

Remplacement des portes intérieures et de la serrurerie

École Jean-Nicolet

Liste des pages

A-00	Frontispice	A-20b.1	Corridor 138 - Plans et élévations - Existant	A-39.2	Local 113- Plans et élévations - Construction	A-50.2	Local 210 - Plans et élévations - Construction
A-01a	Plan clé sous-sol, légende et notes générales	A-20b.2	Corridor 138 - Plans et élévations - Construction	A-40.1	Local 112b - Plans et élévations - Existant	A-51.1	Local 209 - Plans et élévations - Existant
A-01b	Plan clé RDC et étage	A-21.1	Local 129 - Plans et élévations - Existant	A-40.2	Local 112b - Plans et élévations - Construction	A-51.2	Local 209- Plans et élévations - Construction
A-01c	Plan clé - implantation	A-21.2	Local 129 - Plans et élévations - Construction	A-41.1	Porte 114c - Plans et élévations - Existant	A-52.1	Local 207 - Plans et élévations - Existant
A-03.1	Corridor 001 - Plans et élévations - Existant	A-22.1	Local 128 - Plans et élévations - Existant	A-41.2	Porte 114c - Plans et élévations - Construction	A-52.2	Local 207 - Plans et élévations - Construction
A-03.2	Corridor 001 - Plans et élévations - Construction	A-22.2	Local 128 - Plans et élévations - Construction	A-42.1	Local 221 - Plans et élévations - Existant	A-53.1	Local 202 - Plans et élévations - Existant
A-04.1	Local 002 - Plans et élévations - Existant	A-23.1	Conciergerie 127b - Plans et élév. - Existant	A-42.2	Local 221 - Plans et élévations - Construction	A-53.2	Local202 - Plans et élévations - Construction
A-04.2	Local 002 - Plans et élévations - Construction	A-23.2	Conciergerie 127b - Plans et élév. - Construction	A-43.1	Local 219 - Plans et élévations - Existant	A-54.1	Escalier 201 - Plans et élévations - Existant
A-05.1	Local 003 - Plans et élévations - Existant	A-24.1	Escalier 124 - Plans et élévations - Existant	A-43.2	Local 219 - Plans et élévations - Construction	A-54.2	Escalier 201 - Plans et élévations - Construction
A-05.2	Local 003 - Plans et élévations - Construction	A-24.2	Escalier124 - Plans et élévations - Construction	A-44.1	Local 218 - Plans et élévations - Existant	A-55.1	Local 226 - Plans et élévations - Existant
A-06.1	Local 003 - Plans et élévations - Existant	A-25.1	Local 123 - Plans et élévations - Existant	A-44.2	Local 218 - Plans et élévations - Construction	A-55.2	Local 226- Plans et élévations - Construction
A-06.2	Local 003 - Plans et élévations - Construction	A-25.2	Local 123 - Plans et élévations - Construction	A-45.1	Local 216 - Plans et élévations - Existant	A-56.1	Toilette 225 - Plans et élévations - Existant
A-07.1	Local 004 - Plans et élévations - Existant	A-26.1	Local 122 - Plans et élévations - Existant	A-45.2	Local 216 - Plans et élévations - Construction	A-56.2	Toilette 225 - Plans et élévations - Construction
A-07.2	Local 004 - Plans et élévations - Construction	A-26.2	Local 122 - Plans et élévations - Construction	A-46.1	Local 215 - Plans et élévations - Existant	A-57.1	Conciergerie 223 - Plans et élévations - Existant
A-08.1	Toilette 005 - Plans et élévations - Existant	A-27.1	Local 121 - Plans et élévations - Existant	A-46.2	Local 215 - Plans et élévations - Construction	A-57.2	Conciergerie 223- Plans et élév. - Construction
A-08.2	Toilette 005 - Plans et élévations - Construction	A-27.2	Local 121 - Plans et élévations - Construction	A-47.1	Escalier 213 - Plans et élévations - Existant	A-58.1	Local 222 - Plans et élévations - Existant
A-09.1	Toilette 006 - Plans et élévations - Existant	A-28.1	Porte 114a - Plans et élévations - Existant	A-47.2	Escalier 213- Plans et élévations - Construction	A-58.2	Local 222 - Plans et élévations - Construction
A-09.2	Toilette 006 - Plans et élévations - Construction	A-28.2	Porte 114a - Plans et élévations - Construction	A-48.1	Local 212- Plans et élévations - Existant		
A-10.1	Corridor 010 - Plans et élévations - Existant	A-29.1	Porte 114b - Plans et élévations - Existant	A-48.2	Local 212 - Plans et élévations - Construction	A-DT1	Détails typiques
A-10.2	Corridor 010 - Plans et élévations - Construction	A-29.2	Porte 114b - Plans et élévations - Construction	A-49.1	Toilette 211 - Plans et élévations - Existant		
A-11.1	Salle mec. 007 - Plans et élévations - Existant	A-30.1	Local 116 - Plans et élévations - Existant	A-49.2	Toilette 211 - Plans et élévations - Construction		
A-11.2	Salle mec. 007 - Plans et élévations - Construction	A-30.2	Local 116 - Plans et élévations - Construction	A-50.1	Local 210- Plans et élévations - Existant		
A-12.1	Chaufferie 009 - Plans et élévations - Existant	A-31.1	Porte 110a - Plans et élévations - Existant				
A-12.2	Chaufferie 009 - Plans et élév. - Construction	A-31.2	Porte 110a- Plans et élévations - Construction				
A-13.1	Corridor 149 - Plans et élévations - Existant	A-32.1	Porte 110b - Plans et élévations - Existant				
A-13.2	Corridor 149 - Plans et élévations - Construction	A-32.2	Porte 110b - Plans et élévations - Construction				
A-14.1	Local 146 - Plans et élévations - Existant	A-33.1	Local 104 - Plans et élévations - Existant				
A-14.2	Local 146 - Plans et élévations - Construction	A-33.2	Local 104 - Plans et élévations - Construction				
A-15.1	conciergerie 145 - Plans et élévations - Existant	A-34.1	Toilette 105 - Plans et élévations - Existant				
A-15.2	conciergerie 145 - Plans et élév. - Construction	A-34.2	Toilette 105 - Plans et élévations - Construction				
A-16.1	Local 142 - Plans et élévations - Existant	A-35.1	Local 104b - Plans et élévations - Existant				
A-16.2	Local 142 - Plans et élévations - Construction	A-35.2	Local 104b - Plans et élévations - Construction				
A-17.1	Local 139 - Plans et élévations - Existant	A-36.1	Toilette 106 - Plans et élévations - Existant				
A-17.2	Local 139 - Plans et élévations - Construction	A-36.2	Toilette 106 - Plans et élévations - Construction				
A-18.1	Local 132 - Plans et élévations - Existant	A-37.1	Local 107 - Plans et élévations - Existant				
A-18.2	Local 132 - Plans et élévations - Construction	A-37.2	Local 107 - Plans et élévations - Construction				
A-19.1	Local 134 - Plans et élévations - Existant	A-38.1	Escalier 108- Plans et élévations - Existant				
A-19.2	Local 134 - Plans et élévations - Construction	A-38.2	Escalier 108 - Plans et élévations - Construction				
A-20a.1	Corridor 101 - Plans et élévations - Existant	A-39.1	Local 113 - Plans et élévations - Existant				
A-20a.2	Corridor 101 - Plans et élévations - Construction						

Pour Soumission

7 janvier 2025

ARCHITECTURE

Mécanique / Électricité



Remplacement des portes intérieures et de la serrurerie

Émission: POUR SOUMISSION

Date: 7 janvier 2025

No Projet: 24-1355

No Projet Client: 026E32300

LÉGENDE DU NETTOYAGE PLANS CLÉ:

----- CLOISON TEMPORAIRE DE CHANTIER ANTI-POUSSIÈRE, PLANCHER/PLAFOND

----- LOCAUX VIDÉS POUR LES TRAVAUX PAR CSSPI

LOCAL 104 ET LES W.C. 105, AU REZ-DE-CHAUSSÉE PEUVENT SERVIR DE BUREAU DE CHANTIER ET DE TOILETTES PENDANT LA PÉRIODE ESTIVALE, PRÉVOIR LE MÉNAGE COMPLET DES LOCAUX À LA FIN DE L'OCCUPATION, VOIR CLAUSES DU CSSPI

ZONE DE CIRCULATION PARTAGÉE À ENTREtenir QUOTIDIENNEMENT, À TENIR PROPRE EN TOUT TEMPS (PAR ENTREPRENEUR GÉNÉRAL) ET MÉNAGE D'ÉTÉ PAR ENTREPRENEUR GÉNÉRAL, VOIR CLAUSES DU CSSPI (ESCALIERS À NETTOYER DU SOUS-SOL JUSQU'AU 2E ÉTAGE)

LOCAUX NON-VIDÉS AVEC NETTOYAGE D'ÉTÉ (VOIR CLAUSES CSSPI) TYPE 50/50 À LA CHARGE DE L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL.

MÉNAGE 50/50 :

- DÉPLACEMENT DES MEUBLES NON FIXES DANS UNE PREMIÈRE MOITIÉ DU LOCAL (PAR CSSPI)
- MÉNAGE DE LA MOITIÉ NON-OCCUPÉE (PAR EG)
- DÉPLACEMENT DES MEUBLES NON-FIXES DANS LA 2E MOITIÉ DU LOCAL (PAR EG)
- MÉNAGE DANS LA MOITIÉ DU LOCAL NON-OCCUPÉ (PAR EG)
- RÉAMÉNAGEMENT DES MEUBLES SELON LEUR POSITION INITIALE (PAR CSSPI)

LOCAUX NON-VIDÉS AVEC NETTOYAGE D'ÉTÉ PAR CSSPI

- DÉPLACEMENT DES MEUBLES NON FIXES AU MUR OPPOSÉ À LA PORTE INTÉRIEURE (PAR CSSPI)
- TRAVAUX DE PEINTURE DU CADRE DE PORTE ET IMPOSTE EXISTANTS
- MÉNAGE ET RÉAMÉNAGEMENT DES MEUBLES SELON LEUR POSITION INITIALE (PAR CSSPI)

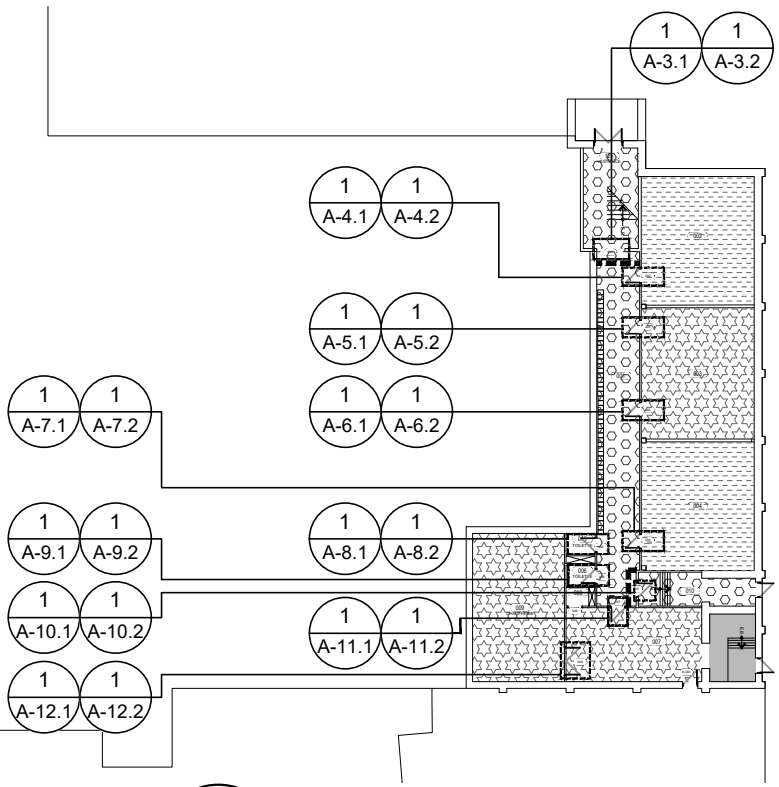
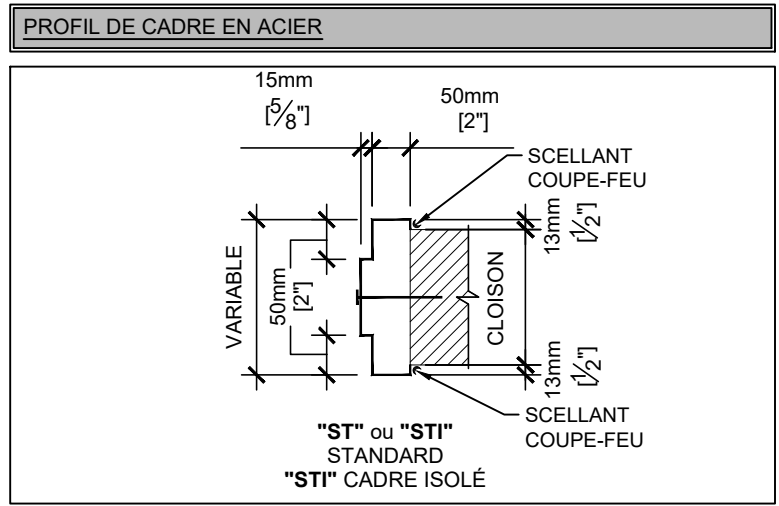
LE GYMNASÉ (LOCAL 114) PEUT SERVIR POUR ENTREPOSAGE AU BESOIN PENDANT LA PÉRIODE ESTIVALE, PRÉVOIR LA PORTECTION DES PLANCHERS. MÉNAGE PAR CSSPI

ABRÉVIATIONS

TER	REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TERRAZZO
TVC	TUILES DE VINYLE COMPOSITE
P.A.	PORTE ACTIVE
O.P.	OUVRE PORTE

LÉGENDE GÉNÉRALE

SYMBOLE	DESCRIPTION
	PORTE À DÉMOLIR
	PORTE À DÉMOLIR
	PORTE NOUVELLE



1 PLAN CLÉ - SOUS-SOL PHASE 2
ÉCHELLE: 1:500

LÉGENDE GÉNÉRALE

SYMBOLE	DESCRIPTION
XXXX	NUMÉRO DE LA PIÈCE PIÈCE SUPERFICIE
NO PAGE	TITRE DU DESSIN ÉCHELLE: ÉCHELLE
XX XXX	NUMÉRO DU DESSIN NUMÉRO DE LA PAGE
XX XXX	NUMÉRO DE L'ÉLÉVATION NUMÉRO DE LA PAGE
XX XXX	NUMÉRO DE LA COUPE NUMÉRO DE LA PAGE
XX XXX	NUMÉRO DU DÉTAIL EN PLAN NUMÉRO DE LA PAGE
← XXX	NOTES DE DÉMOLITION
← XXX	NOTES DE CONSTRUCTION
	MUR EXISTANT
	NOUVEAU MUR
-----	ÉLÉMENT À DÉMOLIR, SAUF INDICATION CONTRAIRE

LARGEUR ET HAUTEUR DES PORTES ACCESSIBLES

CODE 2015 ARTICLE 3.4.3.2 / 3.4.3.4 / 3.8.3.6	HAUTEUR DE LA PORTE	MIN. 2030mm / 80po
	HAUTEUR LIBRE DE LA PORTE (EN-DESSOUS DE TOUTES PIÈCES DE QUINCAILLERIES)	MIN. 1980mm / 79.2po
	LARGEUR DE LA PORTE	MIN. 800mm / 31.5po
	LARGEUR LIBRE DE LA PORTE (À PARTIR DE TOUTES PIÈCES DE QUINCAILLERIE) - PORTE OUVERTE À 90° - ACCÈS SANS OBSTACLE	MIN. 800mm / 31.5po

ANNÉE DE CONSTRUCTION : 1966 (projet selon code en vigueur)

LES LARGEURS ET HAUTEURS DE PORTES NE DOIVENT JAMAIS ÊTRE INFÉRIEUR AU TABLEAU CI-DESSUS, SANS QUOI VEUILLEZ AVISER L'ARCHITECTE

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
PLAN CLÉ SOUS-SOL, LÉGENDE ET NOTES GÉNÉRALES

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-01a

Cient

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Emission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



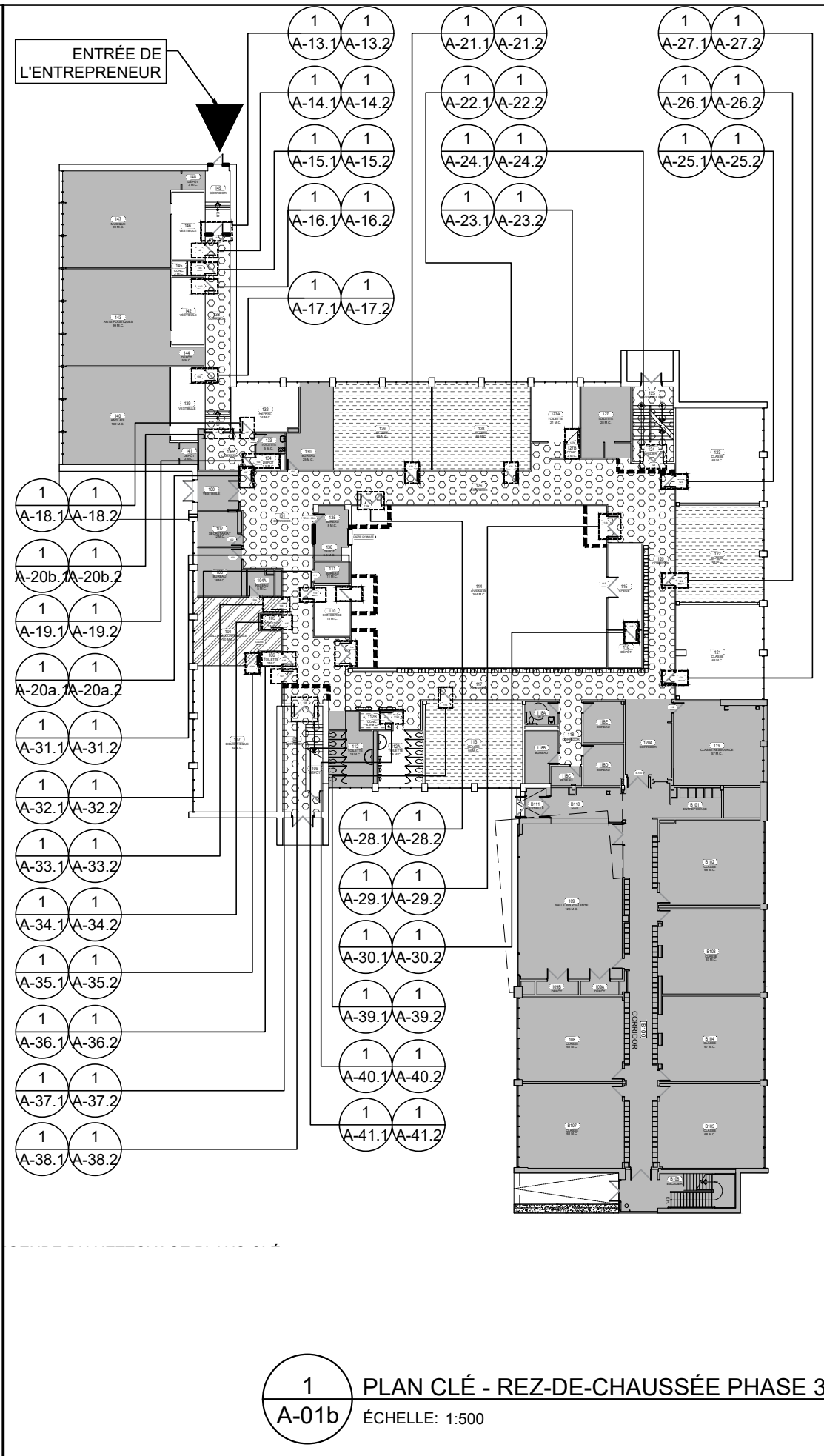
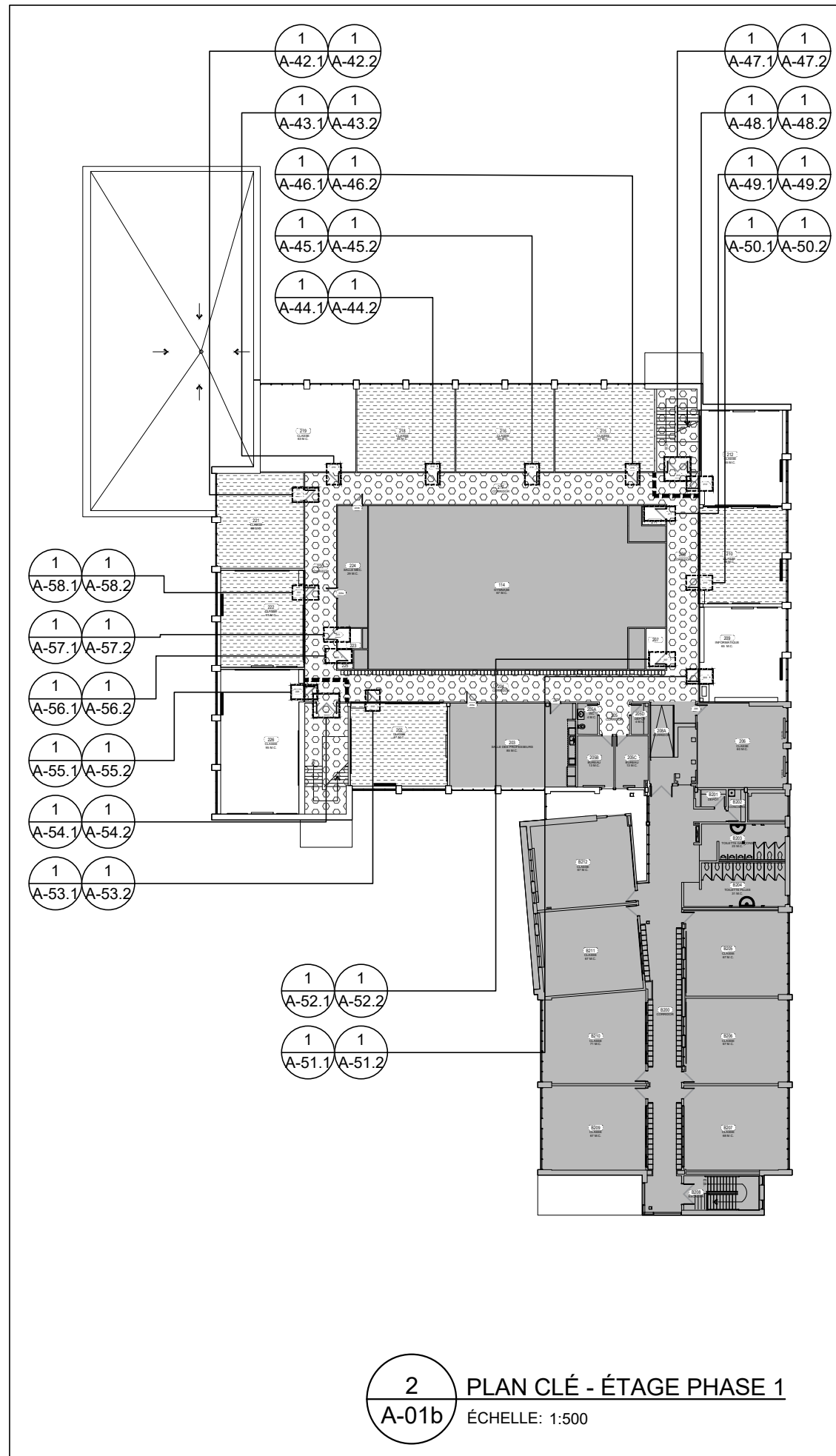
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

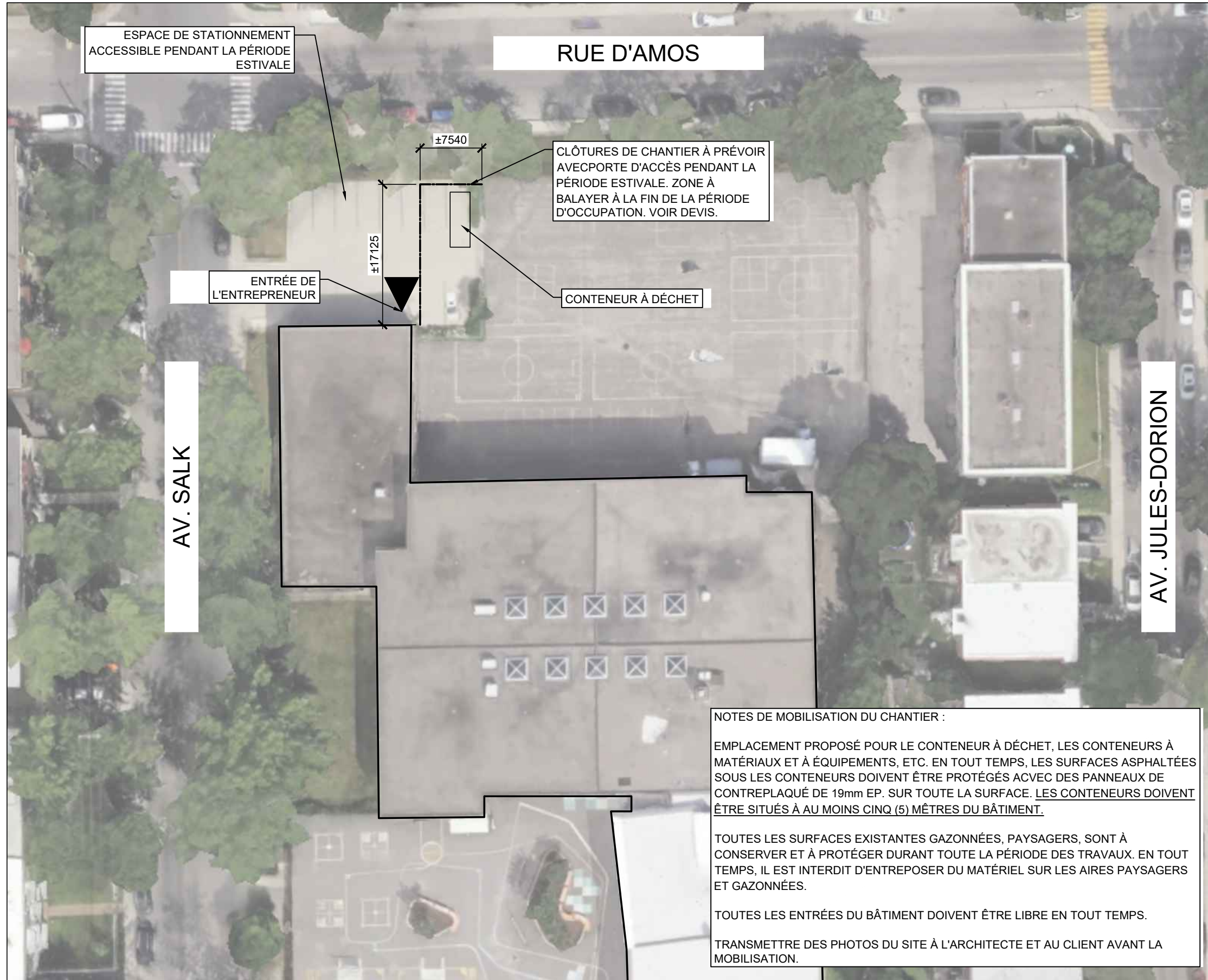
Titre du dessin
PLAN CLÉ RDC ET ÉTAGE

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-01b





NOTES DE MOBILISATION DU CHANTIER :

EMPLACEMENT PROPOSÉ POUR LE CONTENEUR À DÉCHET, LES CONTENEURS À MATÉRIAUX ET À ÉQUIPEMENTS, ETC. EN TOUT TEMPS, LES SURFACES ASPHALTÉES SOUS LES CONTENEURS DOIVENT ÊTRE PROTÉGÉS AVEC DES PANNEAUX DE CONTREPLAQUÉ DE 19mm EP. SUR TOUTE LA SURFACE. LES CONTENEURS DOIVENT ÊTRE SITUÉS À AU MOINS CINQ (5) MÈTRES DU BÂTIMENT.

TOUTES LES SURFACES EXISTANTES GAZONNÉES, PAYSAGERS, SONT À CONSERVER ET À PROTÉGER DURANT TOUTE LA PÉRIODE DES TRAVAUX. EN TOUT TEMPS, IL EST INTERDIT D'ENTREPOSER DU MATÉRIEL SUR LES AIRES PAYSAGERS ET GAZONNÉES.

TOUTES LES ENTRÉES DU BÂTIMENT DOIVENT ÊTRE LIBRE EN TOUT TEMPS.

TRANSMETTRE DES PHOTOS DU SITE À L'ARCHITECTE ET AU CLIENT AVANT LA MOBILISATION.

1 PLAN CLÉ - IMPLANTATION
A-01c ÉCHELLE: 1:500

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

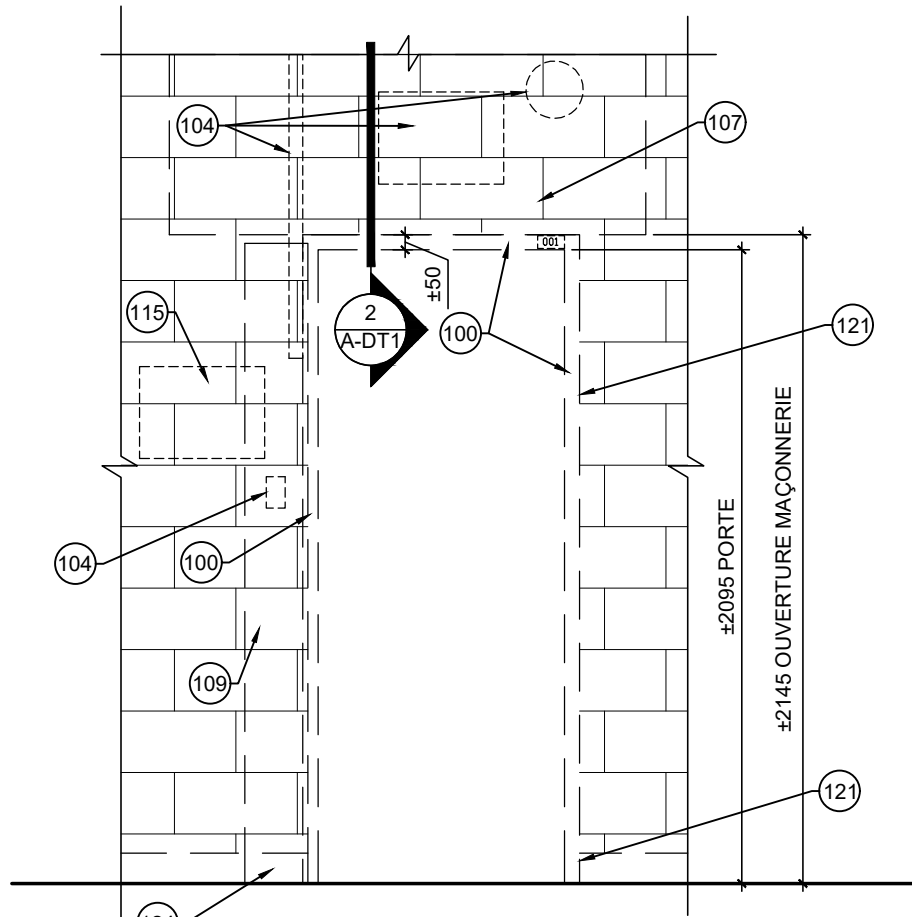


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

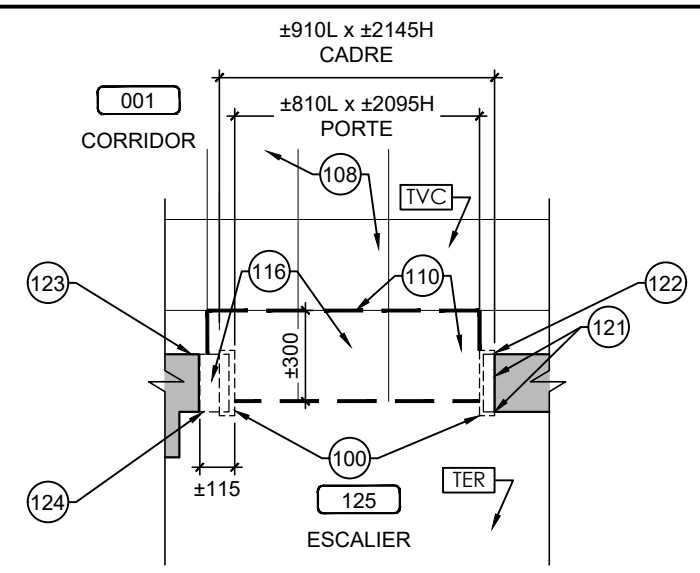
Titre du dessin
PLAN CLÉ - IMPLANTATION

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-01c



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-03.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-03.1 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

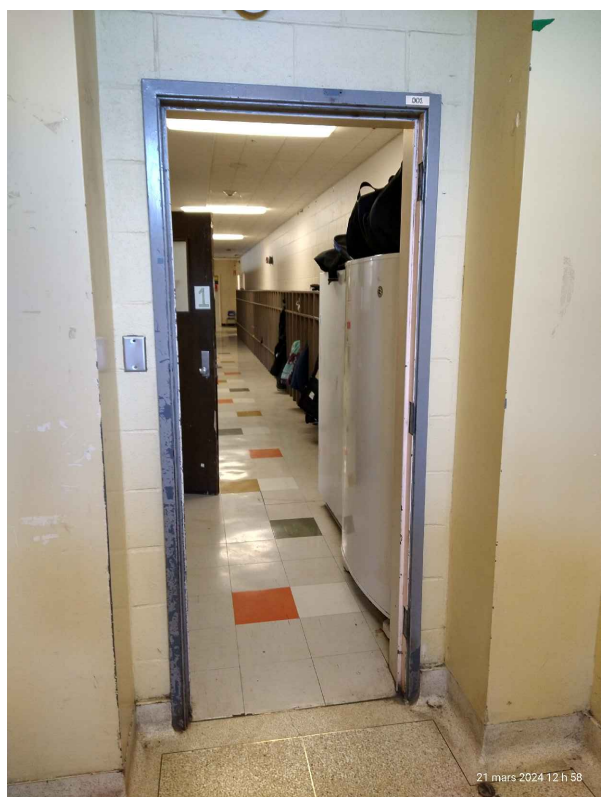


PHOTO PORTE ESCALIER

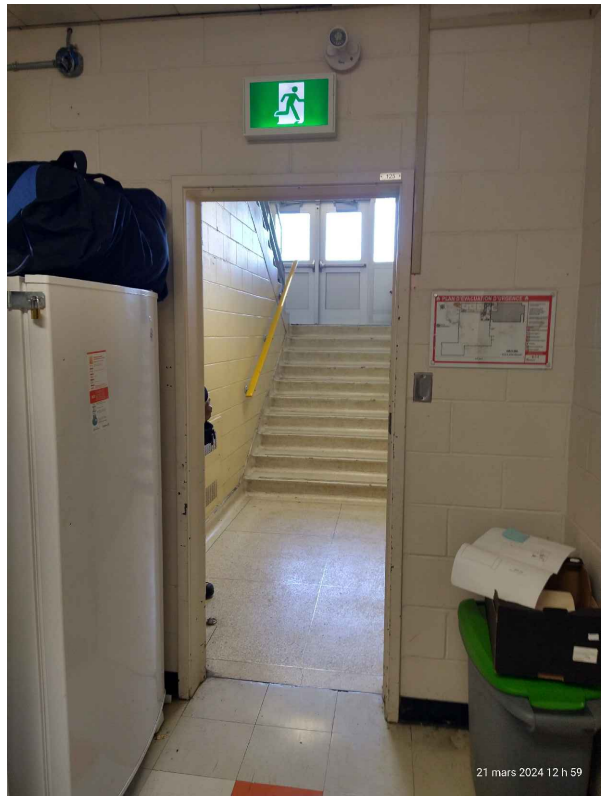


PHOTO PORTE CORRIDOR

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



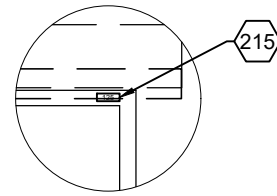
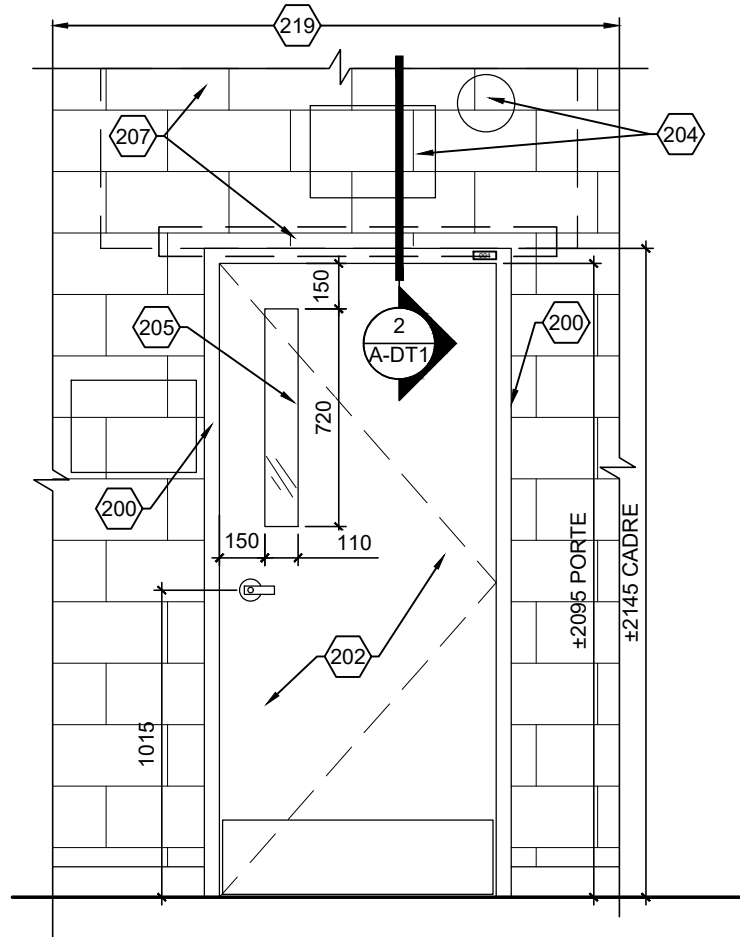
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**CORRIDOR 001
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-03.1

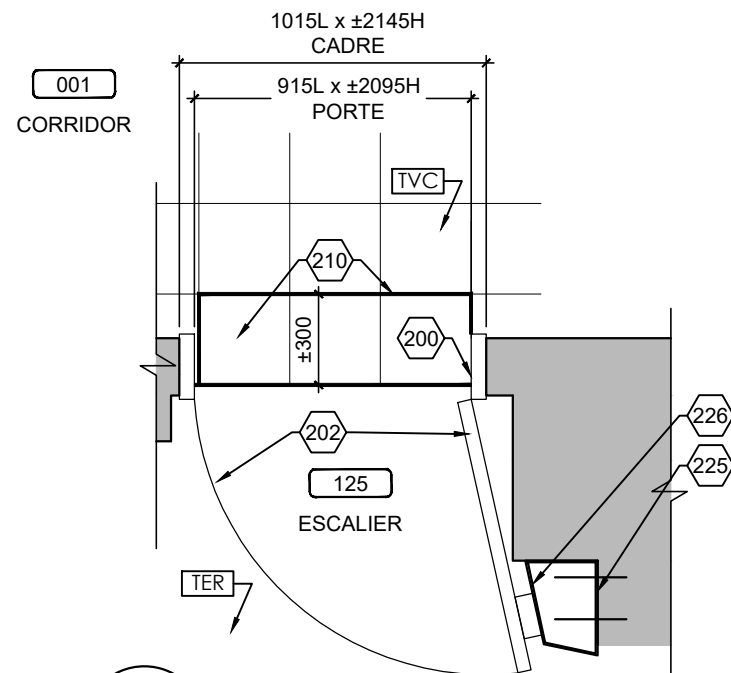
AIRE DU VITRAGE
MAXIMUM POUR LES
ISSUES 0.8m²



SIGNALISATION
CÔTÉ CORRIDOR

PRÉVOIR RETENUE
MAGNÉTIQUE SUR LE
CÔTÉ DU MUR DANS
LE CORRIDOR.

2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-03.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-03.2 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

MATÉRIAUX: ACIER PEINT	45 min. 3.2.2.25, 3.4.4.1.
VITRAGE: V2	
JEU DE QUINCAILLERIE: 1	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 001 ET 125	

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre ARCHITECTE

des architectes

Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

CORRIDOR 001
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

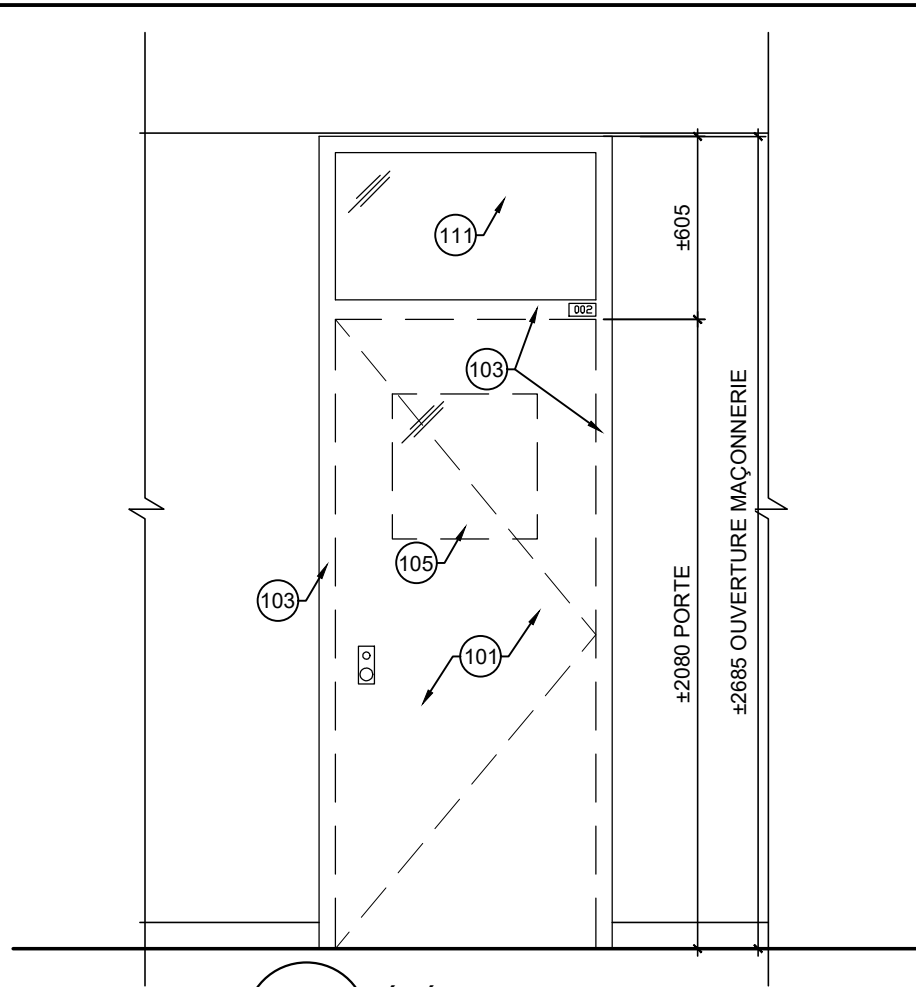
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

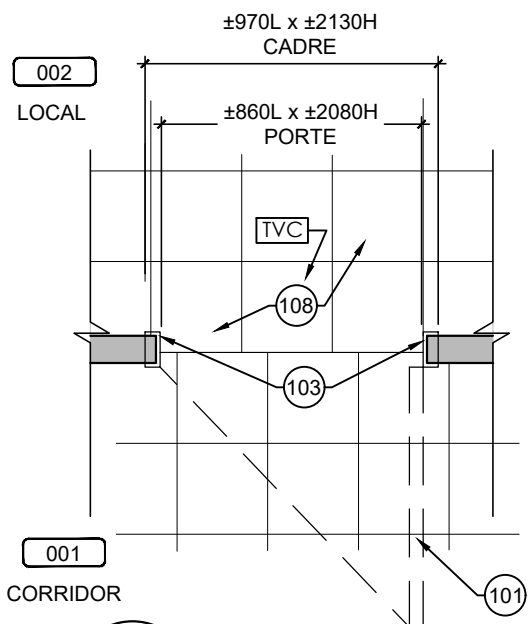
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-03.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-04.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-04.1 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

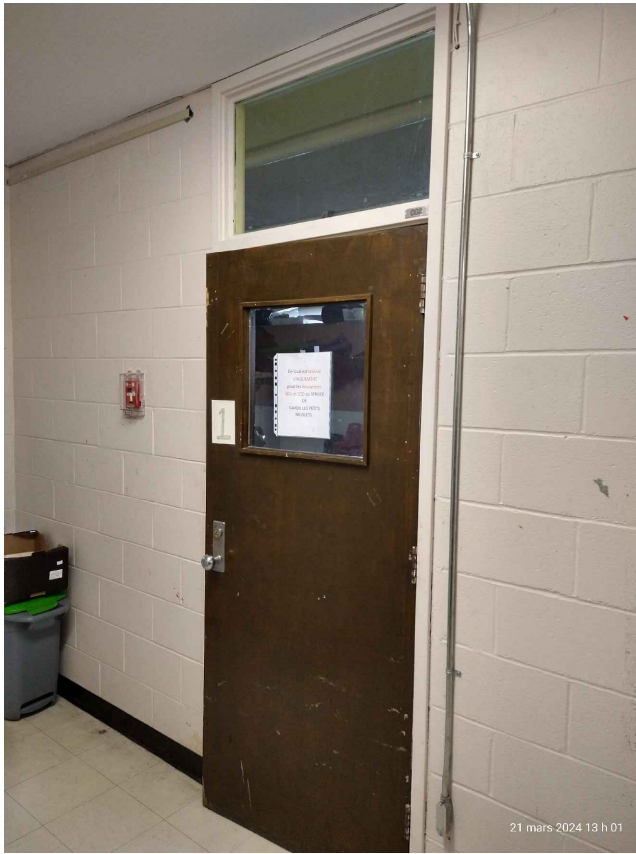


PHOTO PORTE CORRIDOR

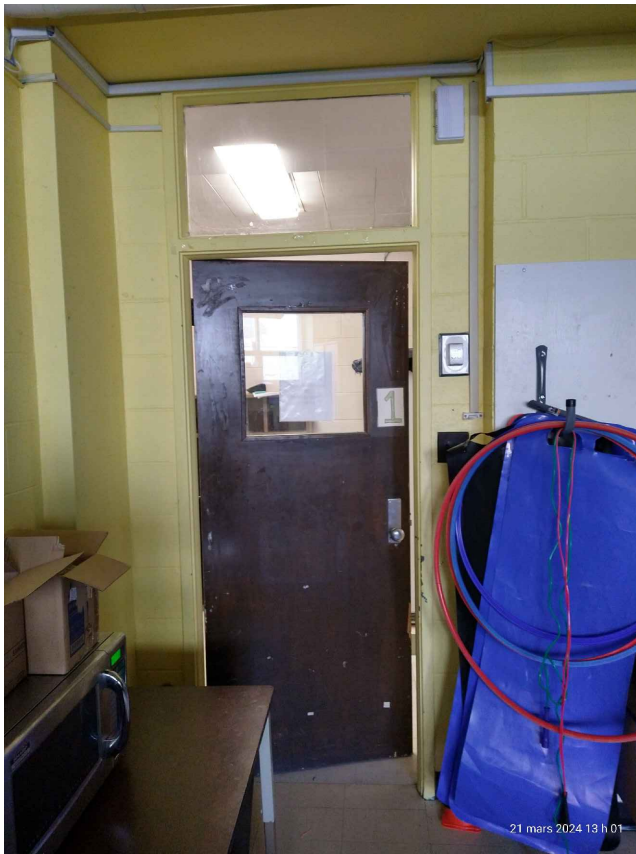


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

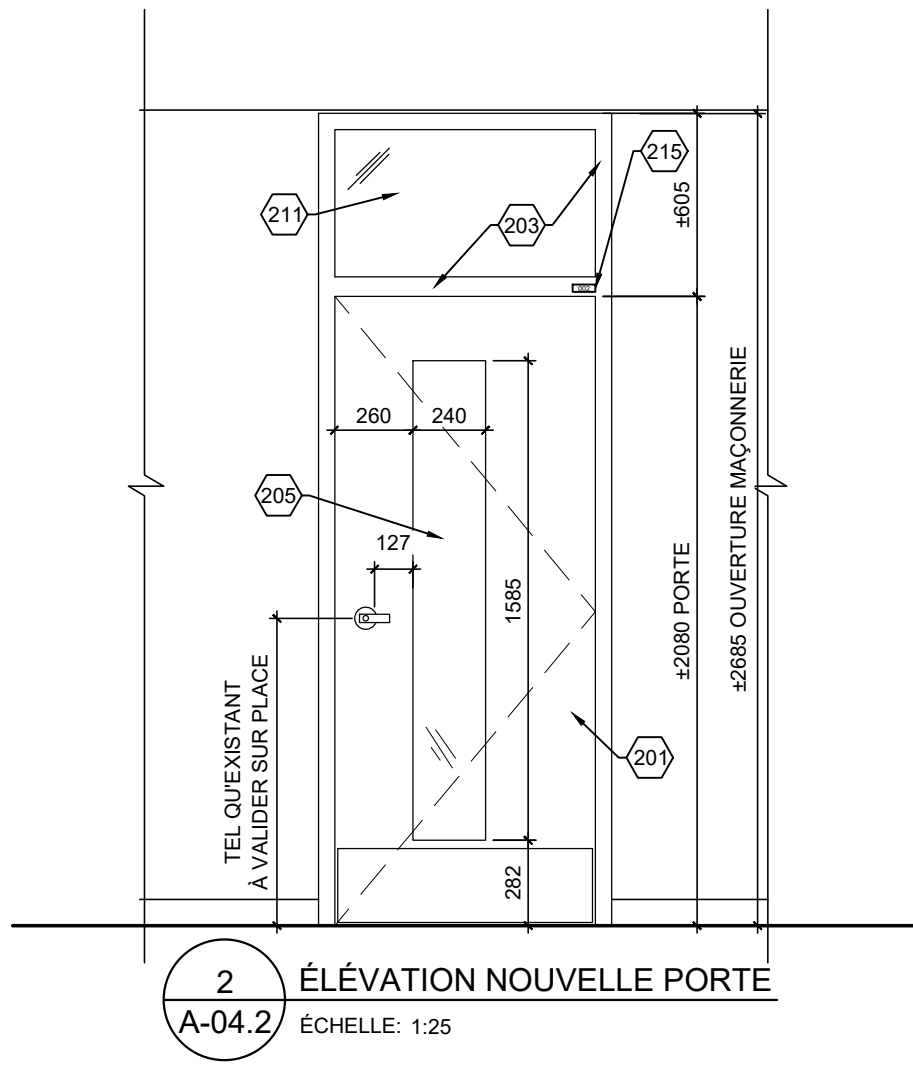


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

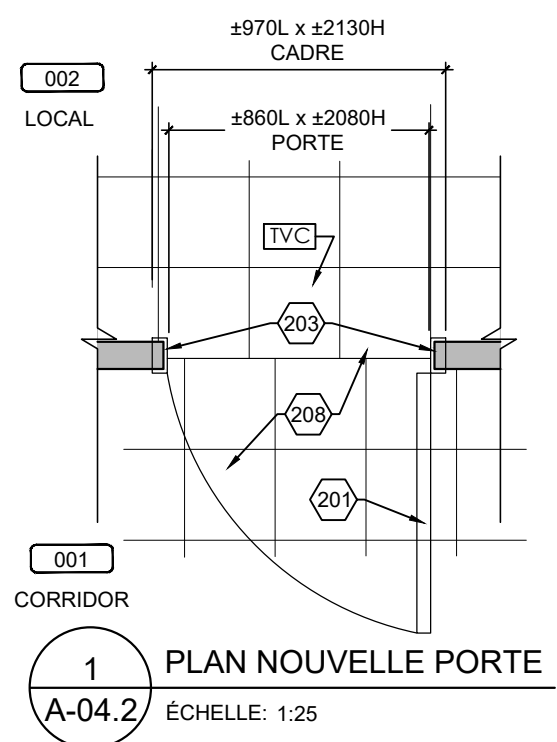
Titre du dessin
**LOCAL 002
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-04.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-04.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-04.2 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 002	

Cient

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre ARCHITECTE

Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

LOCAL 002
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

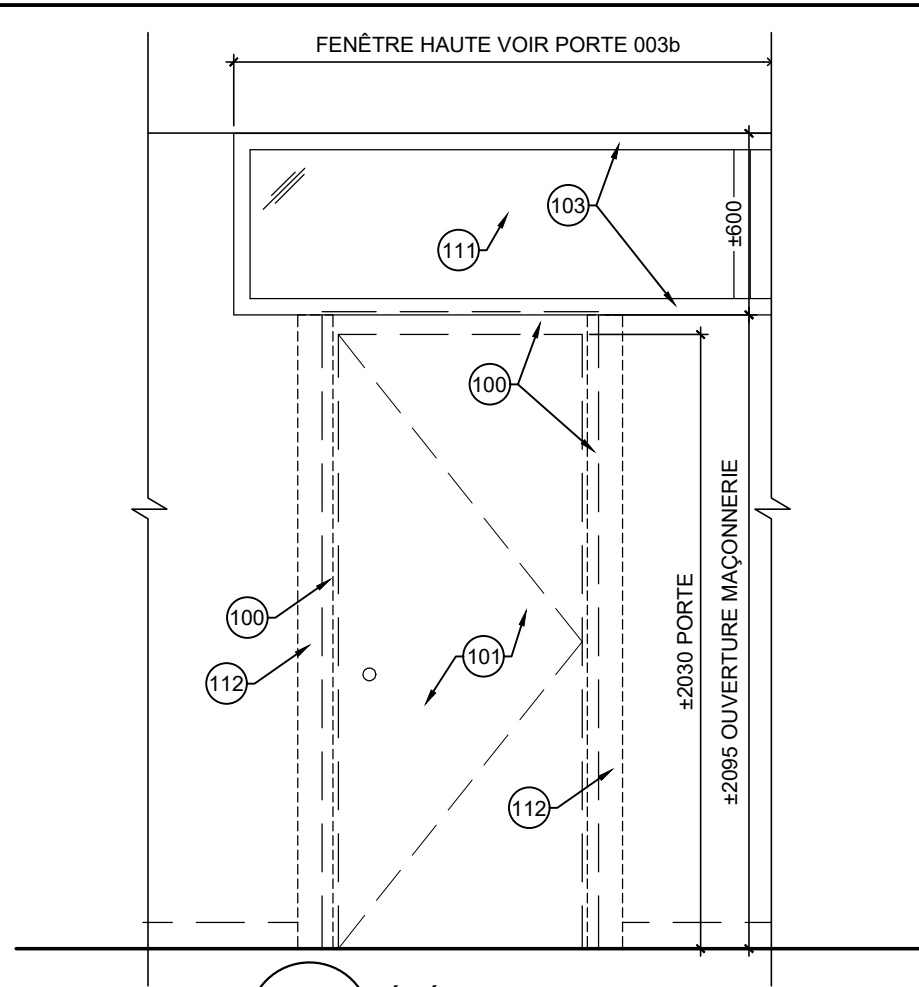
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-04.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-05.1 ÉCHELLE: 1:25

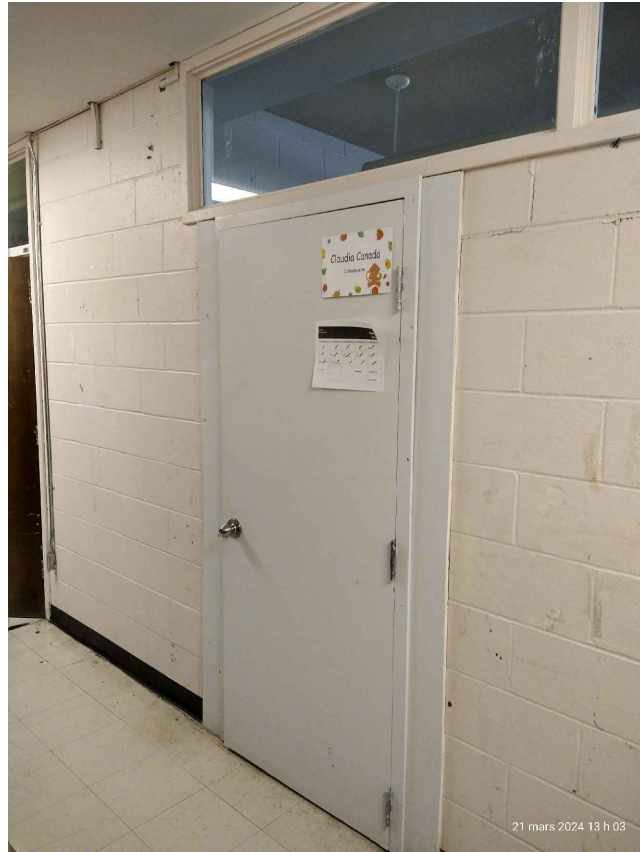


PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE BUREAU

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

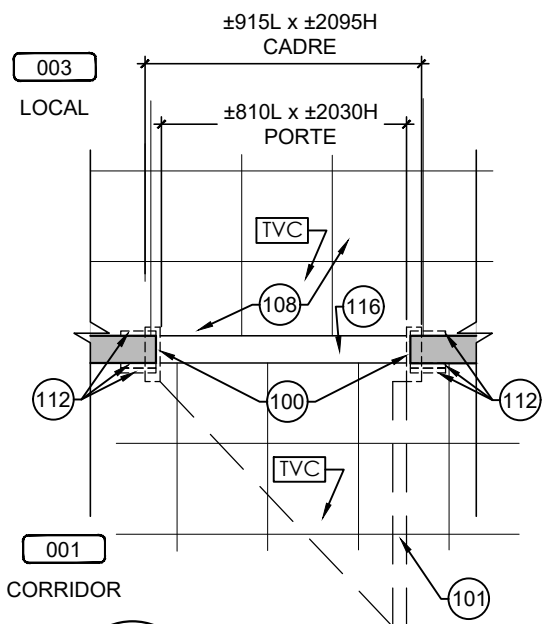


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 003
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

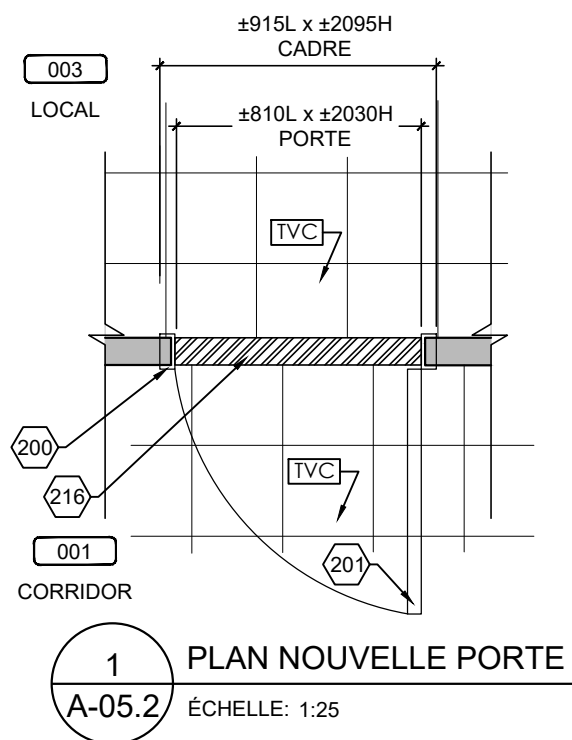
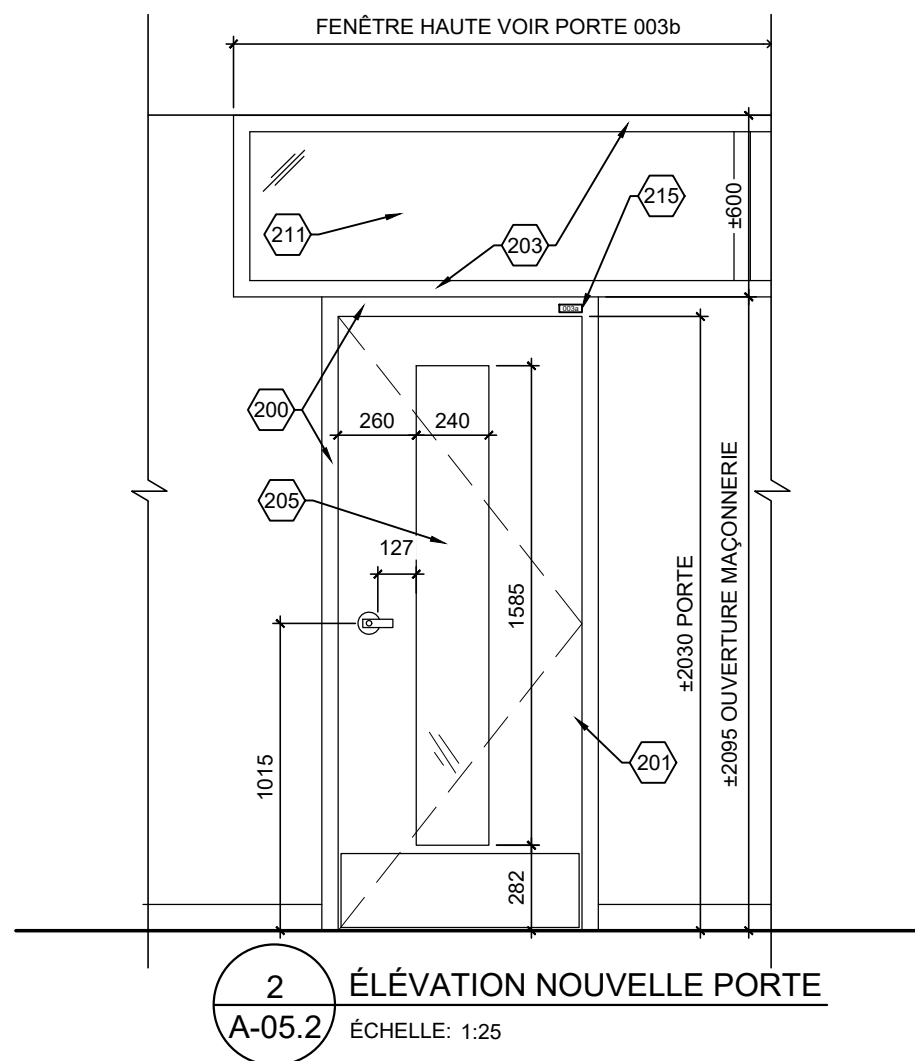
No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-05.1



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-05.1 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS



MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 003A	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes du Québec

Diane Lefavre Architecte

des architectes du Québec

Mario L'Ecuyer Architecte

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

LOCAL 003
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

No. AO: --- No. Projet: 24-1355

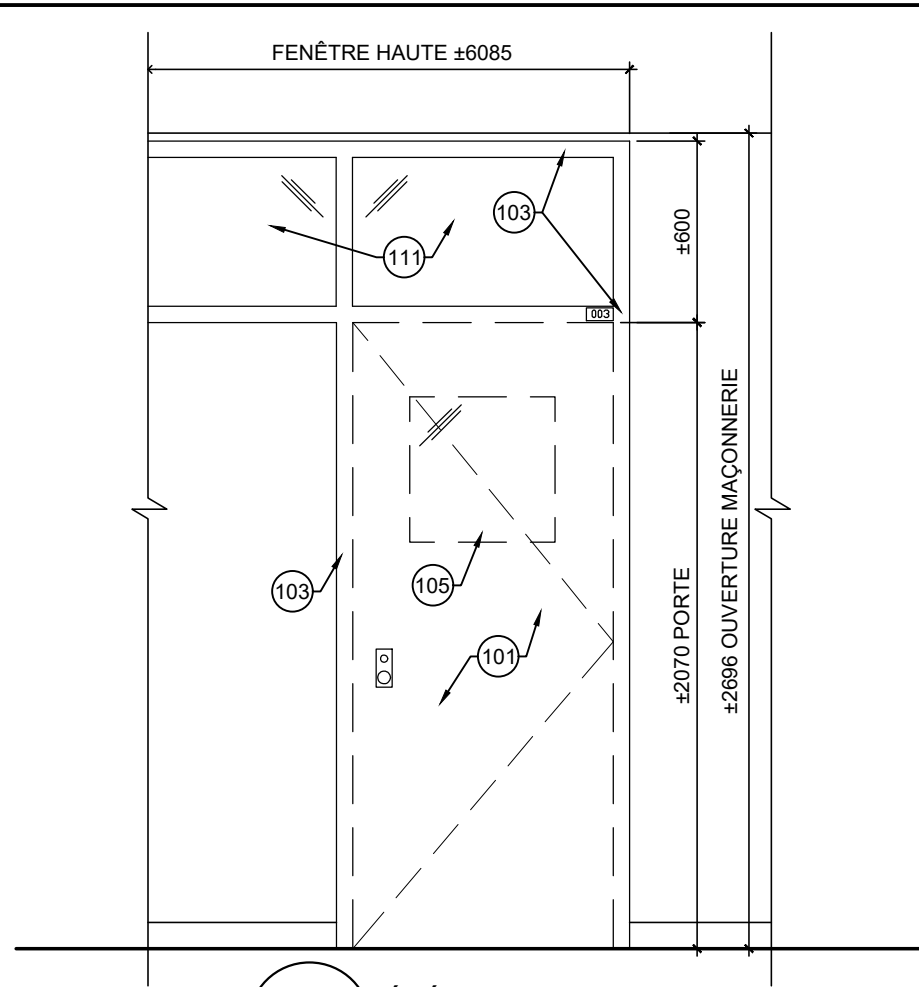
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle: INDIQUÉE

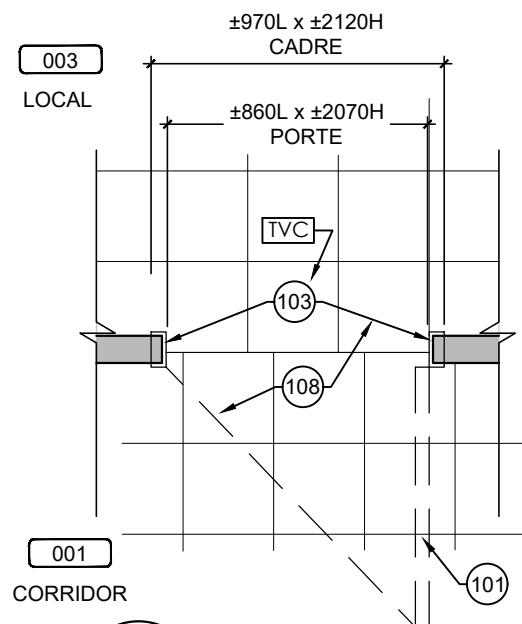
Émission: 3

A-05.2

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-06.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-06.1 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS



PHOTO PORTE CORRIDOR

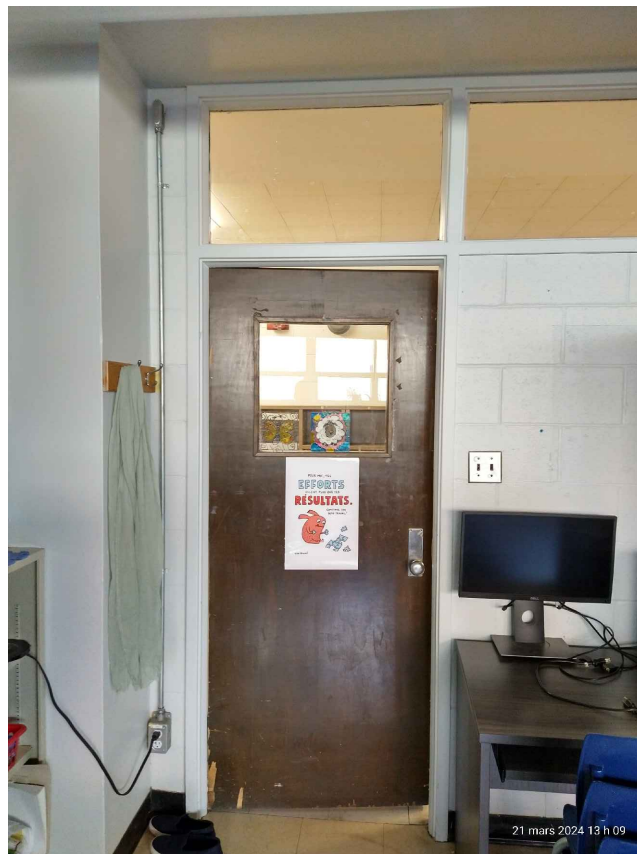


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

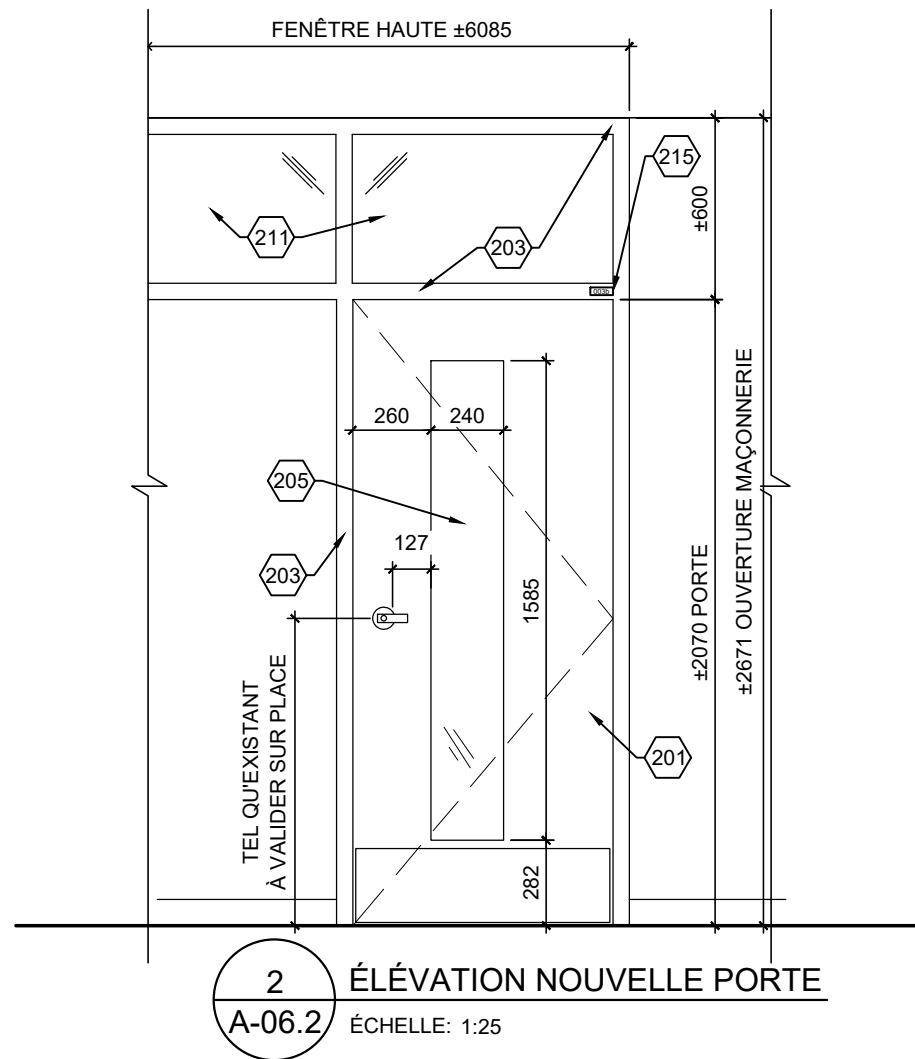


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

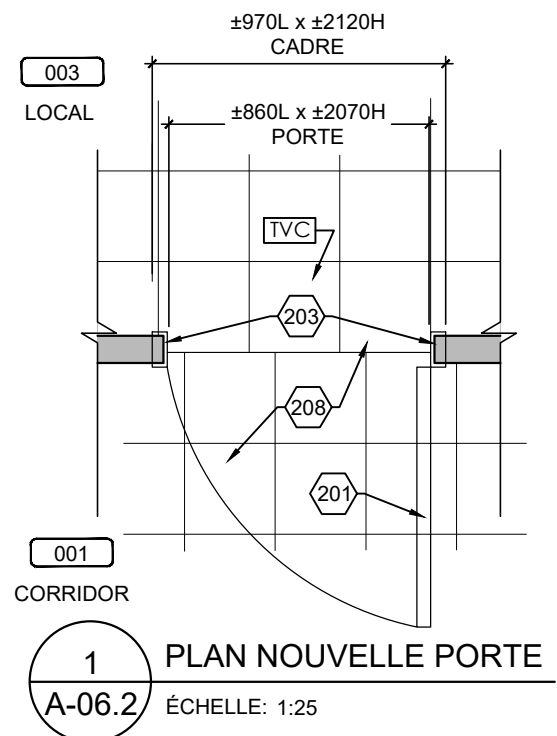
Titre du dessin
**LOCAL 003
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-06.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-06.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-06.2 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 003B	

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre ARCHITECTE

des architectes

Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

LOCAL 003
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

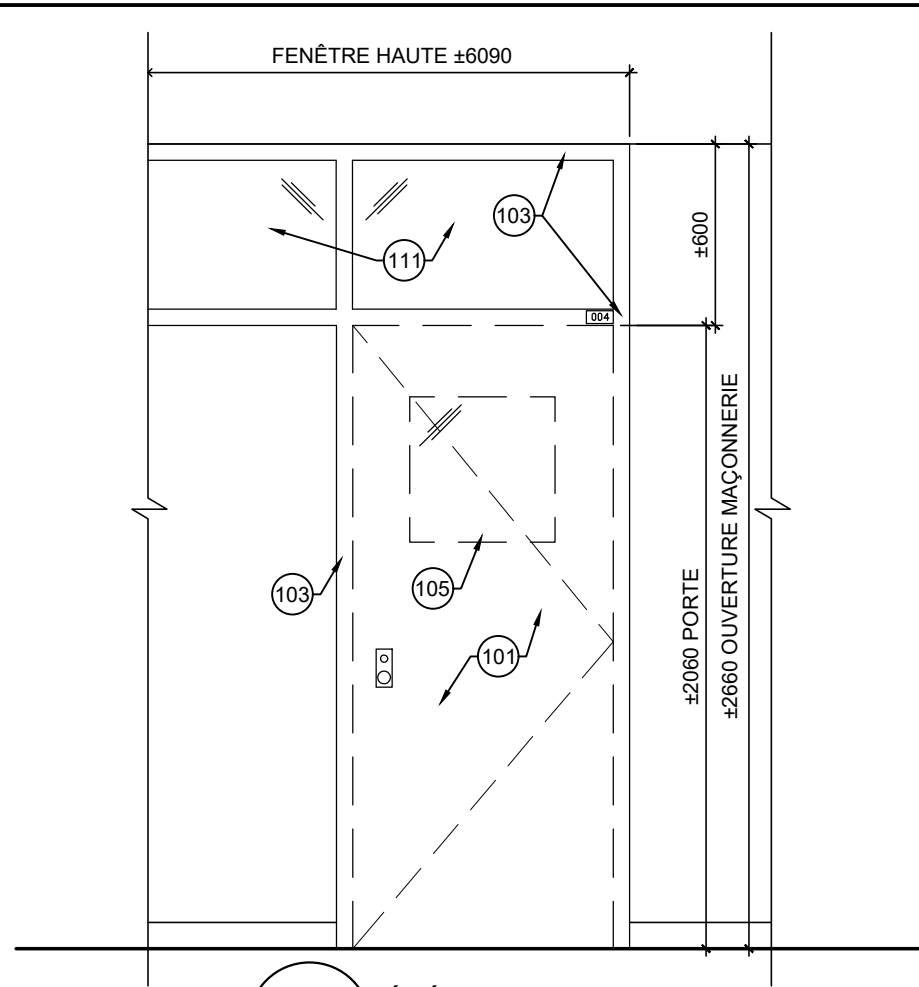
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-06.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-07.1 ÉCHELLE: 1:25

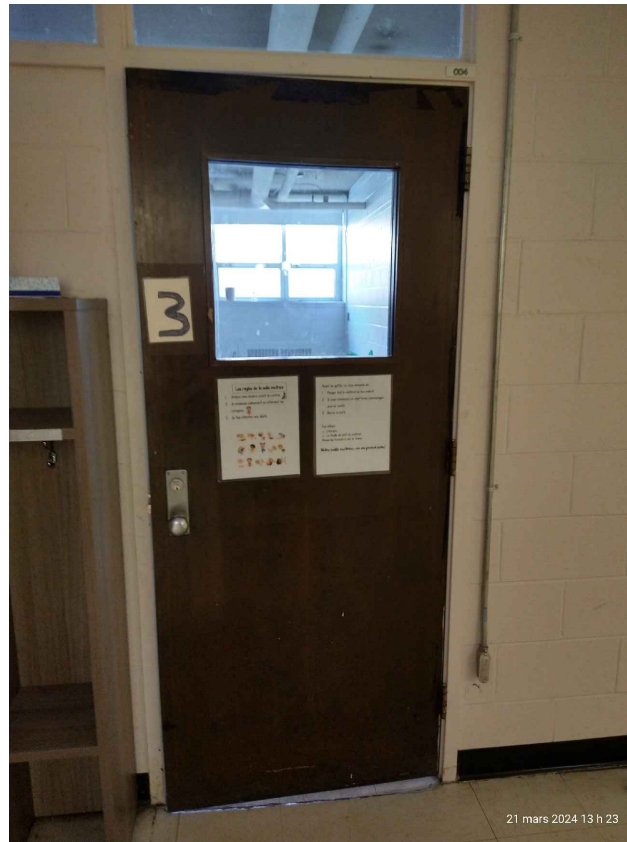
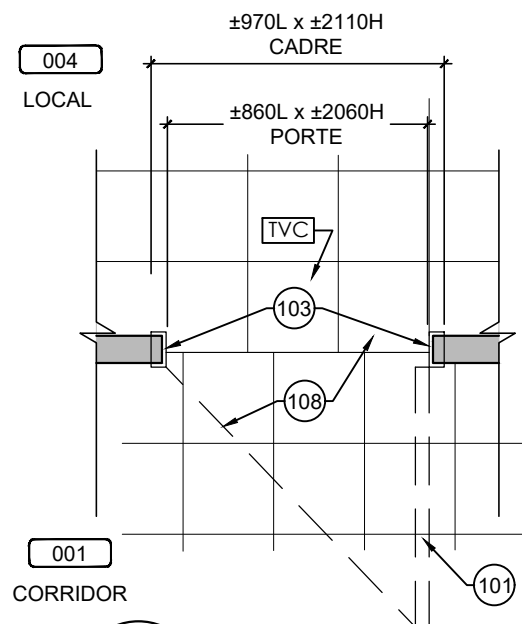


PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE LOCAL



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-07.1 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

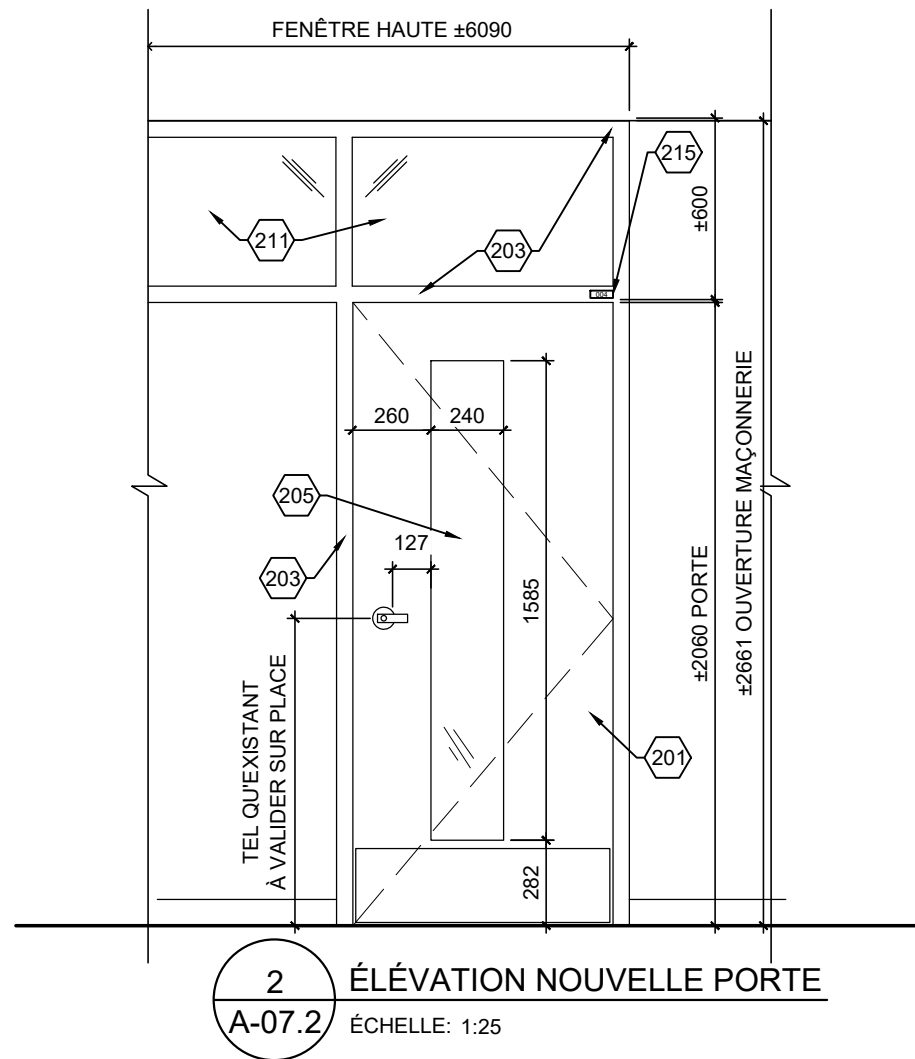


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

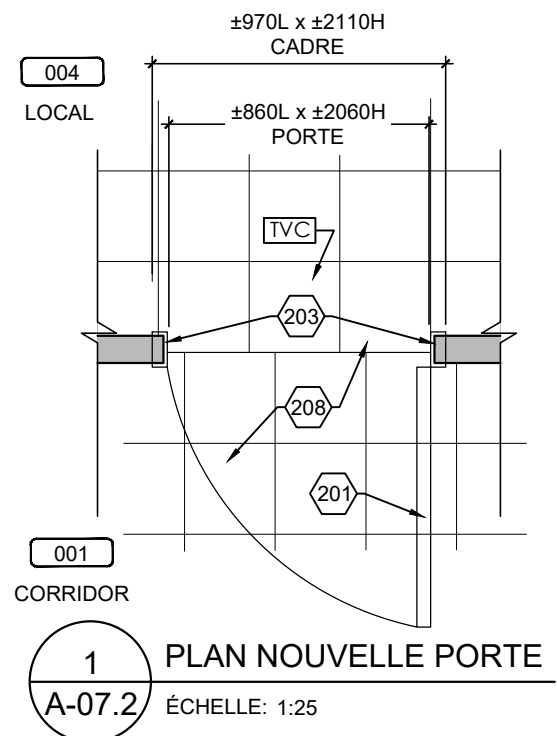
Titre du dessin
**LOCAL 004
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-07.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-07.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-07.2 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 004	

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC
No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

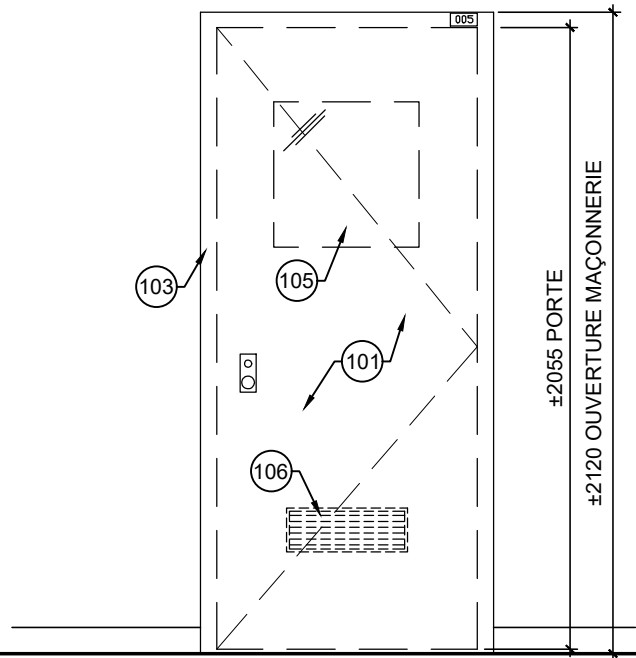
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

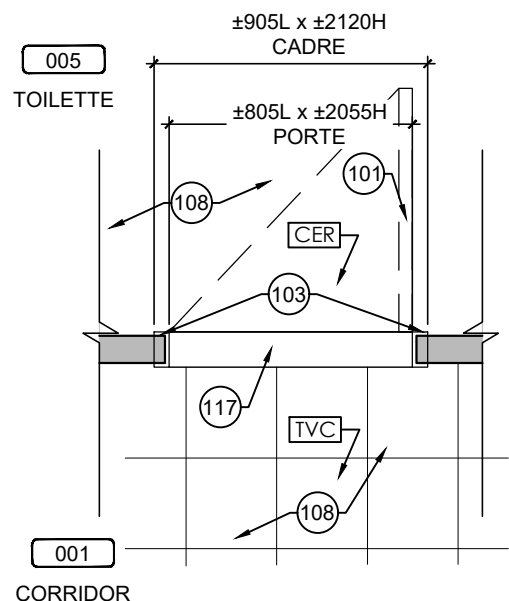


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 004
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION**
No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
Échelle: INDIQUÉE
Émission: 3
A-07.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-08.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-08.1 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

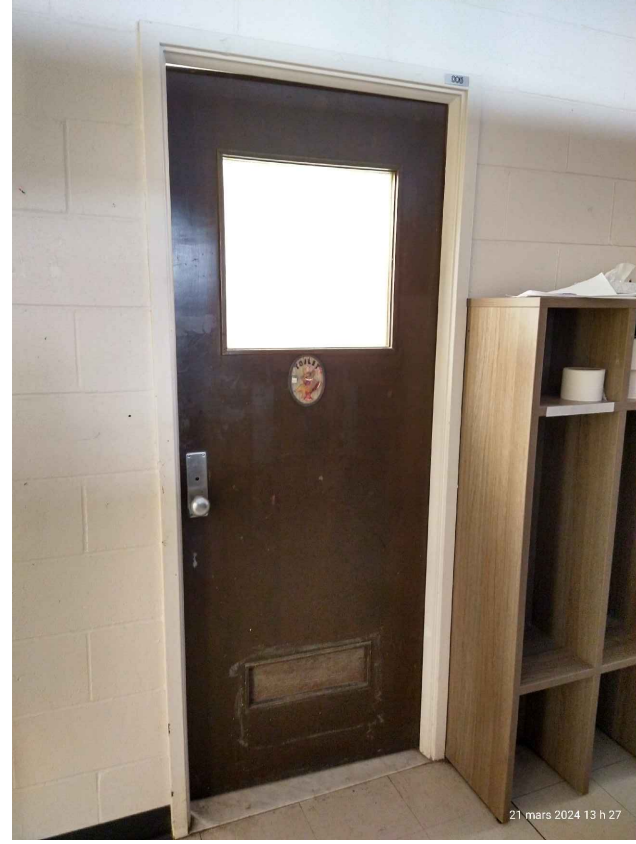


PHOTO PORTE CORRIDOR

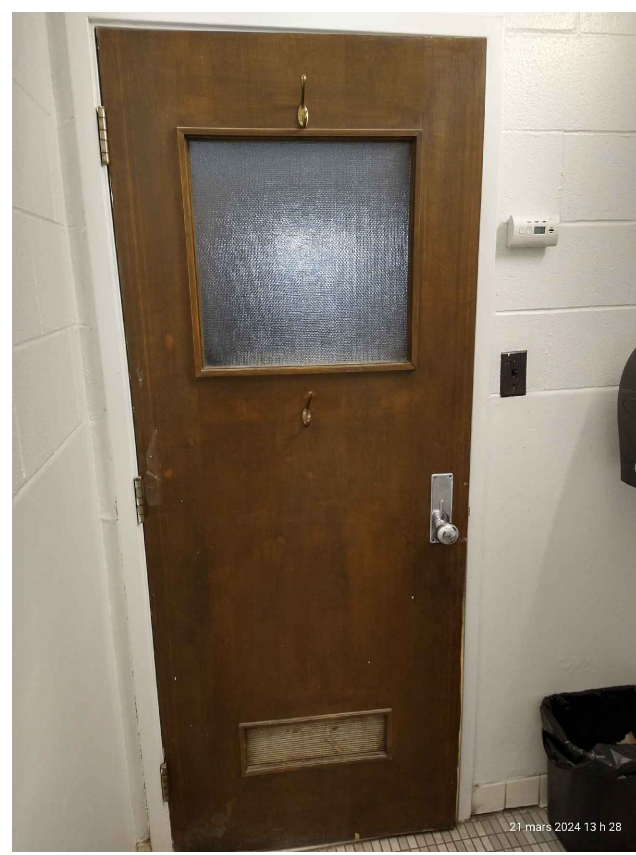


PHOTO PORTE TOILETTE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

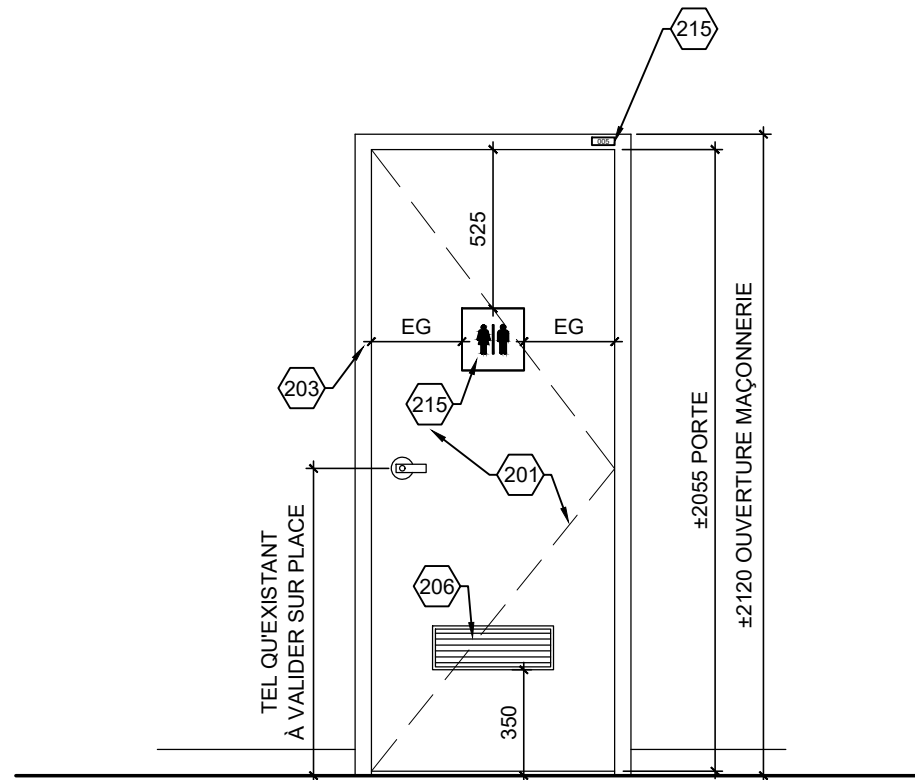


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

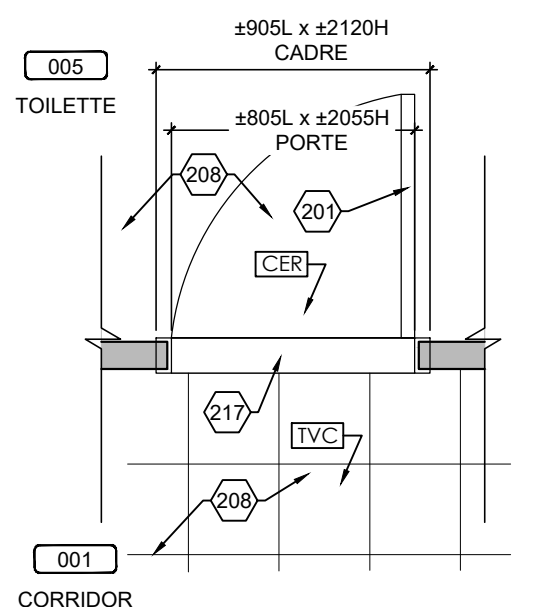
Titre du dessin
**TOILETTE 005
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-08.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-08.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-08.2 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 3	MD
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ±116	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 005	

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

des architectes

DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

TOILETTE 005
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

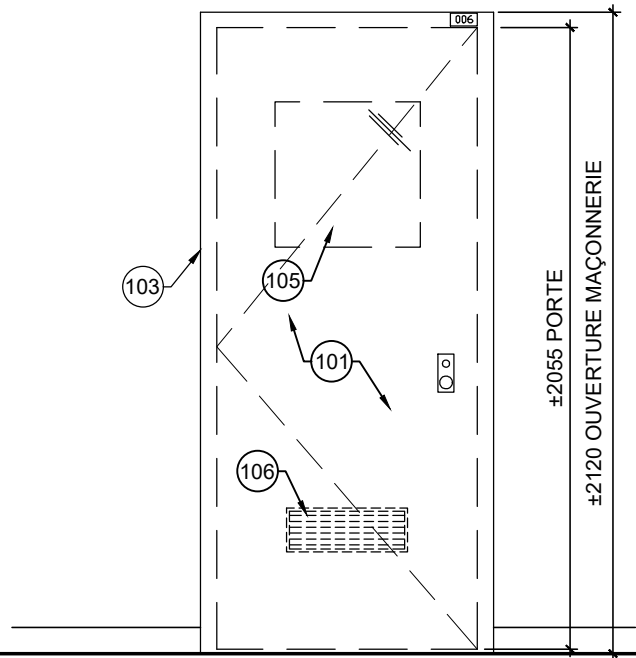
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

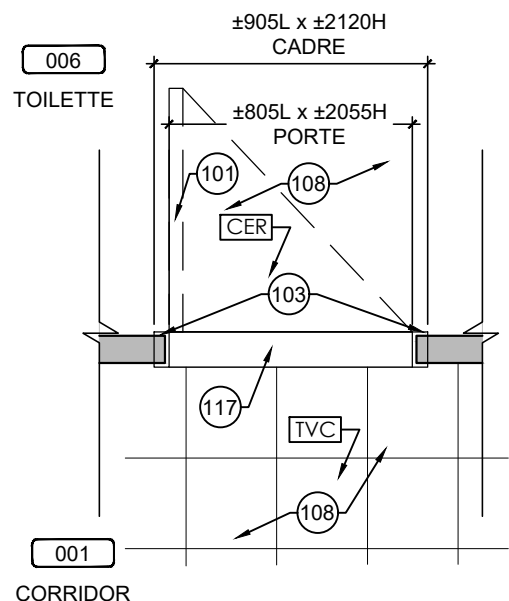
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-08.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-09.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-09.1 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

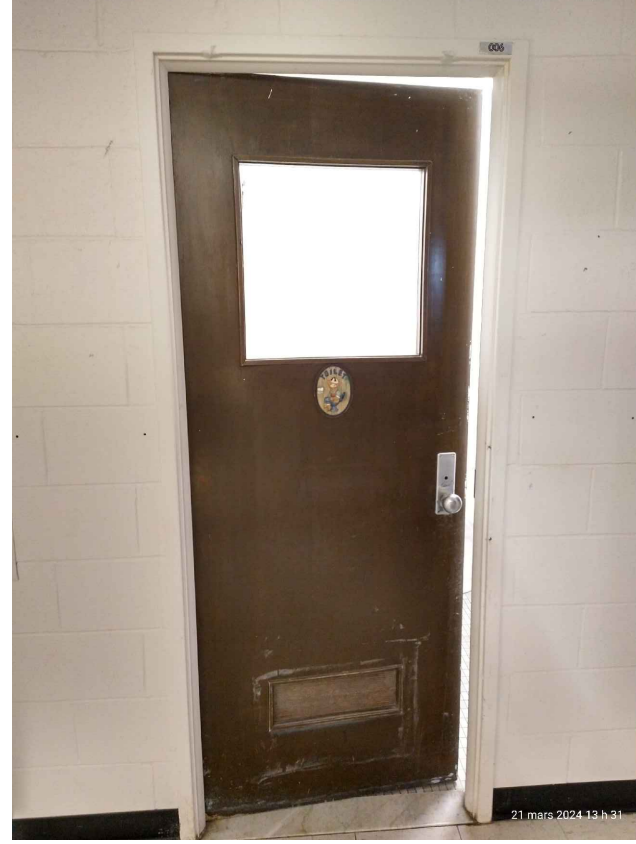


PHOTO PORTE CORRIDOR

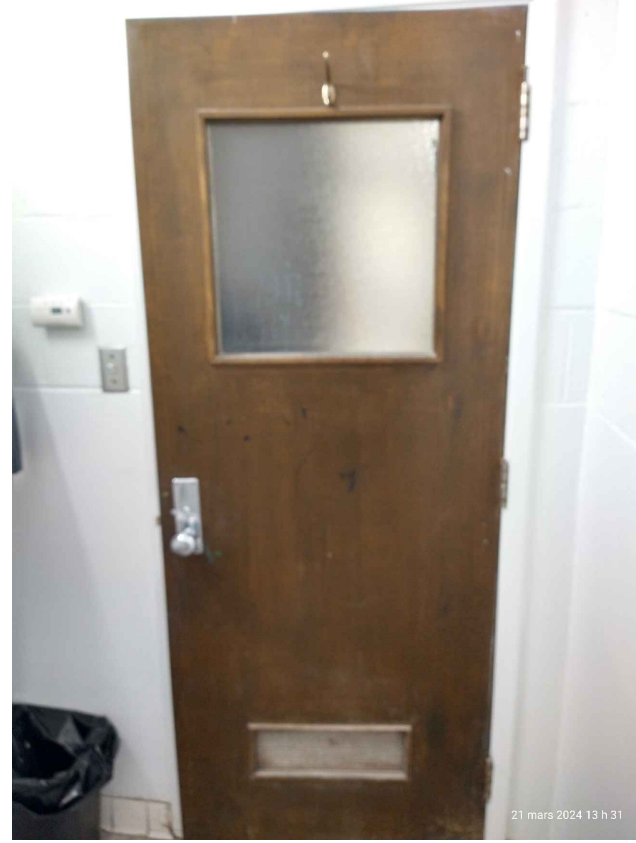


PHOTO PORTE TOILETTE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

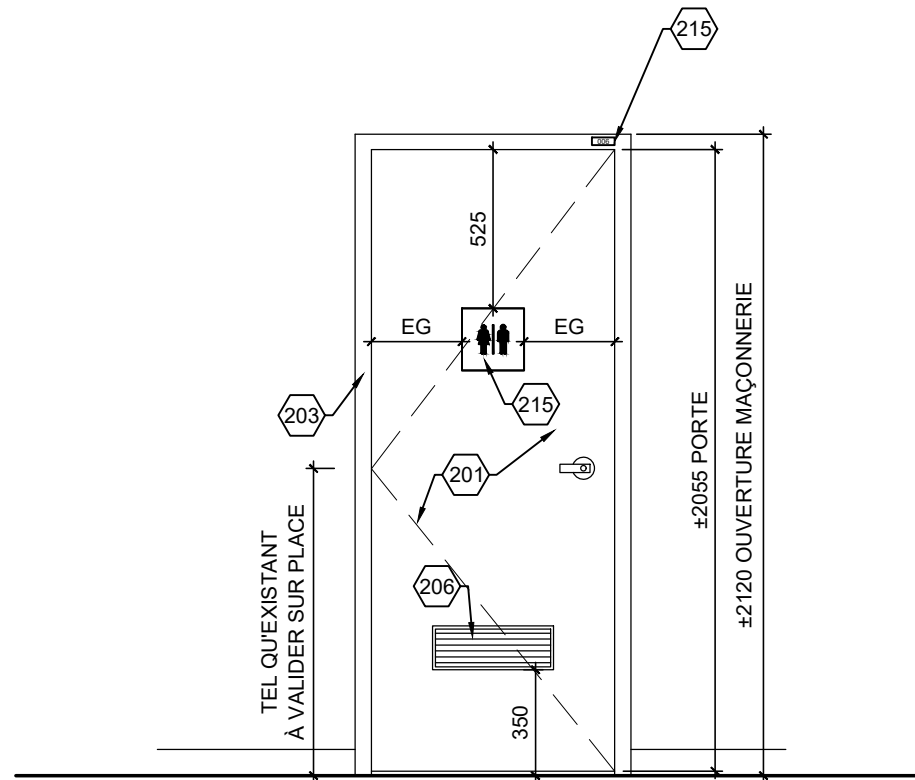


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

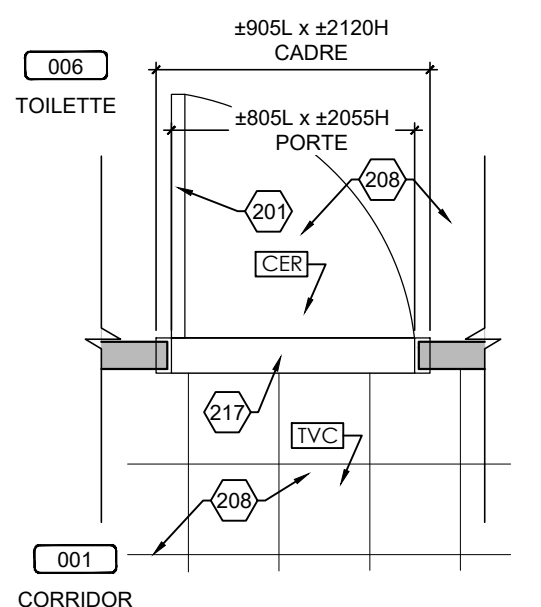
Titre du dessin
**TOILETTE 006
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-09.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-09.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-09.2 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 3	MG
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ±116	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 006	

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

TOILETTE 006
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

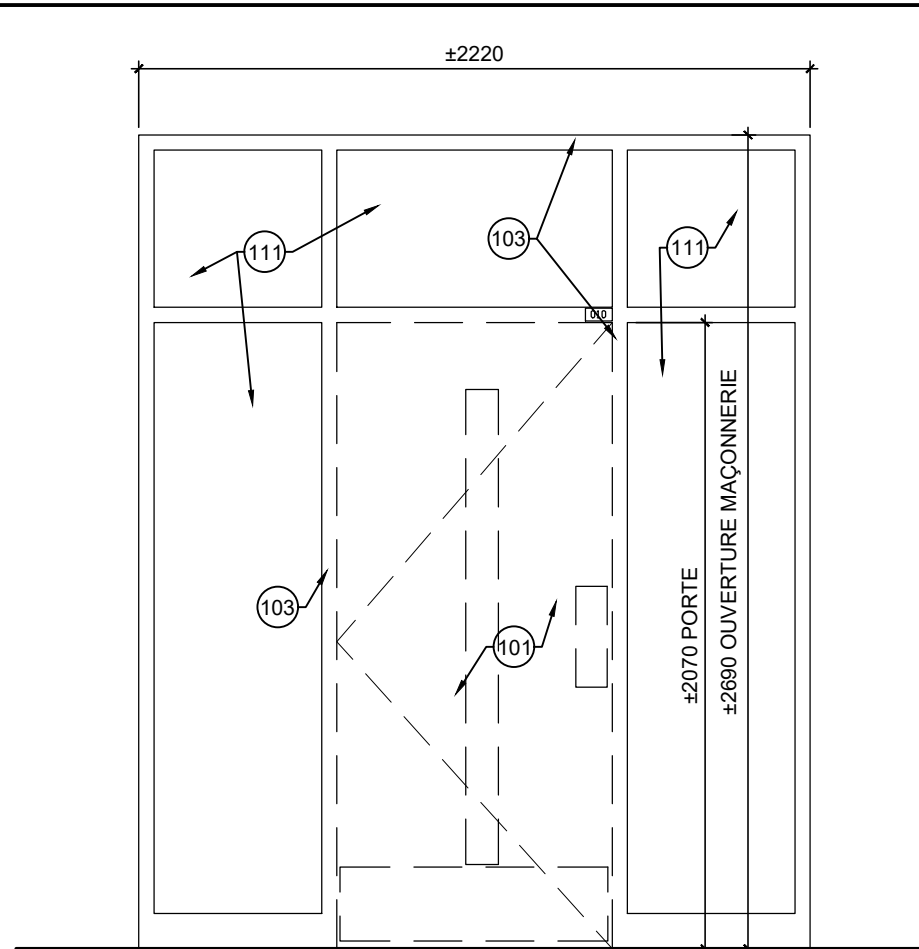
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

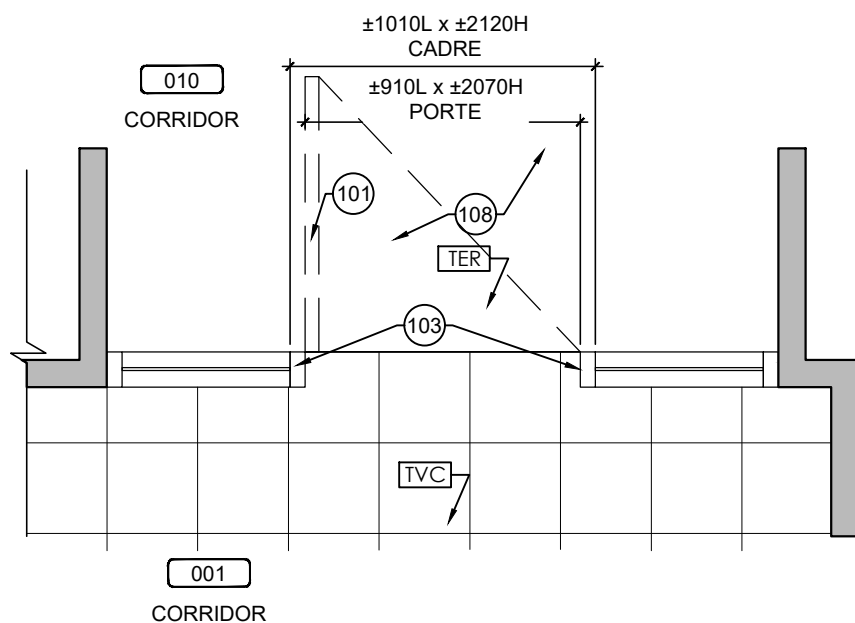
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-09.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-10.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-10.1 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS



PHOTO PORTE CORRIDOR 001

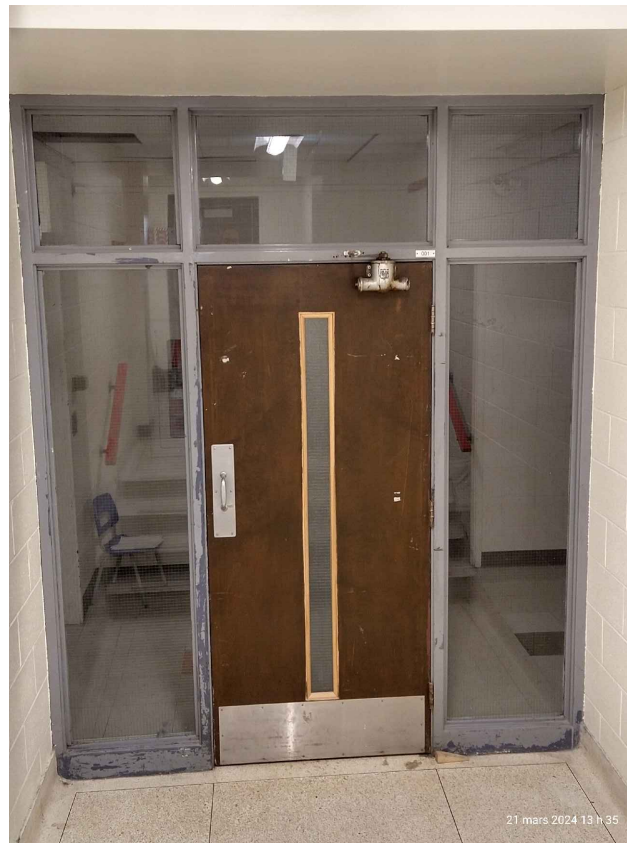


PHOTO PORTE CORRIDOR 010

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

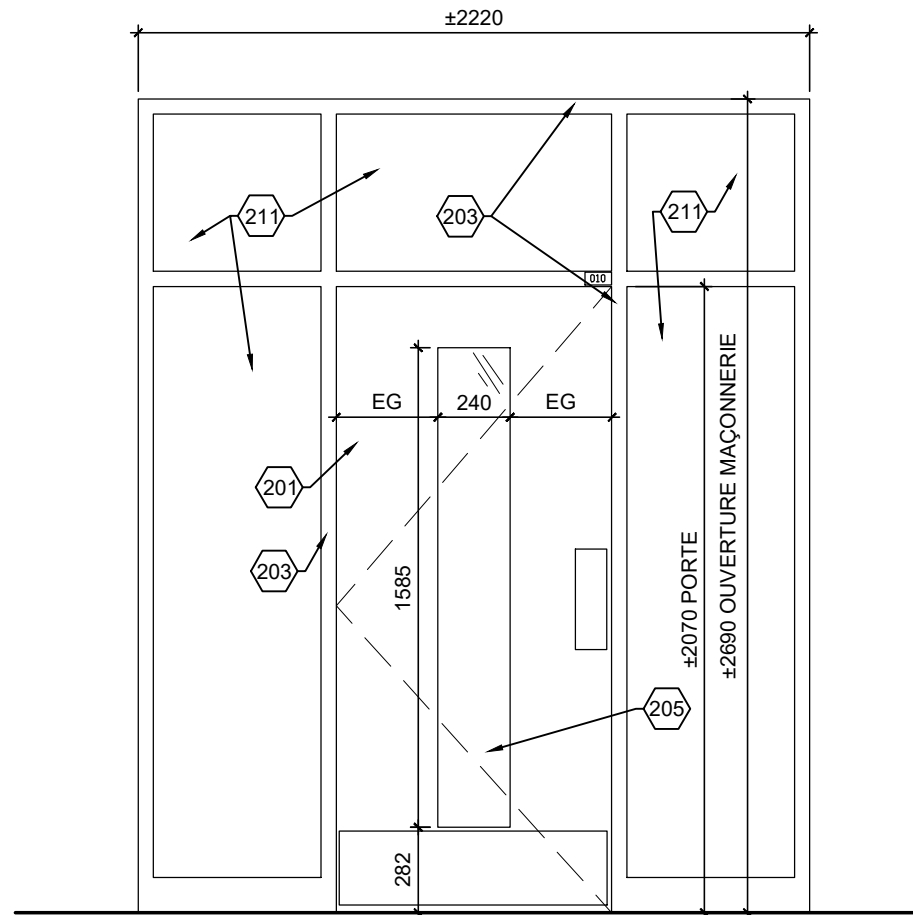


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

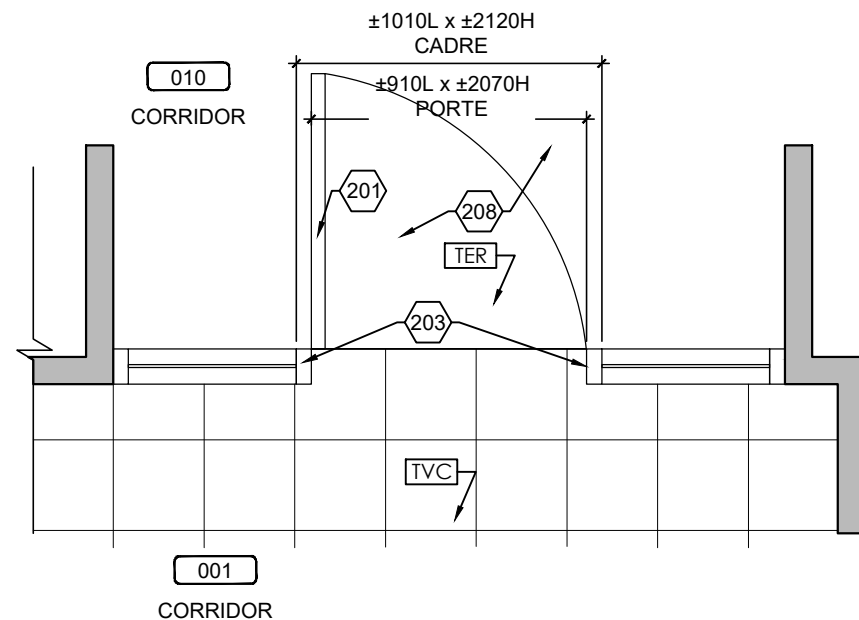
Titre du dessin
**CORRIDOR 010
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-10.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-10.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-10.2 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS

VITRAGE: V1

JEU DE QUINCAILLERIE: 12 MG

ÉPAISSEUR MUR: -

LARGEUR DU SEUIL: ---

MOULURE DE FINITION: ---

PLAQUE AU PLAFOND: ---

NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 010

Client



REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

CORRIDOR 010
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

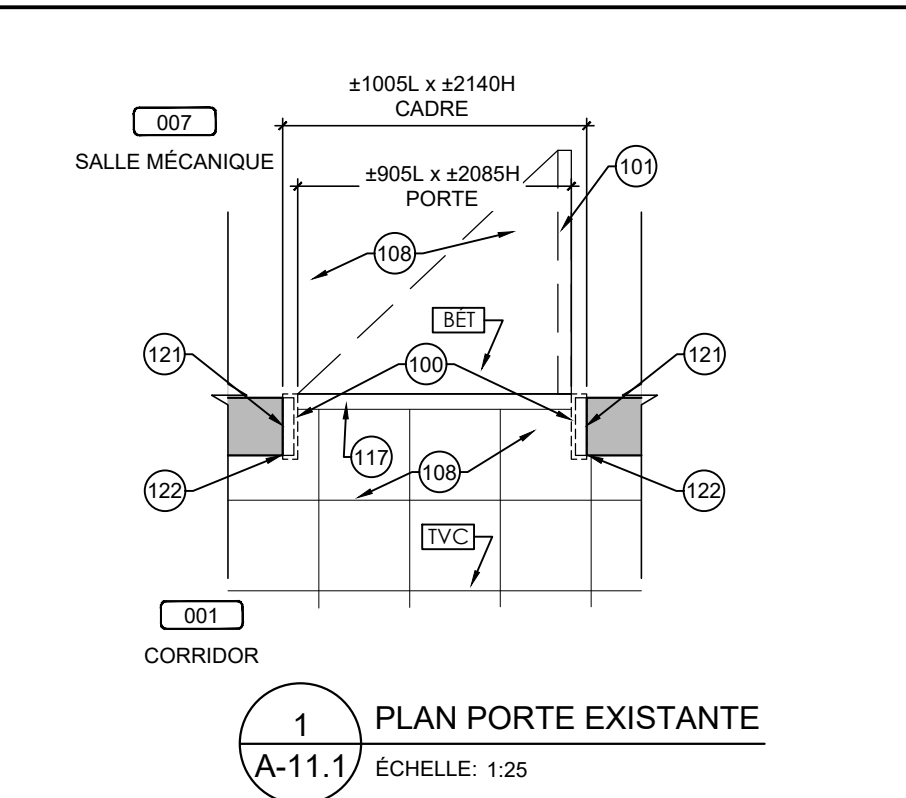
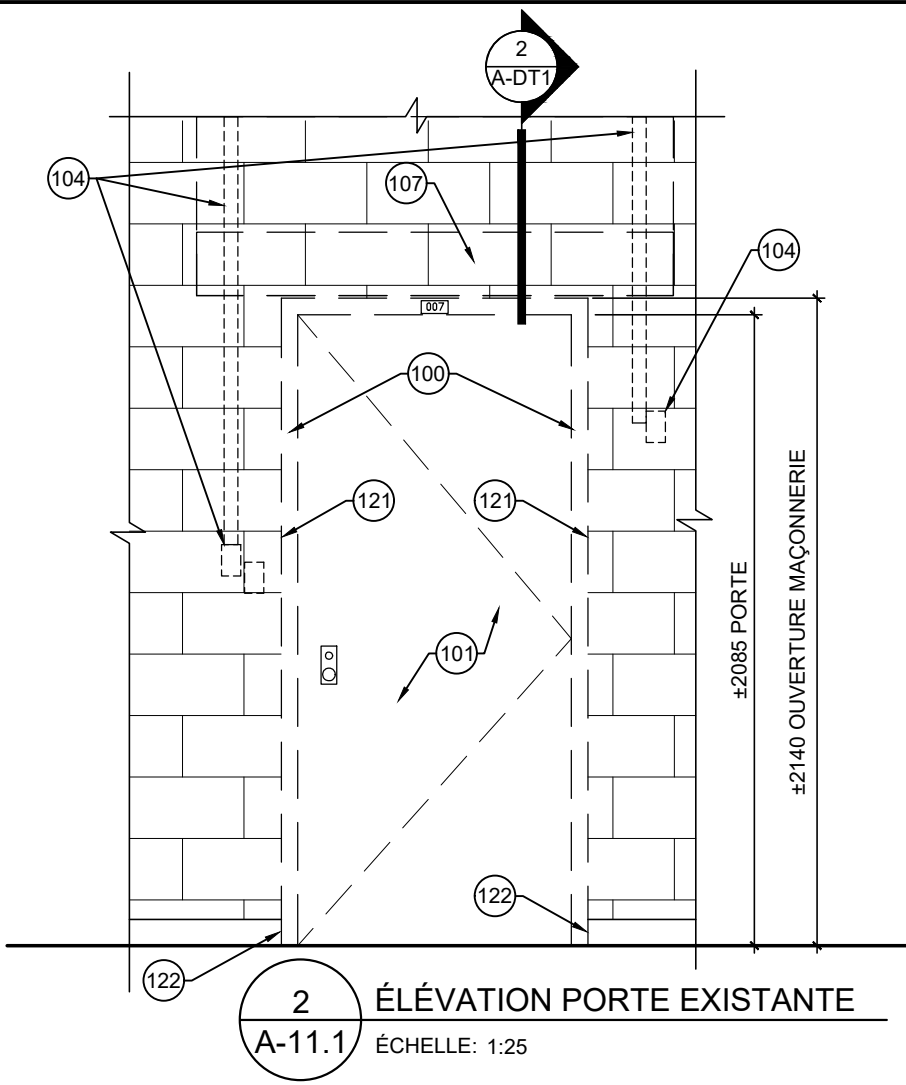
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L

Échelle:
INDIQUÉE

Émission:
3

A-10.2



VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

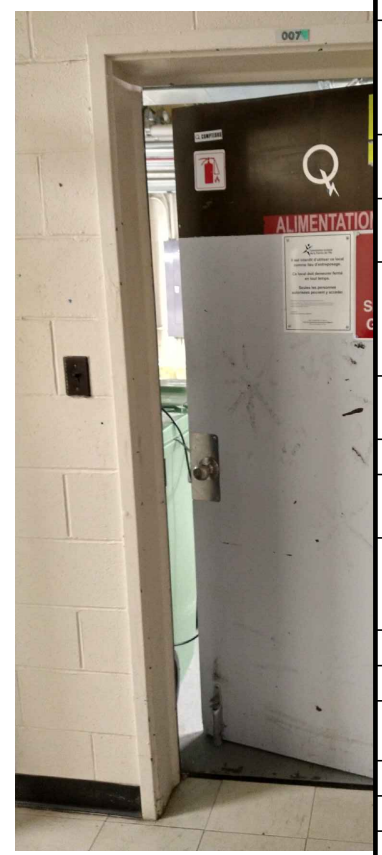


PHOTO PORTE CORRIDOR

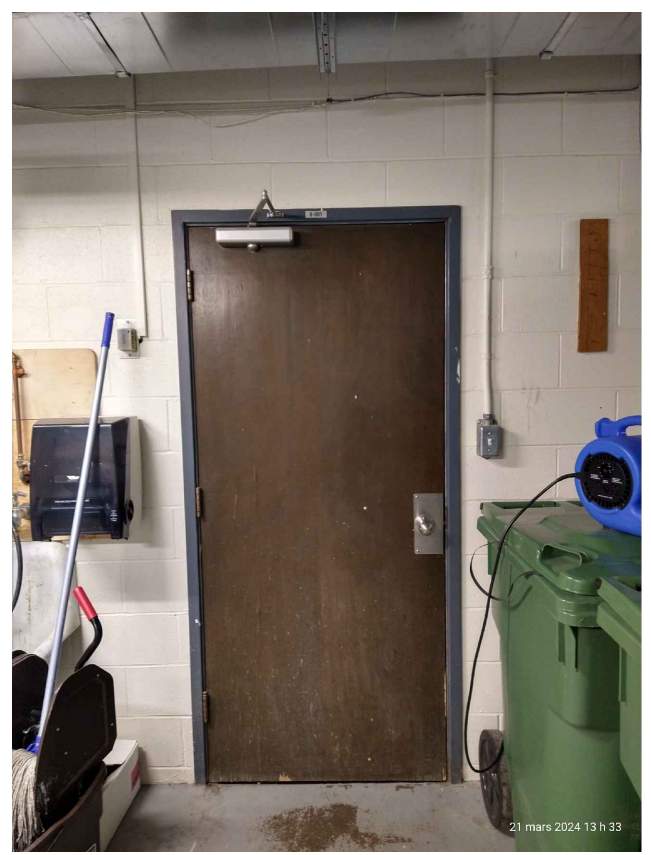


PHOTO PORTE SALLE MÉCANIQUE

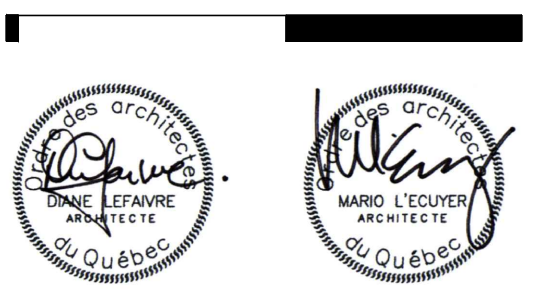
NOTES DE DÉMOLITION	
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

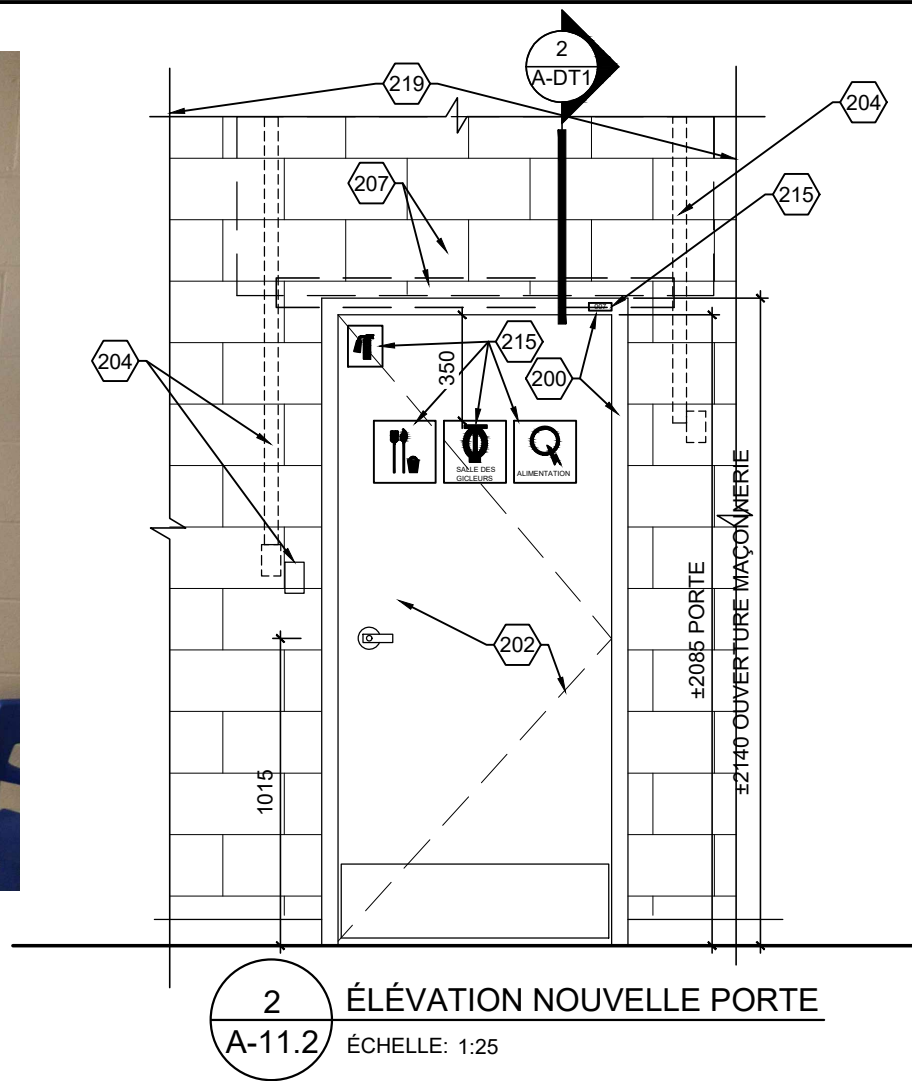


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

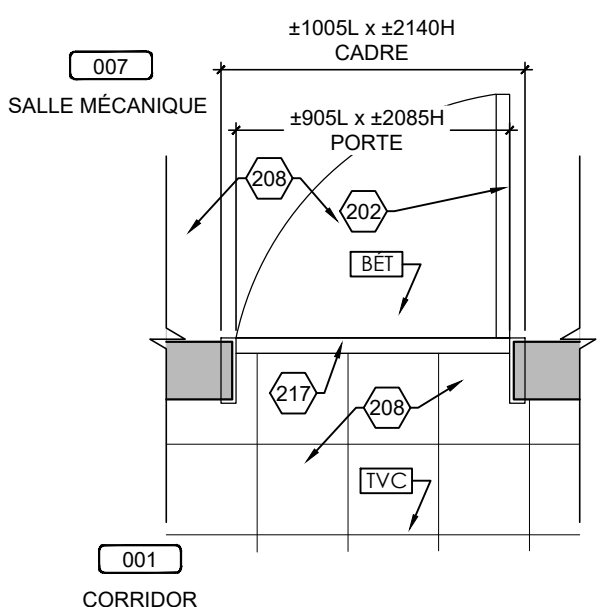
Titre du dessin
**SALLE MÉCANIQUE 007
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-11.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-11.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-11.2 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

MATÉRIAUX: ACIER PEINT	120 min.	3.1.8.4. 3.6.2.7.
VITRAGE: -		
JEU DE QUINCAILLERIE: 5	MD	
ÉPAISSEUR MUR: ±190		
LARGEUR DU SEUIL: ---		
MOULURE DE FINITION: ---		
PLAQUE AU PLAFOND: ---		
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 007 et B-001		

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**SALLE MÉCANIQUE 007
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-11.2

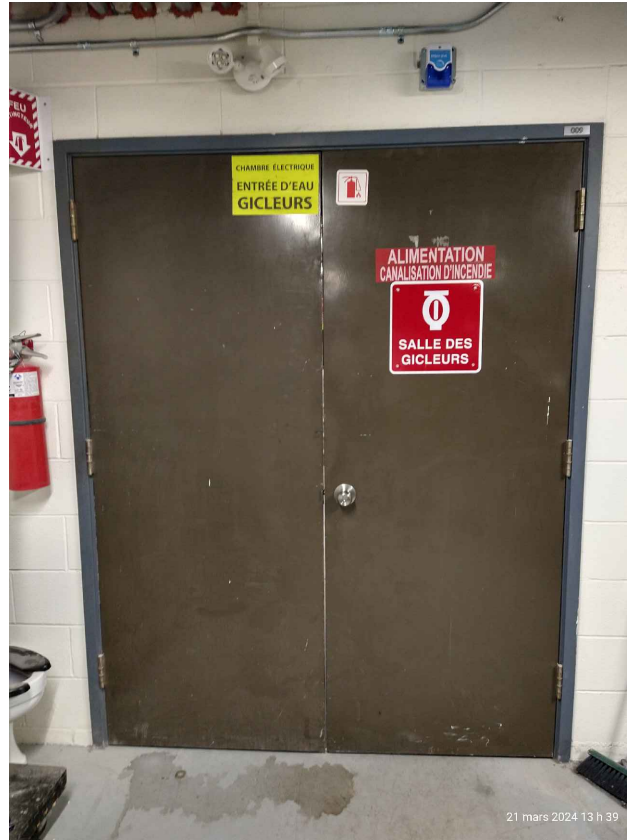
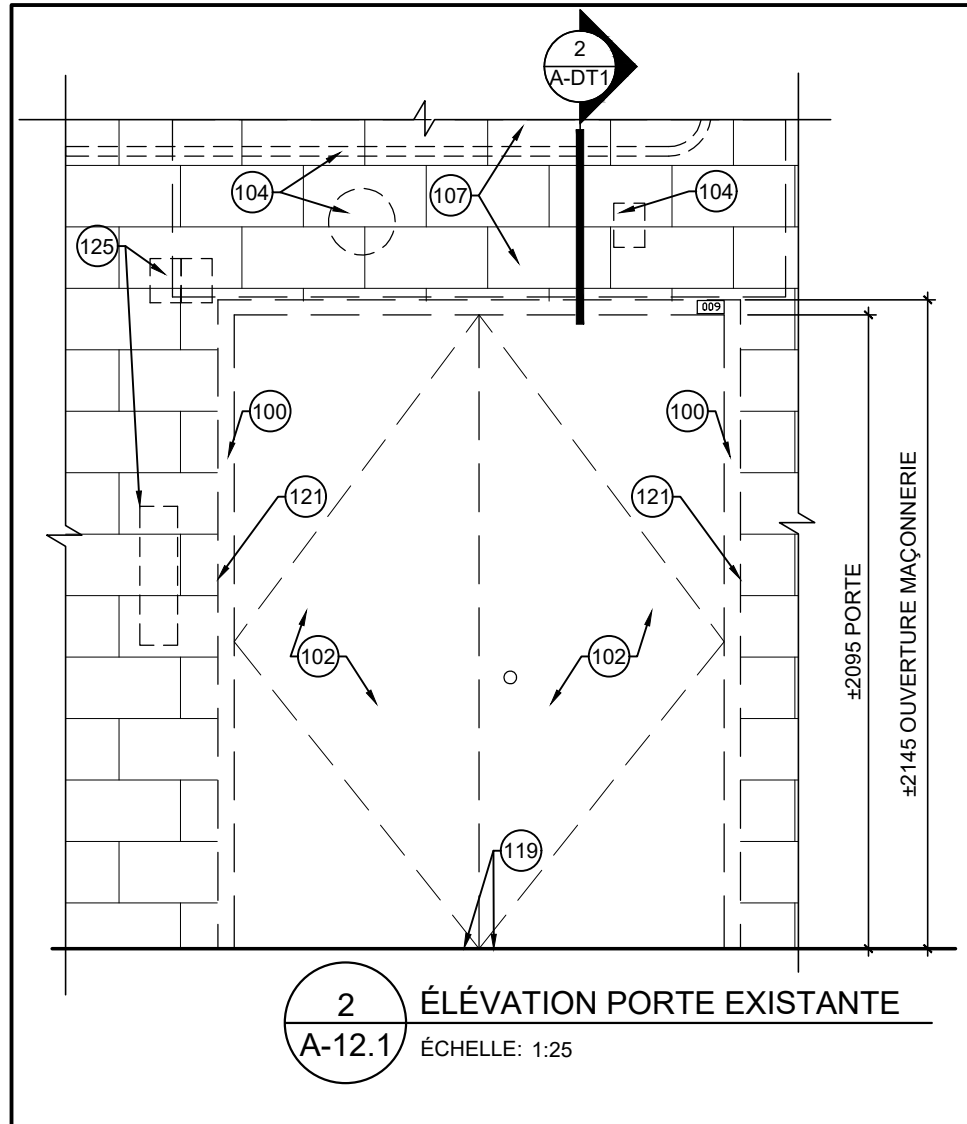


PHOTO PORTE SALLE MÉCANIQUE

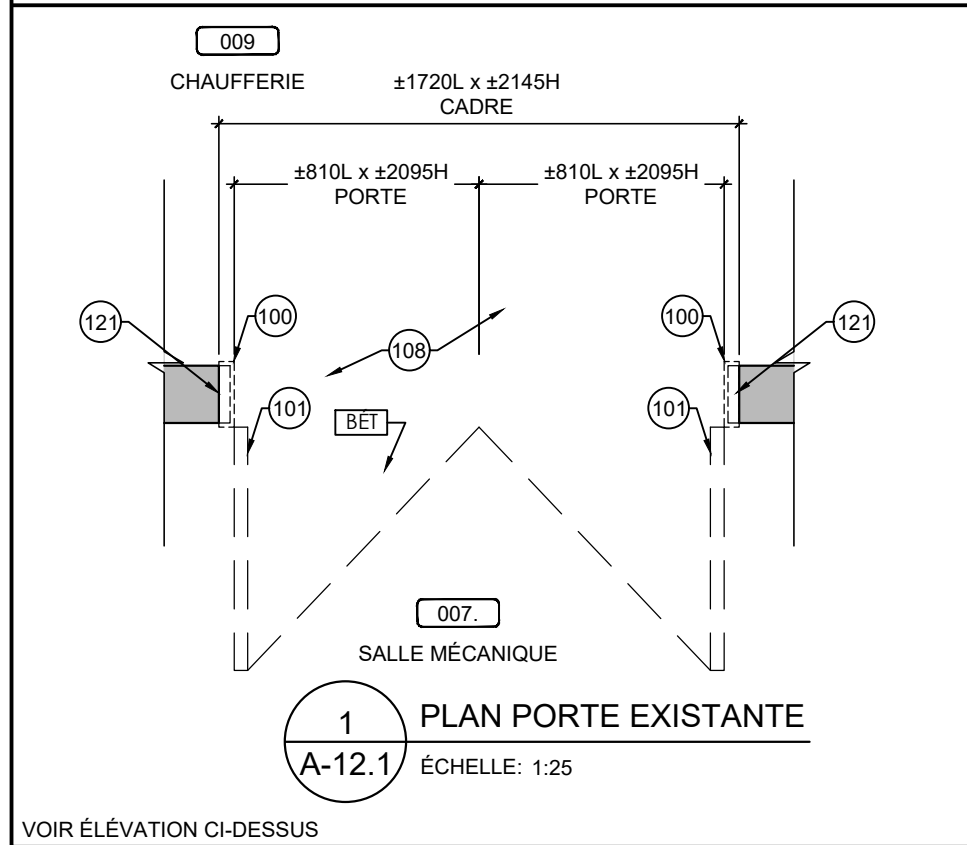


PHOTO PORTE INTÉRIEURE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

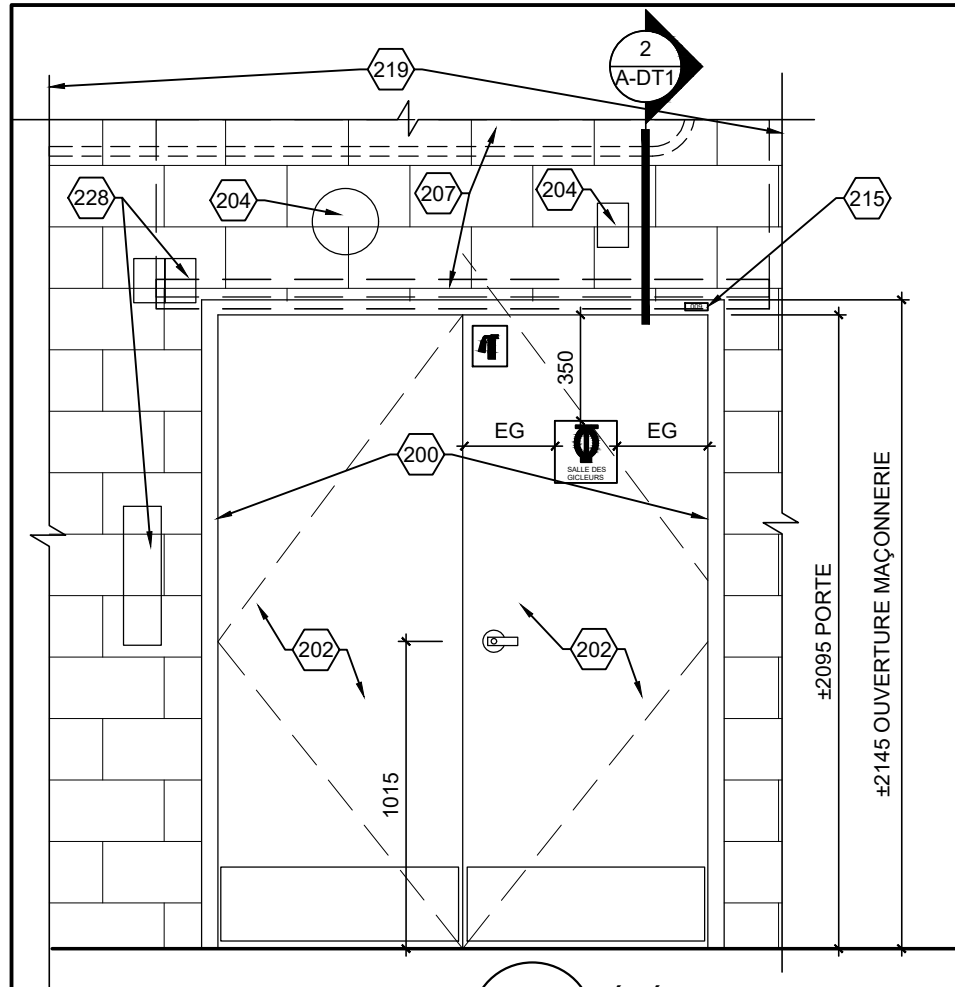
Titre du dessin

CHAUFFERIE 009
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

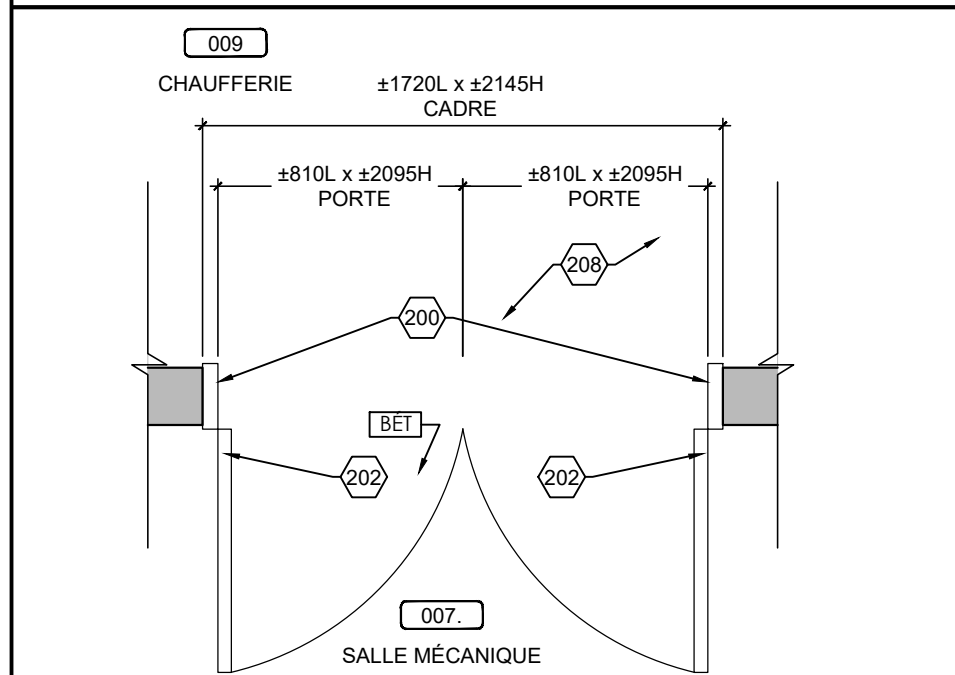
No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-12.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-12.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-12.2 ÉCHELLE: 1:25

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

MATÉRIAUX: ACIER PEINT	120 min. 3.1.8.4. 3.6.2.7.
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 6	MGR/MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 009	

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

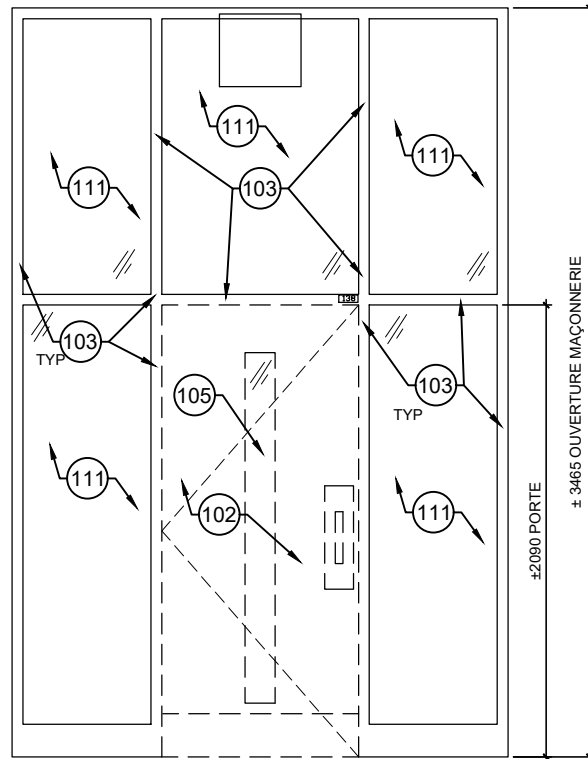


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

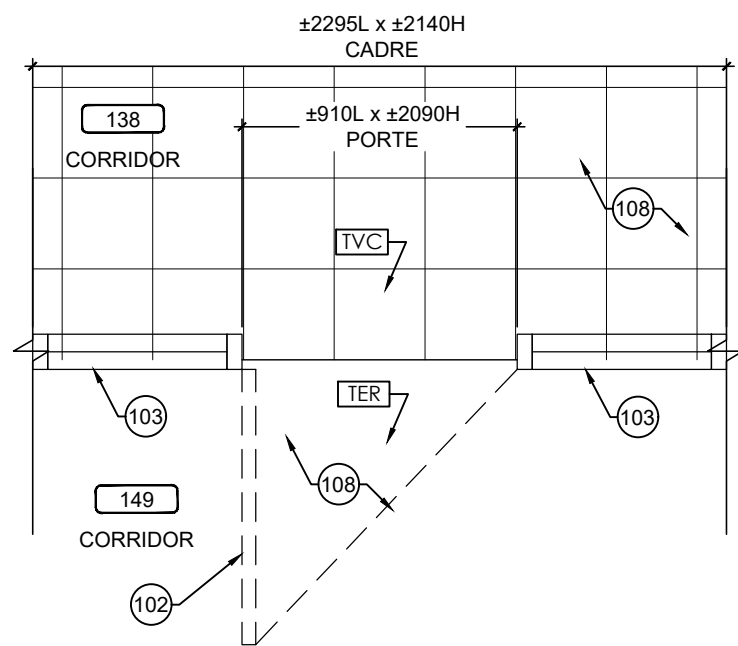
Titre du dessin
**CHAUFFERIE 009
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-12.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-13.1 ÉCHELLE: 1:35



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-13.1 ÉCHELLE: 1:25

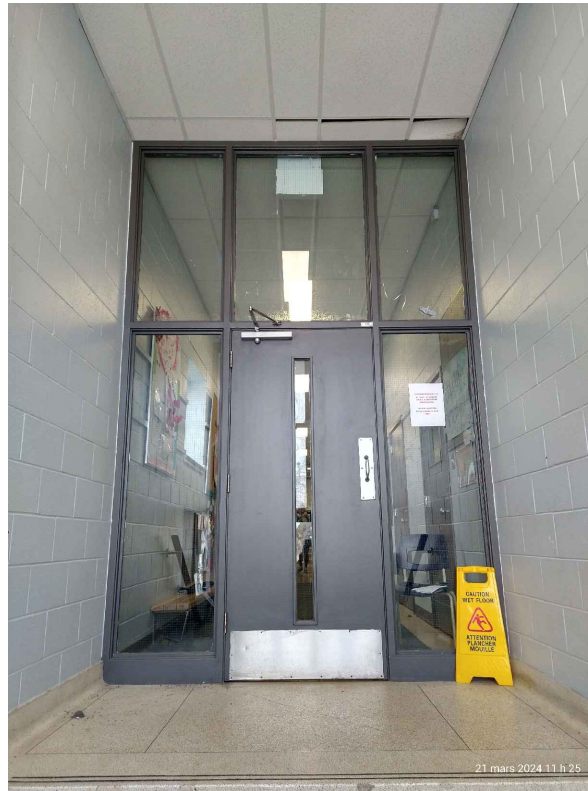


PHOTO PORTE CORRIDOR 149

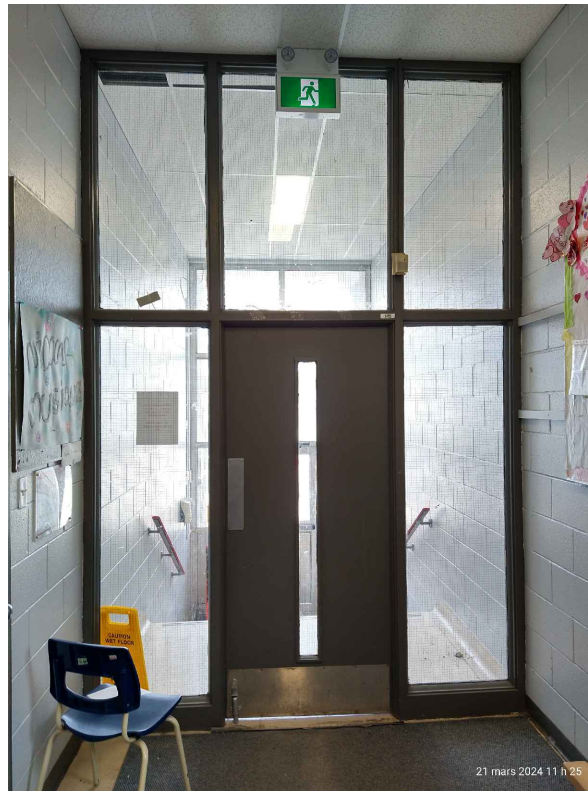


PHOTO PORTE CORRIDOR 138

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JUNCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

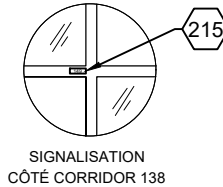
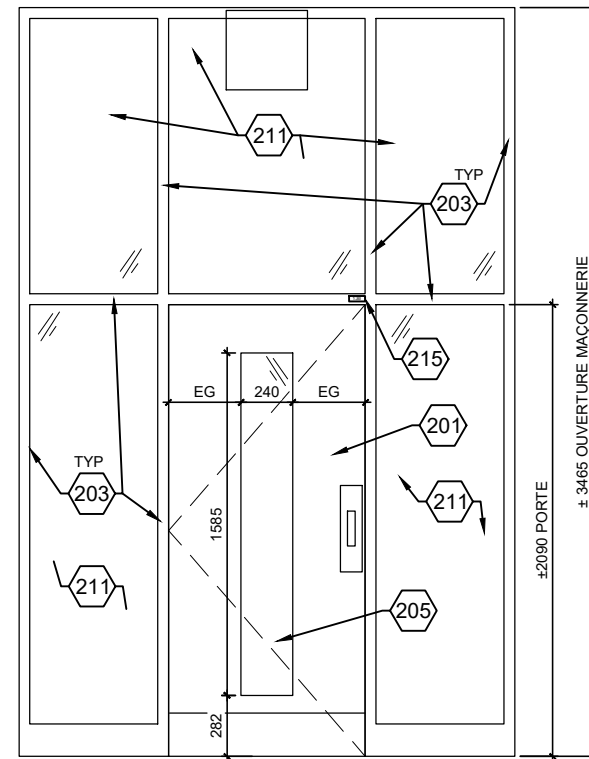


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

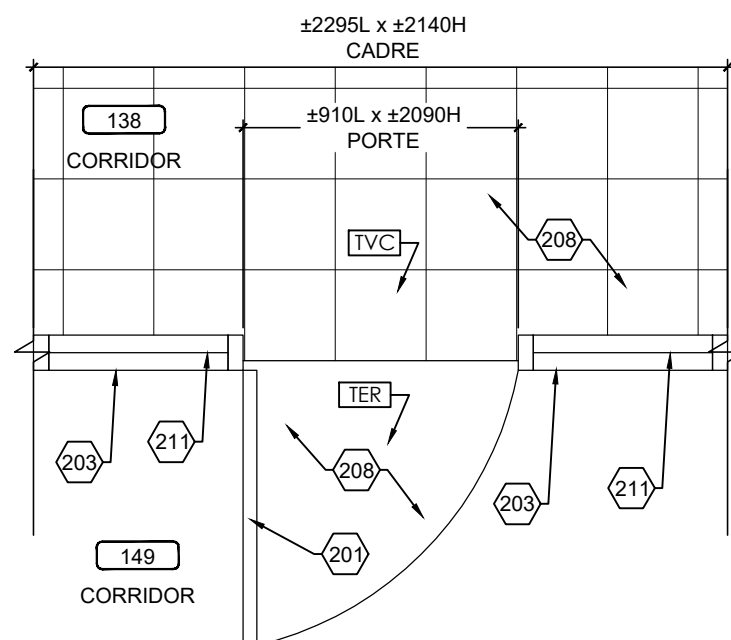
Titre du dessin
**CORRIDOR 149
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3
A-13.1



2
A-13.2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
 ÉCHELLE: 1:35



1
A-13.2 PLAN NOUVELLE PORTE
 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS

VITRAGE: V1

JEU DE QUINCAILLERIE: 12 MG

ÉPAISSEUR MUR: ---

LARGEUR DU SEUIL: ---

MOULURE DE FINITION: ---

PLAQUE AU PLAFOND: ---

NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 149

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**CORRIDOR 149
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

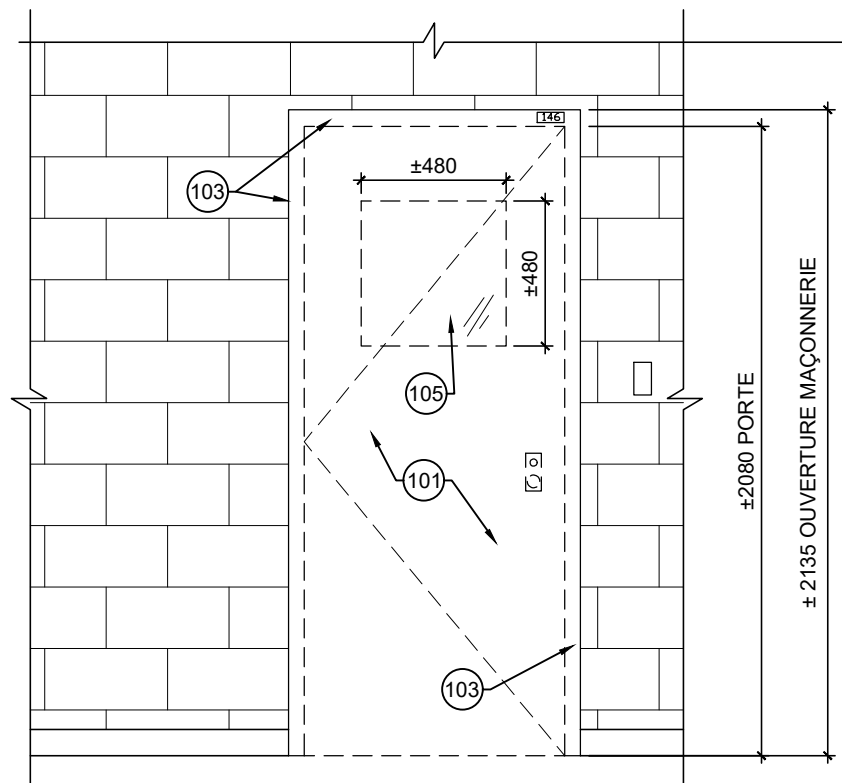
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

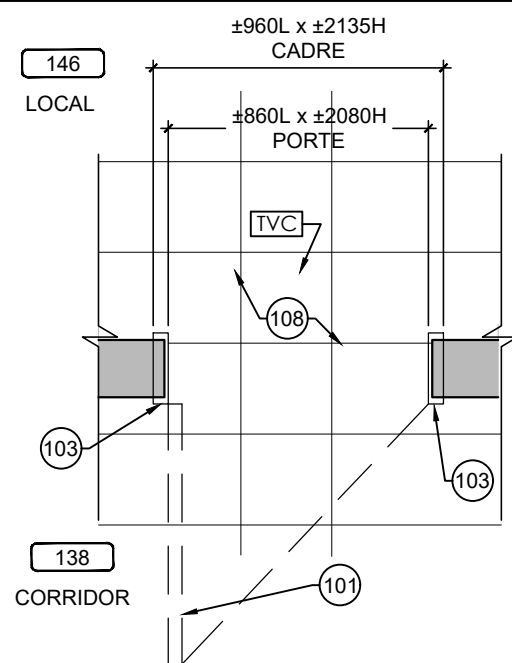
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-13.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-14.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-14.1 ÉCHELLE: 1:25

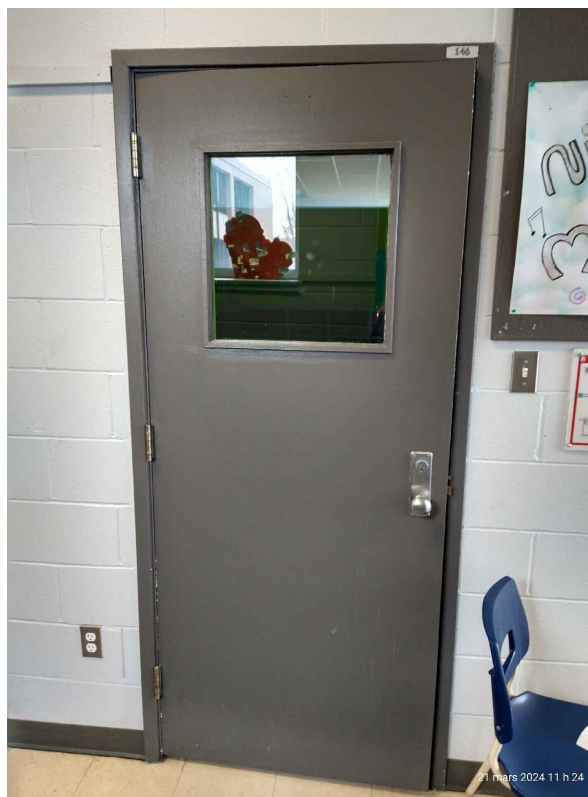


PHOTO PORTE CORRIDOR

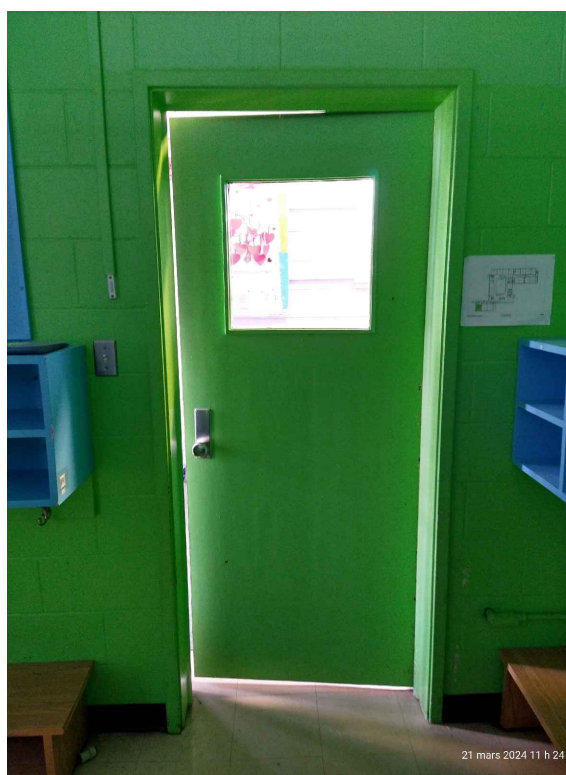


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

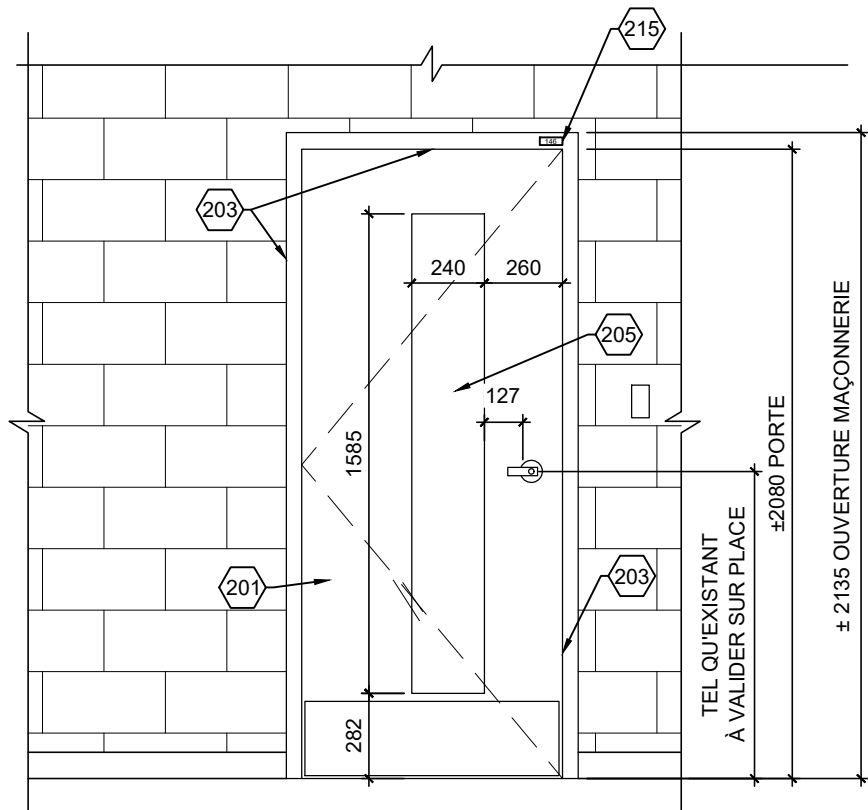


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

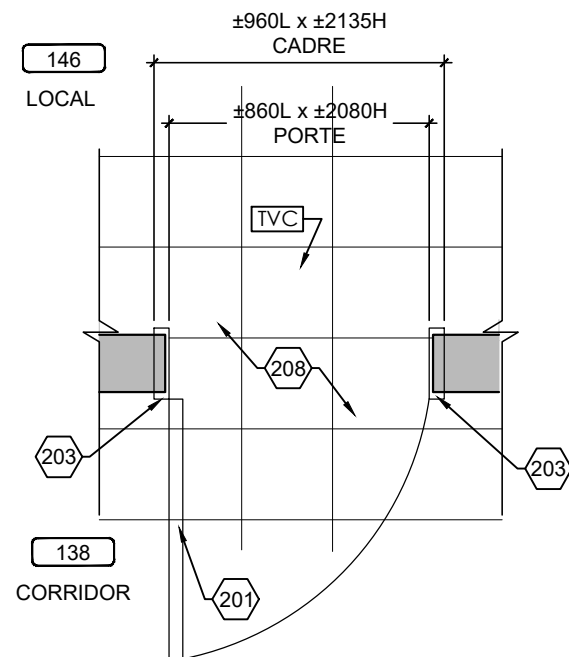
Titre du dessin
**LOCAL 146
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3
A-14.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-14.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-14.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MGR
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 146	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

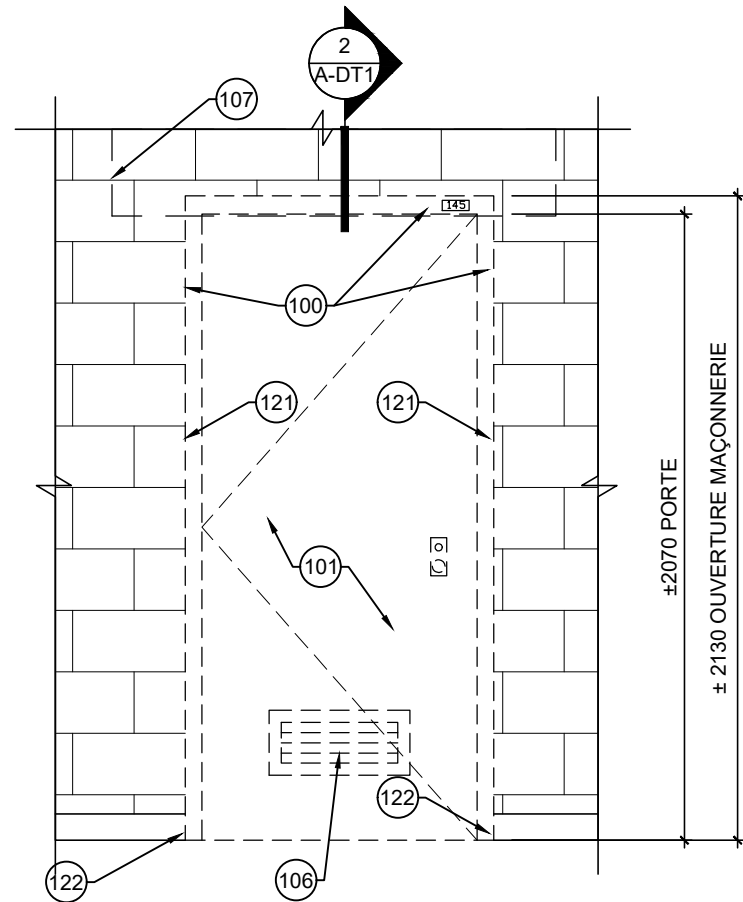
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

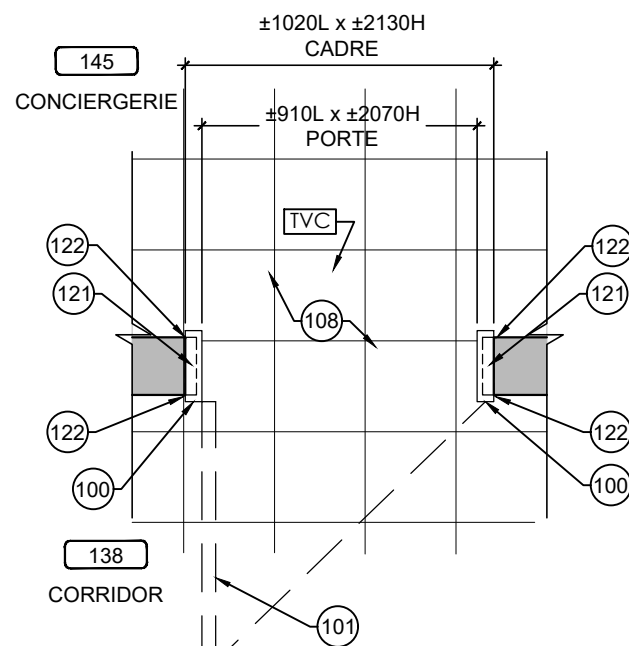


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 146
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3 **A-14.2**



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-15.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-15.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

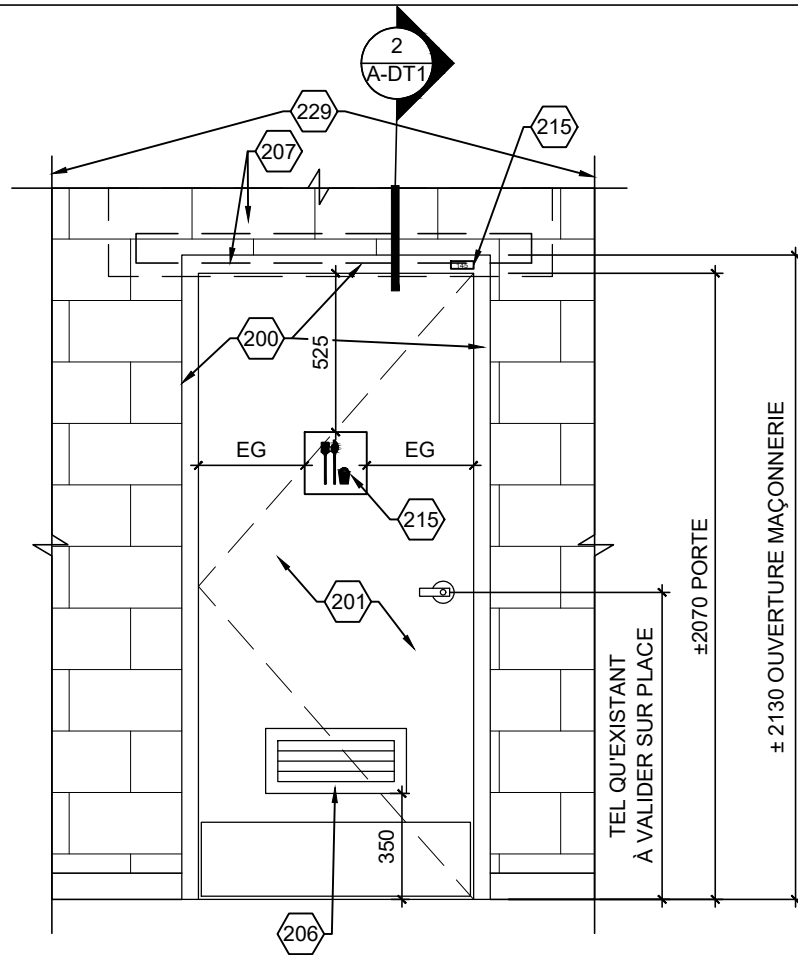


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

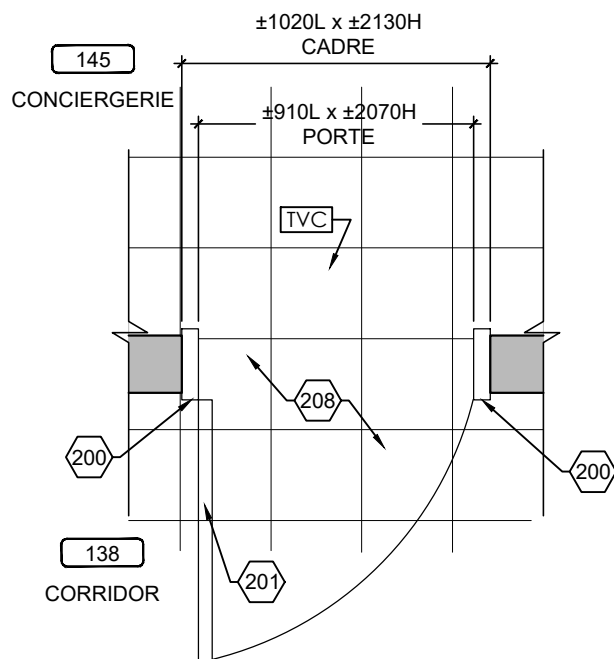
Titre du dessin
**CONCIERGERIE 145
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-15.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-15.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-15.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	45 min. 3.3.1.21.
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 8	MGR
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 145	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Cient

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre
DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

des architectes

Mario L'Ecuyer
MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**CONCIERGERIE 145
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION**

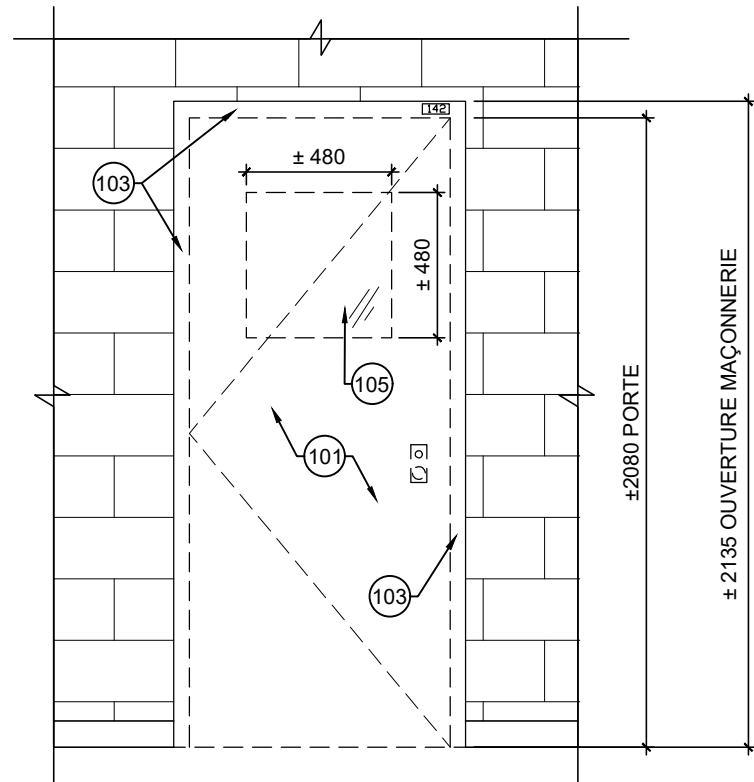
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

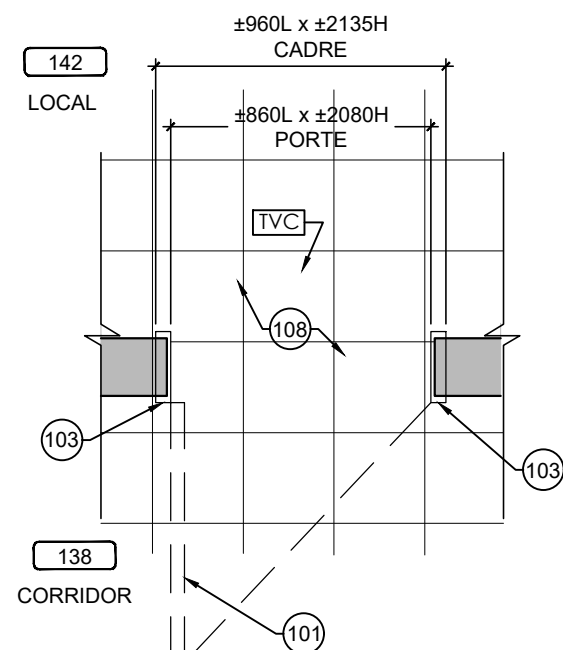
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-15.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-16.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-16.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client



REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

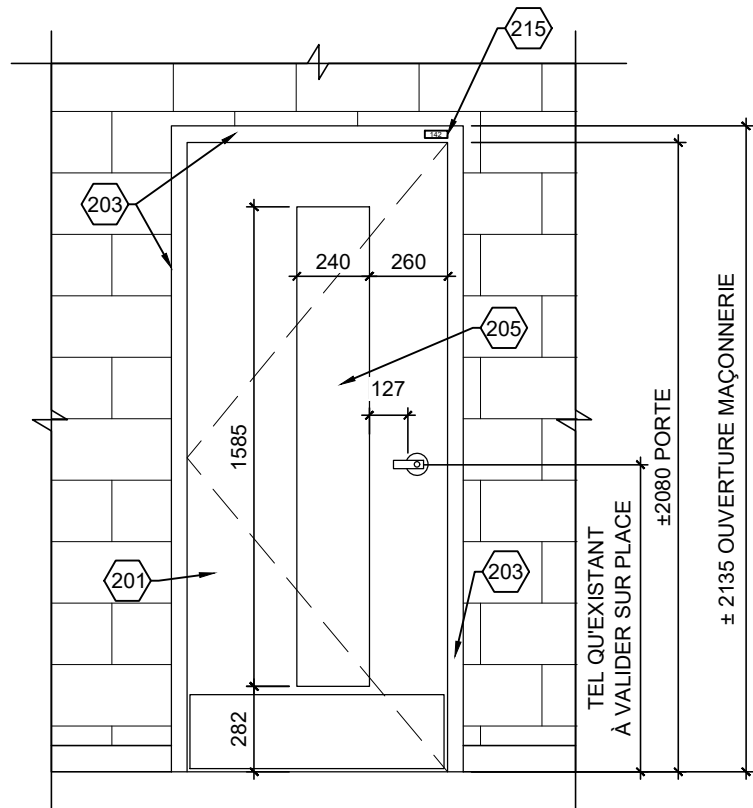
Titre du dessin

LOCAL 142
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

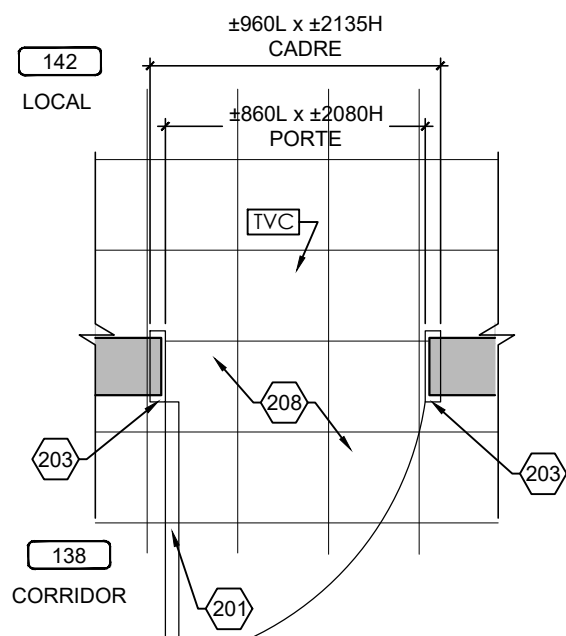
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-16.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-16.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-16.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MGR
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 142	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

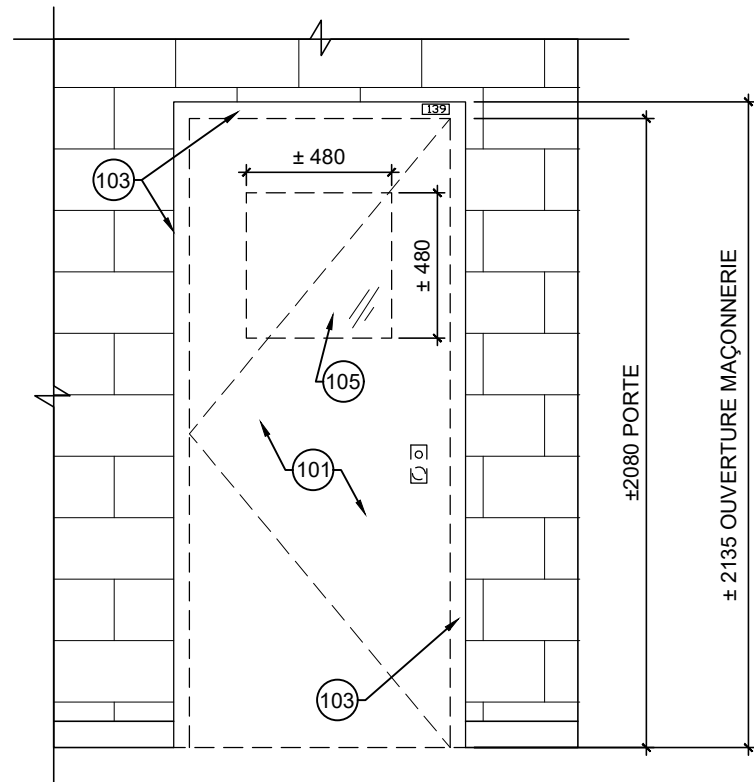
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

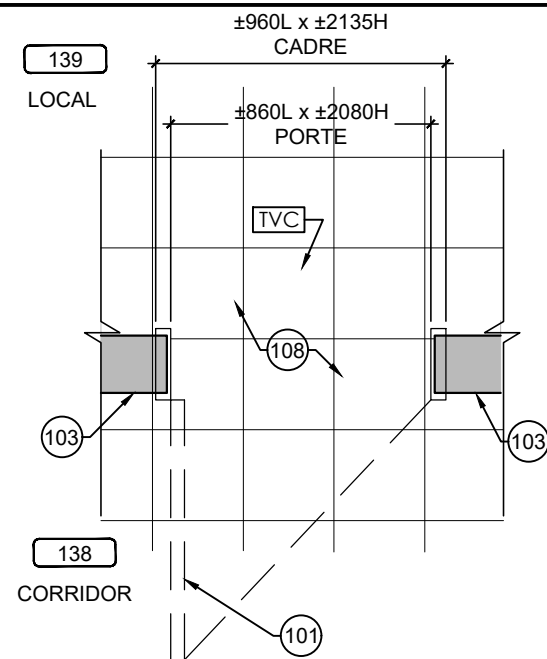
des architectes
 Diane Lefavre ARCHITECTE
 des architectes
 Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 142
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-16.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-17.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-17.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR

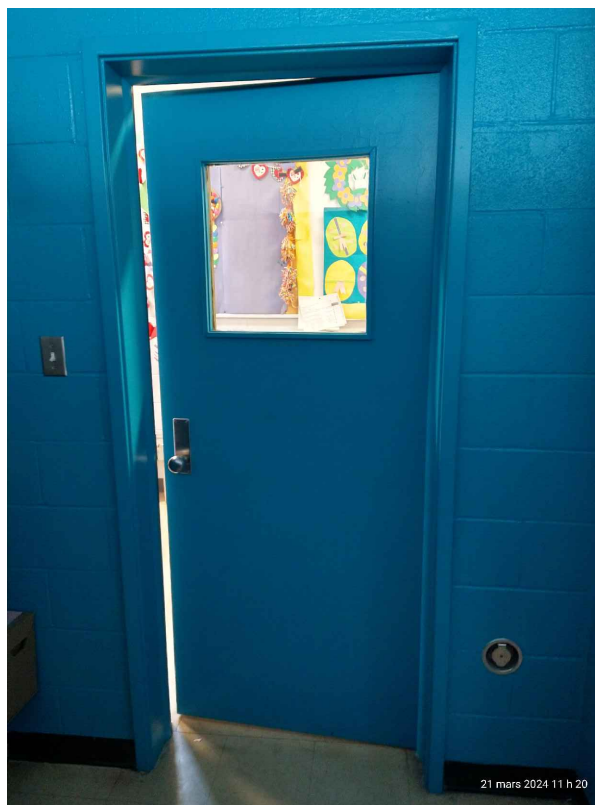


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PENCHÉ
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

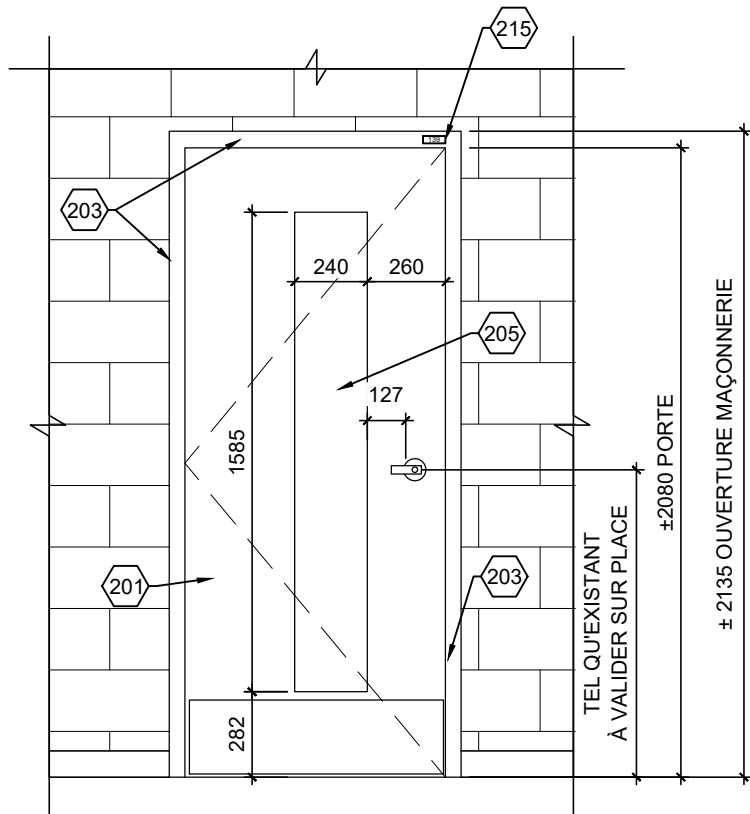


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

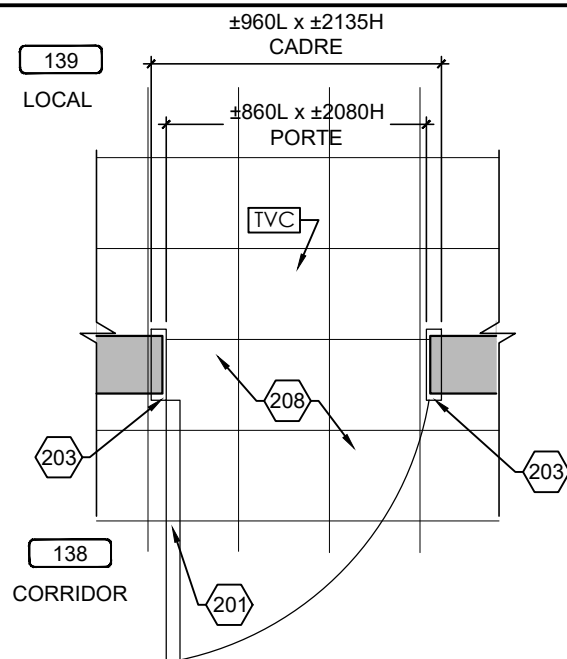
Titre du dessin
**LOCAL 139
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-17.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-17.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-17.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MGR
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 139	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

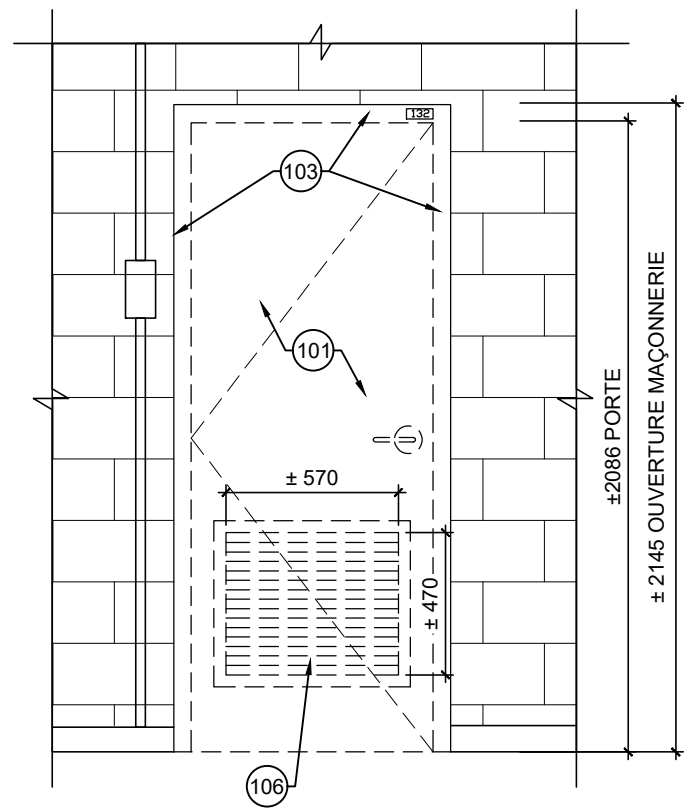
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

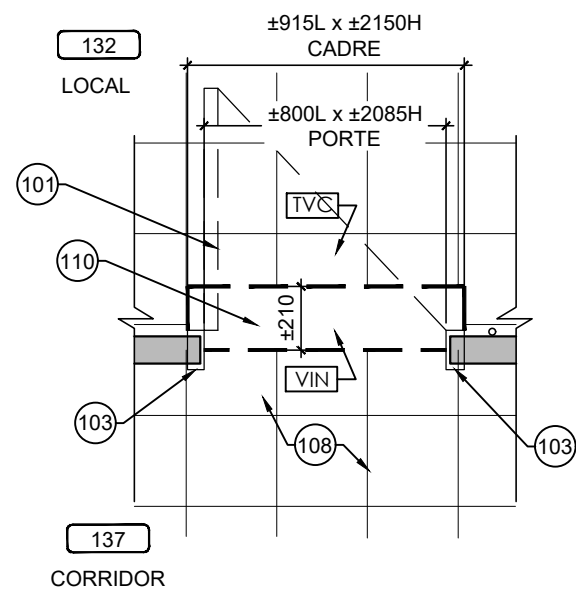


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 139
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
3
A-17.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-18.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-18.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR

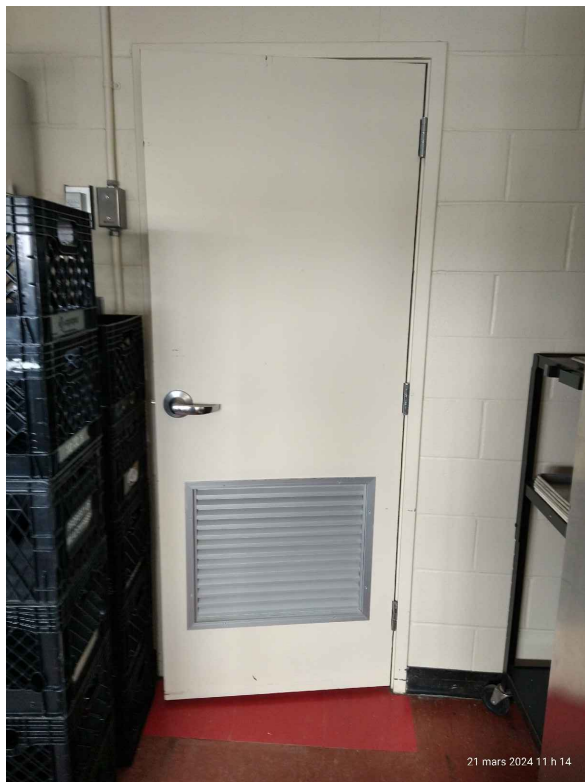


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

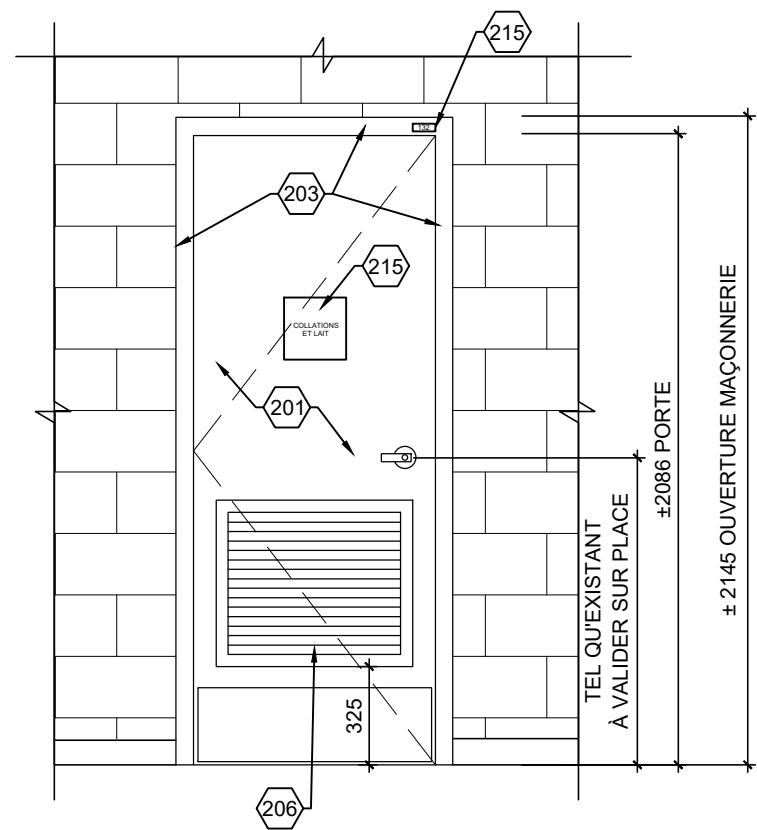


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

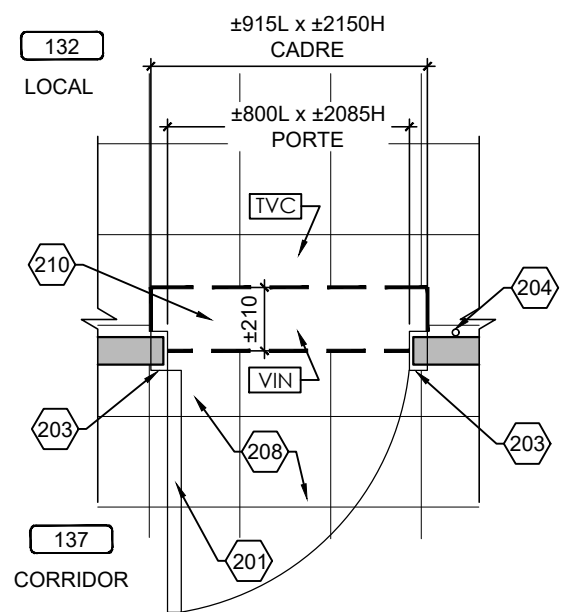
Titre du dessin
**LOCAL 132
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-18.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-18.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-18.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 10	MGR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 132	

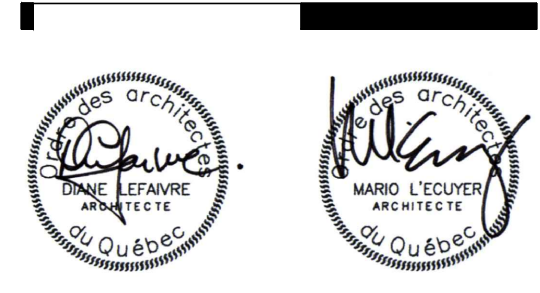
NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300



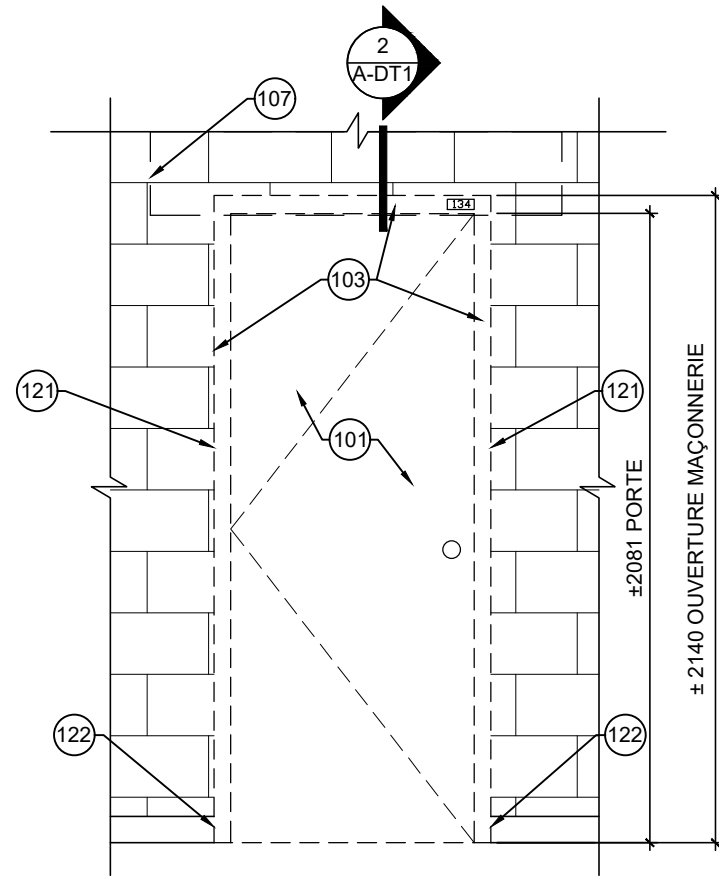
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

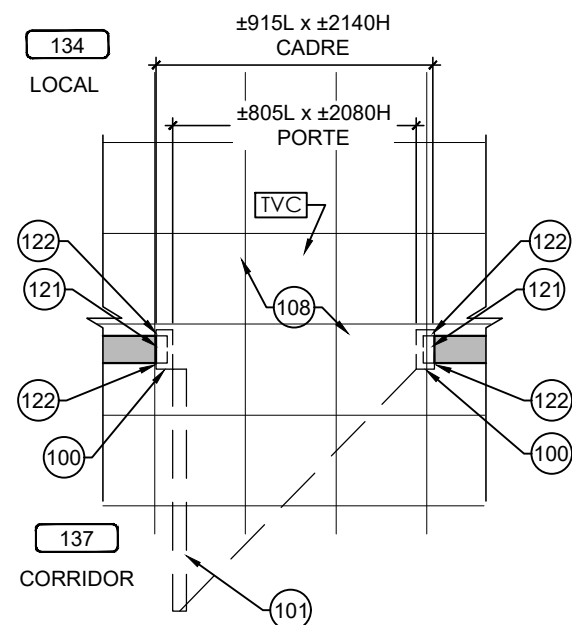


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 132
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
3
A-18.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-19.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-19.1 ÉCHELLE: 1:25

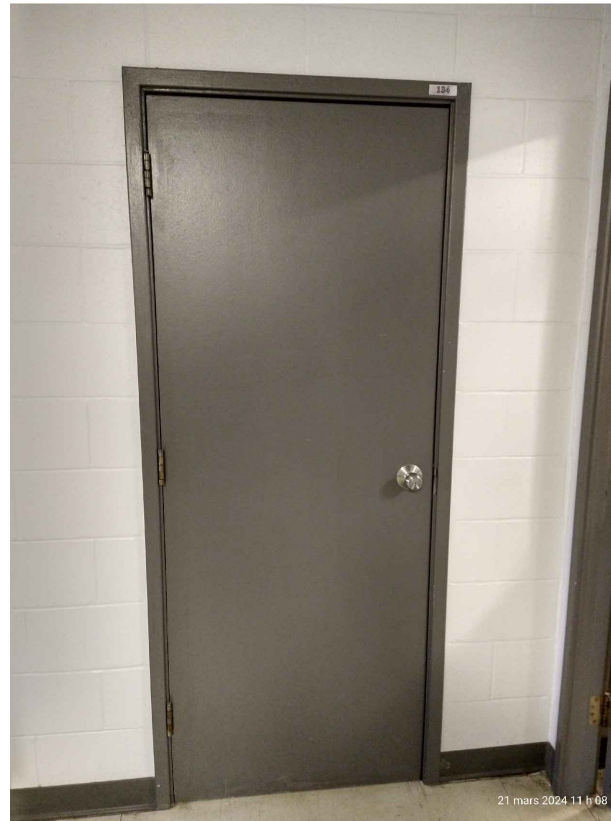


PHOTO PORTE CORRIDOR

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

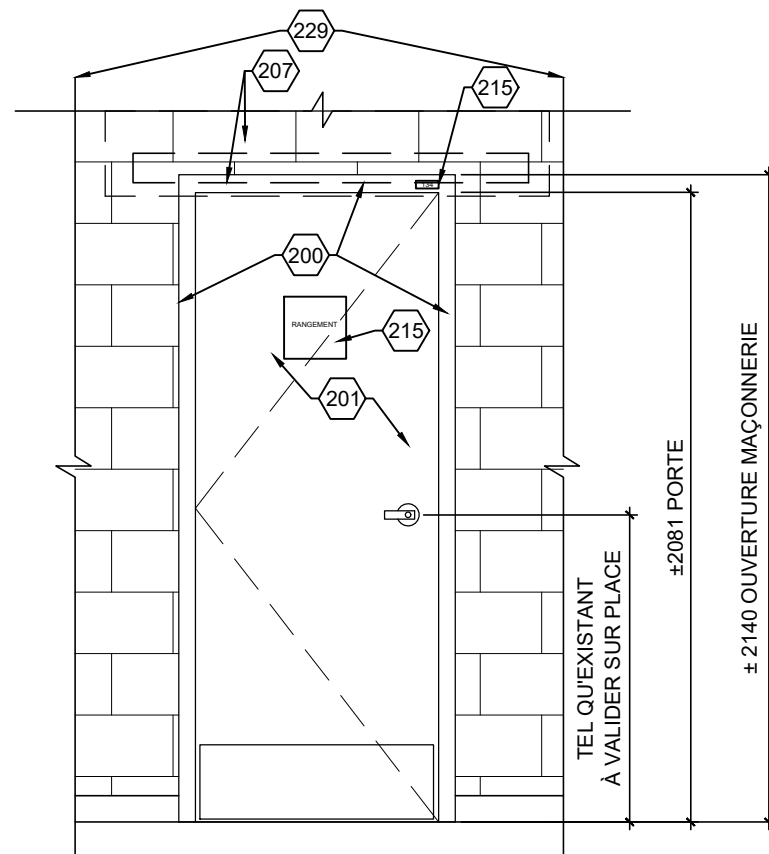


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

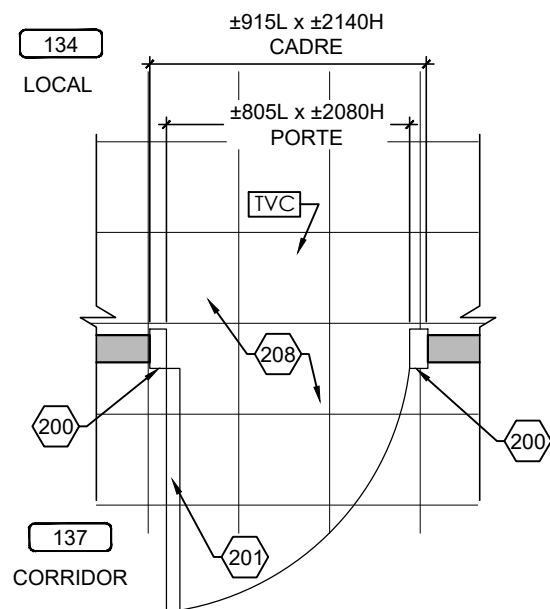
Titre du dessin
**LOCAL 134
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-19.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-19.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-19.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	45 min. 3.3.1.21
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 10	MGR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 134	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre
DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

Mario L'Ecuyer
MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**LOCAL 134
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION**

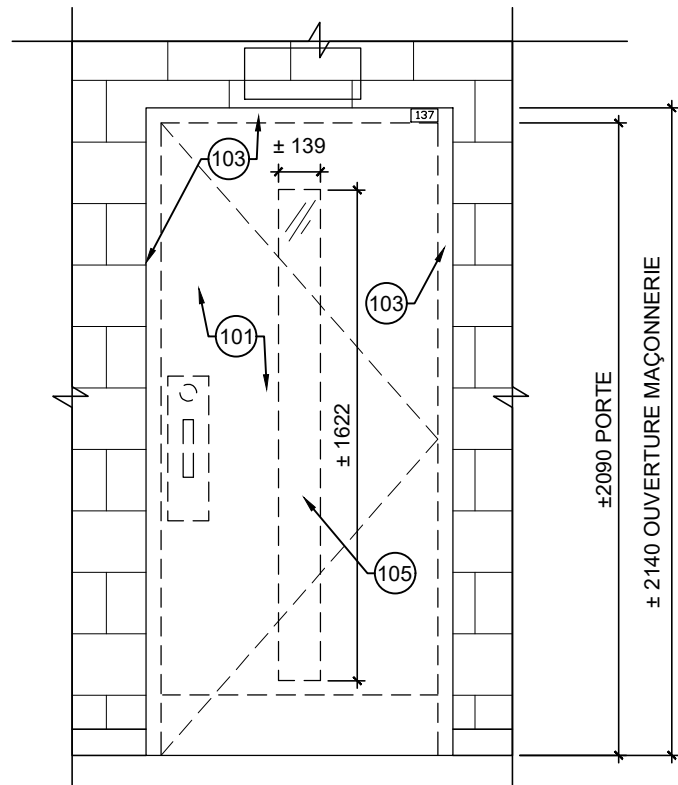
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

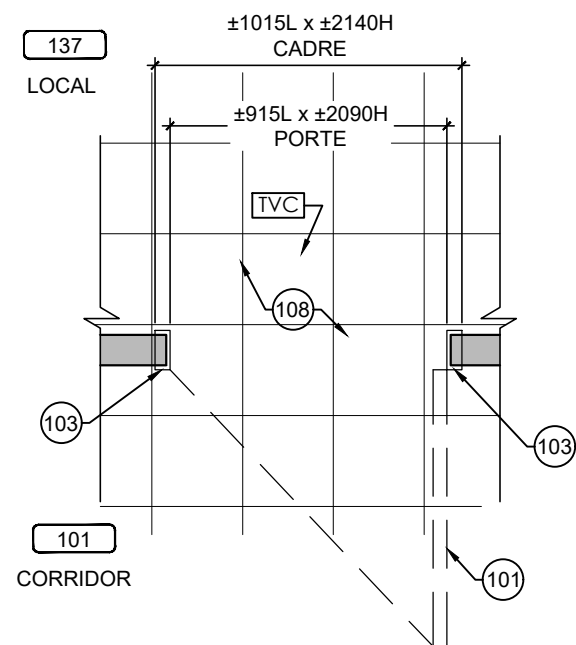
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-19.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-20a.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-20a.1 ÉCHELLE: 1:25

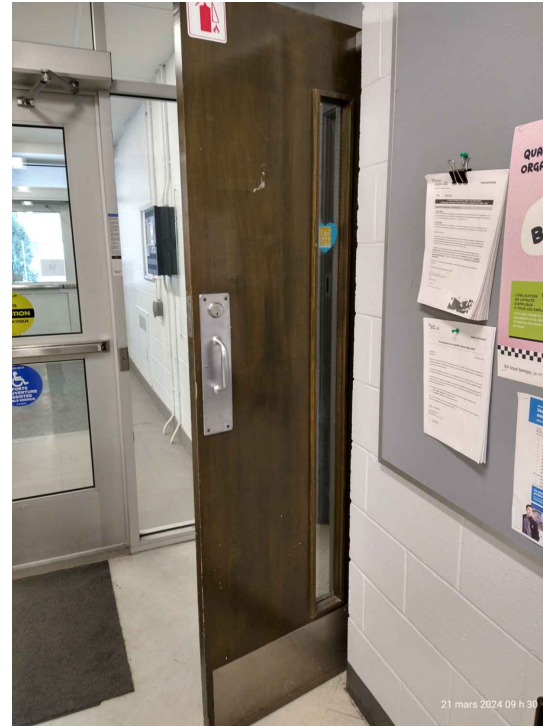


PHOTO PORTE CORRIDOR

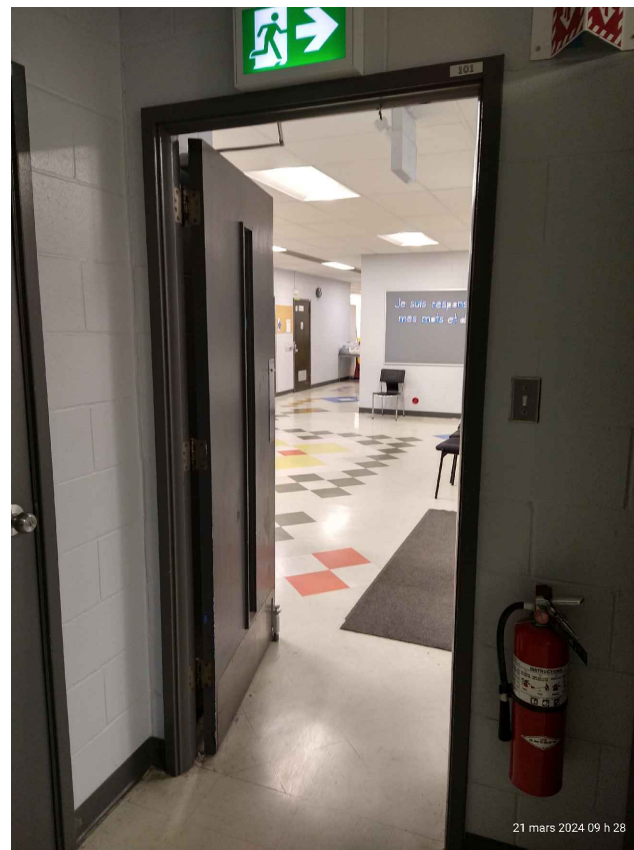


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

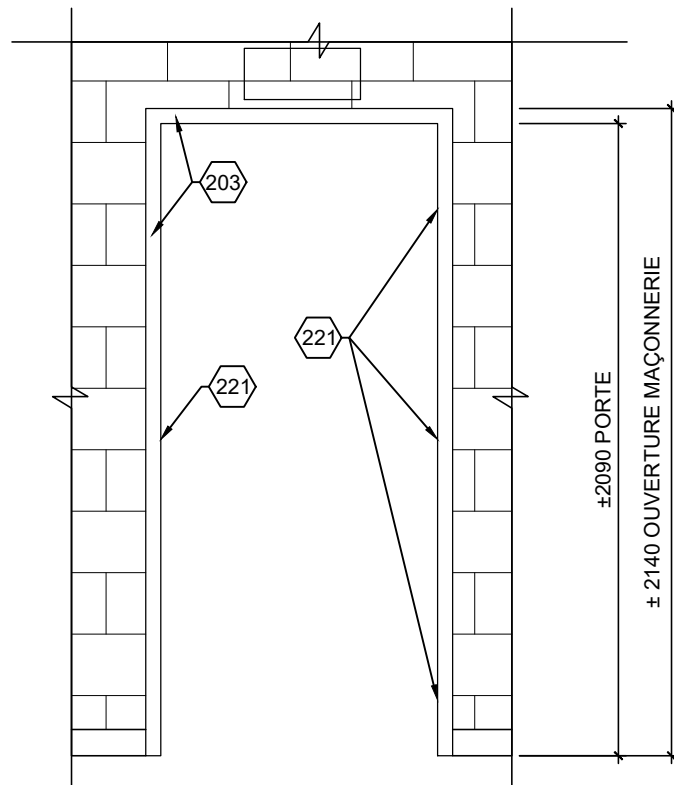


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

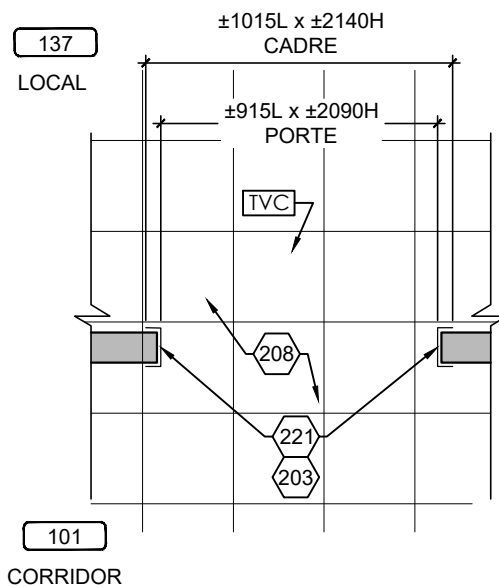
Titre du dessin
**CORRIDOR 101
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-20a.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-20a.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-20a.2 ÉCHELLE: 1:25

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

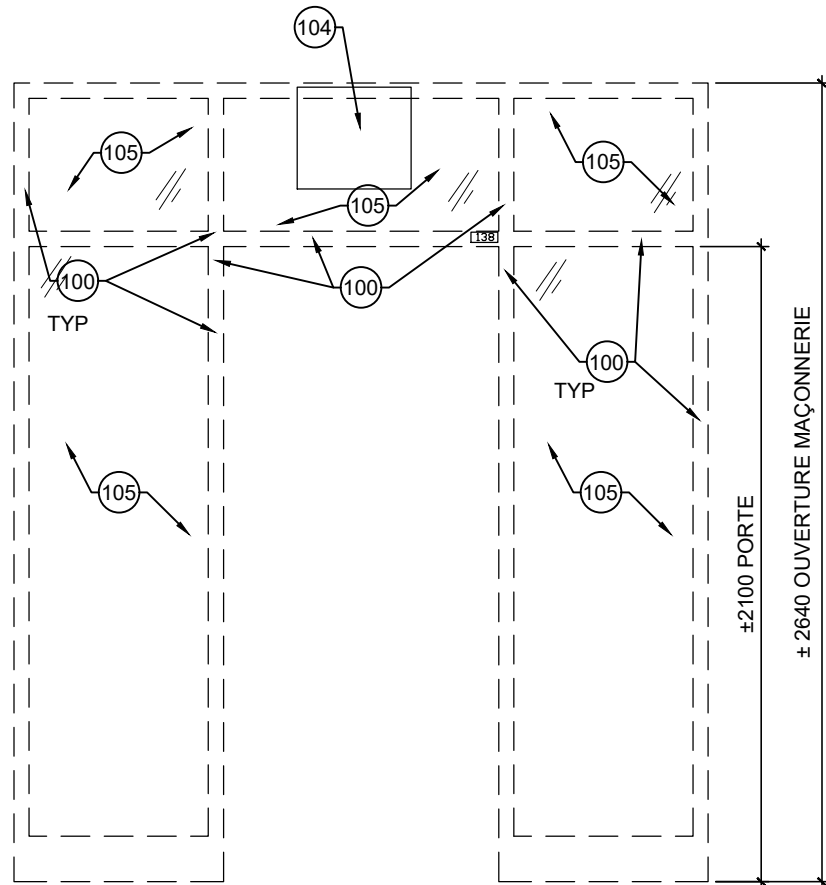


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

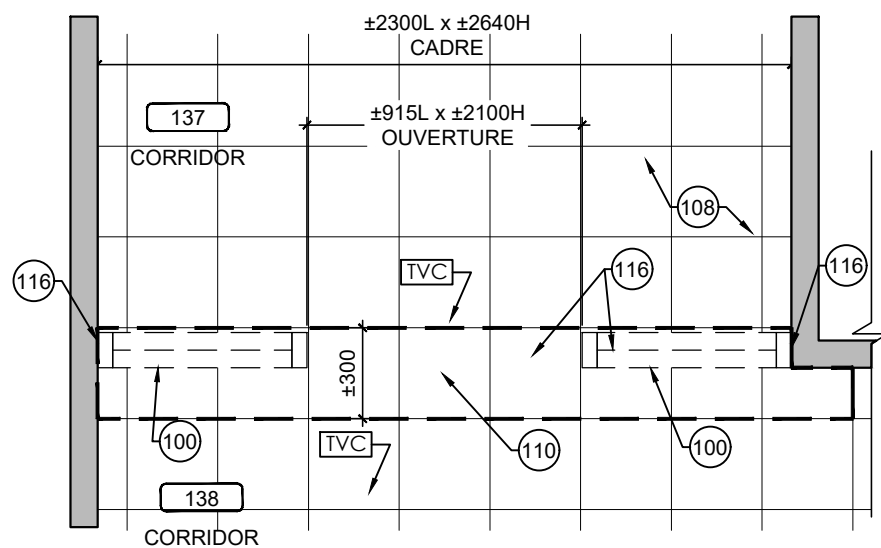
Titre du dessin
**CORRIDOR 101
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-20a.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-20b.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-20b.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR 138

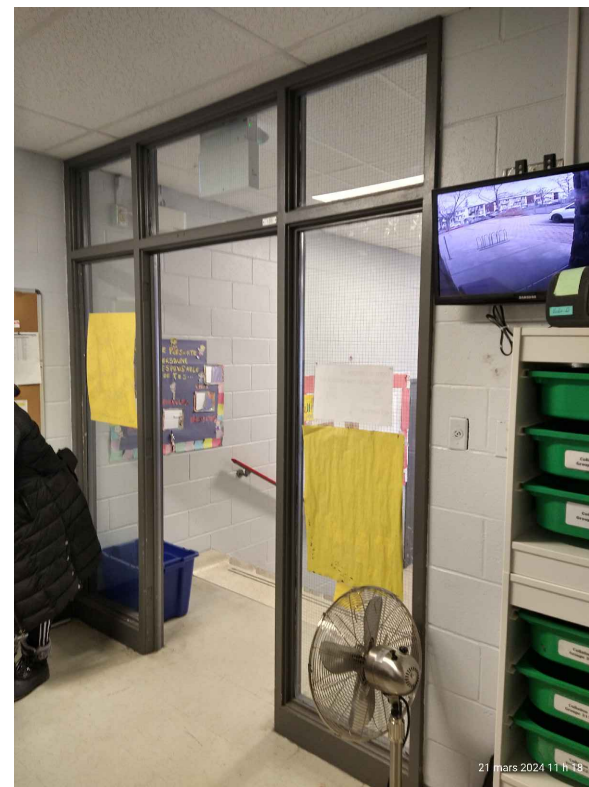


PHOTO PORTE CORRIDOR 137

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec

REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

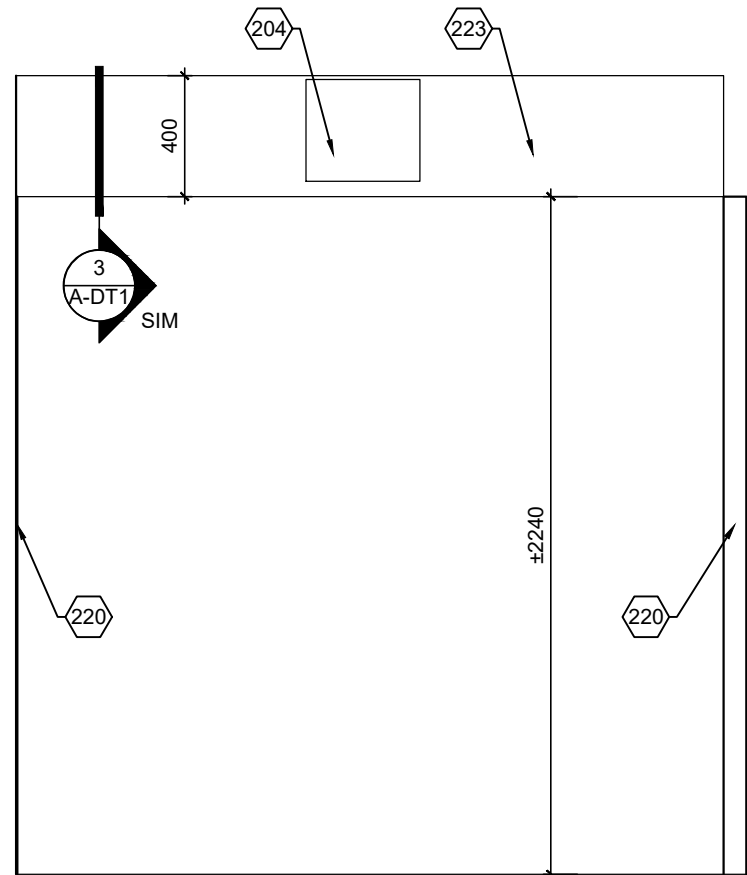
Titre du dessin

**CORRIDOR 138
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT**

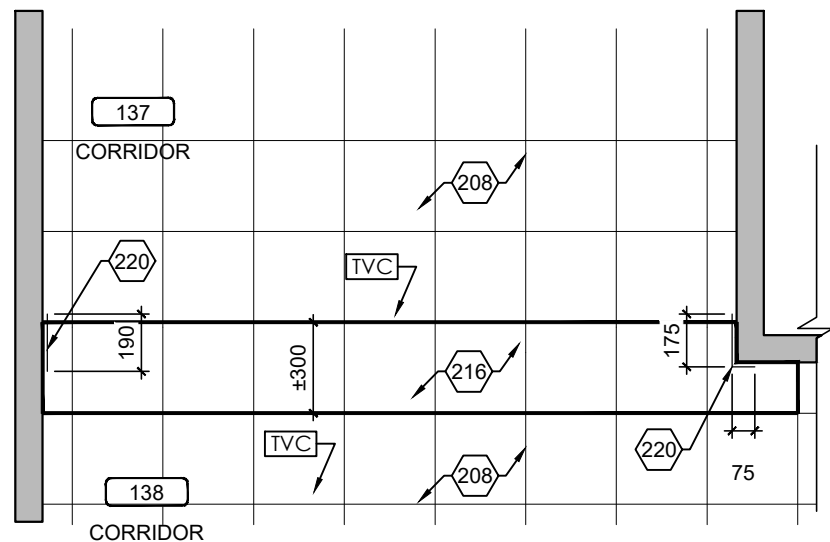
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-20b.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE OUVERTURE
A-20b.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE OUVERTURE
A-20b.2 ÉCHELLE: 1:25

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



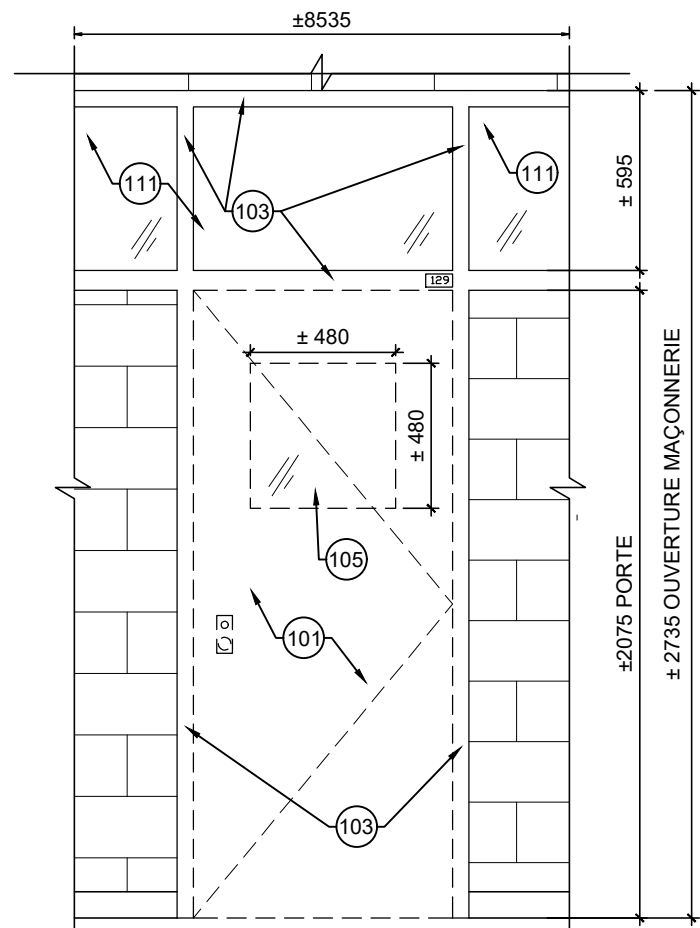
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**CORRIDOR 138
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

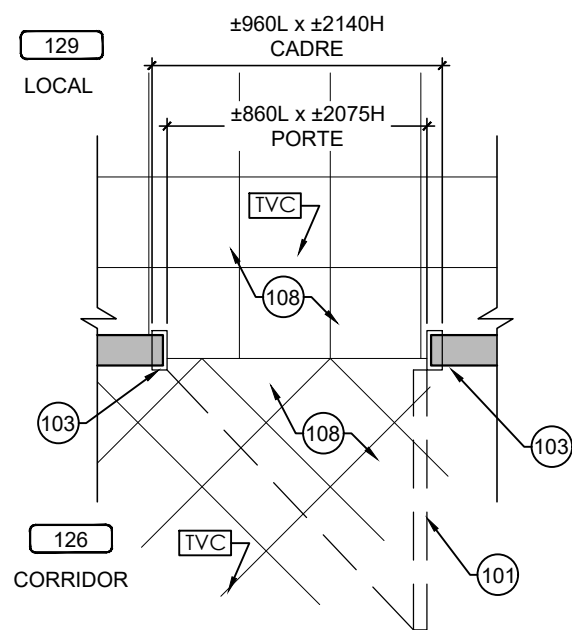
No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3

A-20b.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-21.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-21.1 ÉCHELLE: 1:25

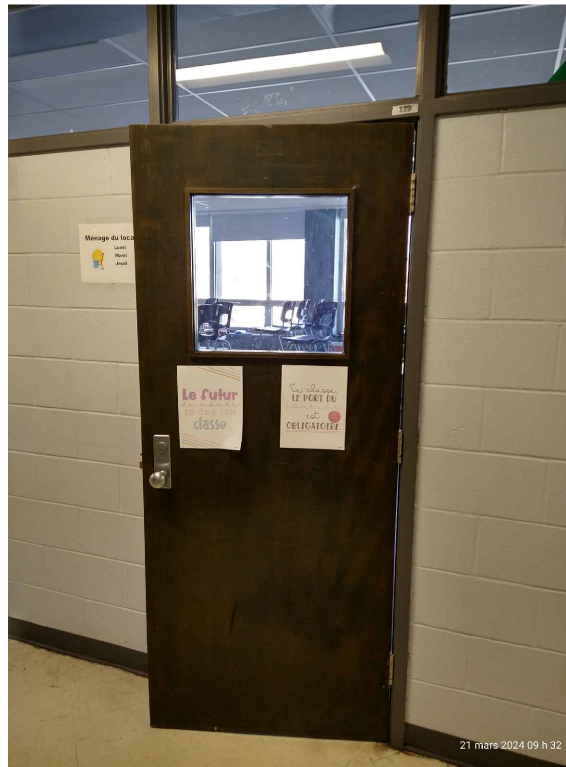


PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant



REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

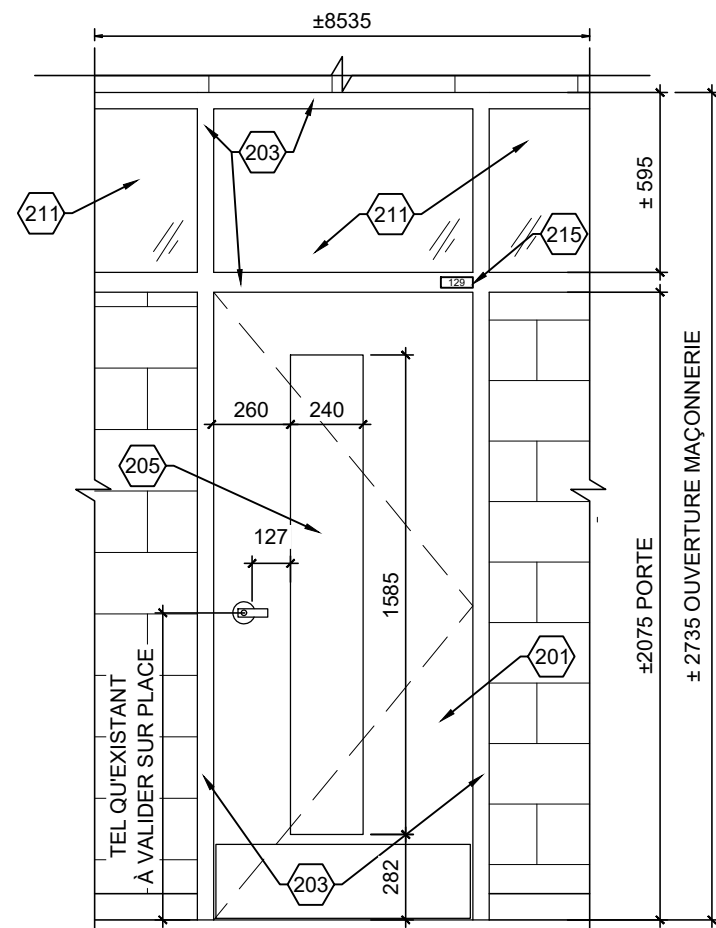
Titre du dessin

LOCAL 129
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

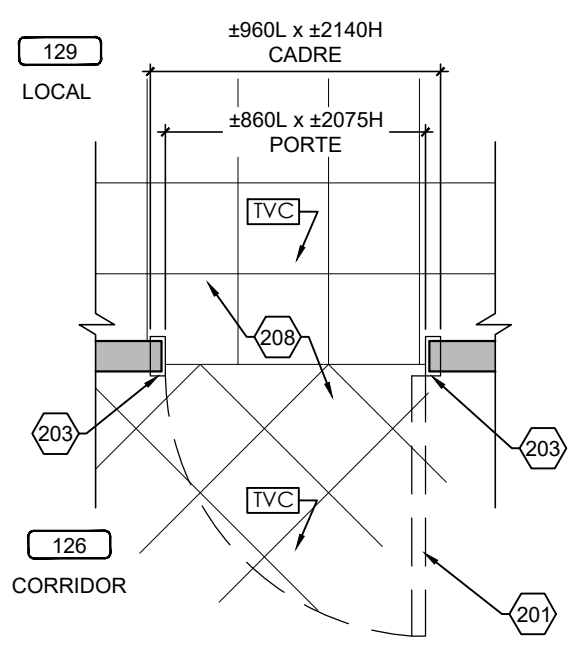
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-21.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-21.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-21.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±100	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 129	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

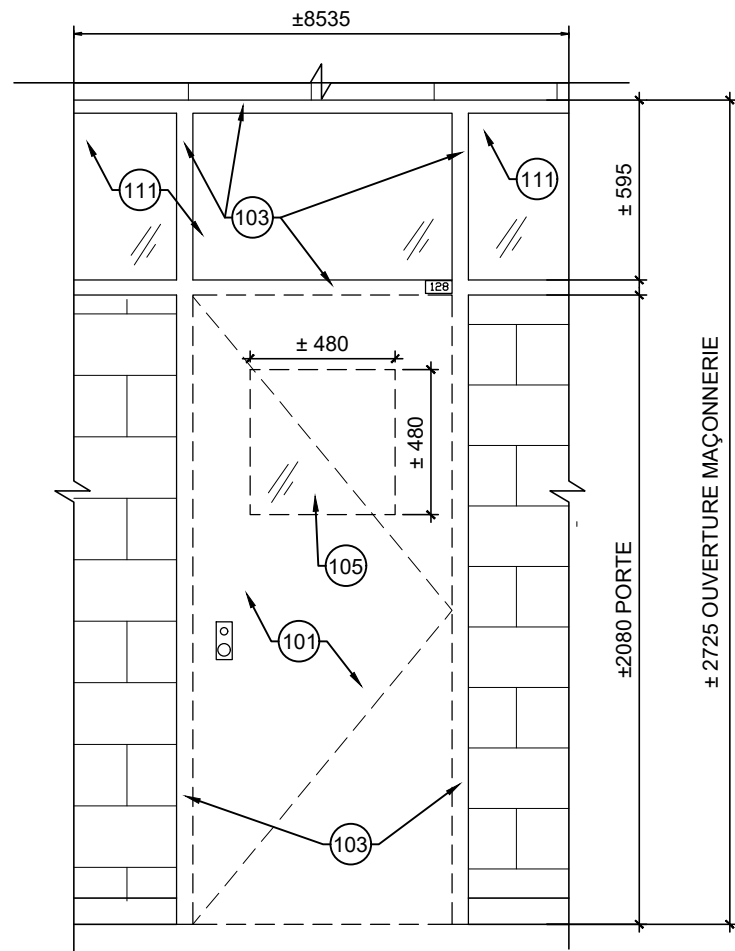
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

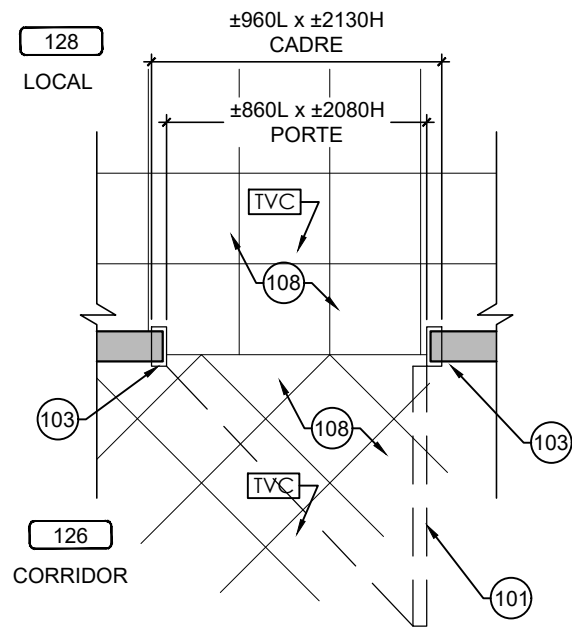
des architectes
 Diane Lefavre ARCHITECTE
 des architectes
 Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 129
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-21.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-22.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-22.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR

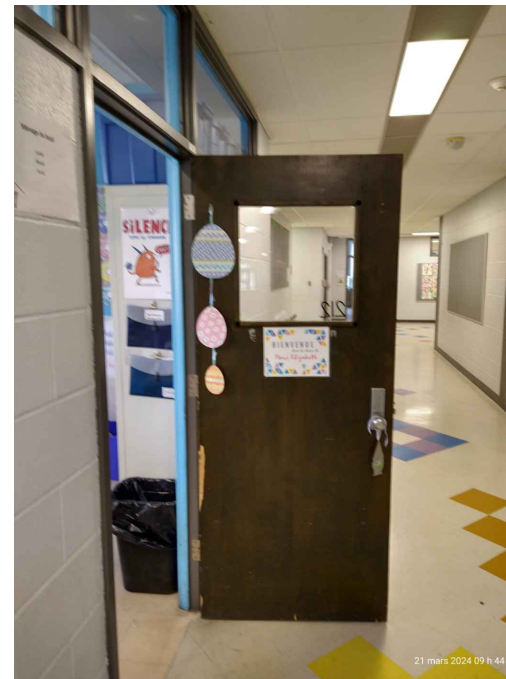


PHOTO PORTE CORRIDOR

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec

REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

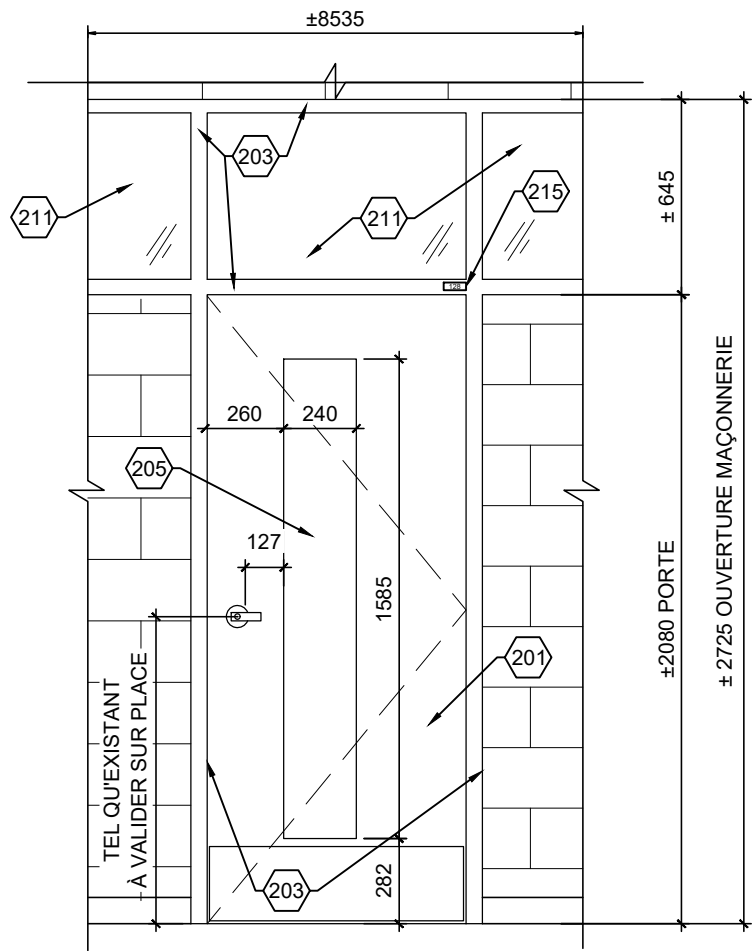
Titre du dessin

LOCAL 128
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

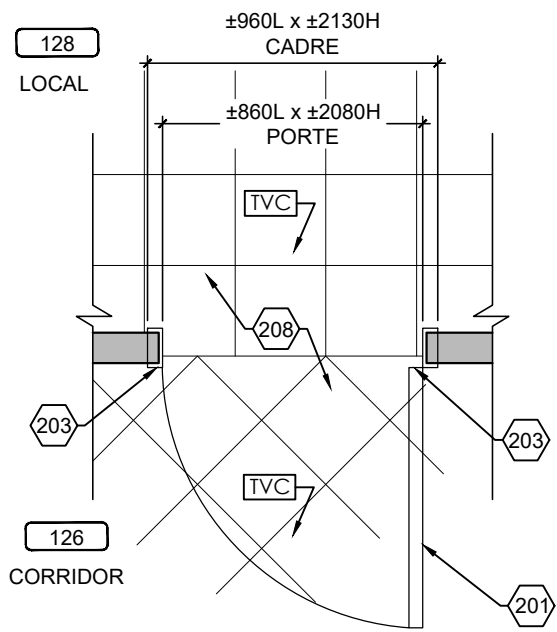
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-22.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-22.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-22.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±100	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 128	

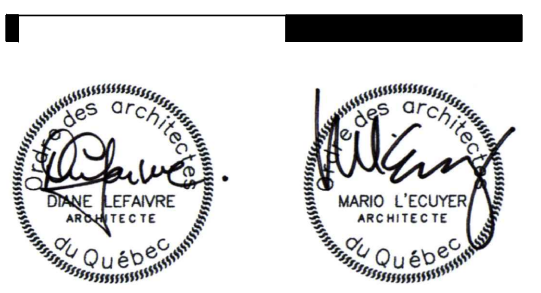
NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

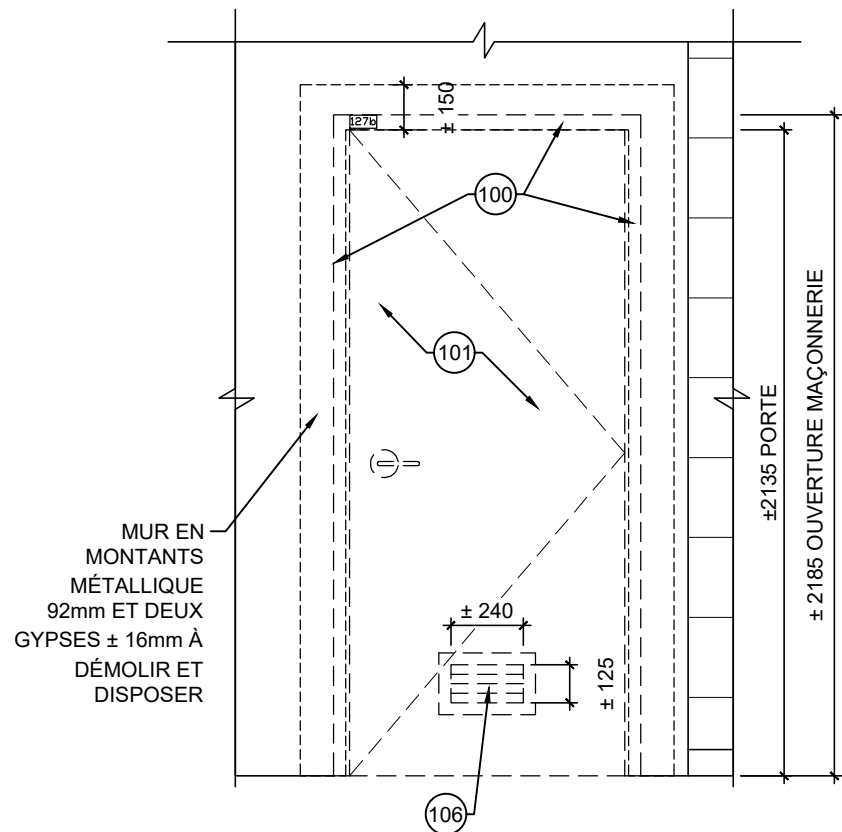
No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



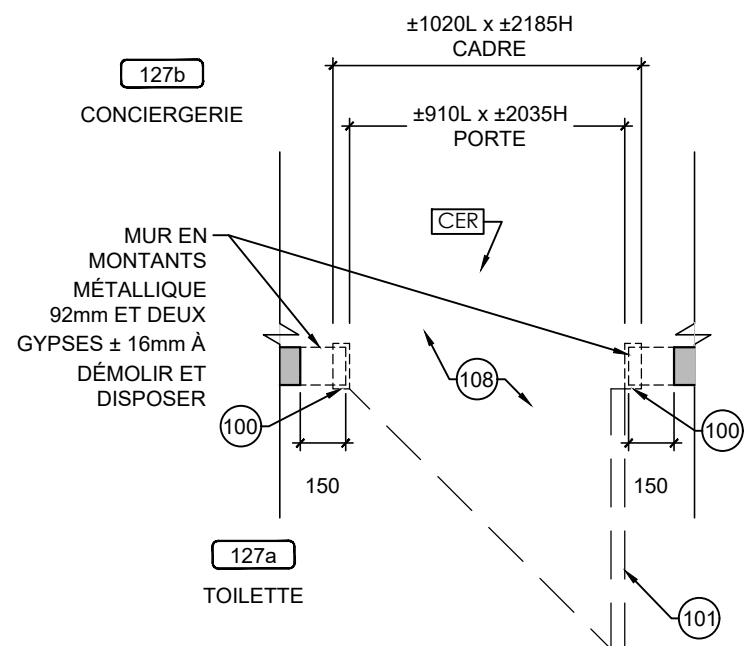
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 128
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3 **A-22.2**



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-23.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-23.1 ÉCHELLE: 1:25

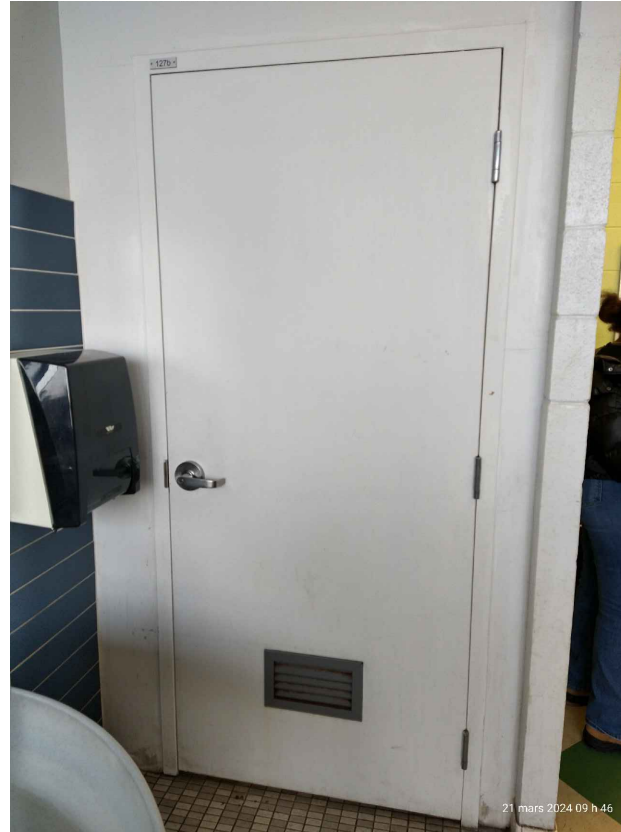


PHOTO PORTE TOILETTE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DISPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DISPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DISPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DISPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DISPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DISPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DISPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

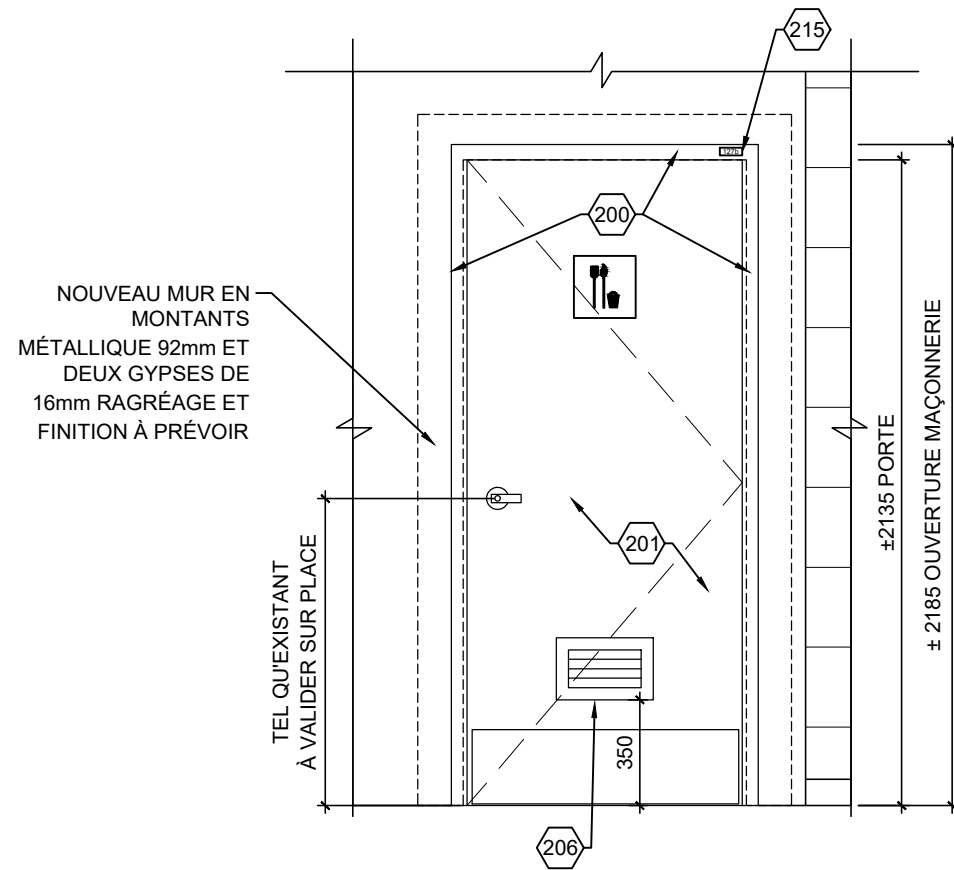
des architectes
 DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE
 des architectes
 MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

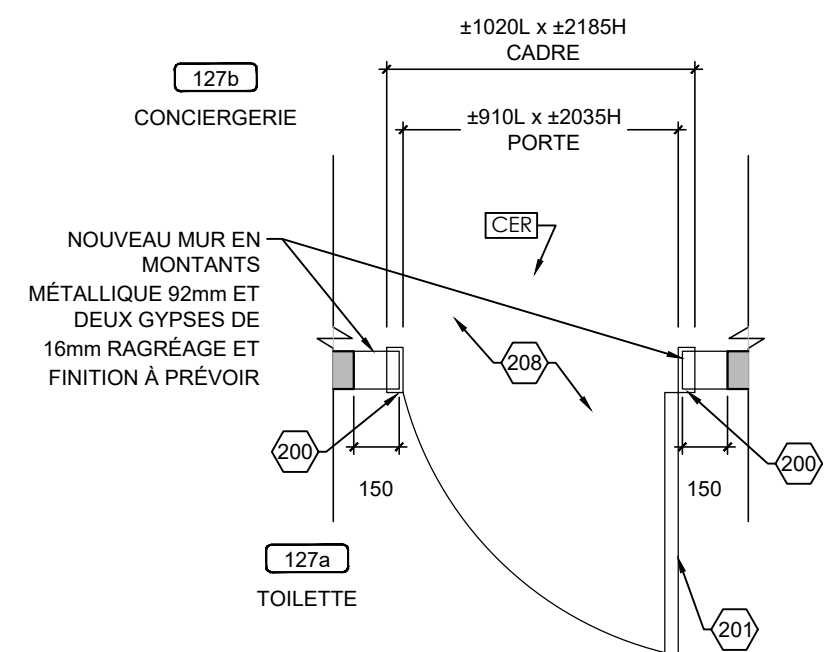
Titre du dessin
**CONCIERGERIE 127b
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-23.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-23.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-23.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	45 min. 3.3.1.21.
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 8	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±125	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 127b	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre
DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

des architectes

Mario L'Ecuyer
MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**CONCIERGERIE 127b
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-23.2

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre
DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

des architectes

Mario L'Ecuyer
MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**ESCALIER 124
PLANS ET ÉLEVATIONS
EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-24.1

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

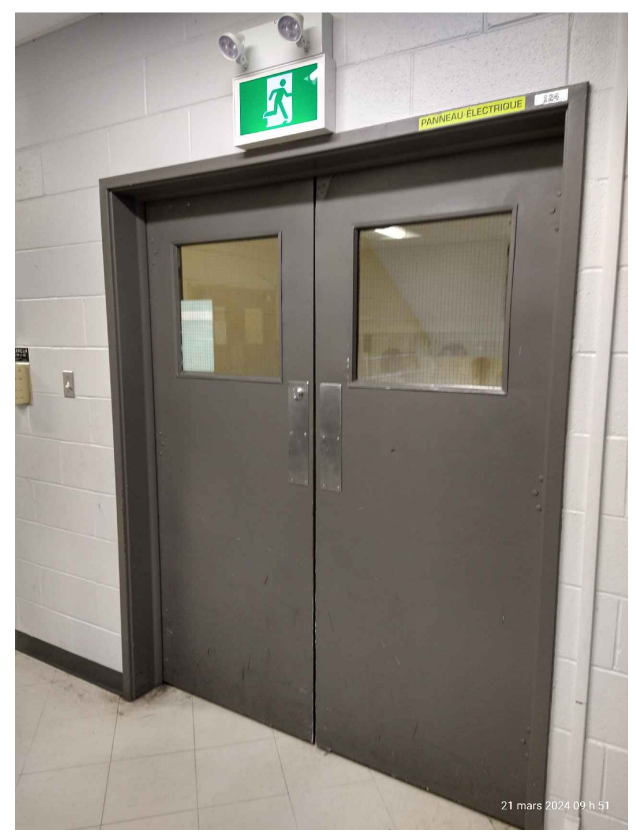


PHOTO PORTE CORRIDOR

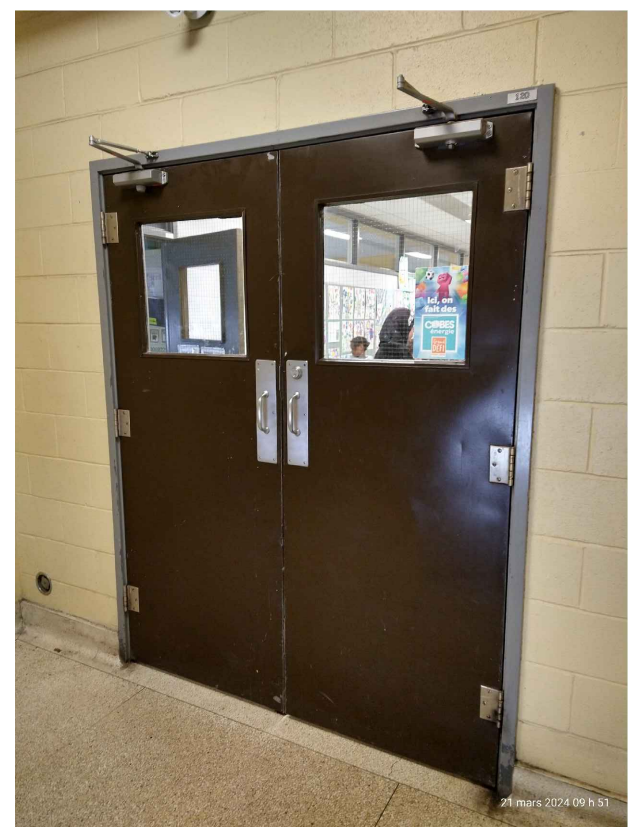
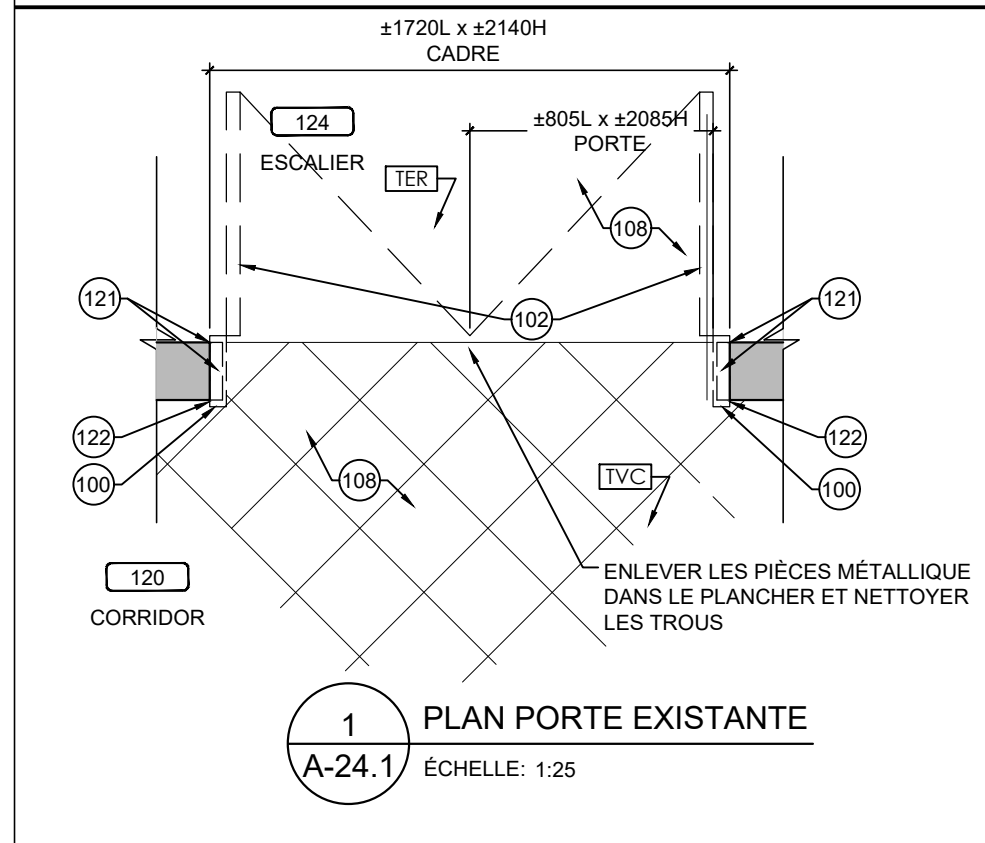
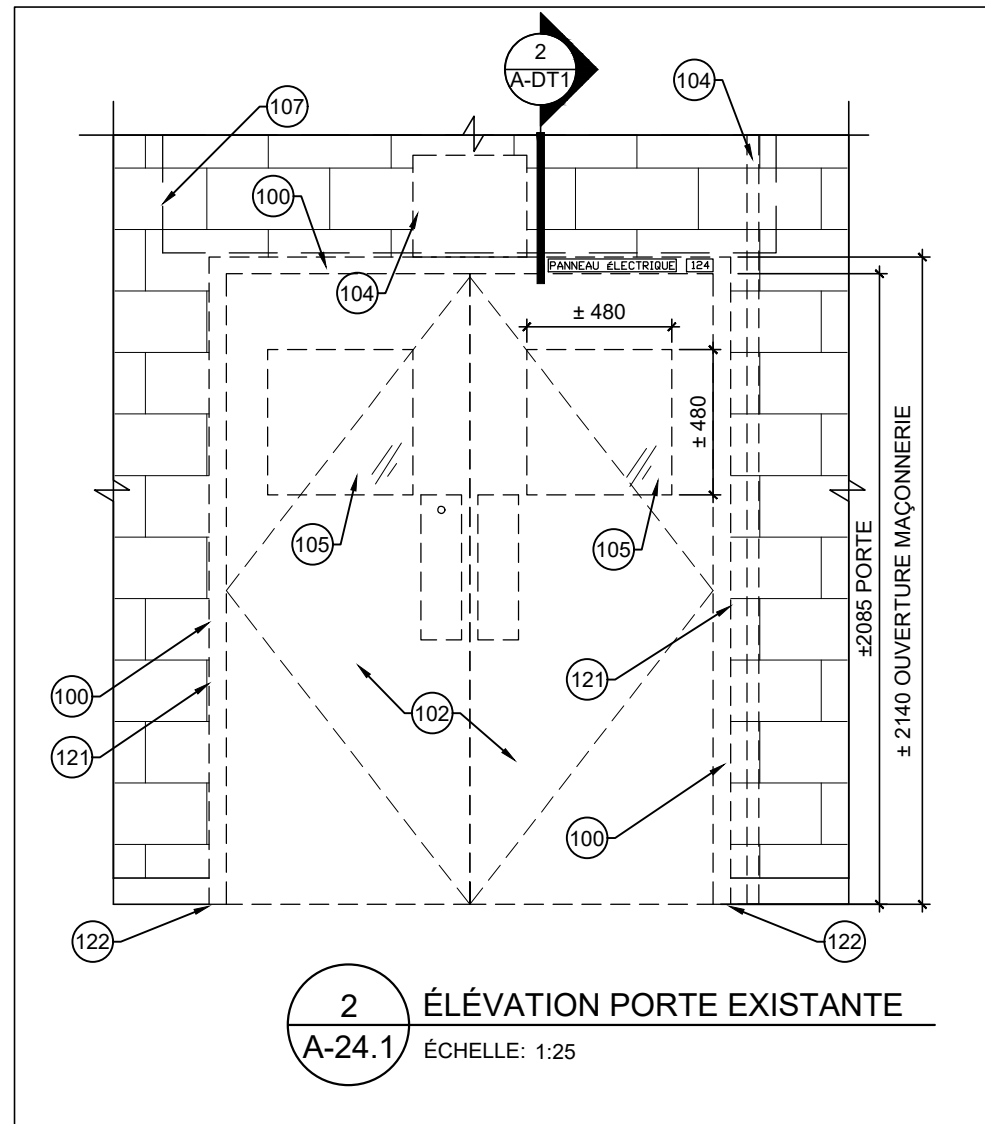
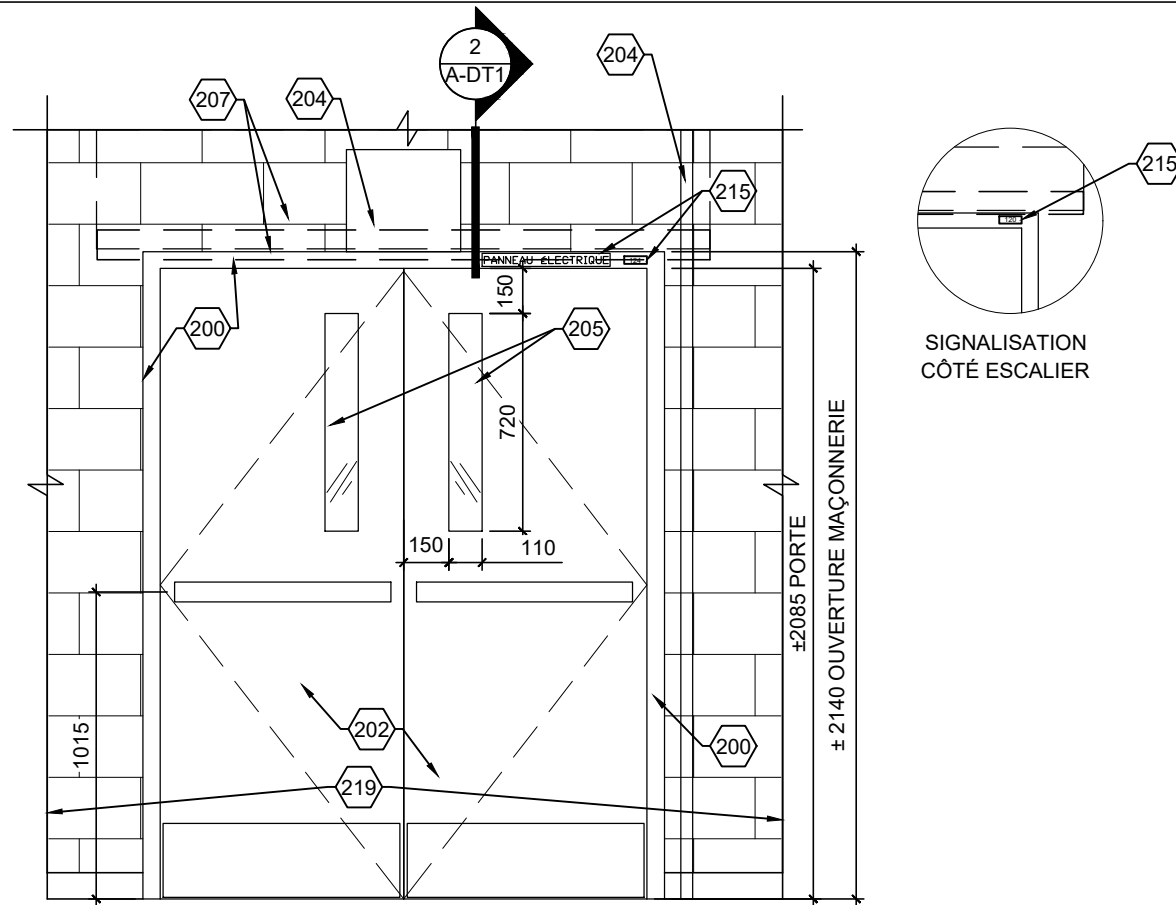


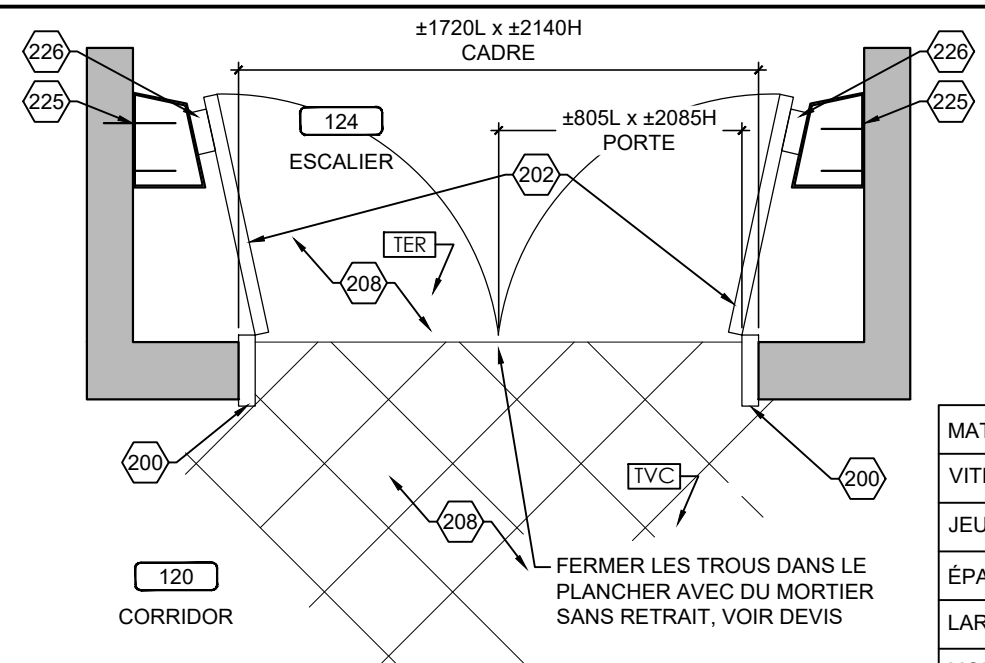
PHOTO PORTE PALIER



AIRE DU VITRAGE
MAXIMUM POUR LES
ISSUES 0.8m2



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-24.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-24.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: ACIER PEINT	45 min. 3.2.2.25, 3.4.4.1
VITRAGE: V2	
JEU DE QUINCAILLERIE: 7	MG/MD
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 124 ET 120	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC
No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

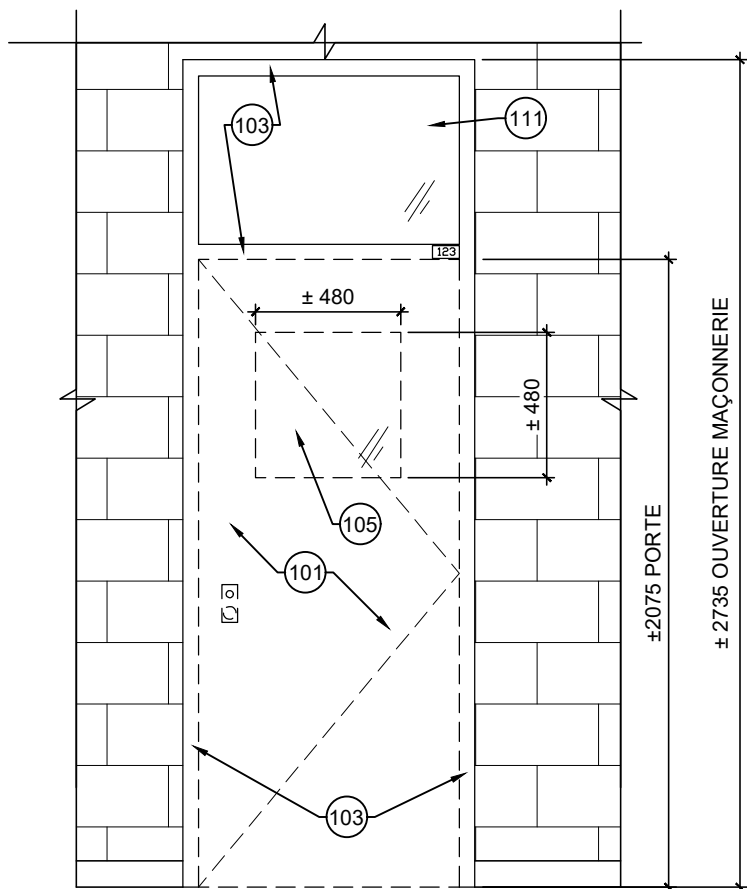
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

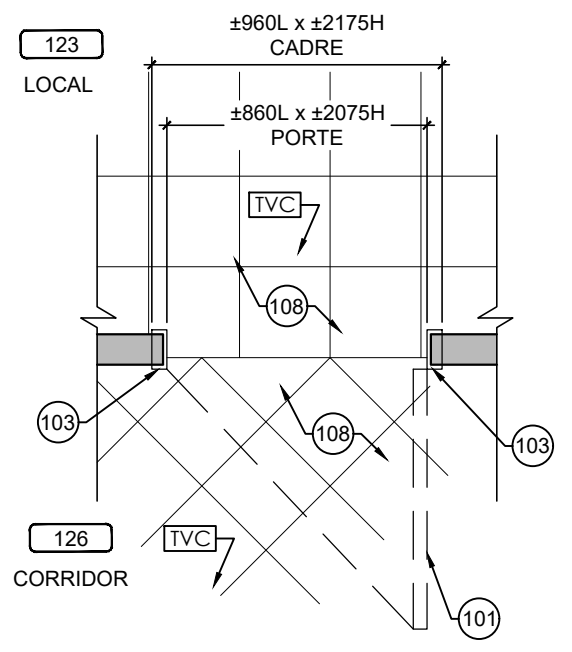
des architectes
Diane Lefavre ARCHITECTE
des architectes
Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**ESCALIER 124
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION**
No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3
A-24.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-25.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-25.1 ÉCHELLE: 1:25

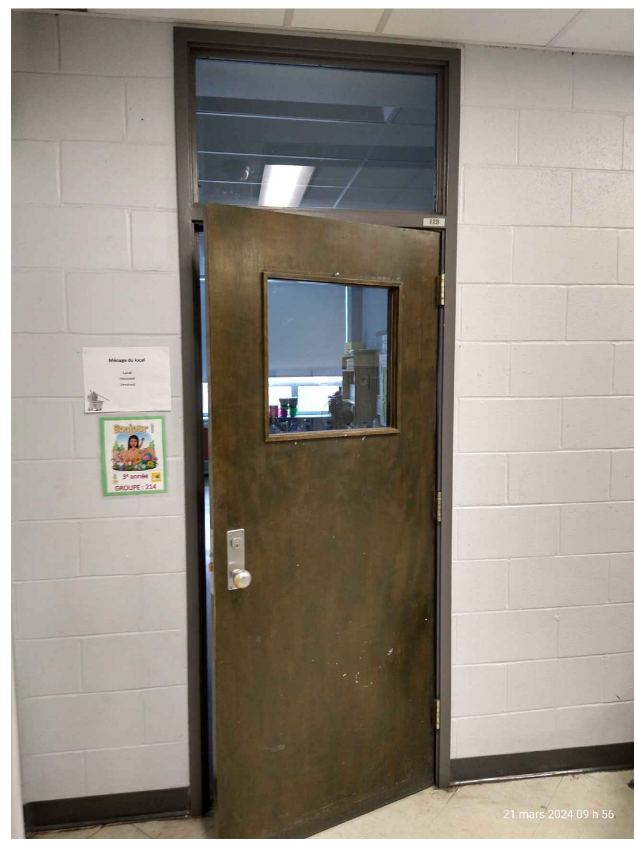


PHOTO PORTE CORRIDOR

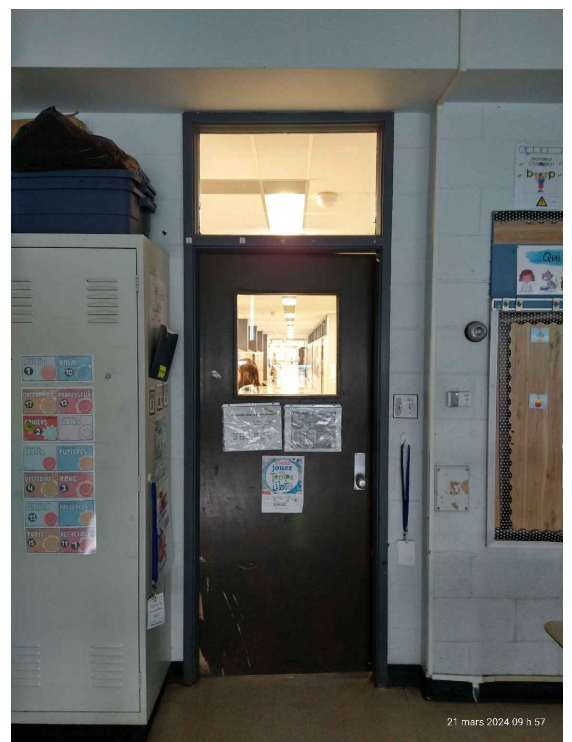


PHOTO PORTE LOCAL

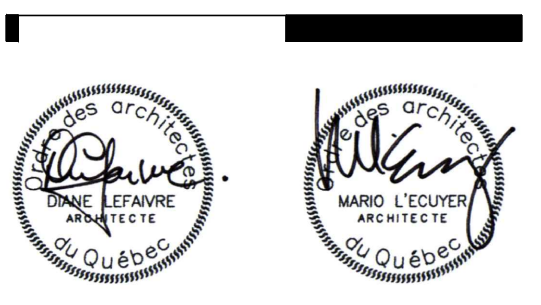
NOTES DE DÉMOLITION	
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

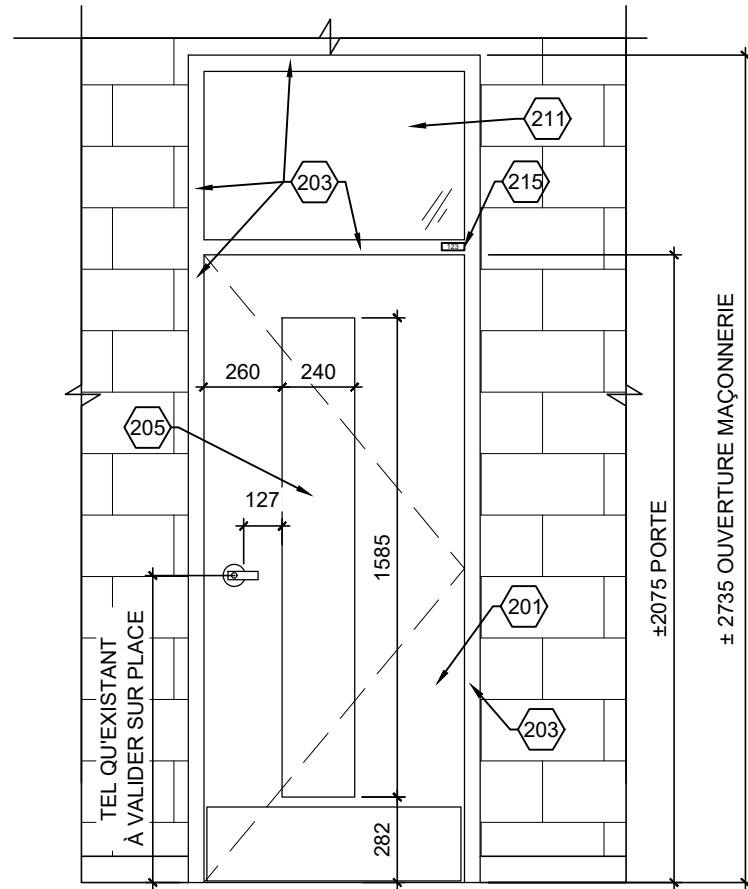


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

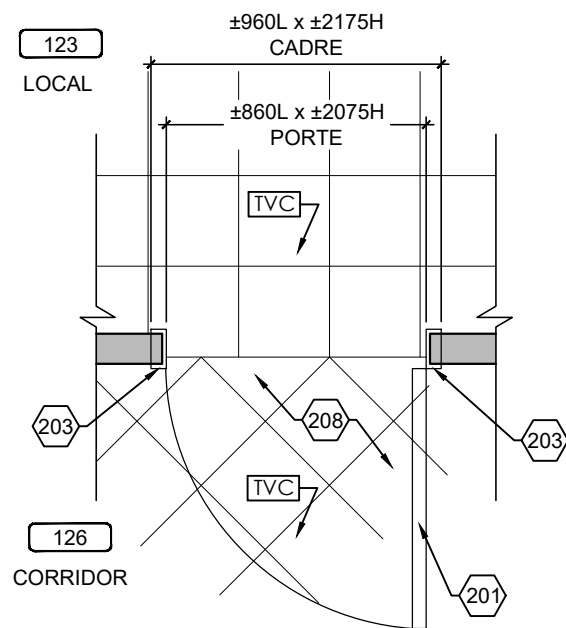
Titre du dessin
**LOCAL 123
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-25.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-25.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-25.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±100	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 123	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

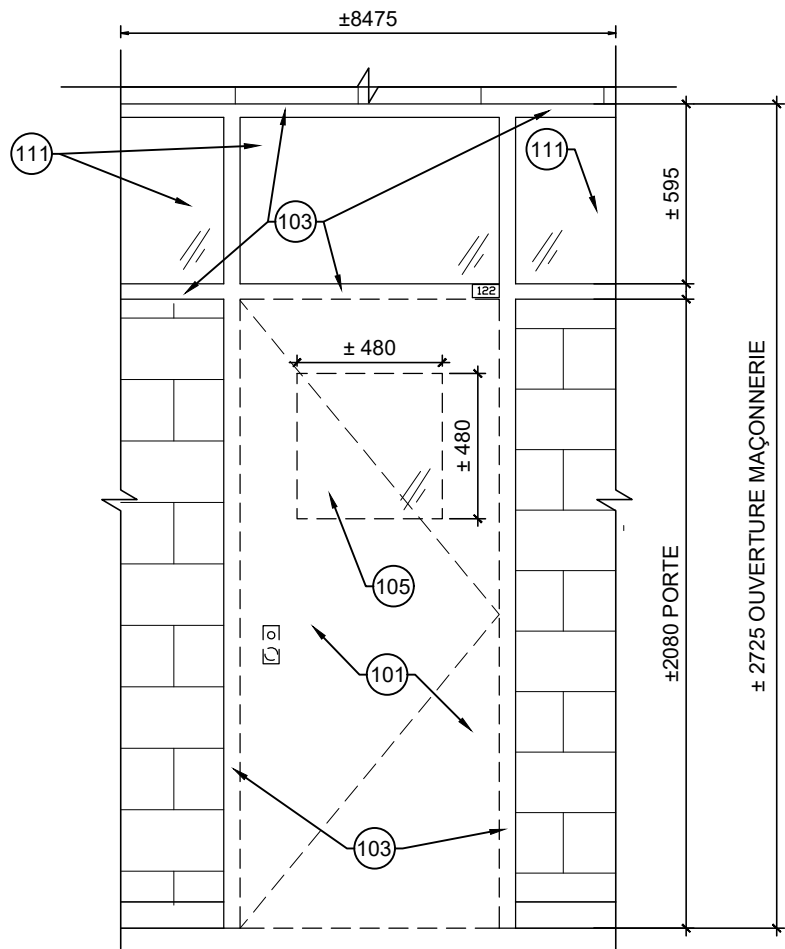
Titre du dessin

**LOCAL 123
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

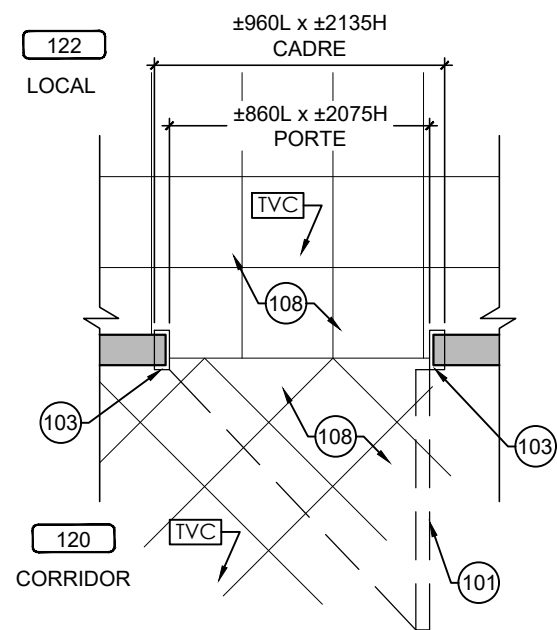
No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3

A-25.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-26.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-26.1 ÉCHELLE: 1:25

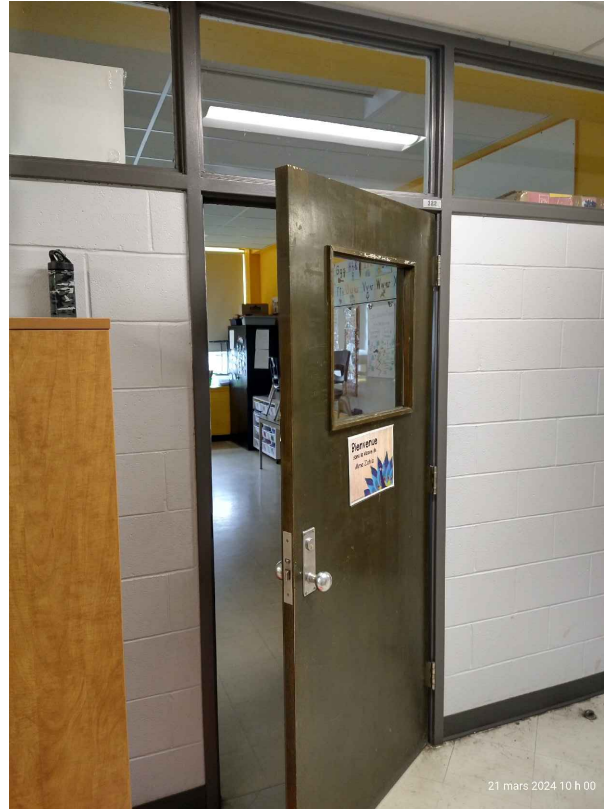


PHOTO PORTE CORRIDOR

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant



REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

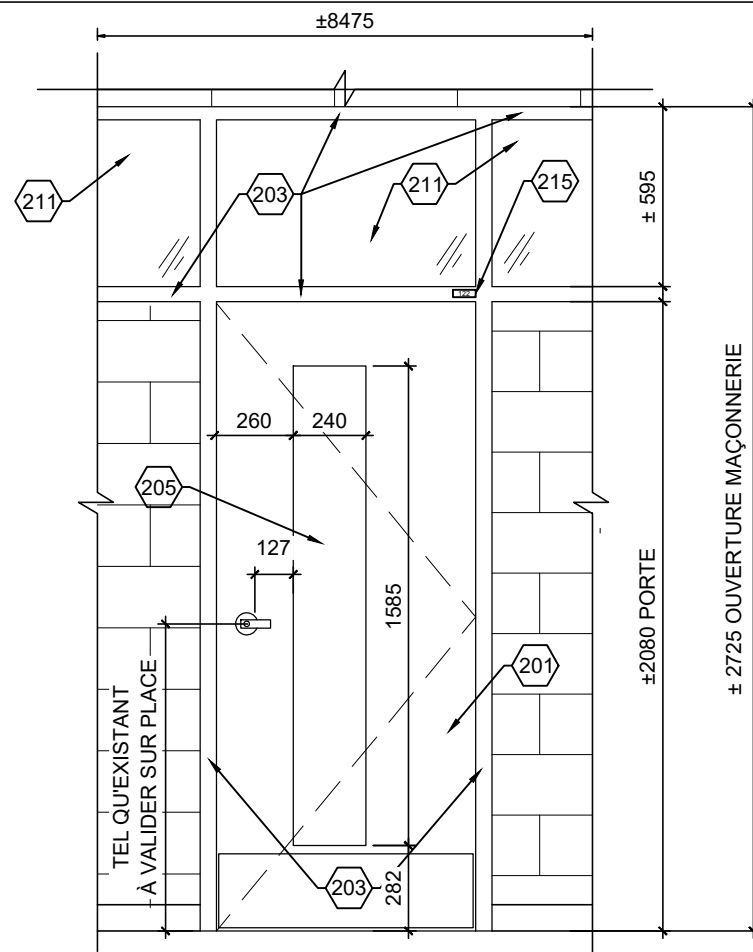
Titre du dessin

LOCAL 122
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

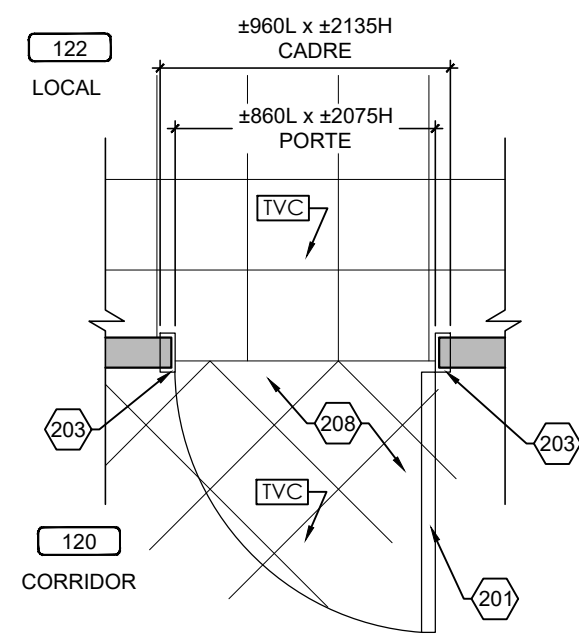
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-26.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-26.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-26.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±100	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 122	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre
DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

des architectes

Mario L'Ecuyer
MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**LOCAL 122
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION**

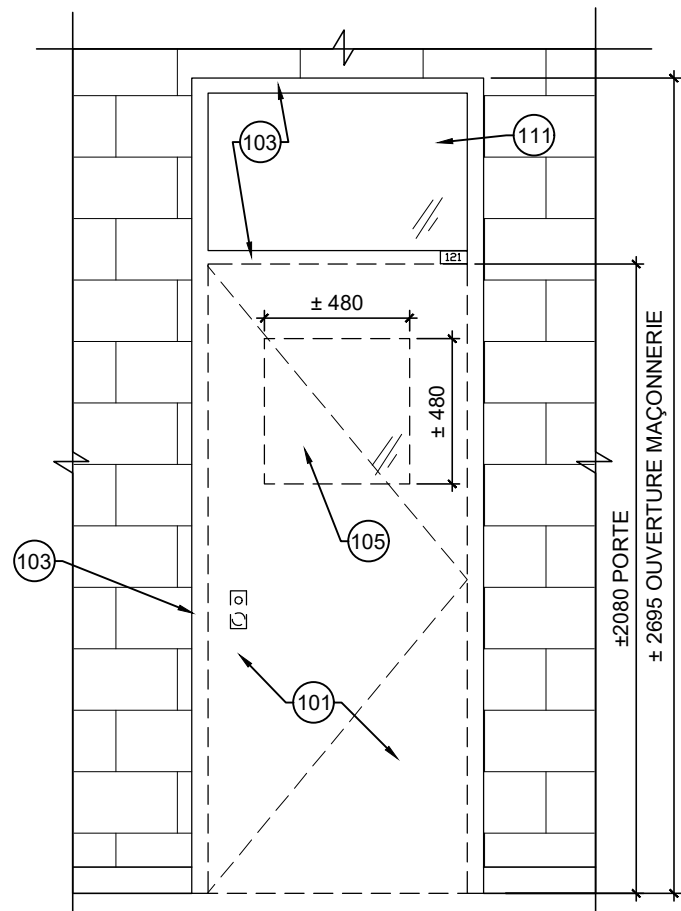
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

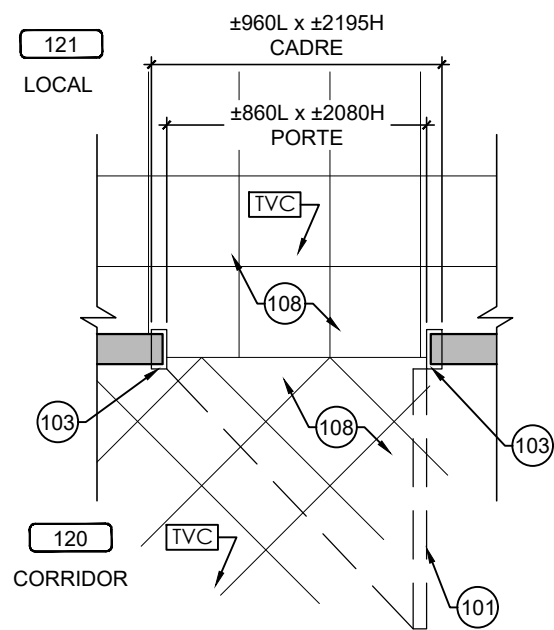
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-26.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-27.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-27.1 ÉCHELLE: 1:25

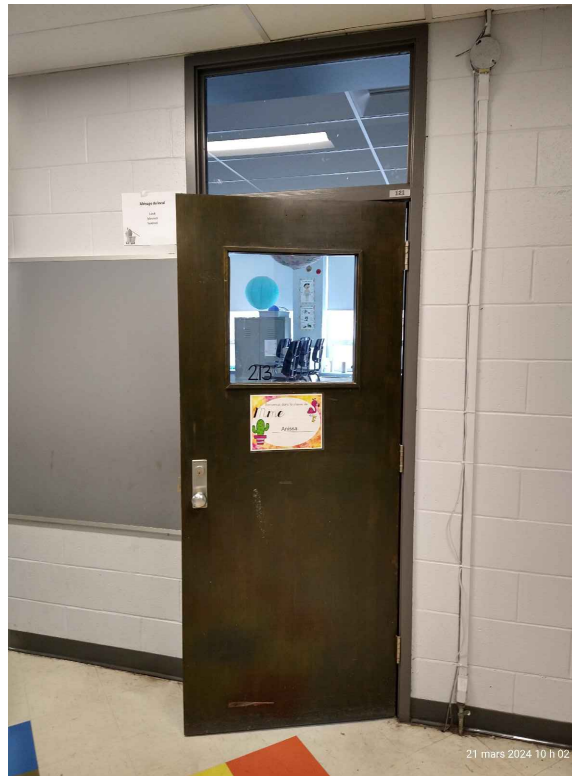


PHOTO PORTE CORRIDOR

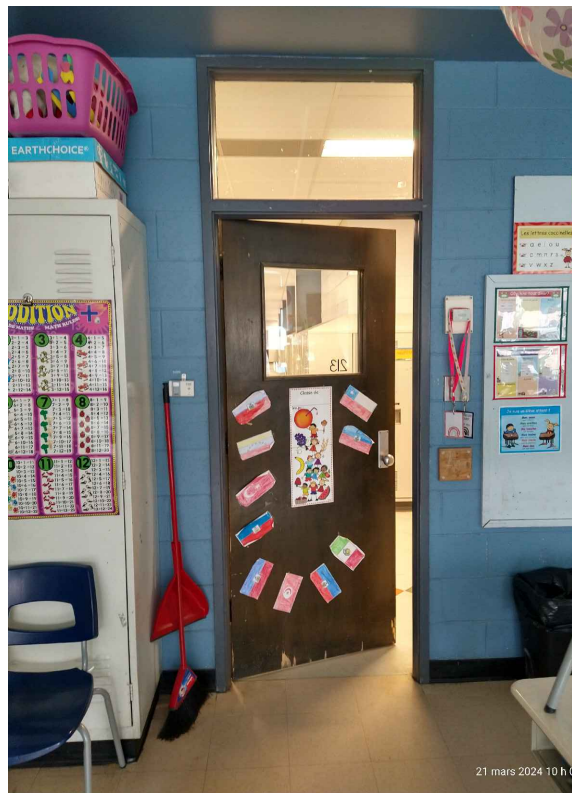


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

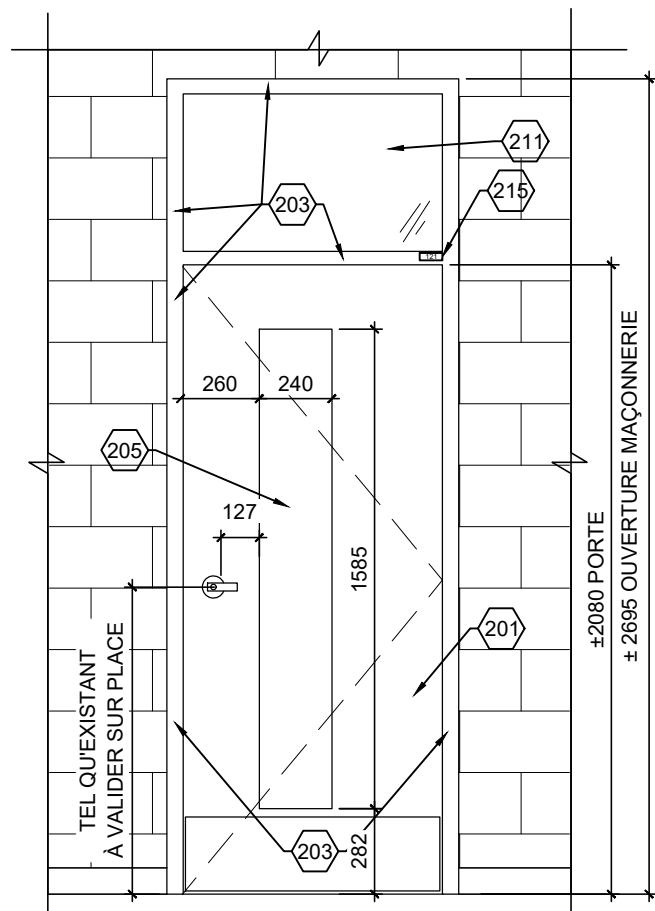


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

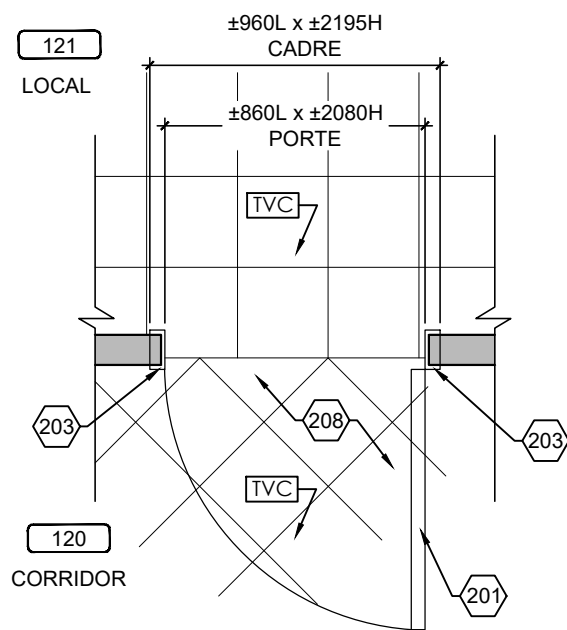
Titre du dessin
**LOCAL 121
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-27.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-27.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-27.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±100	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 121	

NOTES DE CONSTRUCTION

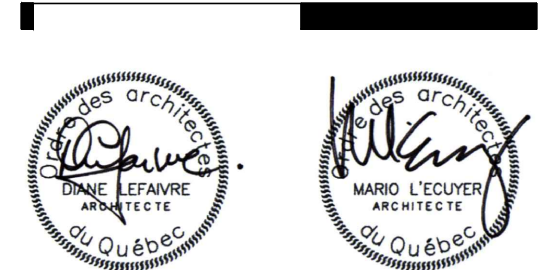
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

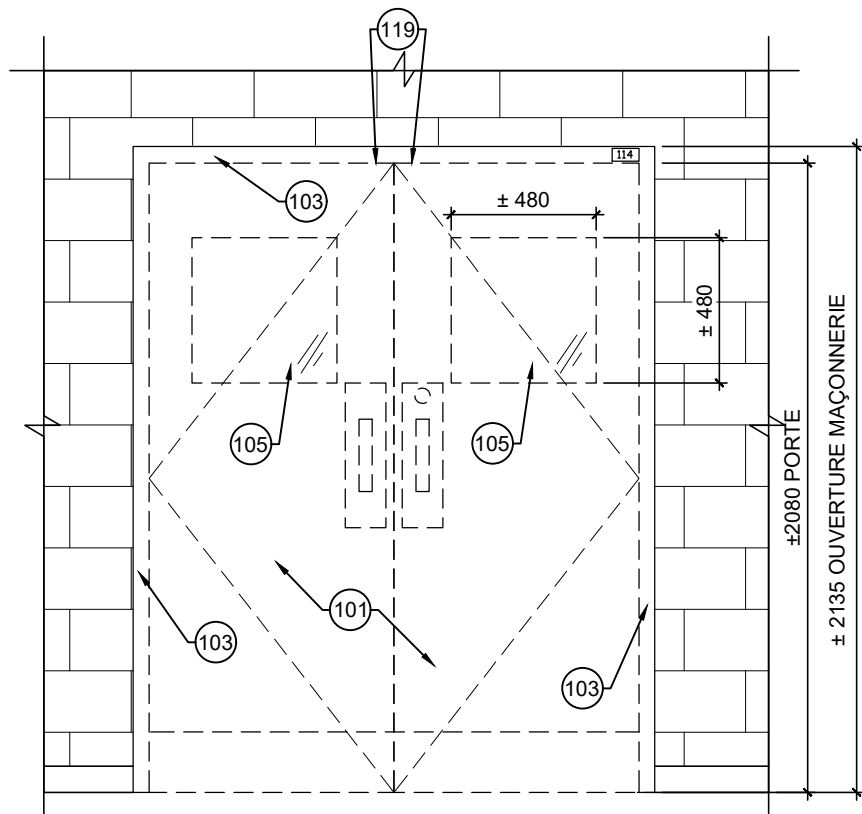
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

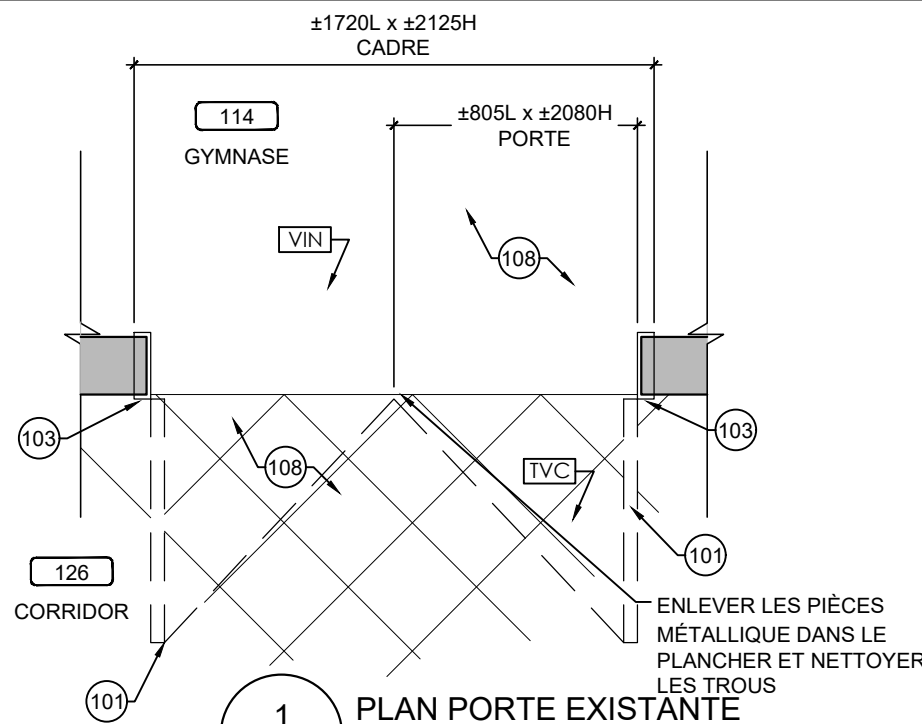


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 121
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
3
A-27.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-28.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-28.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE GYMNASE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec

REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

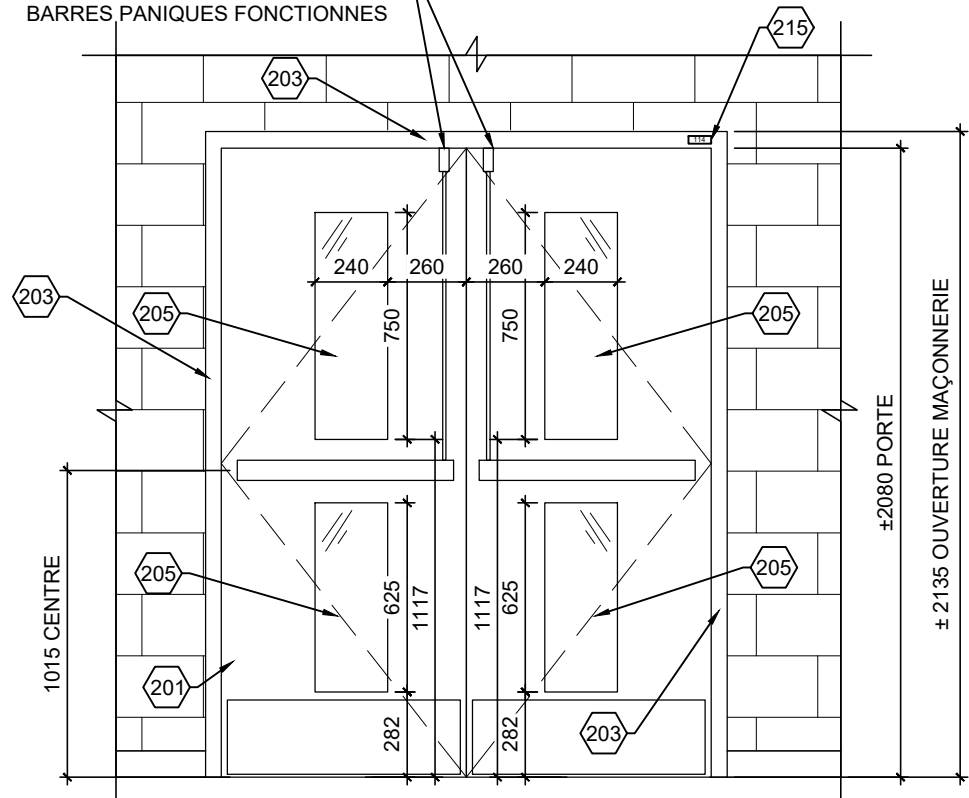
PORTE 114a
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L.-D.L

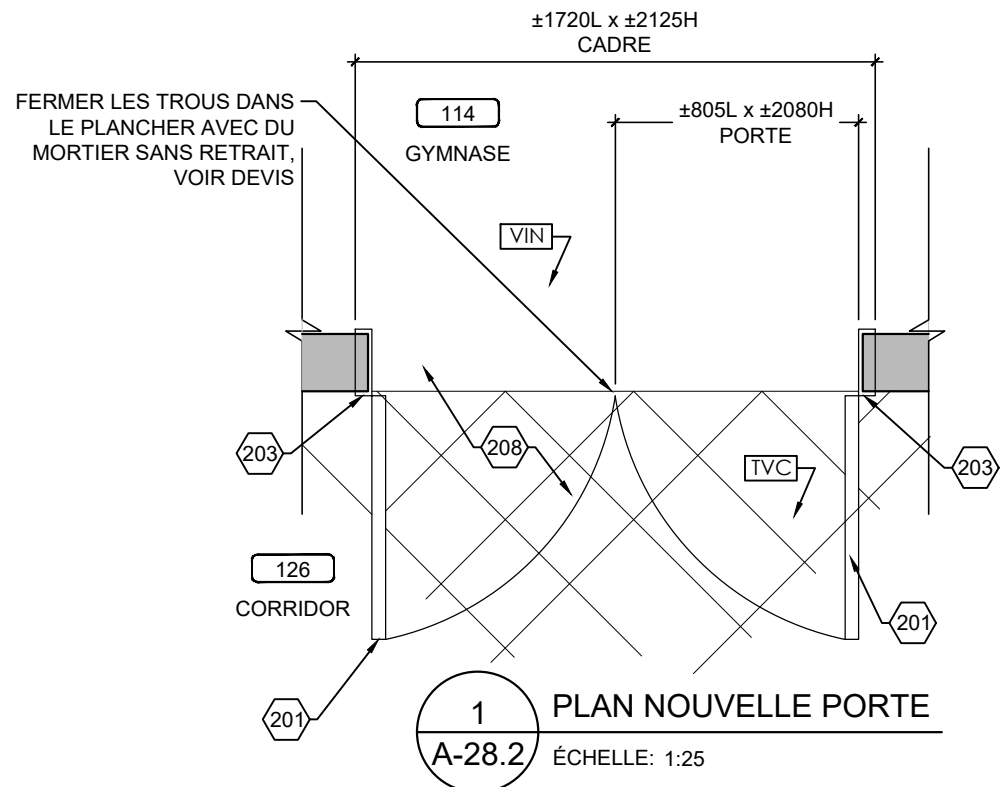
Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-28.1

AJUSTEMENT DU CADRE À PRÉVOIR POUR S'ASSURER QUE LES BARRURES DES TIGES DES BARRES PANIQUES FONCTIONNENT



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-28.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-28.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 4	MGR/MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 114a	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Cient

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre ARCHITECTE

Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

PORTE 114a
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-28.2

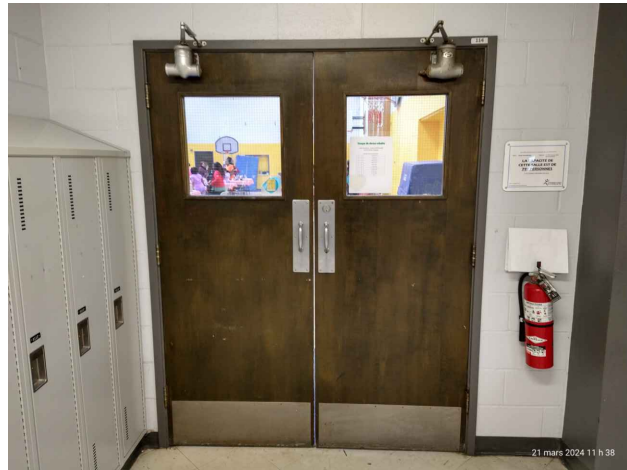
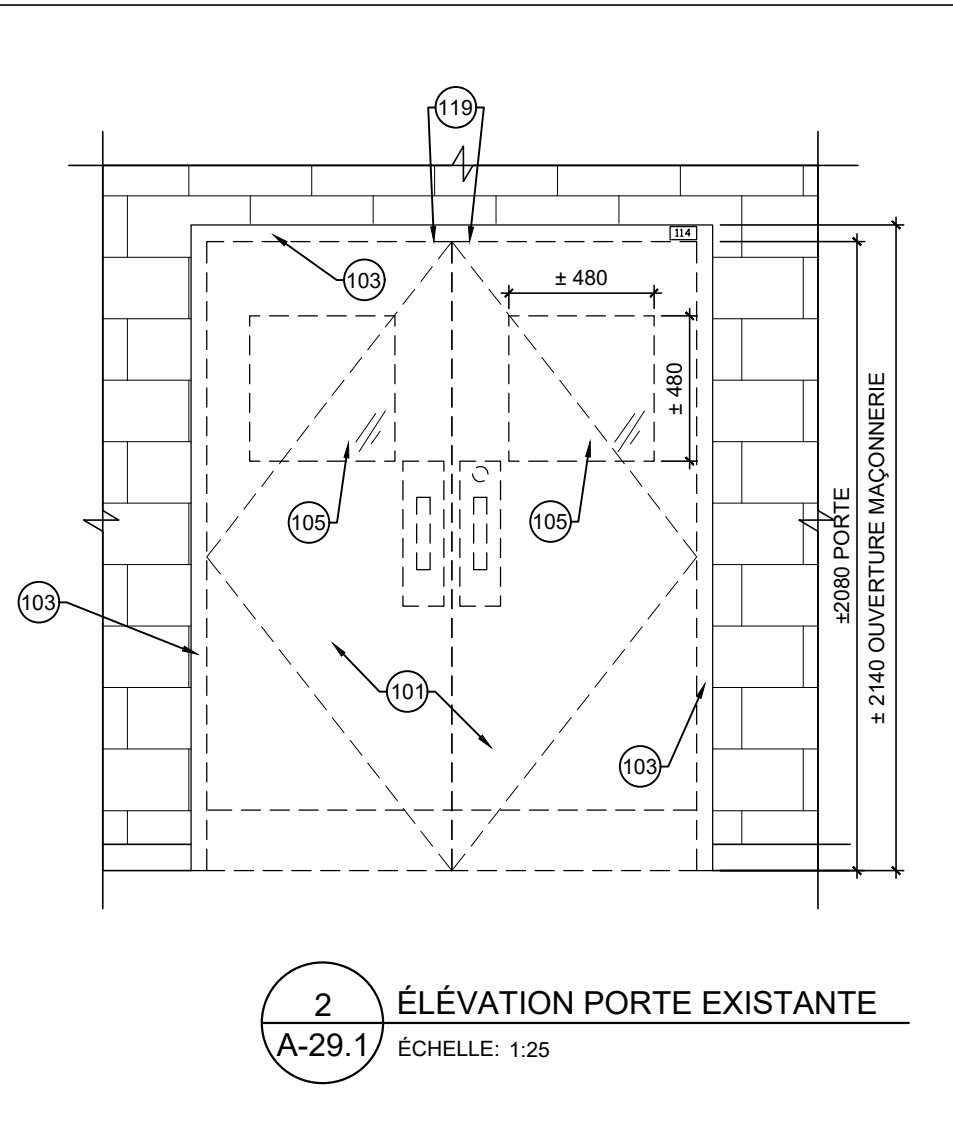


PHOTO PORTE CORRIDOR

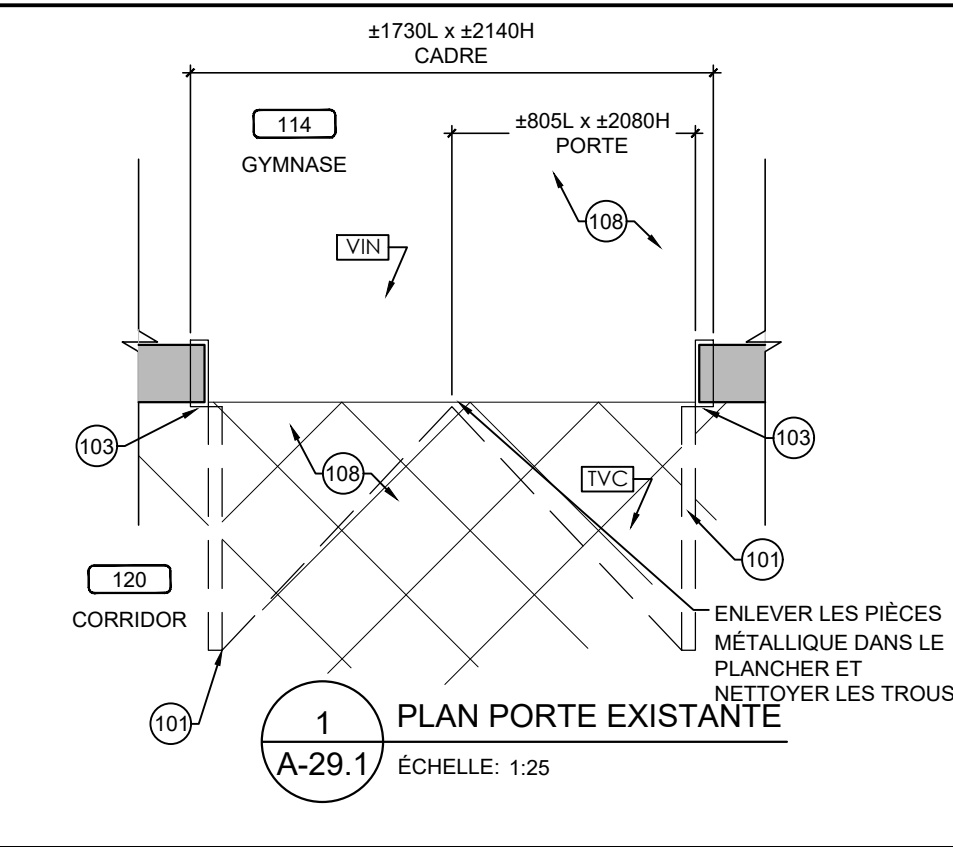


PHOTO PORTE GYMNASE

NOTES DE DÉMOLITION	
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

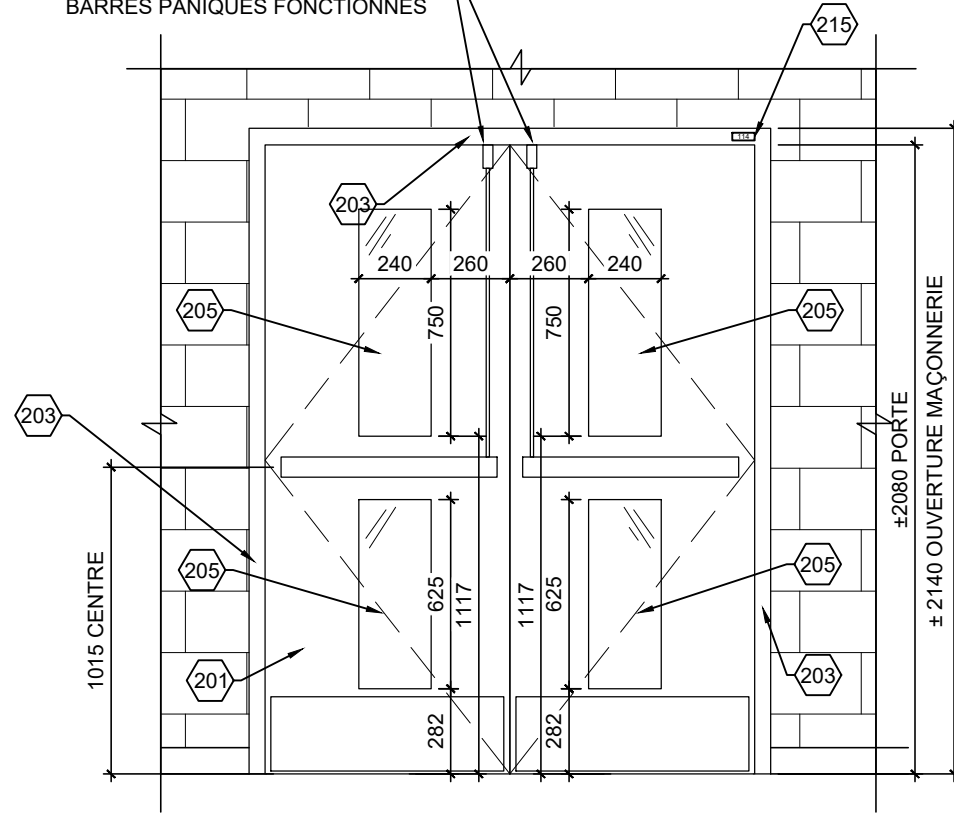
No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes
 DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE
 des architectes
 MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

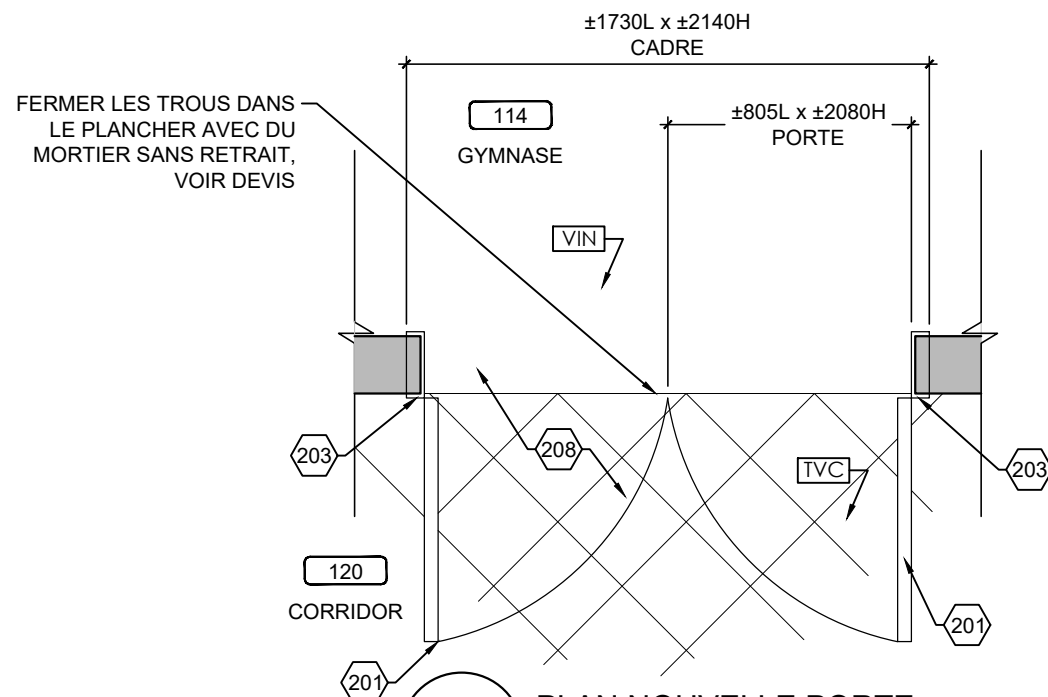
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**PORTE 114b
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle: INDIQUÉE
 Émission: 3
A-29.1

AJUSTEMENT DU CADRE À PRÉVOIR POUR S'ASSURER QUE LES BARRURES DES TIGES DES BARRES PANIQUES FONCTIONNENT



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-29.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-29.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 4	MGR/MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 114b	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Cient

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre ARCHITECTE

Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

PORTE 114b
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

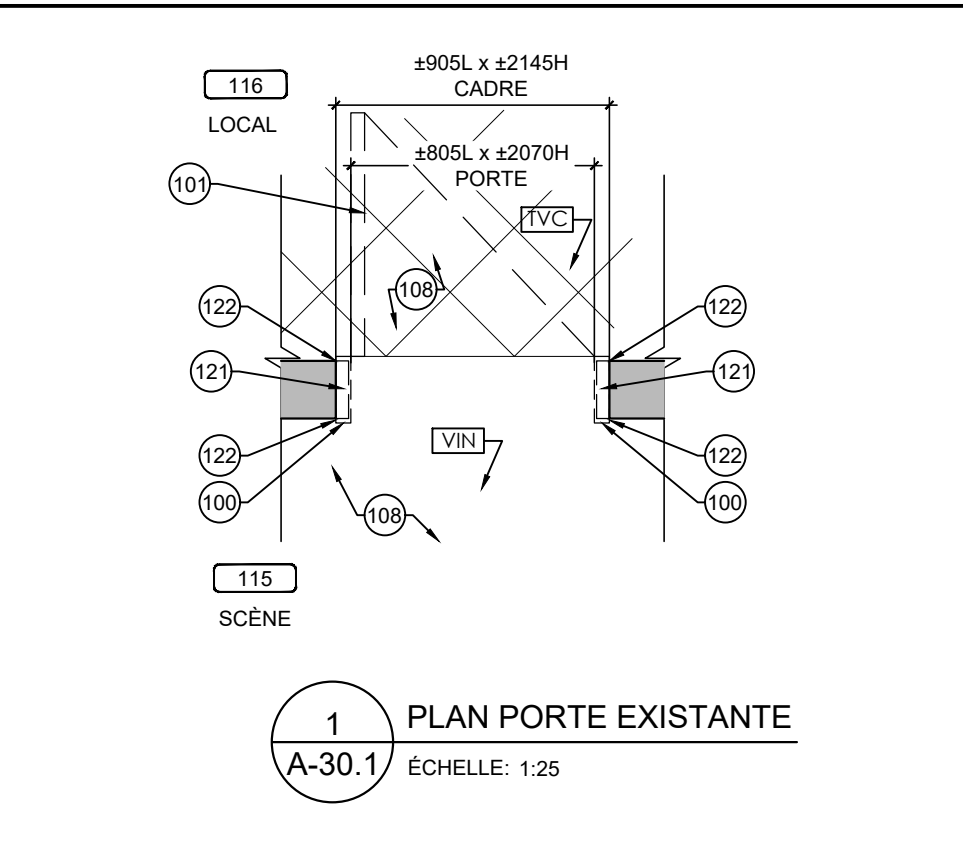
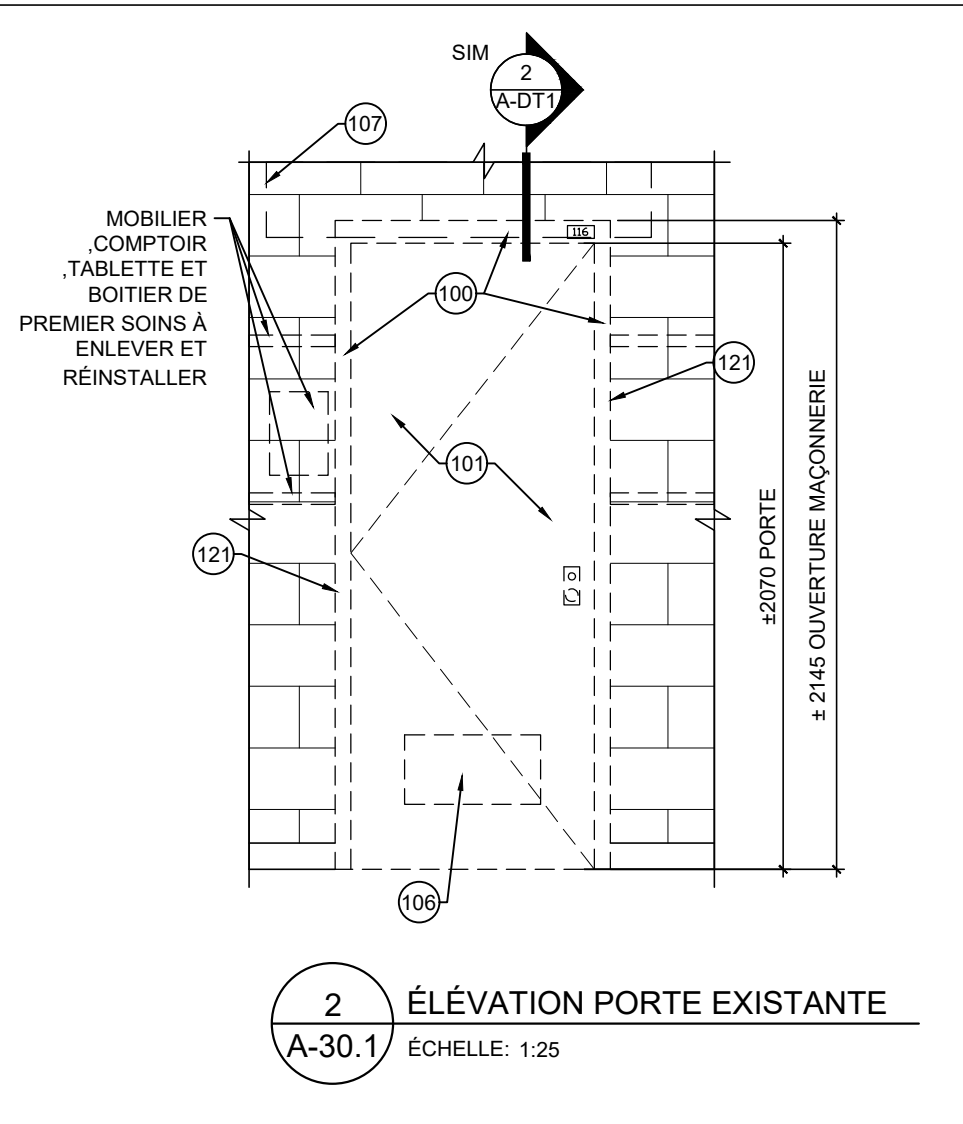
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-29.2



NOTES DE DÉMOLITION	
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

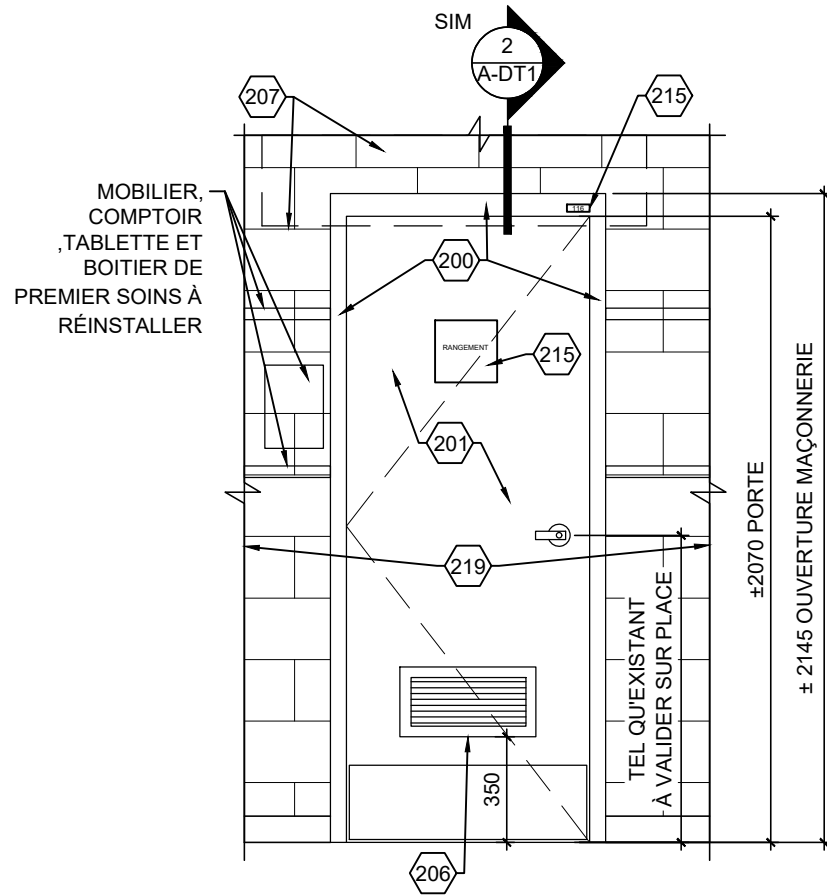
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

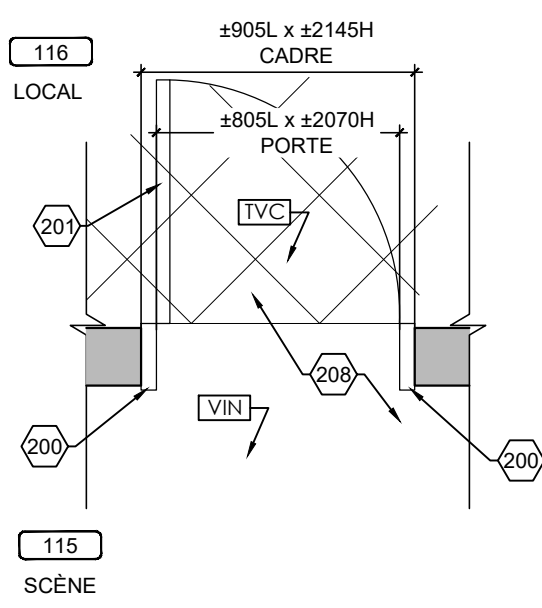


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
116
PLANS ET ÉLÉVATIONS EXISTANT
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle: INDICUÉE
 Émission: 3
A-30.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-30.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-30.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	45 min. ^{3.3.1.21.}
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 11	MG
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 116	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300



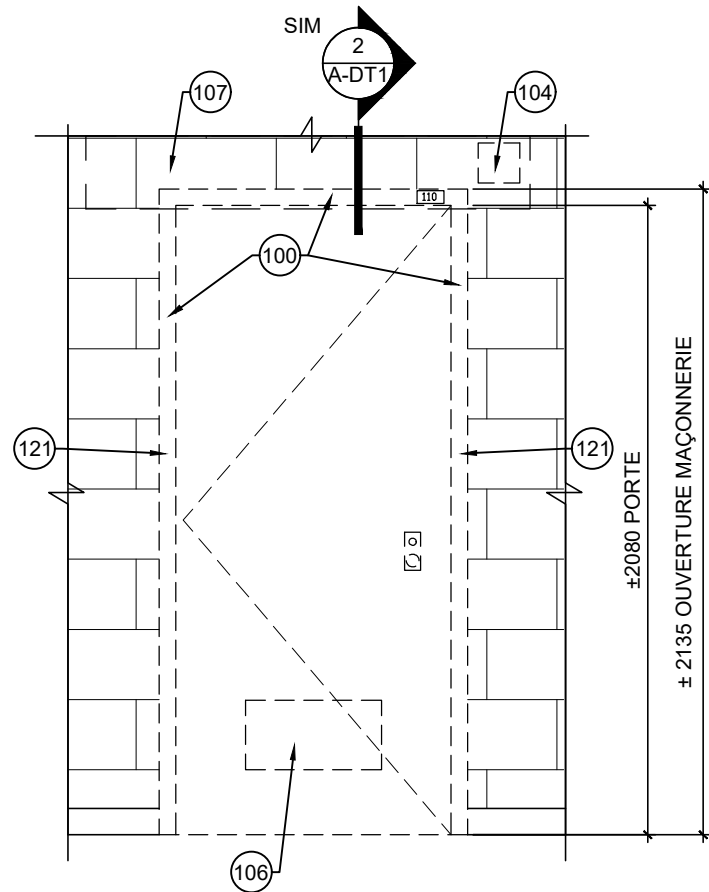
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

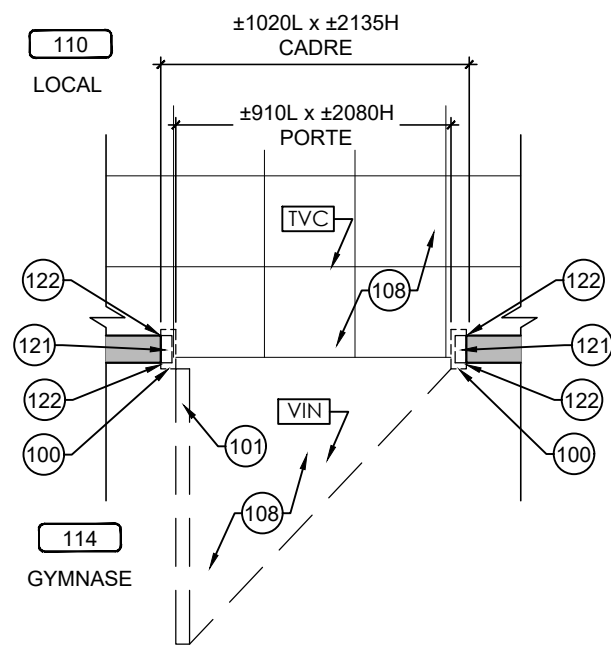


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 116
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
3
A-30.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-31.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-31.1 ÉCHELLE: 1:25

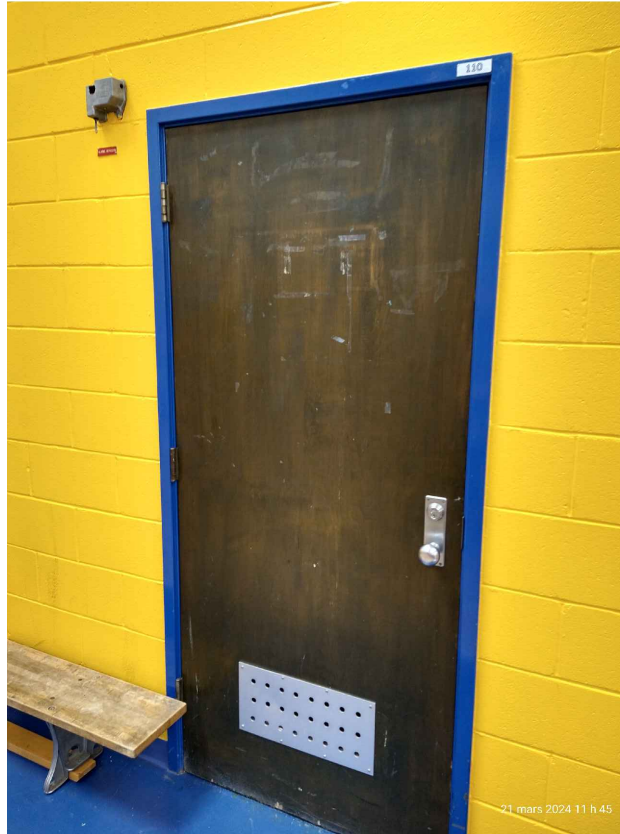


PHOTO PORTE GYMNASSE



PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client



REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

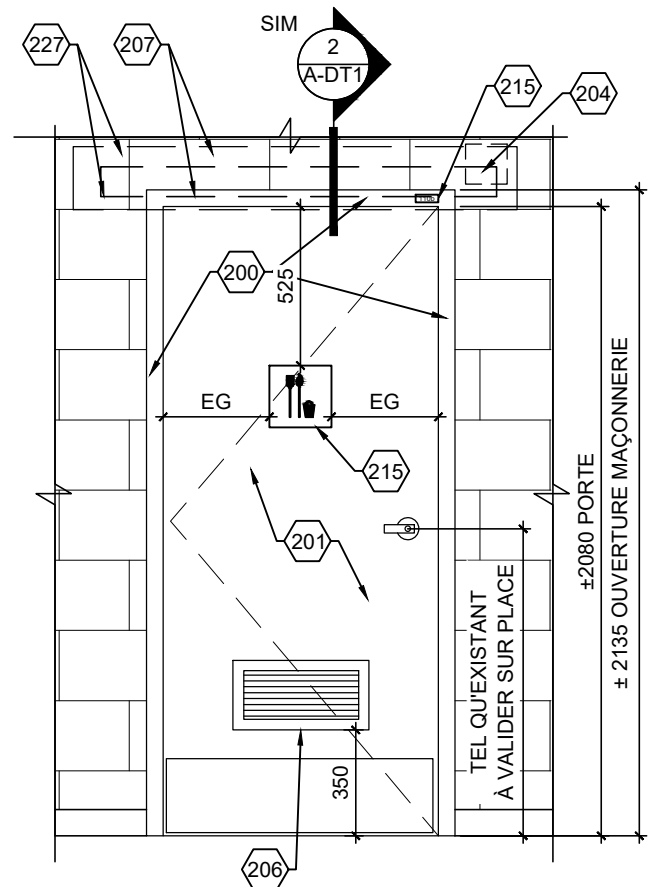
Titre du dessin

PORTE 110b
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

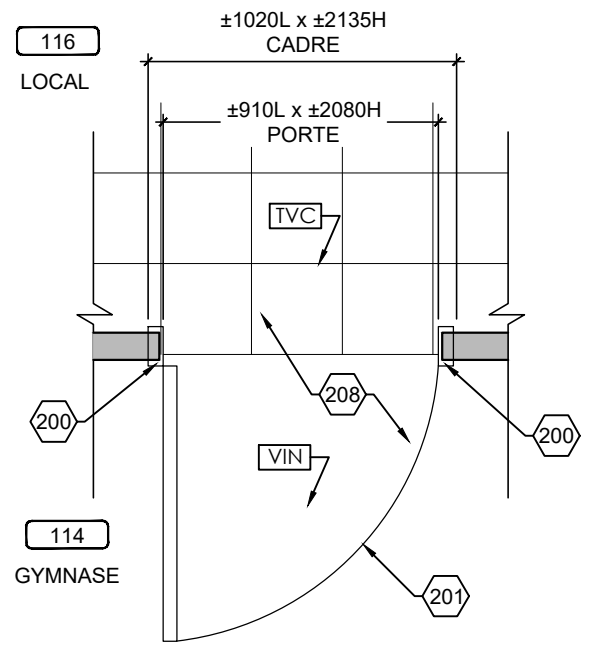
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-31.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-31.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-31.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	45 min. ^{3.3.1.21.}
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 8	MGR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 110b	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre
DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

des architectes

Mario L'Ecuyer
MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**PORTE 110b
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION**

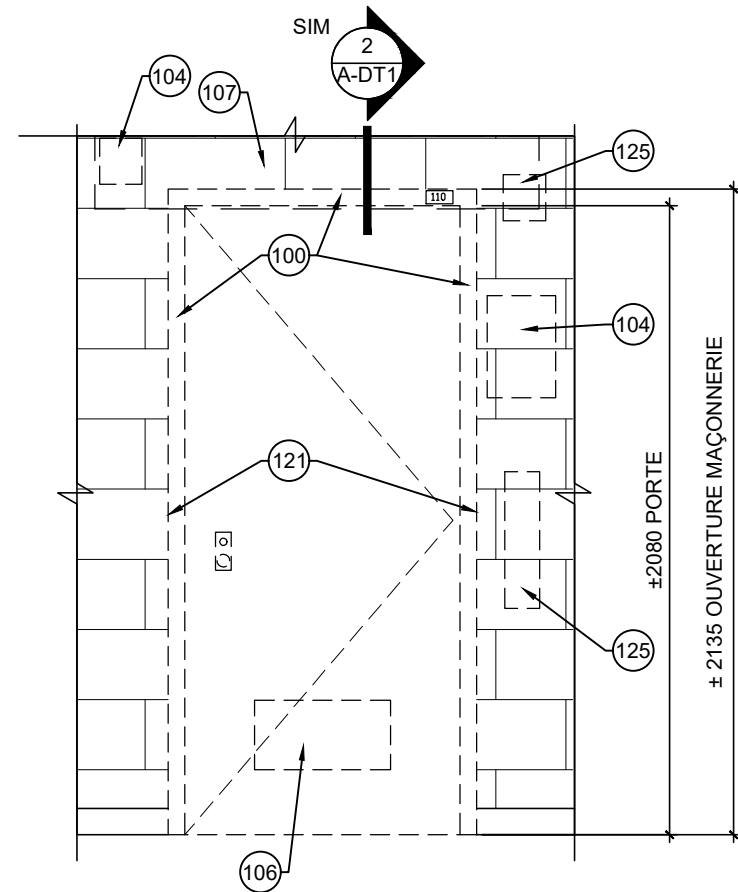
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

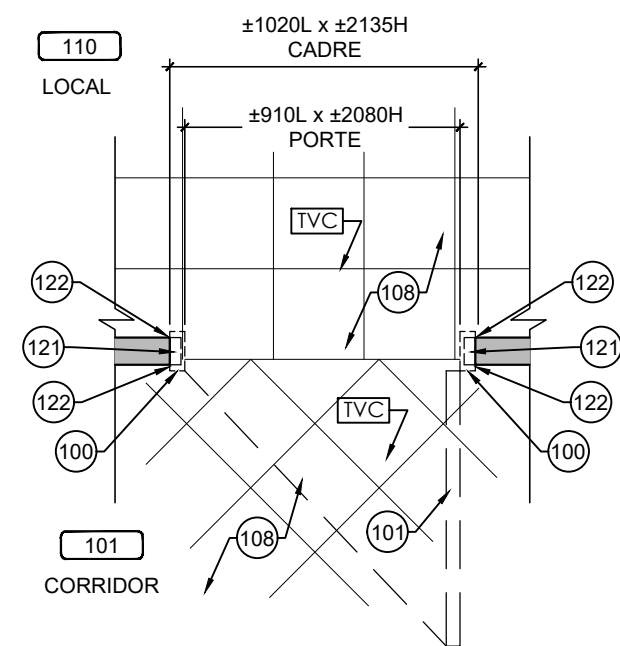
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-31.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-32.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-32.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant



REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

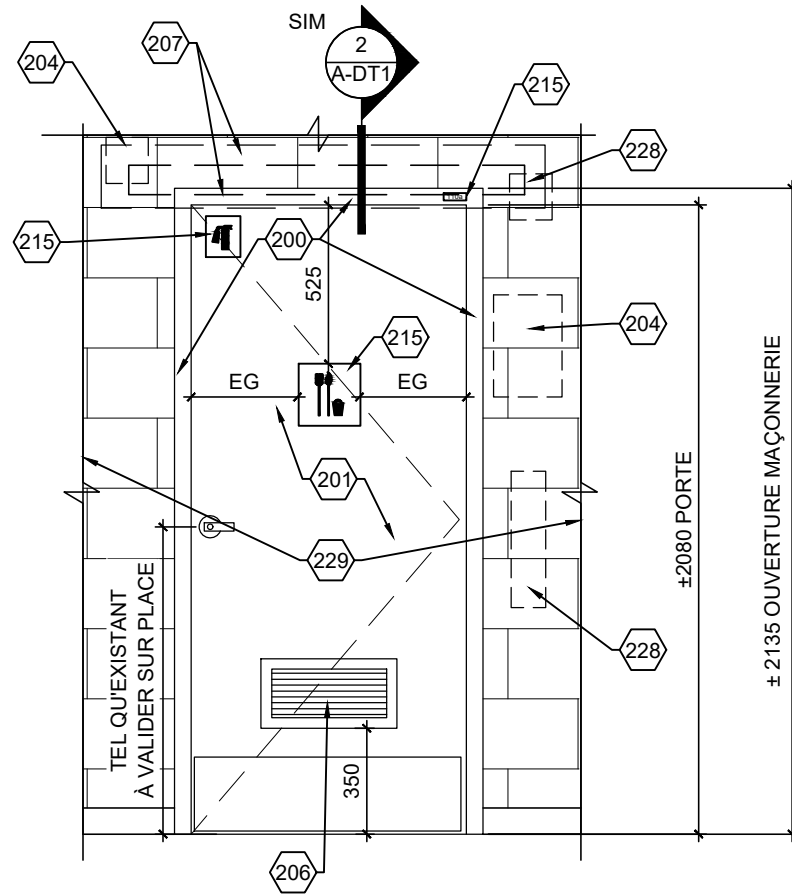
Titre du dessin

PORTE 110a
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

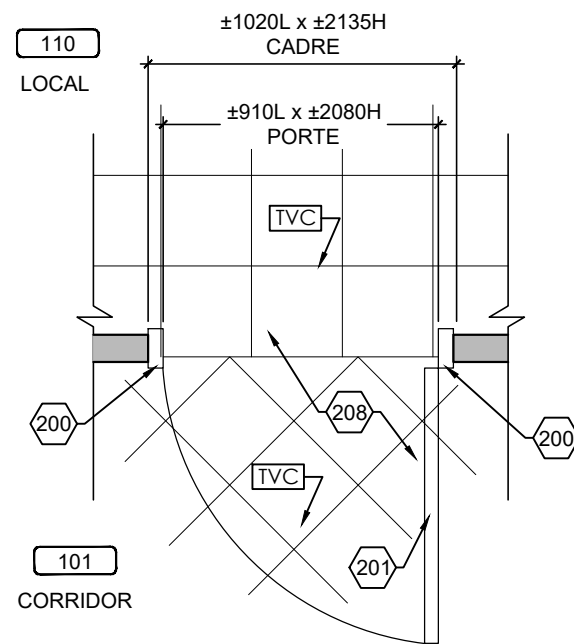
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-32.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-32.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-32.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	45 min. ^{3.3.1.21.}
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 8	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 110a	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Cient

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec

REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre
DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

des architectes

Mario L'Ecuyer
MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**PORTE 110a
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION**

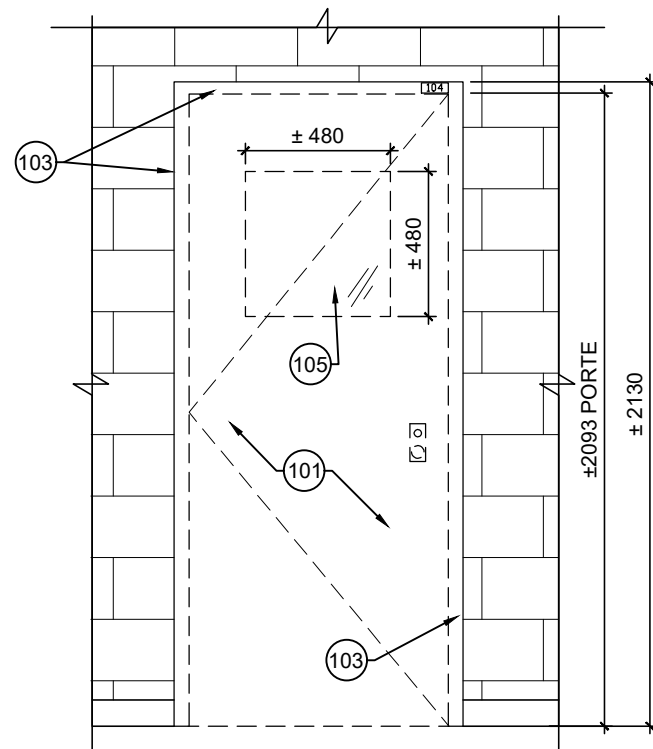
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

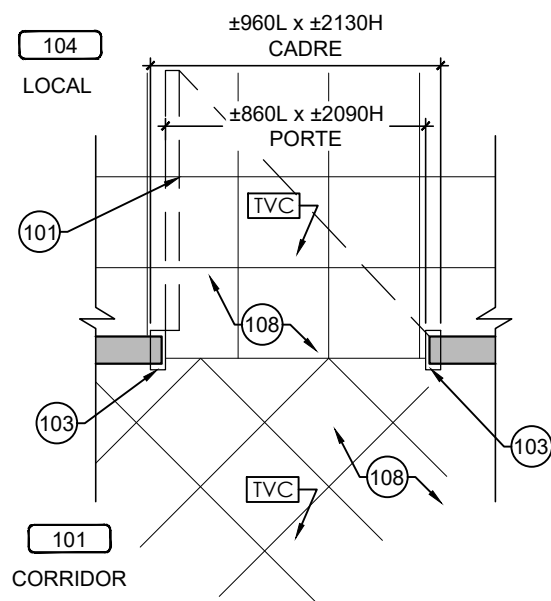
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-32.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-33.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-33.1 ÉCHELLE: 1:25

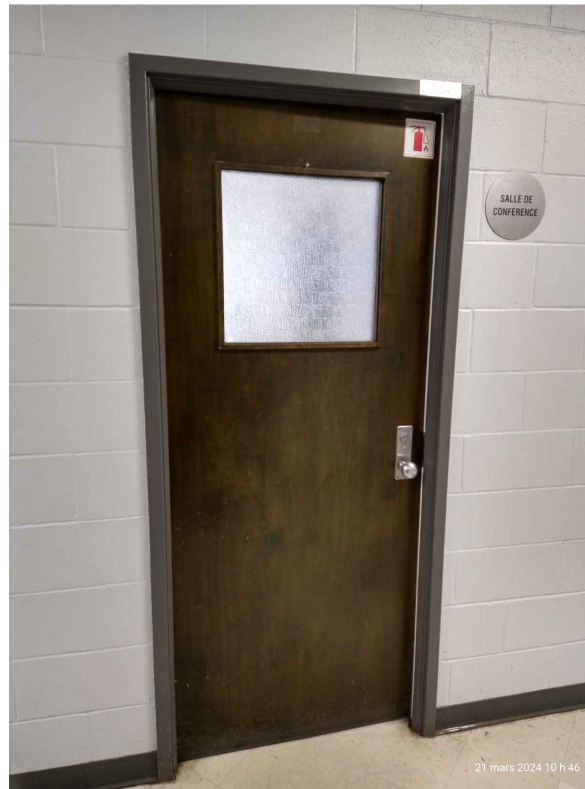


PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec

REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

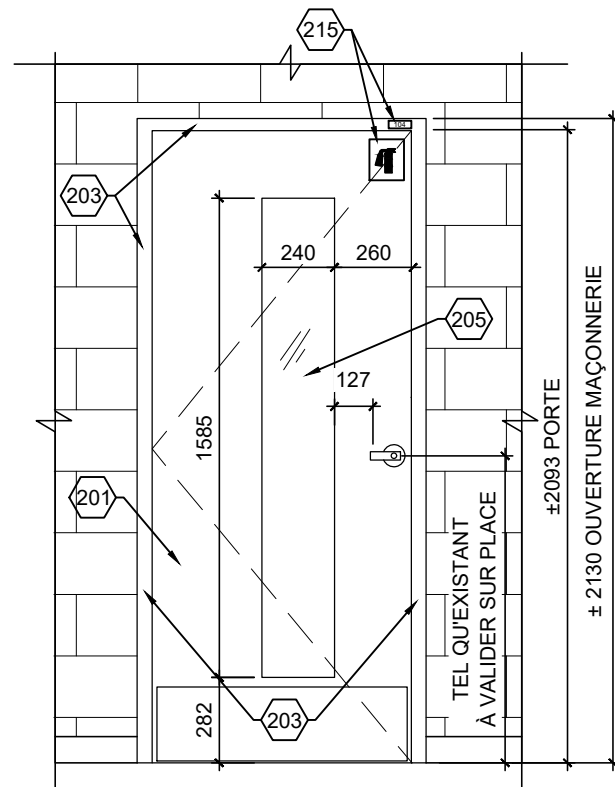
Titre du dessin

LOCAL 104
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

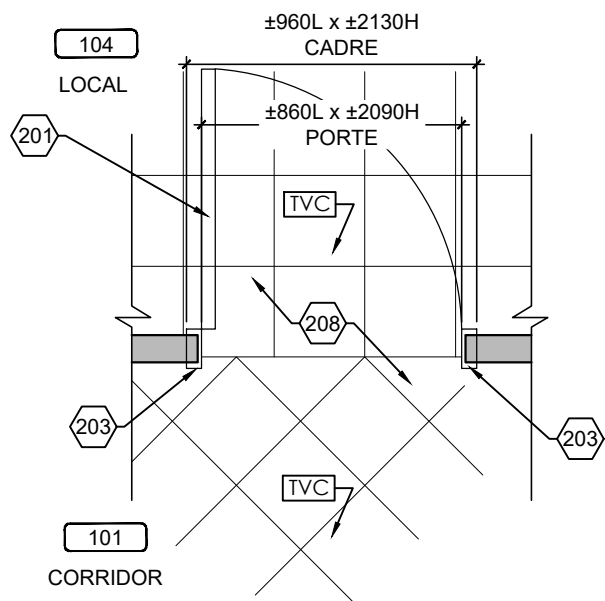
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-33.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-33.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-33.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V3	
JEU DE QUINCAILLERIE: 9	MG
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 104	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

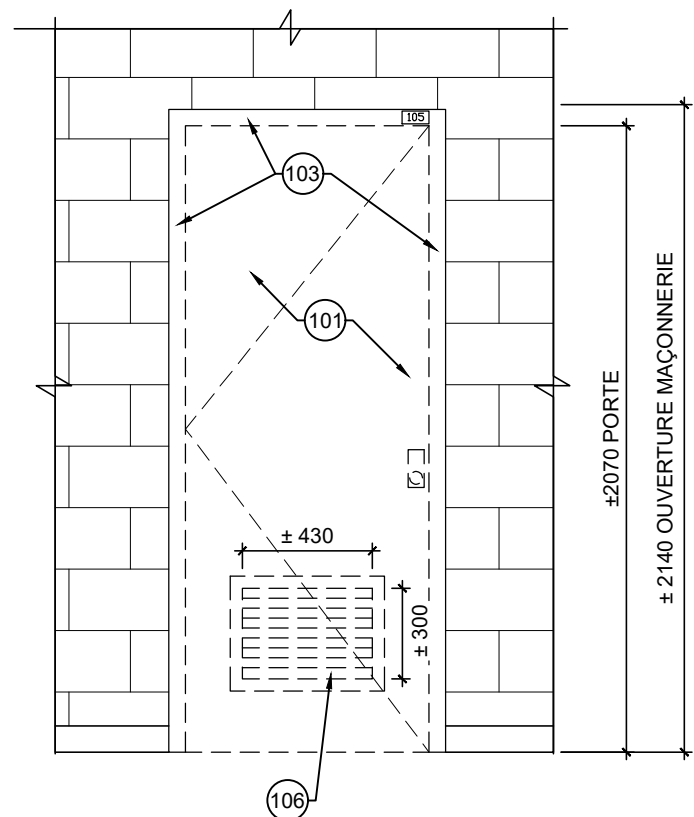


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

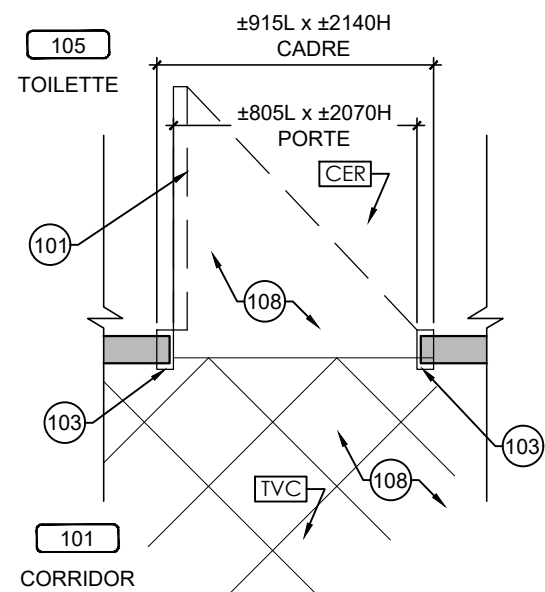
Titre du dessin
**LOCAL 104
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-33.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-34.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-34.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE TOILETTE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec

REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

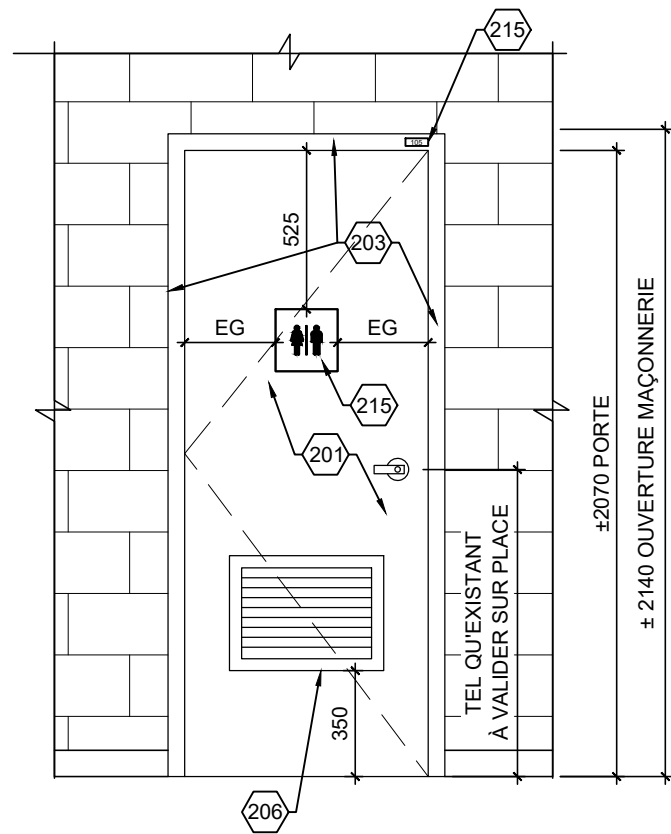
Titre du dessin

105
PLANS ET ÉLÉVATIONS EXISTANT

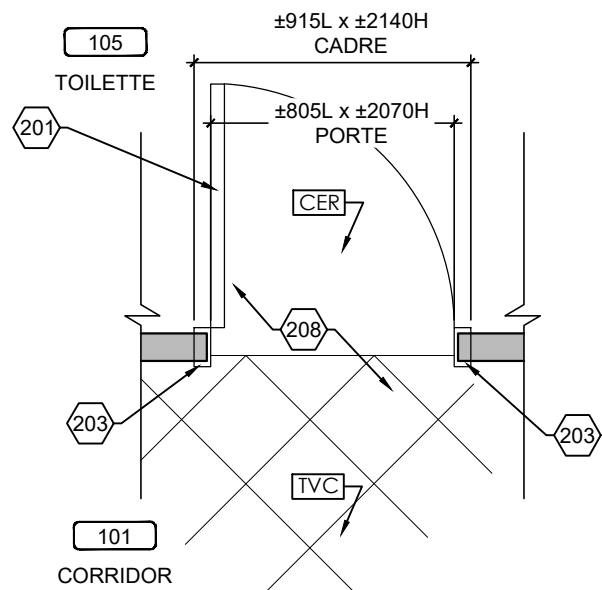
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-34.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-34.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-34.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 3	MG
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 105	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre ARCHITECTE

Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

du Québec

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**LOCAL 105
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION**

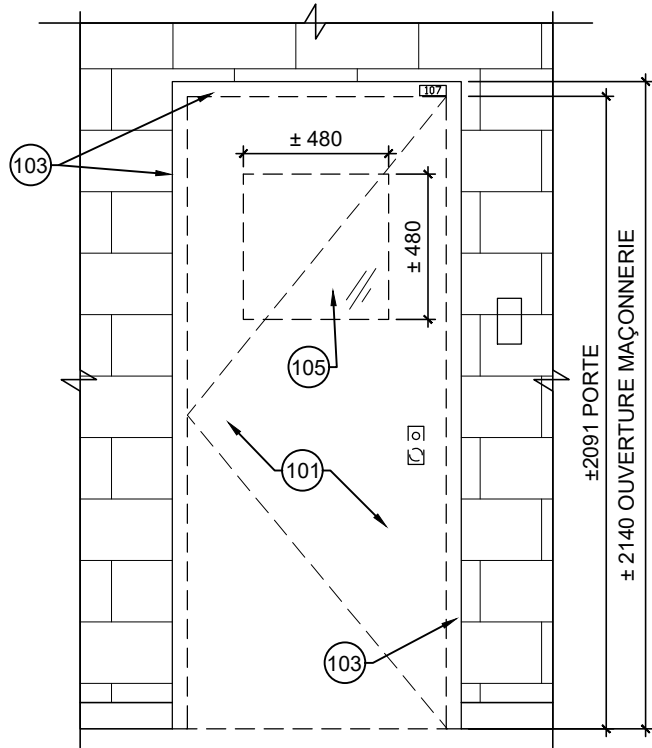
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

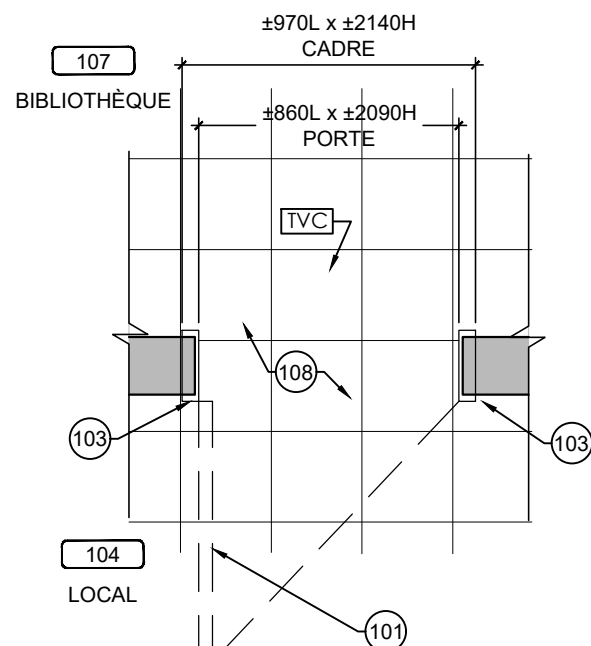
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-34.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-35.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-35.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE LOCAL

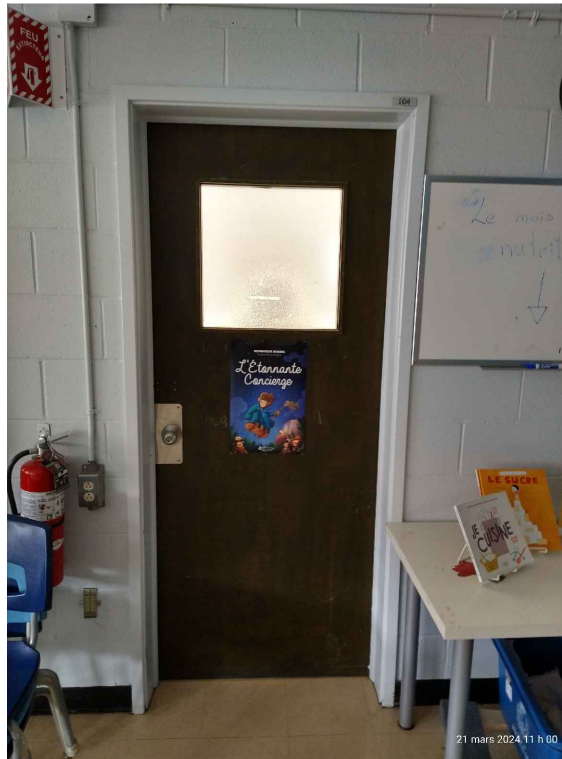


PHOTO PORTE BIBLIOTHÈQUE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes
 Diane Lefavre
 Architecte
 du Québec

des architectes
 Mario L'Ecuyer
 Architecte
 du Québec

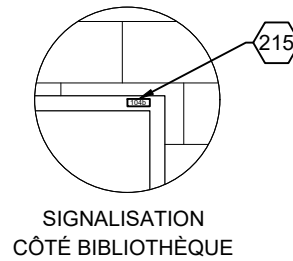
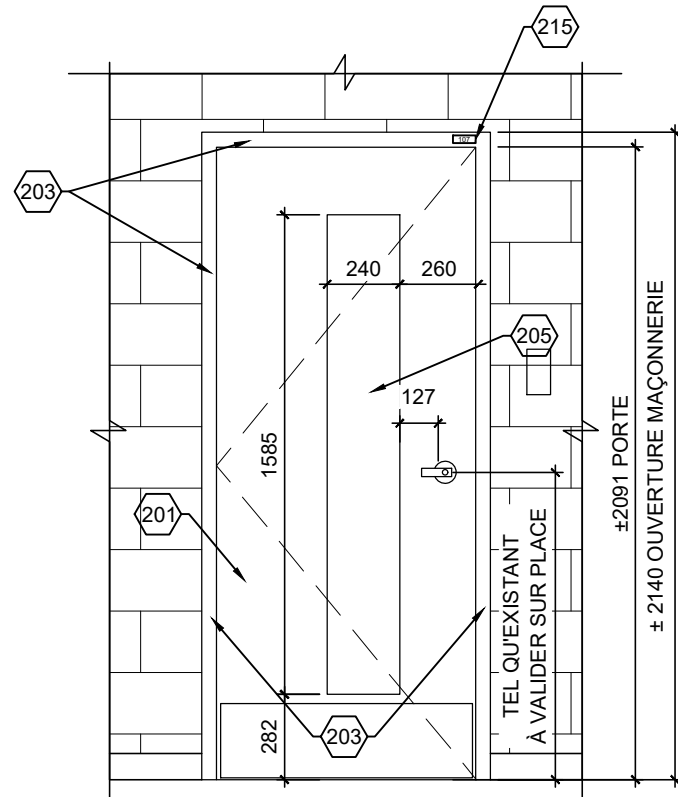
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
104b
PLANS ET ÉLÉVATIONS EXISTANT

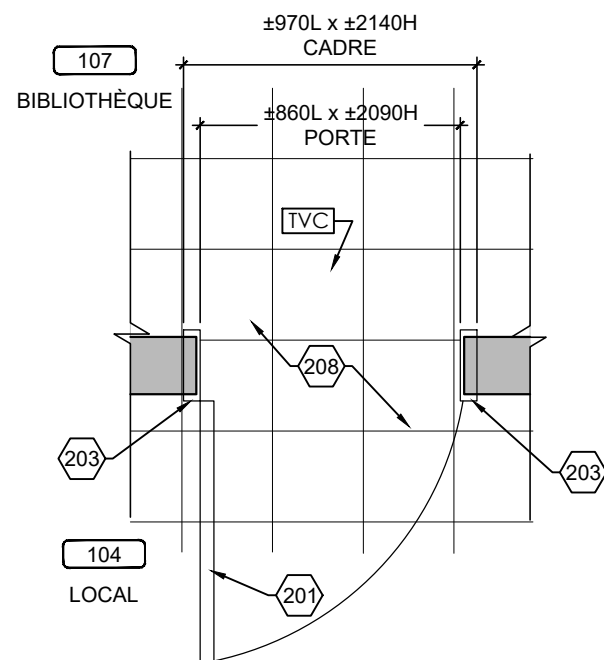
No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
3

A-35.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-35.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-35.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V3	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MGR
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 104b ET 107	

NOTES DE CONSTRUCTION

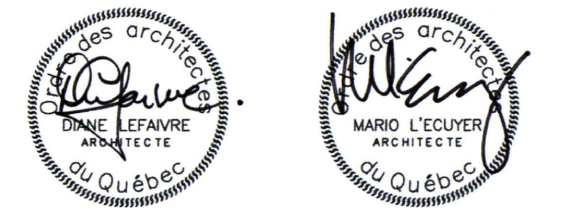
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

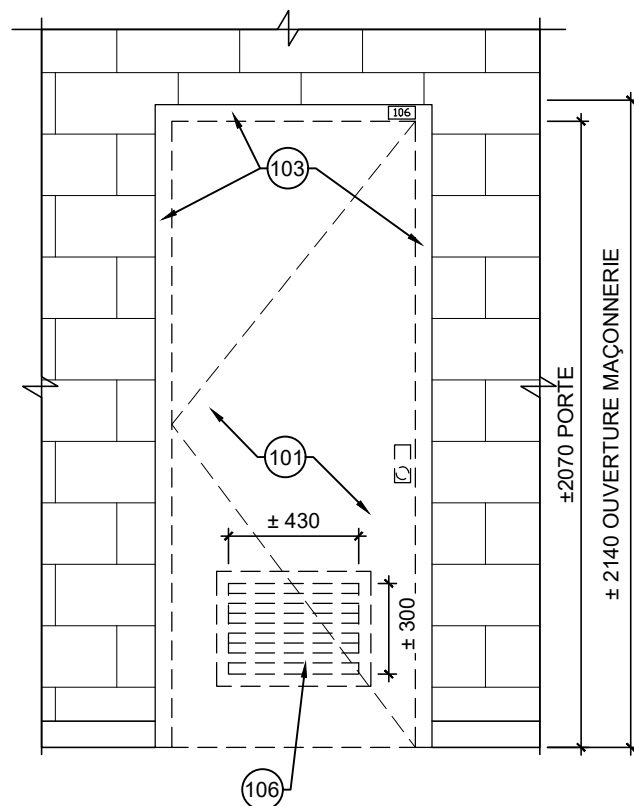
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

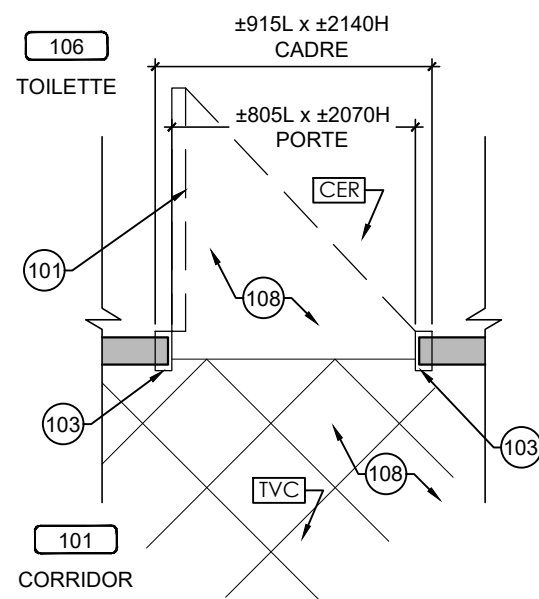


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 104b
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3 **A-35.2**



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-36.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-36.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE TOILETTE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant



REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

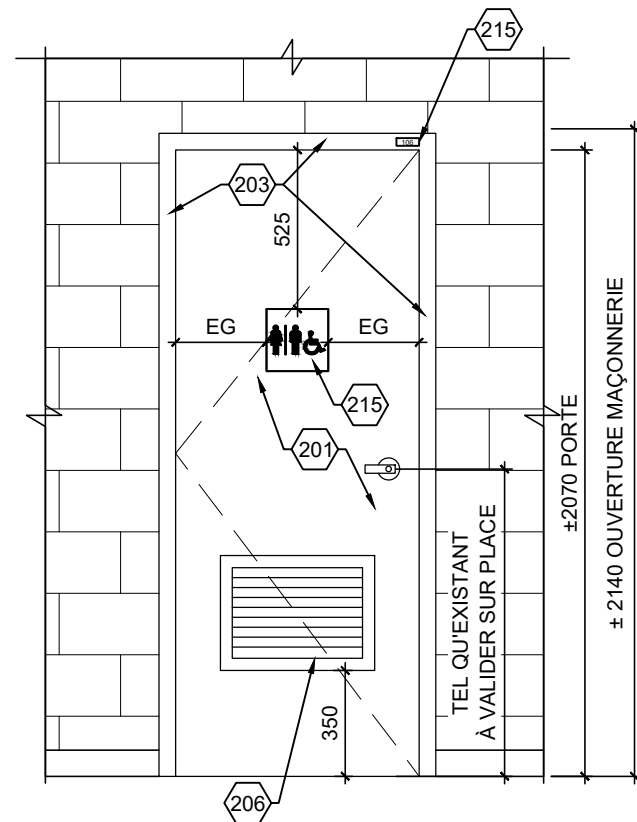
Titre du dessin

TOILETTE 106
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

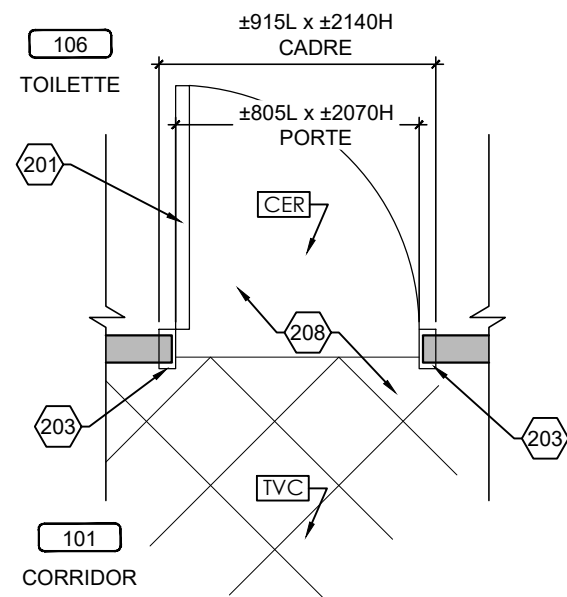
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-36.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-36.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-36.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 3	MG
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 106	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

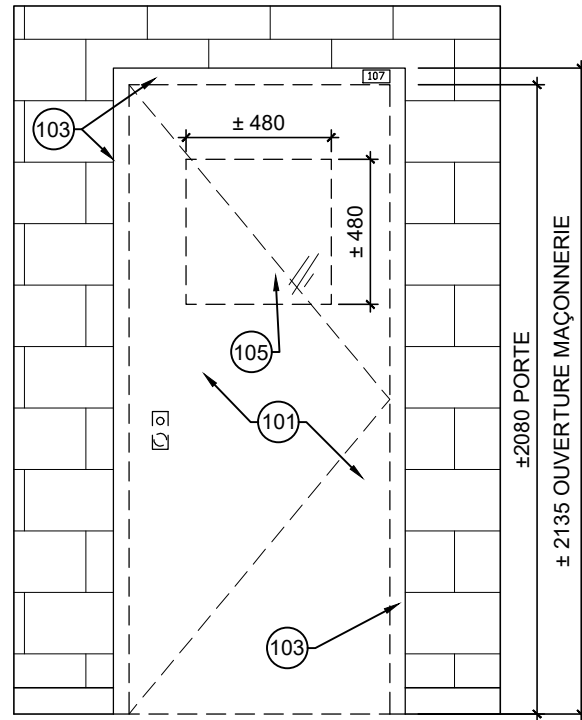
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

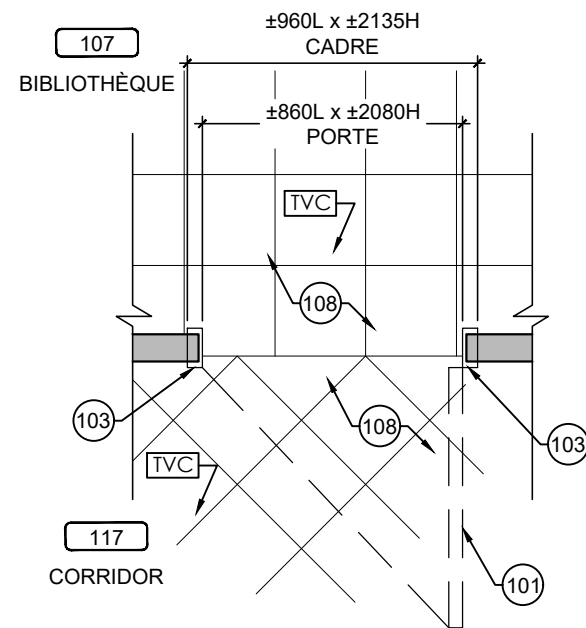
des architectes
 Diane Lefavre ARCHITECTE
 des architectes
 Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**TOILETTE 106
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-36.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-37.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-37.1 ÉCHELLE: 1:25

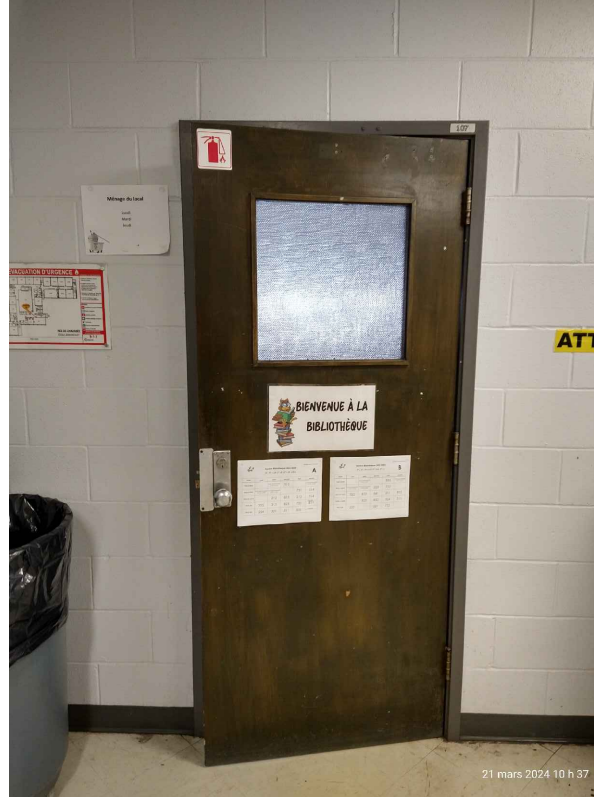


PHOTO PORTE CORRIDOR

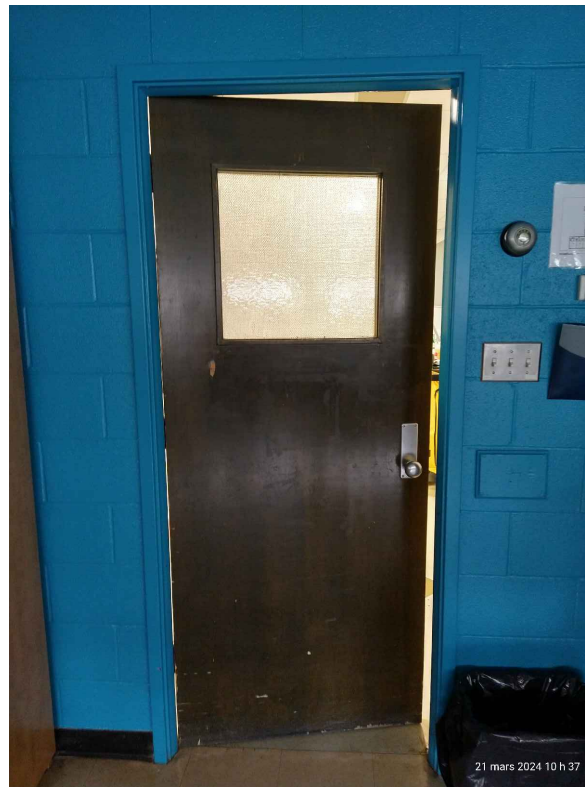


PHOTO PORTE BIBLIOTHÈQUE

NOTES DE DÉMOLITION

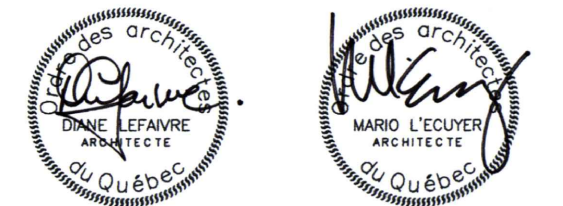
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

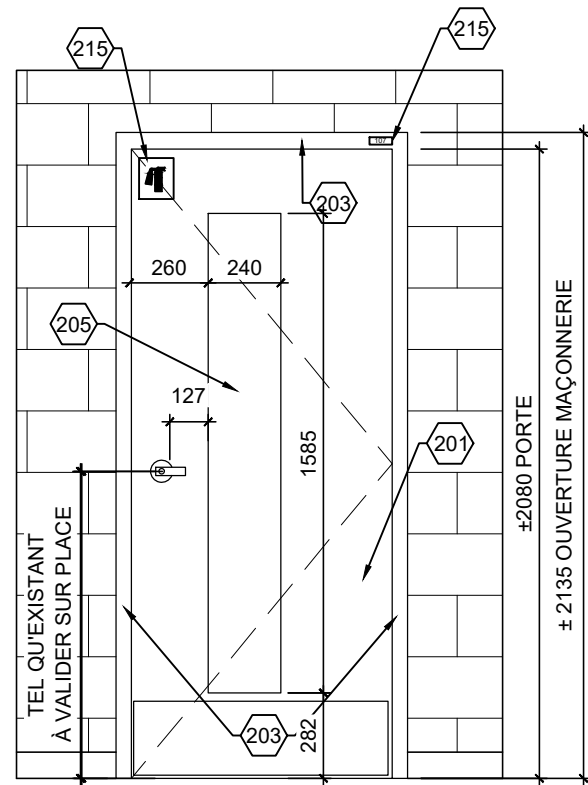


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

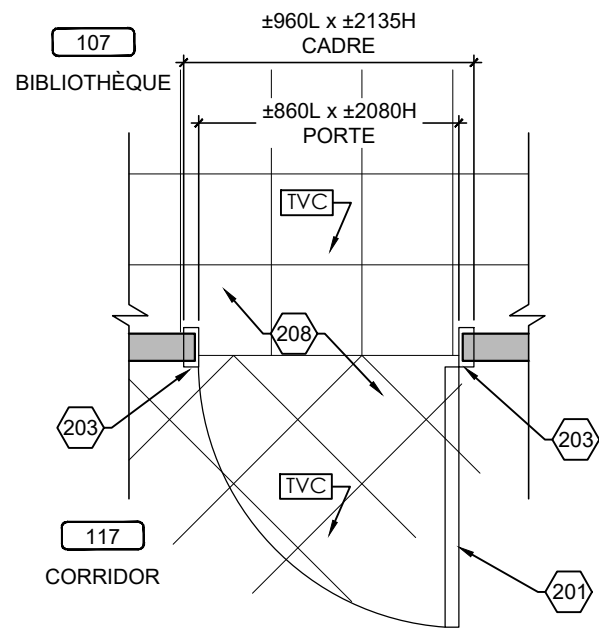
Titre du dessin
**LOCAL 107
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-37.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-37.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-37.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V3	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 107	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre
DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

Mario L'Ecuyer
MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

du Québec

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**LOCAL 107
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-37.2

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**ESCALIER 108
PLANS ET ÉLEVATIONS
EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-38.1

NOTES DE DÉMOLITION	
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

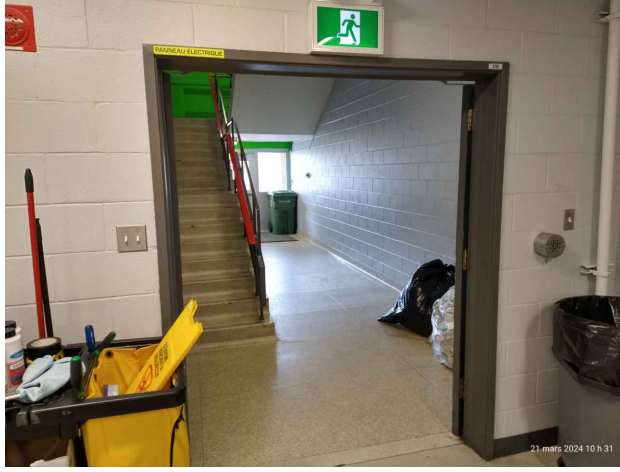


PHOTO PORTE CORRIDOR

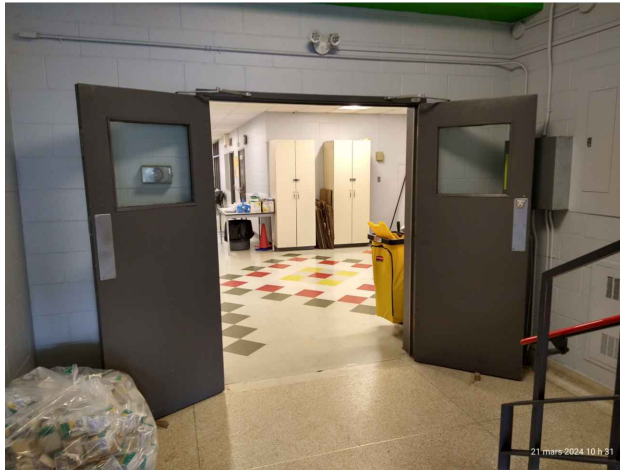
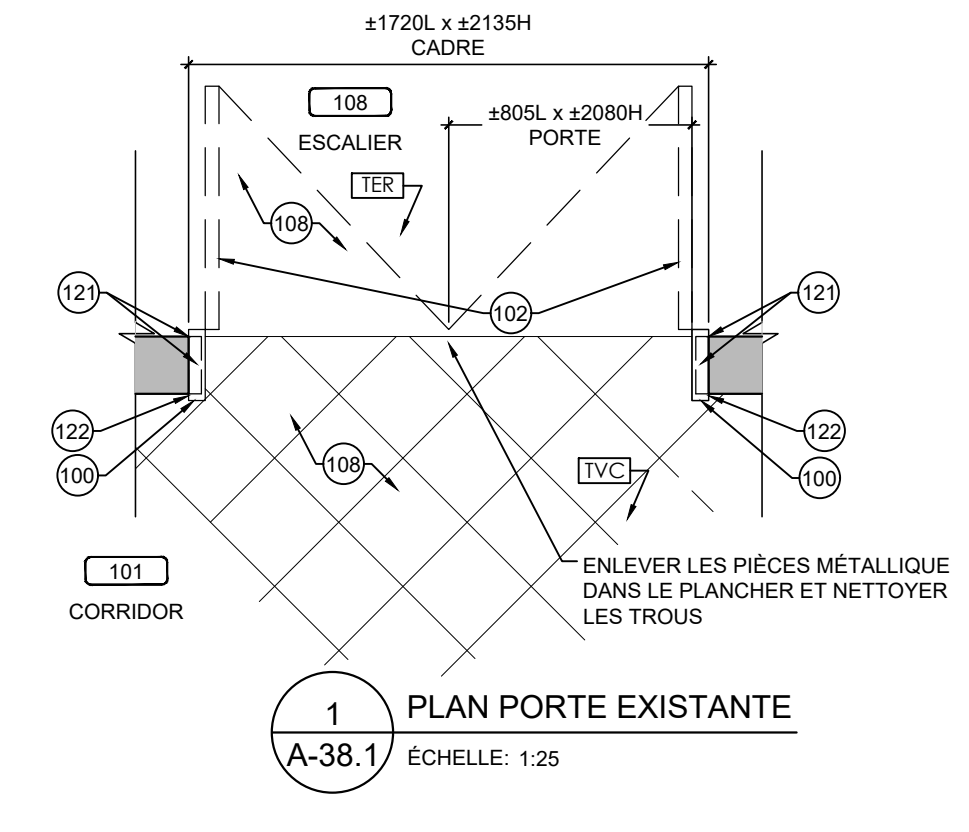
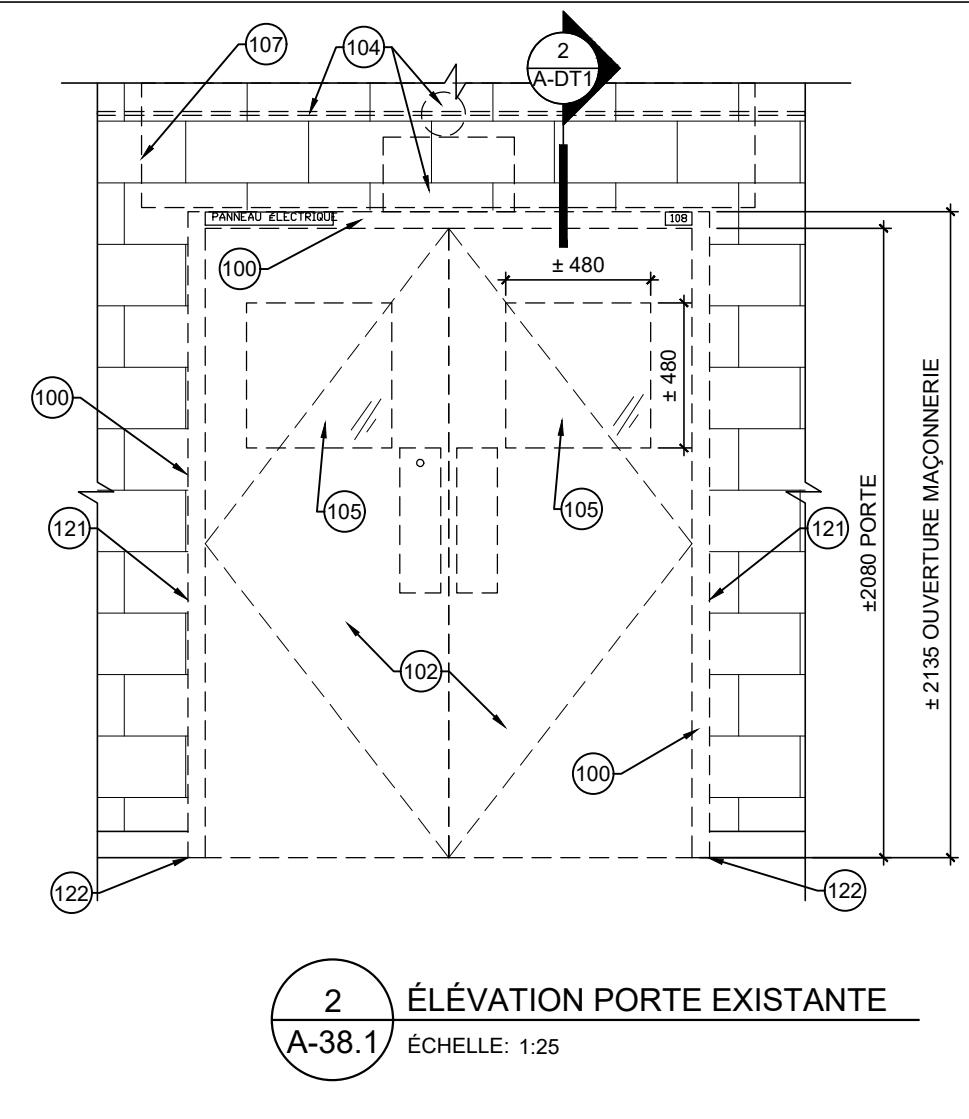
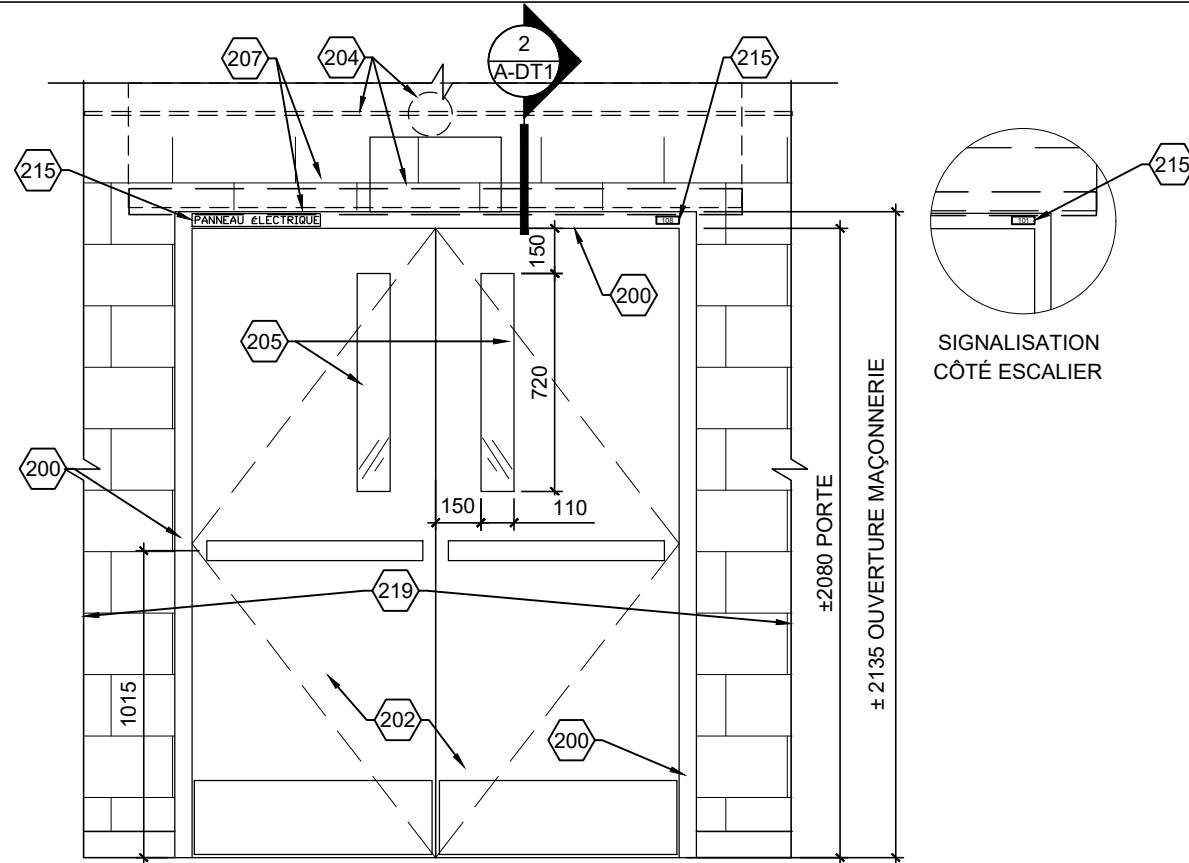


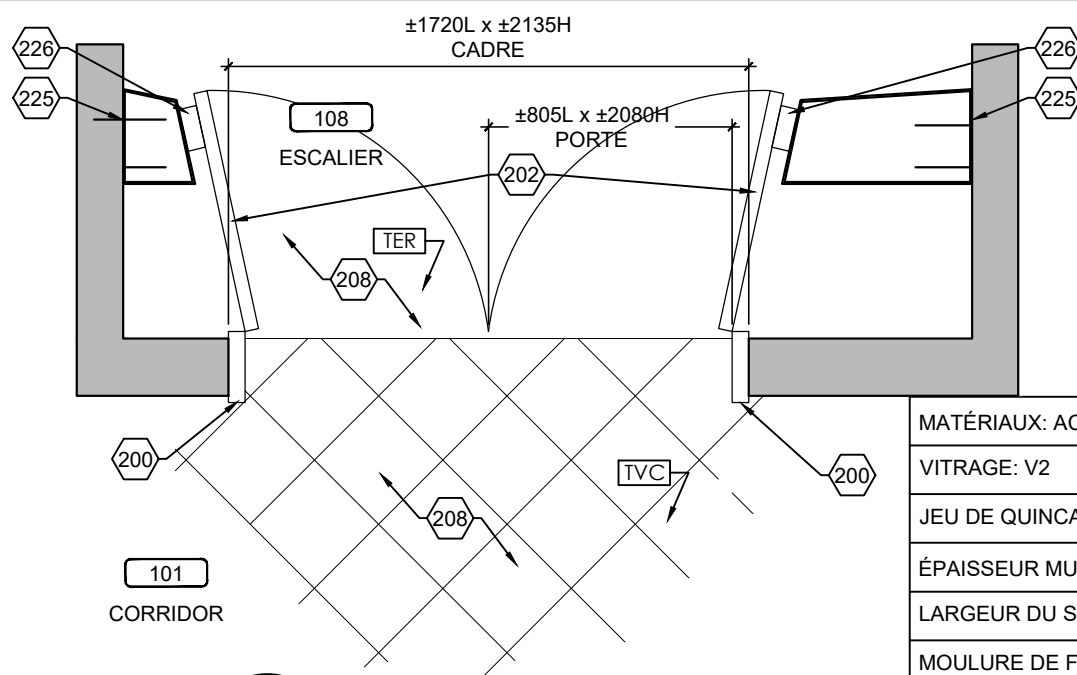
PHOTO PORTE ESCALIER



AIRE DU VITRAGE
MAXIMUM POUR LES
ISSUES 0.8m²



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-38.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-38.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: ACIER PEINT	45 min. 3.2.2.25, 3.4.4.1.
VITRAGE: V2	
JEU DE QUINCAILLERIE: 7	MG/MD
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 108	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Cient

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

ESCALIER 108
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

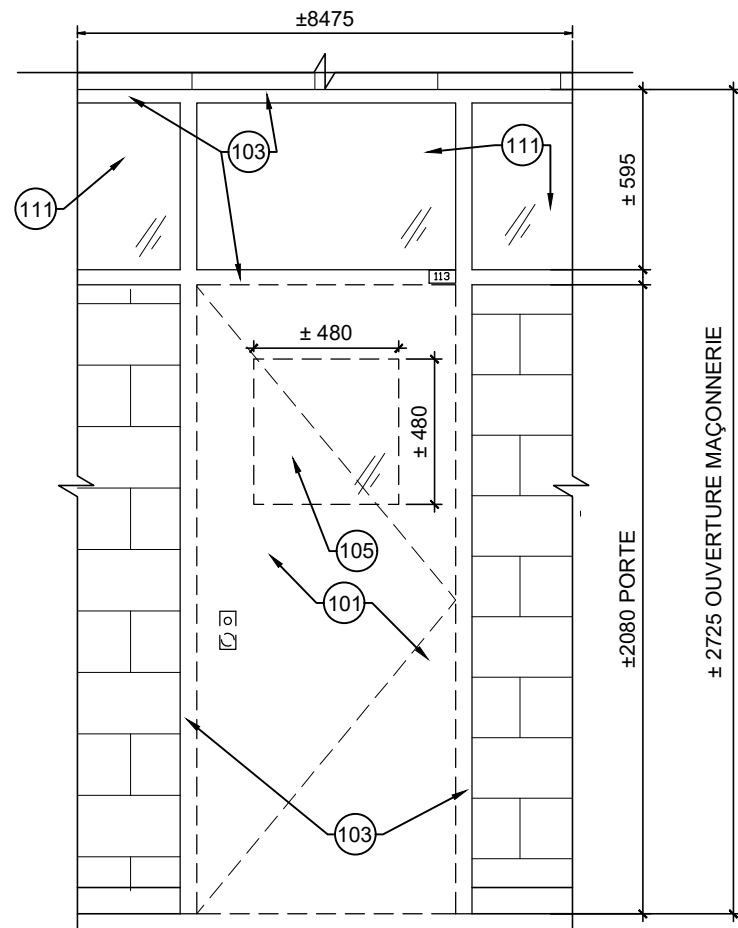
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

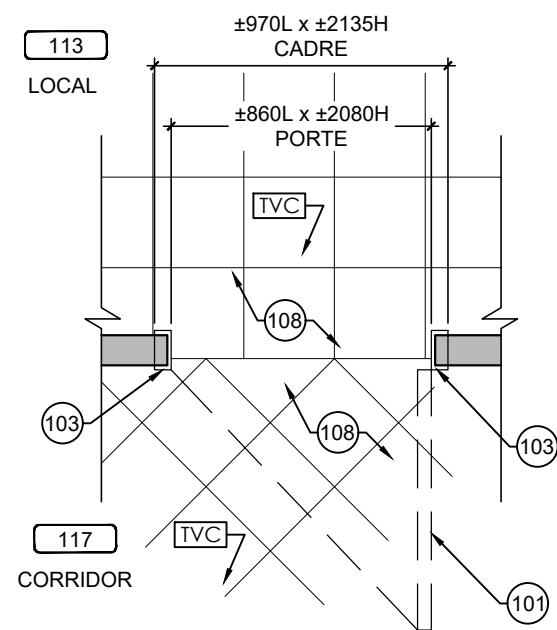
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-38.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-39.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-39.1 ÉCHELLE: 1:25

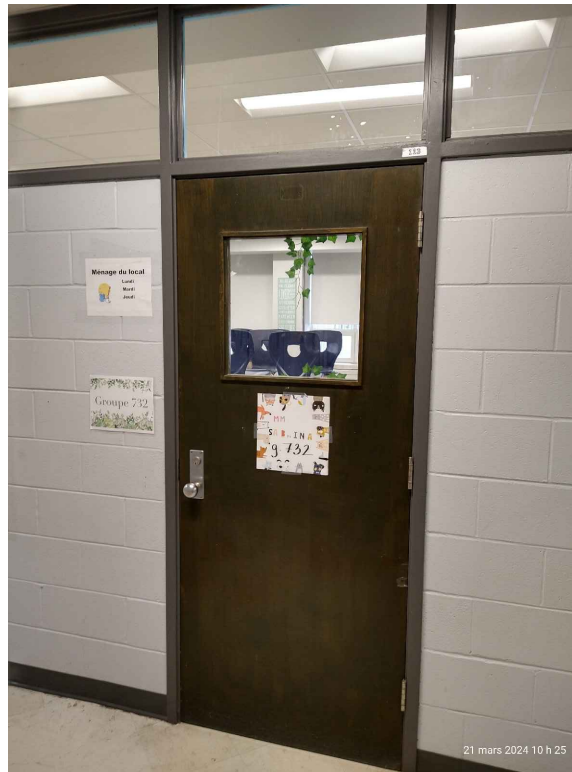


PHOTO PORTE CORRIDOR

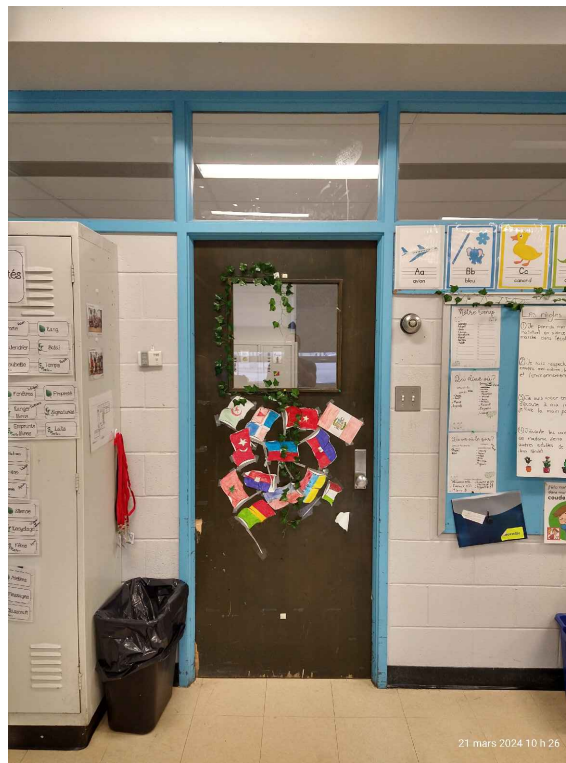


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant



REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

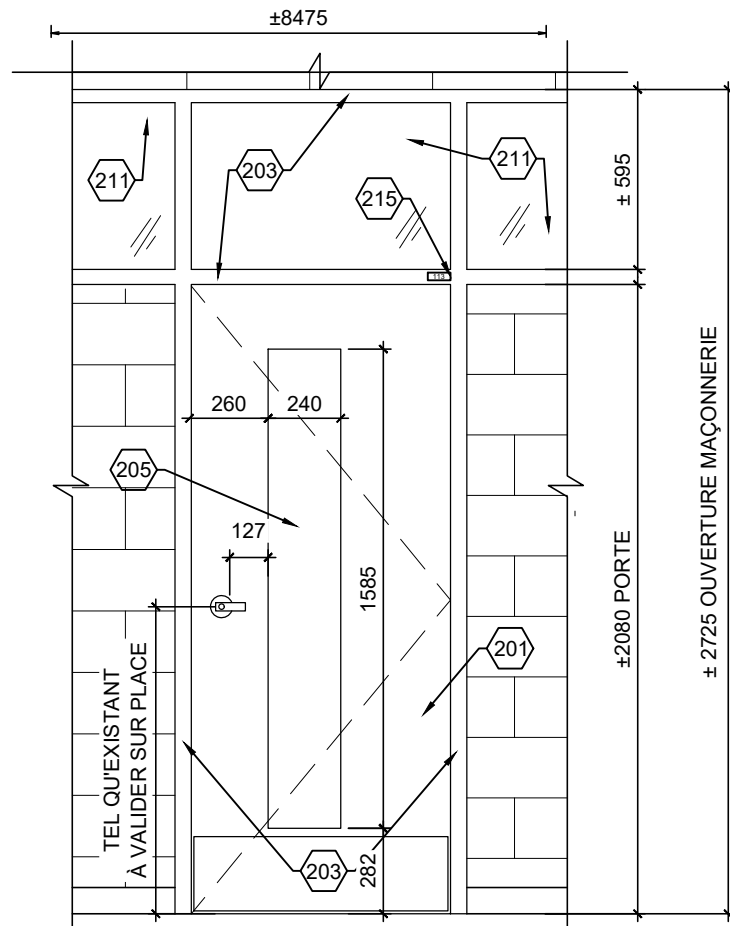
Titre du dessin

LOCAL 113
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

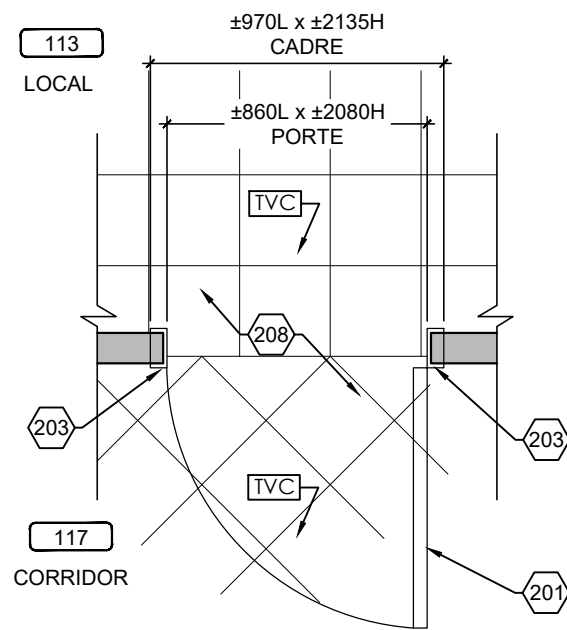
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-39.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-39.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-39.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±100	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 113	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

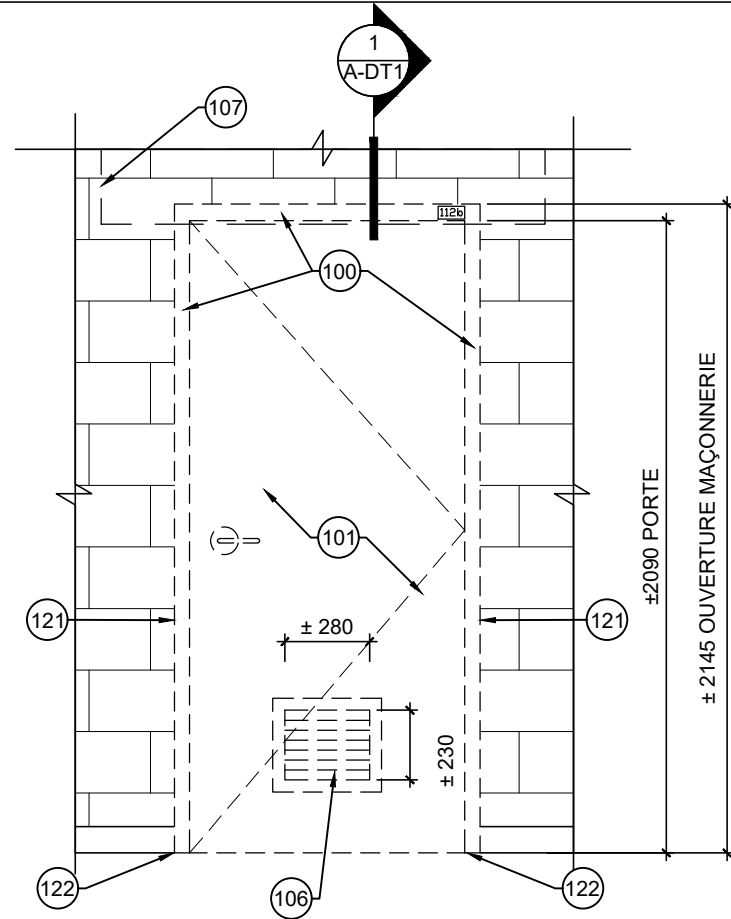
No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



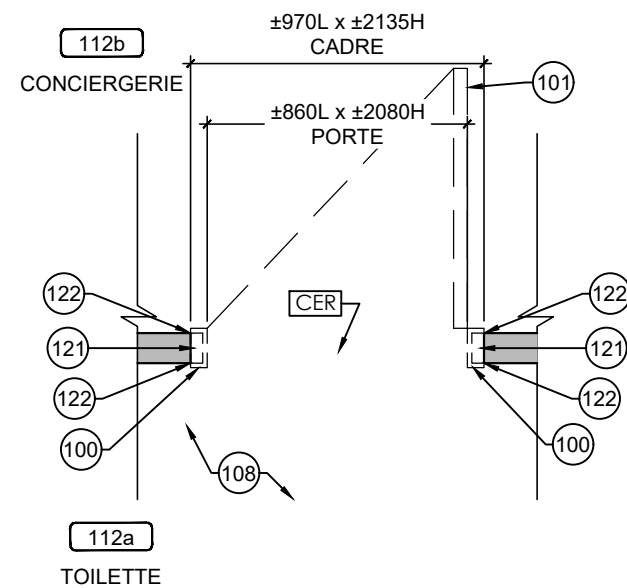
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 113
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle: INDIQUÉE
 Émission: 3
A-39.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-40.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-40.1 ÉCHELLE: 1:25

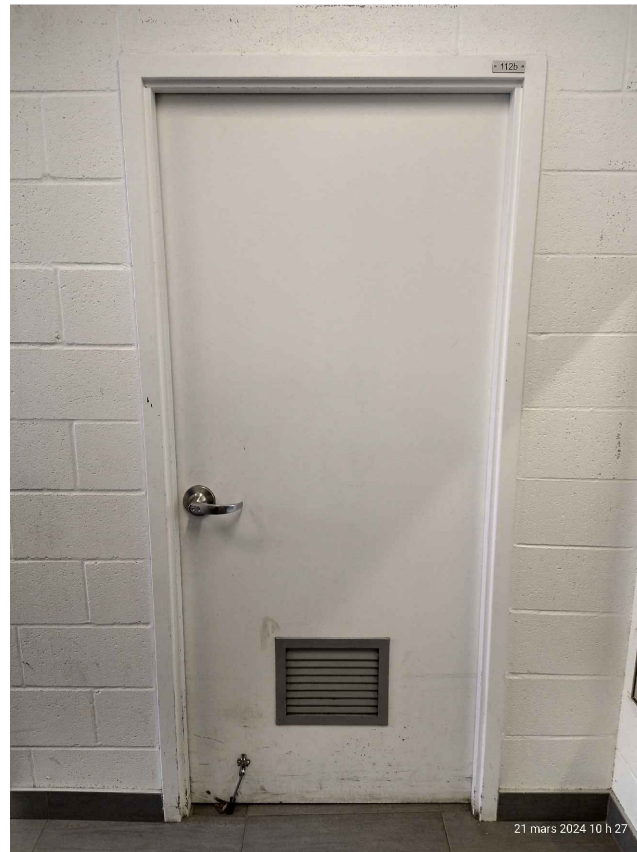


PHOTO PORTE TOILETTE

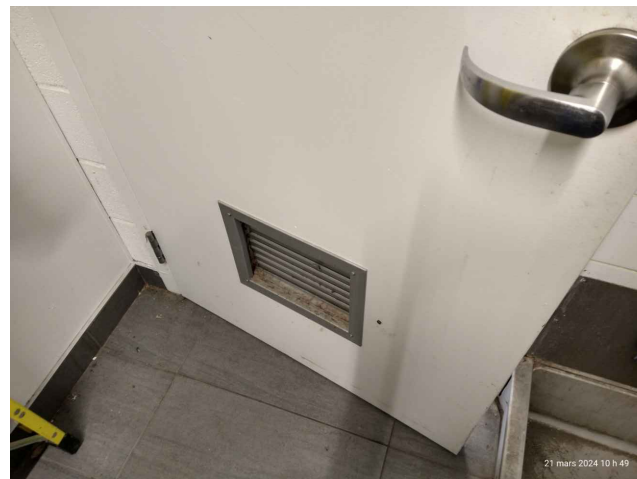


PHOTO PORTE CONCIERGERIE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

1	Pour Soumission	2025-01-07
No.	Description	Date

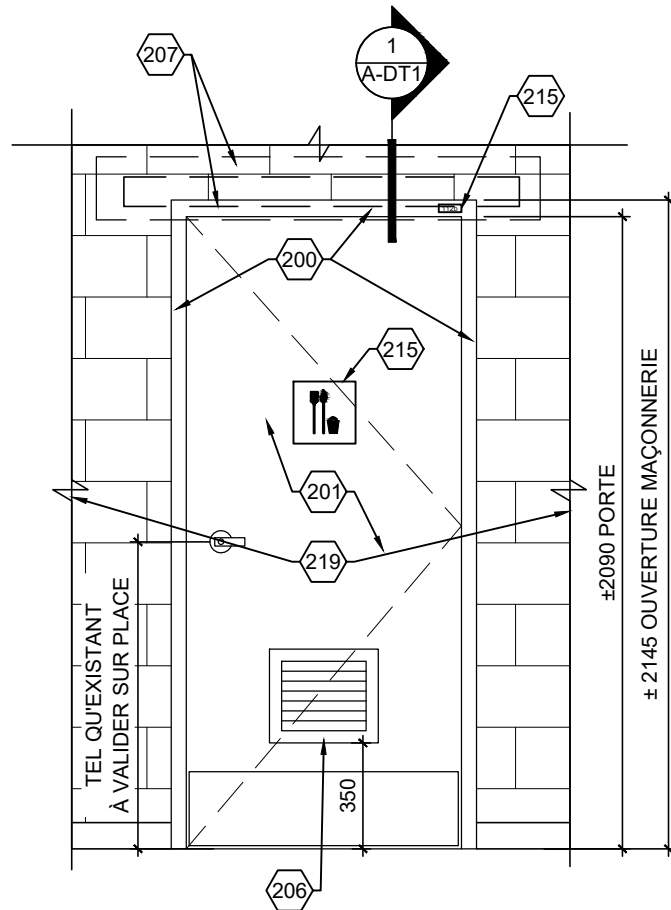


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

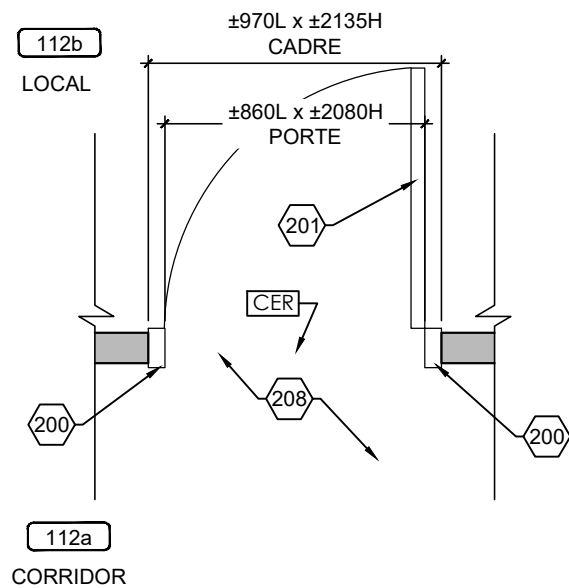
Titre du dessin
**CONCIERGERIE 112b
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P Vérifié par: M.L.-D.L

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-40.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-40.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-40.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	45 min. 3.3.1.21.
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 8.1	MD
ÉPAISSEUR MUR: ±100	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 112b	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**CONCIERGERIE 112b
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3 **A-40.2**

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**PORTE 114c
PLANS ET ÉLEVATIONS
EXISTANT**

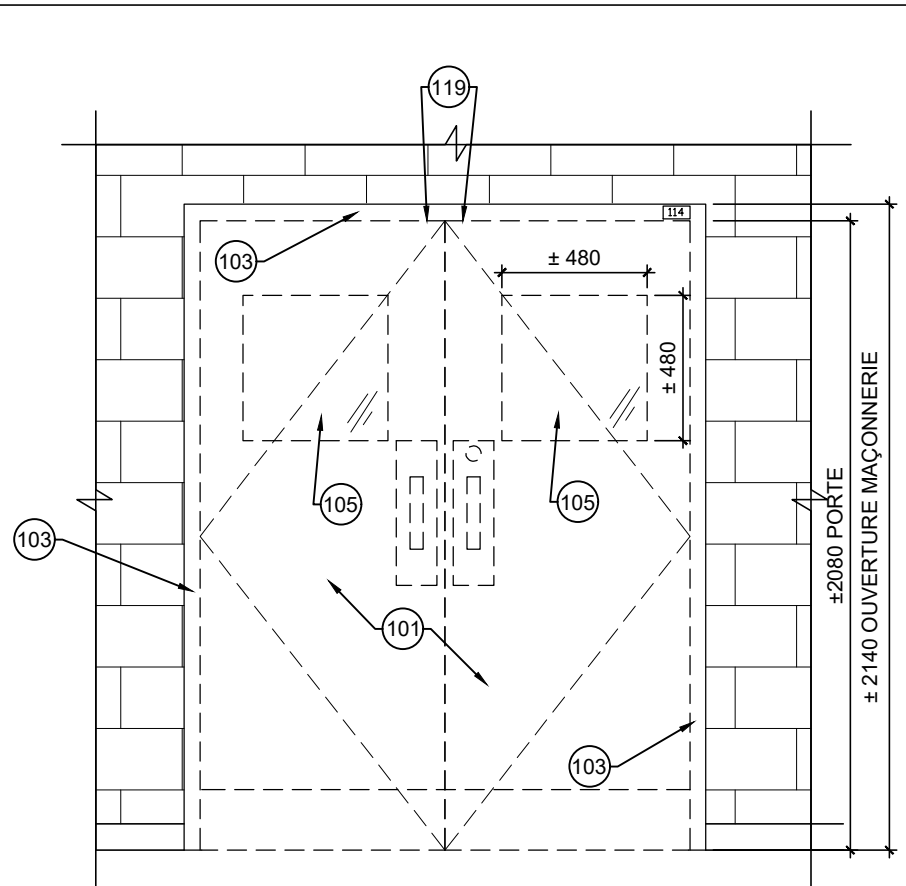
No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-41.1

NOTES DE DÉMOLITION

- 100 CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
- 101 PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
- 102 PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
- 103 CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
- 104 ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
- 105 VITRAGE À DÉMOLIR
- 106 GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
- 107 BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
- 108 REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
- 109 MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
- 110 REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
- 111 VITRAGE EXISTANT CONSERVER
- 112 CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
- 113 PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
- 114 PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
- 115 AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
- 116 NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
- 117 SEUIL EXISTANT À CONSERVER
- 118 PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
- 119 PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
- 120 DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
- 121 FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
- 122 COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
- 123 COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
- 124 PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
- 125 EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER



2
ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-41.1 ÉCHELLE: 1:25

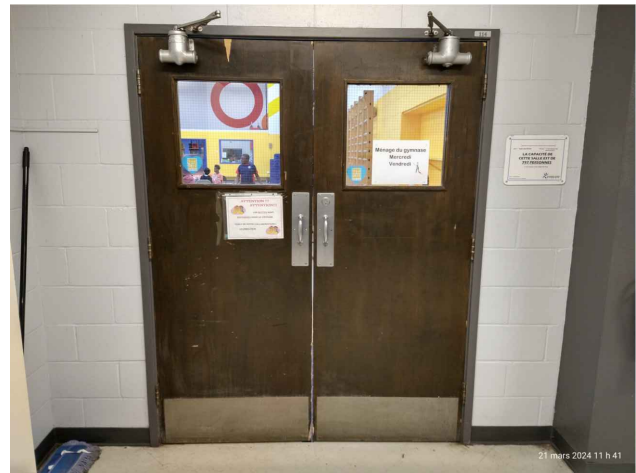
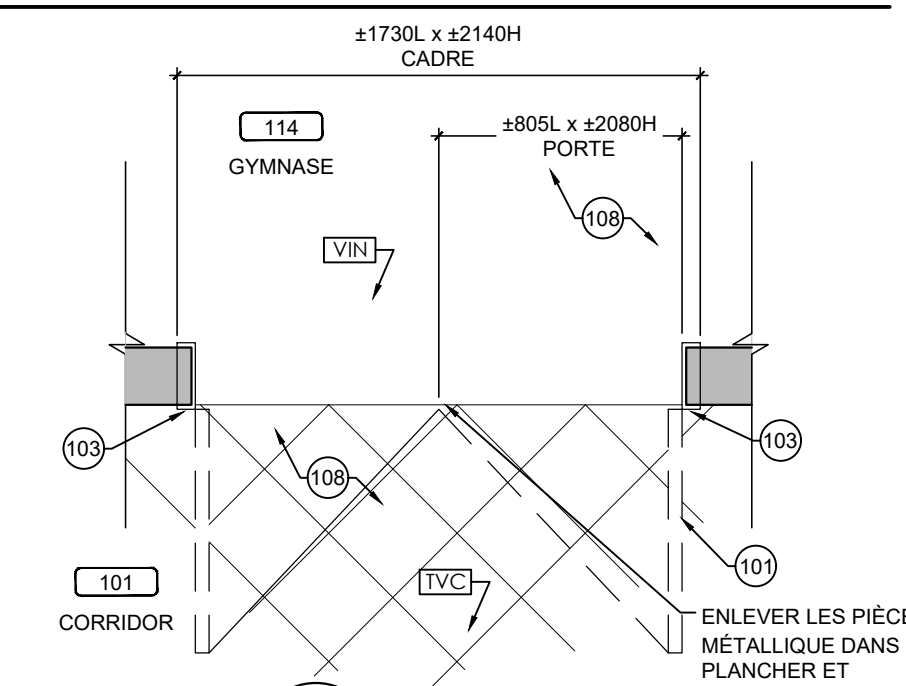


PHOTO PORTE CORRIDOR



1
PLAN PORTE EXISTANTE
A-41.1 ÉCHELLE: 1:25

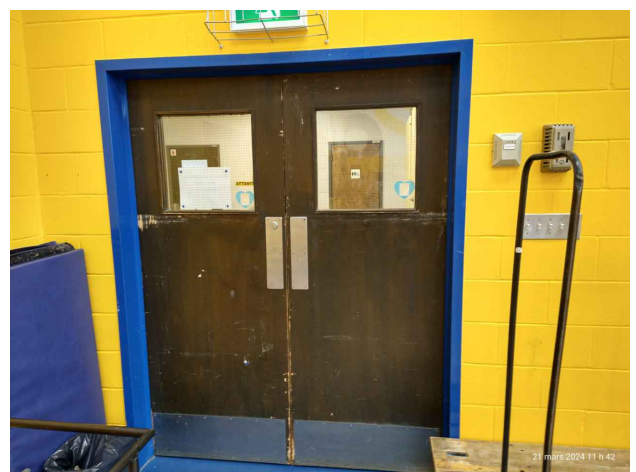
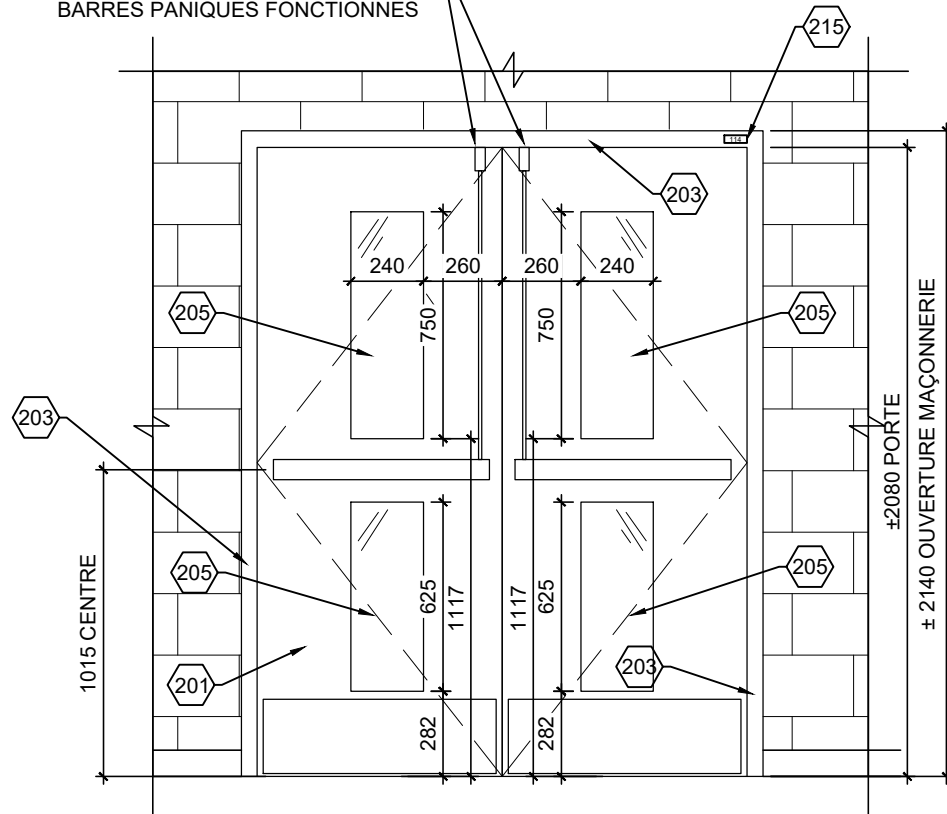
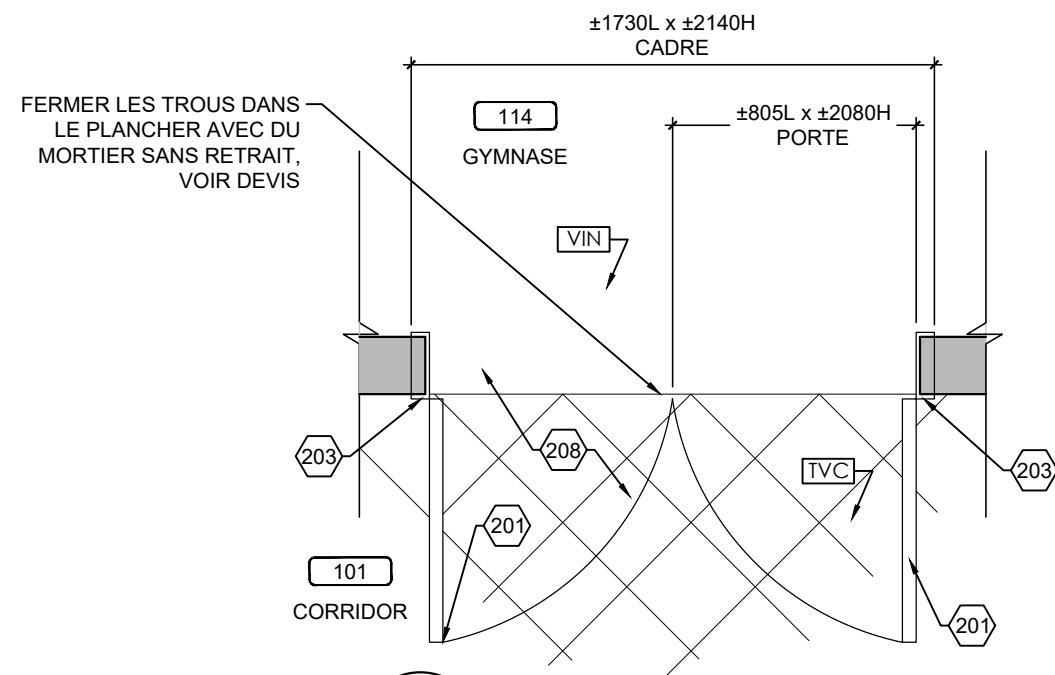


PHOTO PORTE GYMNASE

AJUSTEMENT DU CADRE À PRÉVOIR POUR S'ASSURER QUE LES BARRURES DES TIGES DES BARRES PANIQUES FONCTIONNENT



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-41.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-41.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 4	MGR/MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 114c	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre ARCHITECTE

des architectes

Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

PORTE 114c
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-41.2

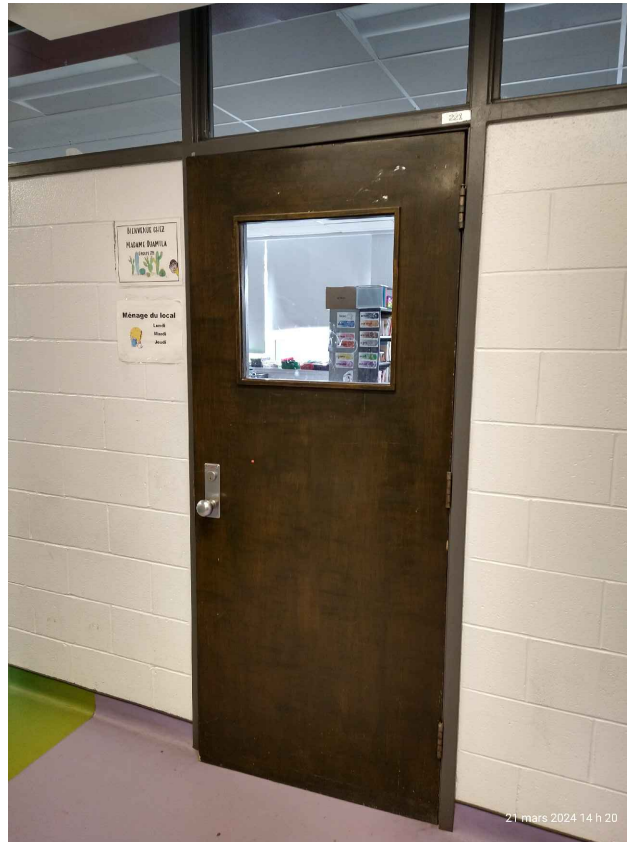
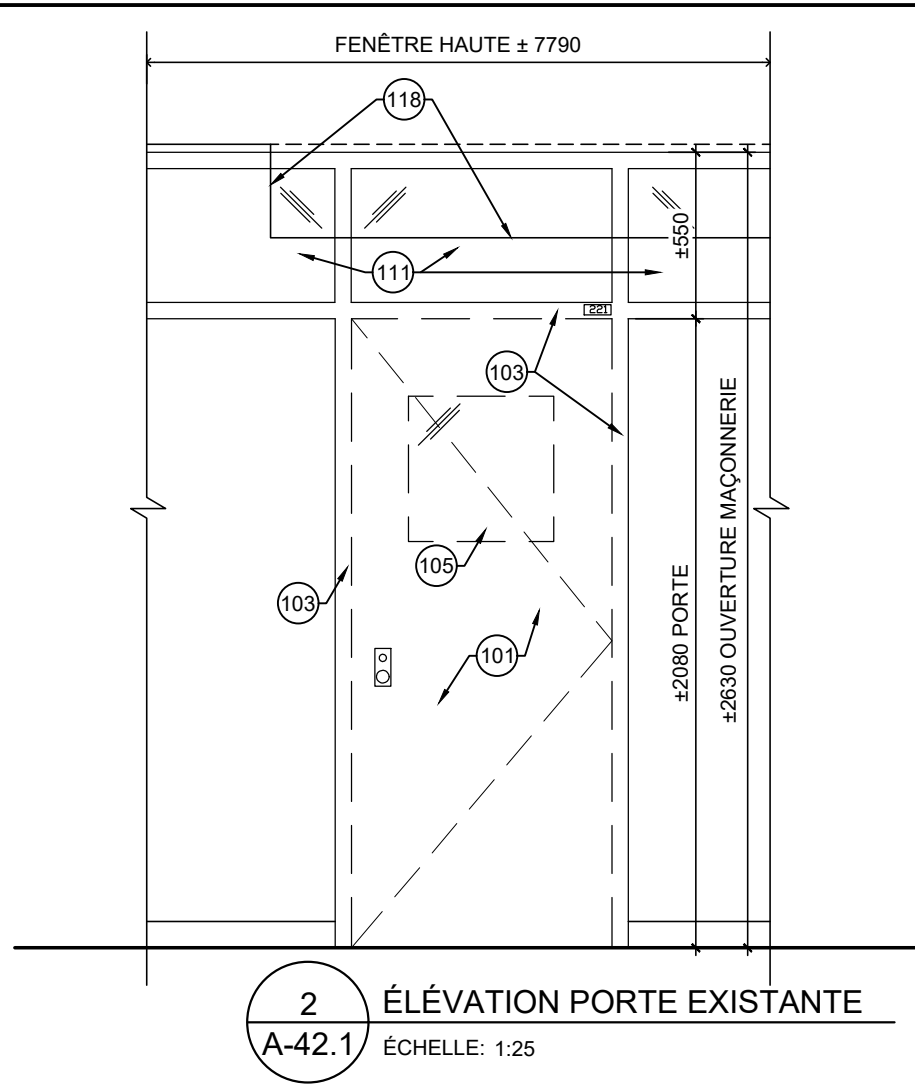


PHOTO PORTE CORRIDOR

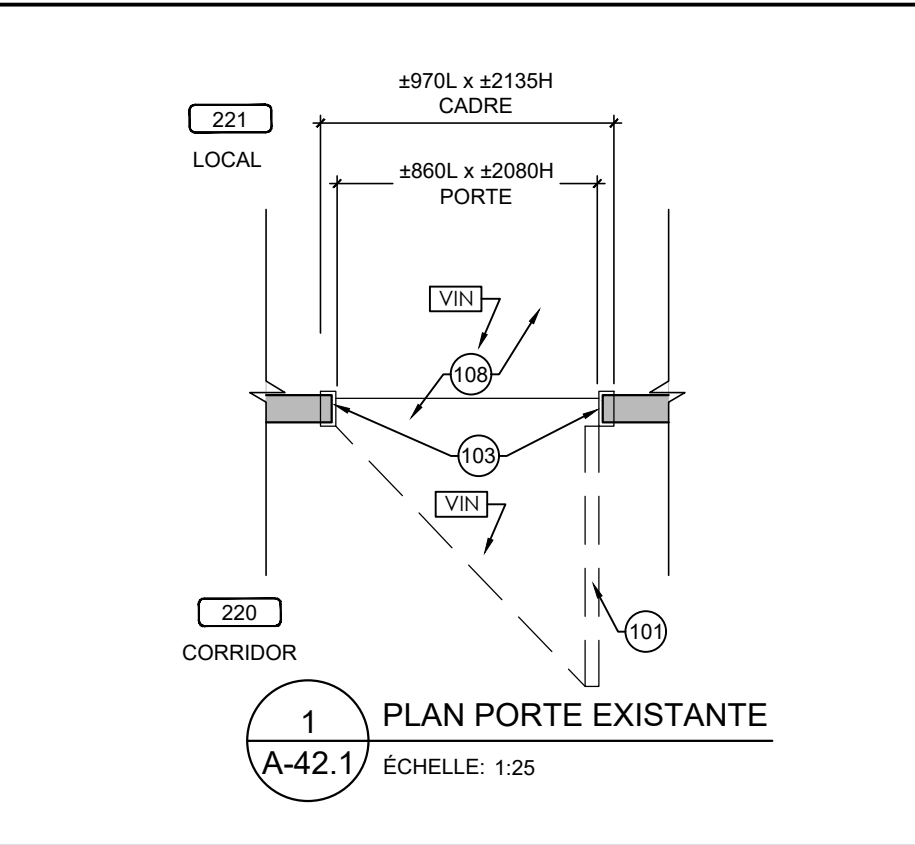


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

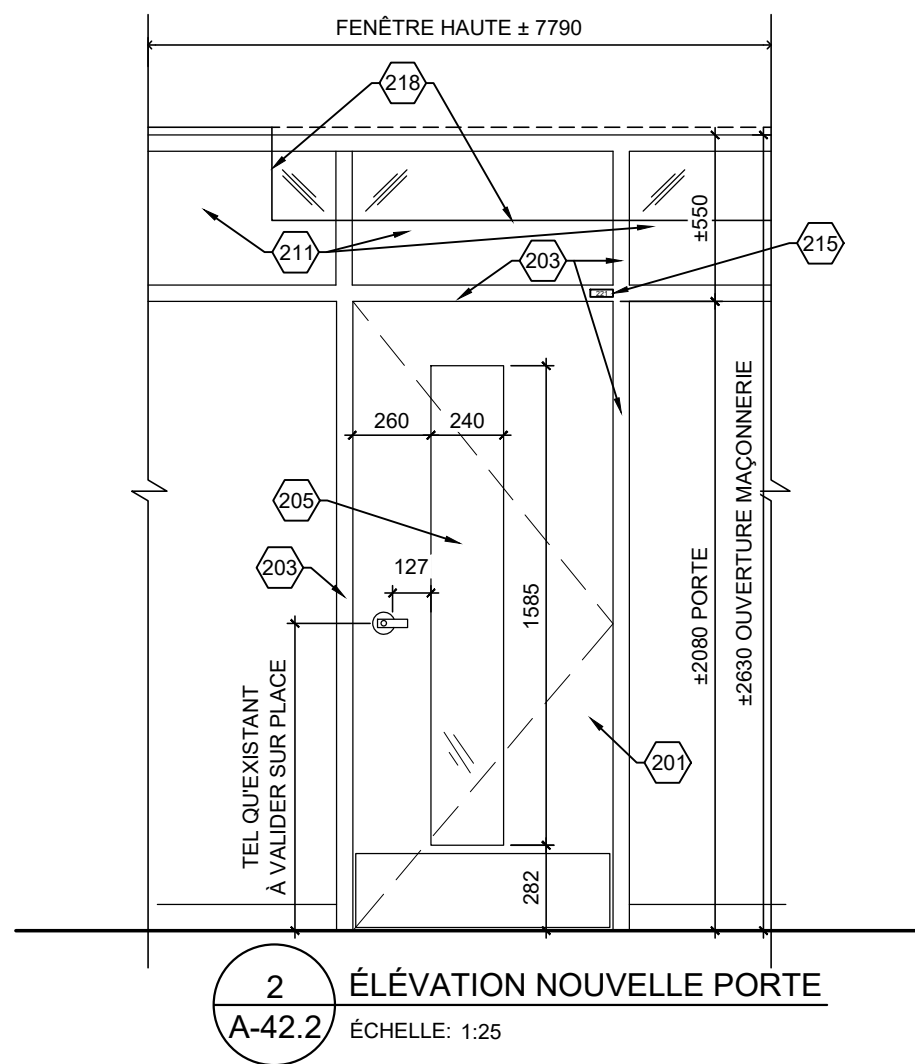
Signature of Diane Lefavre, Architecte
 Signature of Mario L'Ecuyer, Architecte

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

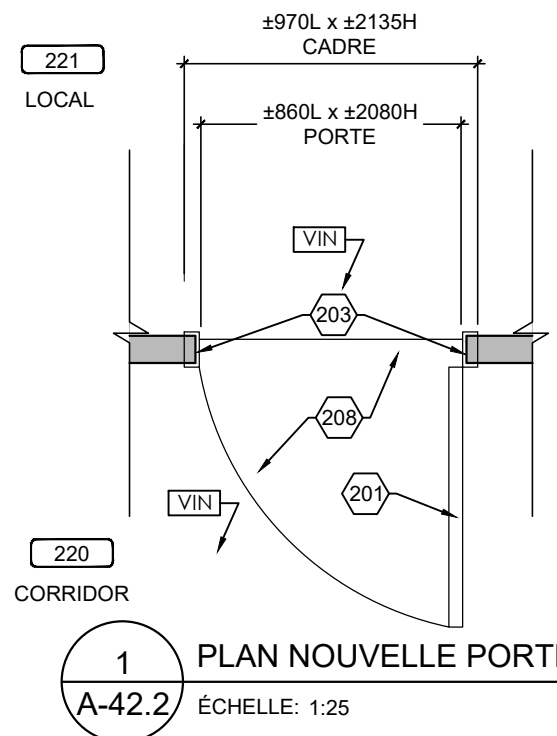
Titre du dessin
**LOCAL 221
 PLANS ET ÉLEVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3
A-42.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-42.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-42.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 221	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300



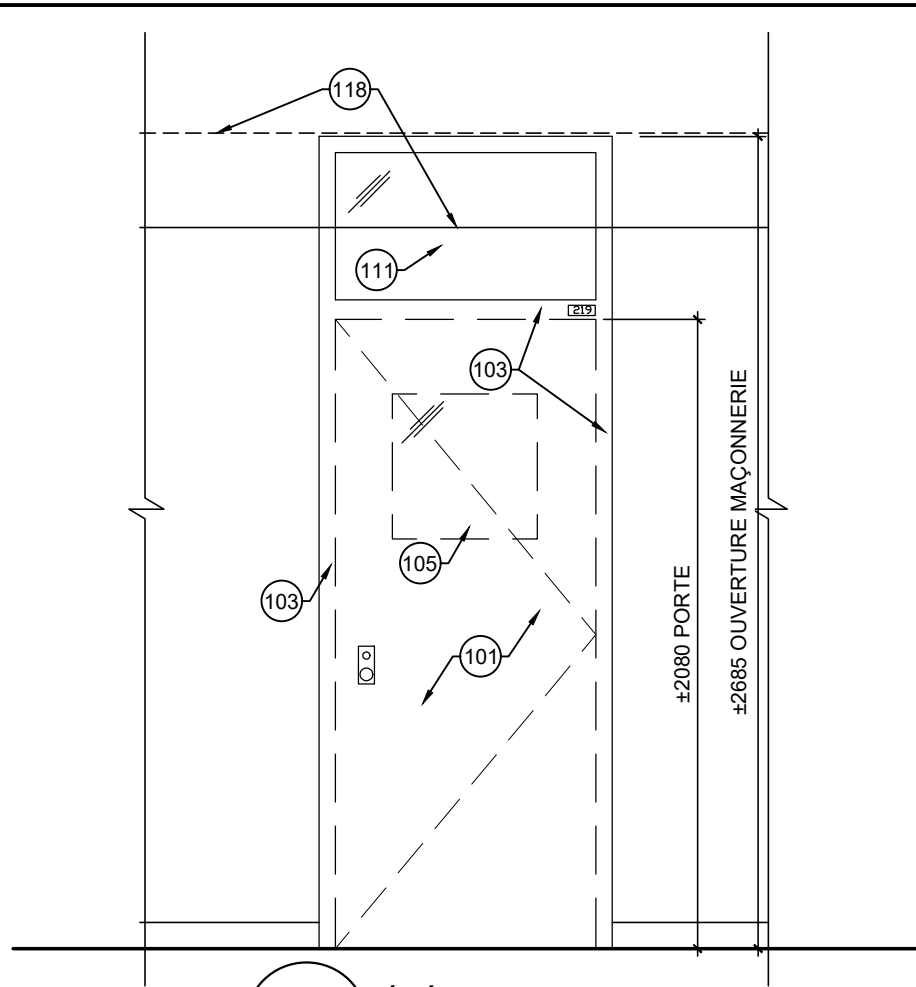
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

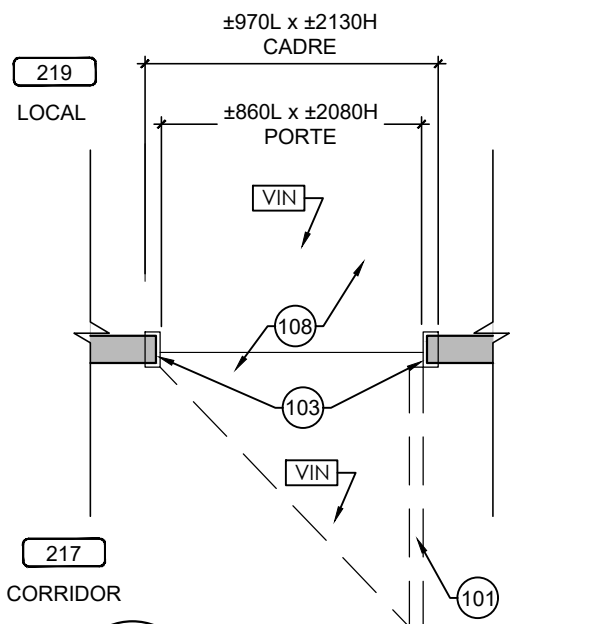


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 221
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle: INDIQUÉE
 Émission: 3
A-42.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-43.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-43.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR

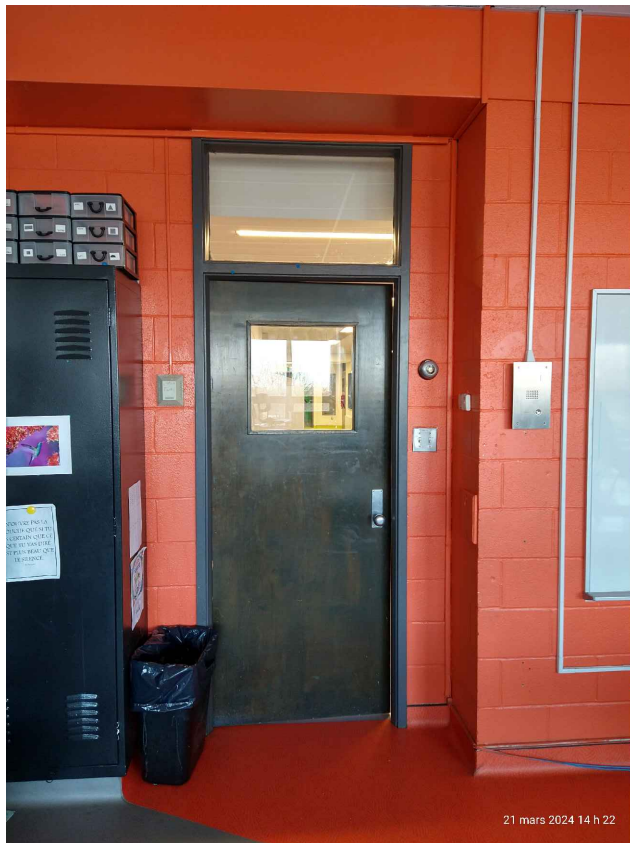


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

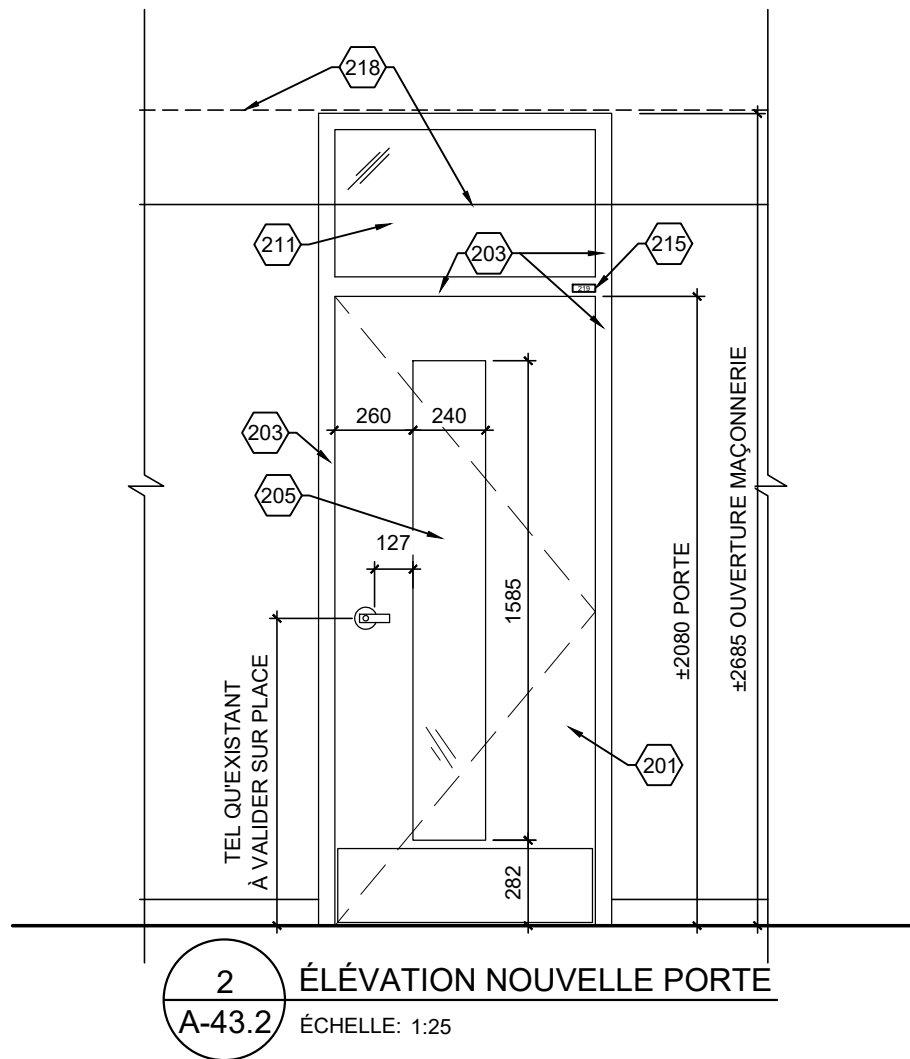


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

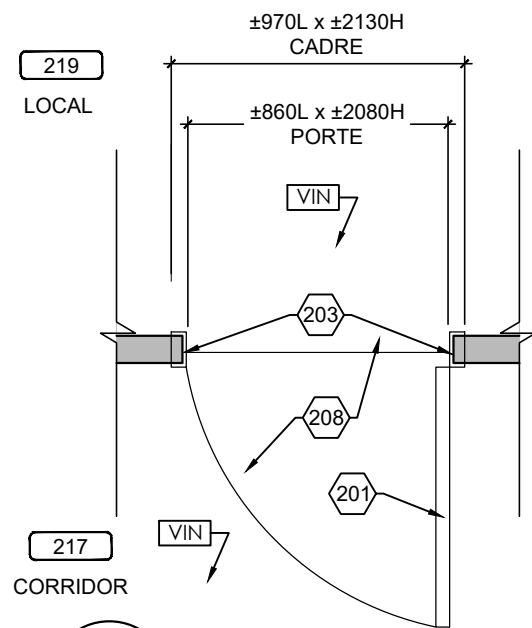
Titre du dessin
**LOCAL 219
 PLANS ET ÉLEVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-43.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-43.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-43.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 219	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

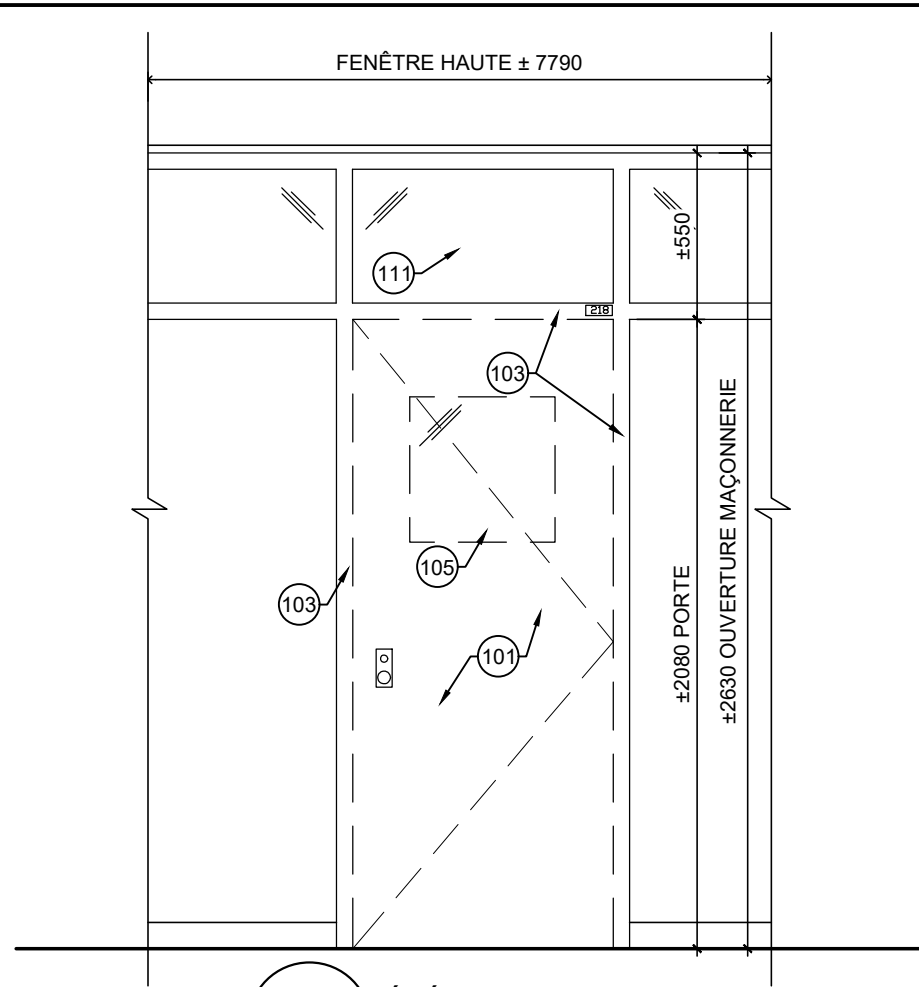
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

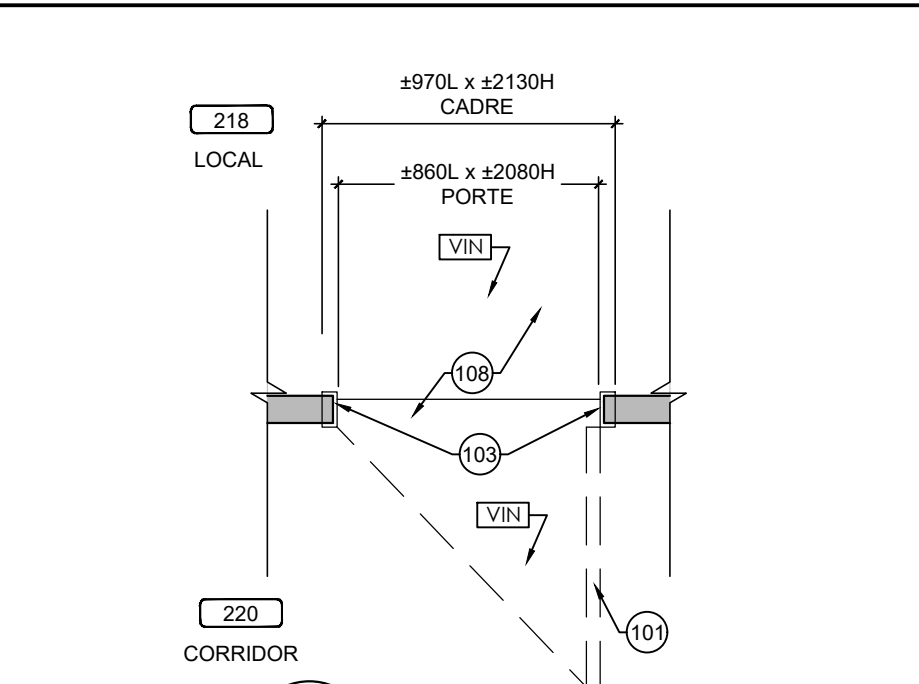


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 219
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle: INDIQUÉE
 Émission: 3
A-43.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-44.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-44.1 ÉCHELLE: 1:25

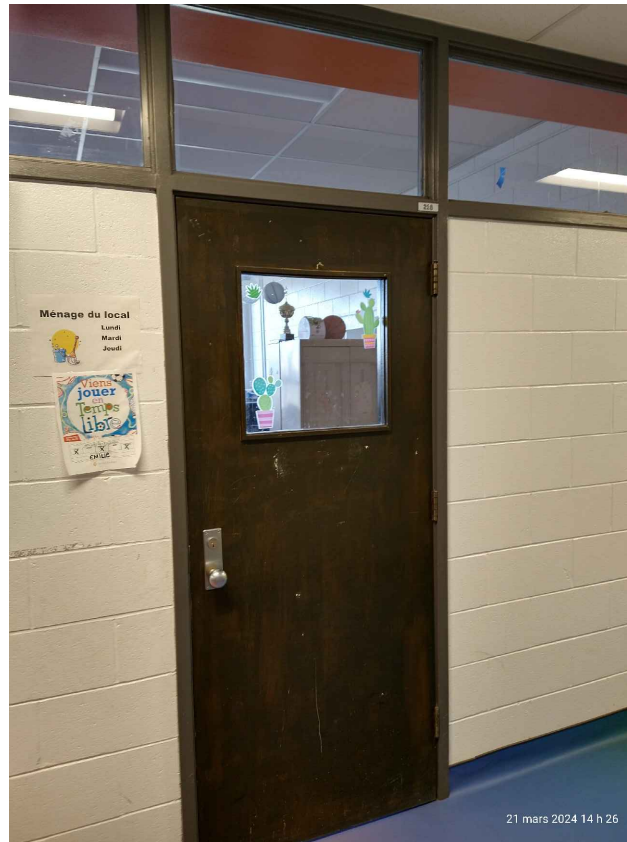


PHOTO PORTE CORRIDOR

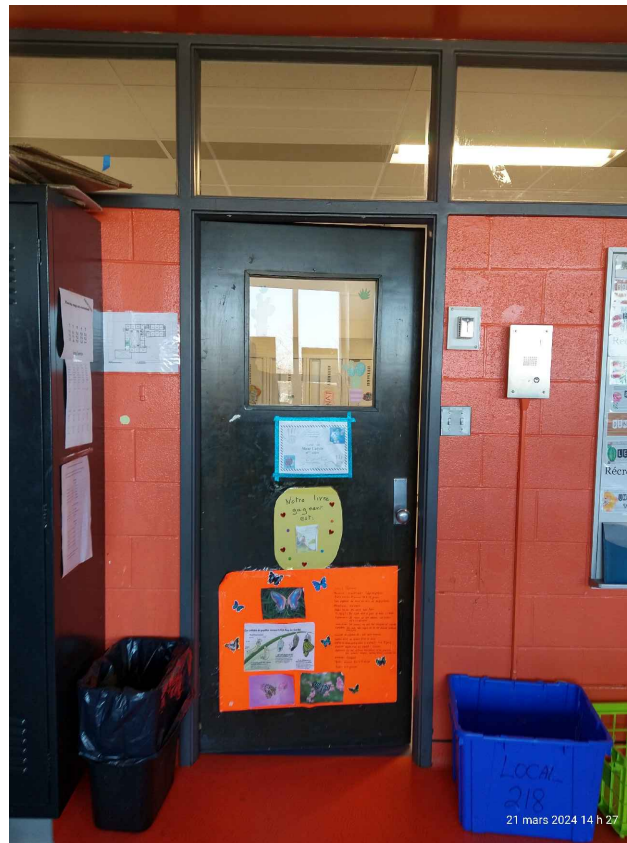


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

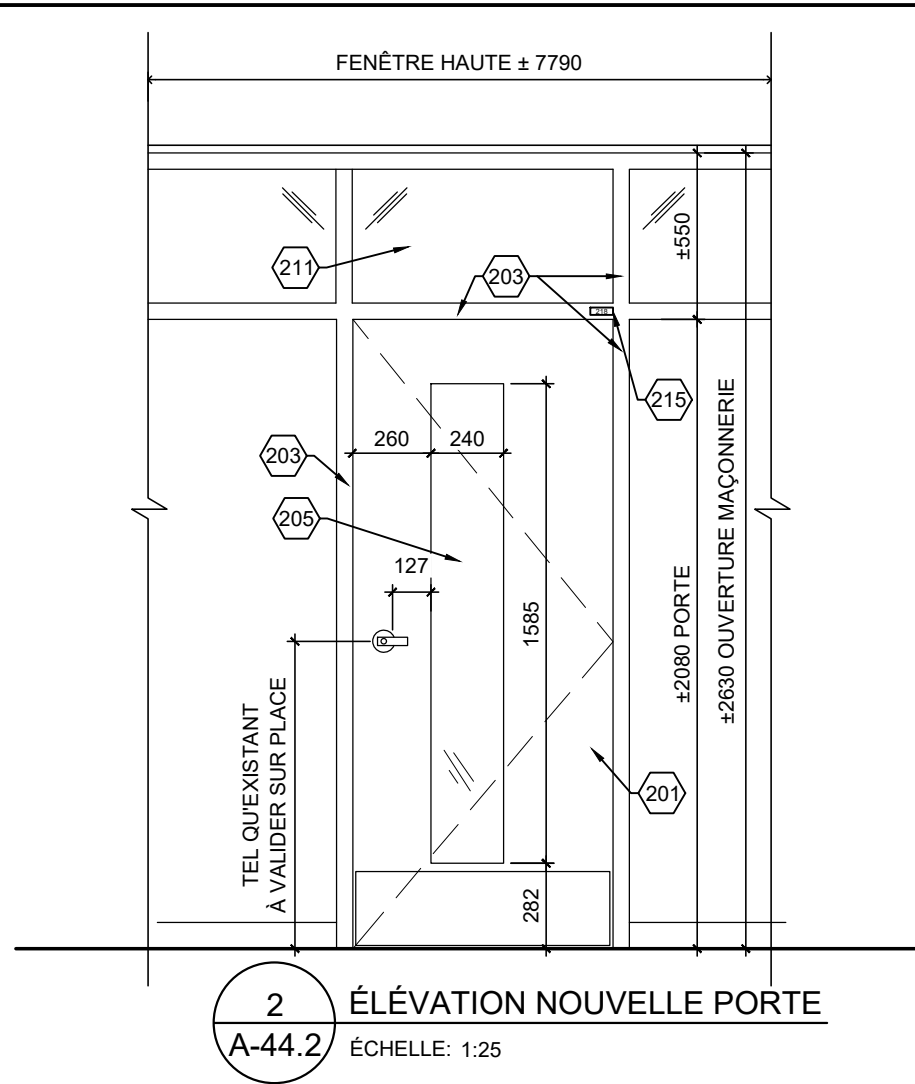


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

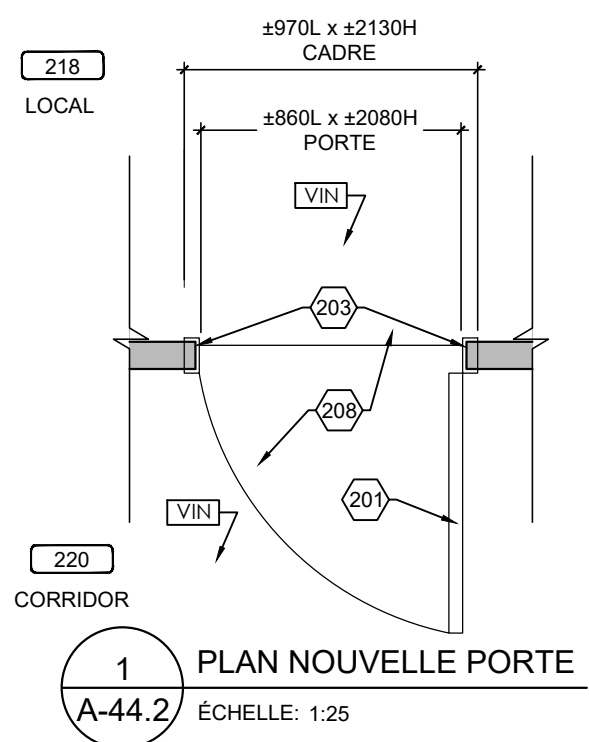
Titre du dessin
**LOCAL 218
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-44.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-44.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-44.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 218	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

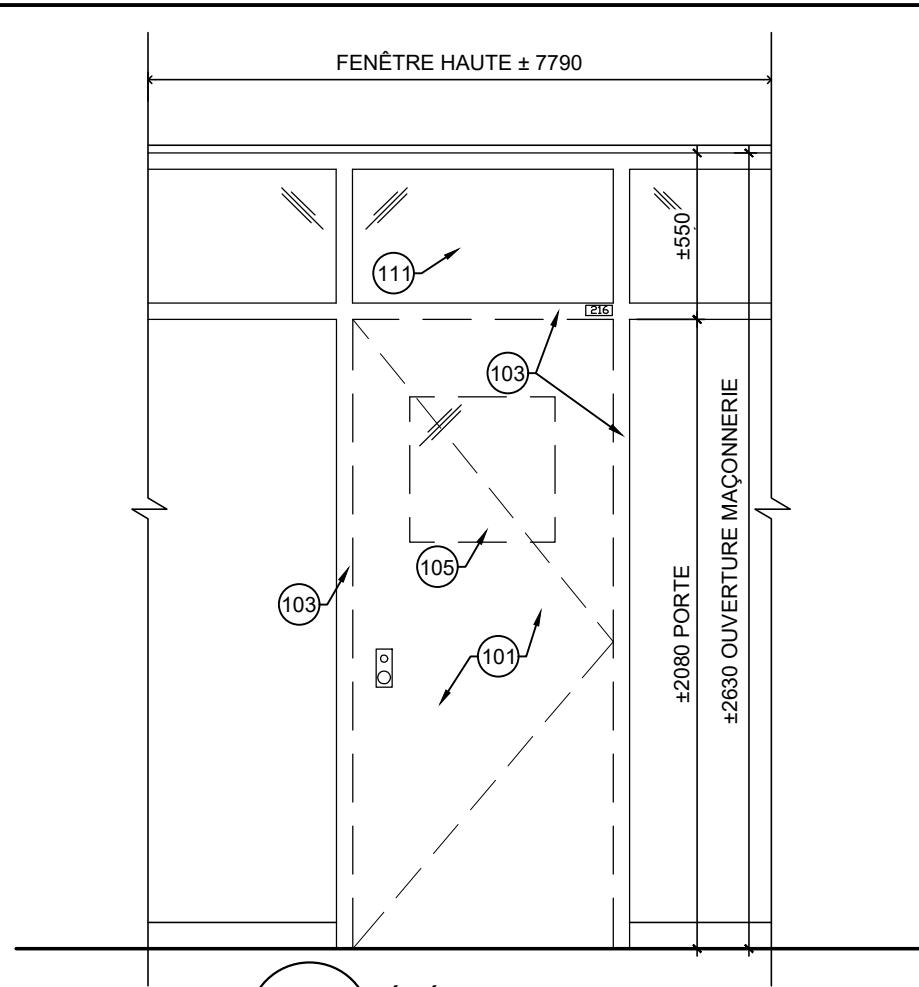
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 218
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3 **A-44.2**



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-45.1 ÉCHELLE: 1:25

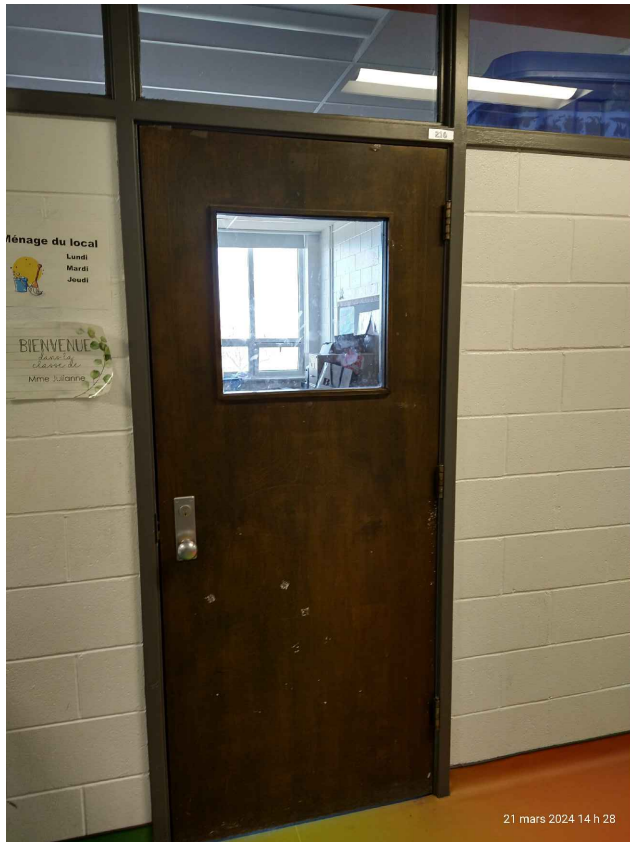
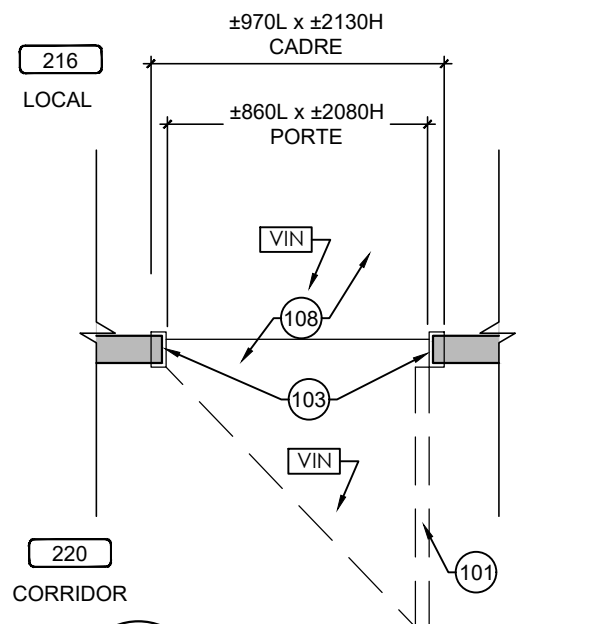


PHOTO PORTECORRIDOR



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-45.1 ÉCHELLE: 1:25

PHOTO PORTE INTÉRIEURE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

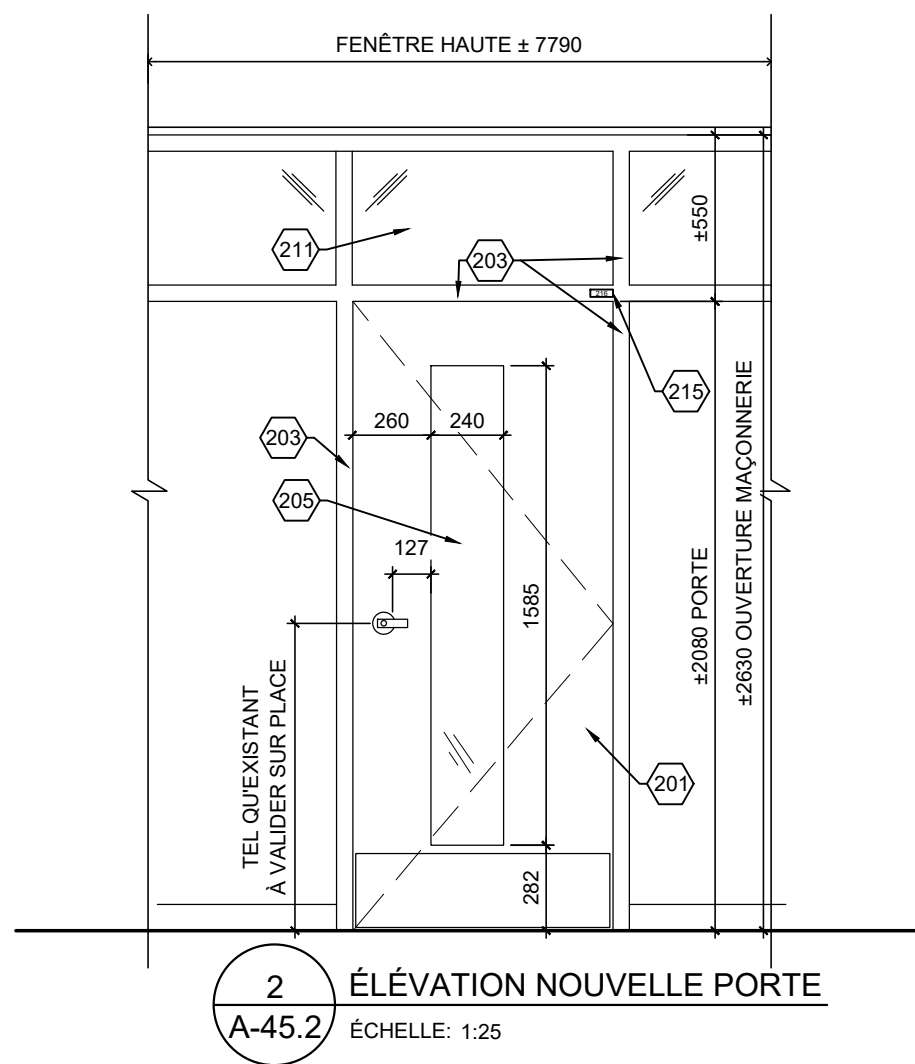


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

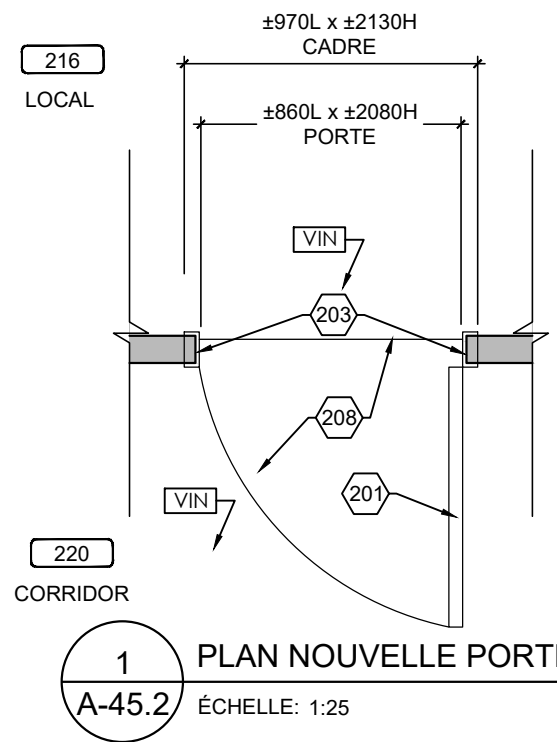
Titre du dessin
**LOCAL 216
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-45.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-45.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-45.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 216	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 216
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle: INDIQUÉE
 Émission: 3
A-45.2

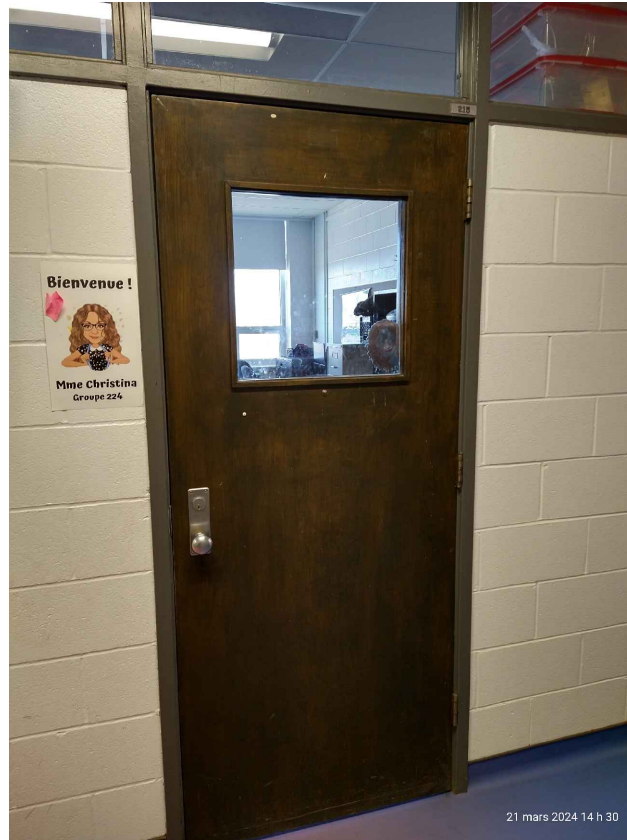
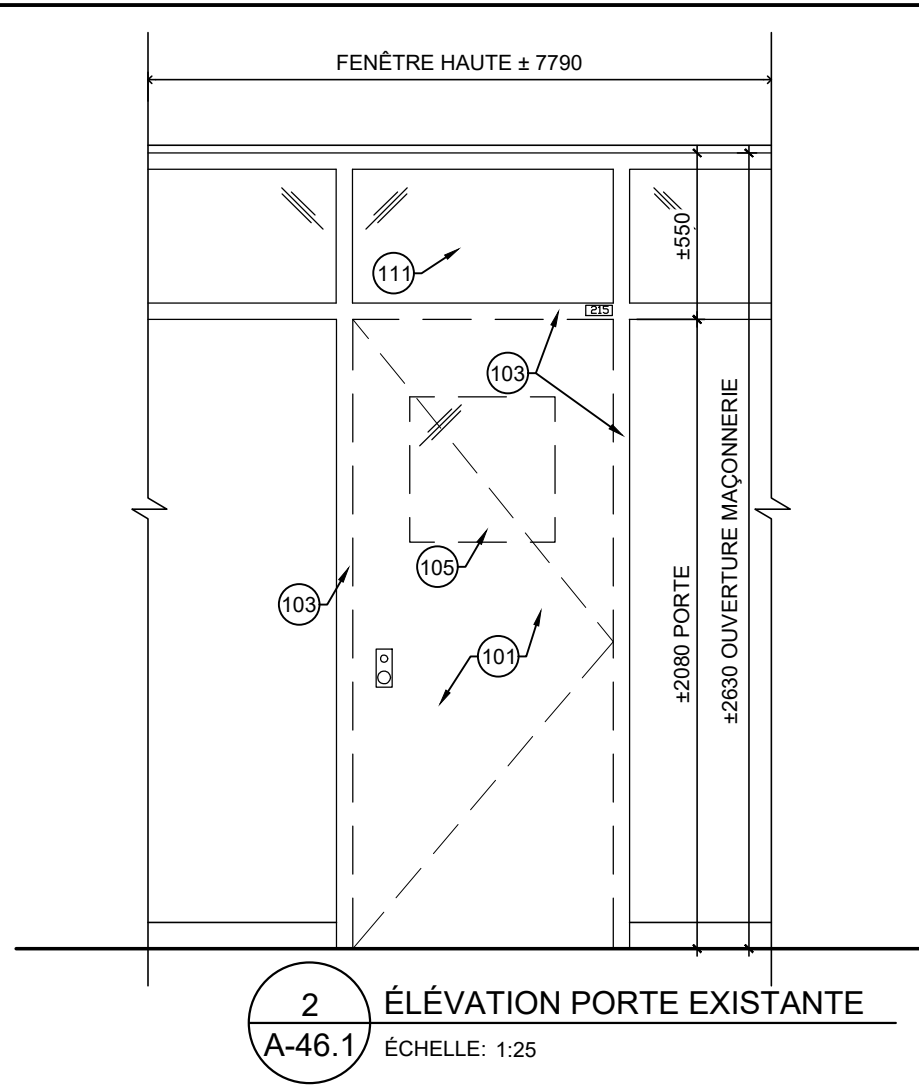


PHOTO PORTE CORRIDOR

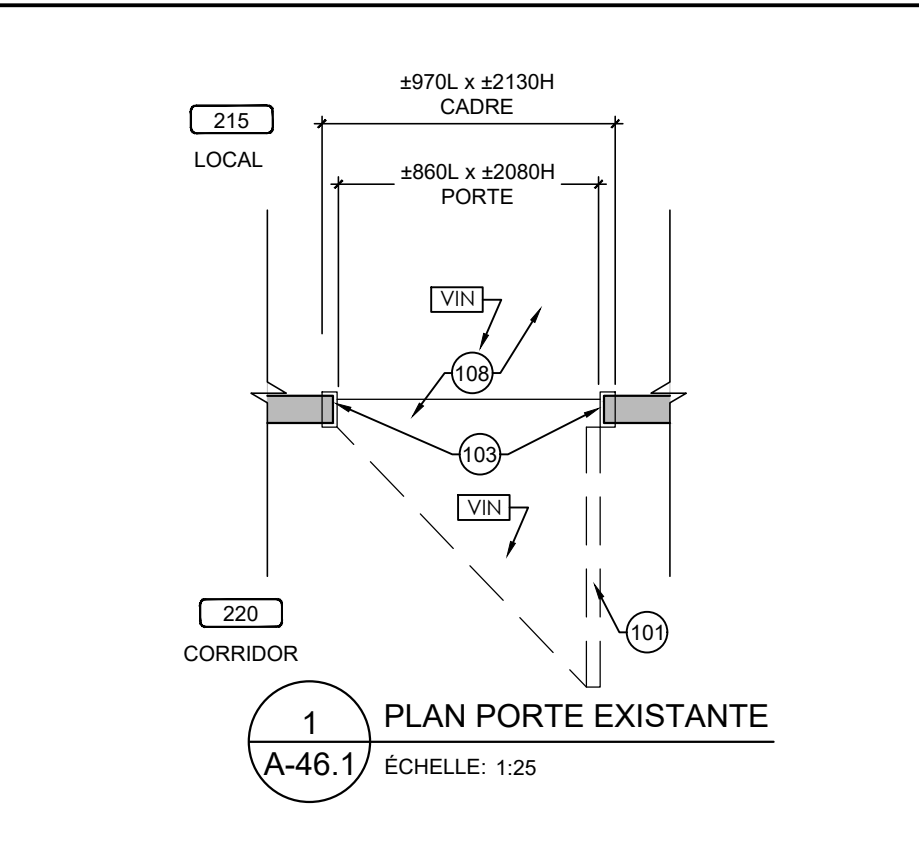


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

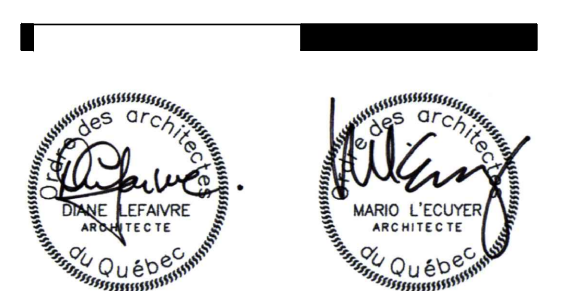
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

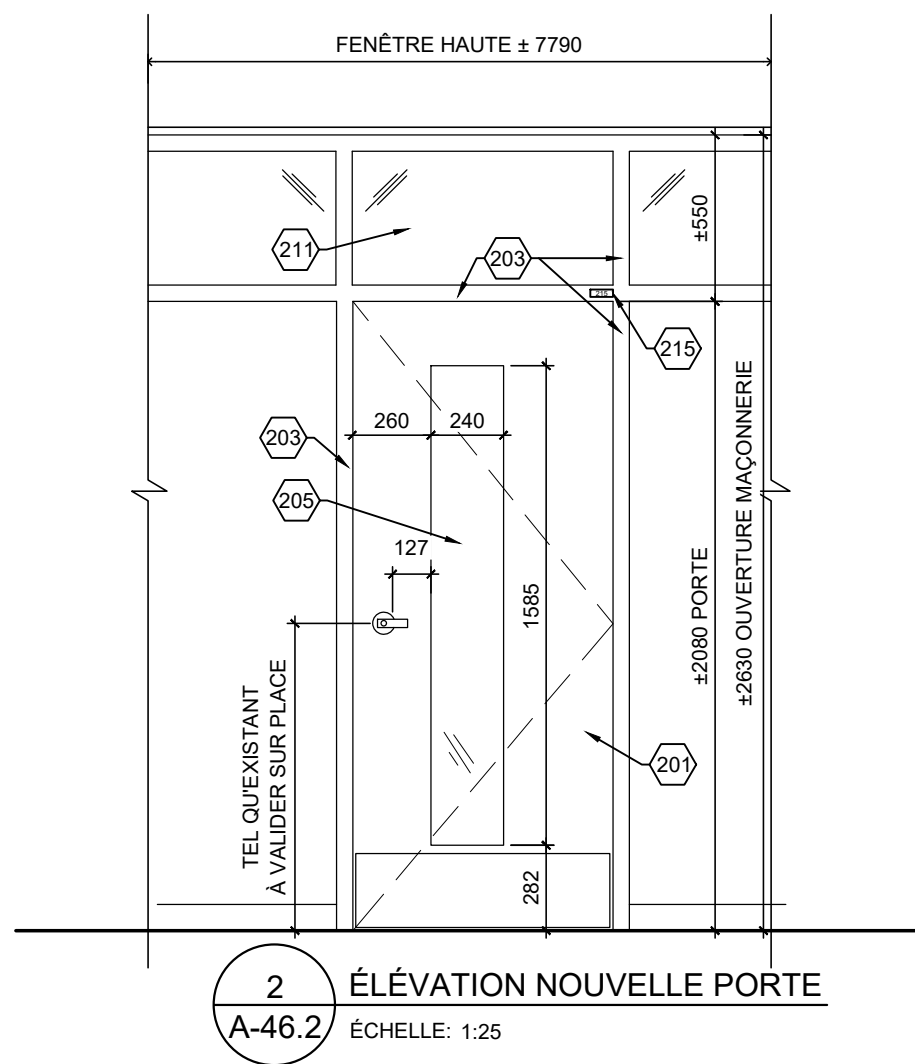


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

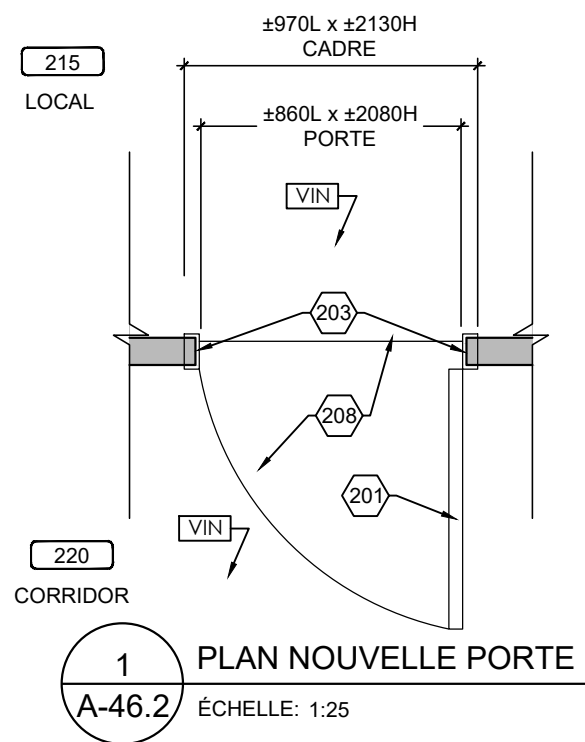
Titre du dessin
**LOCAL 215
 PLANS ET ÉLEVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-46.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-46.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-46.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 215	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

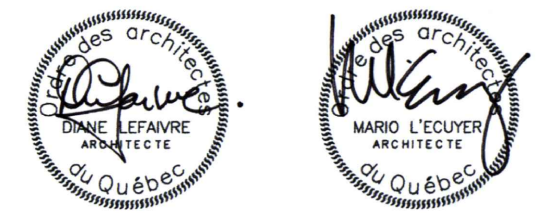
No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

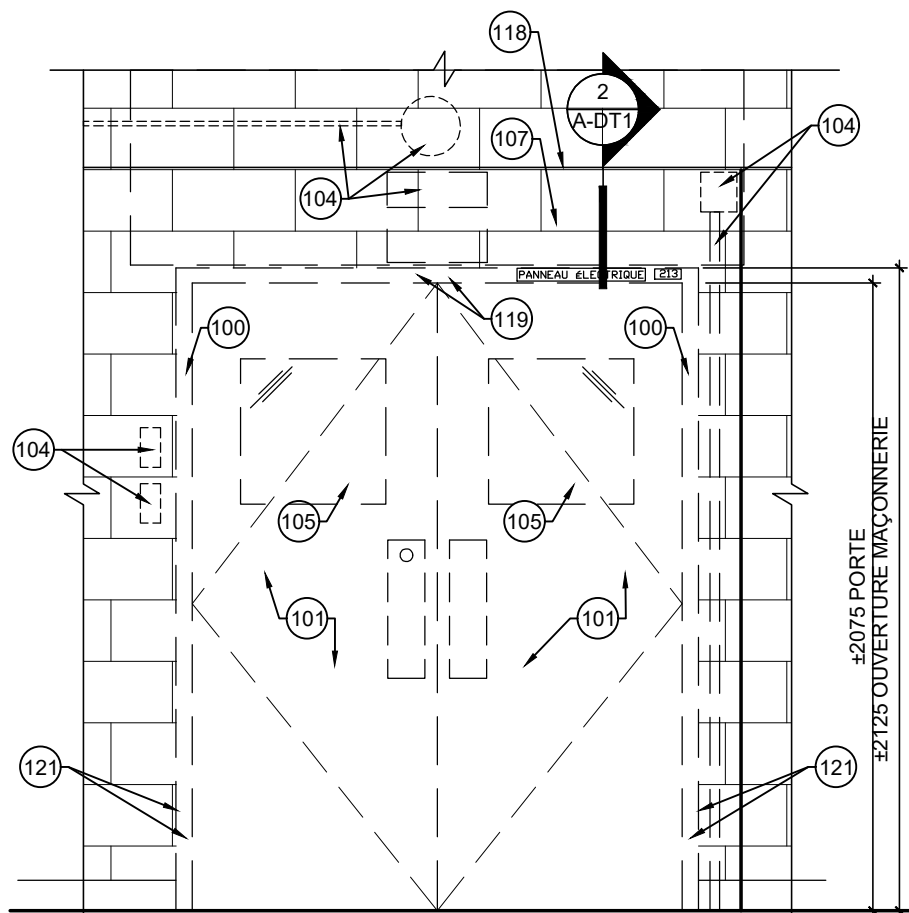
Titre du dessin

LOCAL 215
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

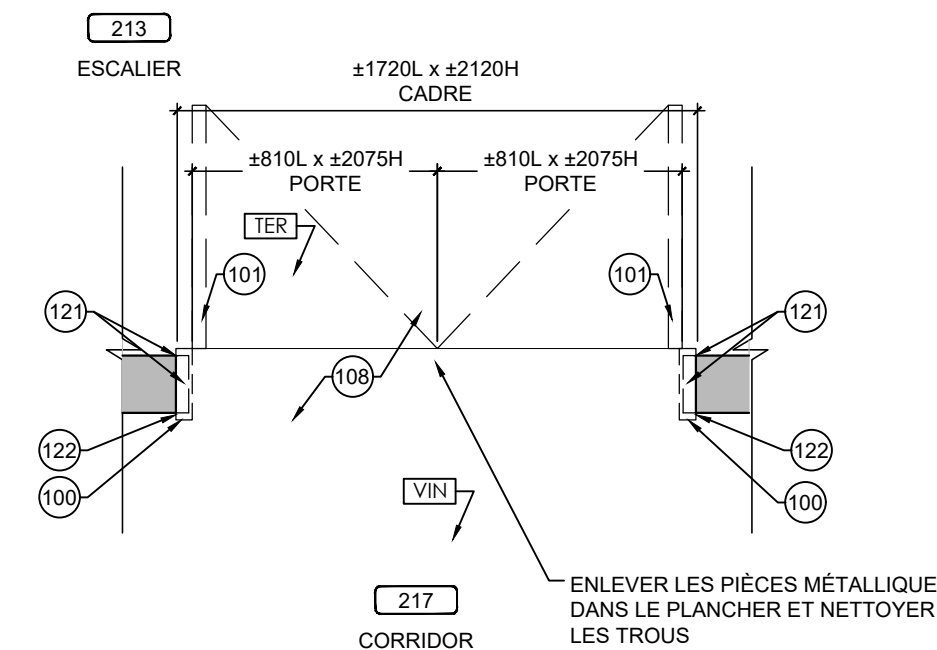
No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle: INDIQUÉE
Émission: 3

A-46.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-47.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-47.1 ÉCHELLE: 1:25

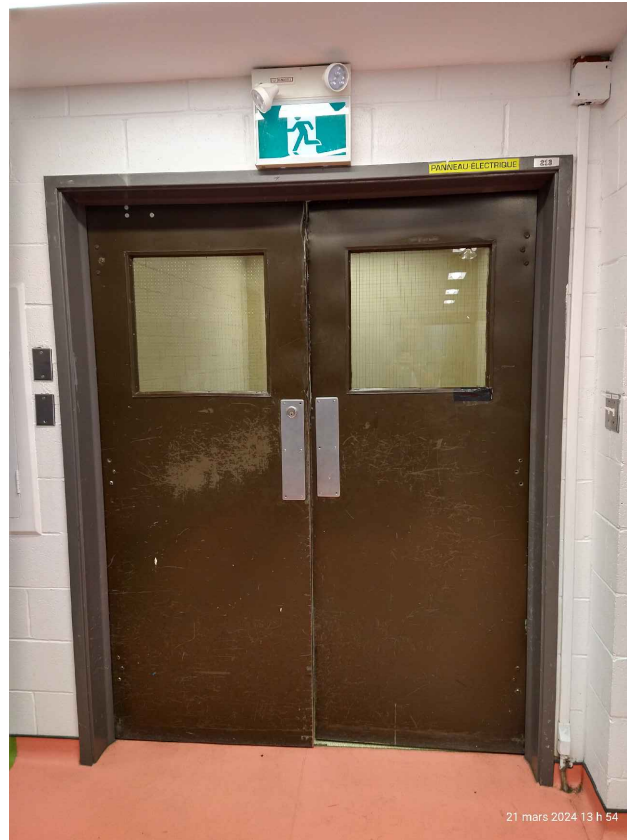


PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE ESCALIER

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



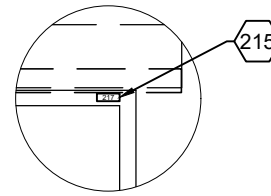
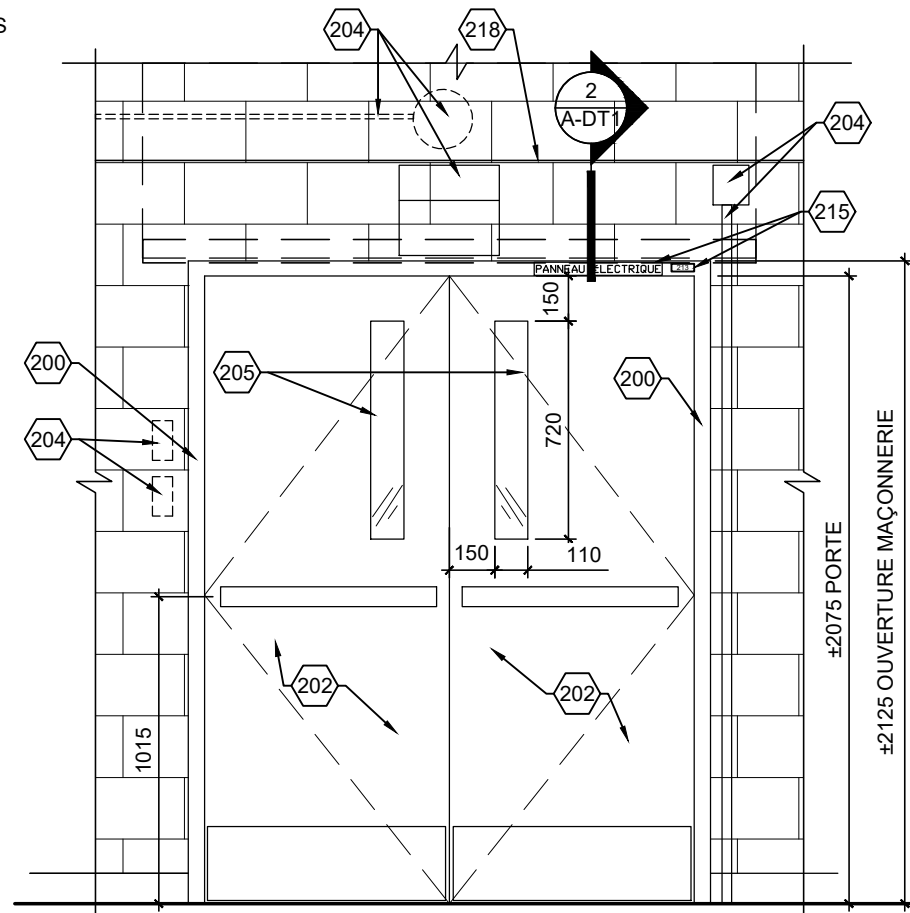
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**ESCALIER 213
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

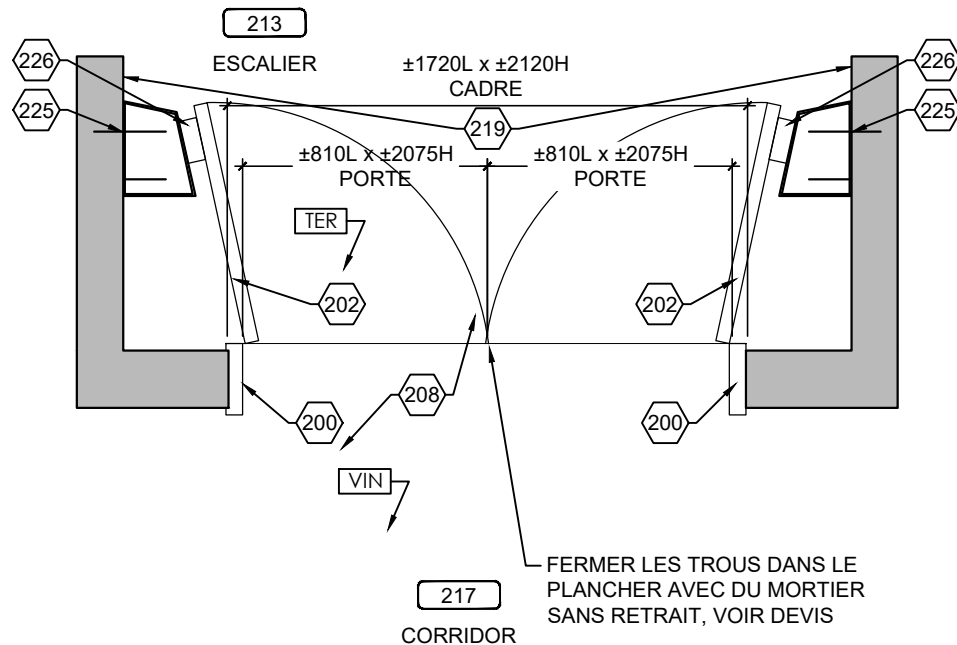
Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-47.1

AIRE DU VITRAGE
MAXIMUM POUR LES
ISSUES 0.8m2



SIGNALISATION
CÔTÉ ESCALIER

2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-47.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-47.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: ACIER PEINT	45 min. 3.2.2.25. 3.4.4.1.
VITRAGE: V2	
JEU DE QUINCAILLERIE: 7	MG/MD
ÉPAISSEUR MUR: ±190	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 213 ET 217	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec

REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

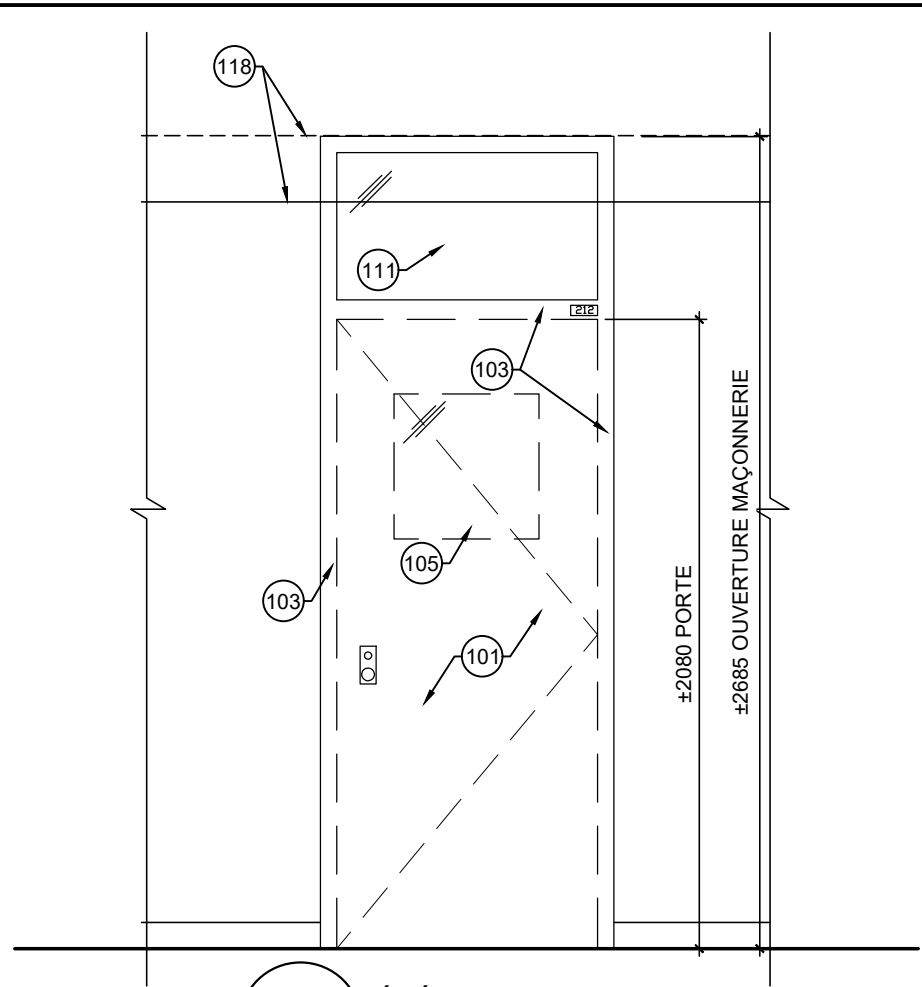
ESCALIER 213
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION

No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-47.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-48.1 ÉCHELLE: 1:25

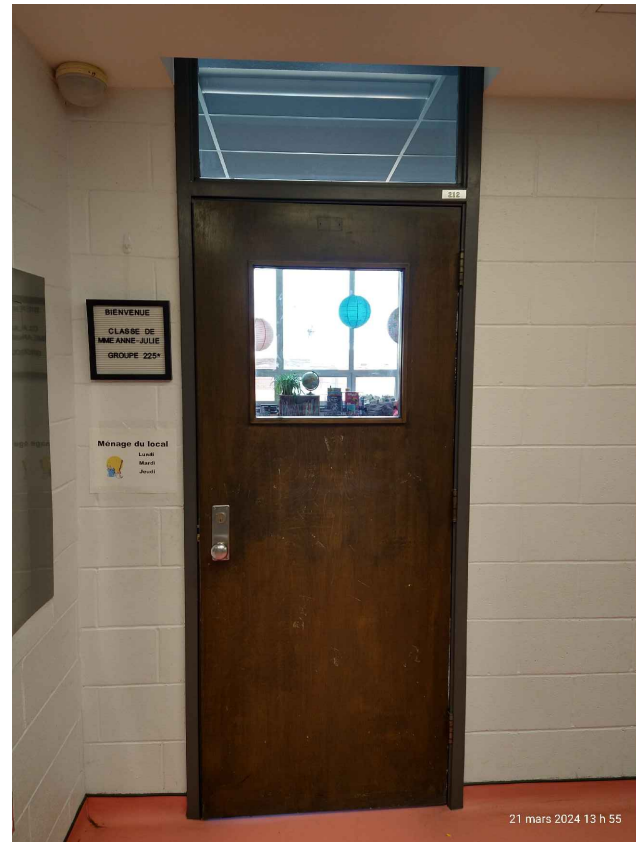


PHOTO PORTE CORRIDOR

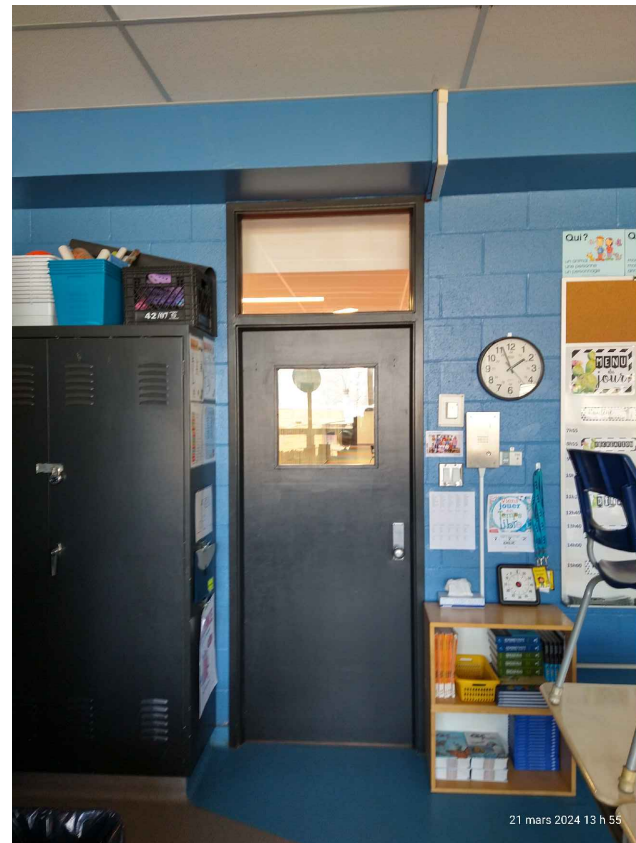
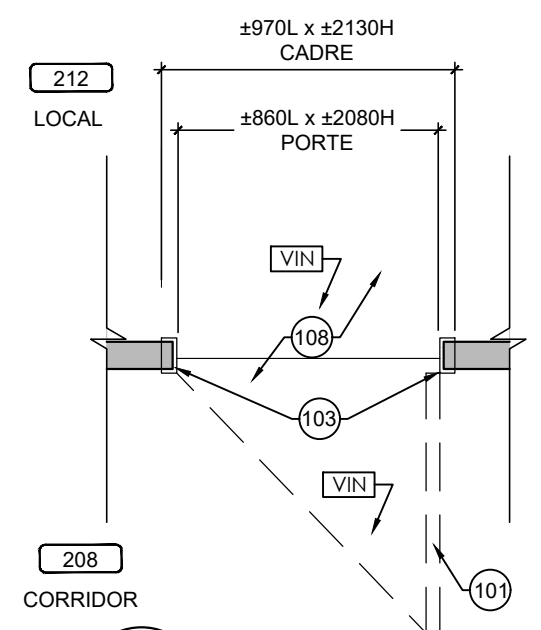


PHOTO PORTE LOCAL



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-48.1 ÉCHELLE: 1:25

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

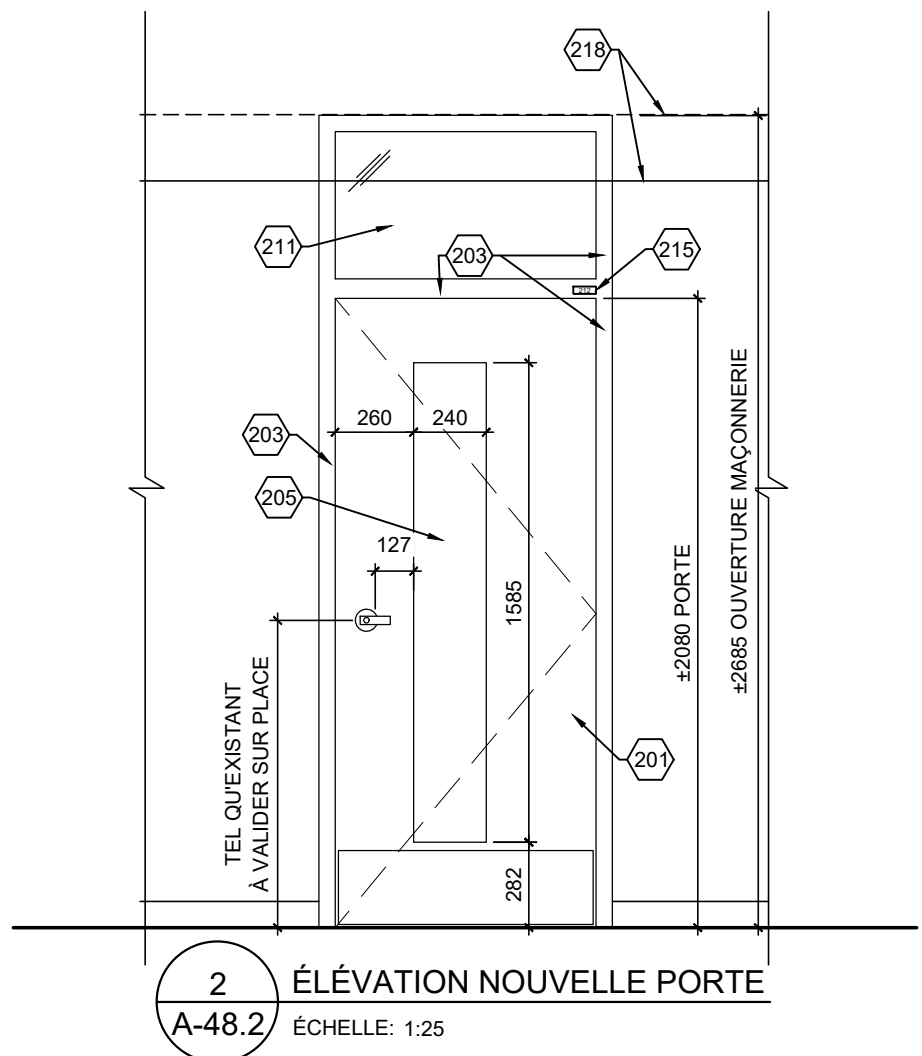


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

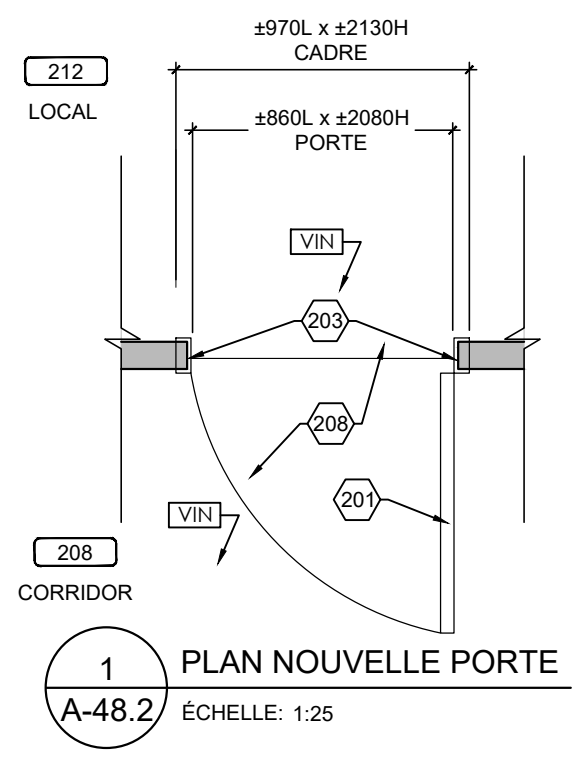
Titre du dessin
**LOCAL 212
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-48.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-48.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-48.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 212	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

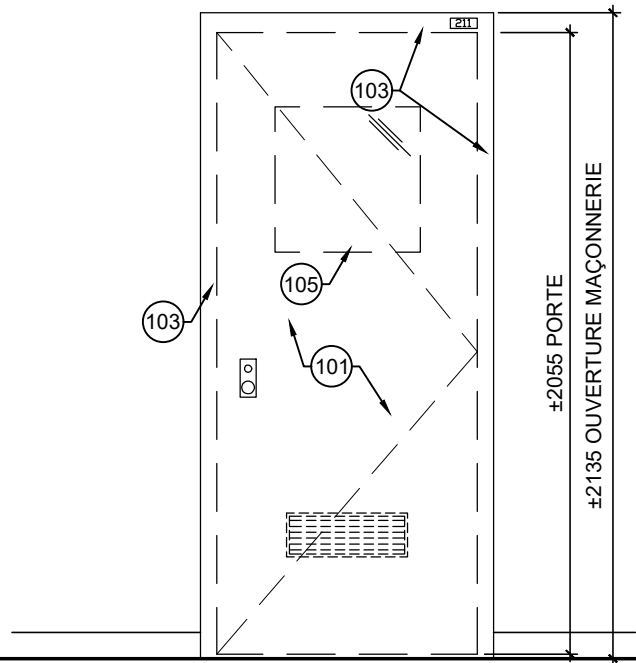
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

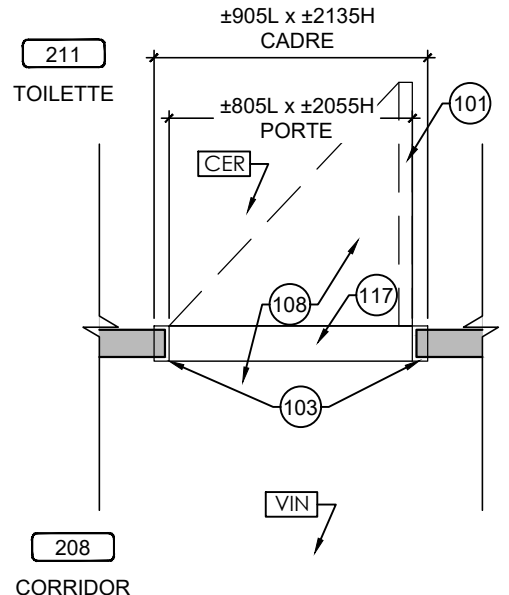


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 212
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3 **A-48.2**



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-49.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-49.1 ÉCHELLE: 1:25

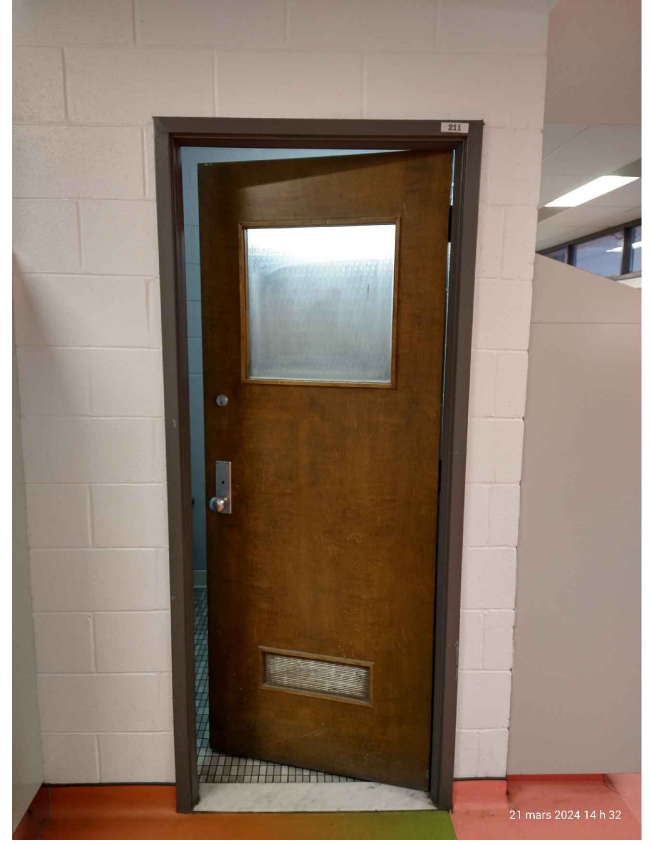


PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE TOILETTE

NOTES DE DÉMOLITION

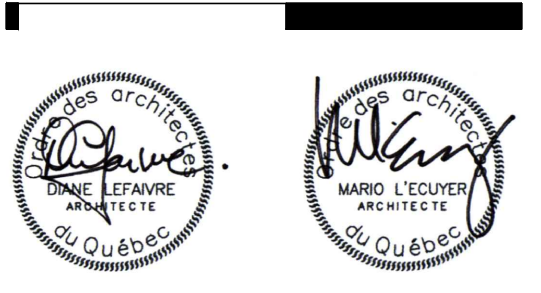
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

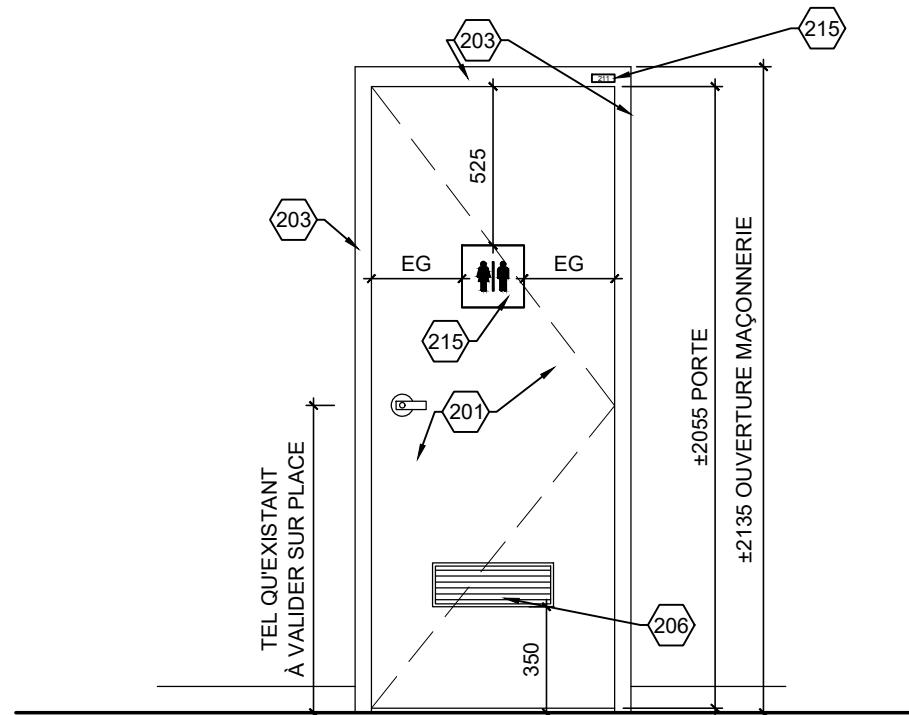


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

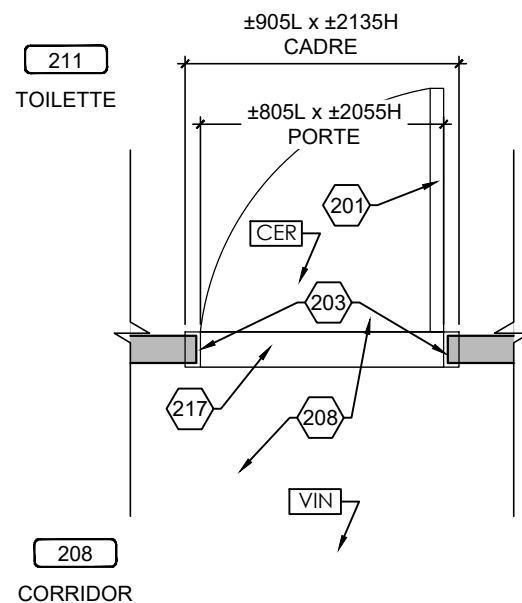
Titre du dessin
**TOILETTE 211
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-49.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-49.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-49.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 3	MD
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ±116	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 211	

NOTES DE CONSTRUCTION

200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

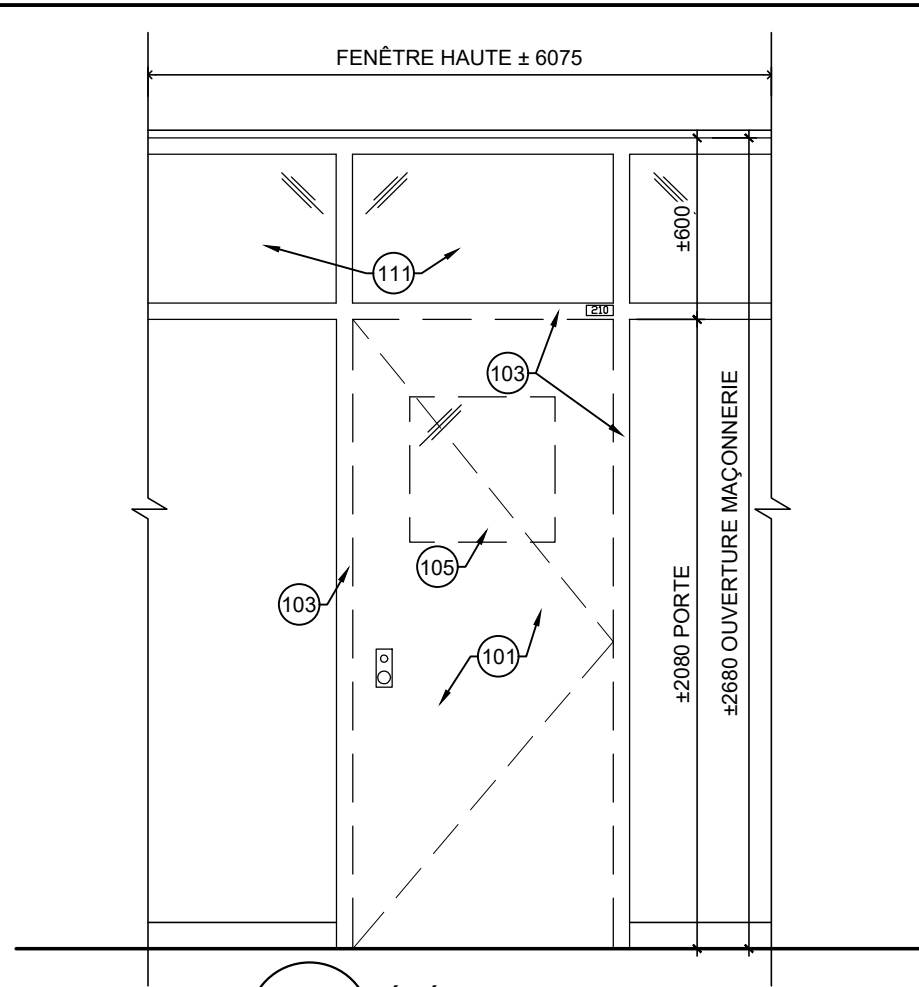
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

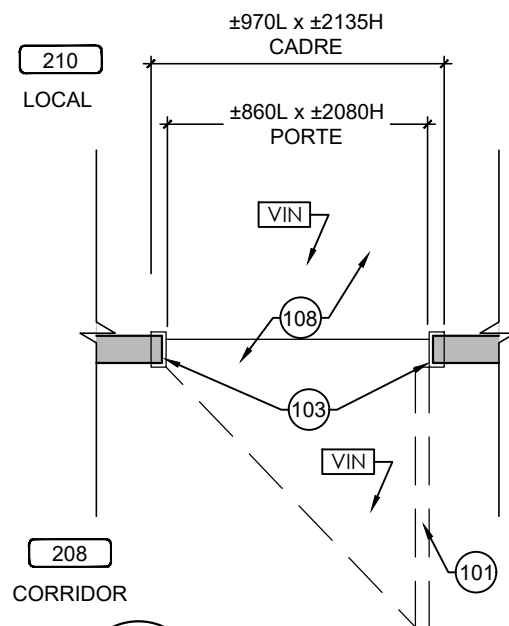


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**TOILETTE 211
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3 **A-49.2**



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-50.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-50.1 ÉCHELLE: 1:25

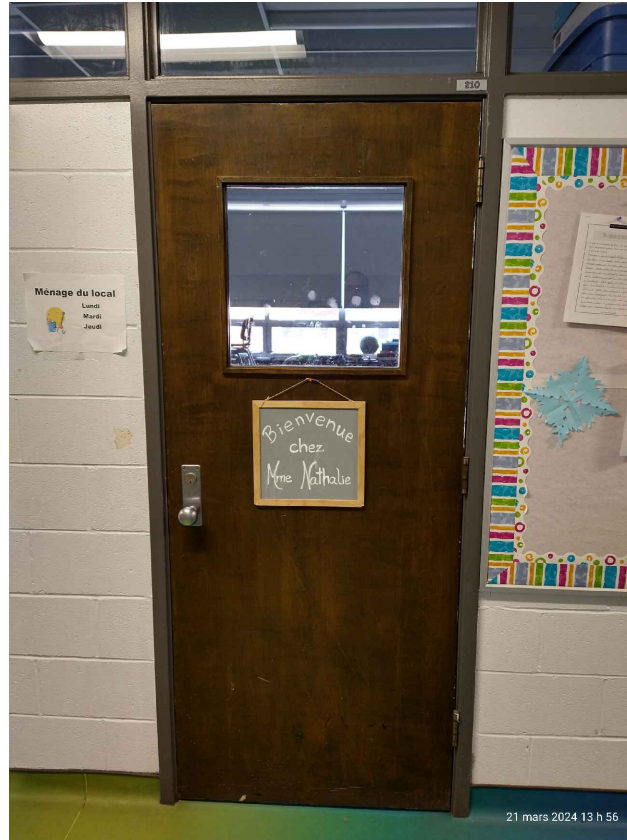


PHOTO PORTE CORRIDOR

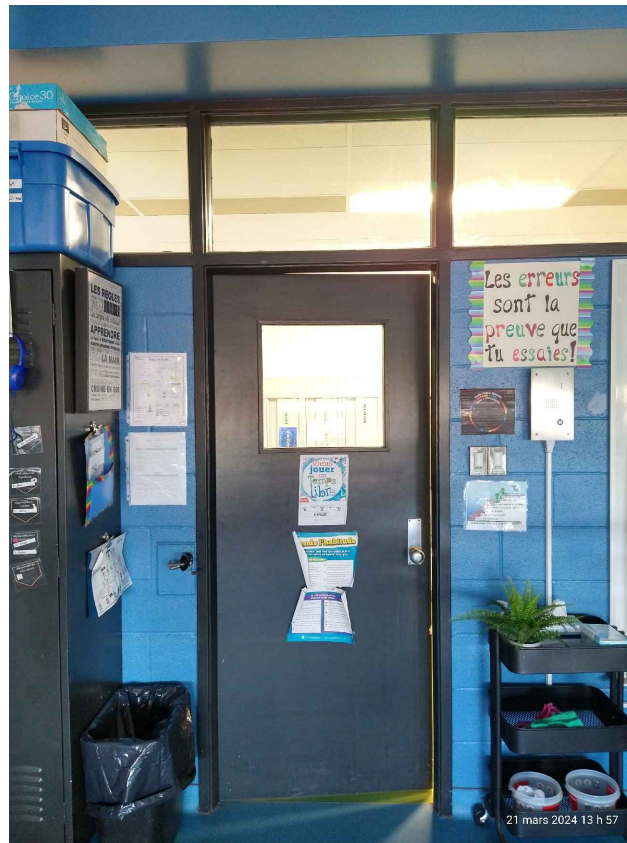


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPNICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

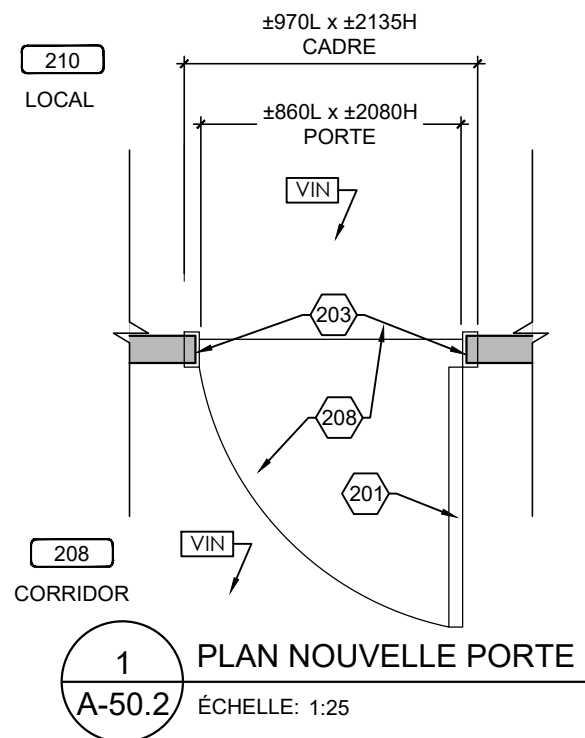
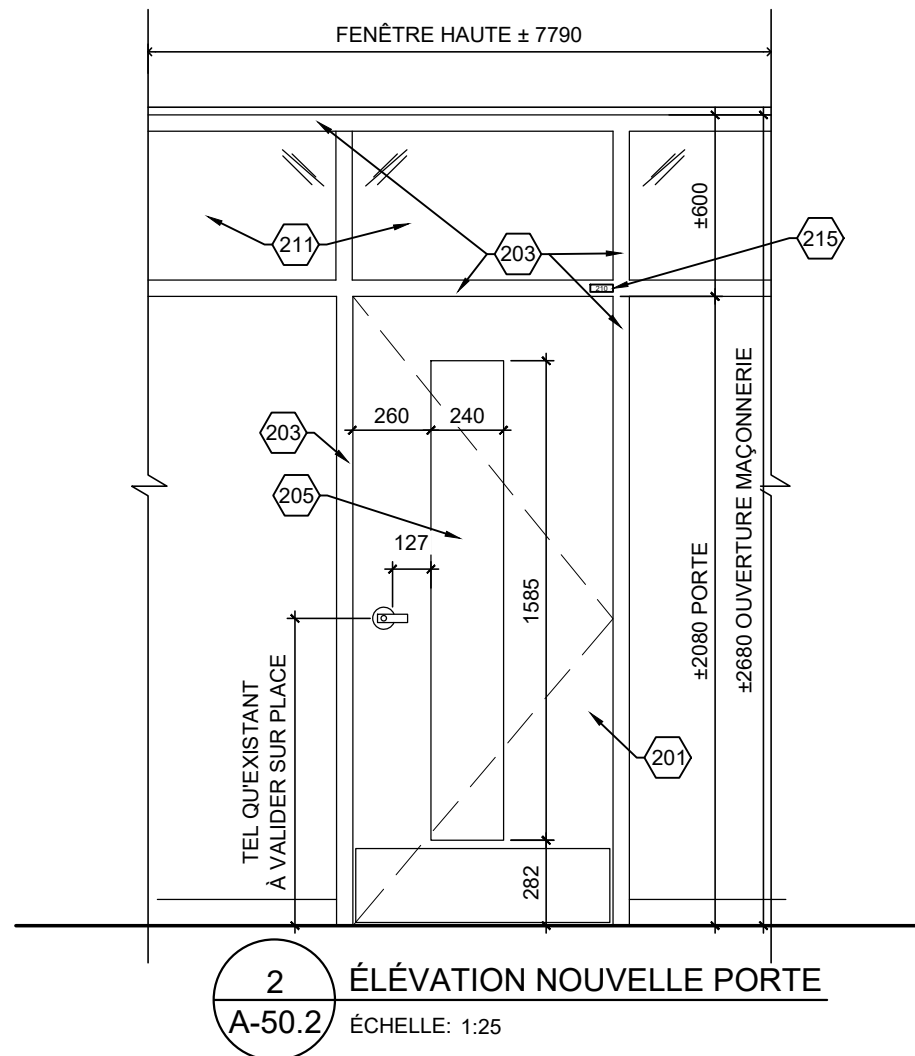


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 210
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-50.1



MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 210	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REEMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

des architectes

Diane Lefavre
DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

des architectes

Mario L'Ecuyer
MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**LOCAL 210
PLANS ET ÉLÉVATIONS
CONSTRUCTION**

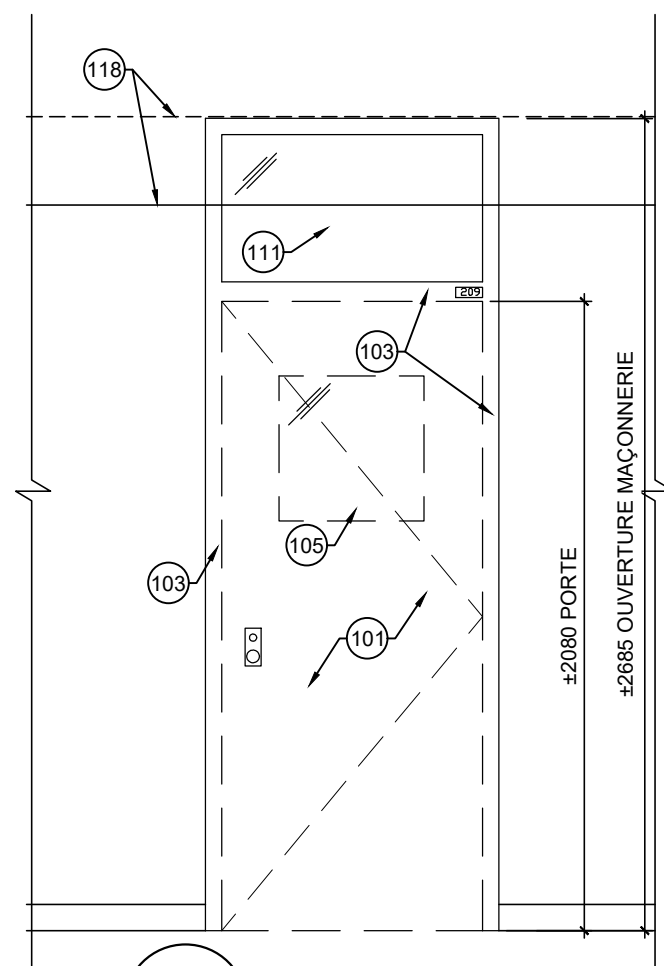
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

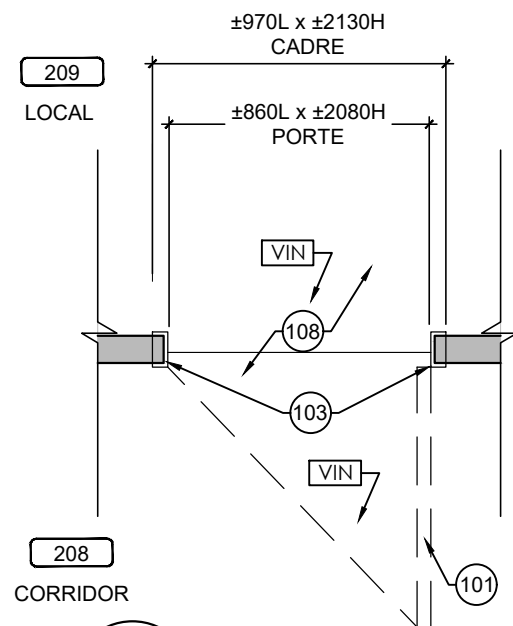
Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-50.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-51.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-51.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR

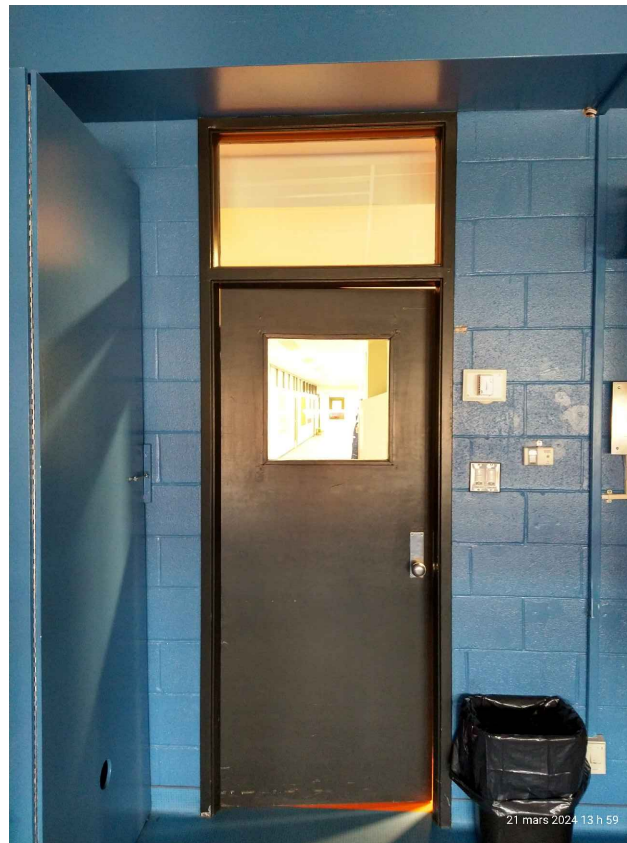


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPNICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant



REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

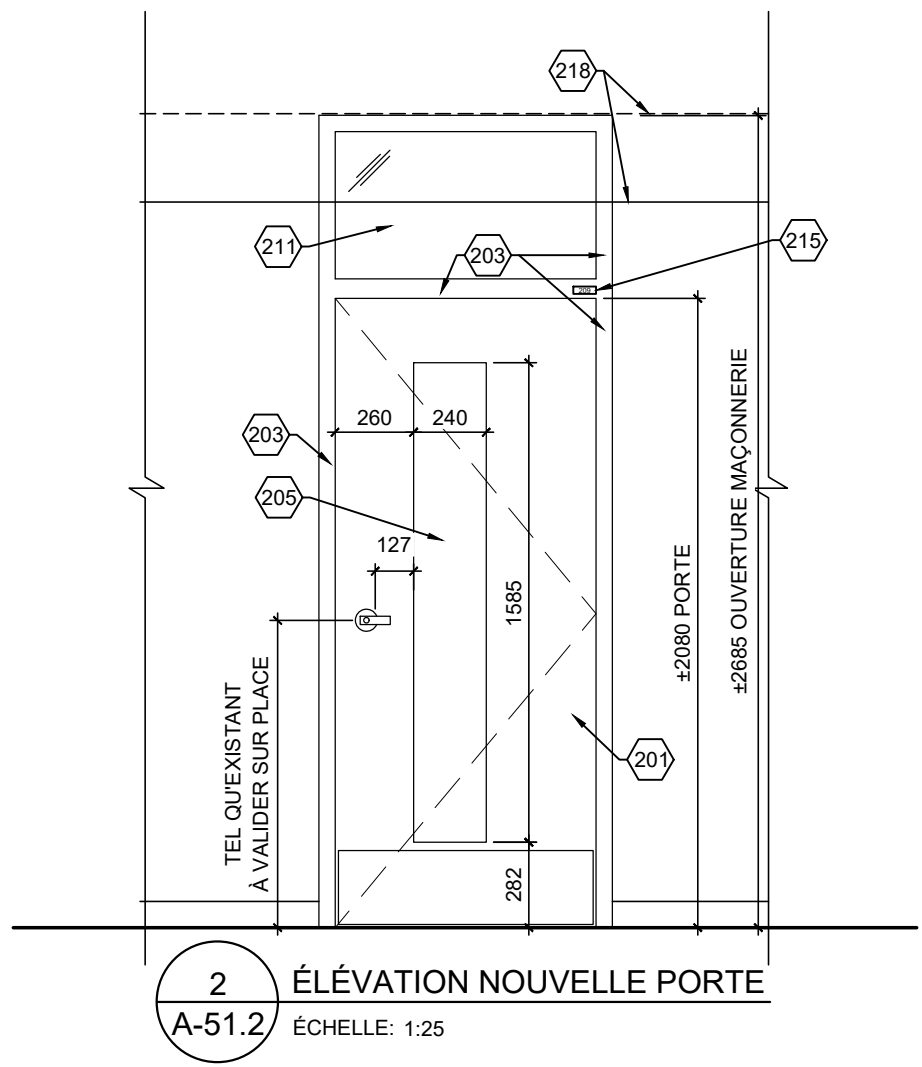
Titre du dessin

LOCAL 209
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT

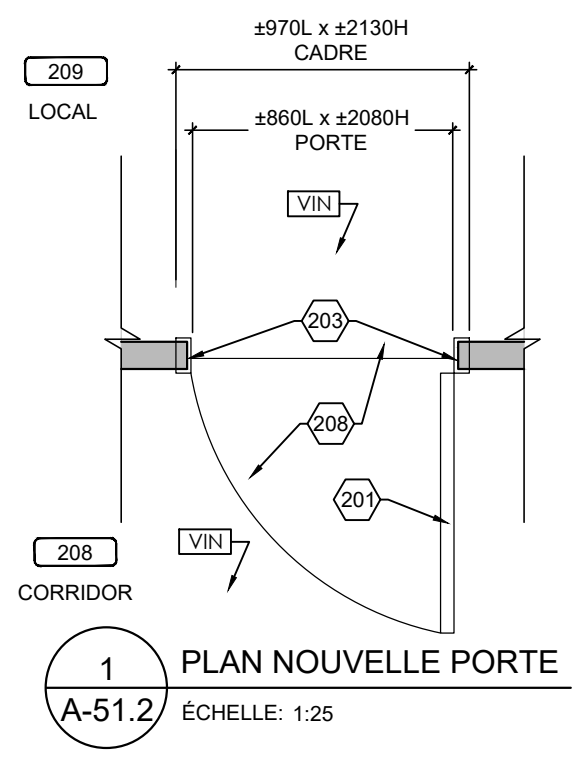
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-51.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-51.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-51.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 209	

NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
206	GRILLE DE VENTILLATION, VOIR INGÉNIEUR
207	PRÉVOIR DE NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON AU DESSUS JUSQU'À LA DALLE ET ADJACENT À LA PORTE ET UN NOUVEAU LINTEAU, VOIR DÉTAIL
208	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
209	NOUVEAU BLOC DE BÉTON
210	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER, VOIR DEVIS
211	VITRAGE EXISTANT CONSERVÉ
212	NOUVEAU CADRE EN ALUMINIUM
213	GYPSE AU PLAFOND À RÉPARER ET PEINDRE SUITE AUX TRAVAUX
214	NOUVELLE PORTE EN ALUMINIUM
215	NOUVELLE ÉLÉMENT DE SIGNALISATION, VOIR DEVIS
216	NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER VOIR DEVIS
217	SEUIL EXISTANT CONSERVÉ
218	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
219	SECTION DE MUR À PEINDRE JUSQU'AU PROCHAINE CHANGEMENT DE DIRECTION, DES DEUX CÔTÉS DE LA PORTE COULEUR AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
220	PLIAGE D'ACIER EN "U" PEINT TEL QUE LE MUR ADJACENT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMPLACEMENTS DES CHARNIÈRES ET DU PÈNE AVEC DES PLAQUES D'ACIER SOUDÉ, PONCÉ ET PEINDRE LE CADRAGE
222	AJUSTEMENT OU NOUVELLE RETOMBÉE DE PLAFOND, AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT ET NOUVELLE MOULURE À PRÉVOIR, VOIR DÉTAIL
223	RETOMBÉE DE PLAFOND, VOIR DÉTAIL
224	MOULURE DE FINITION FINI TEL QUE LE MUR RIDEAU
225	PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE
226	BRAS DE SUPPORT EN ACIER PEINT POUR LES RETENUES MAGNÉTIQUE EMPLACEMENT À VALIDER SUR PLACE, VOIR DEVIS
227	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT À LA ZONE DES NOUVEAUX BLOCS. PRÉVOIR AUSSI LE RAGRÉAGE DE CEUX-CI.
228	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À RÉINSTALLER
229	PEINDRE LES NOUVEAUX BLOCS DE BÉTON INCLUANT TOUS LES BLOCS EXISTANTS ADJACENT JUSQU'À LA JONCTION DU MUR OU À LA JONCTION D'UNE PORTE.

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

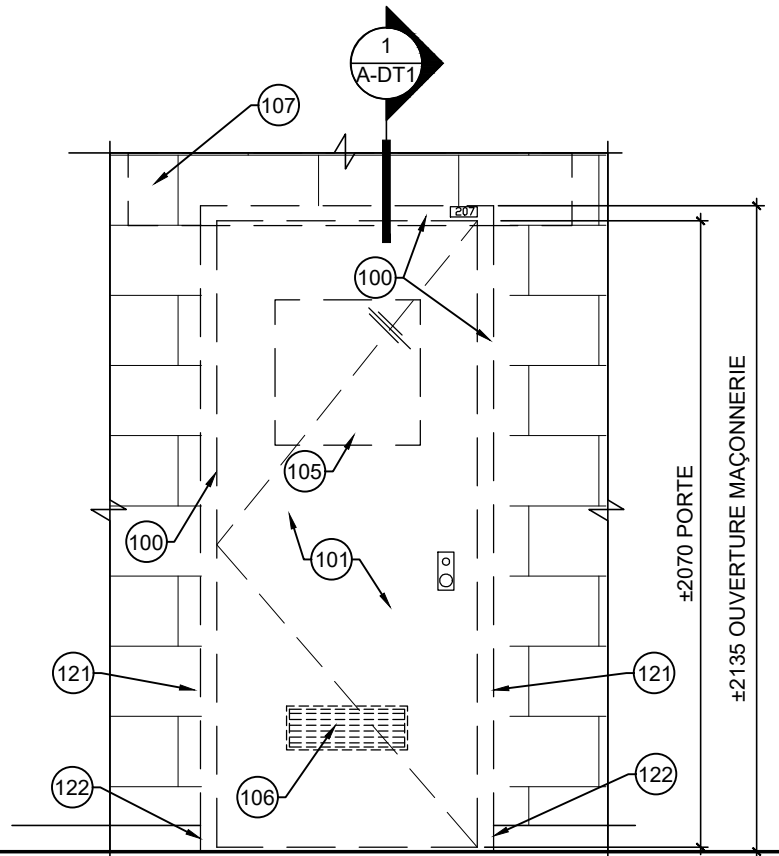
Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

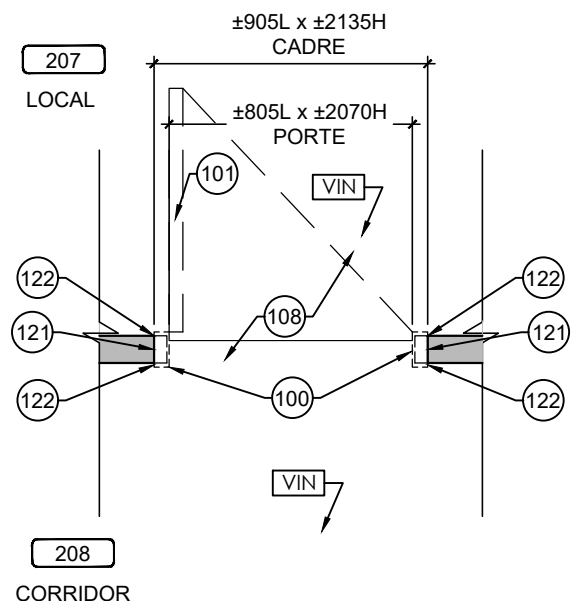


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 209
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
3
A-51.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-52.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-52.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR

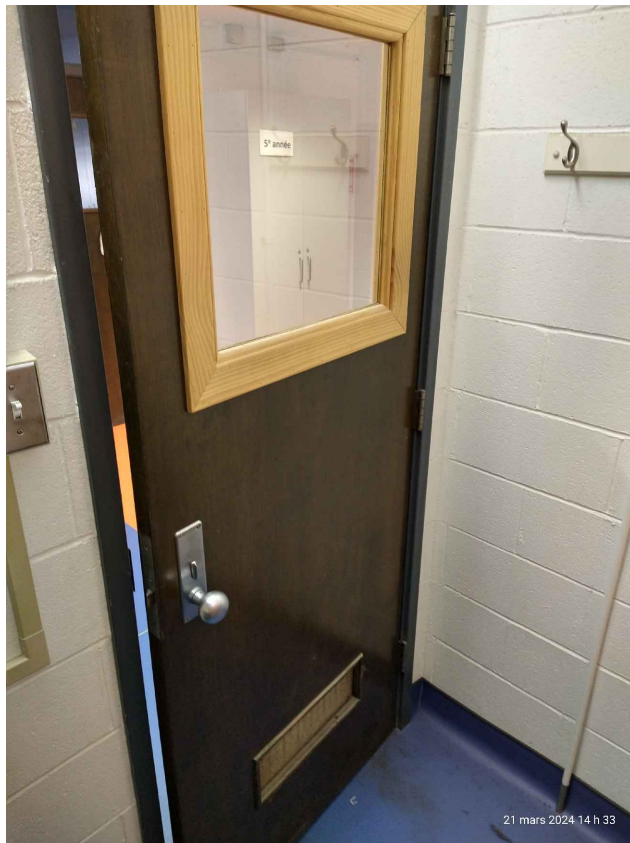


PHOTO PORTE LOCAL

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

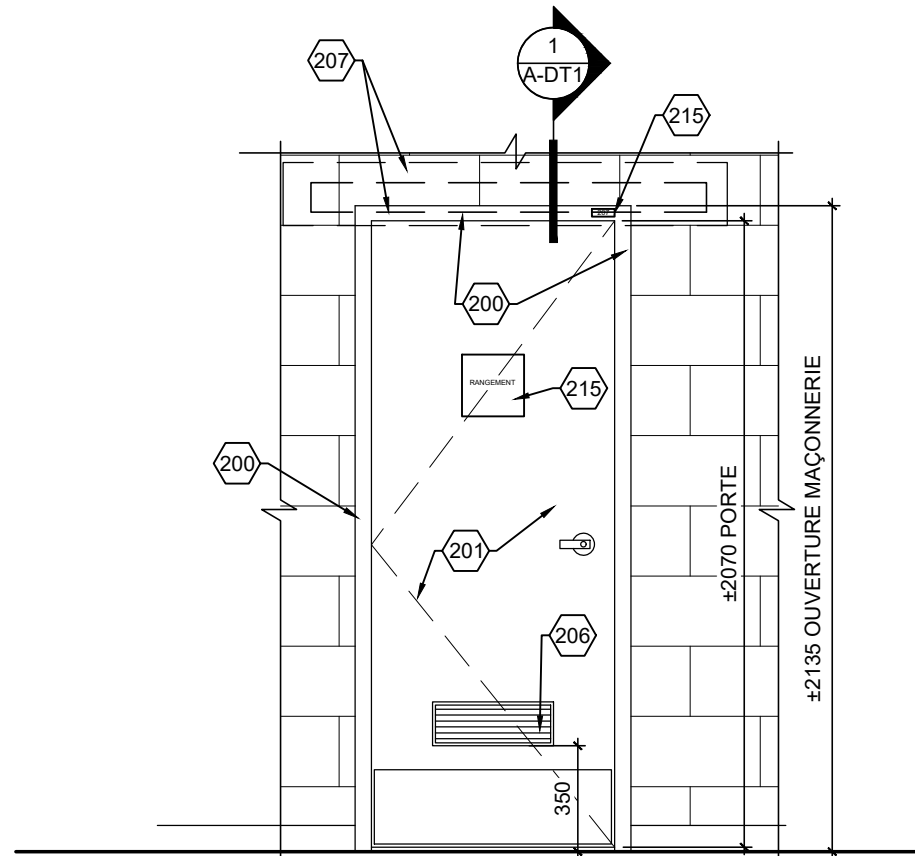


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

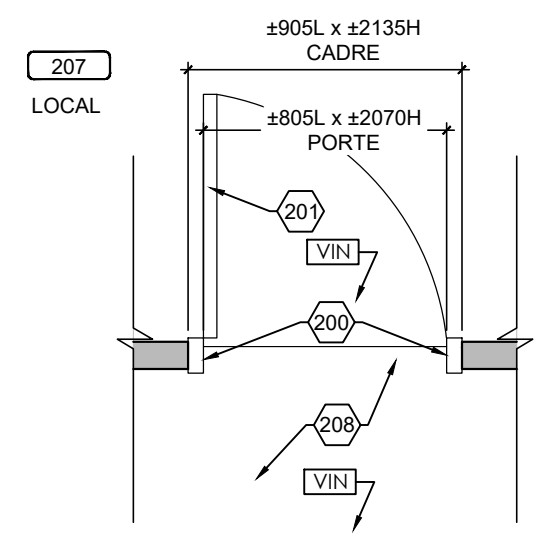
Titre du dessin
**LOCAL 207
 PLANS ET ÉLEVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-52.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-52.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-52.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	45 min. ^{3.3.1.21.}
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 11	MG
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 207	

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

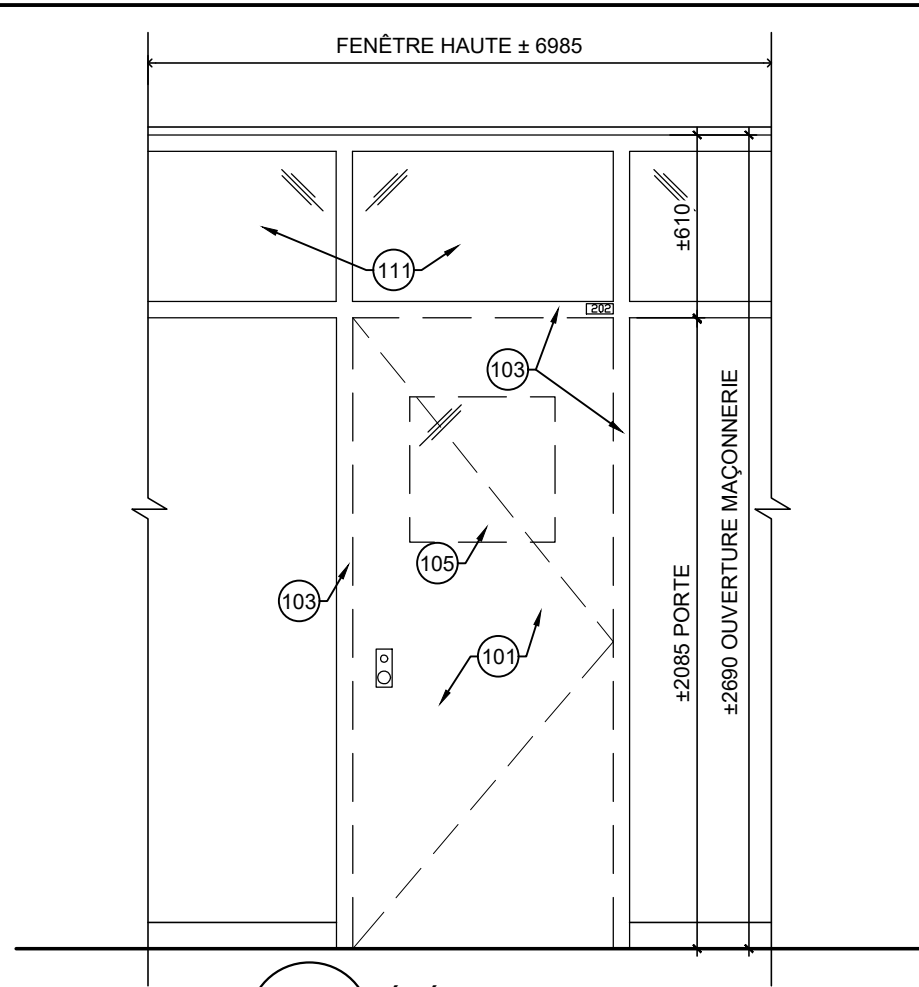
Émission

1	Pour Soumission	2025-01-07
No.	Description	Date



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 207
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle: INDIQUÉE
 Émission: 3
A-52.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-53.1 ÉCHELLE: 1:25

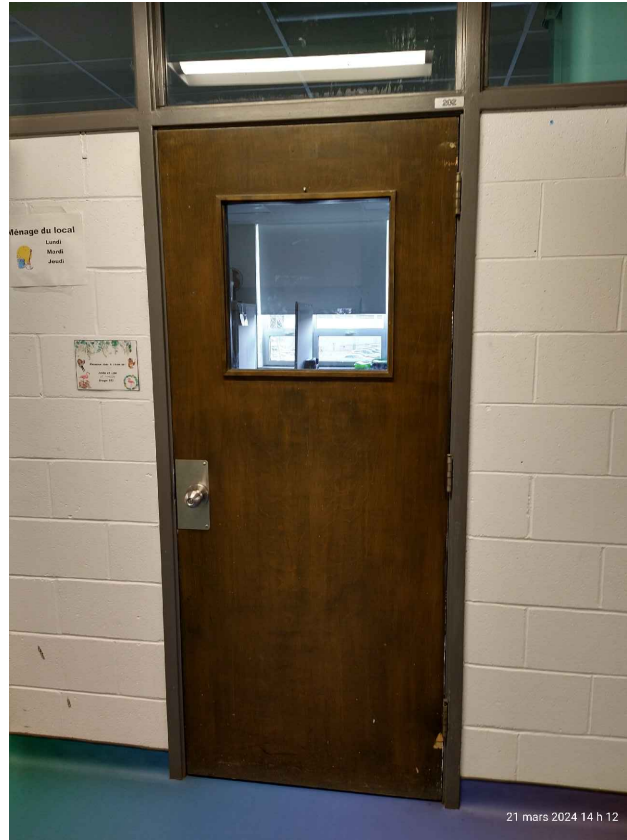
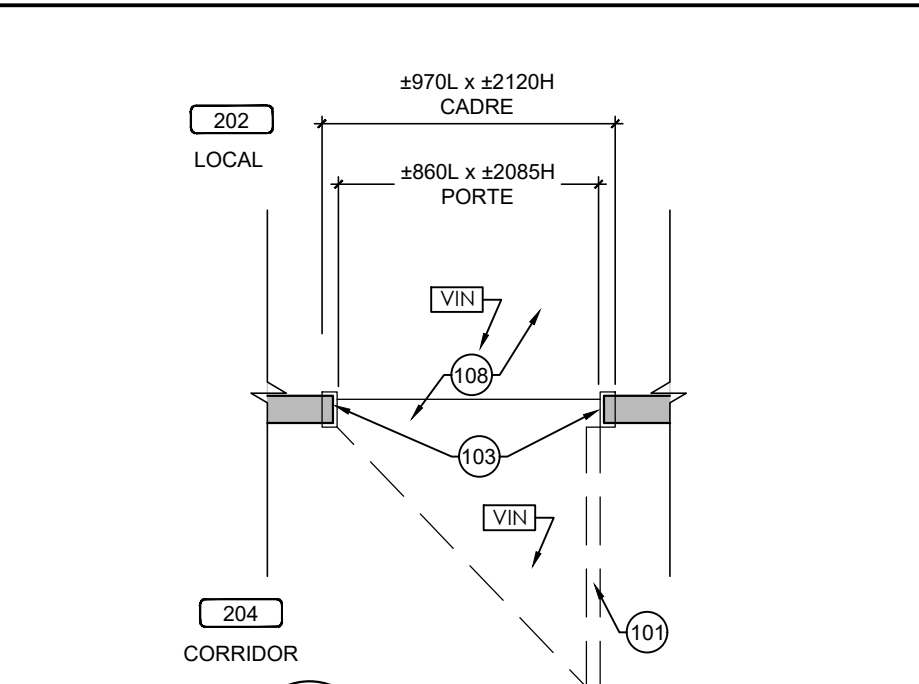


PHOTO PORTE CORRIDOR



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-53.1 ÉCHELLE: 1:25

PHOTO PORTE INTÉRIEURE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

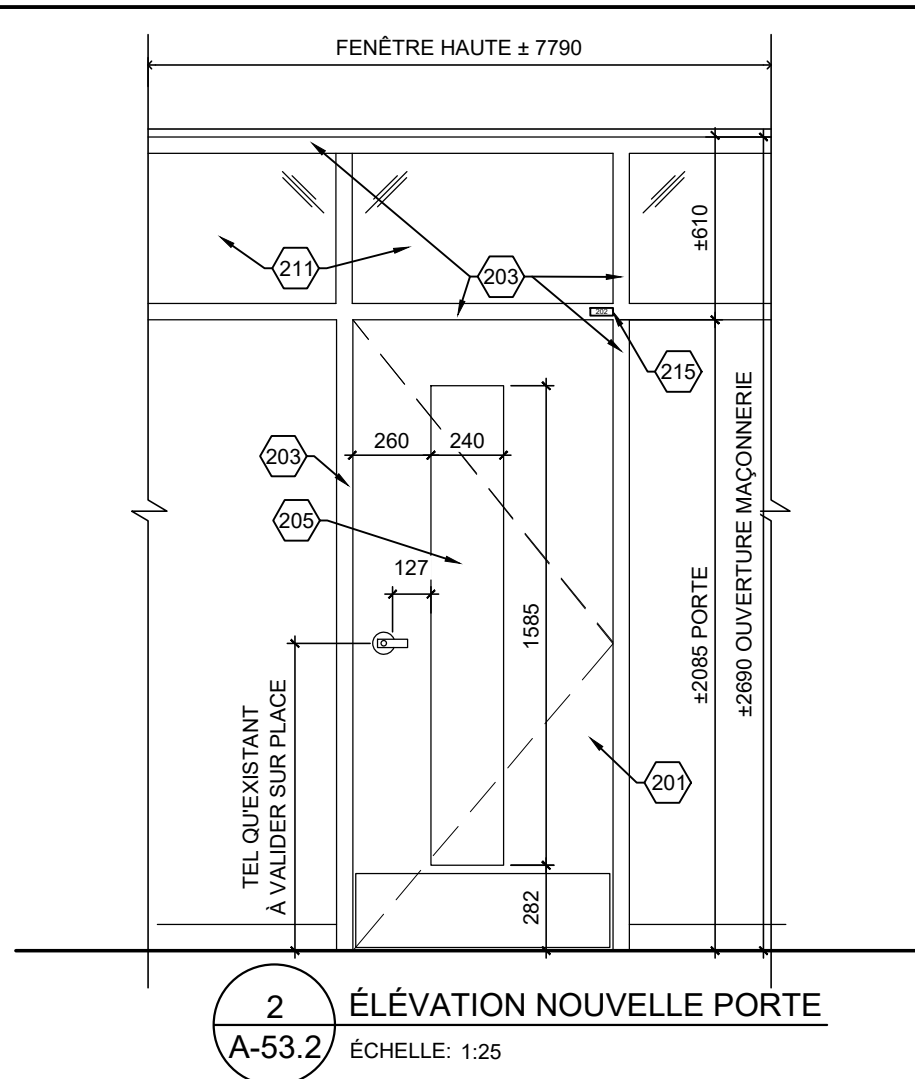


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

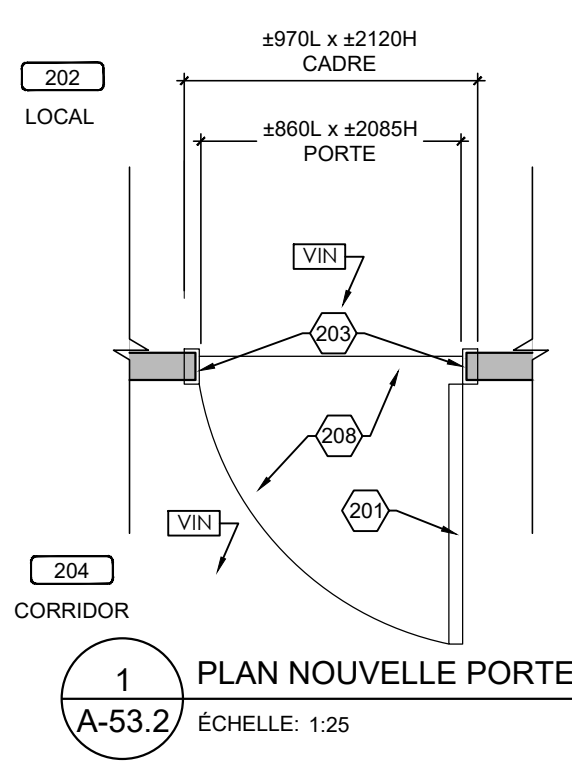
Titre du dessin
**LOCAL 202
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-53.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-53.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-53.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 202	

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 202
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle: INDIQUÉE
 Émission: 3
A-53.2

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300

Architectes

L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin

**ESCALIER 201
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-54.1

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

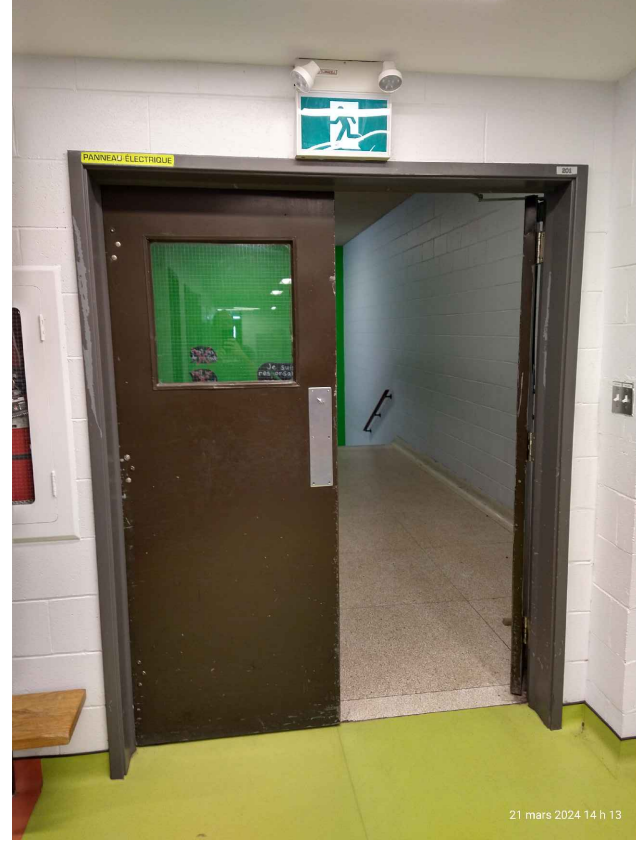


PHOTO PORTE CORRIDOR

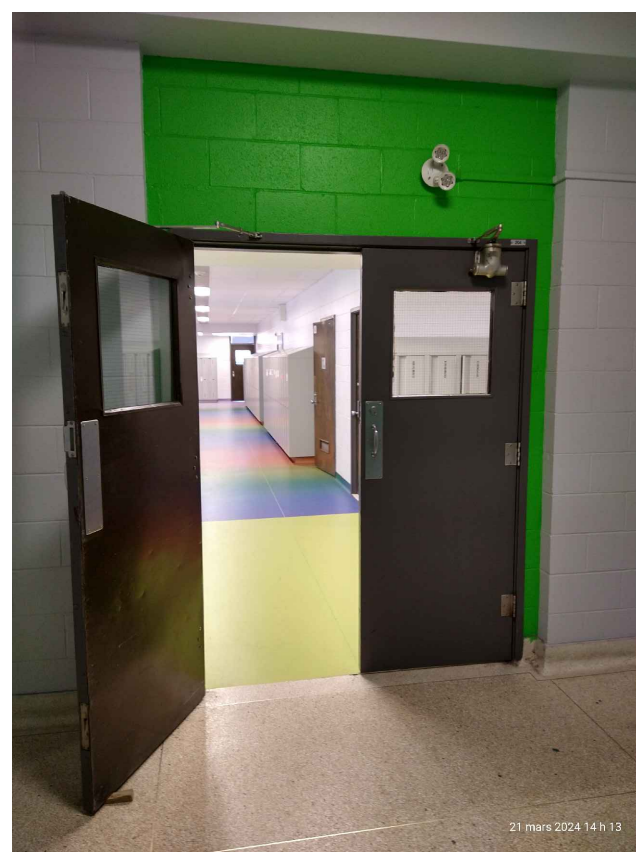
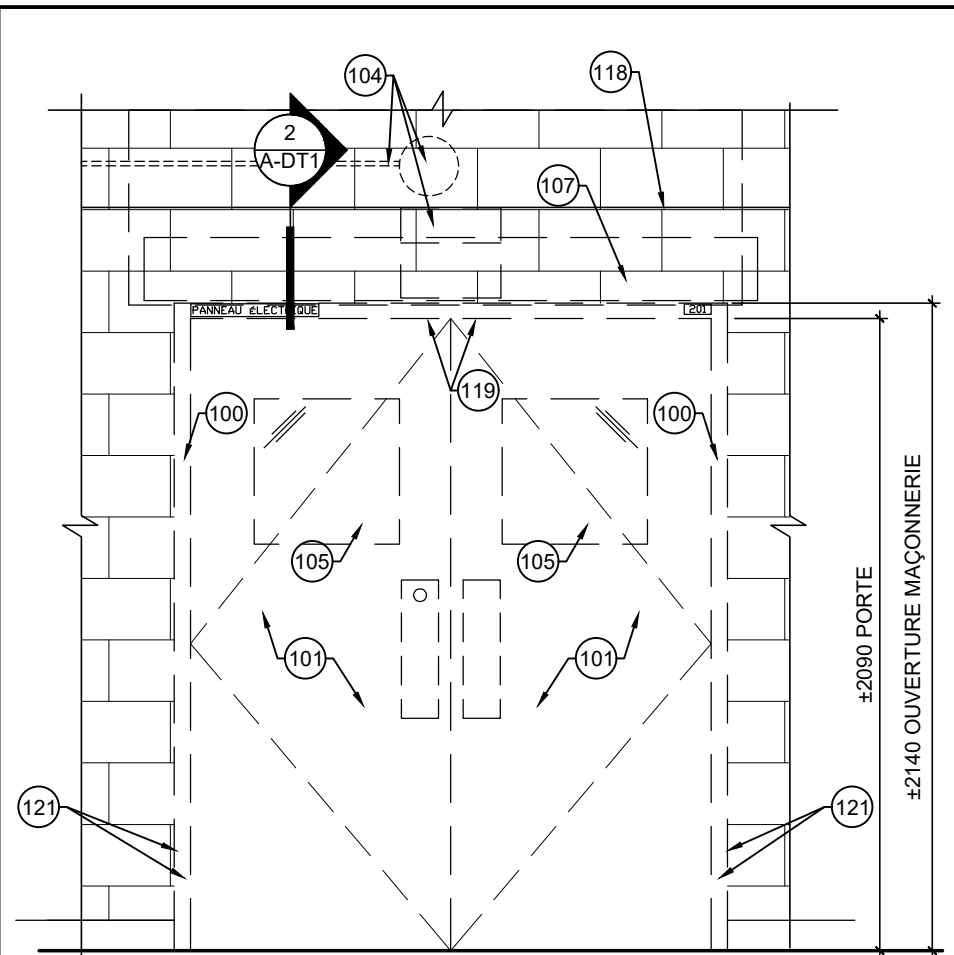
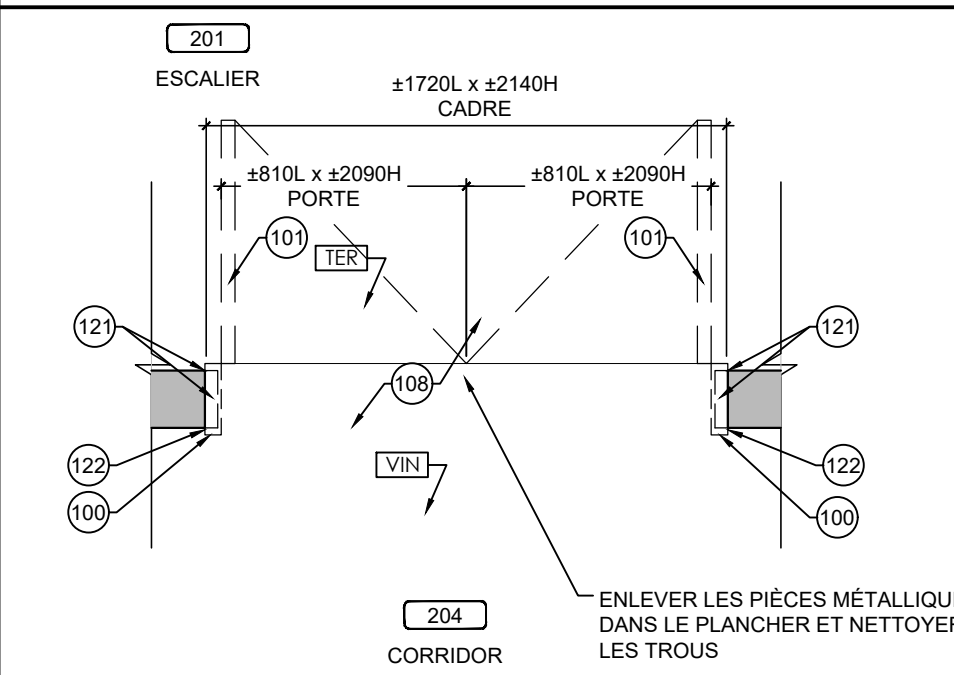


PHOTO PORTE ESCALIER



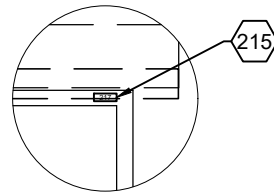
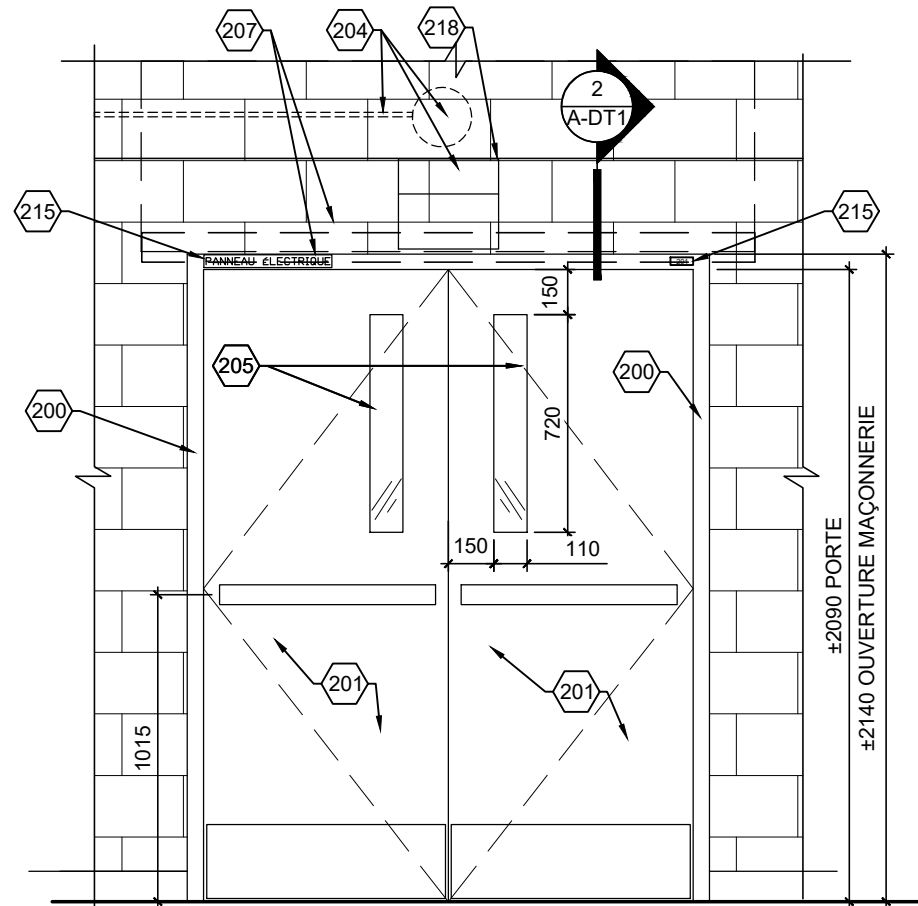
2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-54.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-54.1 ÉCHELLE: 1:25

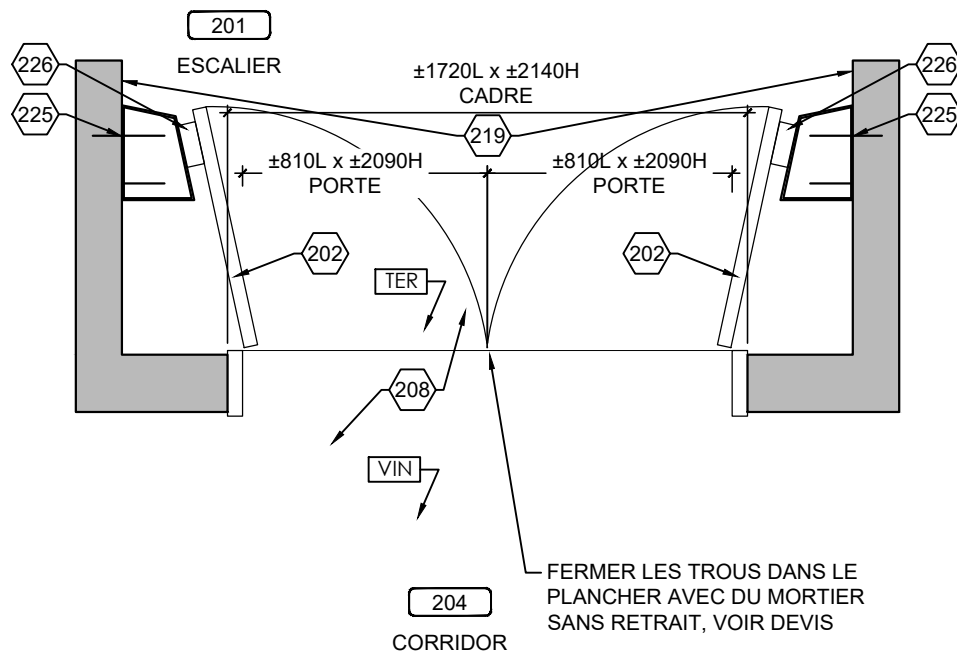
ENLEVER LES PIÈCES MÉTALLIQUES DANS LE PLANCHER ET NETTOYER LES TROUS

AIRE DU VITRAGE
MAXIMUM POUR LES
ISSUES 0.8m²



SIGNALISATION
CÔTÉ ESCALIER

2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-54.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-54.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: ACIER PEINT	45 min.	3.2.2.25. 3.4.4.1.
VITRAGE: V2		
JEU DE QUINCAILLERIE: 7	MG/MD	
ÉPAISSEUR MUR: ±190		
LARGEUR DU SEUIL: ---		
MOULURE DE FINITION: ---		
PLAQUE AU PLAFOND: ---		
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 201 ET 204		

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTE DE VINYLE OU LA PLINTE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

1	Pour Soumission	2025-01-07
No.	Description	Date



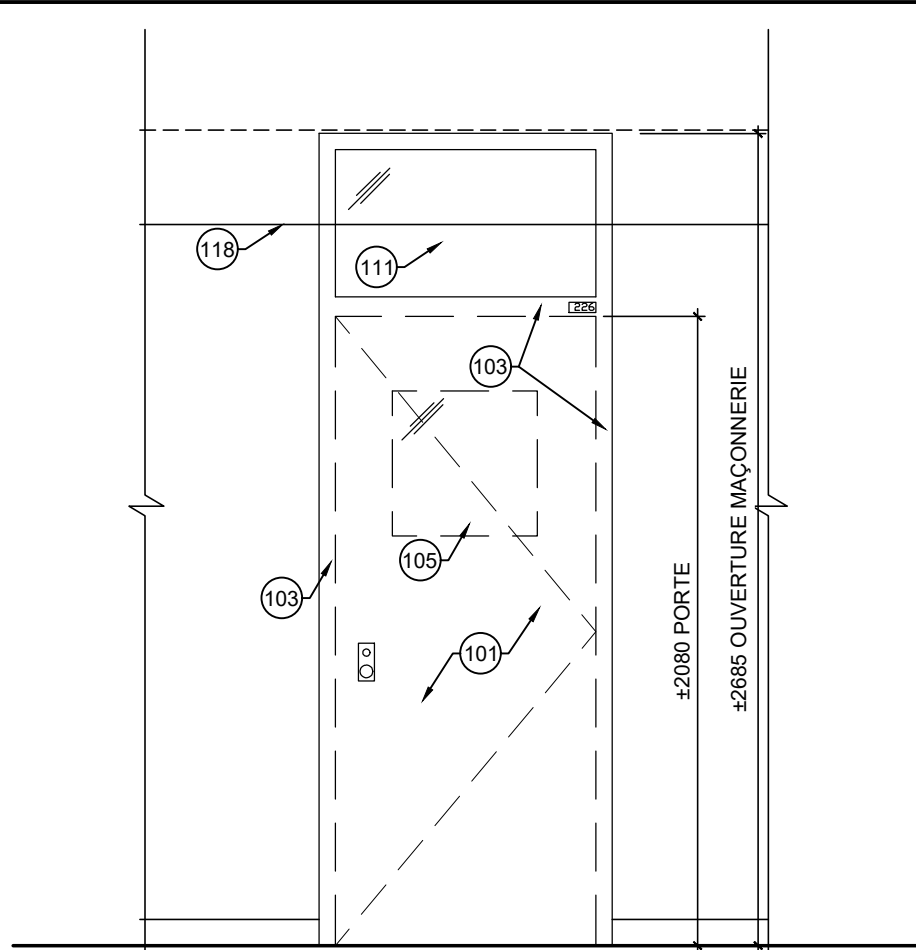
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**ESCALIER 201
PLANS ET ÉLÉVATIONS
EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
Émission:
3

A-54.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-55.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR

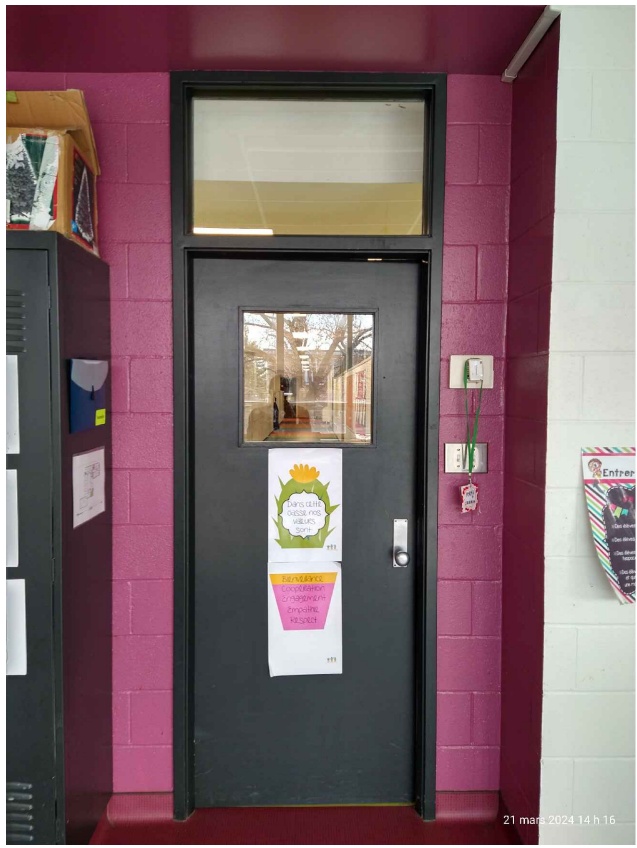
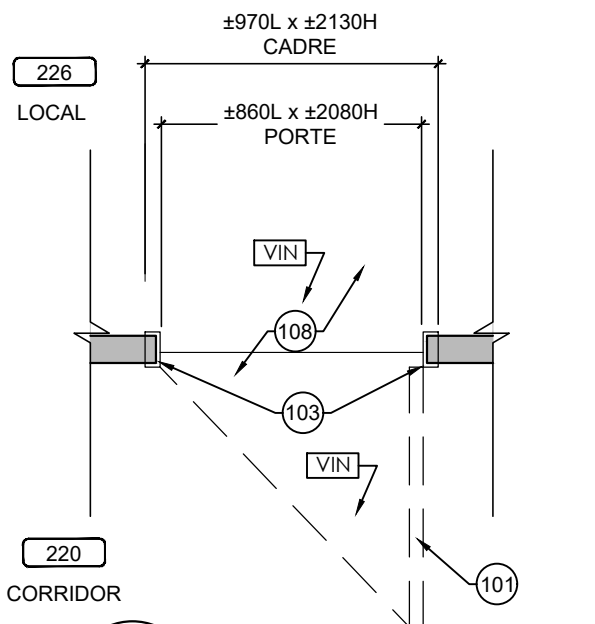


PHOTO PORTE LOCAL



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-55.1 ÉCHELLE: 1:25

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

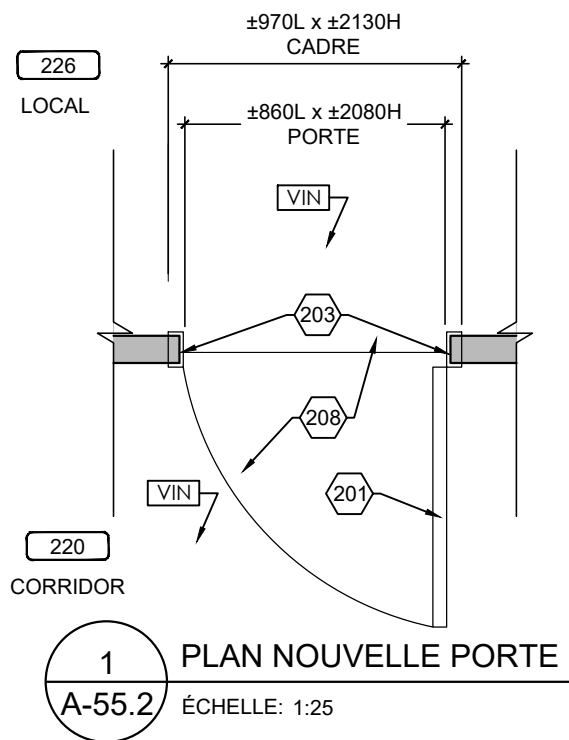
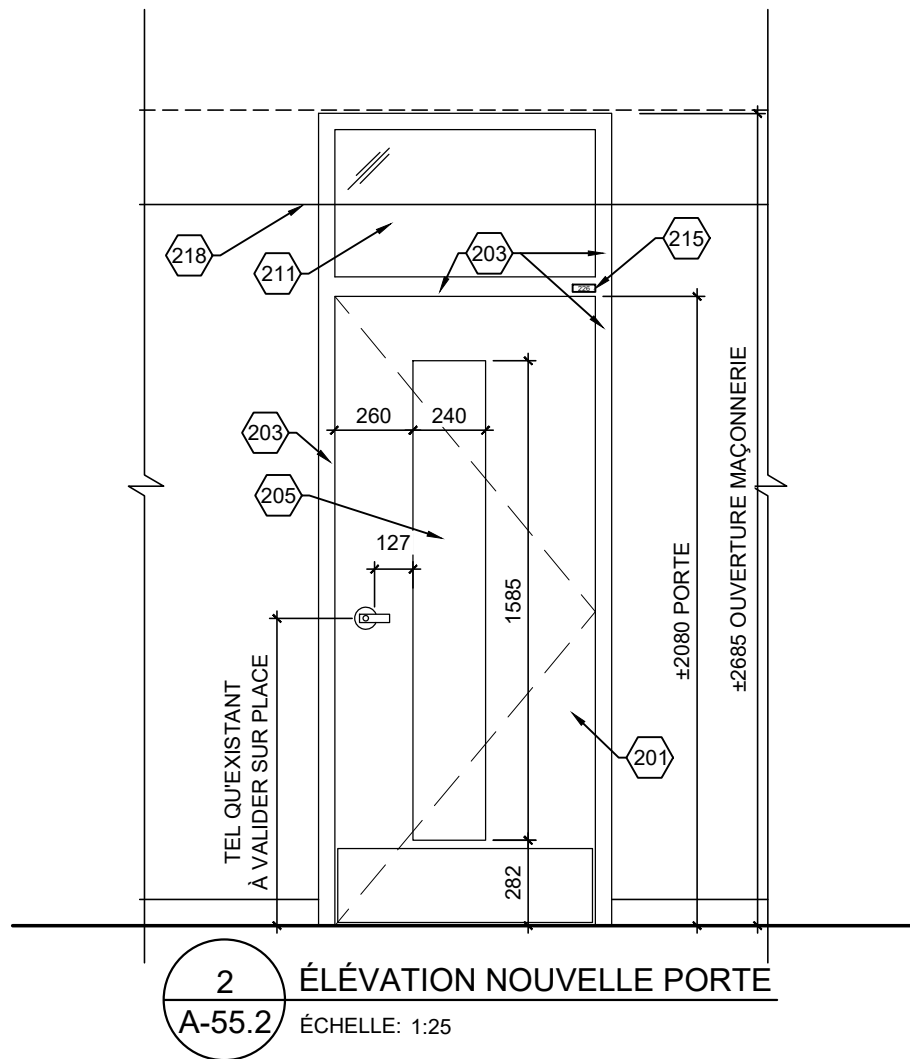


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 226
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-55.1



MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 226	

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



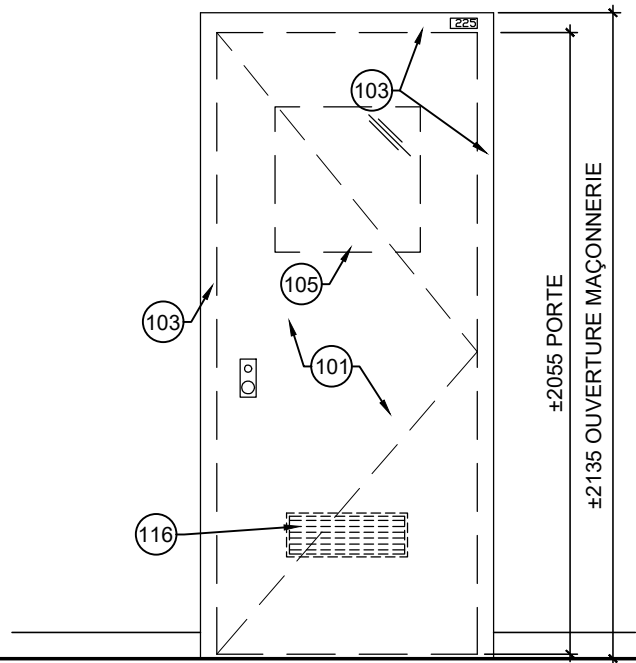
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 226
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

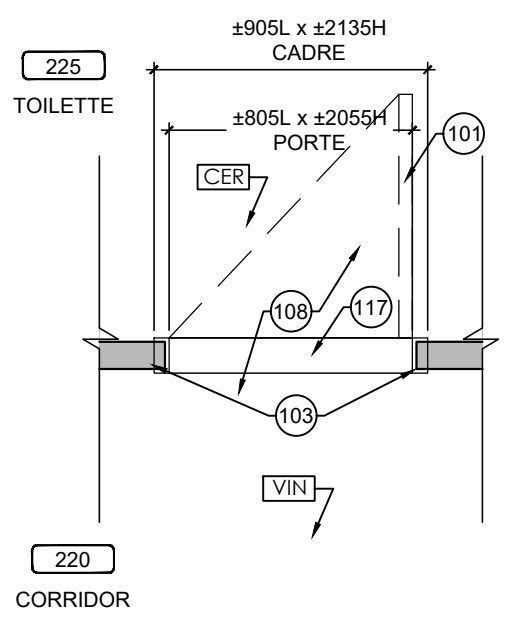
No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3

A-55.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-56.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-56.1 ÉCHELLE: 1:25

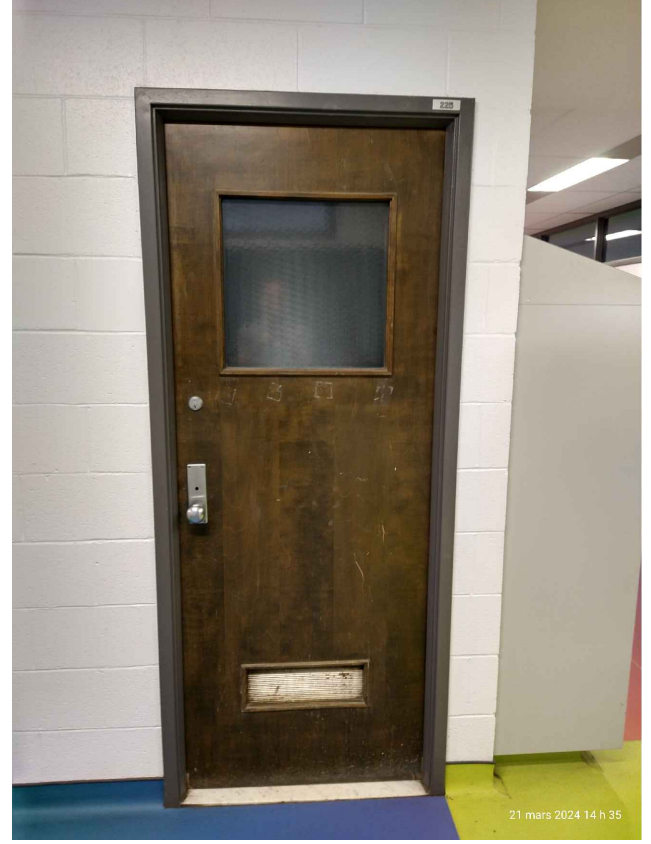


PHOTO PORTE CORRIDOR

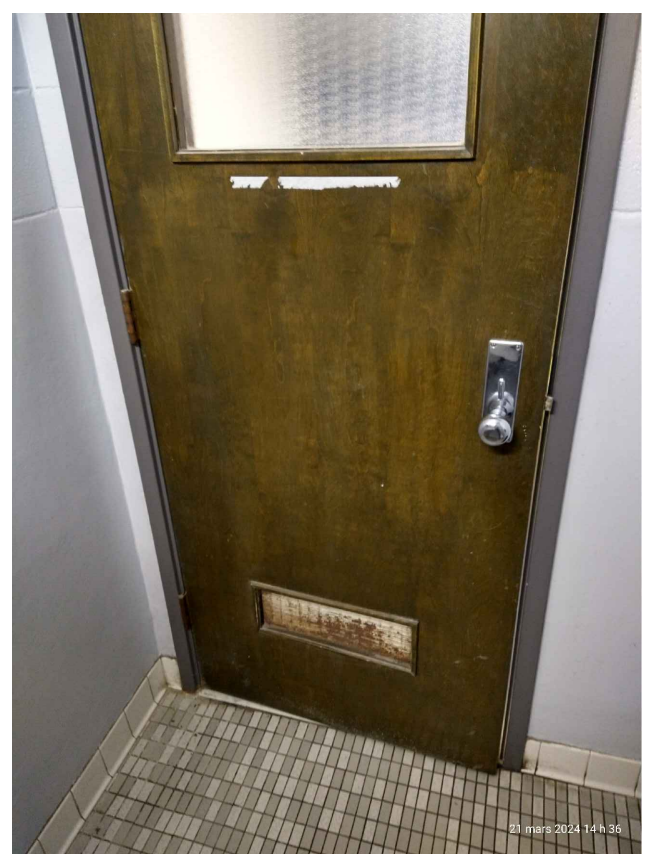


PHOTO PORTE TOILETTE

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

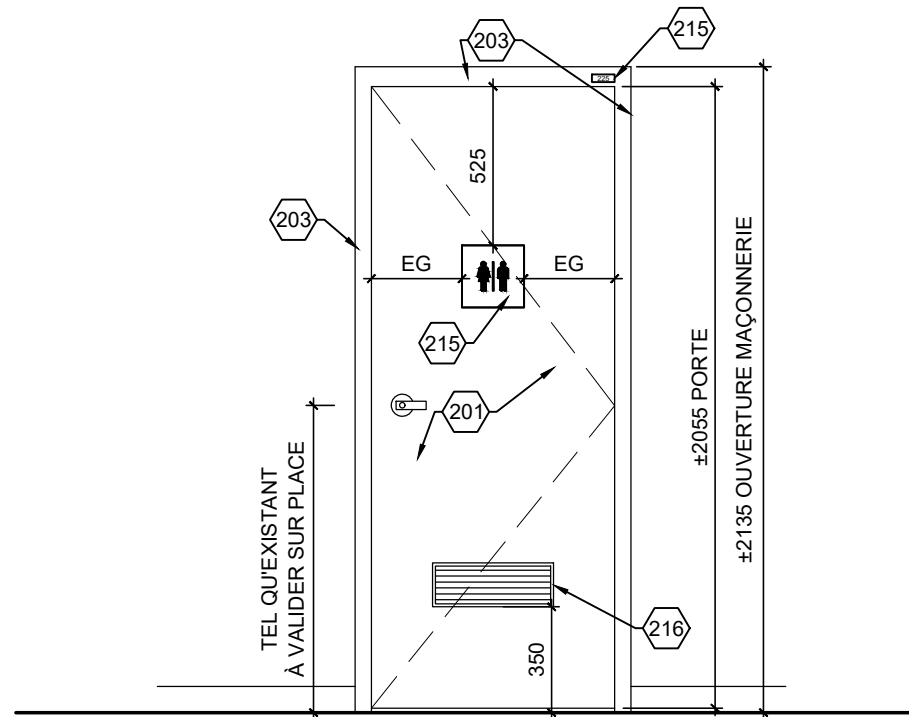


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

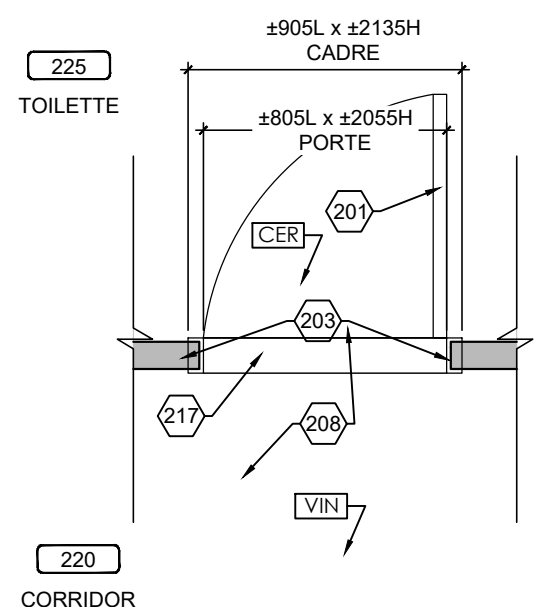
Titre du dessin
**TOILETTE 225
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-56.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-56.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-56.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: -	
JEU DE QUINCAILLERIE: 3	MD
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ±116	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 225	

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300



Émission

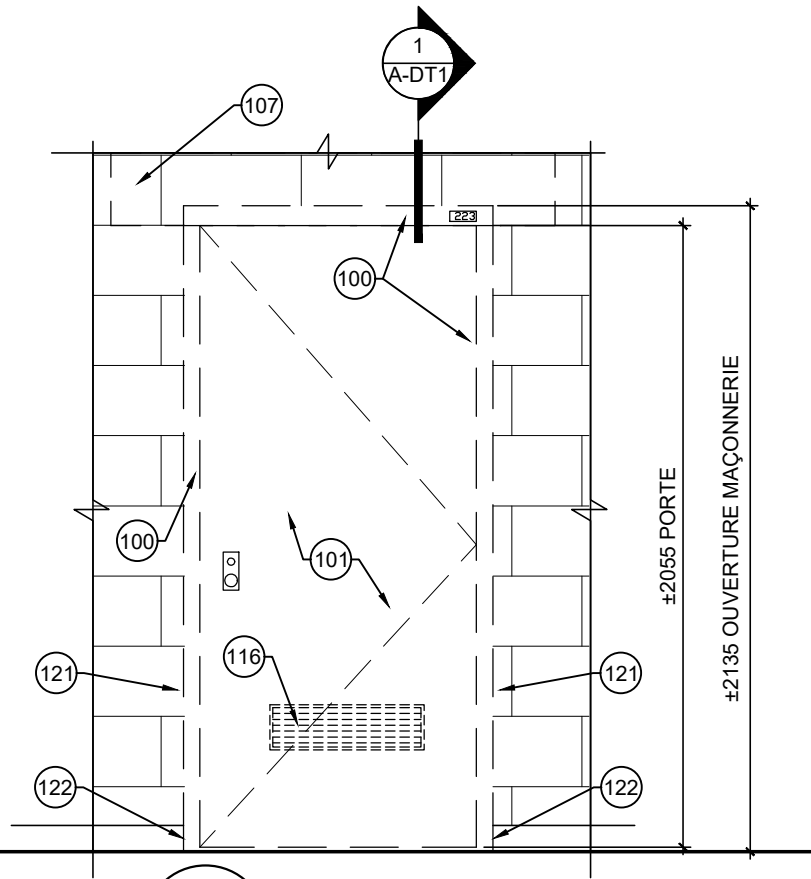
No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



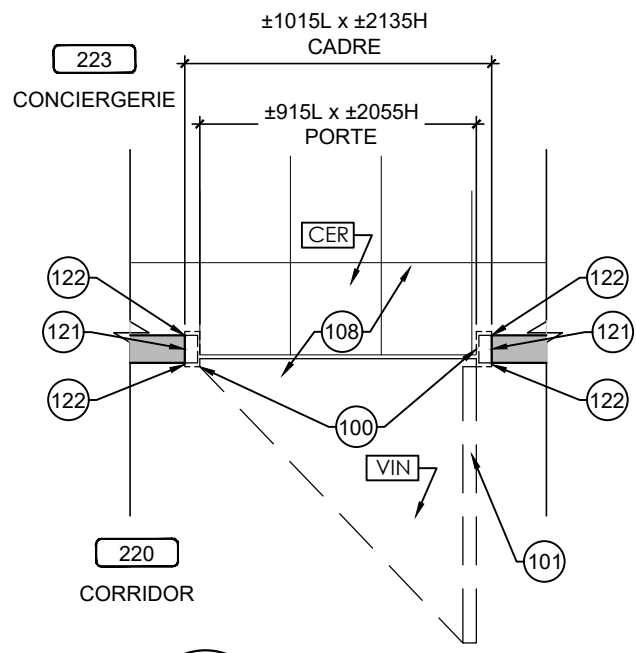
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**TOILETTE 225
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.
 Échelle:
 INDIQUÉE
 Émission:
 3 **A-56.2**



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-57.1 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-57.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR

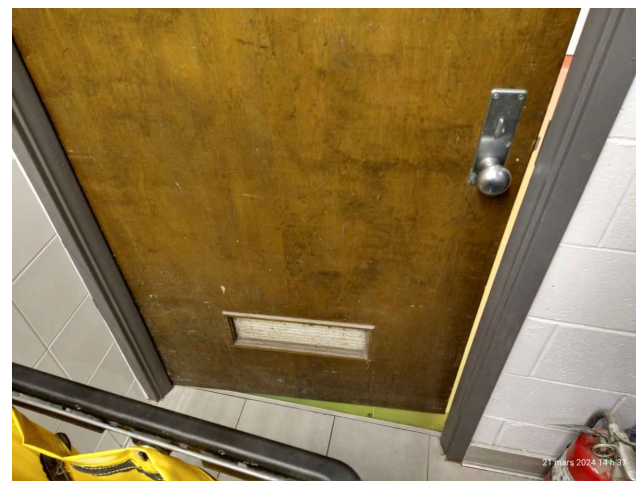


PHOTO PORTE CONCIERGERIE

NOTES DE DÉMOLITION

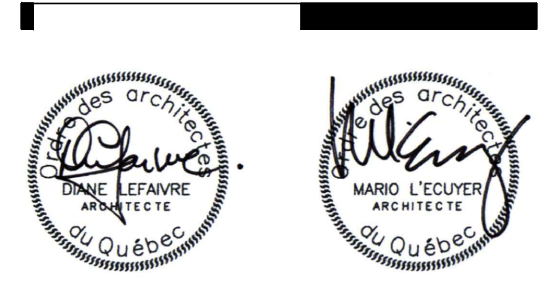
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

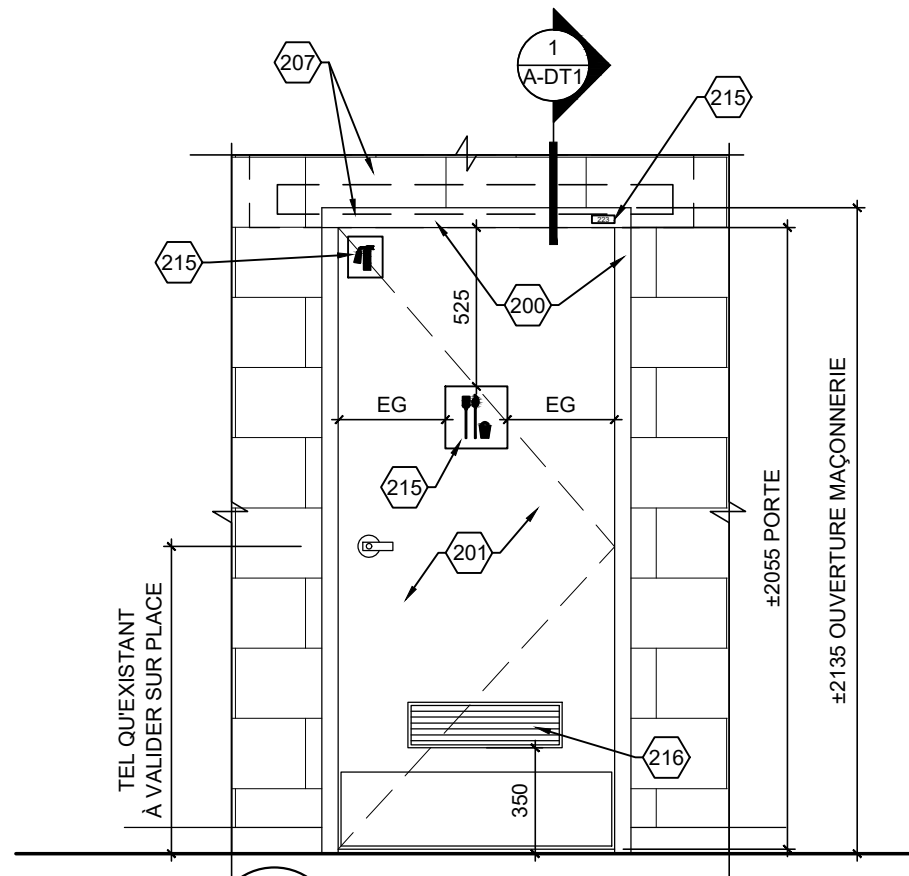


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

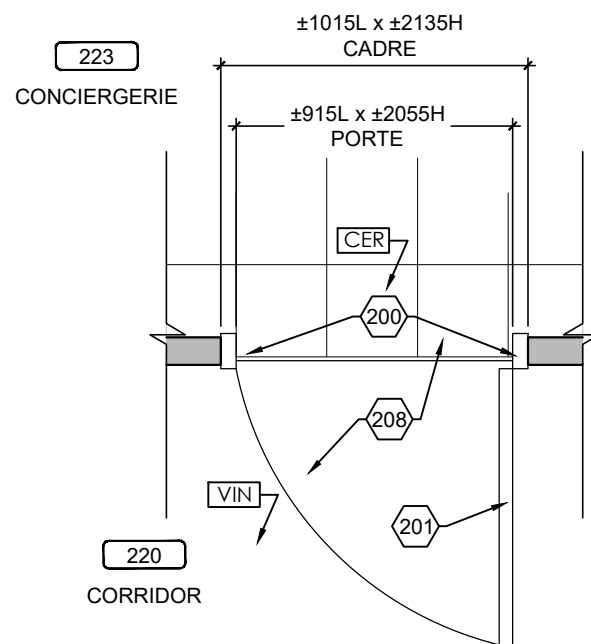
Titre du dessin
**CONCIERGERIE 223
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-57.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-57.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-57.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	45 min. ^{3.3.1.21.}
VITRAGE: ---	
JEU DE QUINCAILLERIE: 8.1	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 223	

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île
Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



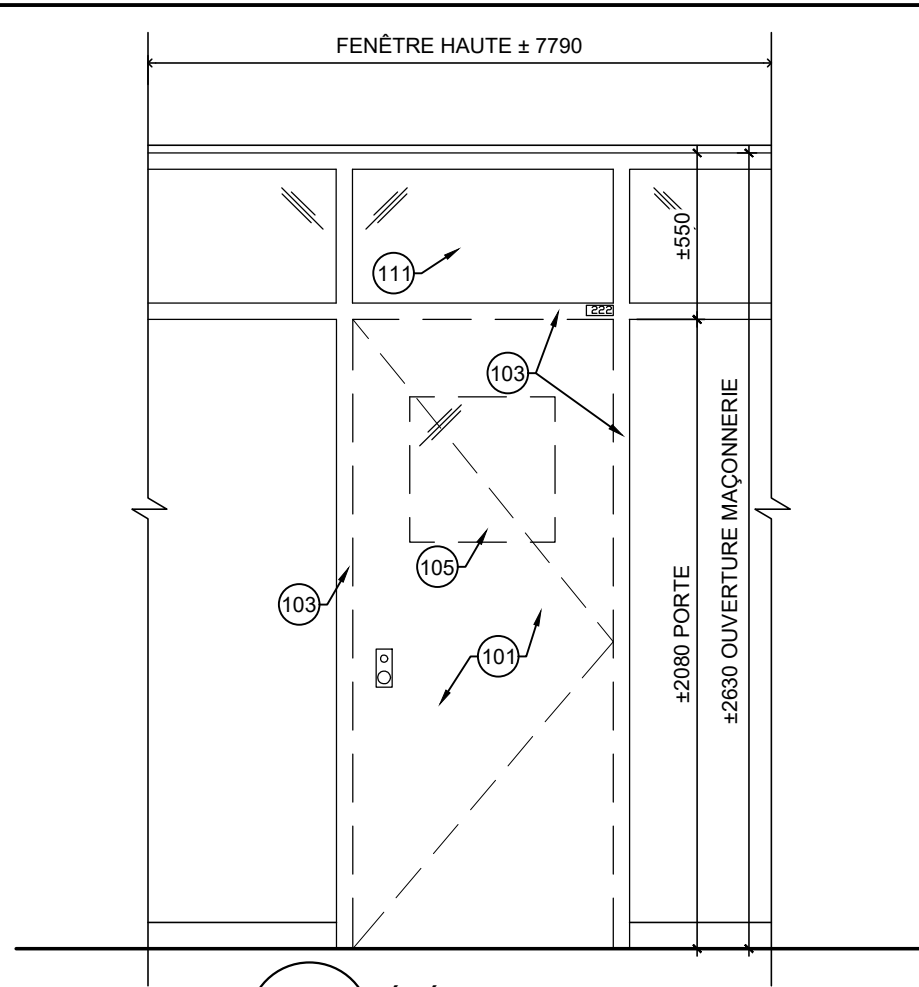
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**CONCIERGERIE 223
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3

A-57.2



2 ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE
A-58.1 ÉCHELLE: 1:25

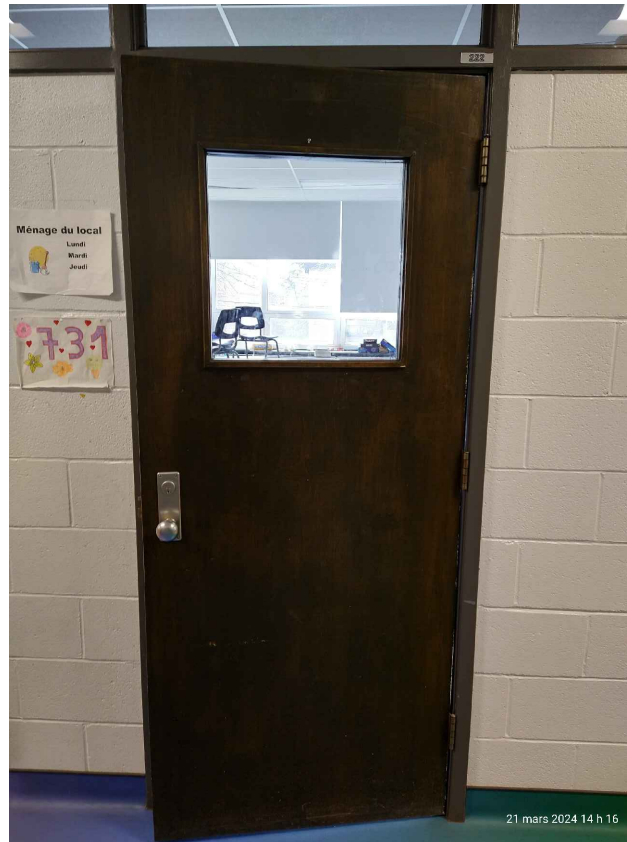


PHOTO PORTE CORRIDOR

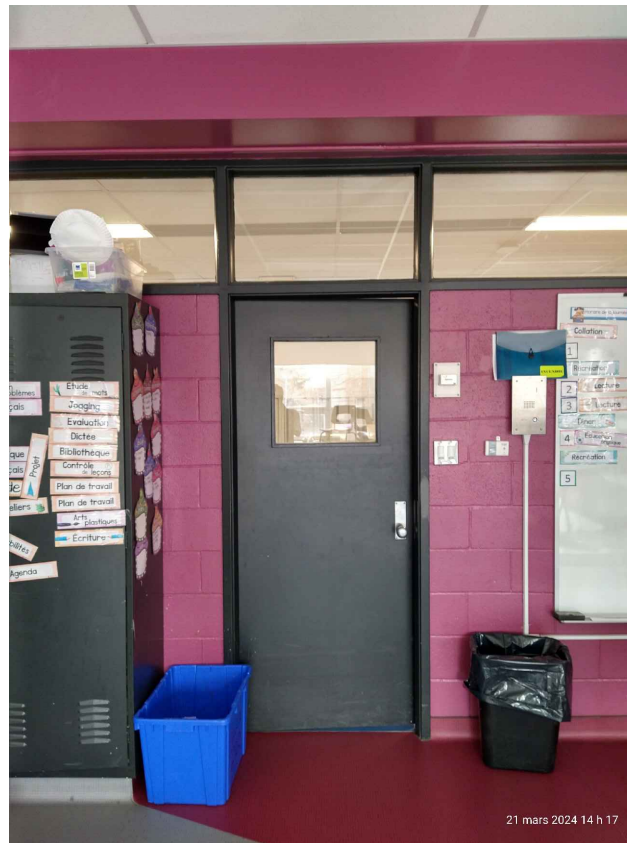
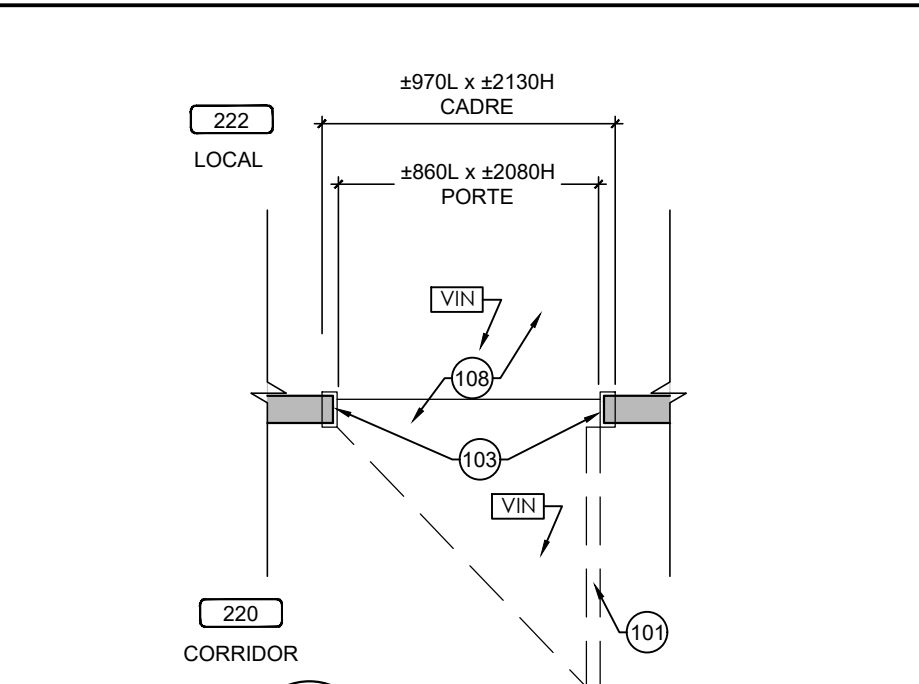


PHOTO PORTE LOCAL



1 PLAN PORTE EXISTANTE
A-58.1 ÉCHELLE: 1:25

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILLATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Cliant
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC

No. projet client: 026E32300
 Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07

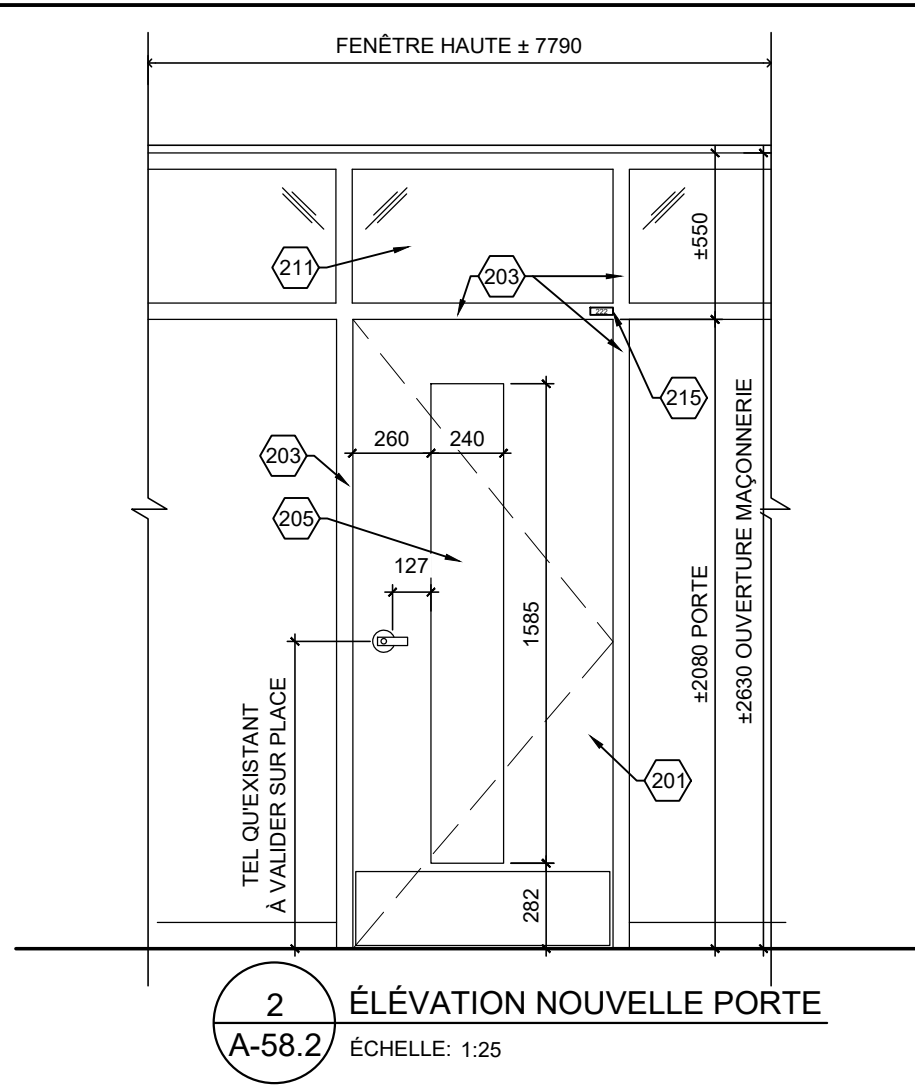
des architectes
 D'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES
 du Québec
 des architectes
 L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES
 du Québec

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

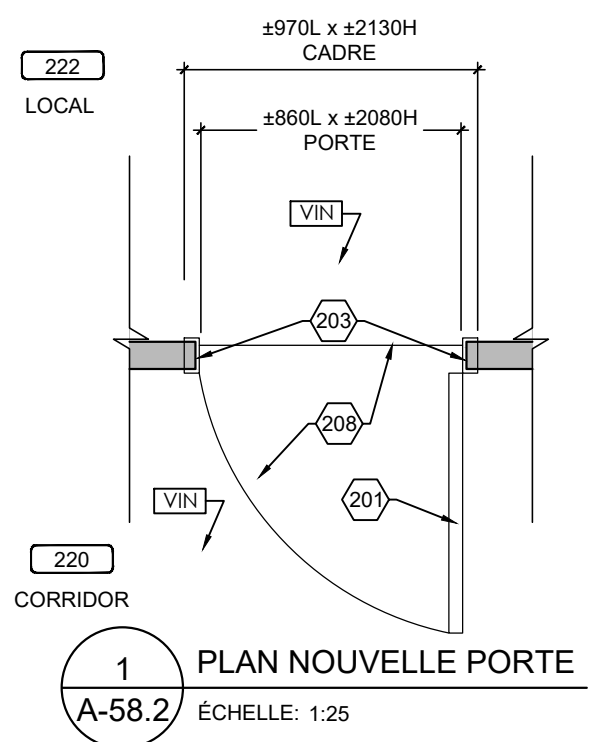
Titre du dessin
**LOCAL 222
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 EXISTANT**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3
A-58.1



2 ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE
A-58.2 ÉCHELLE: 1:25



1 PLAN NOUVELLE PORTE
A-58.2 ÉCHELLE: 1:25

MATÉRIAUX: FINI BOIS, VOIR DEVIS	
VITRAGE: V1	
JEU DE QUINCAILLERIE: 2	MDR
ÉPAISSEUR MUR: ±90	
LARGEUR DU SEUIL: ---	
MOULURE DE FINITION: ---	
PLAQUE AU PLAFOND: ---	
NOUVELLE PLAQUE DE SIGNALISATION DE PORTE (VOIR DEVIS): 222	

NOTES DE DÉMOLITION

100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES DE SIGNALISATION ET PRÉPARER SURFACES POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
104	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
105	VITRAGE À DÉMOLIR
106	GRILLE DE VENTILATION À DÉMOLIR VOIR DOCUMENTS DE L'INGÉNIEUR
107	BLOCS DE BÉTON AU-DESSUS DES PORTES ET ADJACENT À ENLEVER ET DIPOSER POUR INSÉRER LE NOUVEAU LINTEAU.
108	REVÊTEMENT DE PLANCHER CONSERVÉ
109	MUR DE BLOC À DÉMOLIR ET DIPOSER
110	REVÊTEMENT DE PLANCHER À ENLEVER ET DIPOSER
111	VITRAGE EXISTANT CONSERVER
112	CONTREPLAQUÉ À ENLEVER ET DIPOSER.
113	PLINTHE EXISTANTE À ENLEVER ET À COUPER POUR LAISSER PASSER LA NOUVELLE MOULURE OU LE CADRE
114	PRÉVOIR L'AJUSTEMENT DU PLAFOND: DE GYPSE, DES RETOMBÉES DE GYPSE, DES SUSPENTES DE PLAFOND ET DES TUILES ACCOUSTIQUE ET DES REVÊTEMENTS MÉTALLIQUES
115	AFFICHE / SIGNALISATION EXISTANTE À ENLEVER ET RÉINSTALLER
116	NETTOYAGE DU MUR ET DE LA DALLE EXISTANTE, MEULAGE À PRÉVOIR POUR RECEVOIR LE NOUVEAU FINI
117	SEUIL EXISTANT À CONSERVER
118	PLAFOND EXISTANT CONSERVÉ
119	PRÉVOIR LE PERCEMENT DU CADRE POUR RECEVOIR LA QUINCAILLERIE POUR LES PORTES AVEC DES TIGES
120	DÉMOLITION ET AJUSTEMENT DU PLAFOND EXISTANT SELON LE DÉTAIL DE CONSTRUCTION
121	FAIRE UNE COUPE DE BLOCS DE BÉTON ET DE TERRAZO ADJACENT AU CADRE EXISTANT AFIN D'INSÉRER LE NOUVEAU CADRE.
122	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE OU LA PLINTHE REMONTÉ EXISTANTES DE LA LARGEUR DE LA SCIE POUR LA COUPE DES BLOCS POUR S'ASSURER DE LA CONSERVER INDEMNÉ
123	COUPER LA PLINTHE DE VINYLE À LA JONCTION DU MUR PERPENDICULAIRE
124	PLINTHE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

Client
Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île Québec
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
 11235 AVENUE SALK
 MONTRÉAL-NORD, QC
 No. projet client: 026E32300

Architectes
L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES

Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
 -Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
 -Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
**LOCAL 222
 PLANS ET ÉLÉVATIONS
 CONSTRUCTION**

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:
INDIQUÉE
 Émission:
3

A-58.2

Cliant

Centre de services scolaire de la Pointe-de-l'Île

Québec

REPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE
11235 AVENUE SALK
MONTRÉAL-NORD, QC

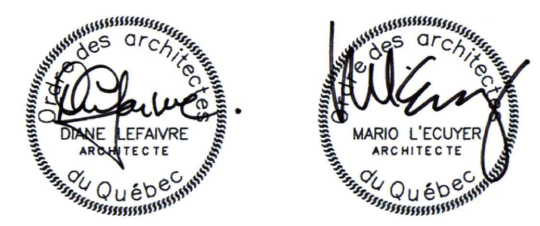
No. projet client: 026E32300

Architectes



Émission

No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.
-Les dimensions sur ces documents doivent être lues et non mesurées.
-Vérifier toutes les dimensions au chantier avant l'exécution des travaux et aviser immédiatement l'architecte de tout écart avec les indications des dessins.

Titre du dessin
PLAN CLÉ SOUS-SOL, LÉGENDE ET NOTES GÉNÉRALES

No. AO: --- No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle: INDIQUÉE
Émission: 3
DT-01

