

# 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)

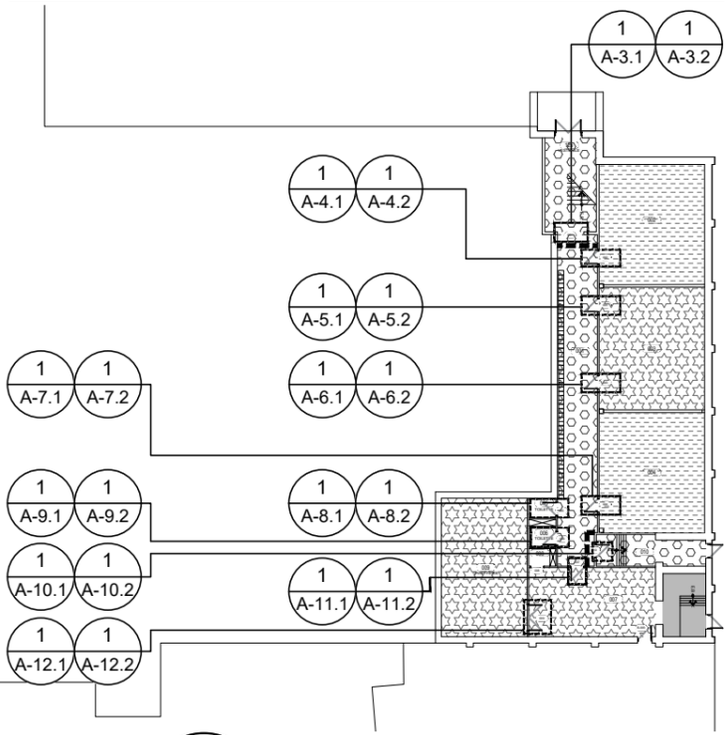
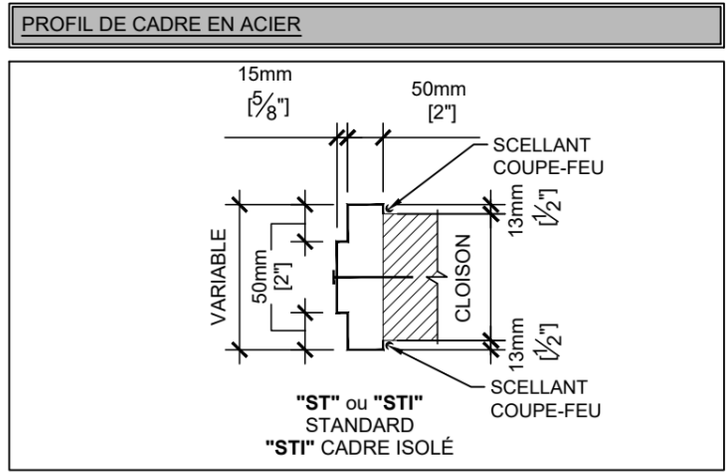
LE GYMNASSE (LOCAL 114) PEUT SERVIR POUR ENTREPOSAGE AU BESOIN PENDANT LA PÉRIODE ESTIVALE, PRÉVOIR LA PORTECTION DES PLANCHERS. MÉNAGE PAR CSSPI

**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 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**

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  
**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



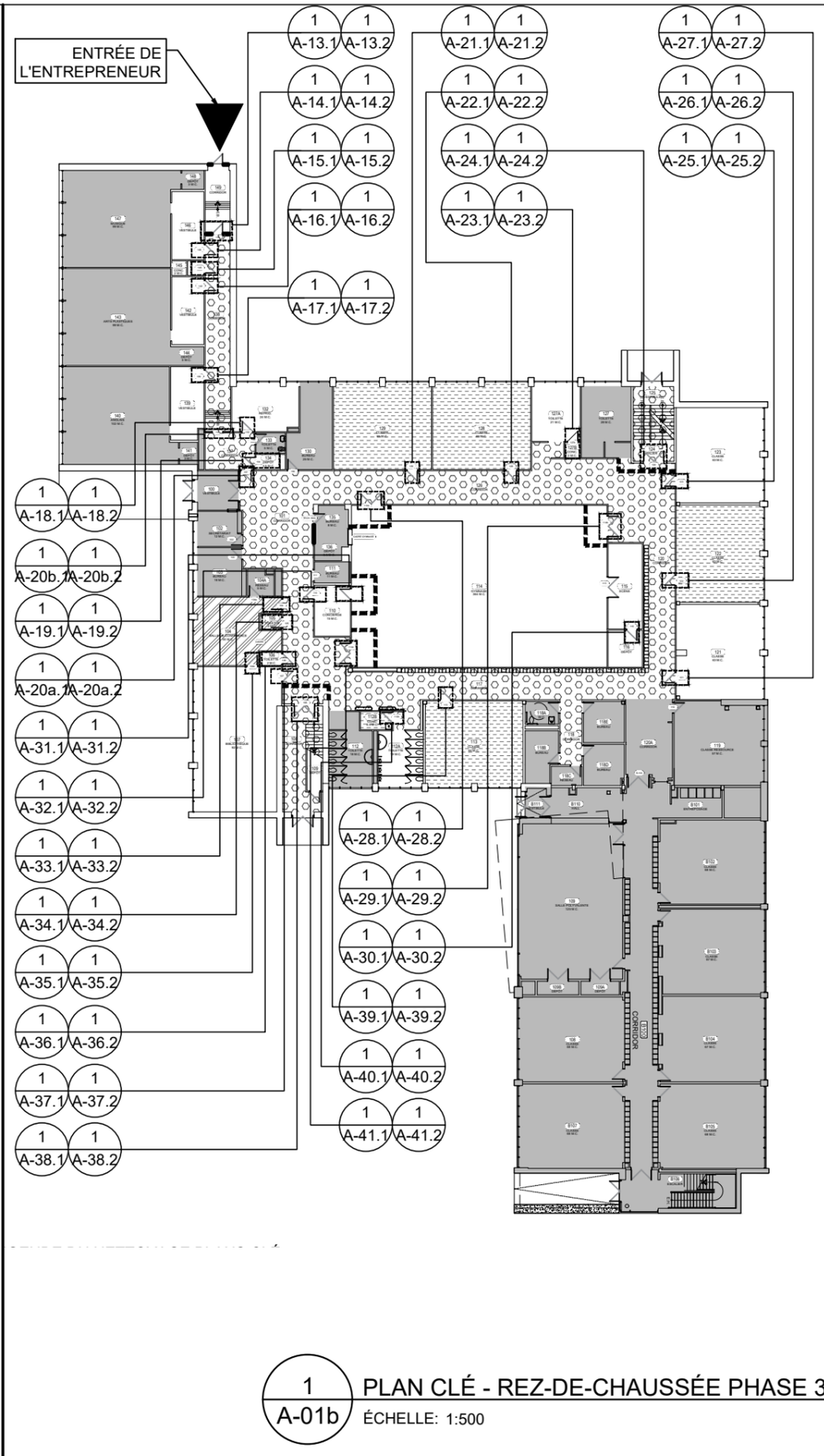
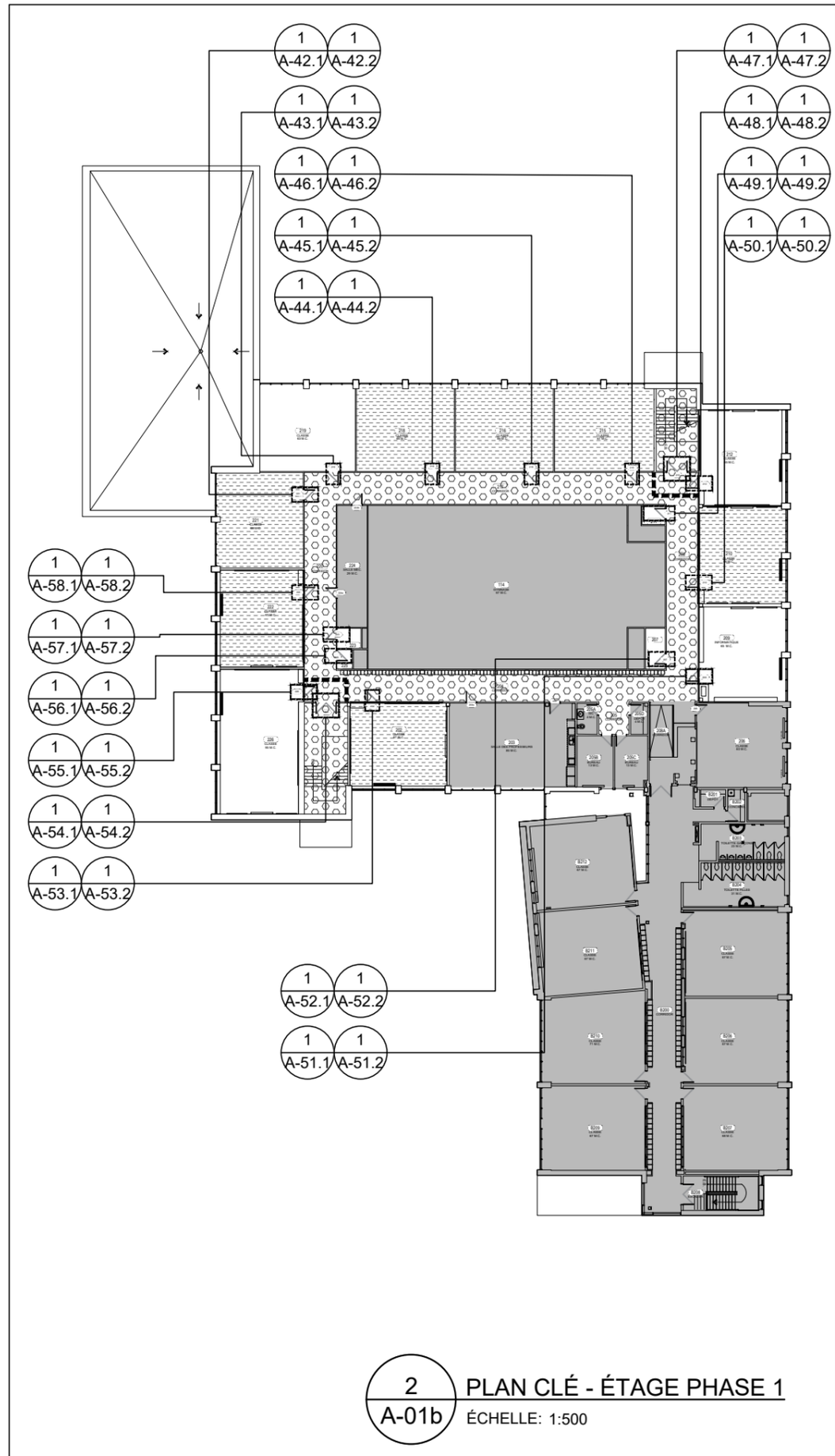
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
-Les dimensions sur 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.

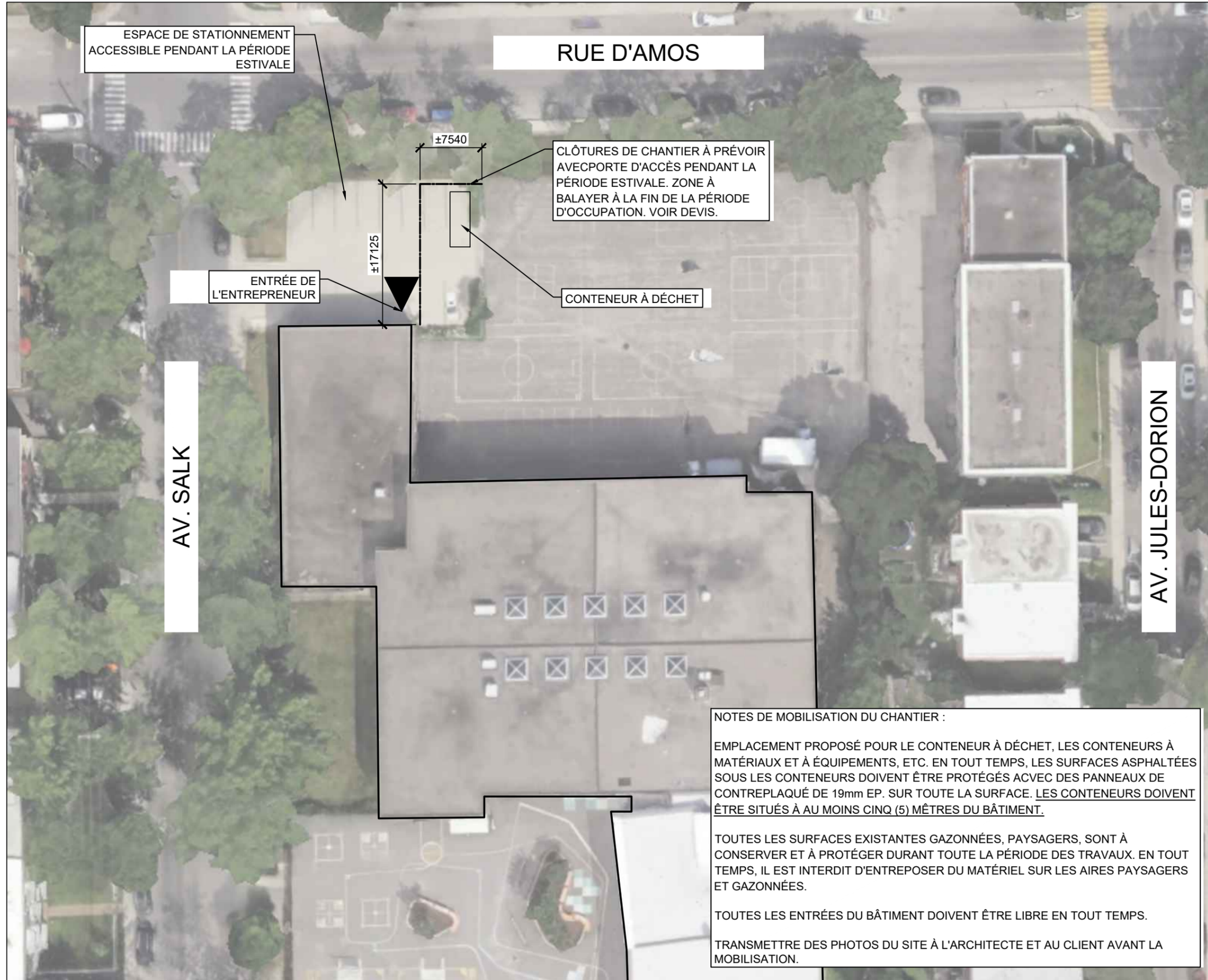
Titre du dessin  
**PLAN CLÉ RDC ET ÉTAGE**

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

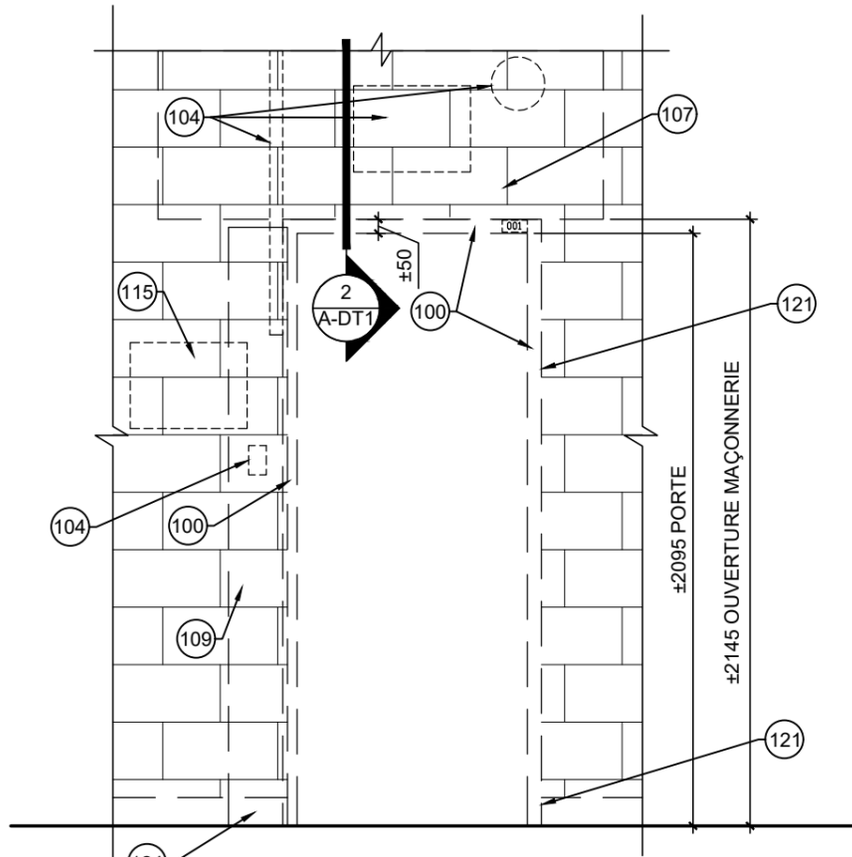


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

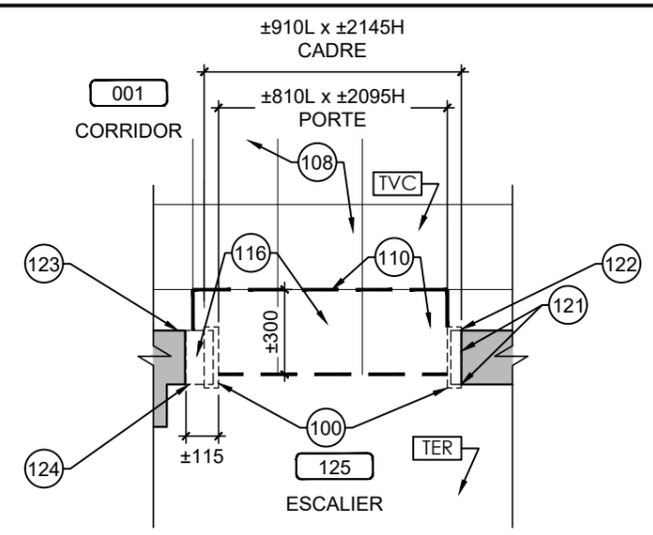
Titre du dessin  
**PLAN CLÉ - IMPLANTATION**

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

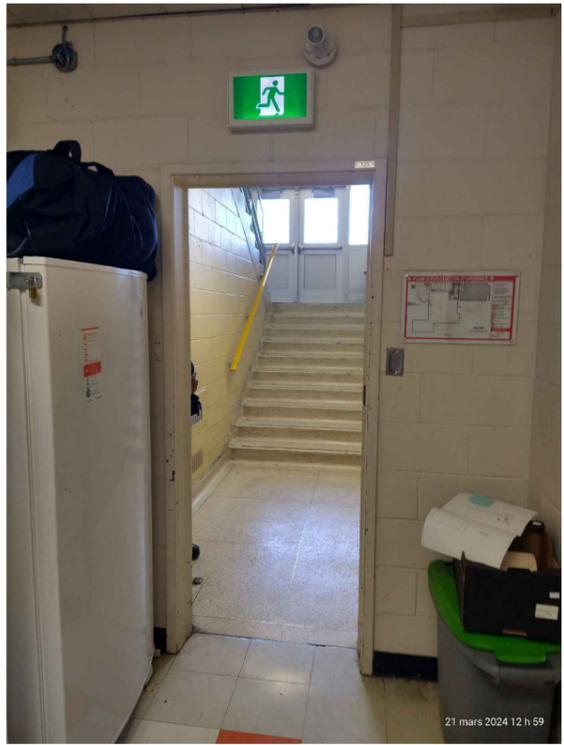


PHOTO PORTE CORRIDOR

**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



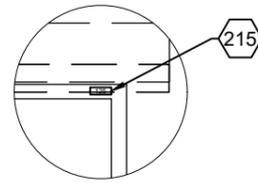
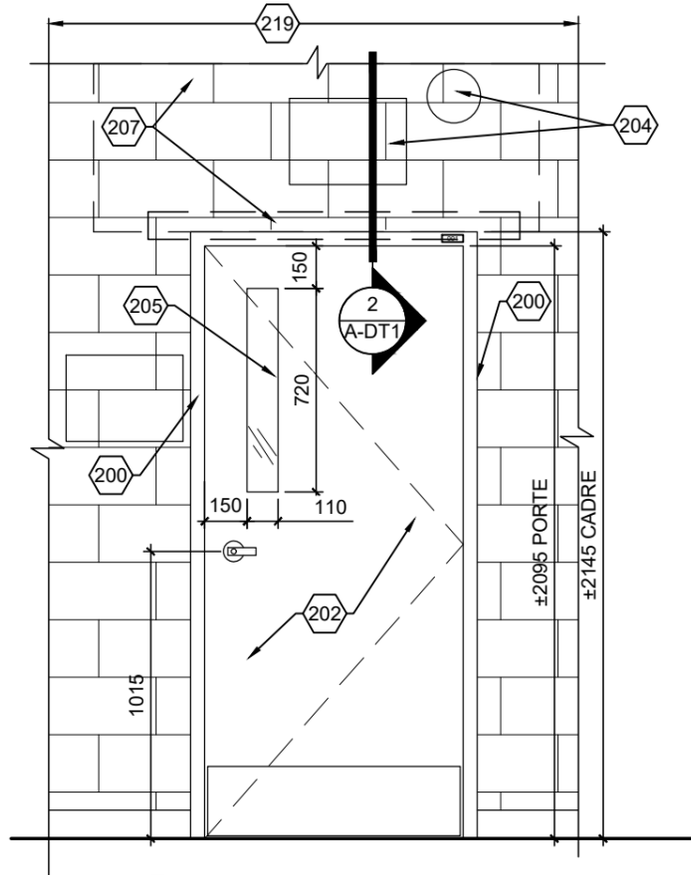
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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**

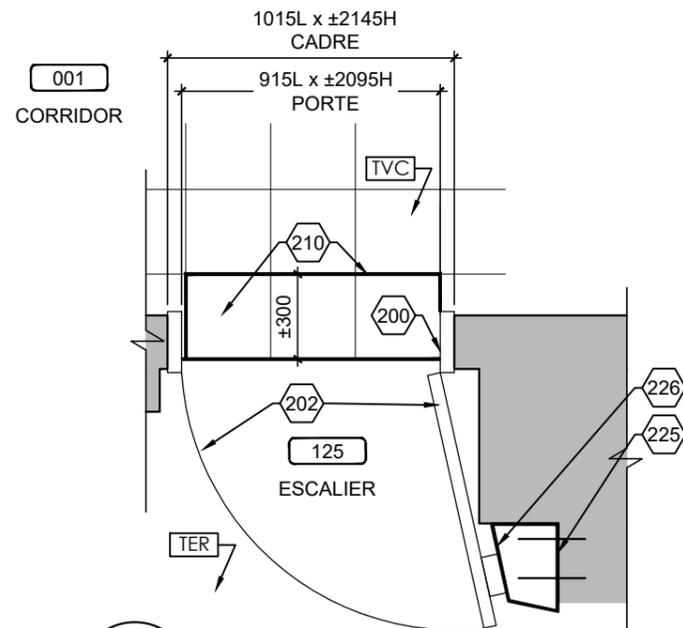
AIRE DU VITRAGE  
MAXIMUM POUR LES  
ISSUES 0.8m<sup>2</sup>



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

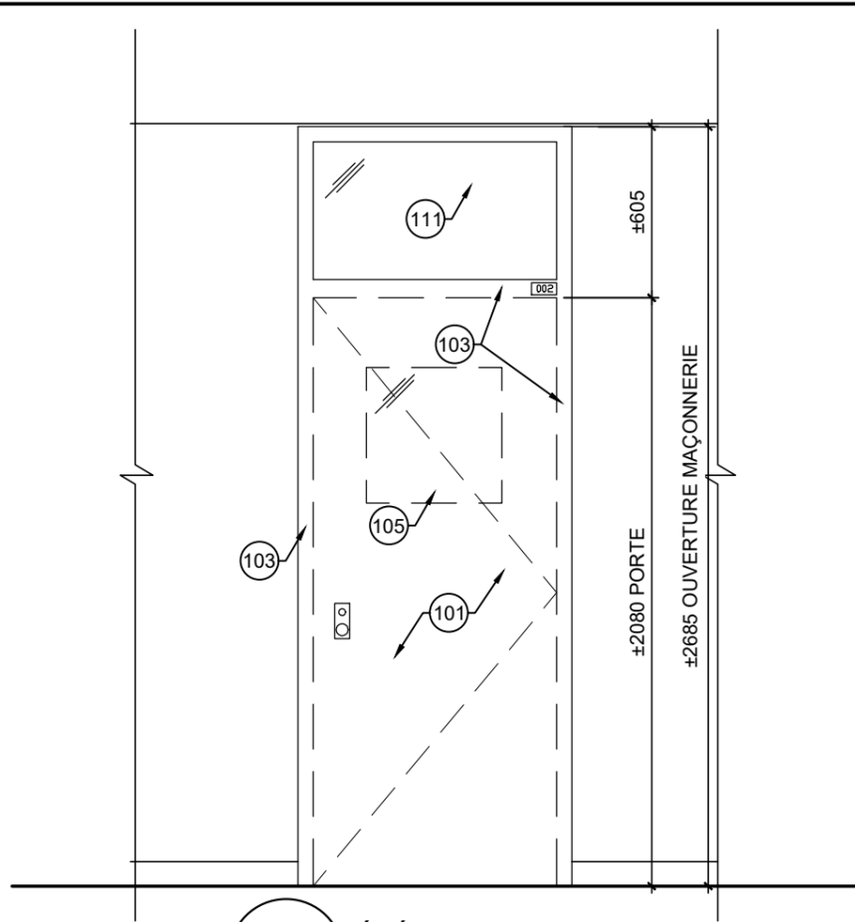
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

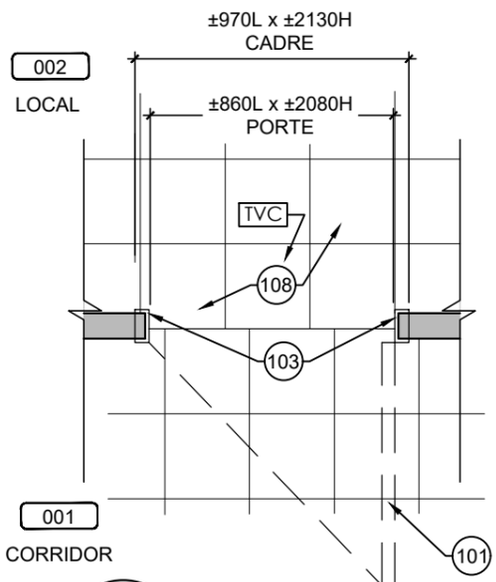
Échelle: INDIQUÉE

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

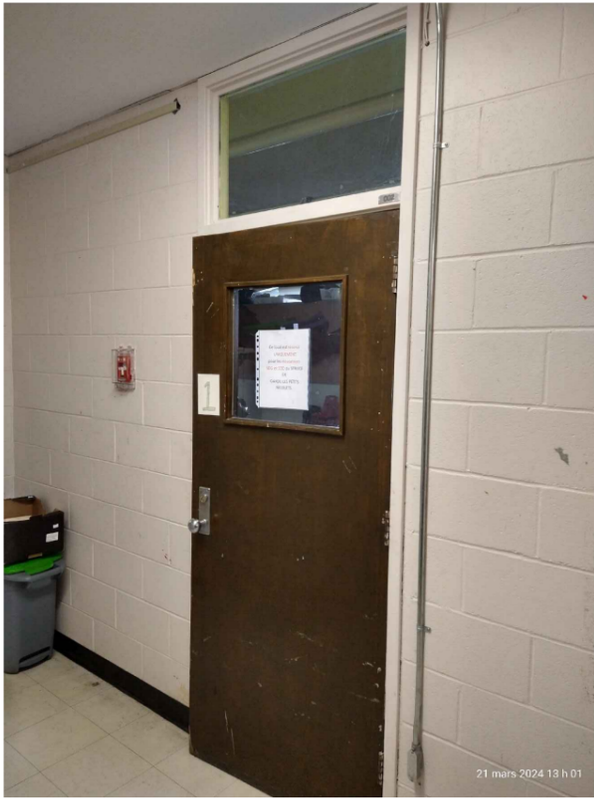


PHOTO PORTE CORRIDOR

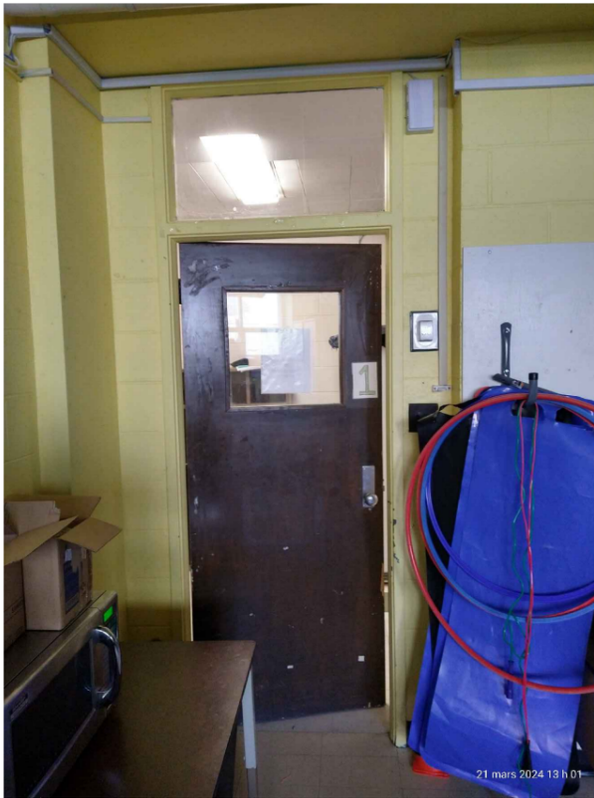


PHOTO PORTE LOCAL

**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	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

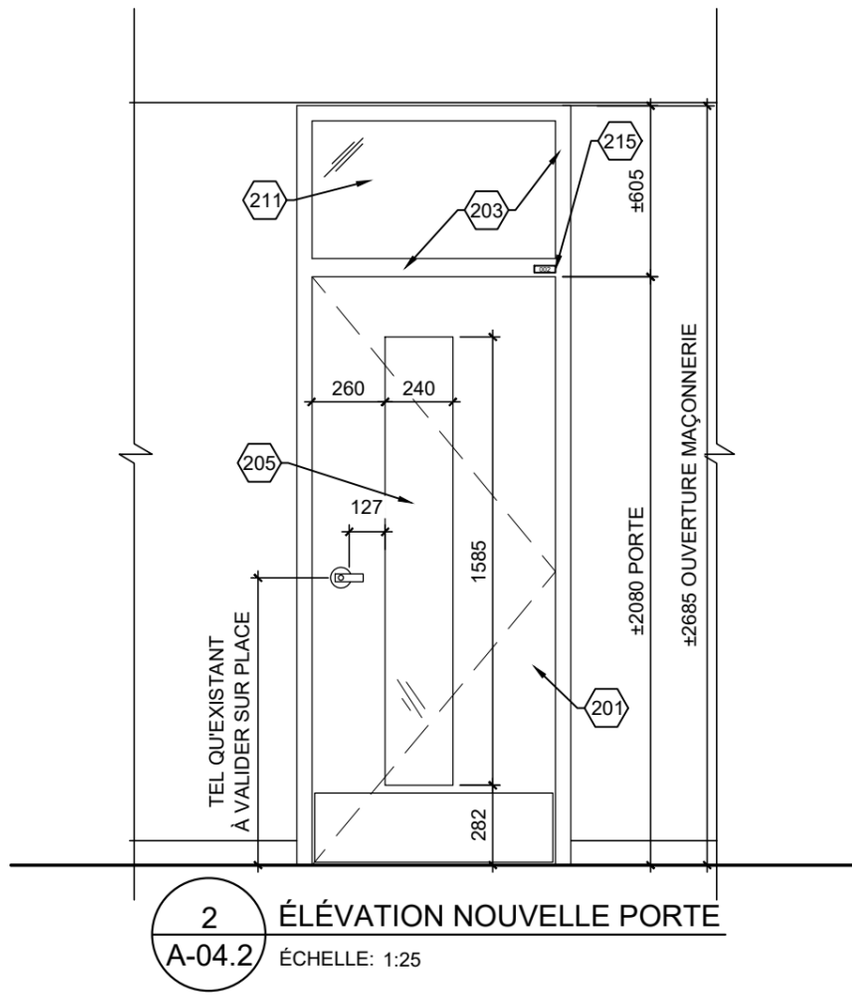


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

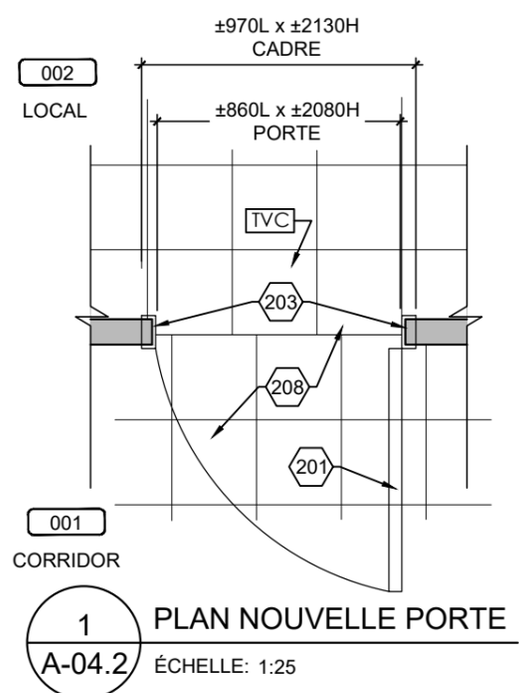
Titre du dessin  
**LOCAL 002  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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 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: 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

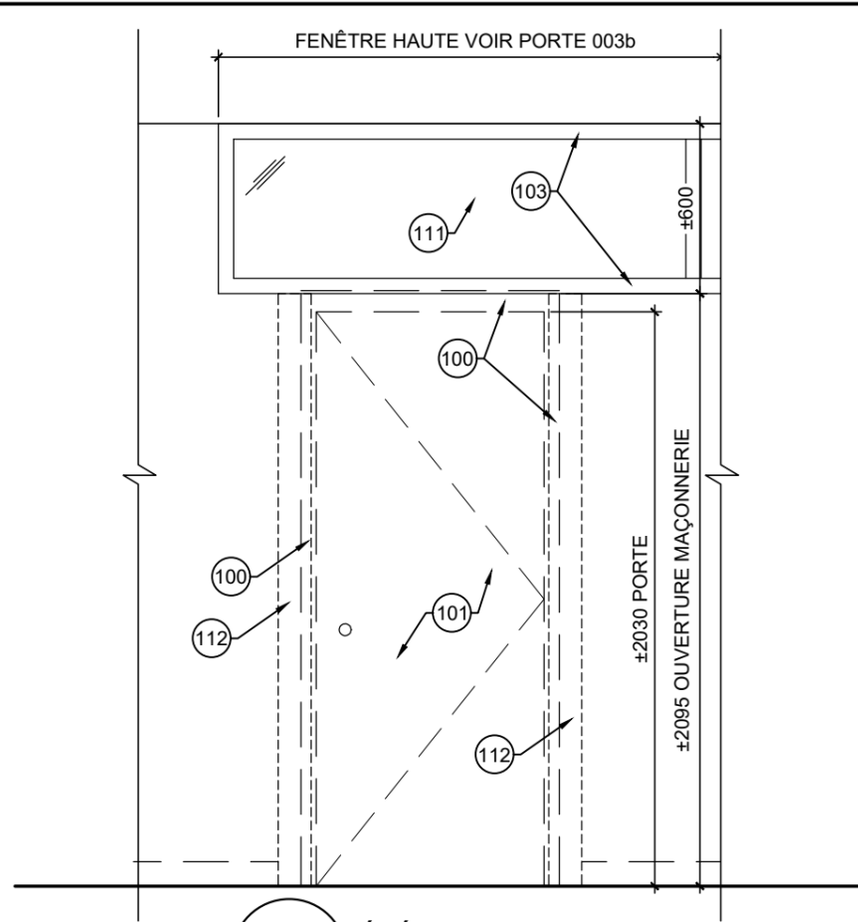
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

A-04.2



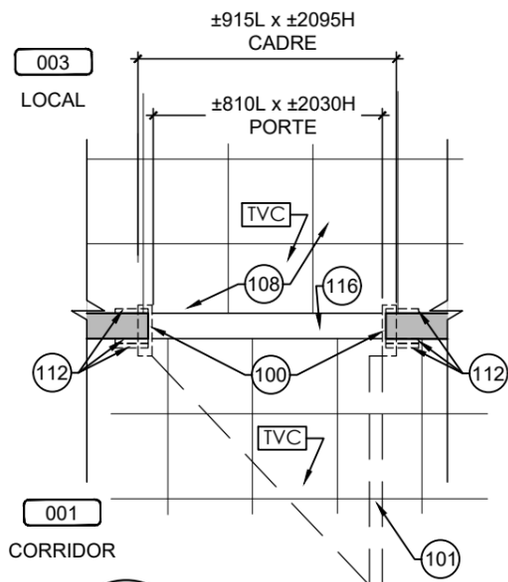
**2** ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE  
A-05.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE BUREAU



**1** PLAN PORTE EXISTANTE  
A-05.1 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



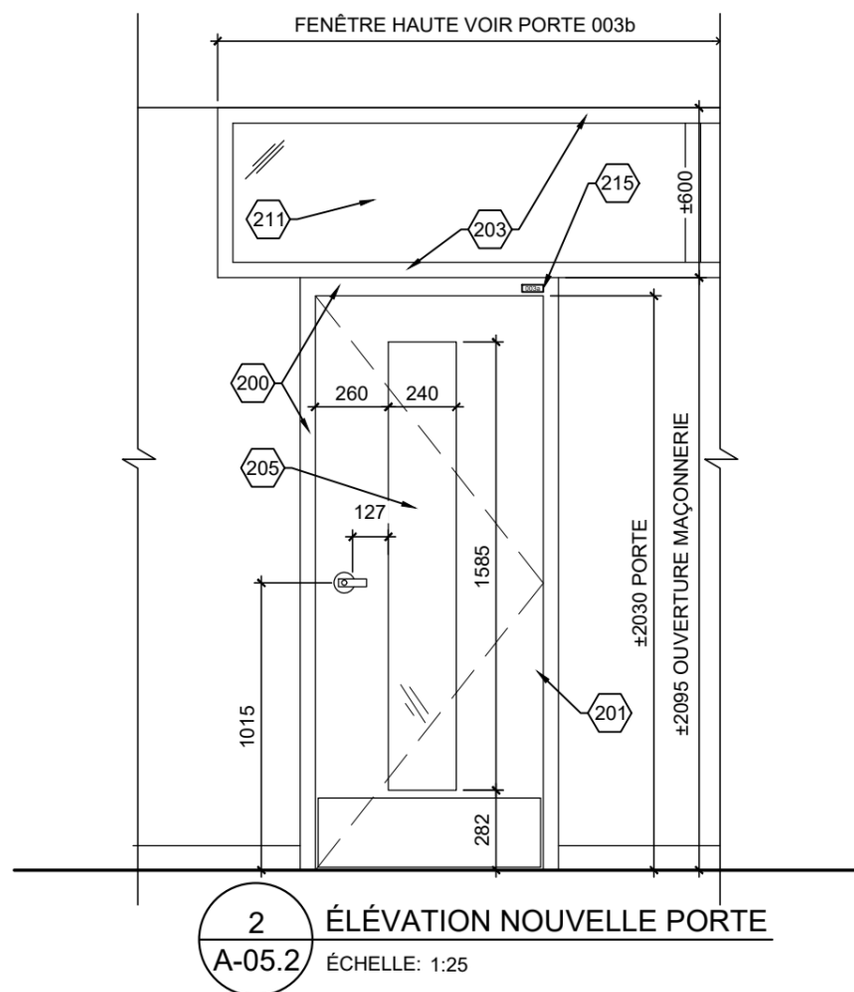
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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 003  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

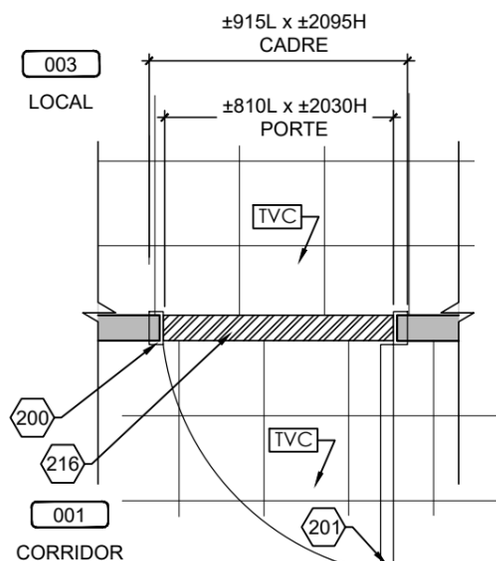
No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:  
 INDIQUÉE  
 Émission:  
 3

**A-05.1**



**2** ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE  
A-05.2 ÉCHELLE: 1:25



**1** PLAN NOUVELLE PORTE  
A-05.2 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 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.

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	

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

LOCAL 003  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION

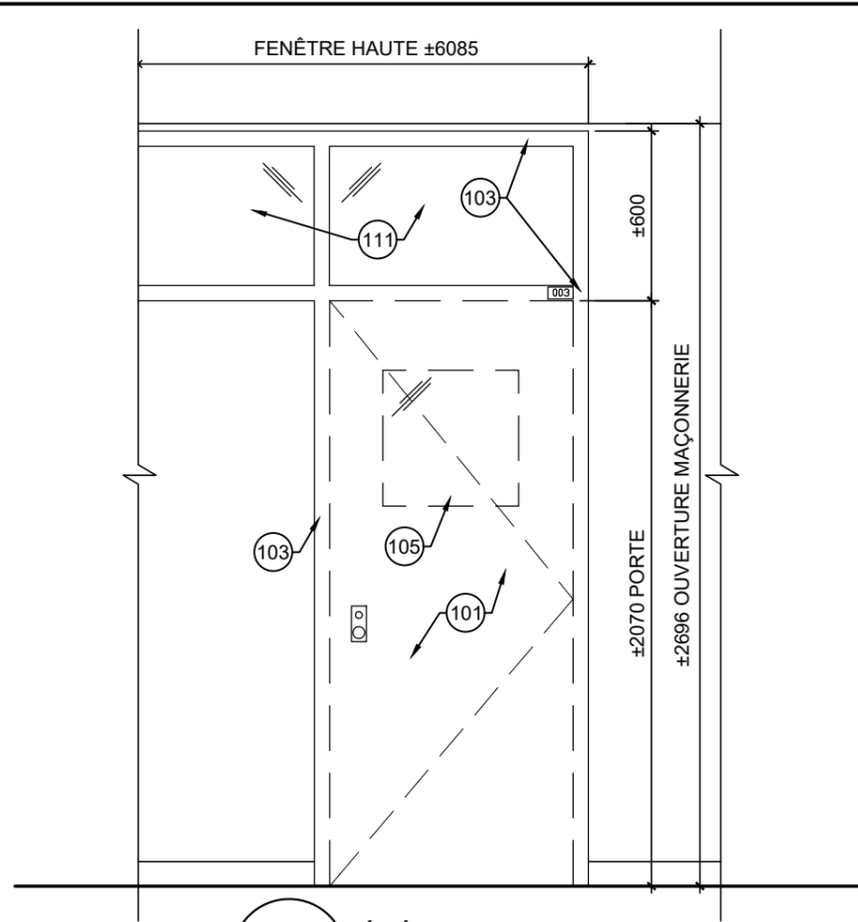
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

Échelle: INDIQUÉE

Émission: 3

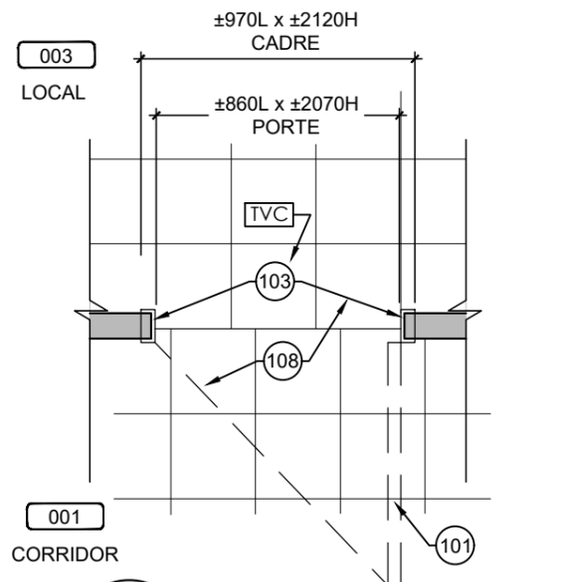
A-05.2



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



PHOTO PORTE CORRIDOR



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

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

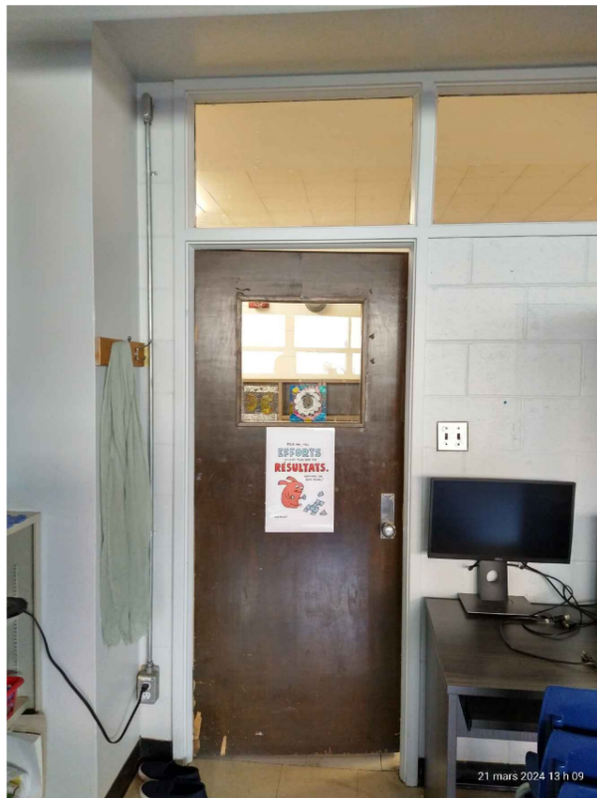


PHOTO PORTE LOCAL

**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

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

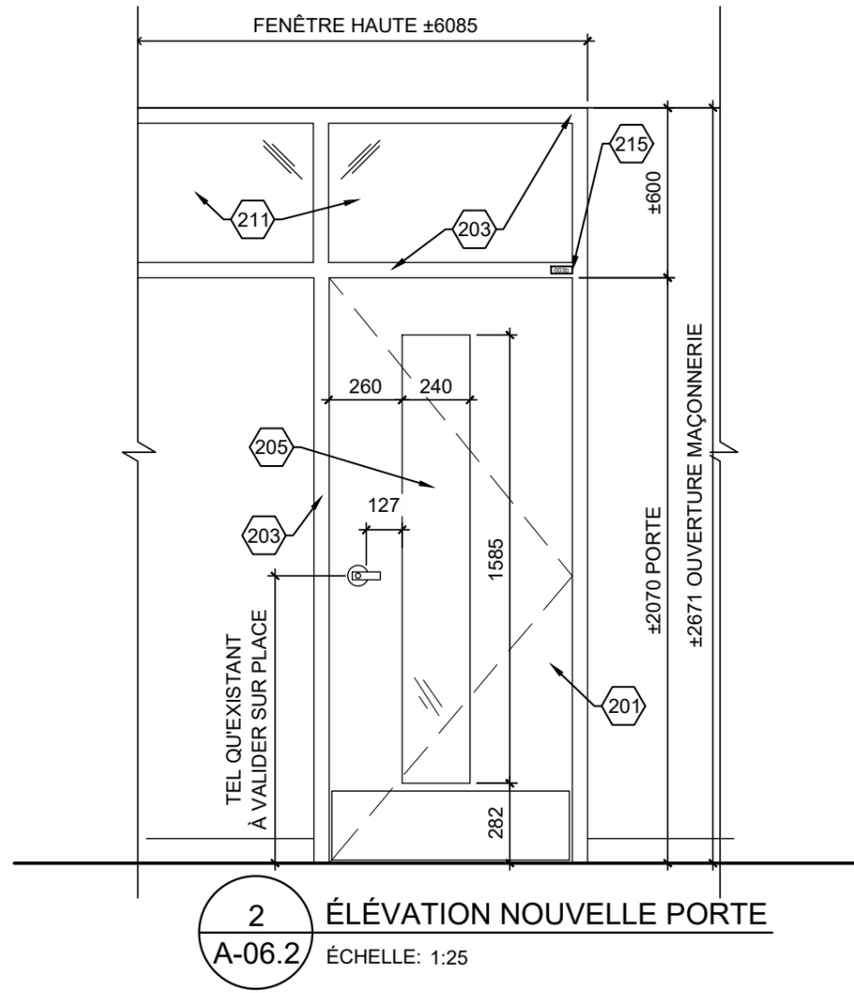


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

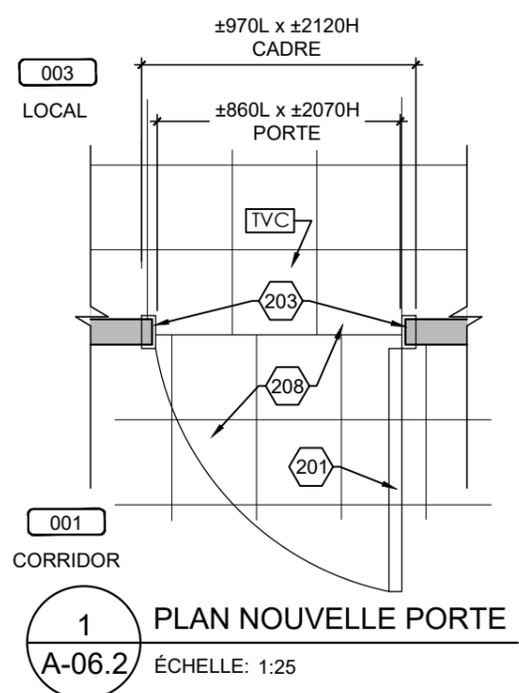
Titre du dessin  
**LOCAL 003  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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

Échelle:  
**INDIQUÉE**  
 Émission:  
**3**  
**A-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**  
 REMPLACEMENT DES PORTES INTÉRIEURES ET DE LA SERRURERIE  
 11235 AVENUE SALK  
 MONTRÉAL-NORD, QC  
 No. projet client: 026E32300

Architectes  
**L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES**

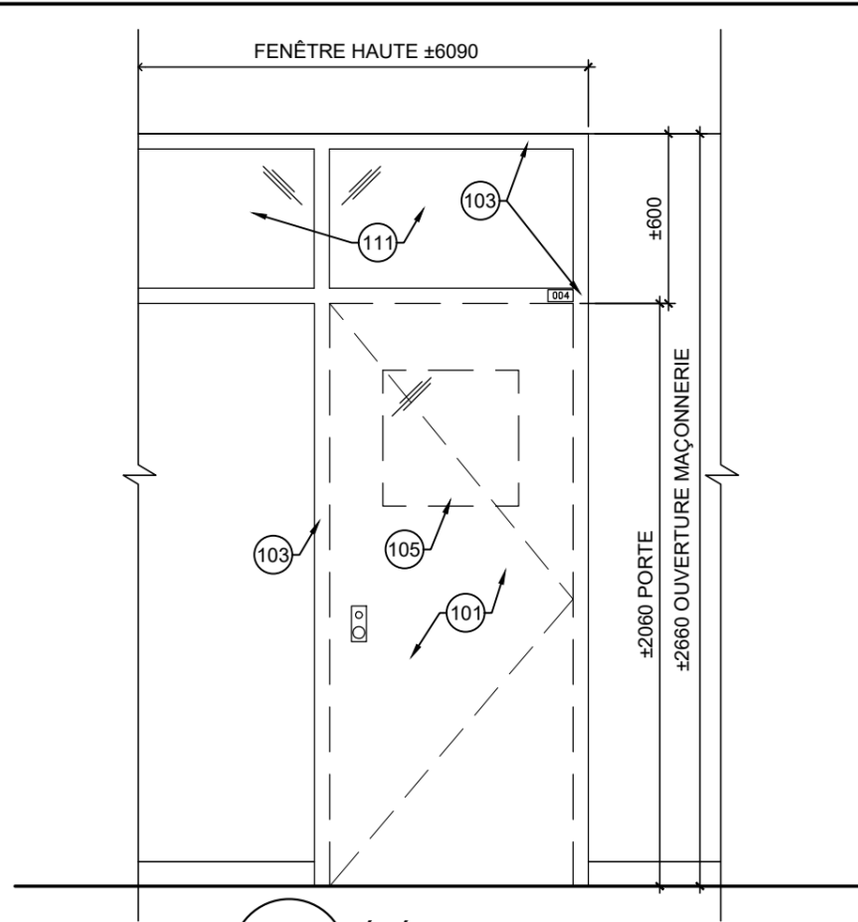
Émission

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

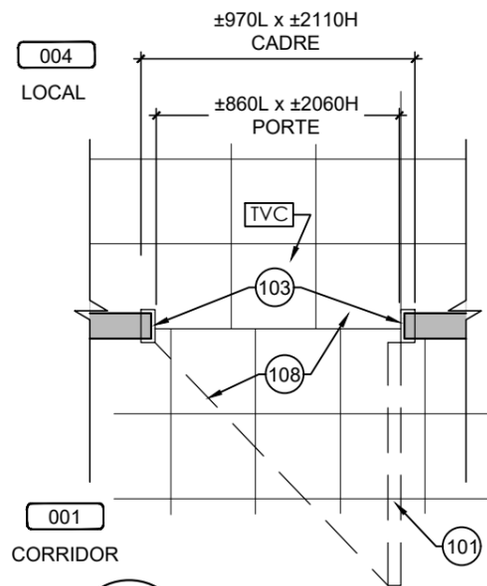


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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  
 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



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

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

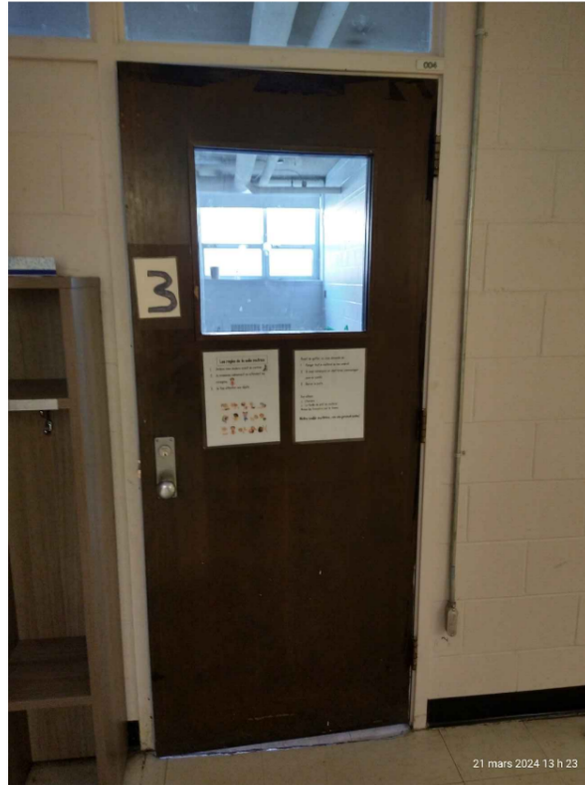


PHOTO PORTE CORRIDOR



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

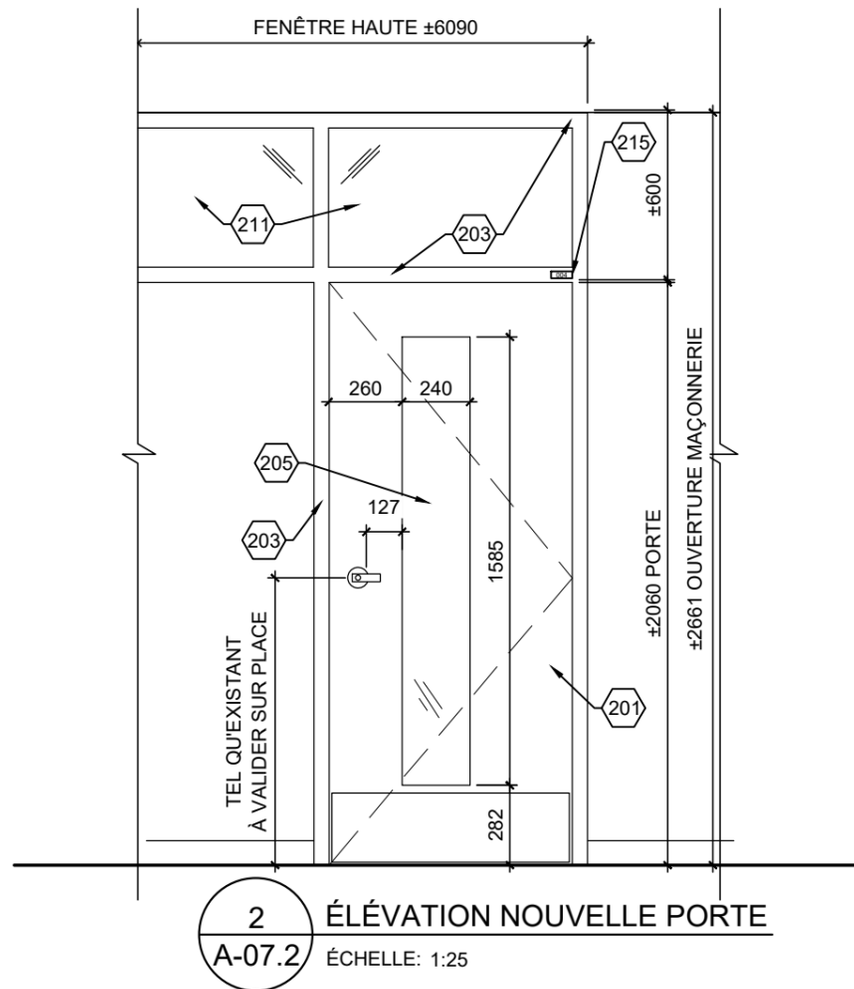


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

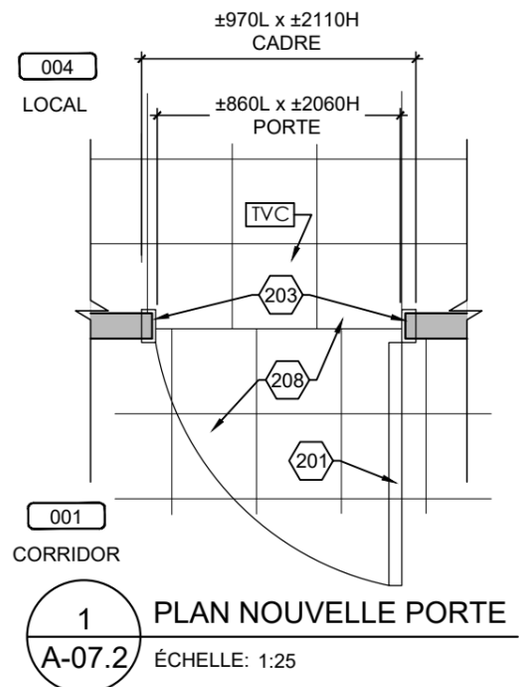
Titre du dessin  
**LOCAL 004  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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 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.

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

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 004  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION

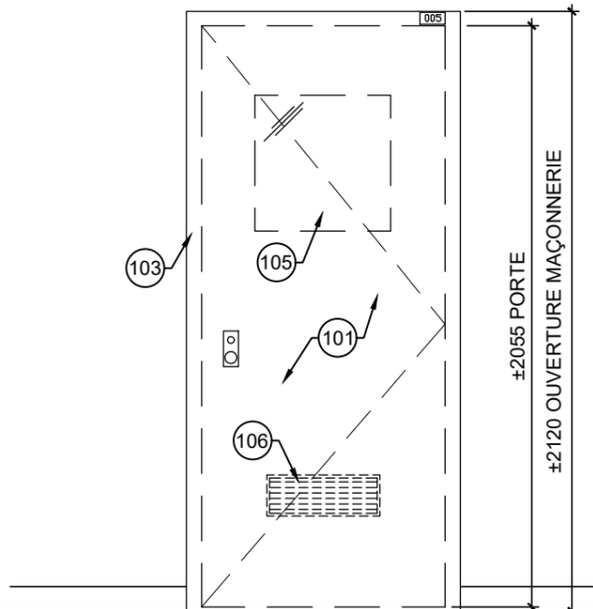
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

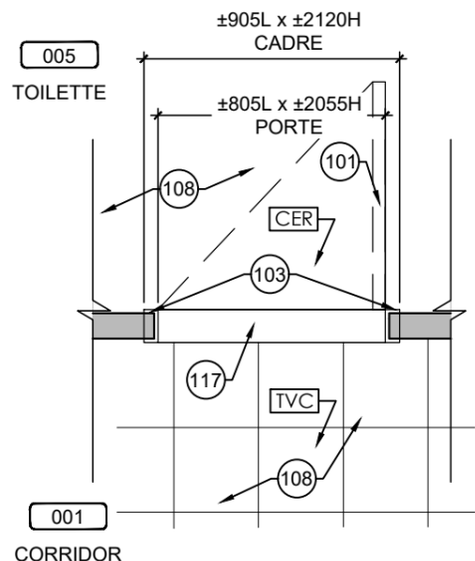
Échelle: INDIQUÉE

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**

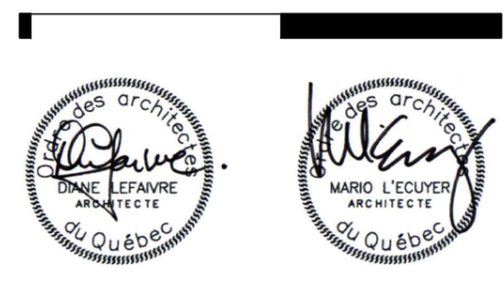
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES 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



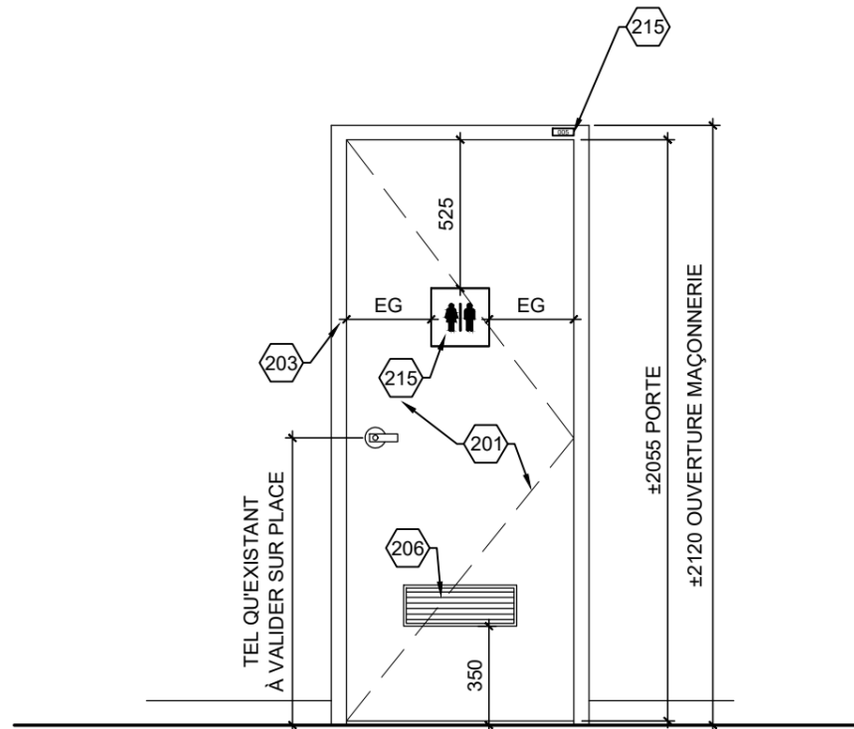
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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**

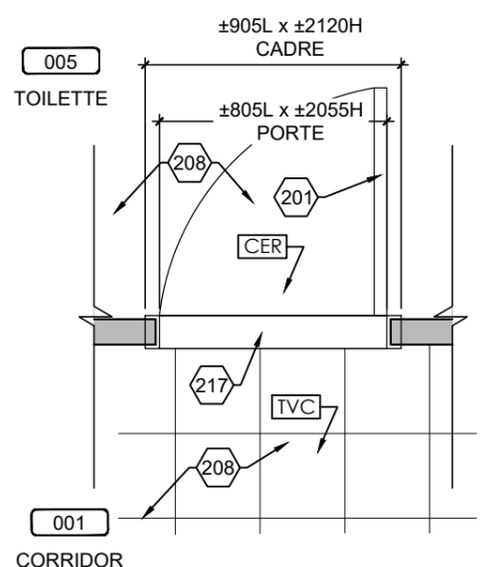
No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

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 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.

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

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

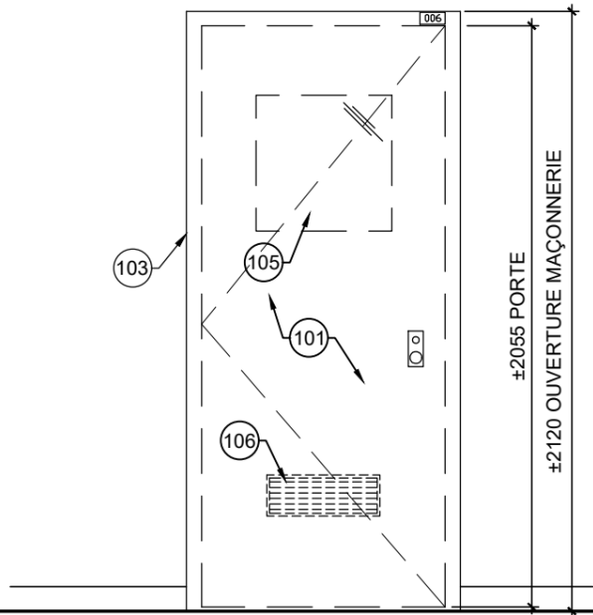
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

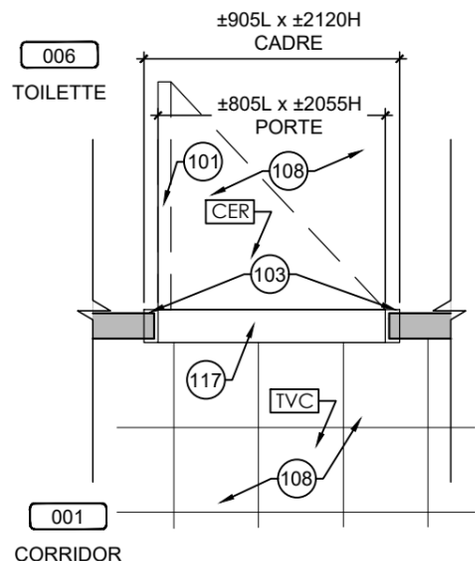
Échelle: INDIQUÉE

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

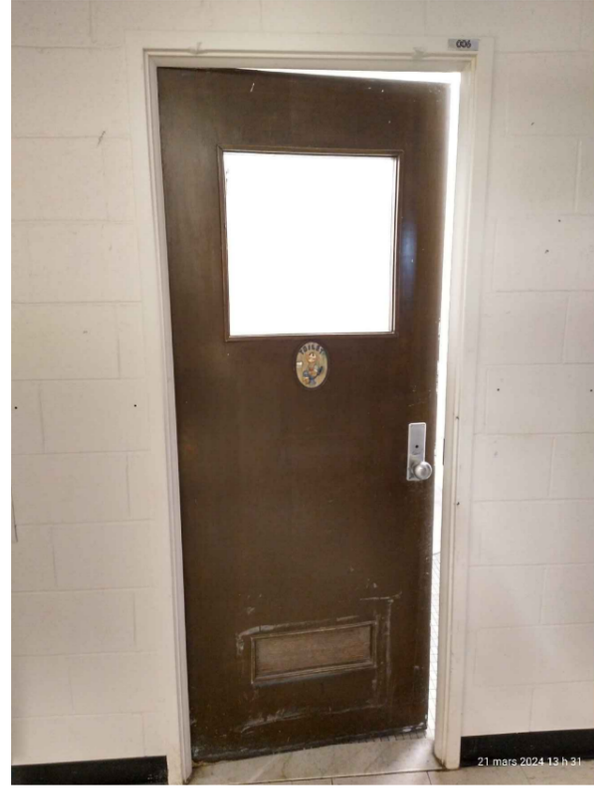


PHOTO PORTE CORRIDOR



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

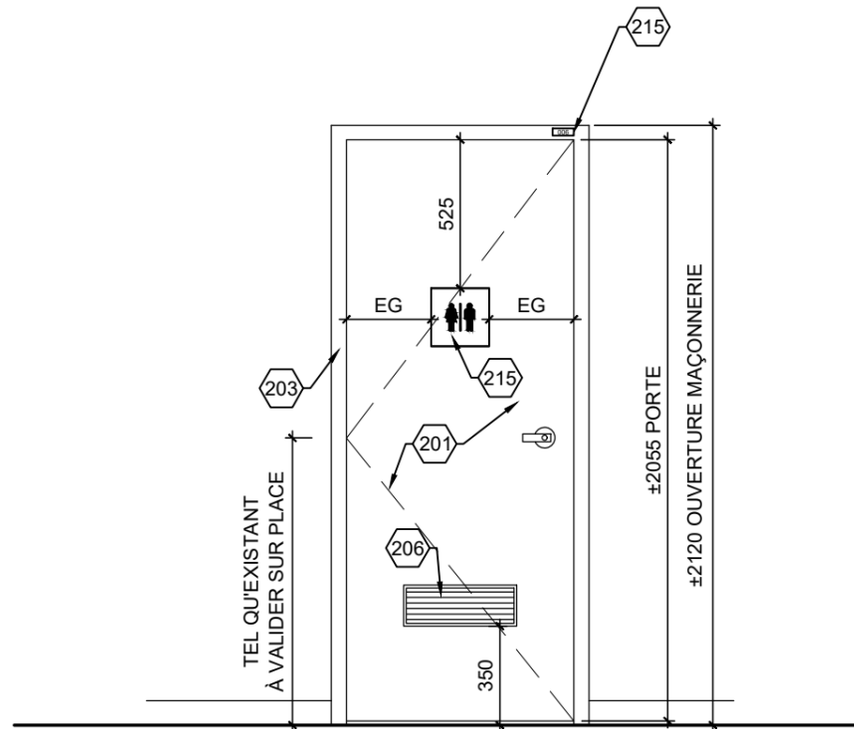


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

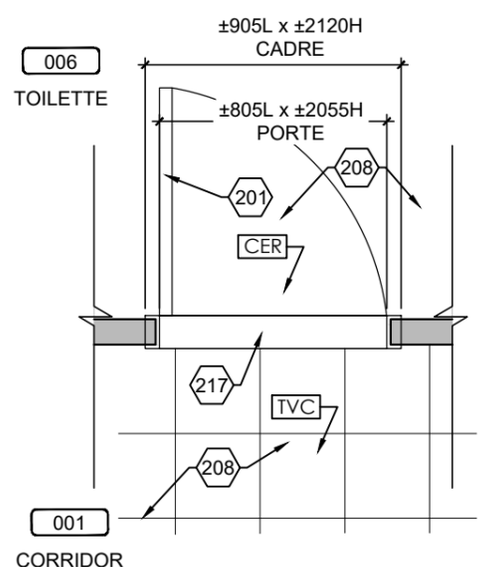
Titre du dessin  
**TOILETTE 006  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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 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.

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 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

**TOILETTE 006  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION**

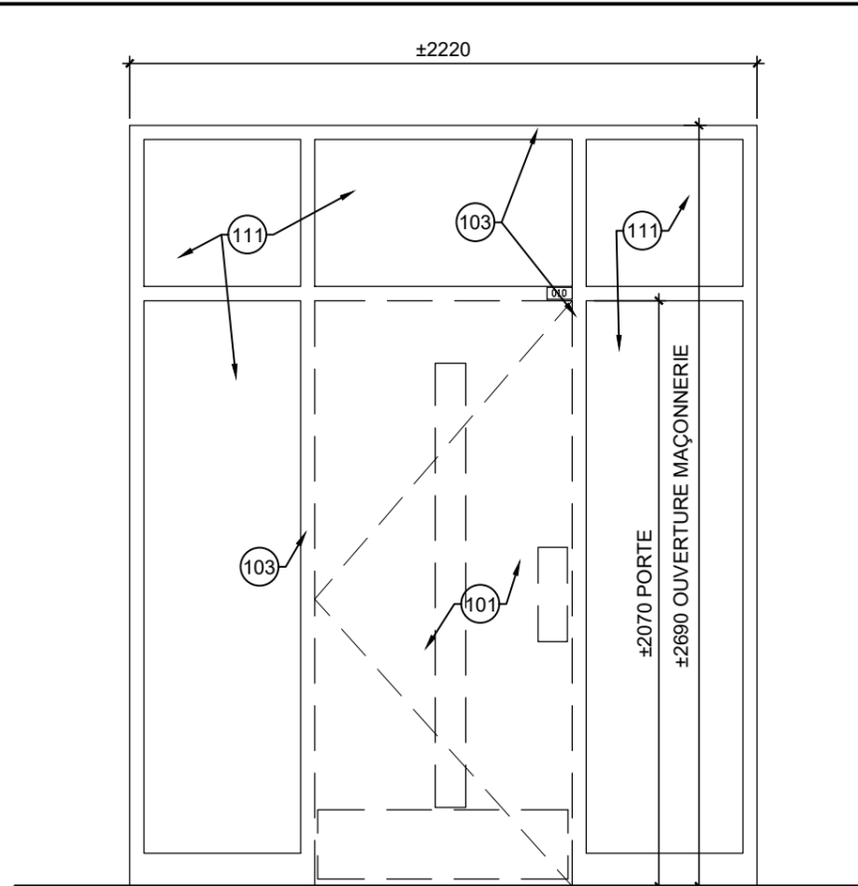
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

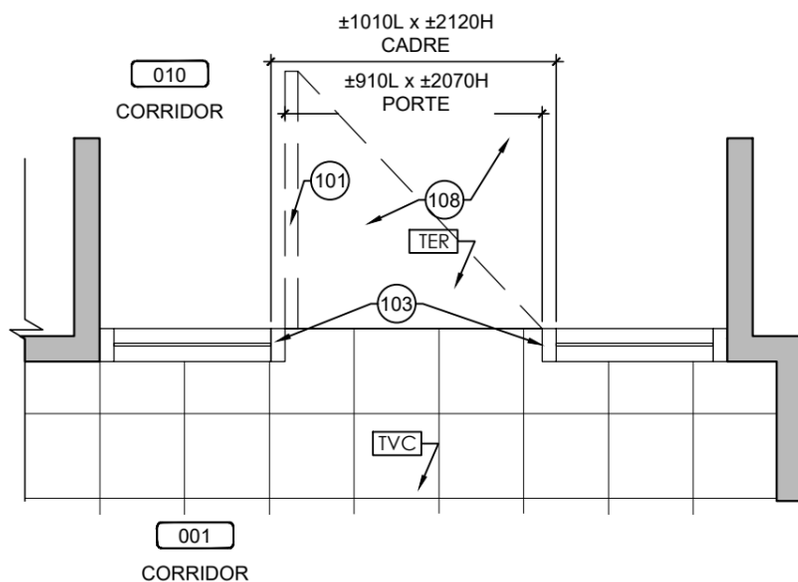
Échelle: INDIQUÉE

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**  
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

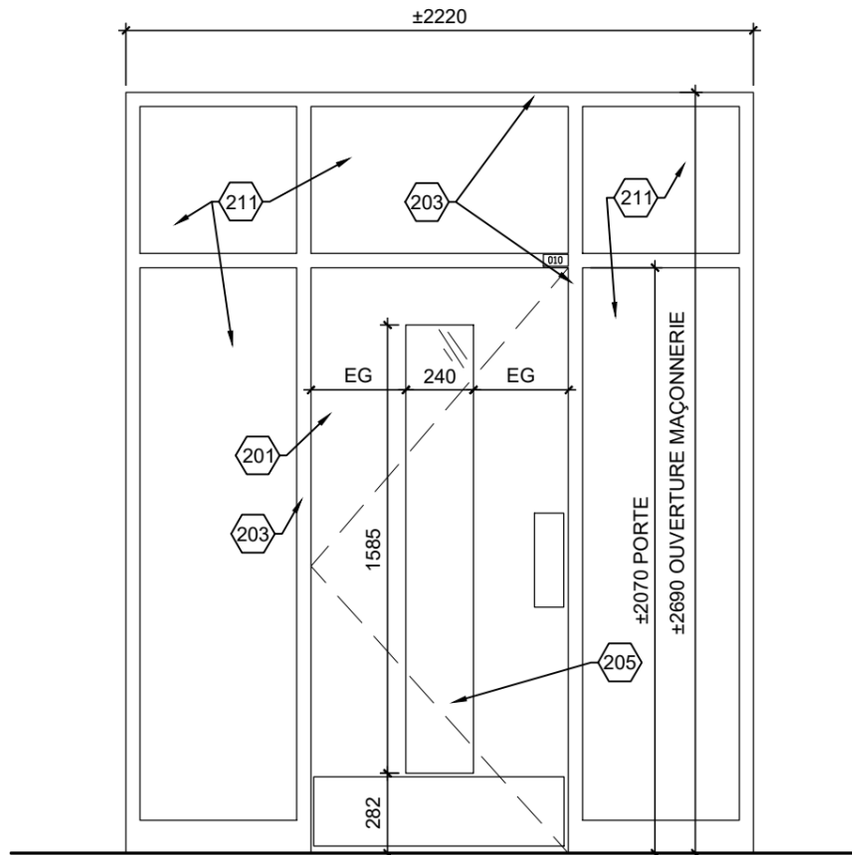


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
-Les dimensions sur 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.

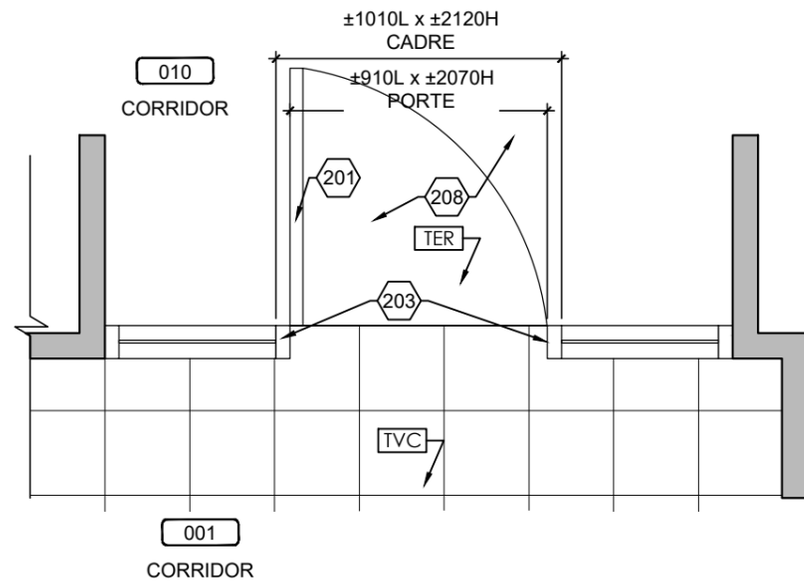
Titre du dessin  
**CORRIDOR 010  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT**

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

Cliant

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



REMPLACEMENT 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

CORRIDOR 010  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION

No. AO: ---

No. Projet: 24-1355

Dessiné par: Y.P

Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:

INDIQUÉE

Emission:

3

A-10.2

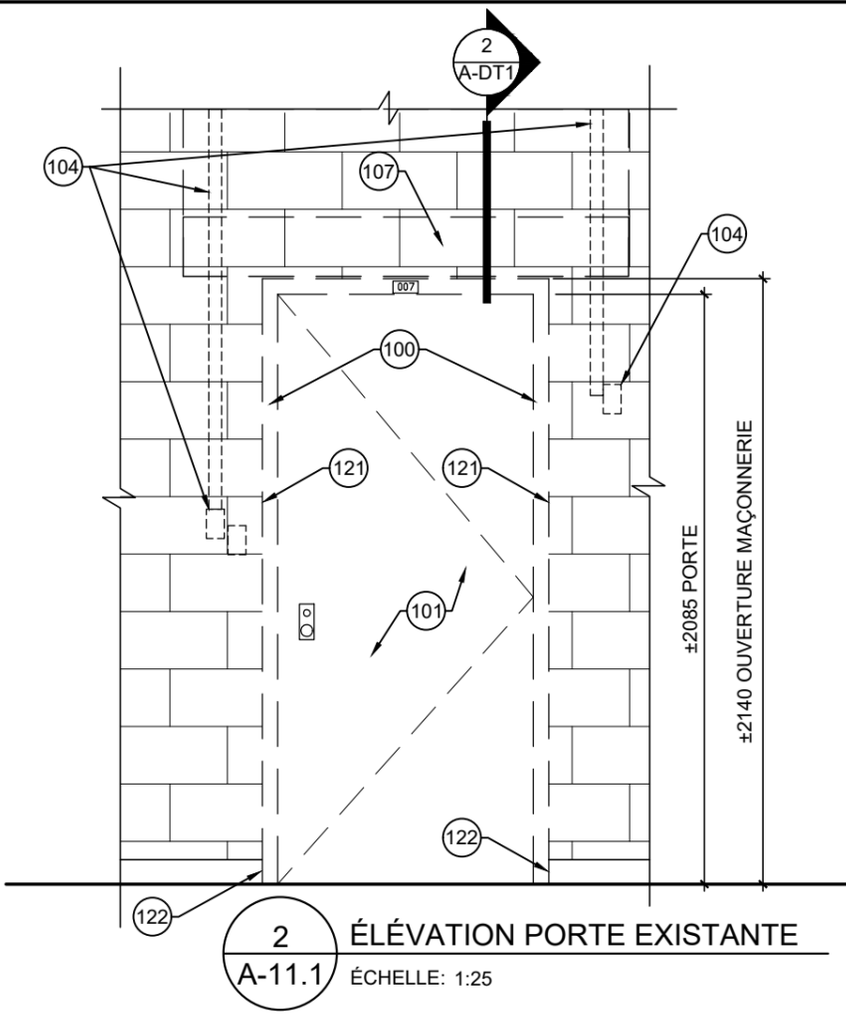
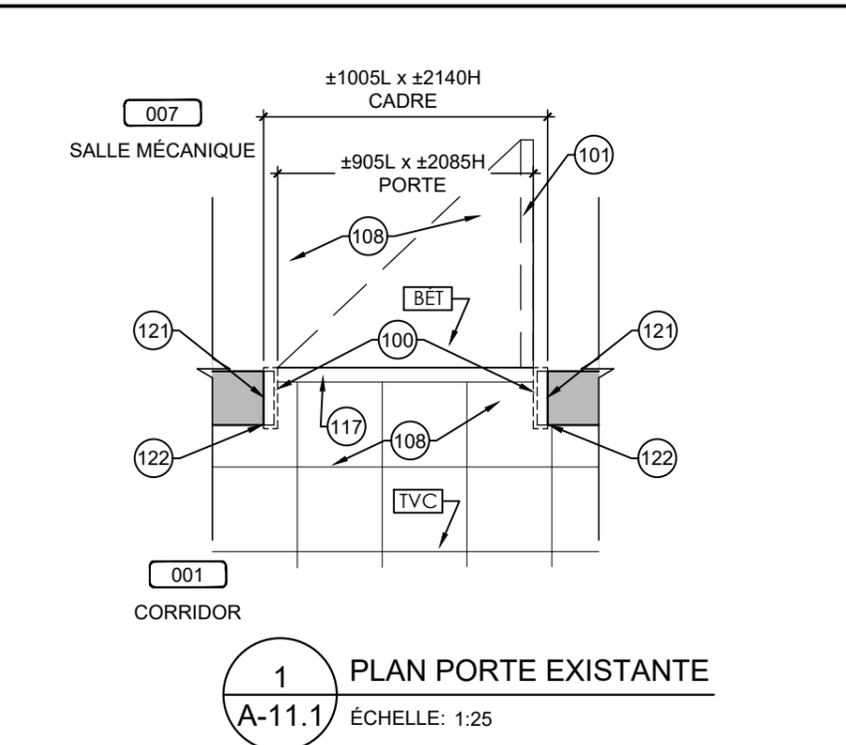


PHOTO PORTE CORRIDOR



VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

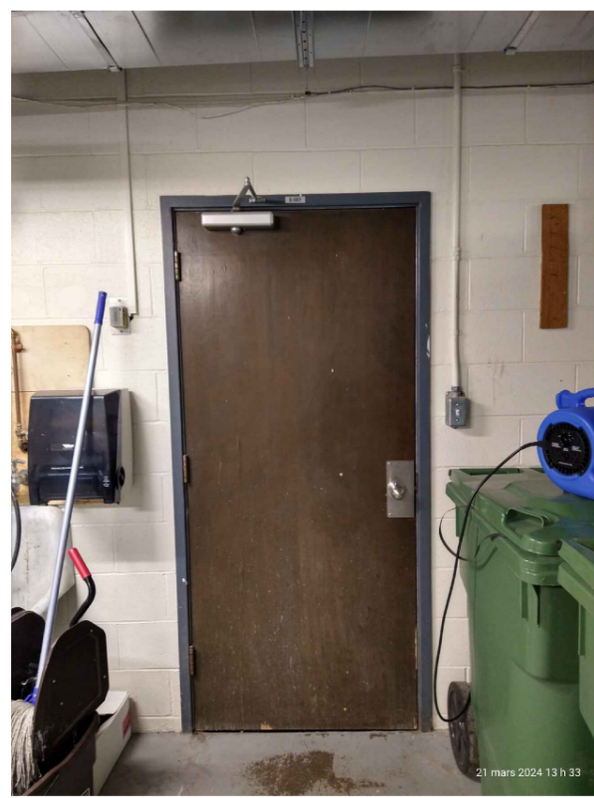


PHOTO PORTE SALLE MÉCANIQUE

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	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

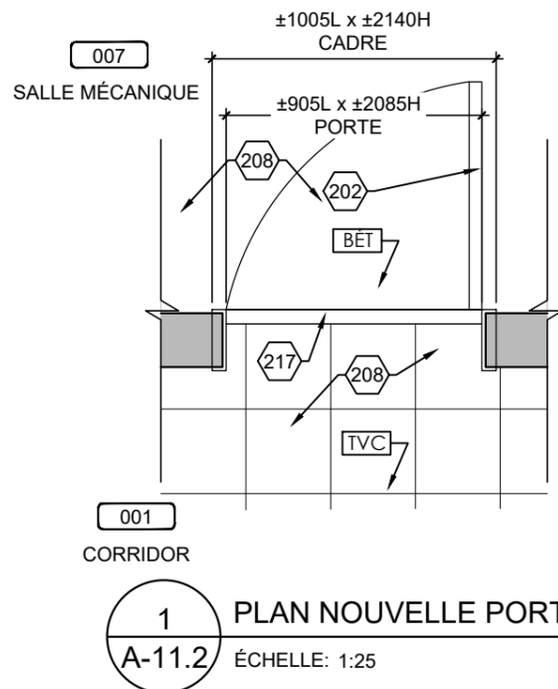
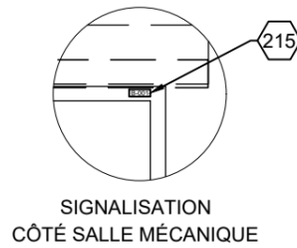
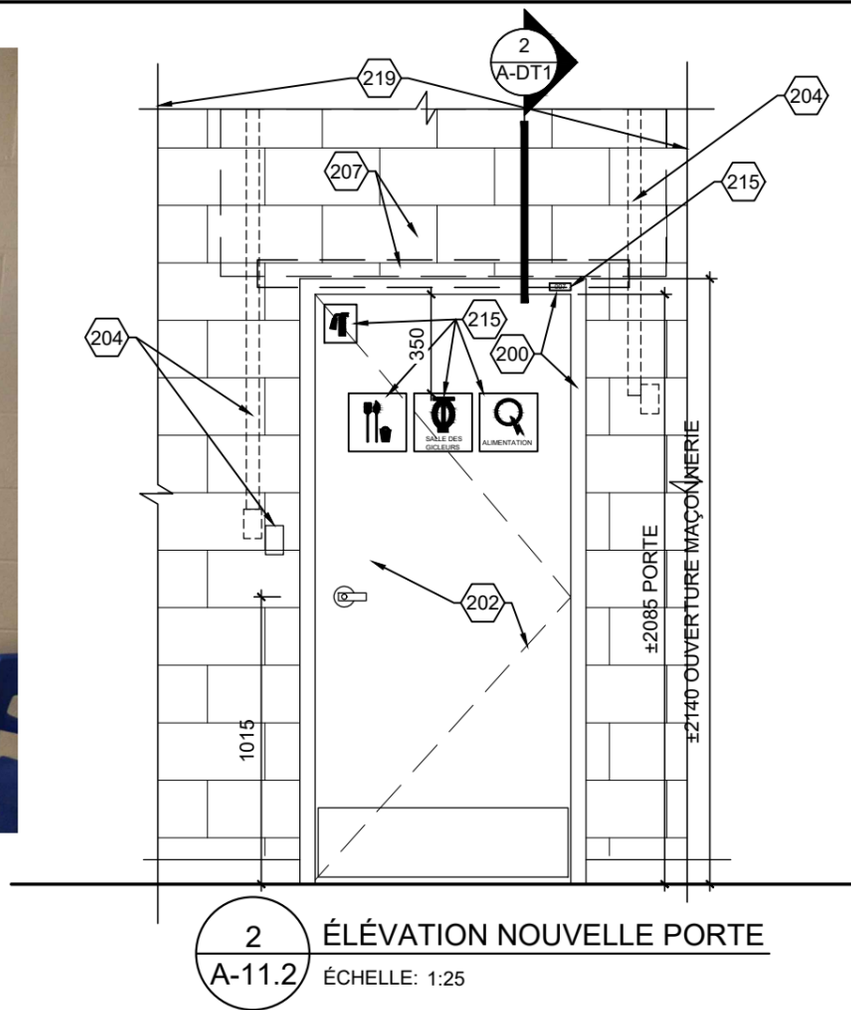


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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  
**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**



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	

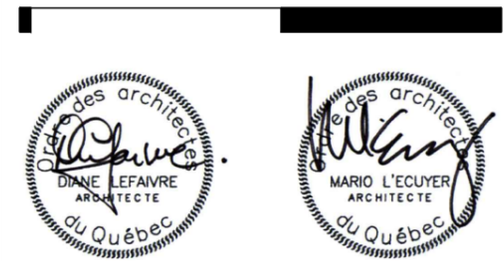
NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU 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  
**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**

VOIR ÉLÉVATION CI-DESSUS

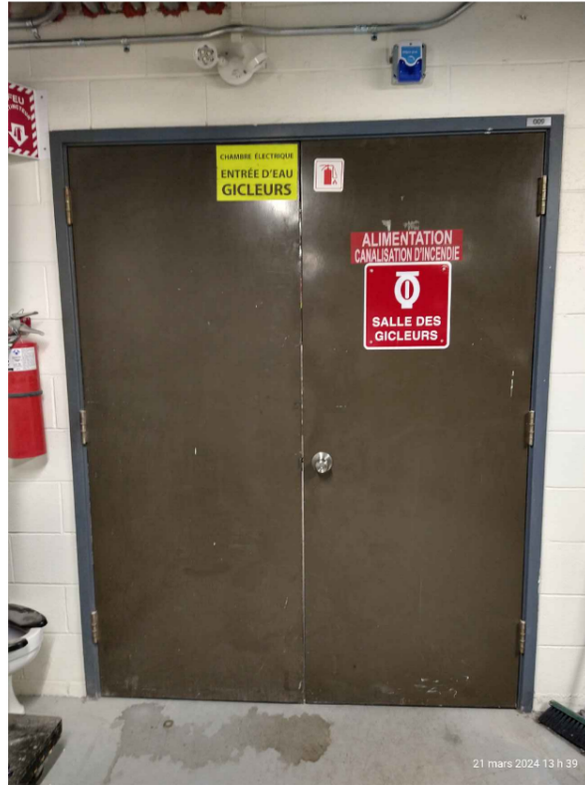
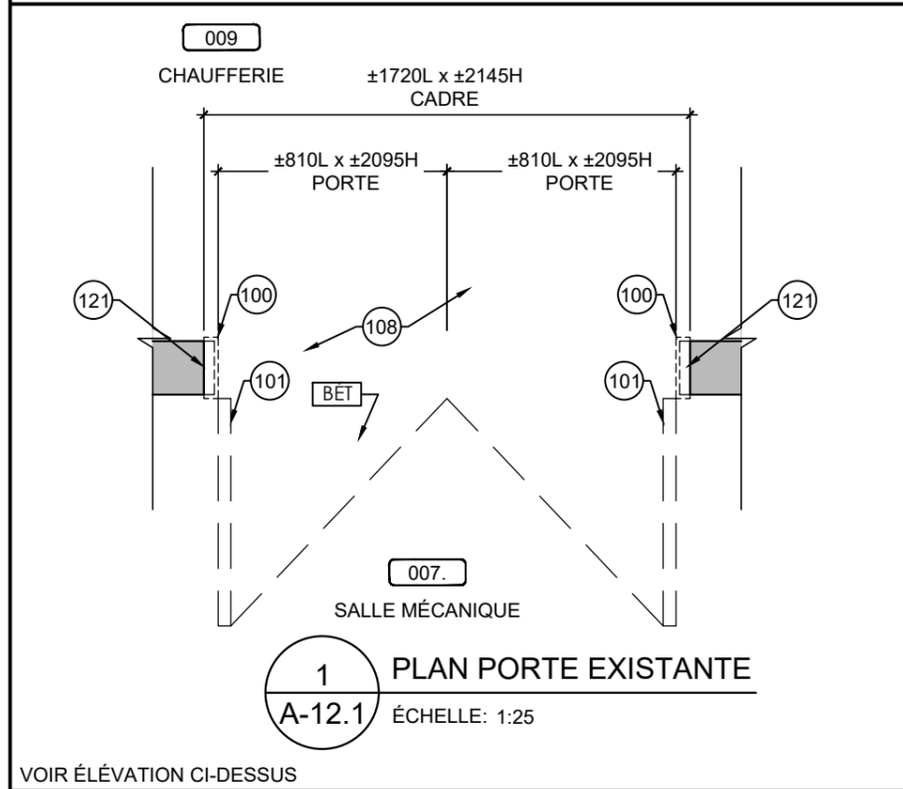
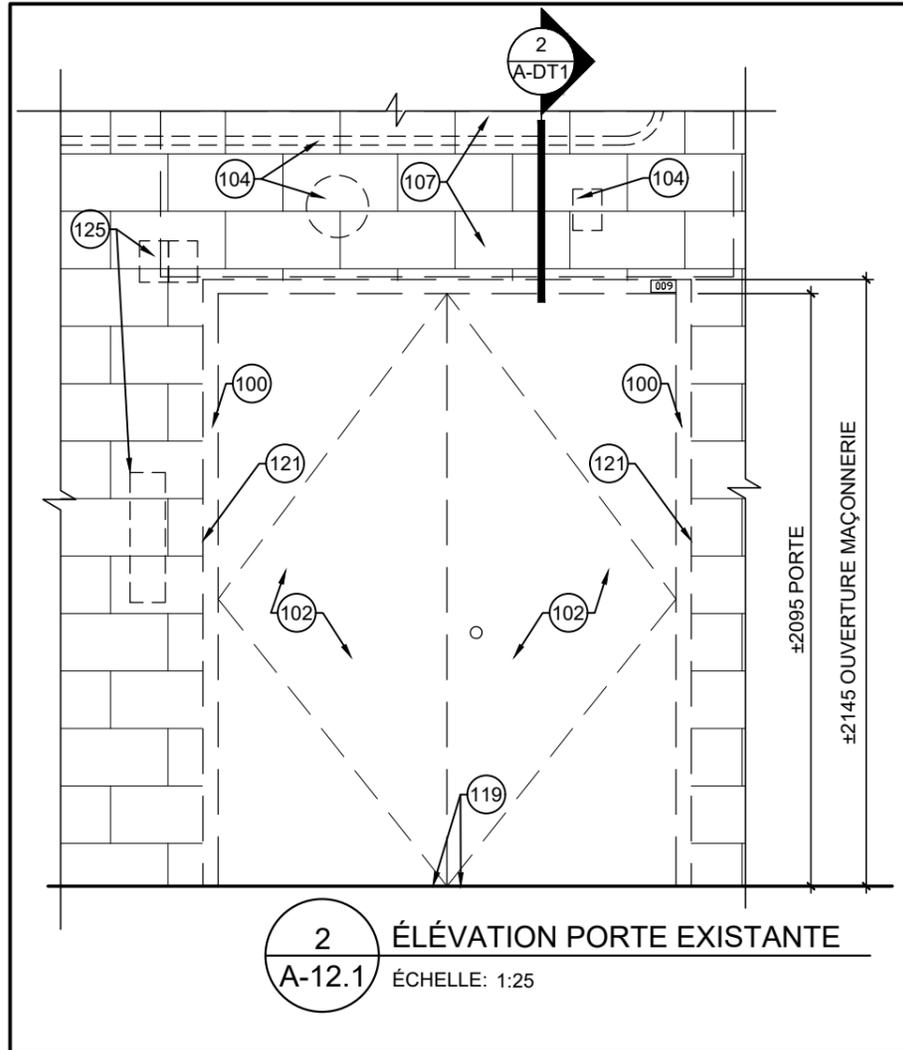


PHOTO PORTE SALLE MÉCANIQUE

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.

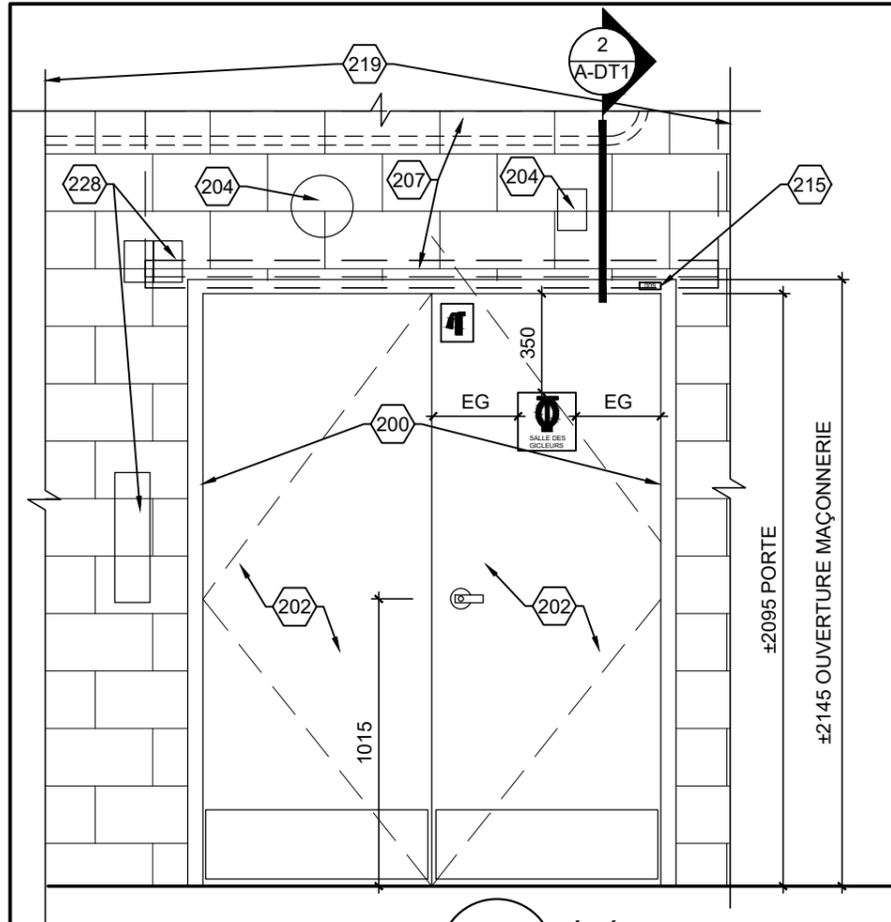
Titre du dessin

CHAUFFERIE 009  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

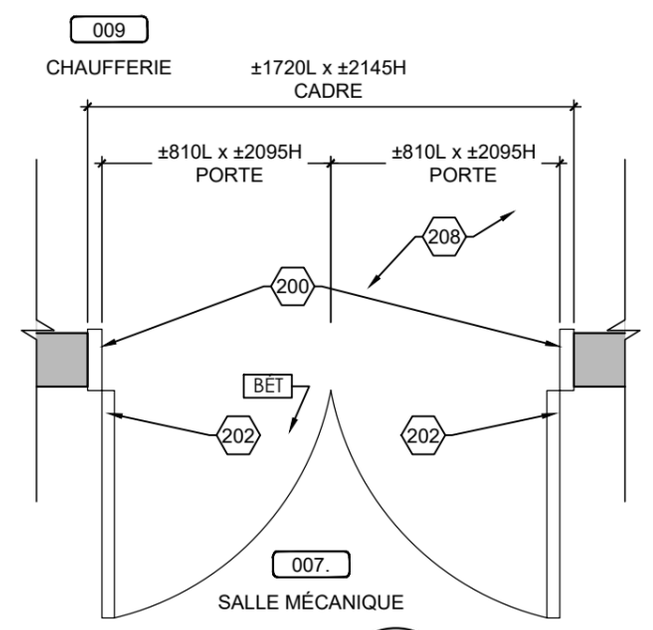
No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

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 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: 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**

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

**CHAUFFERIE 009  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION**

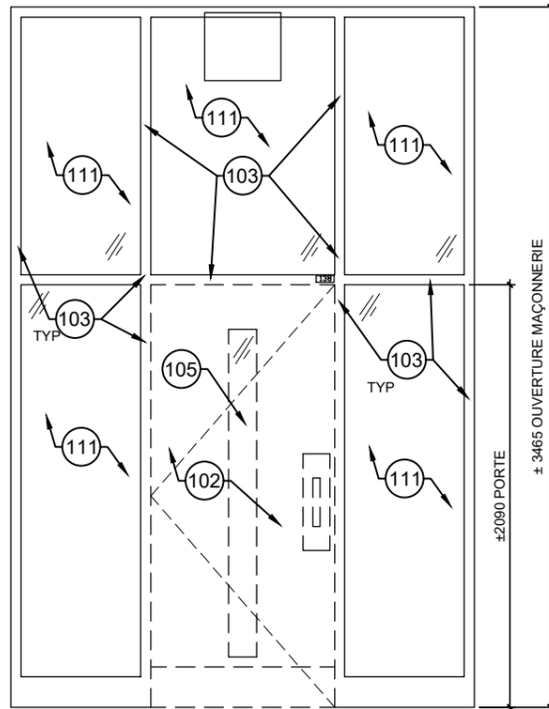
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

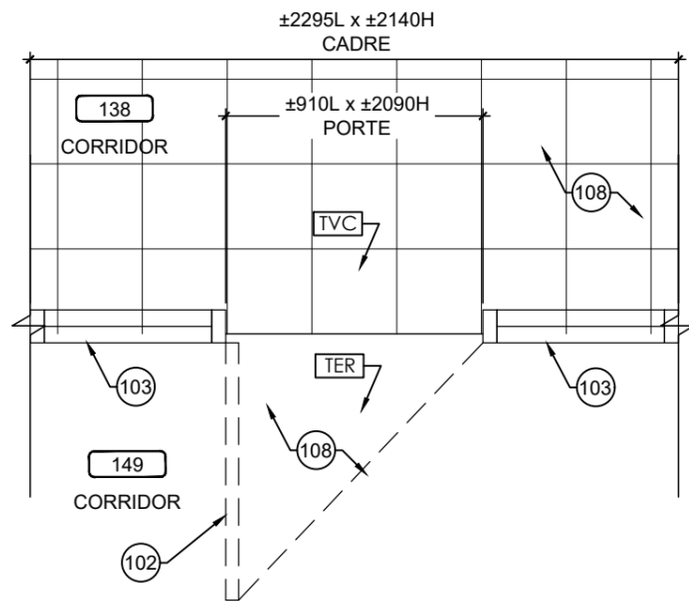
Échelle: INDIQUÉE

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

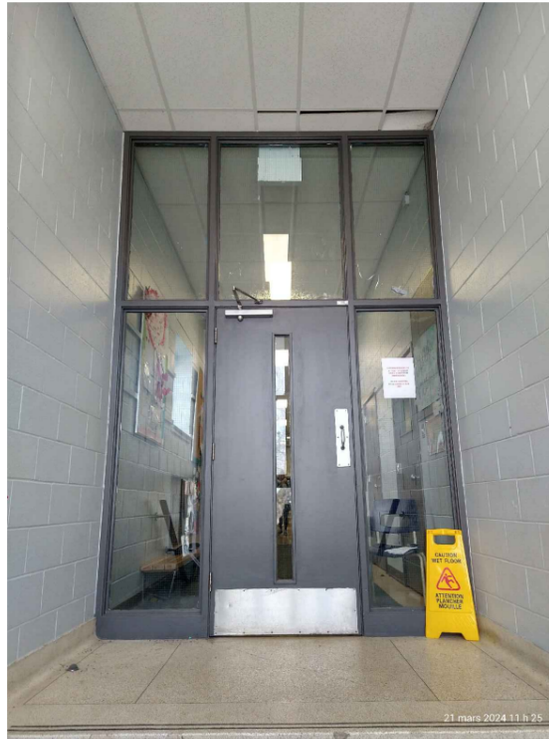


PHOTO PORTE CORRIDOR 149

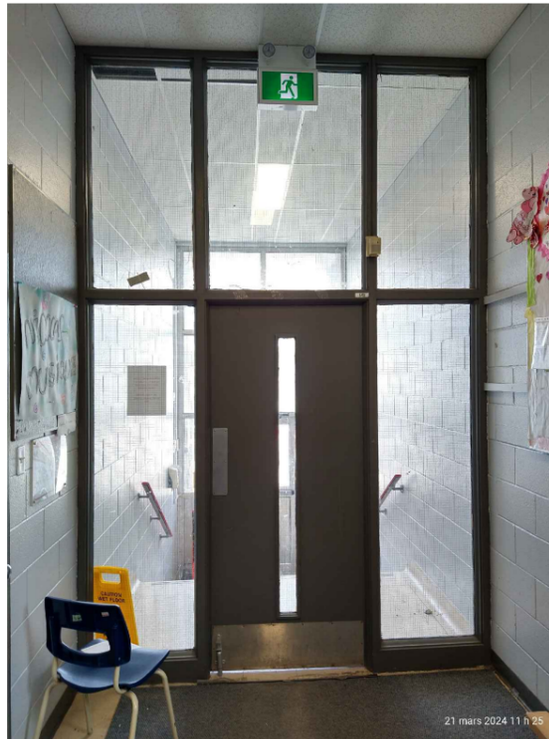


PHOTO PORTE CORRIDOR 138

**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 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 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**  
 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

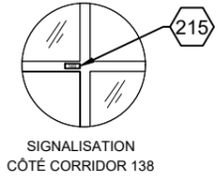
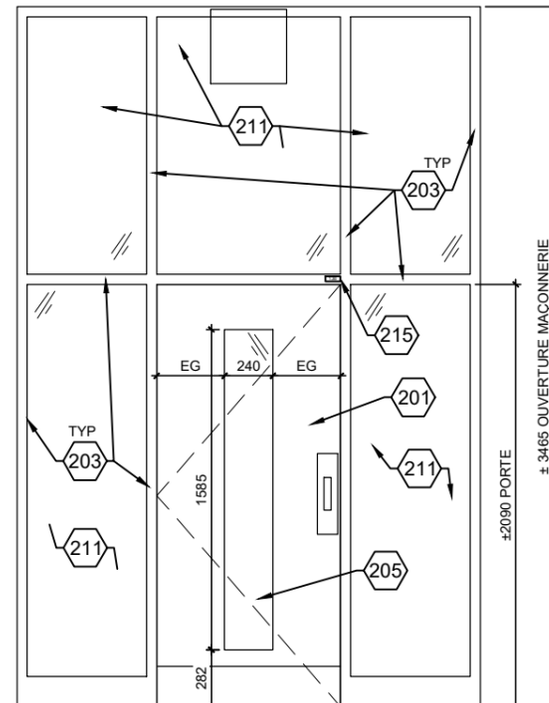


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

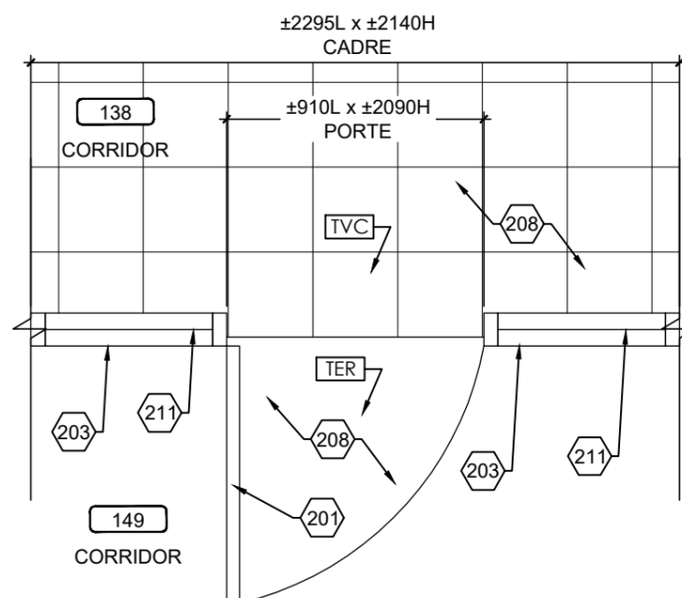
Titre du dessin  
**CORRIDOR 149  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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

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 149  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 CONSTRUCTION**

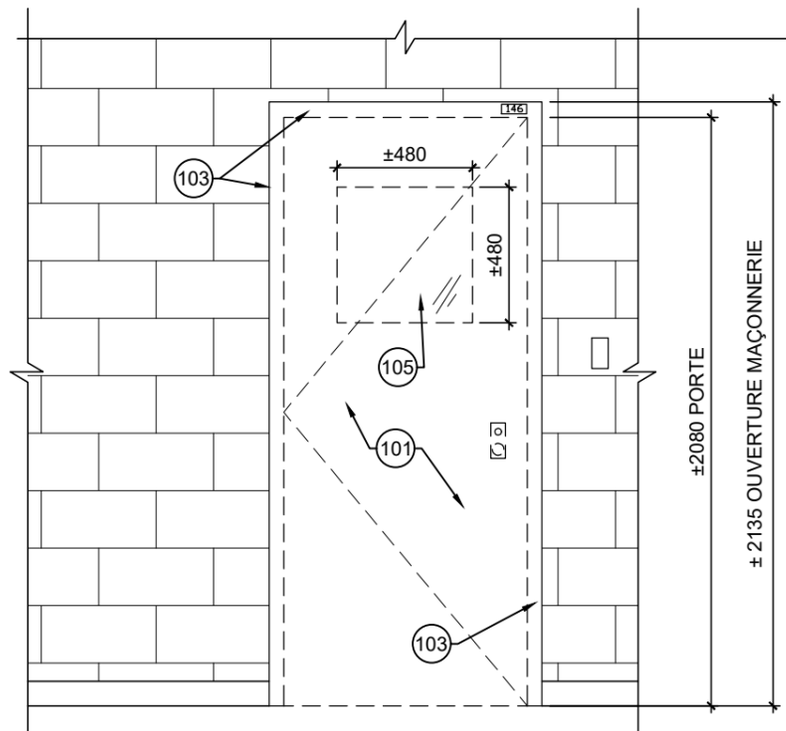
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

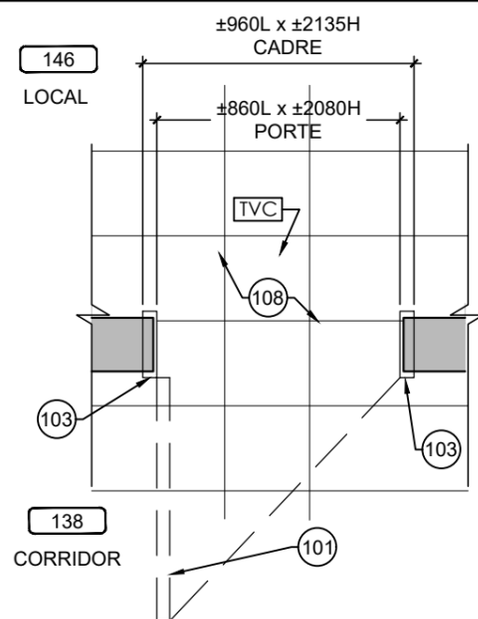
Échelle: INDIQUÉE

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	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

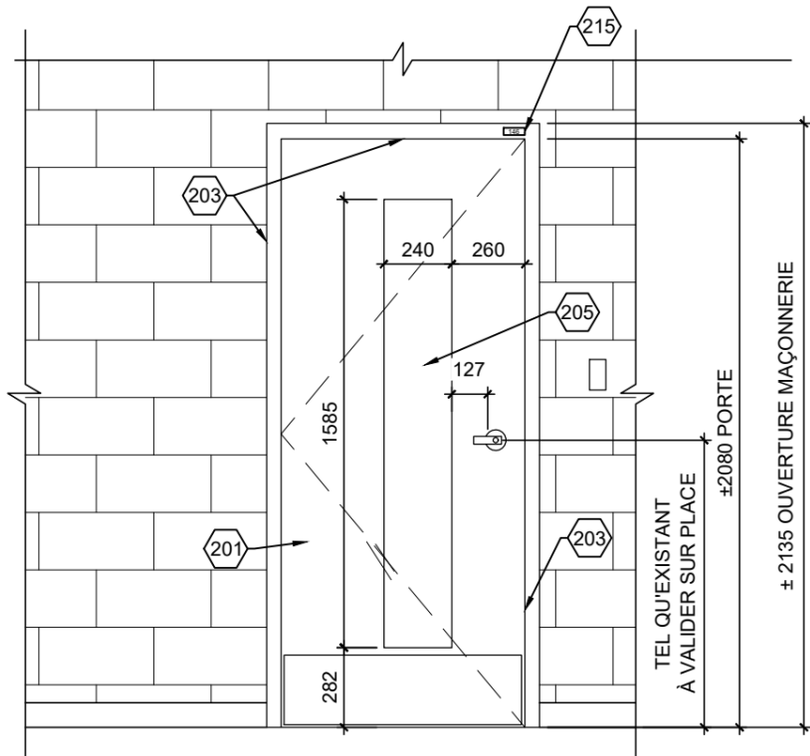


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

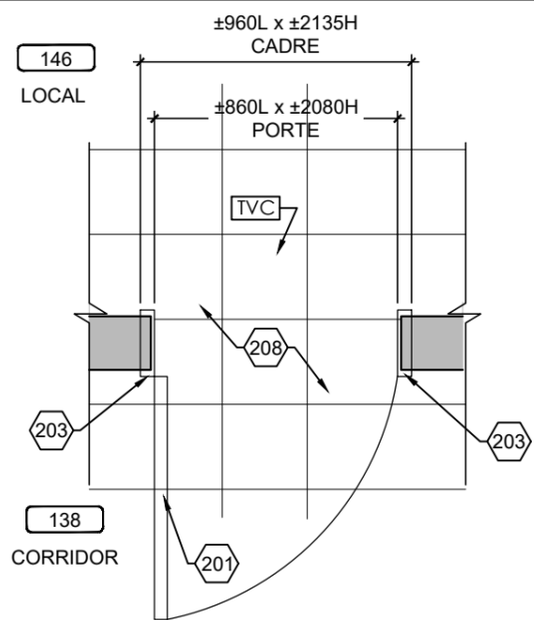
Titre du dessin  
**LOCAL 146  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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

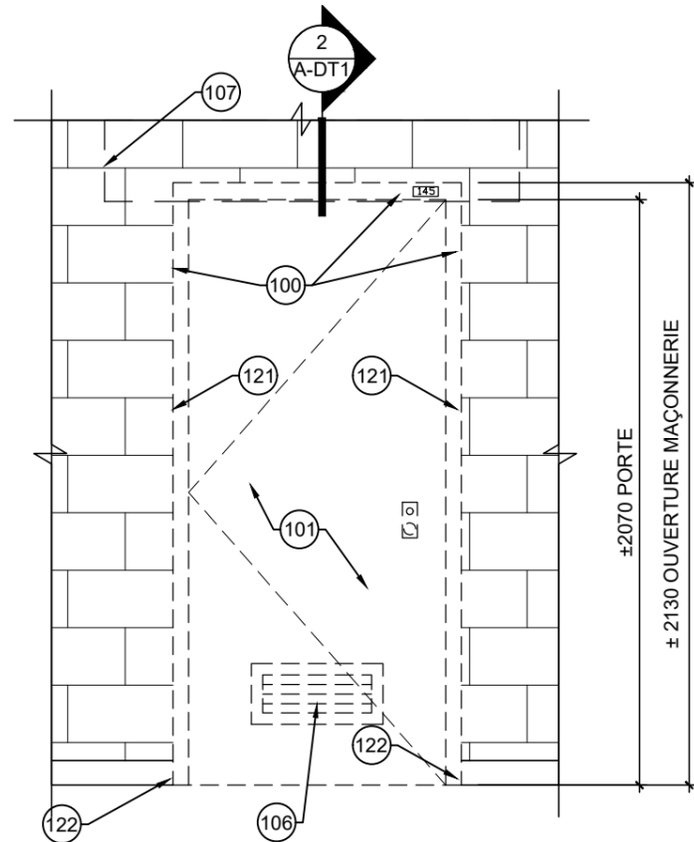
No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



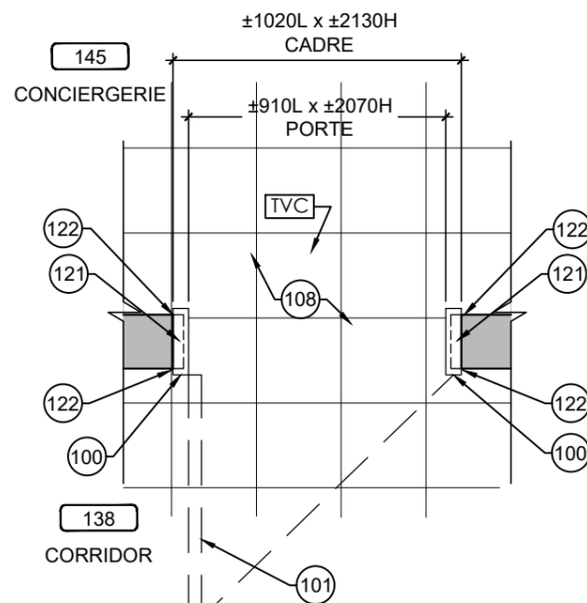
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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

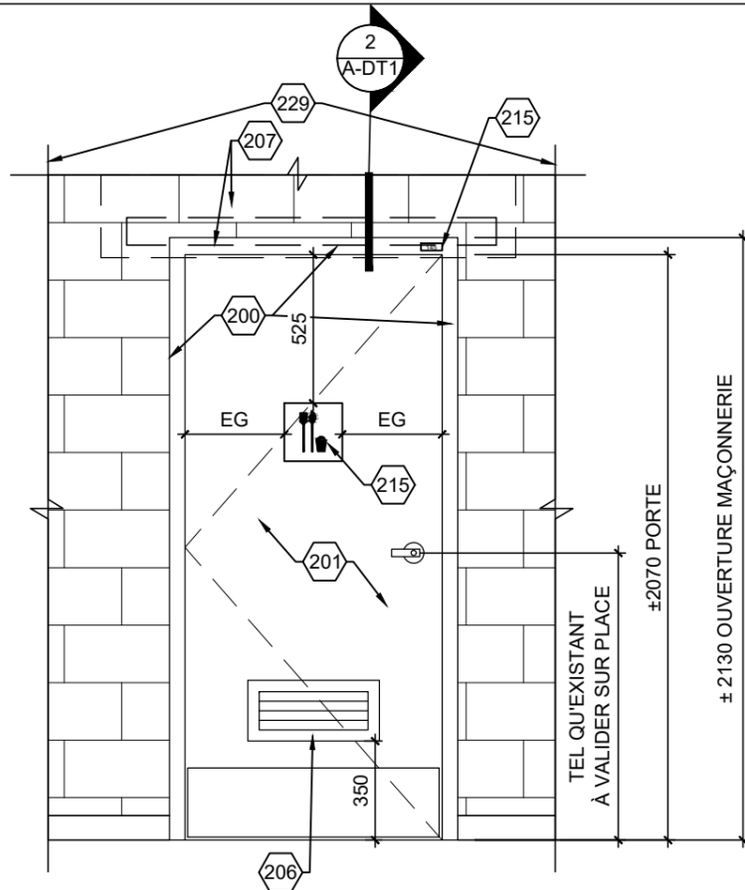


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

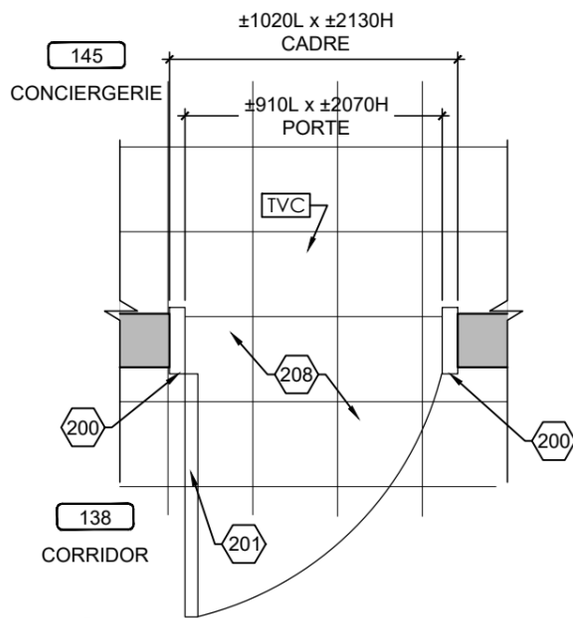
Titre du dessin  
**CONCIERGERIE 145  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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**

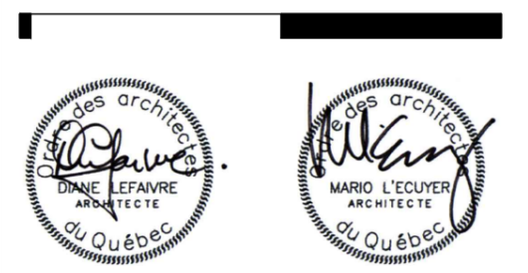
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
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.

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



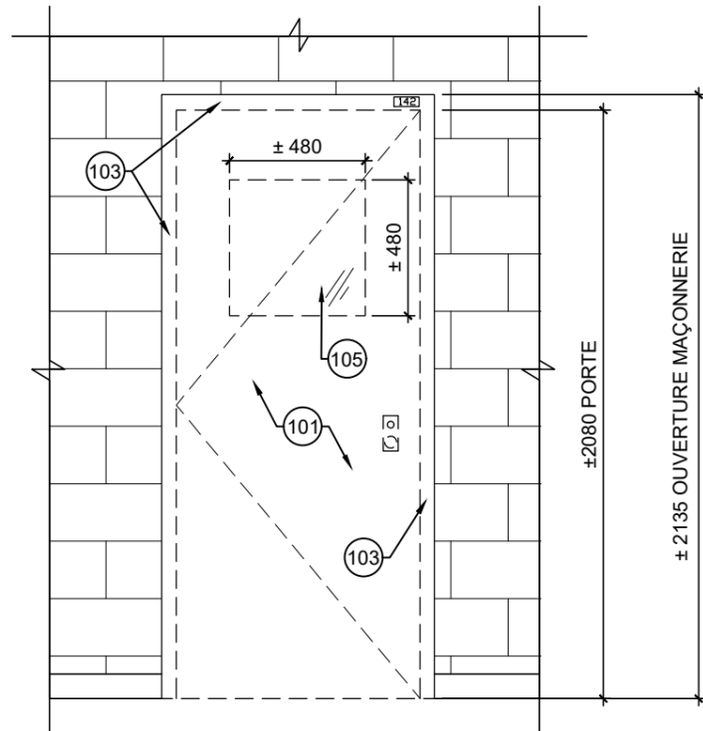
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
-Les dimensions sur 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  
**CONCIERGERIE 145  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION**

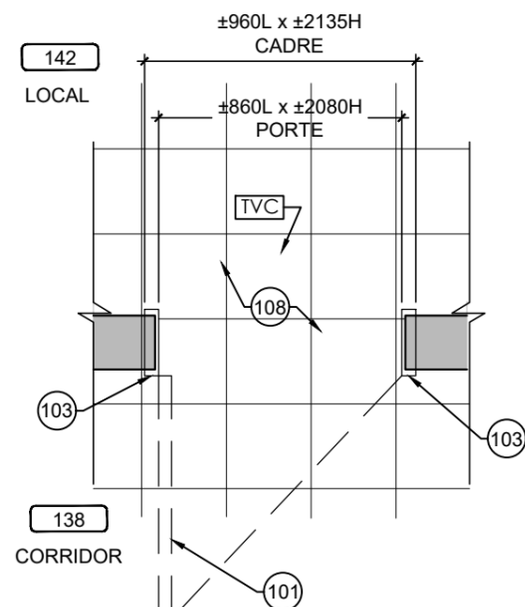
No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

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  
**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

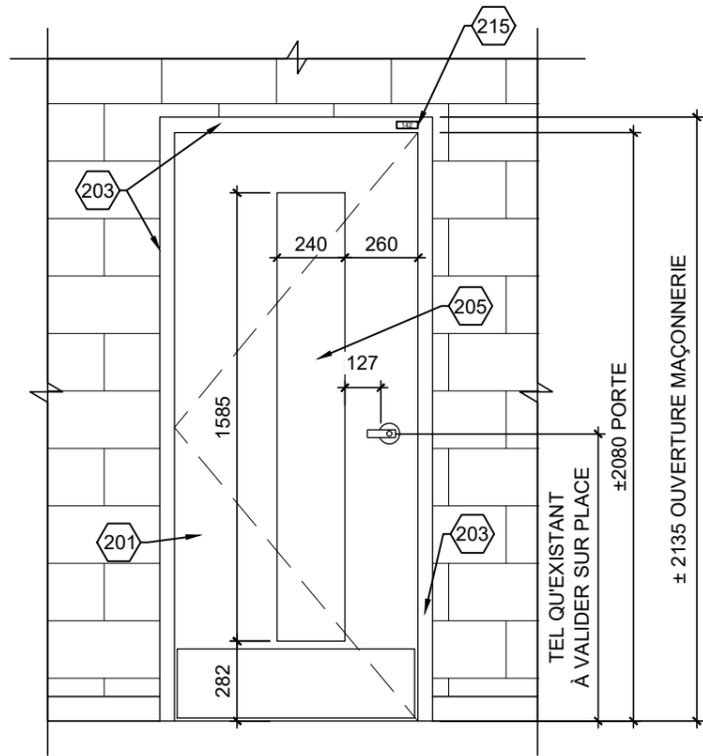


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
-Les dimensions sur 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.

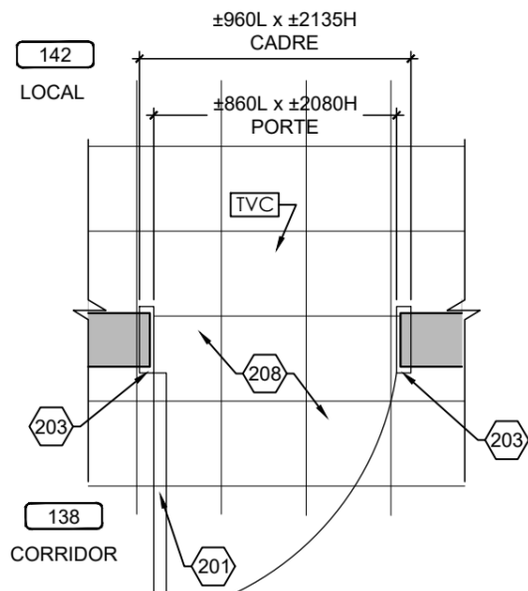
Titre du dessin  
**LOCAL 142  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT**

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**

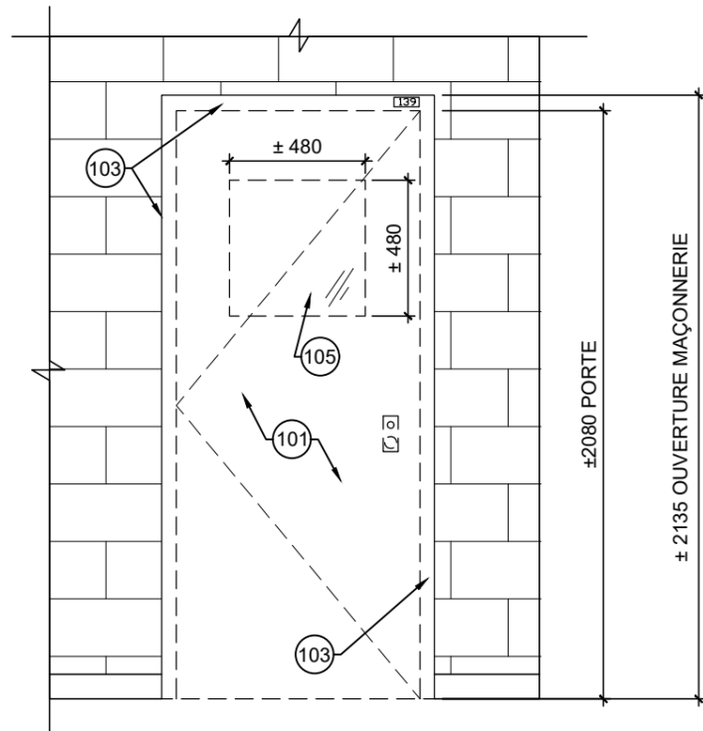
Émission

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

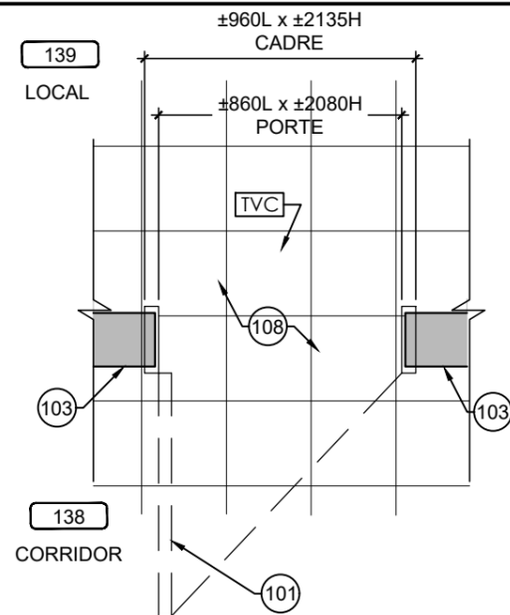
des architectes  
 Diane Lefavre ARCHITECTE  
 des architectes  
 Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-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 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.

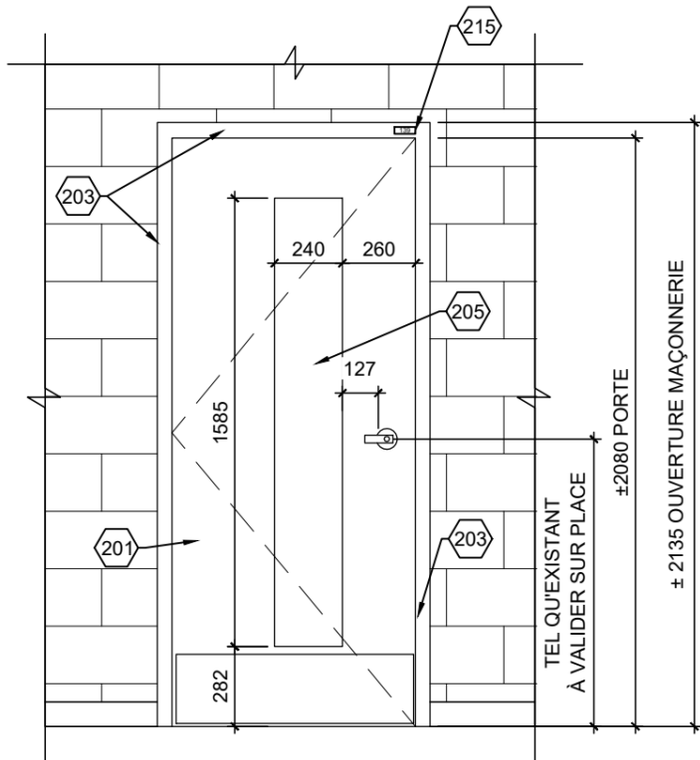
Titre du dessin

LOCAL 139  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

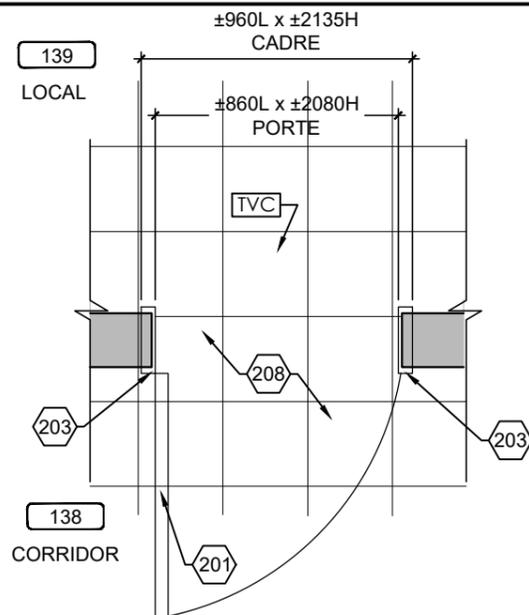
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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**

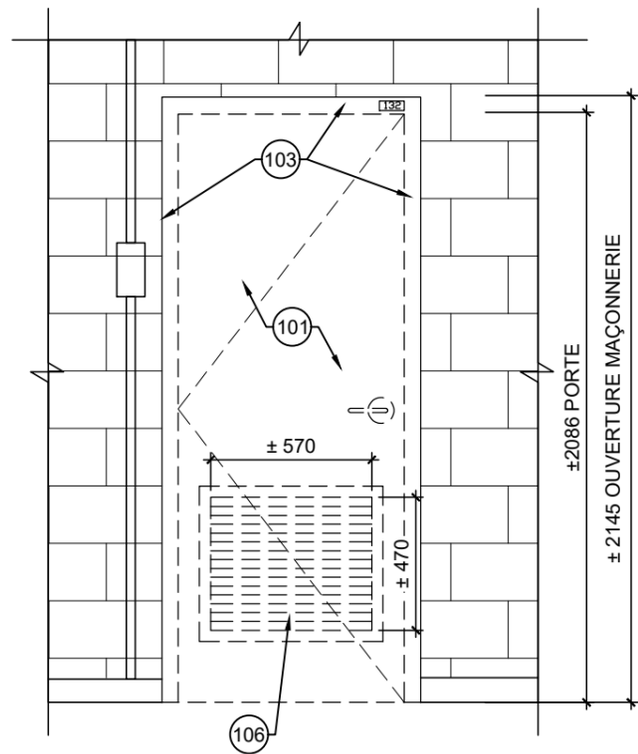
Émission

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

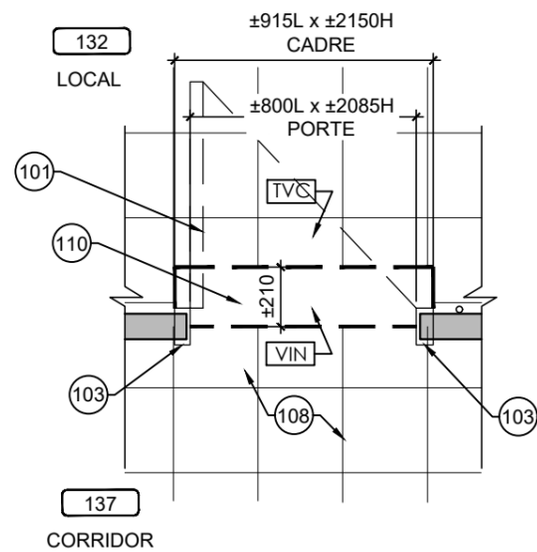


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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

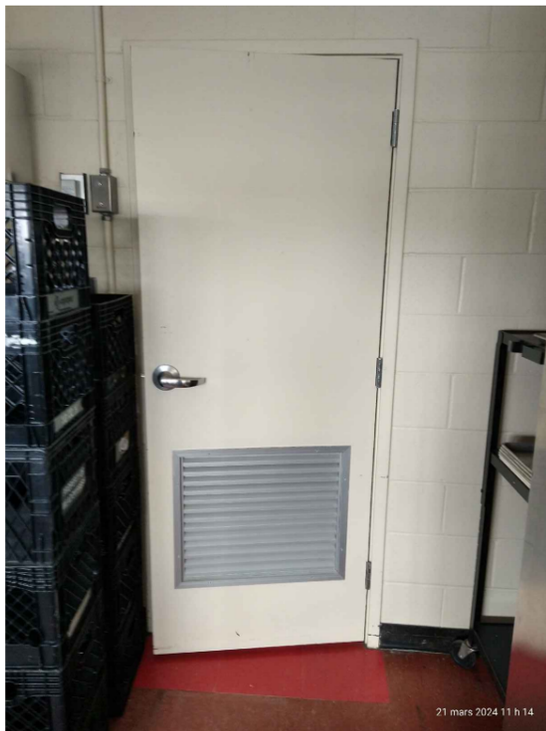


PHOTO PORTE LOCAL

**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 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

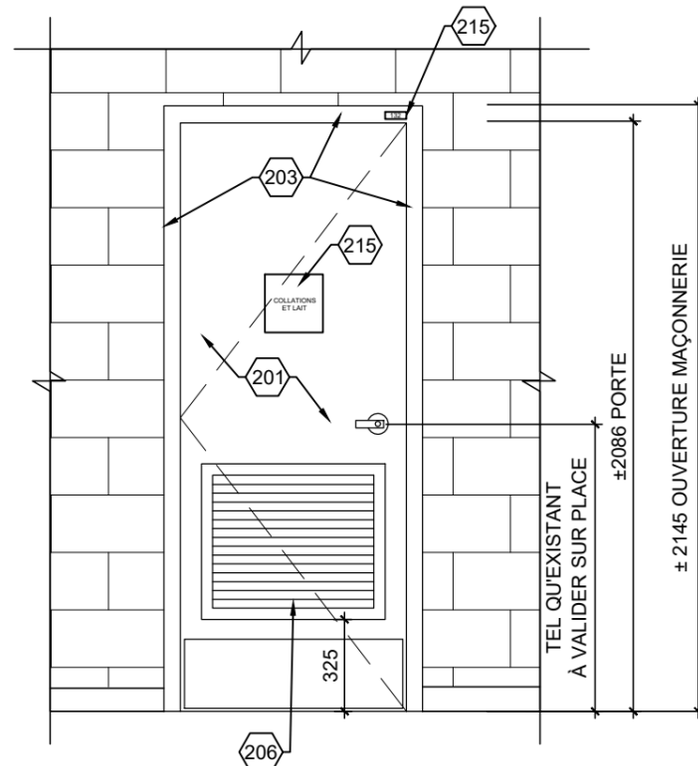


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

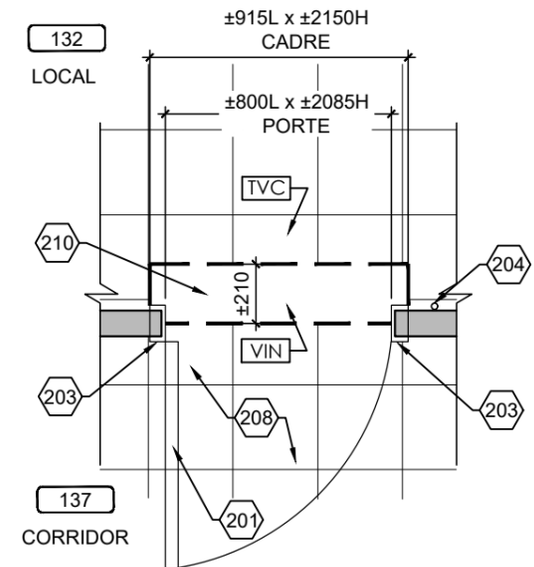
Titre du dessin  
**LOCAL 132  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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

Architectes  
**L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES**

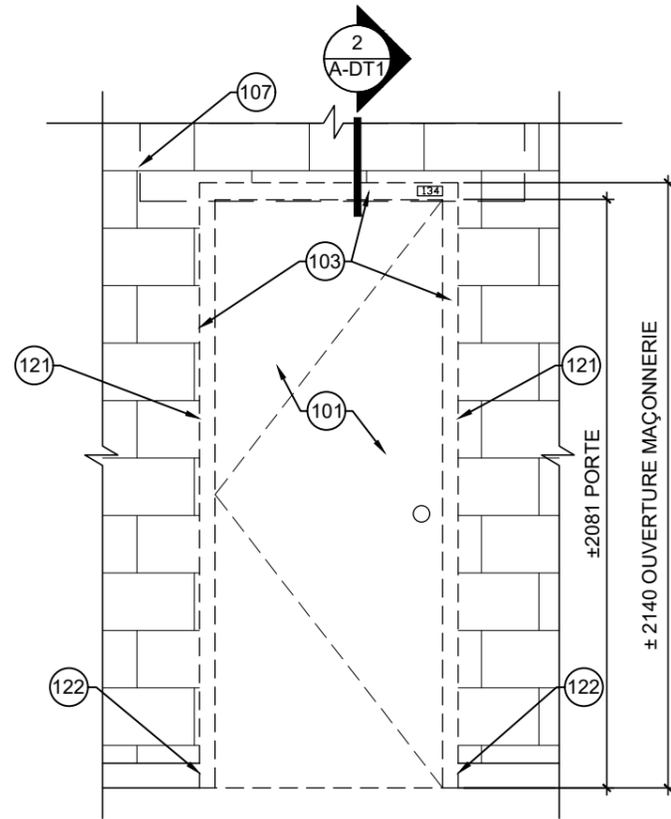
Émission

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

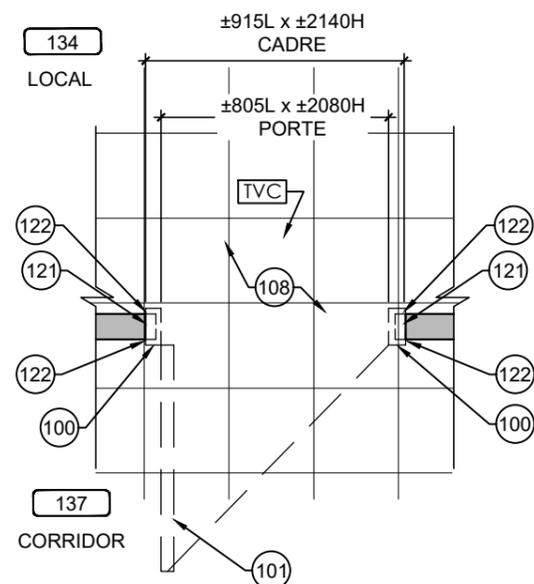


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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  
 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

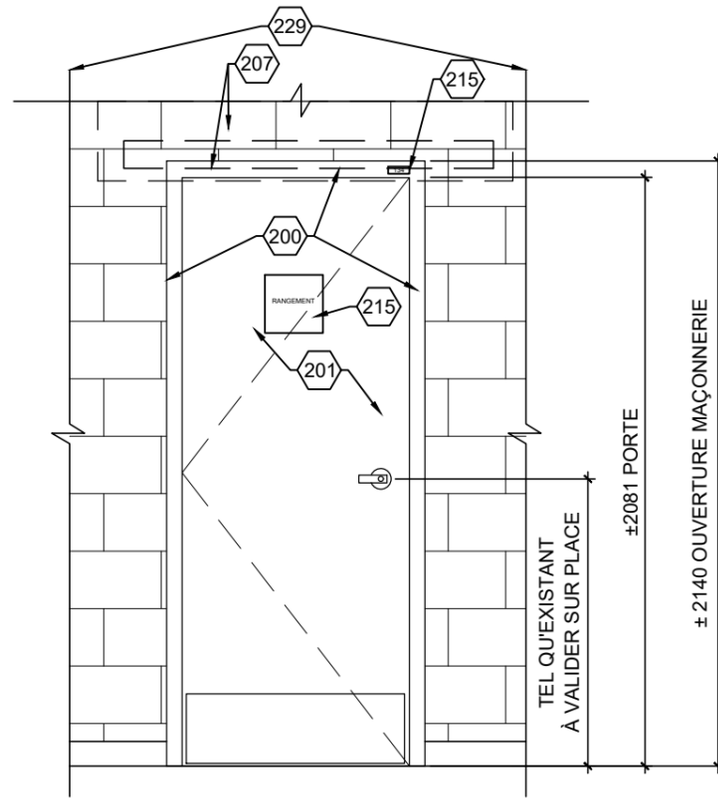


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

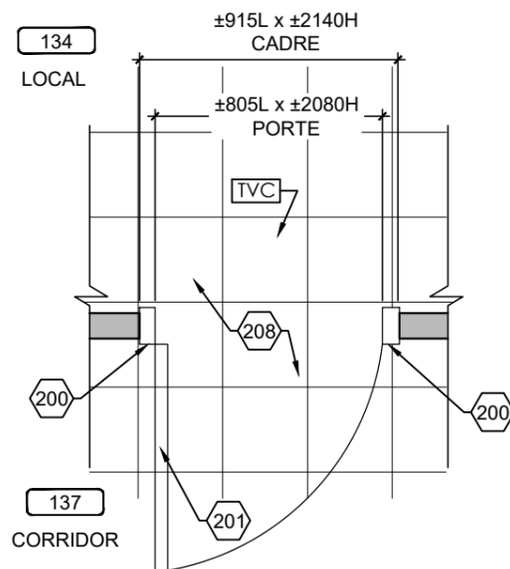
Titre du dessin  
**LOCAL 134  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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

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

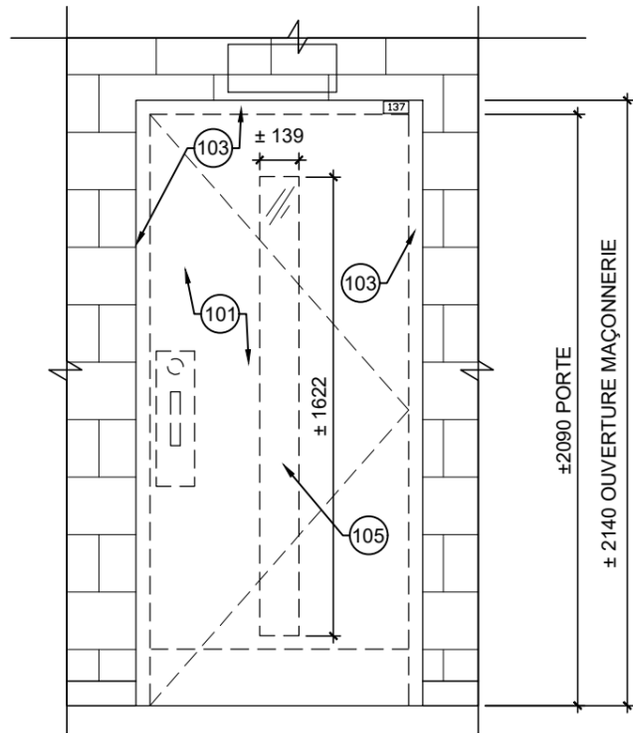
Émission

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

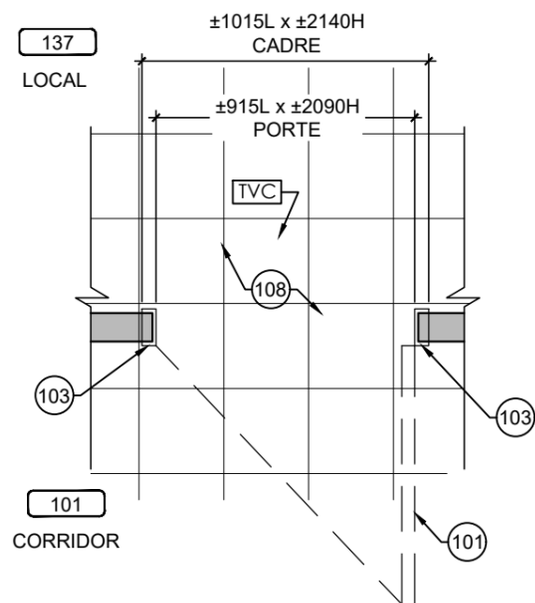


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
-Les dimensions sur 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 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 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.

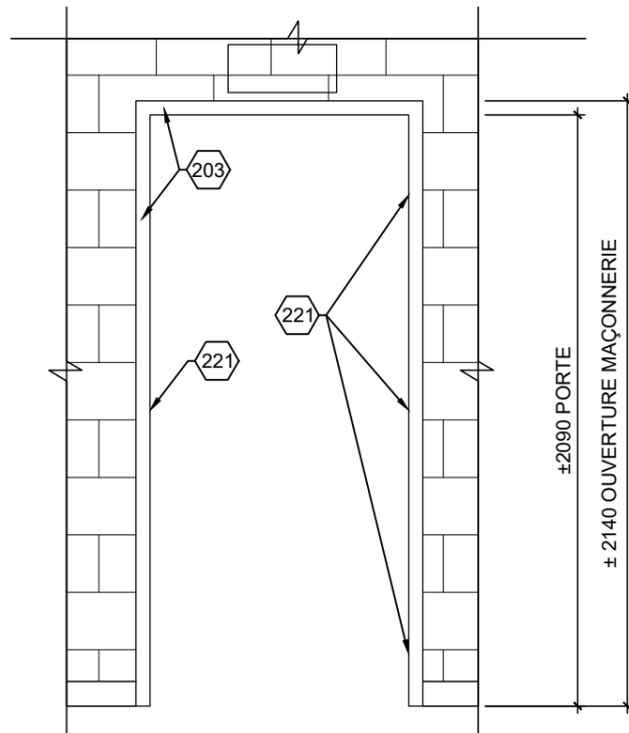
Titre du dessin

**CORRIDOR 101  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT**

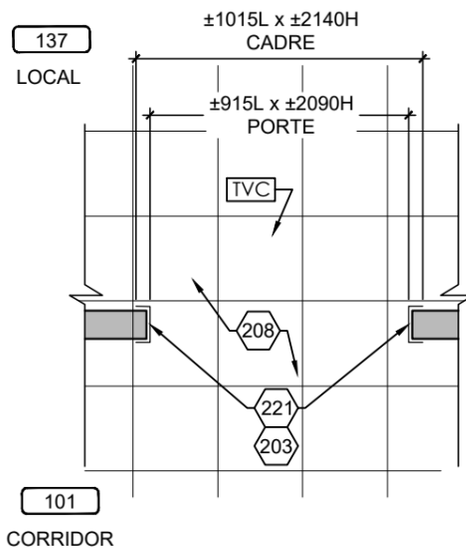
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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**  
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

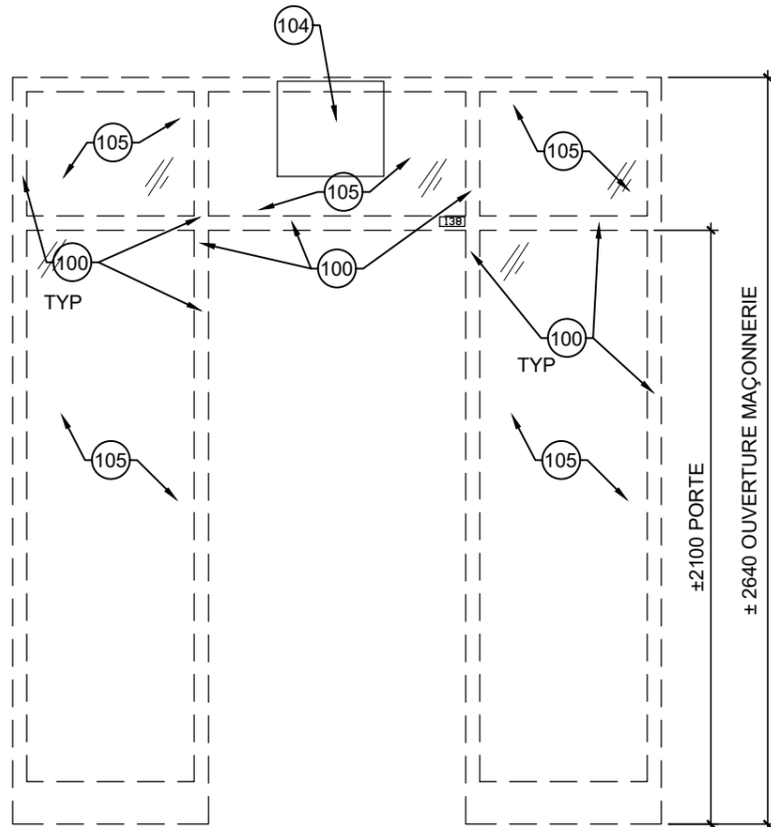


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
-Les dimensions sur 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.

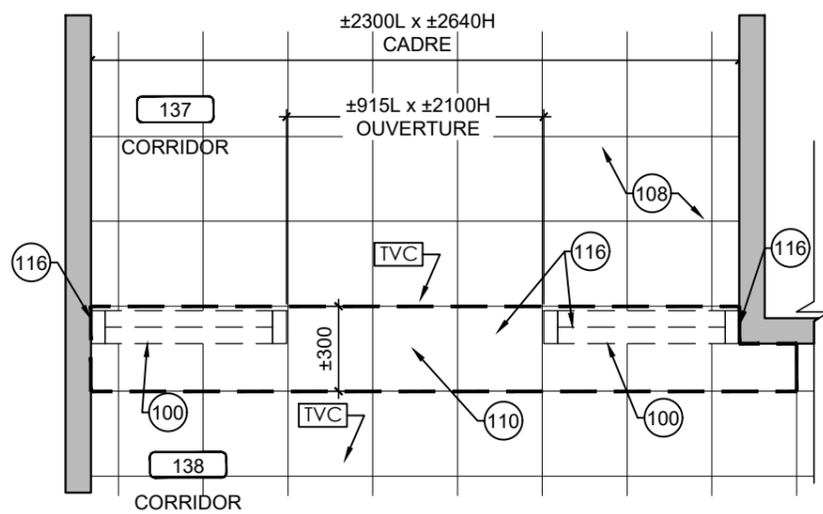
Titre du dessin  
**CORRIDOR 101  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION**

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 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

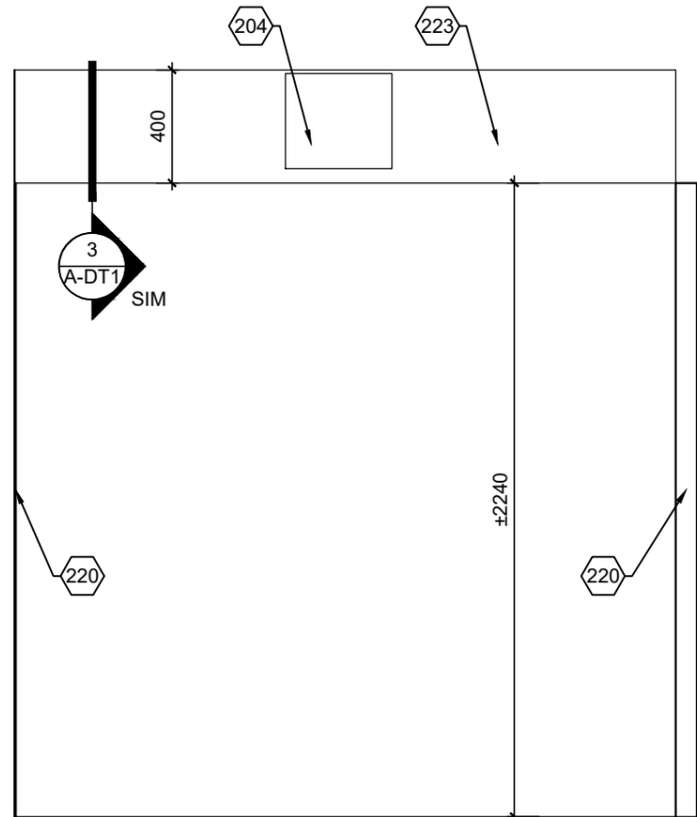


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

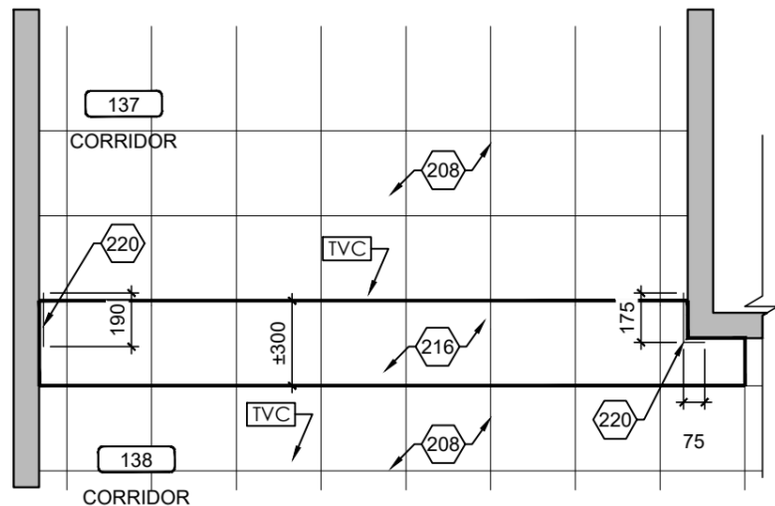
Titre du dessin  
**CORRIDOR 138  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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

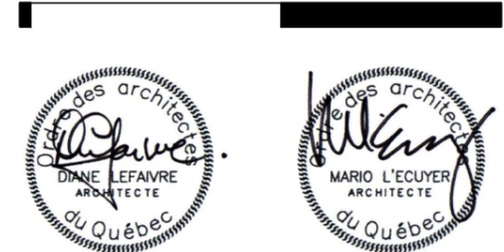
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
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

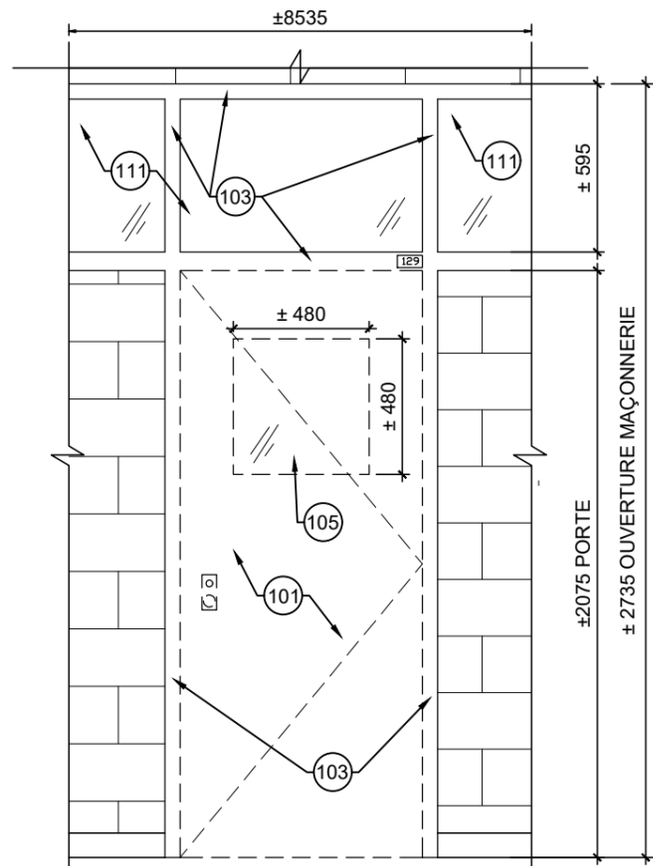
No.	Description	Date
1	Pour Soumission	2025-01-07



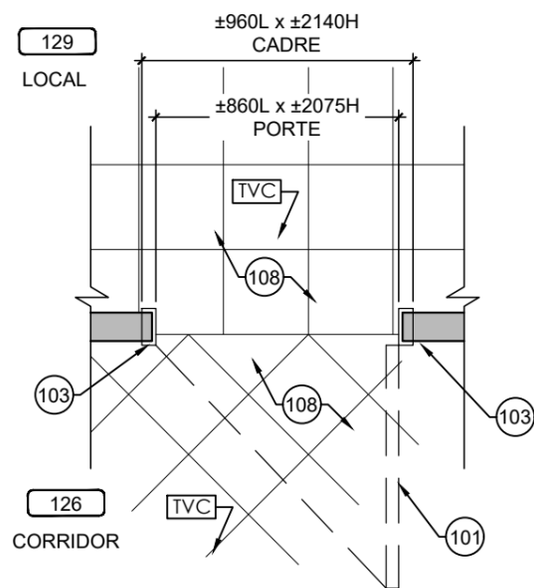
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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 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.

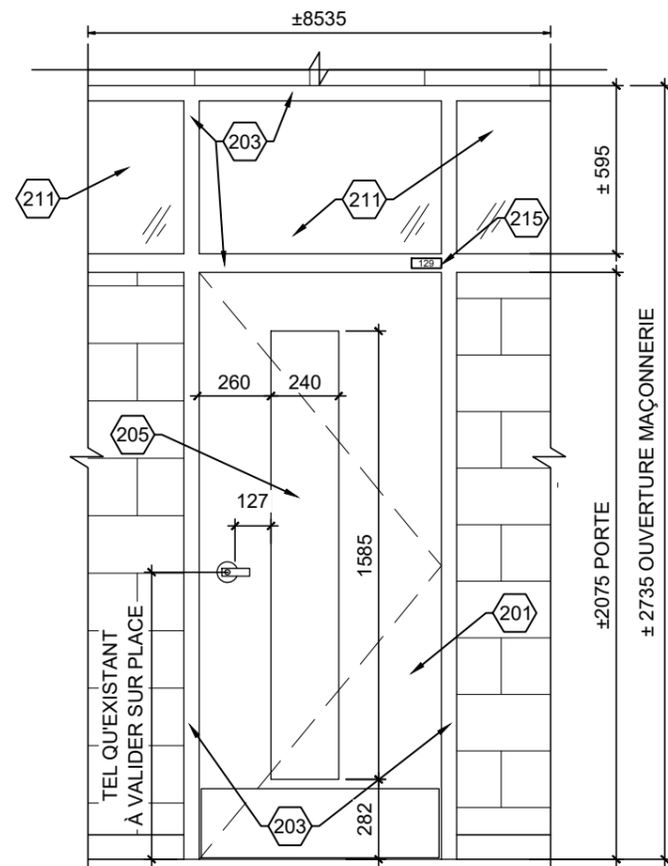
Titre du dessin

LOCAL 129  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

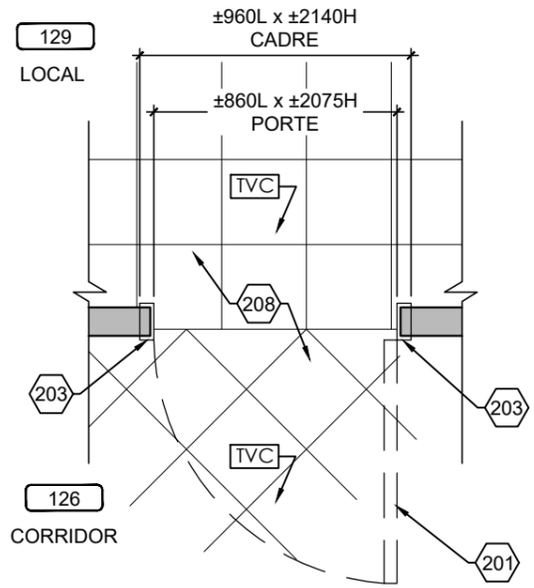
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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*  
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 129  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION**

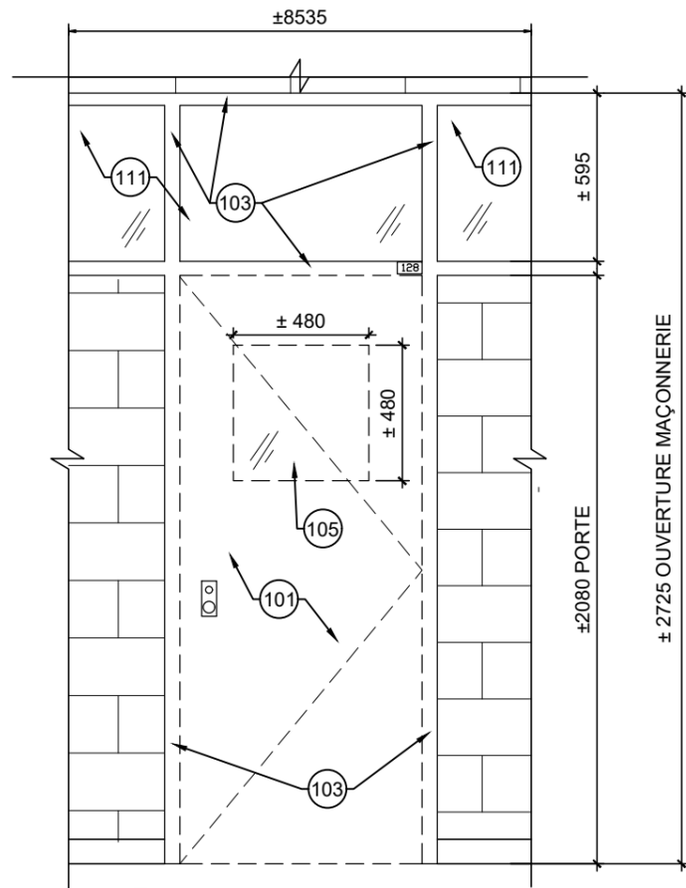
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

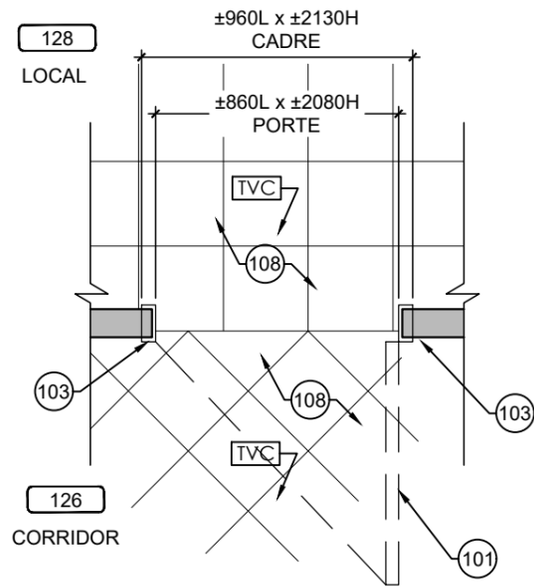
Échelle: INDIQUÉE

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

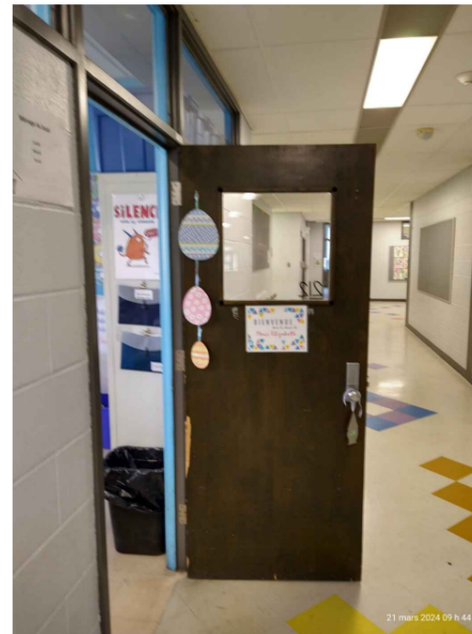


PHOTO PORTE CORRIDOR

**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

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

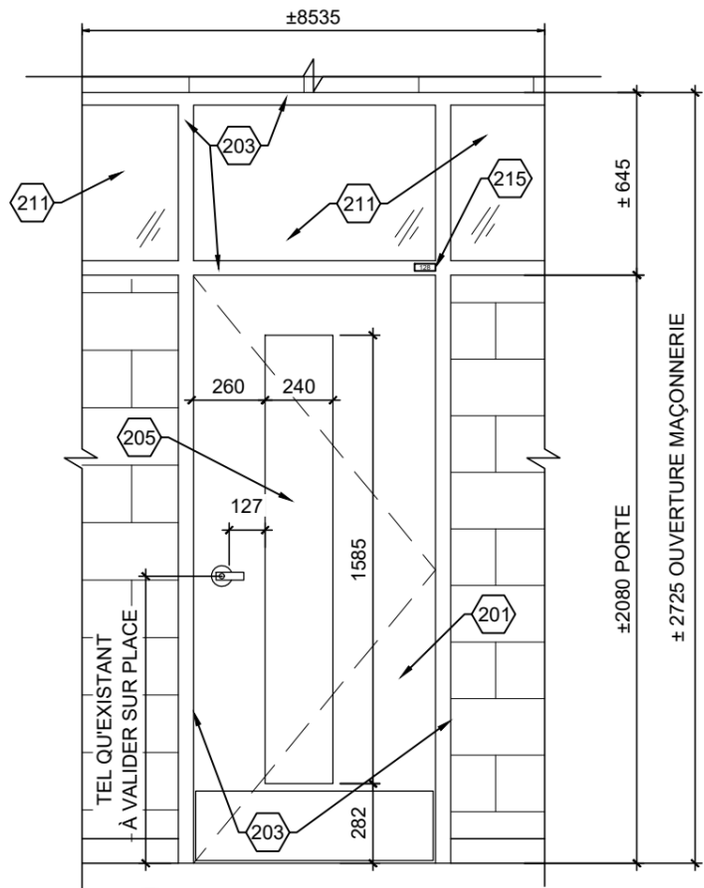


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

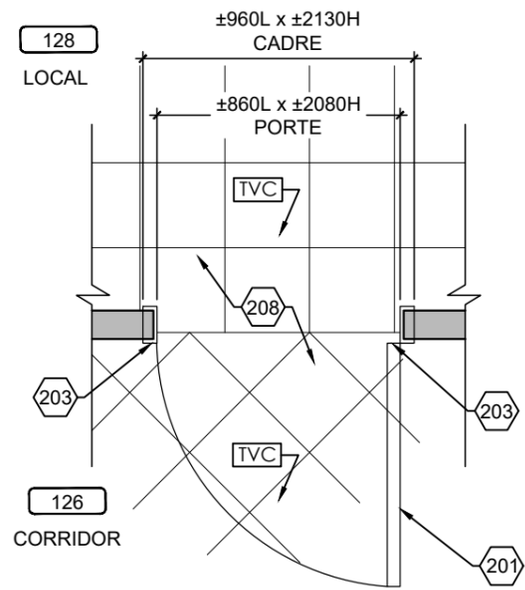
Titre du dessin  
**LOCAL 128  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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**

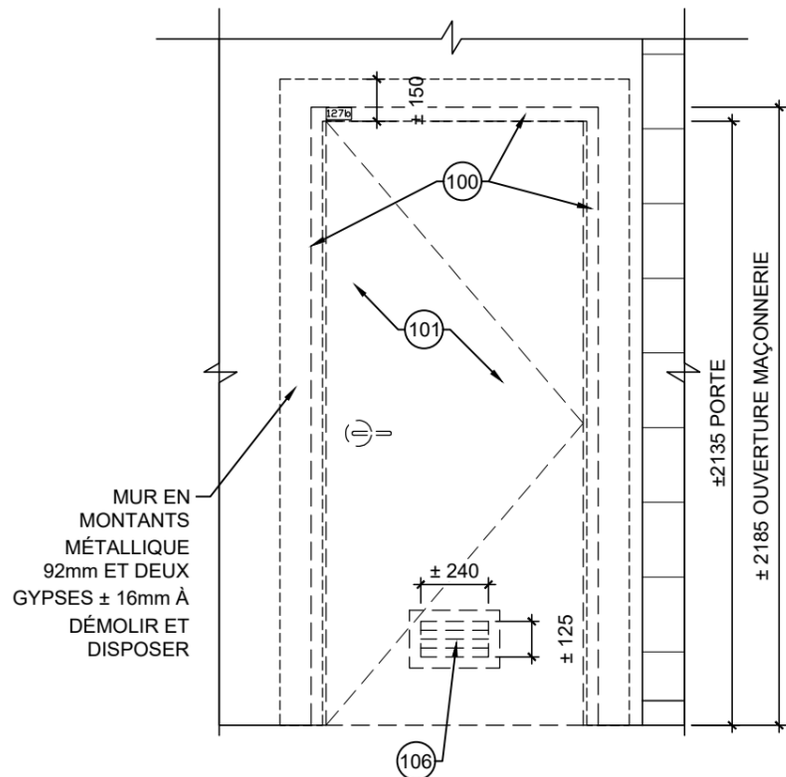
Émission

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

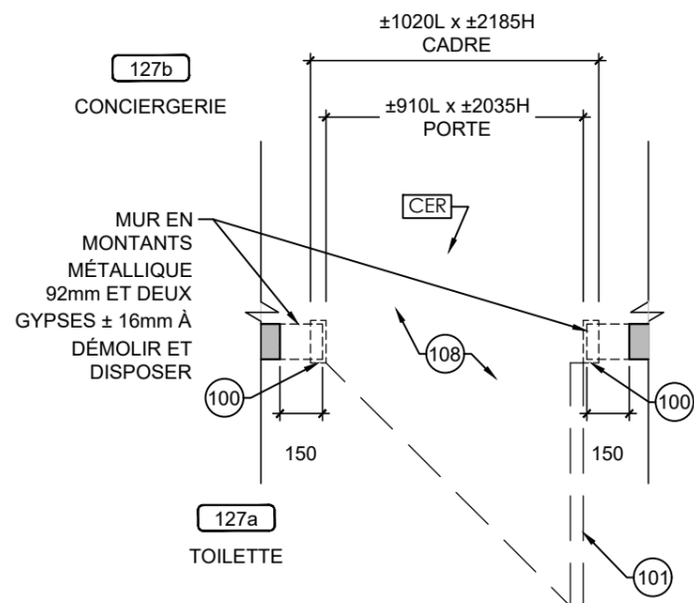


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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

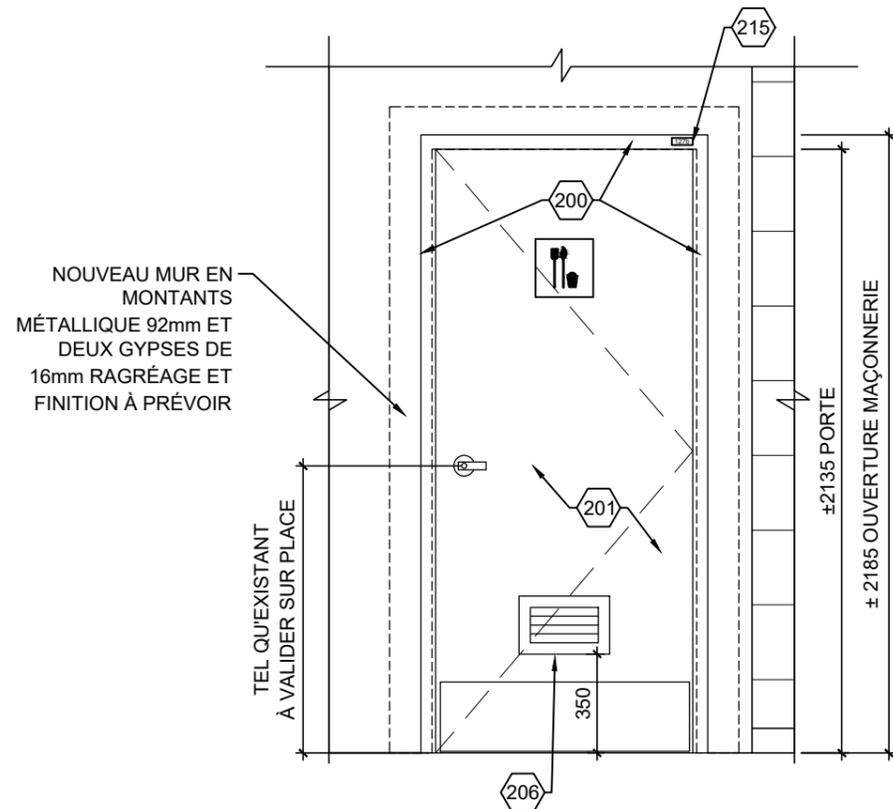
des architectes  
 DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE  
 des architectes  
 MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-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.

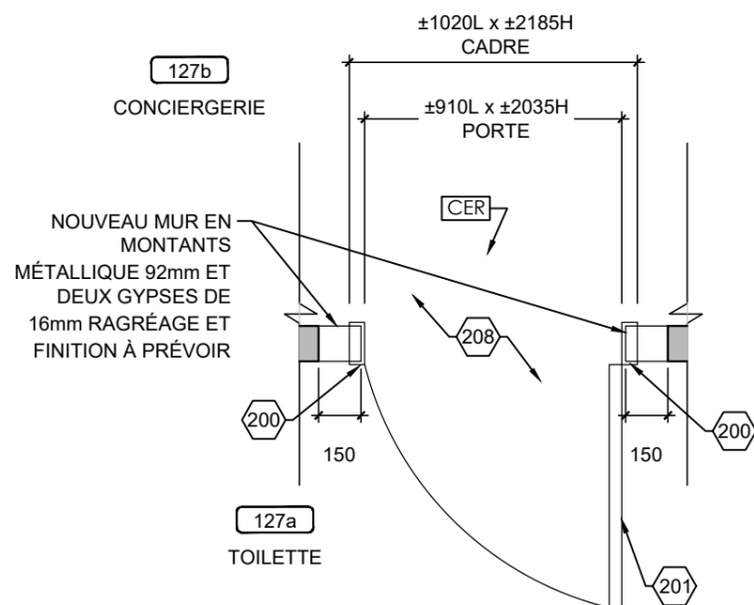
Titre du dessin  
**CONCIERGERIE 127b  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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 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  
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	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 PENDICULAIRE
124	PLINTE DE TERRAZO À ENLEVER ET DIPOSER
125	EXTINCTEUR ET SIGNALISATION À ENLEVER ET RÉINSTALLER

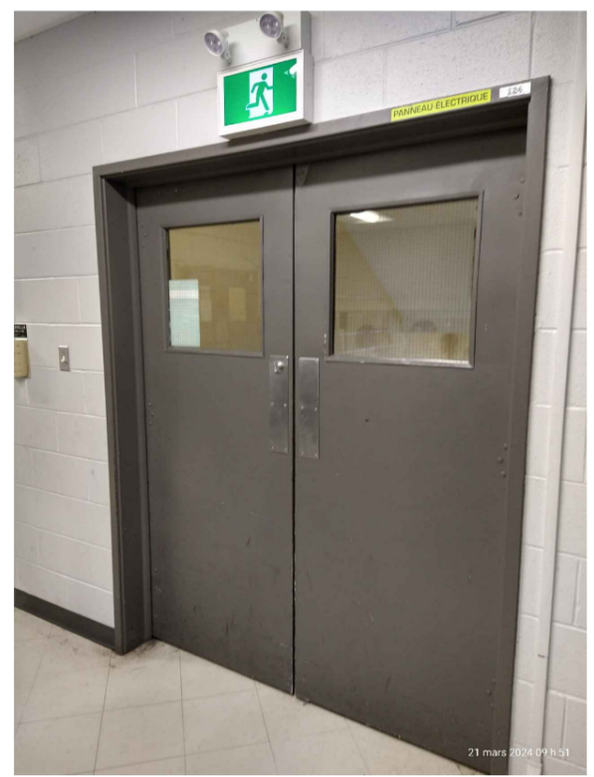


PHOTO PORTE CORRIDOR

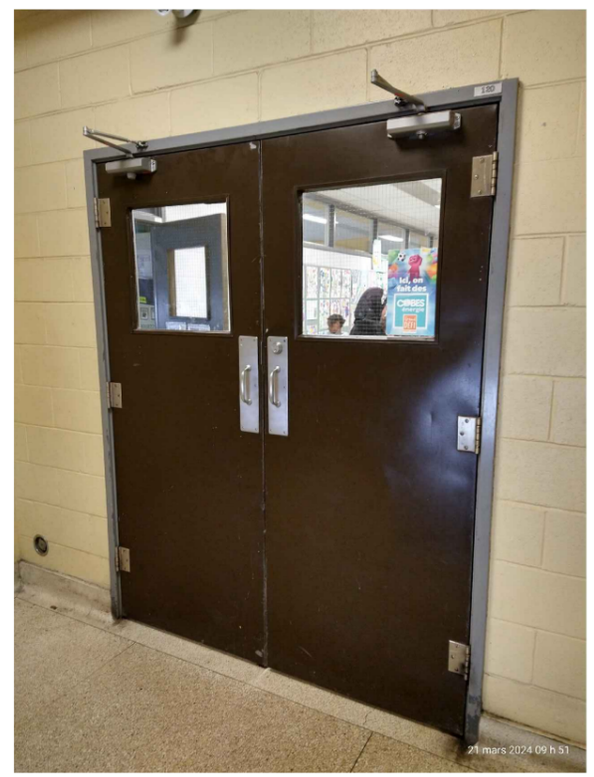
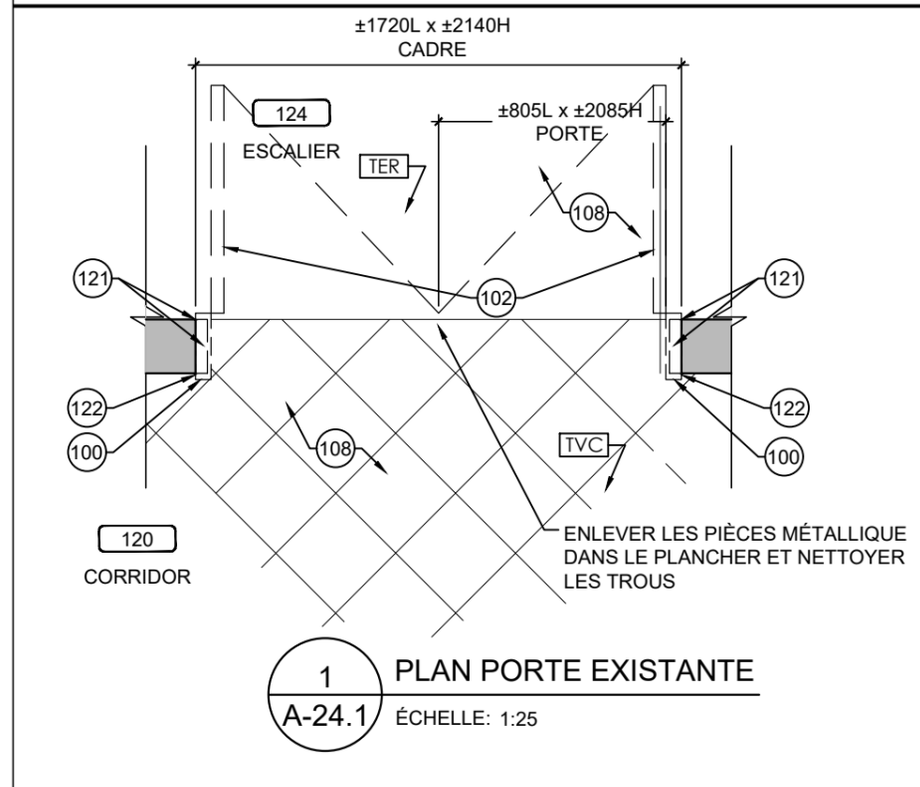
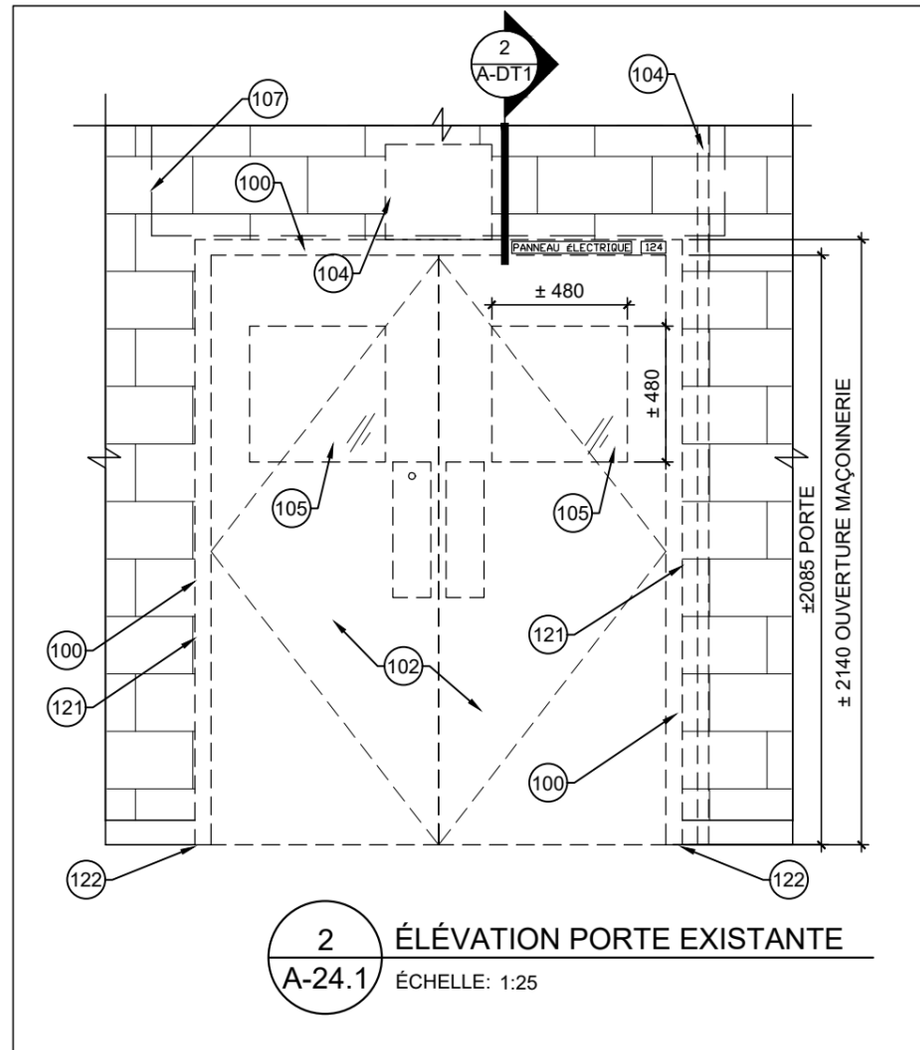
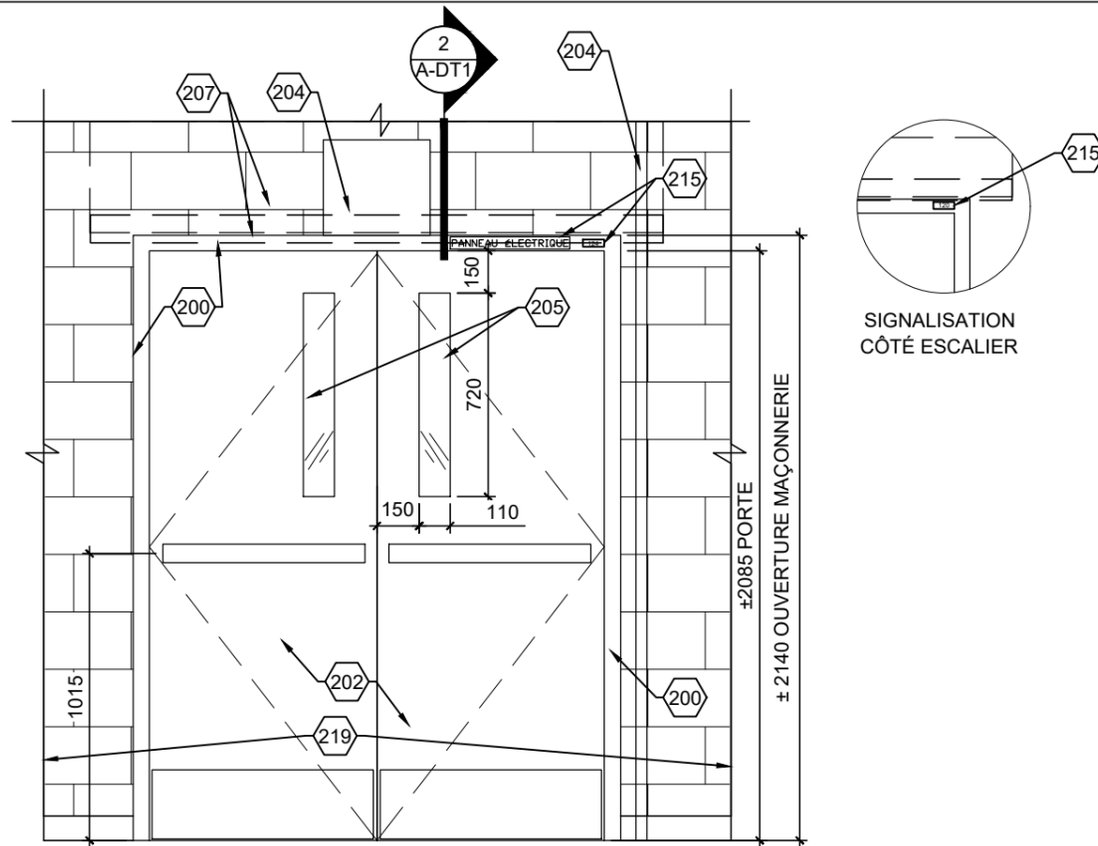


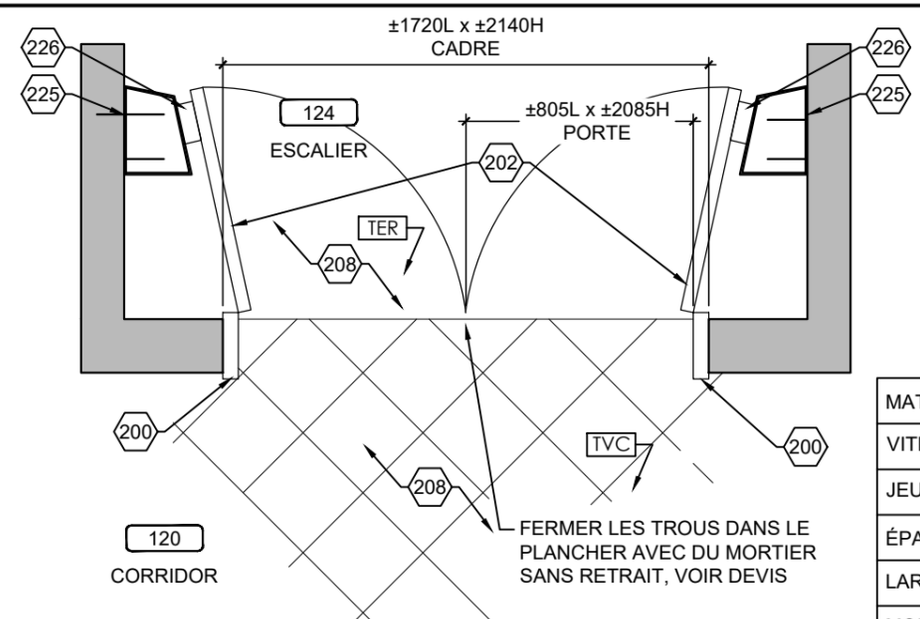
PHOTO PORTE PALIER



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

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

-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

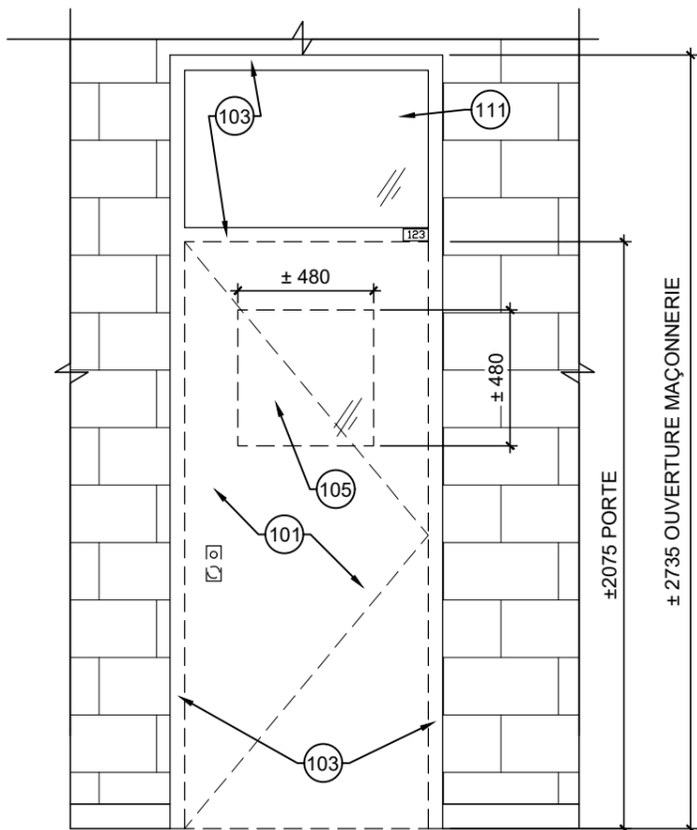
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

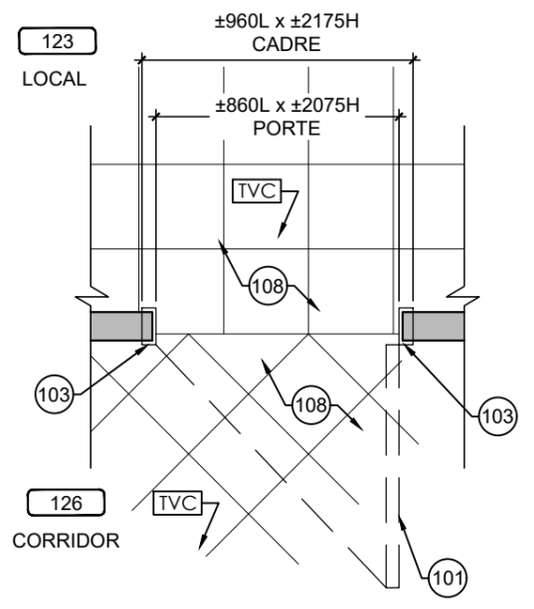
Échelle: INDIQUÉE

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

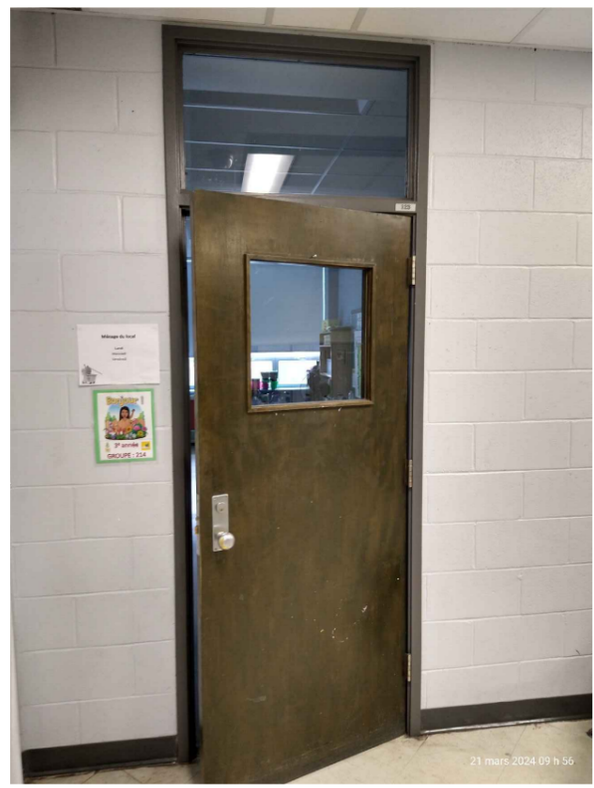


PHOTO PORTE CORRIDOR

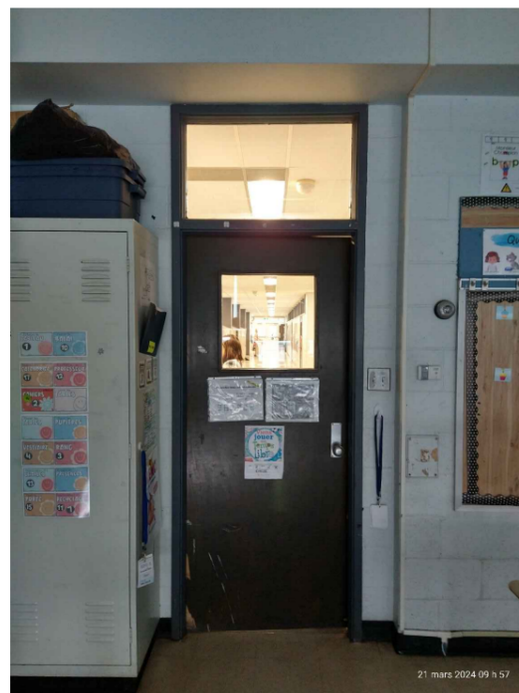


PHOTO PORTE LOCAL

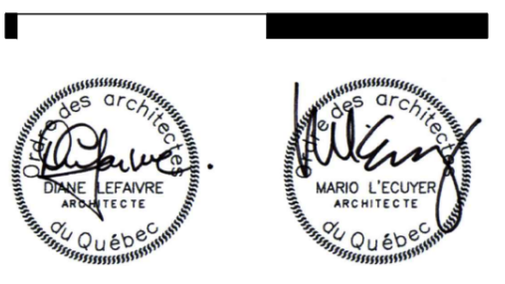
NOTES DE DÉMOLITION	
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, 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 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

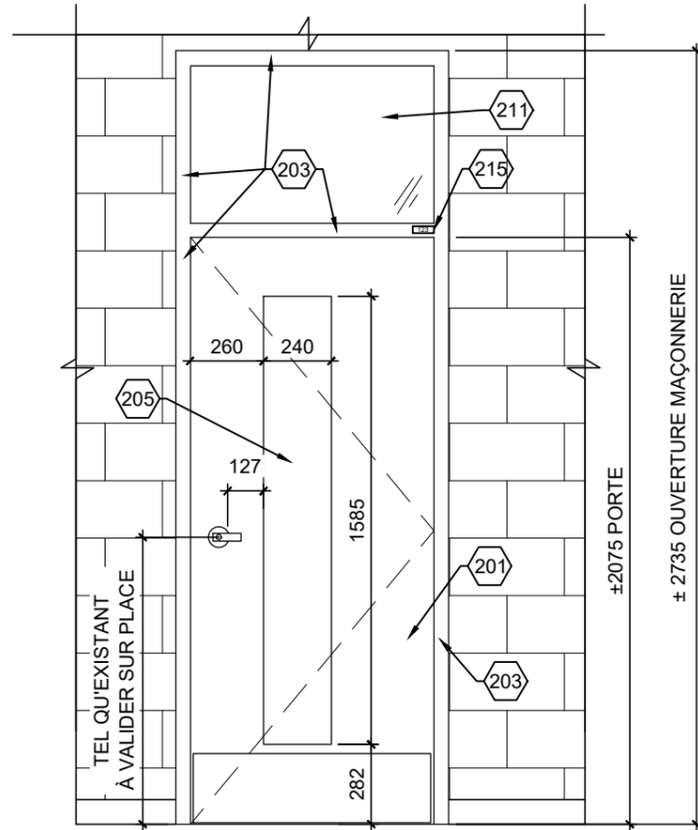


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

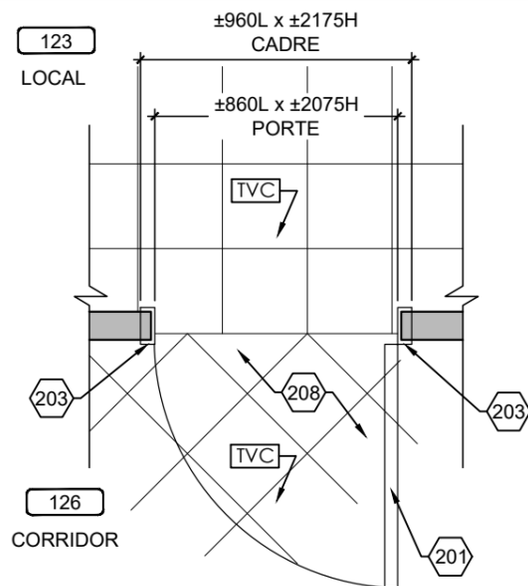
Titre du dessin  
**LOCAL 123  
 PLANS ET ÉLEVATIONS  
 EXISTANT**

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

Échelle:  
**INDIQUÉE**  
 Émission:  
**3**  
**A-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

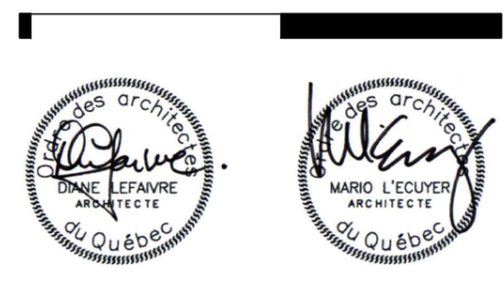
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU VITRAGE, VOIR DEVIS
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 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**

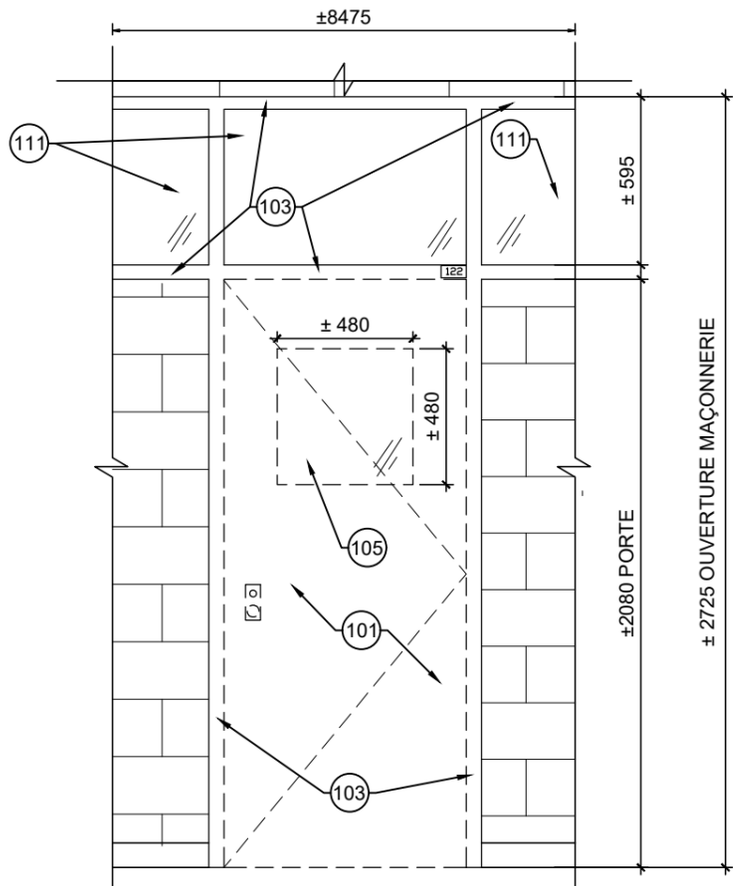
Émission

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

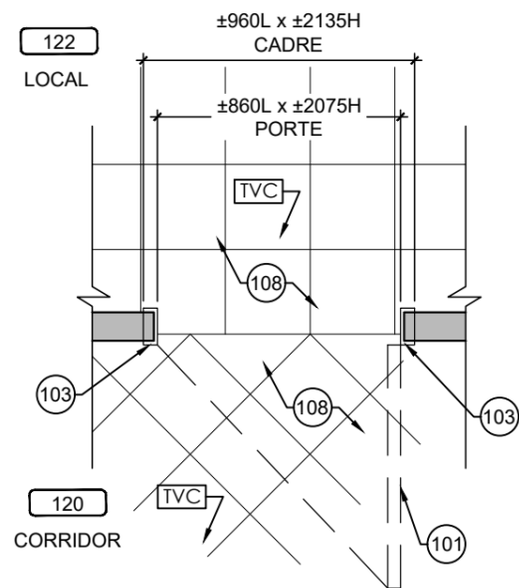


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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 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

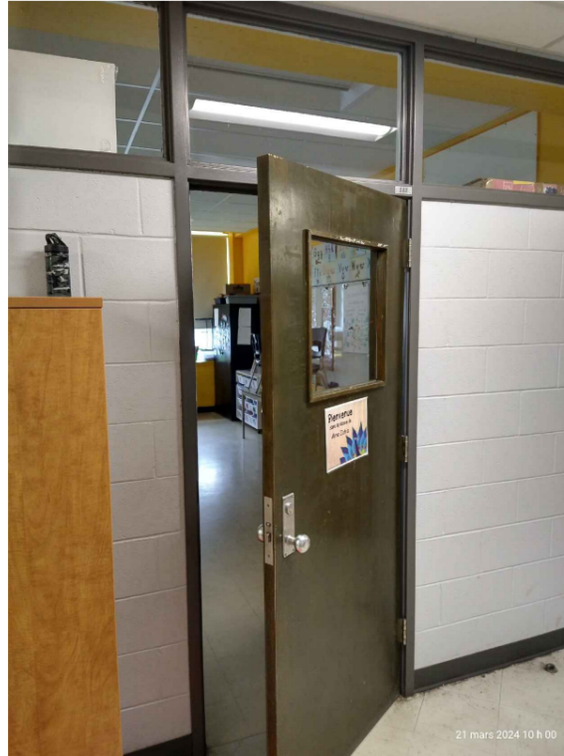


PHOTO PORTE CORRIDOR

**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

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.

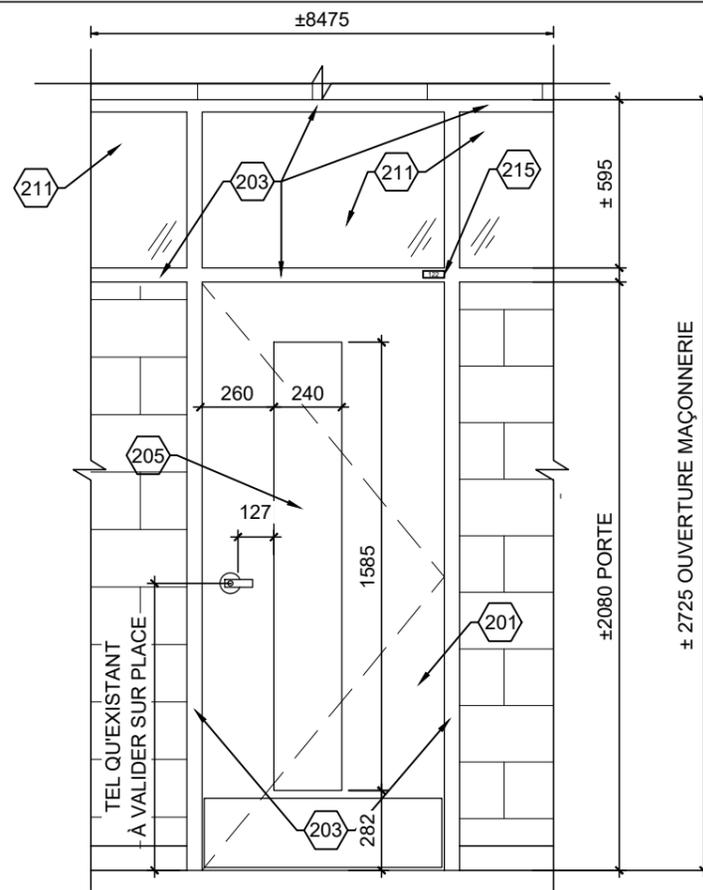
Titre du dessin

LOCAL 122  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

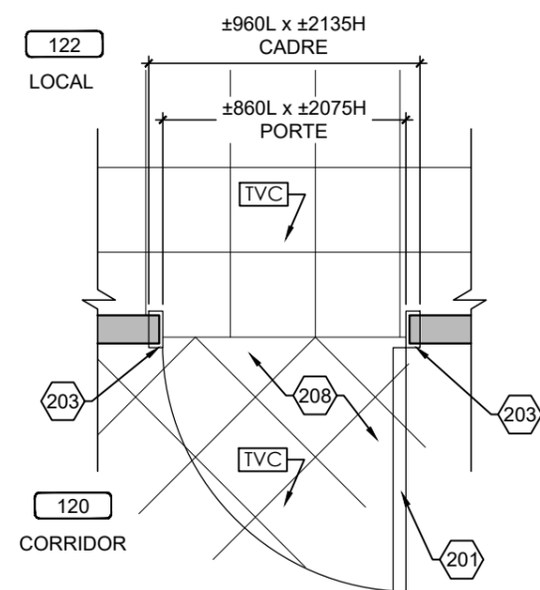
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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.

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**

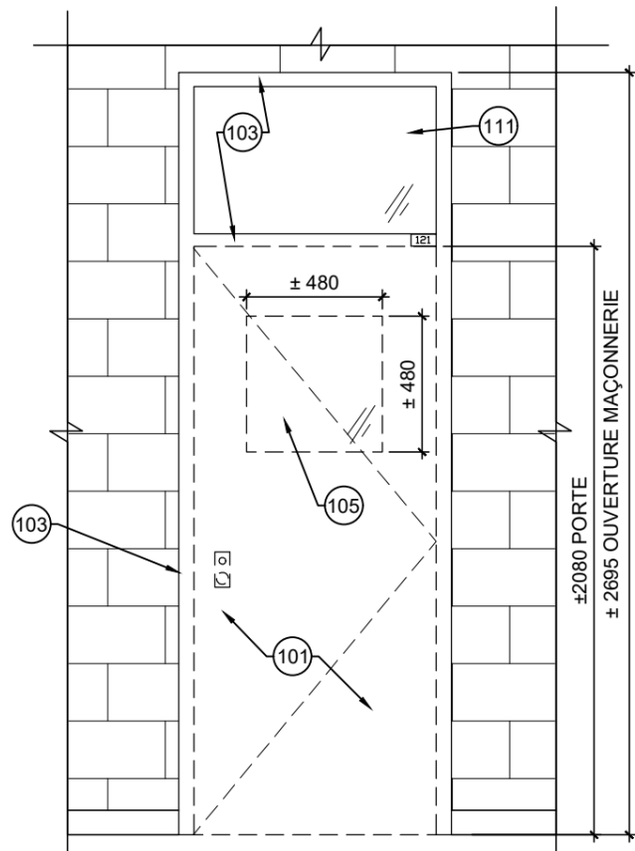
Émission

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

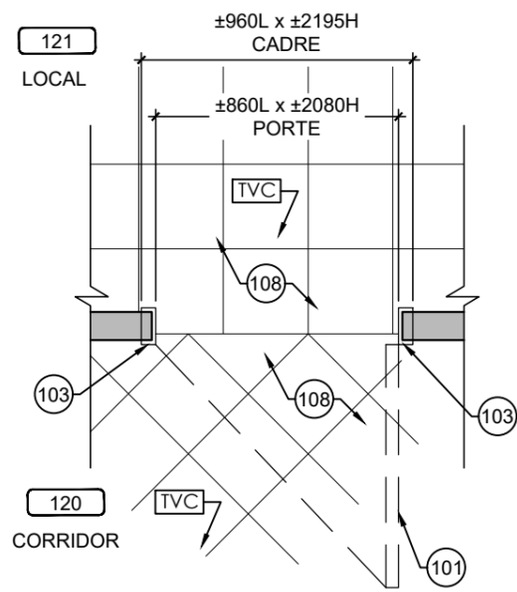


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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 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	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

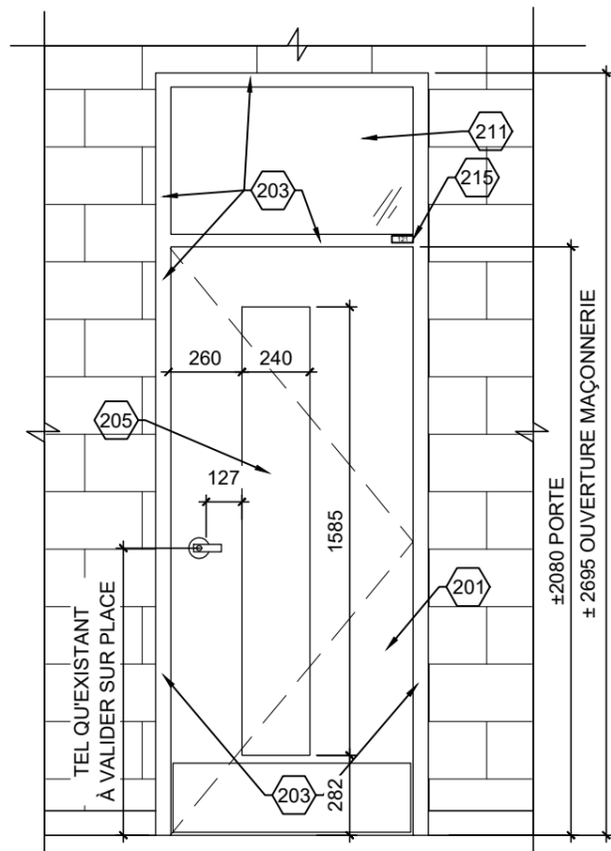


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

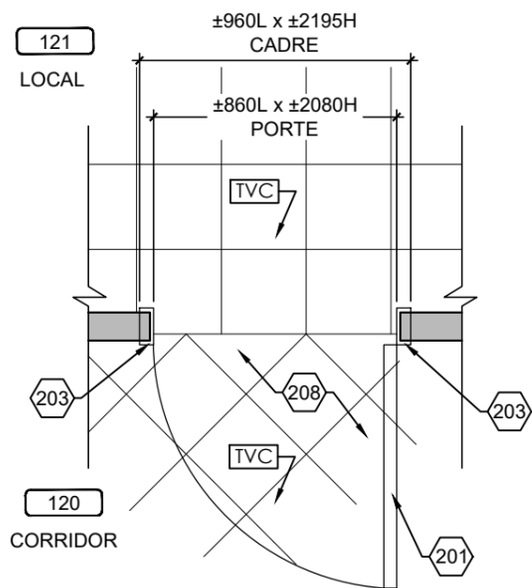
Titre du dessin  
**LOCAL 121  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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

des architectes du Québec

*Diane Lefavre*  
DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE

des architectes du Québec

*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 121  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION**

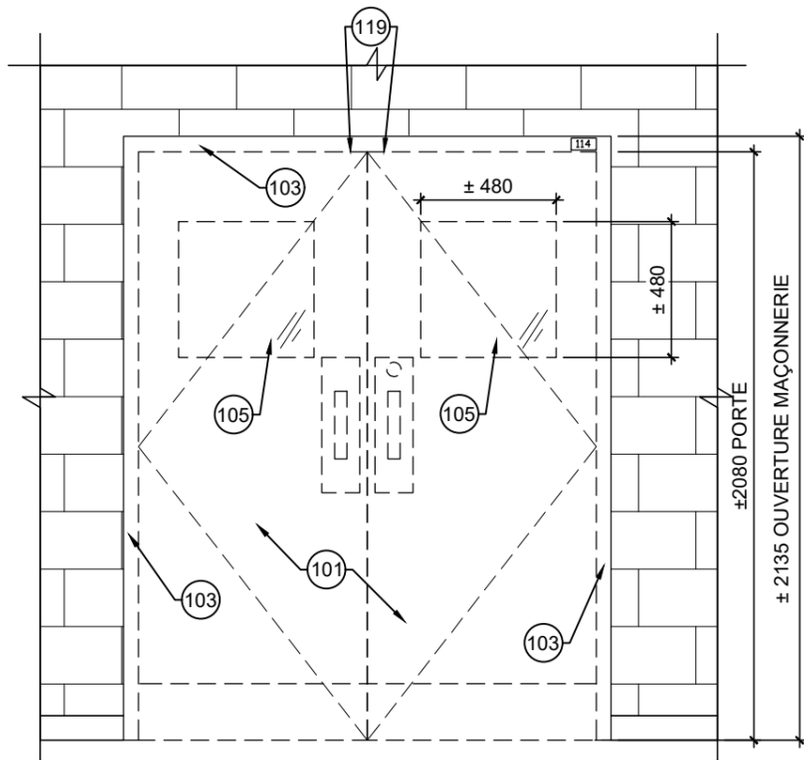
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

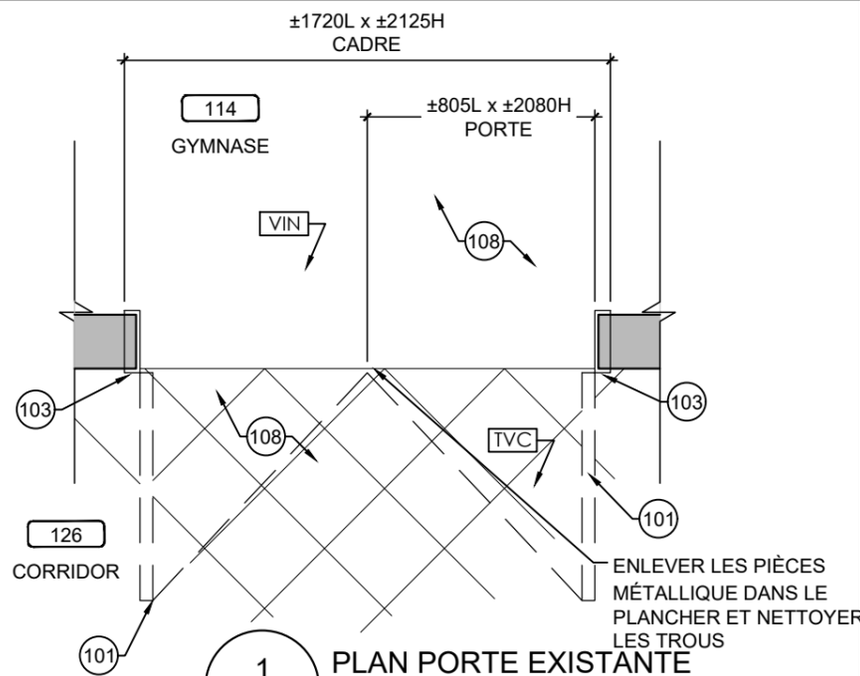
Échelle: INDIQUÉE

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 GYMNASSE

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

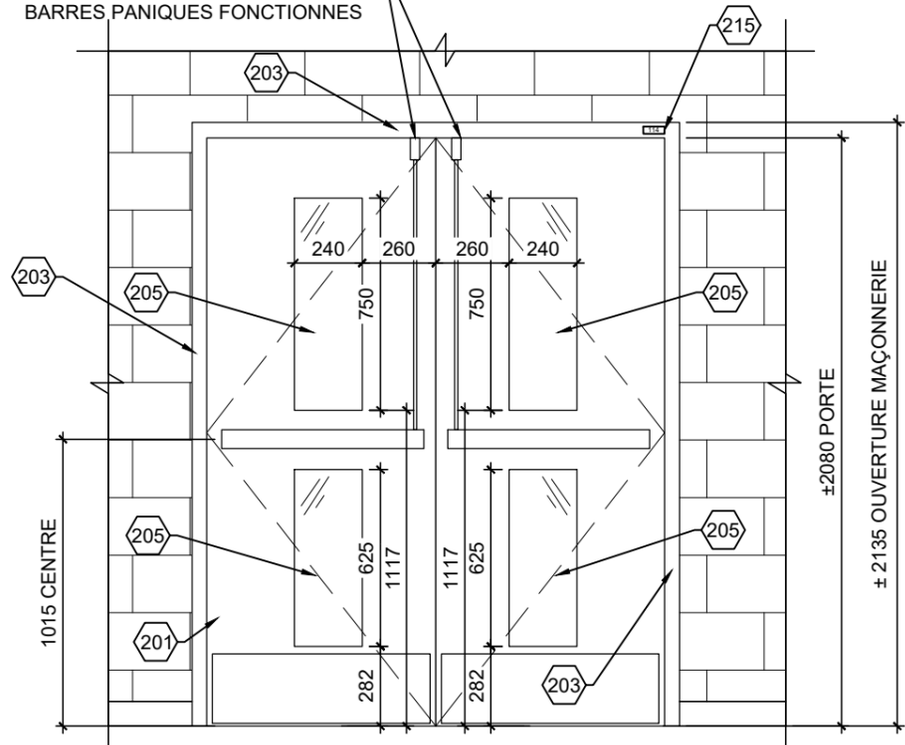
PORTE 114a  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

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

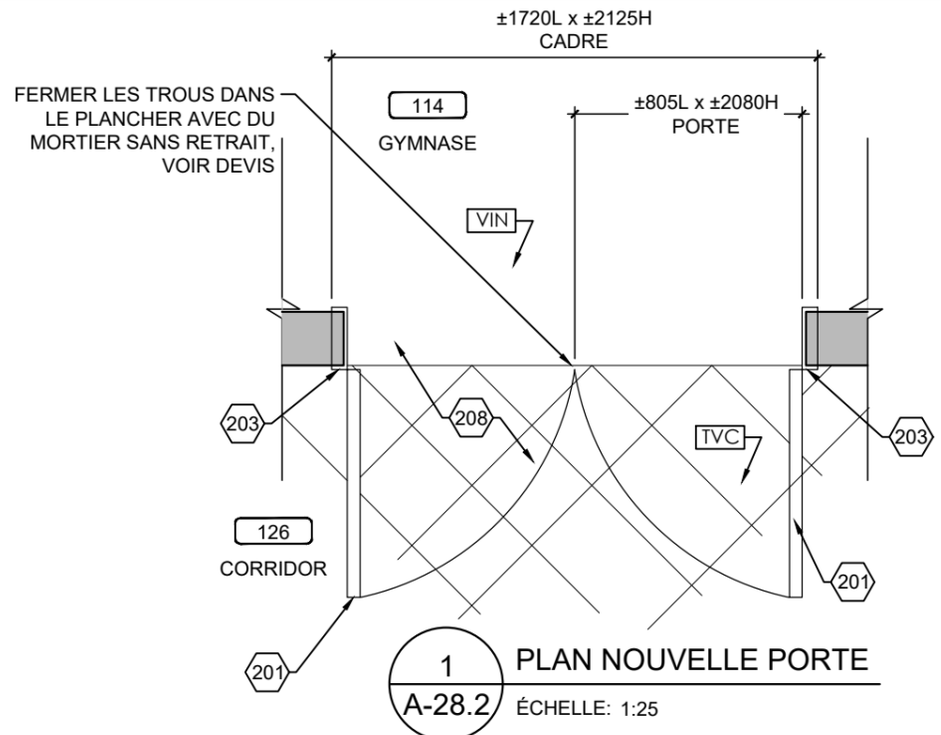
Échelle:  
INDIQUÉE  
Émission:  
3

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

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

-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

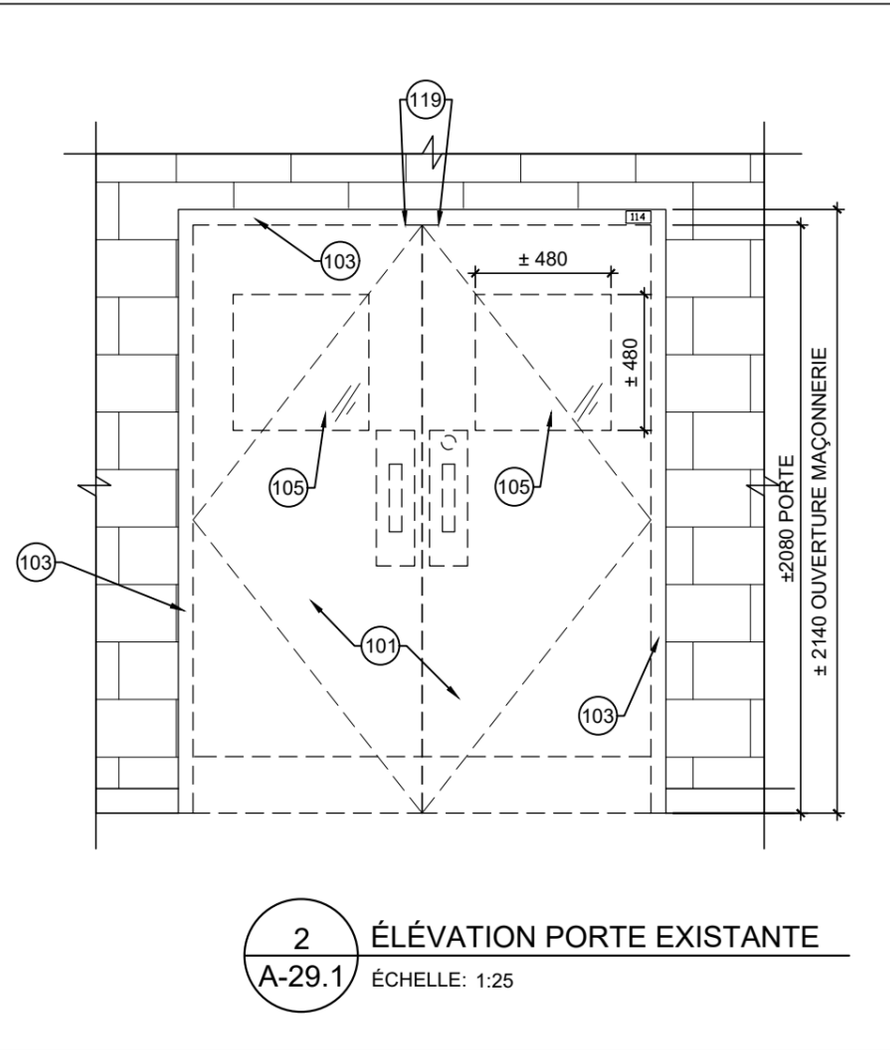


PHOTO PORTE CORRIDOR

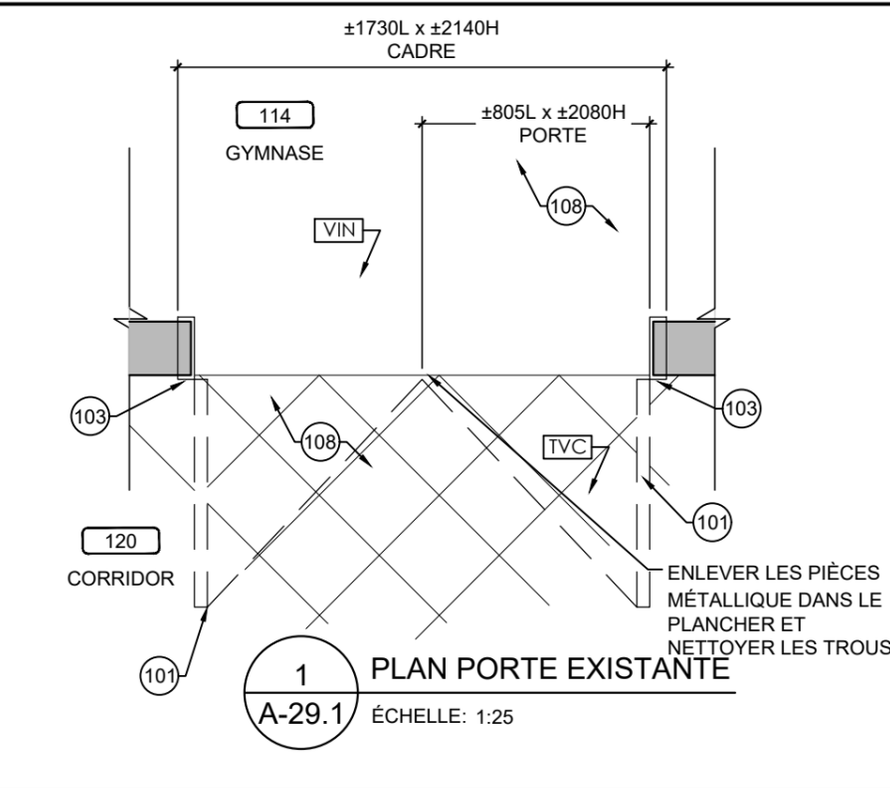


PHOTO PORTE GYMNASSE

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

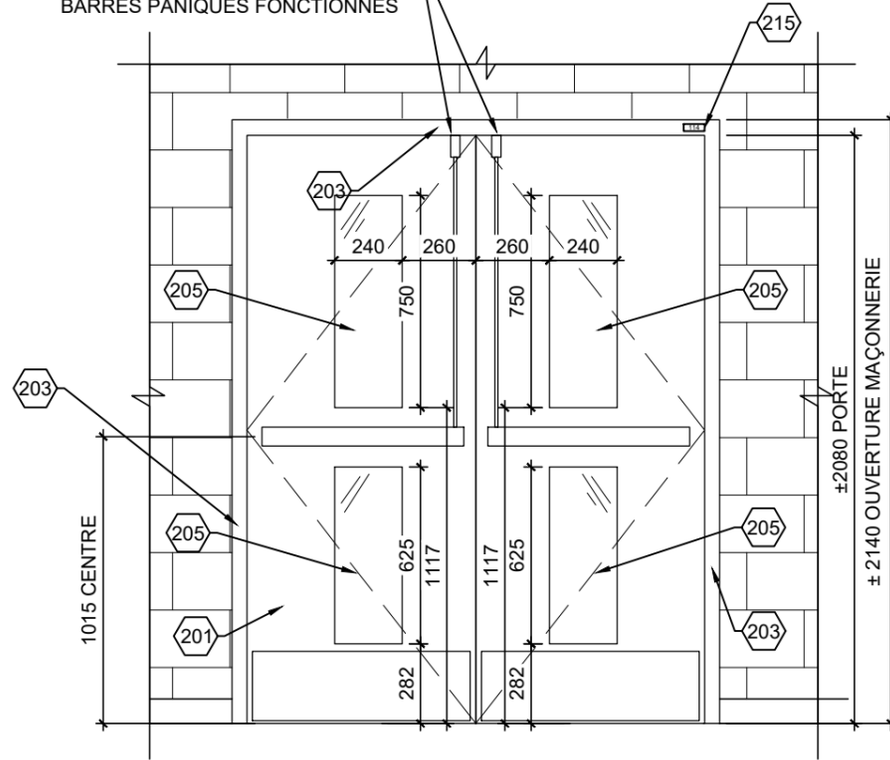
des architectes  
 Diane Lefavre ARCHITECTE  
 des architectes  
 Mario L'Ecuyer ARCHITECTE

-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.

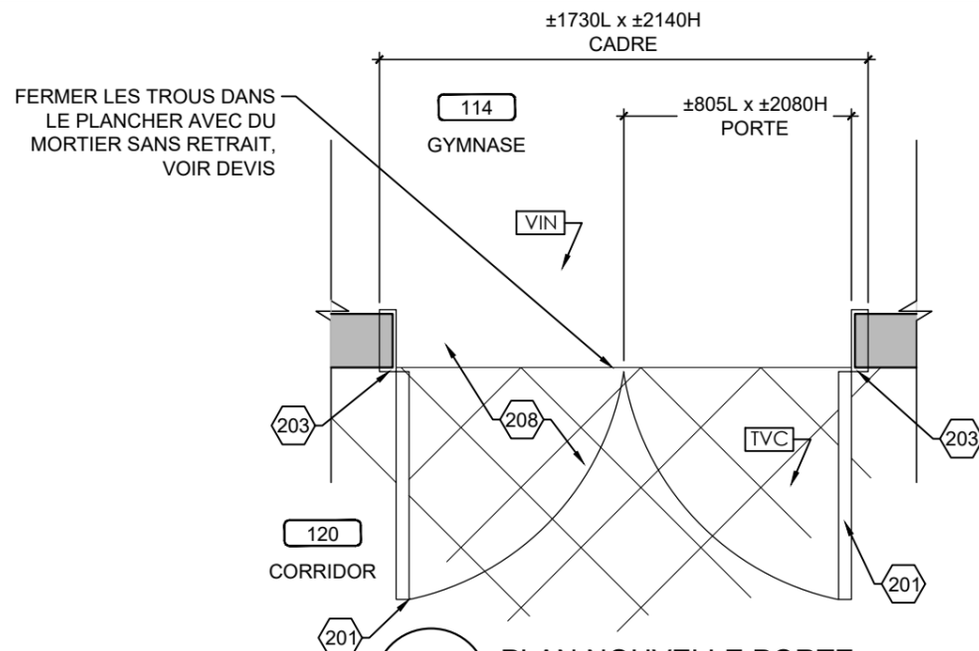
Titre du dessin  
**PORTE 114b  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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 ADJACANT
221	CADRE EXISTANT FERMER LES EMBLEMES 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 EMBLEMES 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.

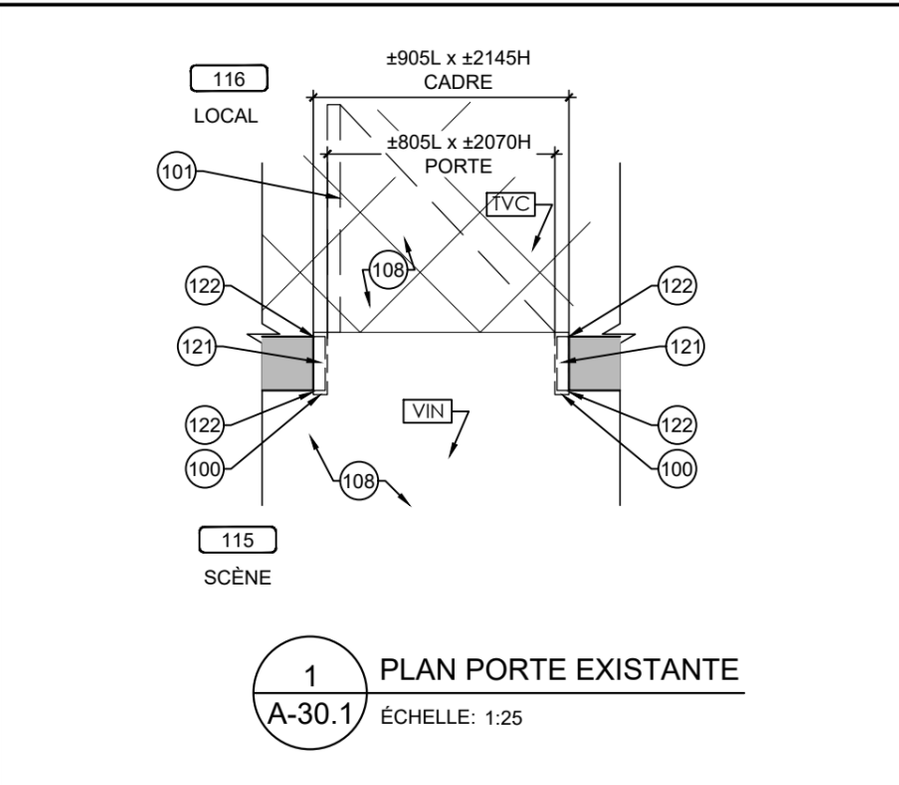
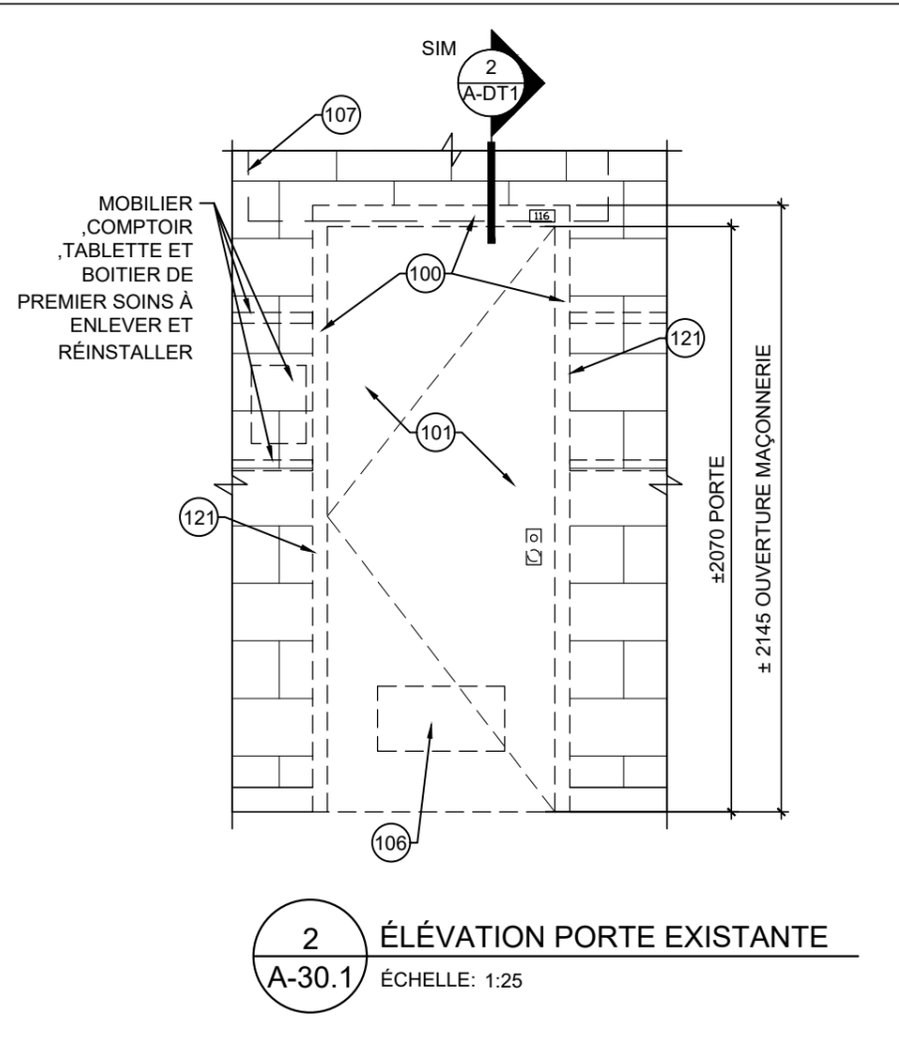
Titre du dessin

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	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**

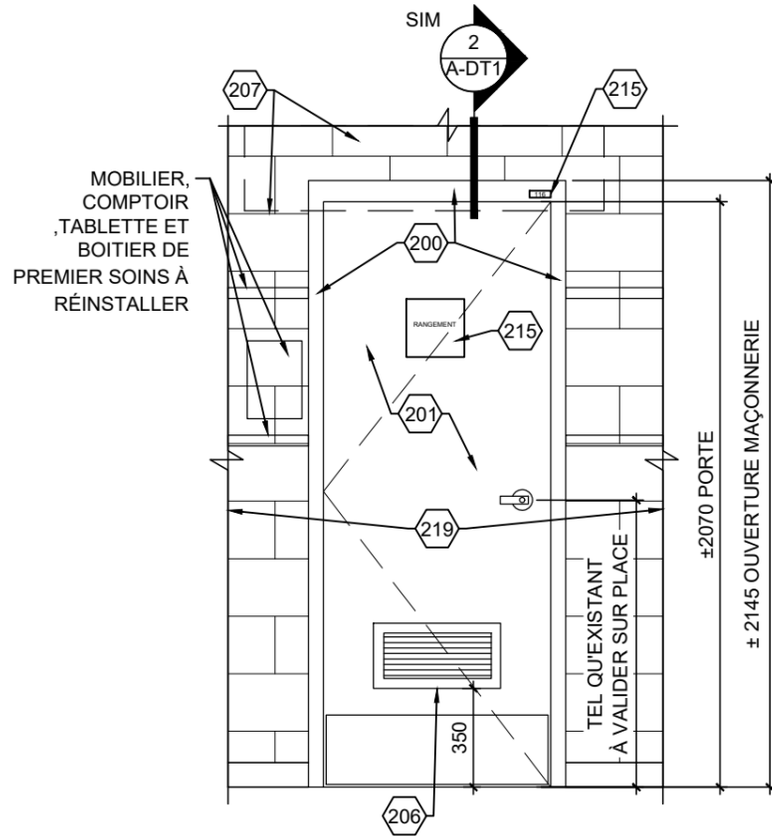
Émission

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

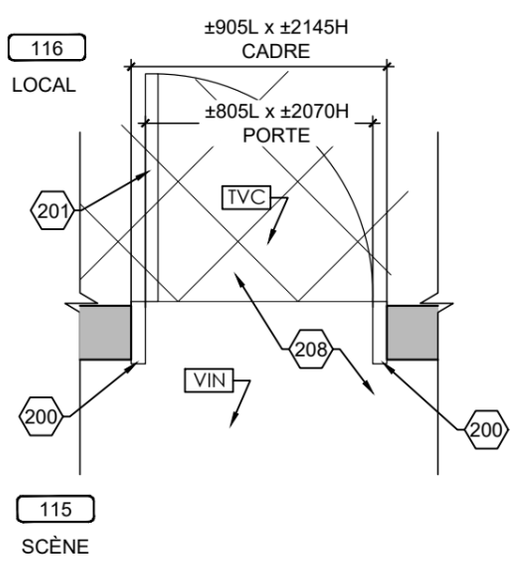
des architectes  
 D'Écuyer Lefavre  
 DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE  
 des architectes  
 L'Écuyer Lefavre  
 MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Écuyer 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: INDIQUÉE  
 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. <sup>3.3.1.21.</sup>
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	

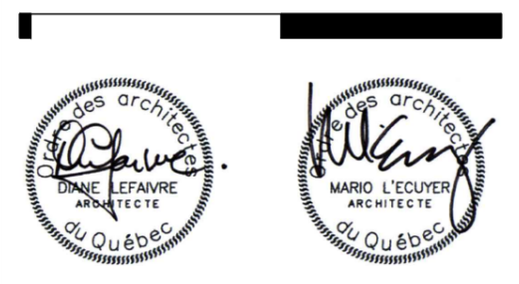
NOTES DE CONSTRUCTION	
200	NOUVEAU CADRE EN ACIER
201	NOUVELLE PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
202	NOUVELLE PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE, VOIR DEVIS
203	CADRE EXISTANT EN ACIER CONSERVER ET À PEINDRE DES DEUX CÔTÉS
204	ITEM ÉLECTRIQUE OU ÉLECTRONIFIÉ, VOIR DOCUMENT DE L'INGÉNIEUR
205	NOUVEAU 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



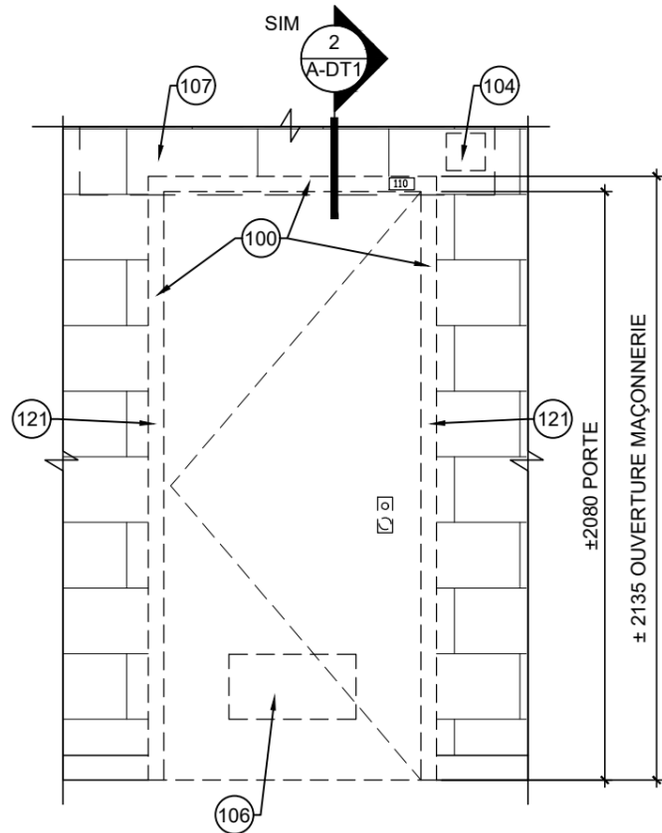
Émission

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

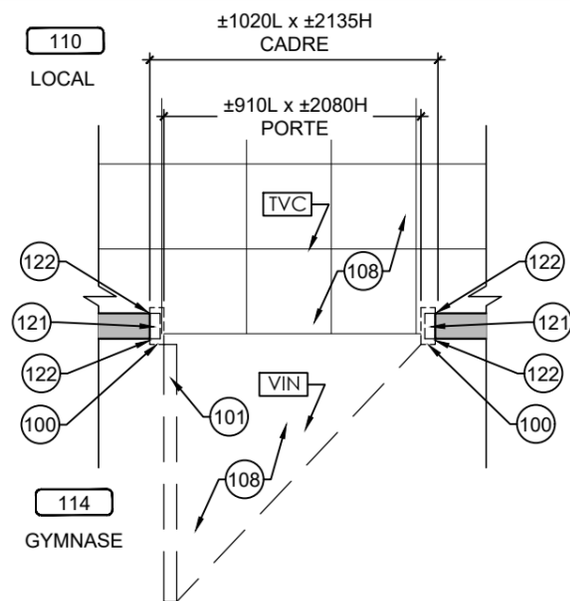


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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

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.

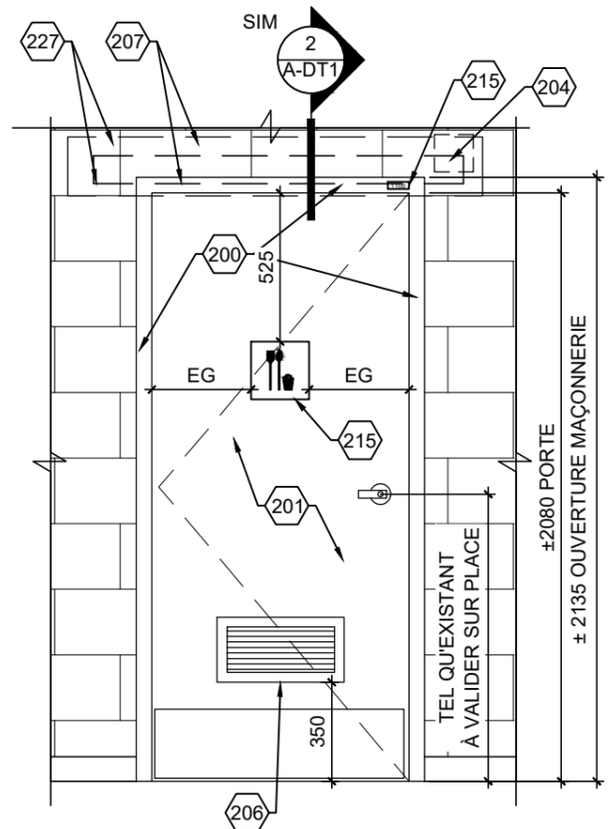
Titre du dessin

PORTE 110b  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

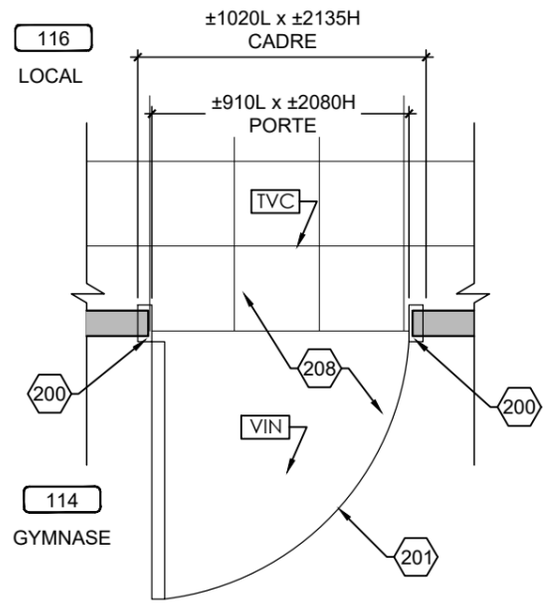
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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. <sup>3.3.1.21.</sup>
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.

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**

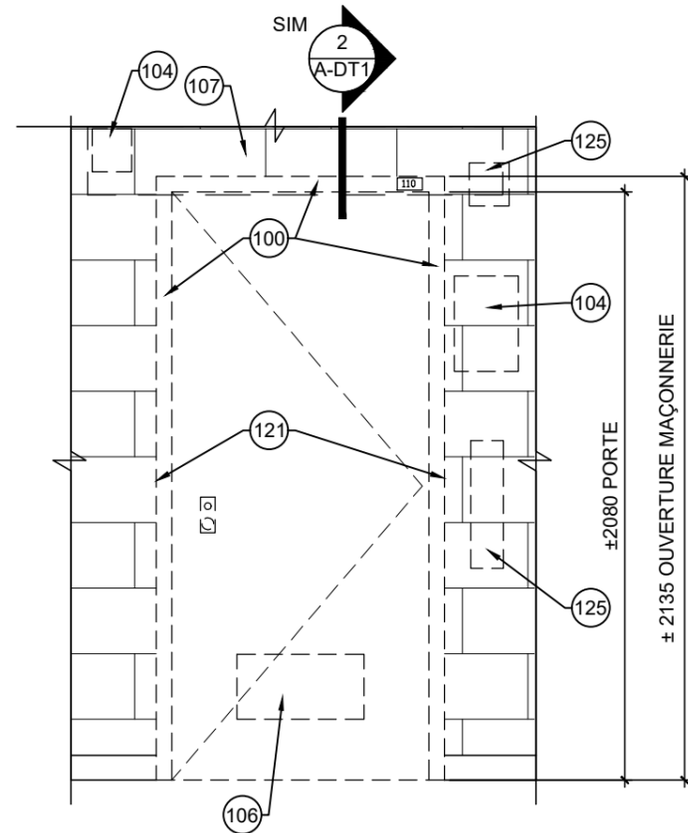
Émission

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

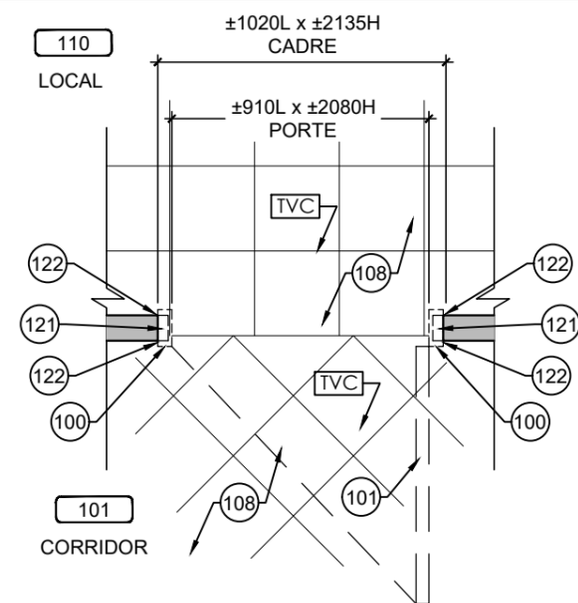
des architectes du Québec  
 Diane Lefavre Architecte  
 des architectes du Québec  
 Mario L'Ecuyer Architecte

-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  
**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.

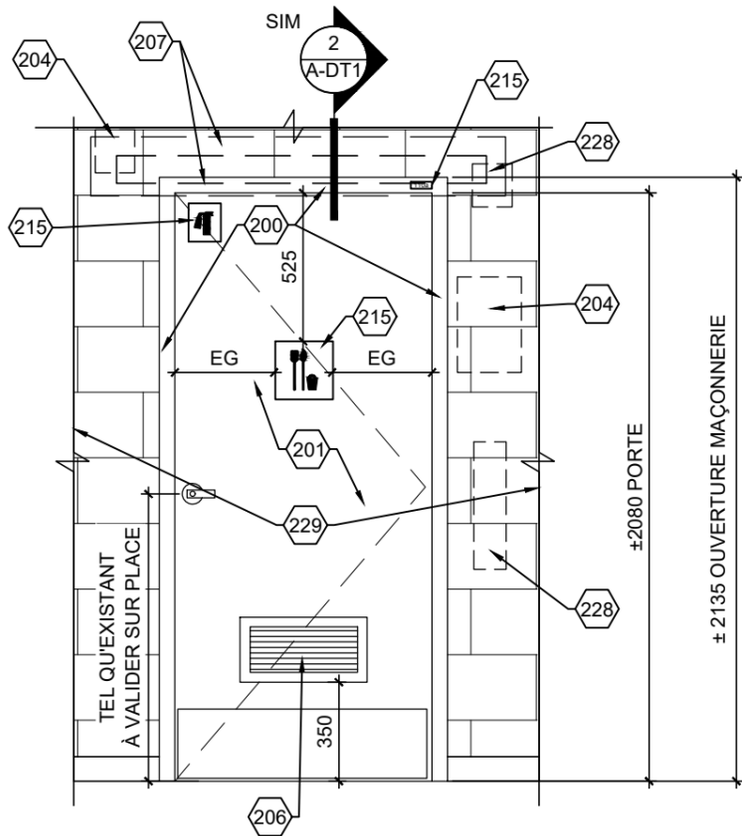
Titre du dessin

PORTE 110a  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

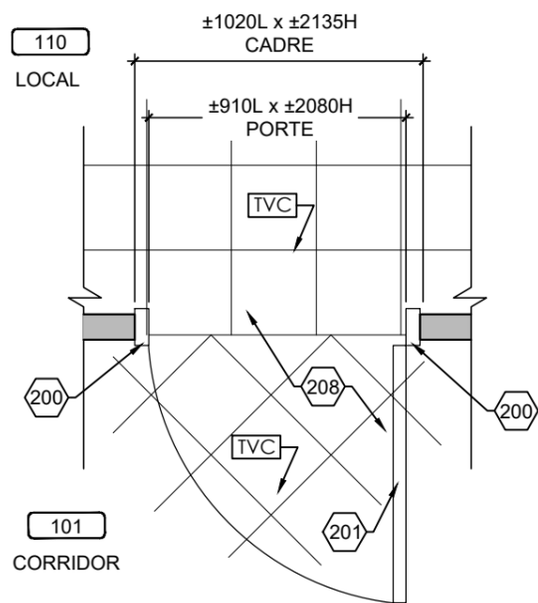
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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. <sup>3.3.1.21.</sup>
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

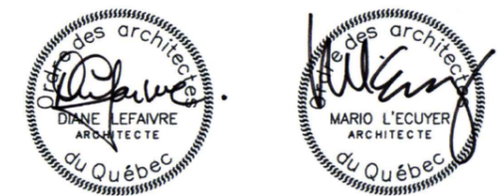
No. projet client: 026E32300

Architectes

**L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES**

Émission

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.

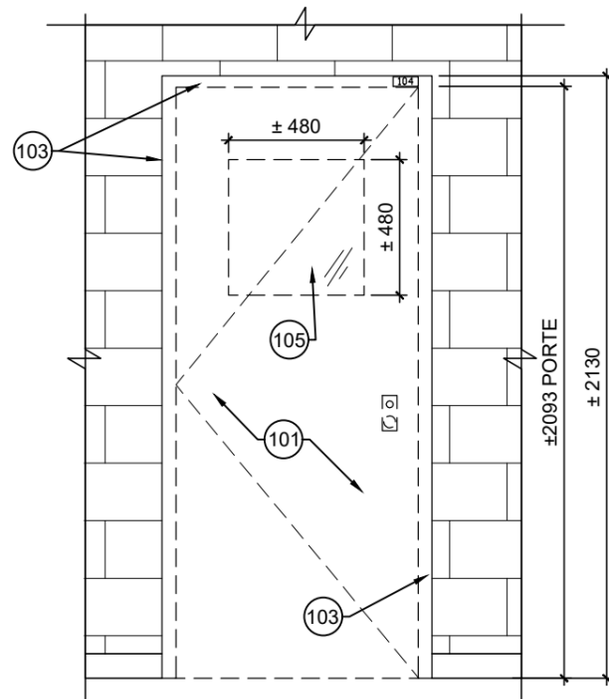
Titre du dessin

**PORTE 110a  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION**

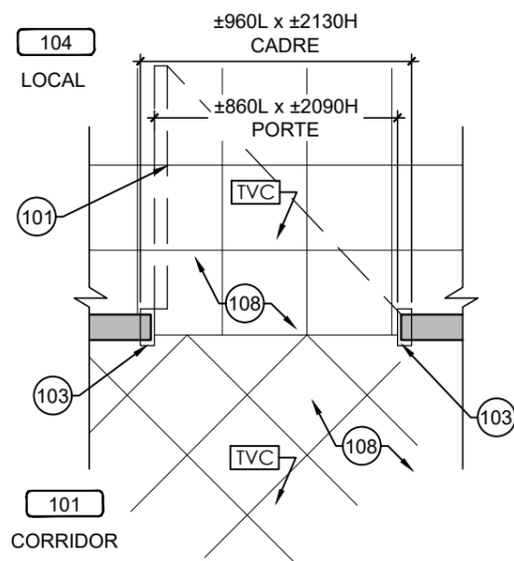
No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

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 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.

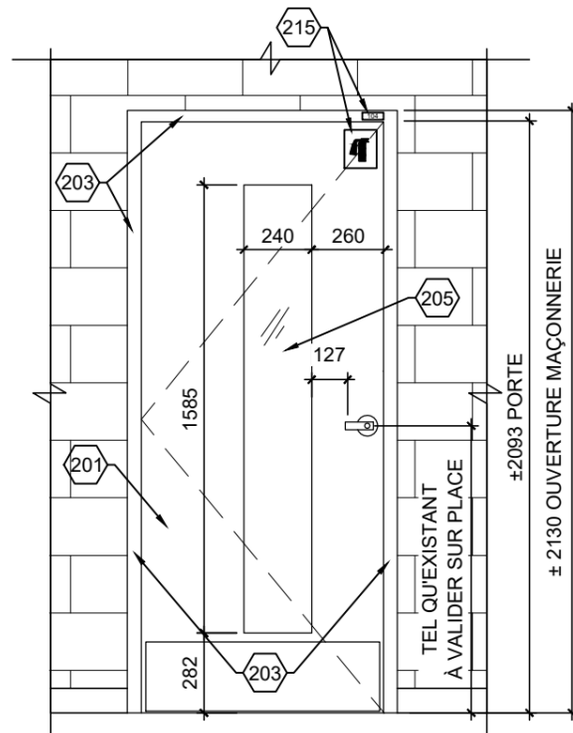
Titre du dessin

LOCAL 104  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

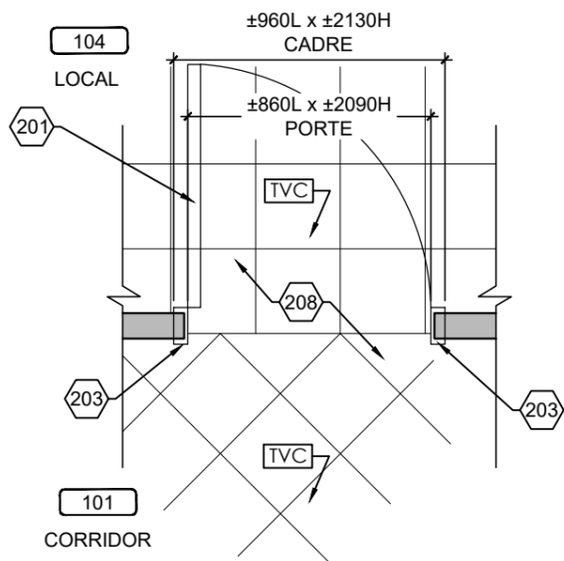
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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



REEMPLACEMENT 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

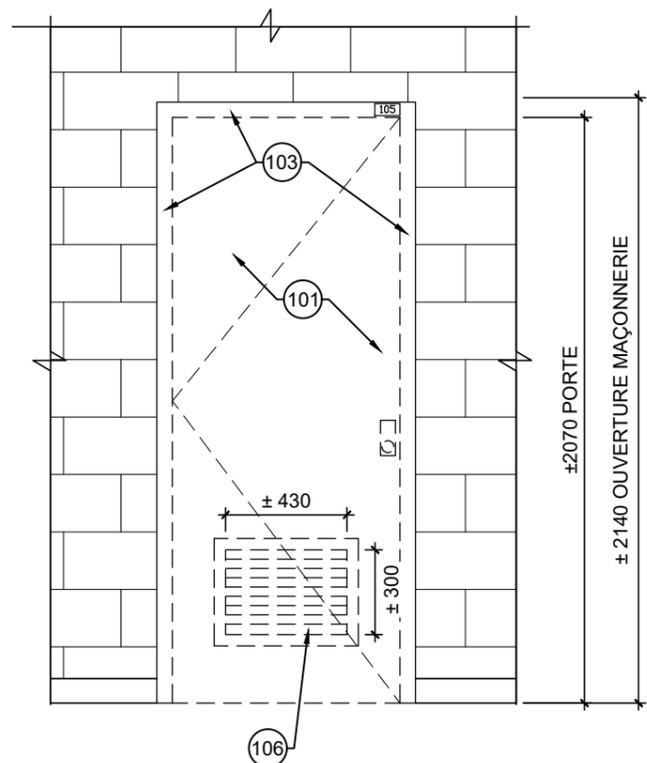
LOCAL 104  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION

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

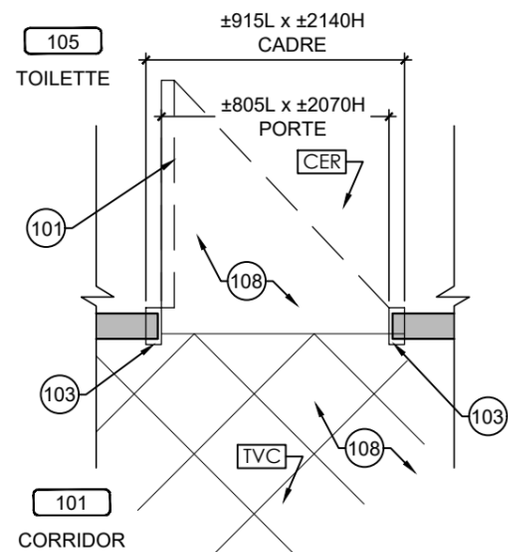
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L

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 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



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.

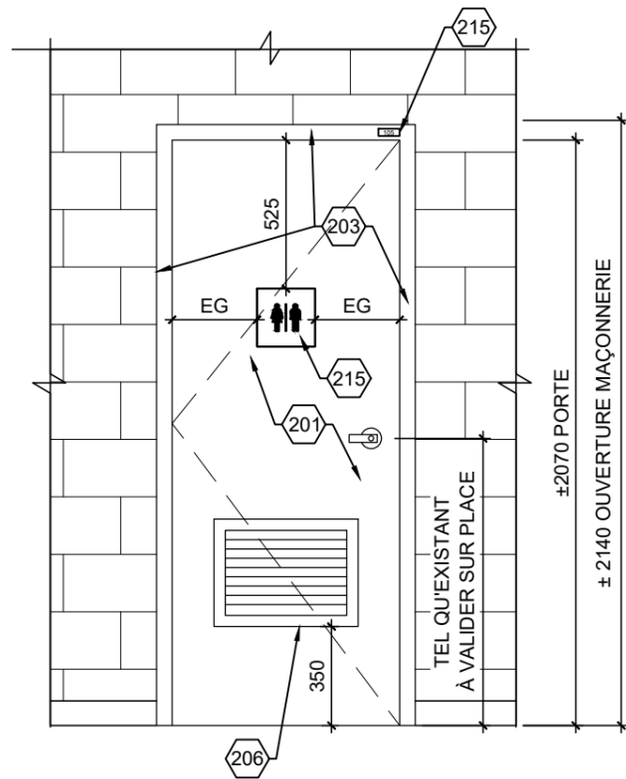
Titre du dessin

105  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

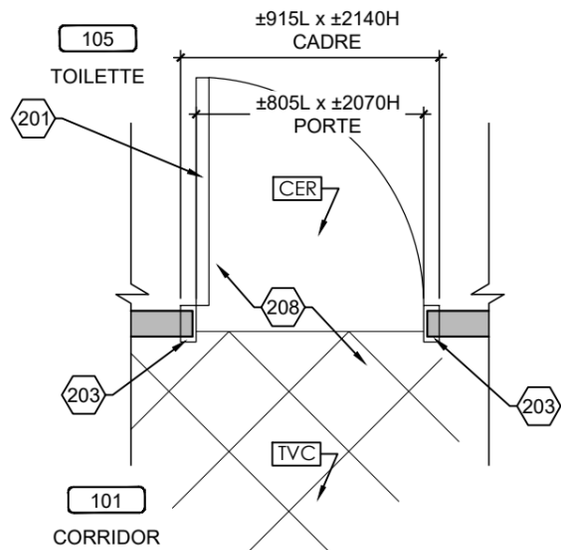
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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.

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** 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 105  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION**

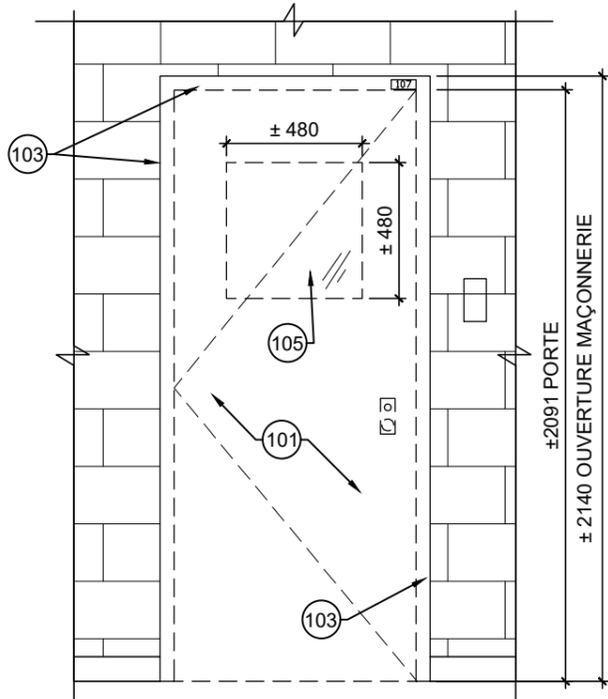
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

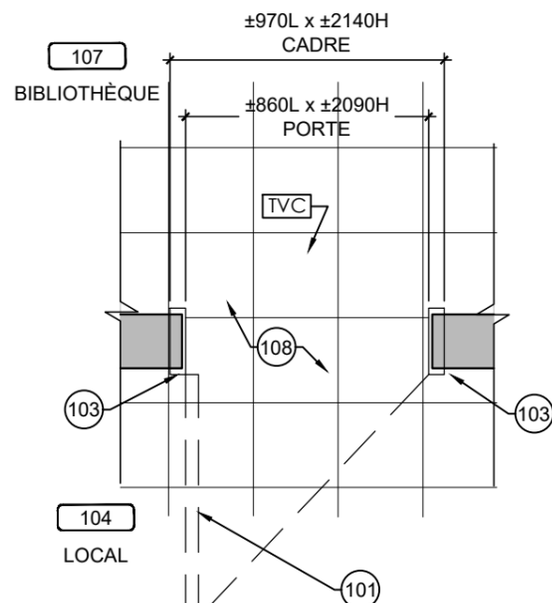
Échelle: INDIQUÉE

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



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.

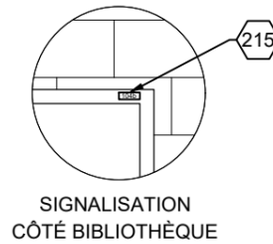
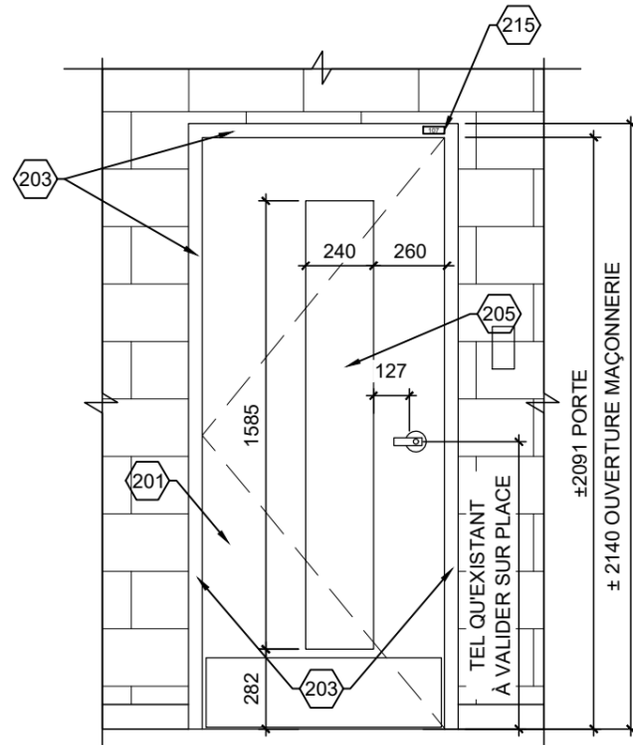
Titre du dessin

104b  
PLANS ET ÉLÉVATIONS EXISTANT

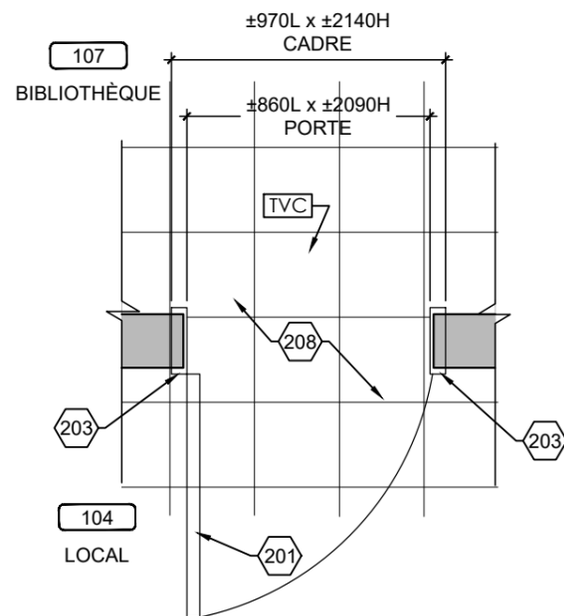
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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

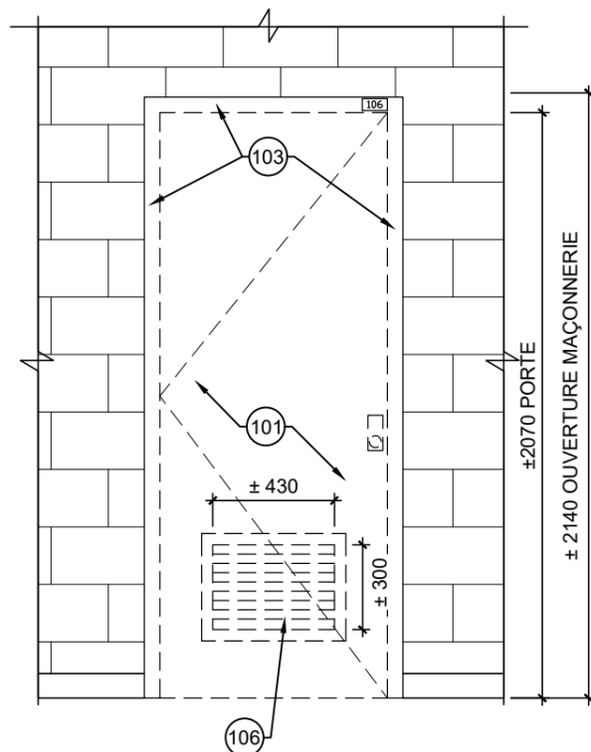


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

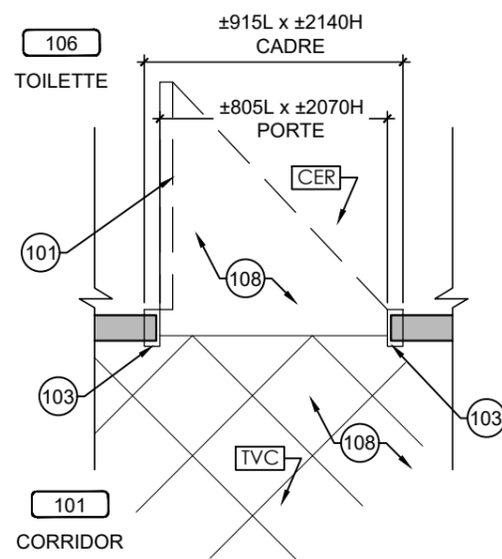
Titre du dessin  
**LOCAL 104b  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 CONSTRUCTION**

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.

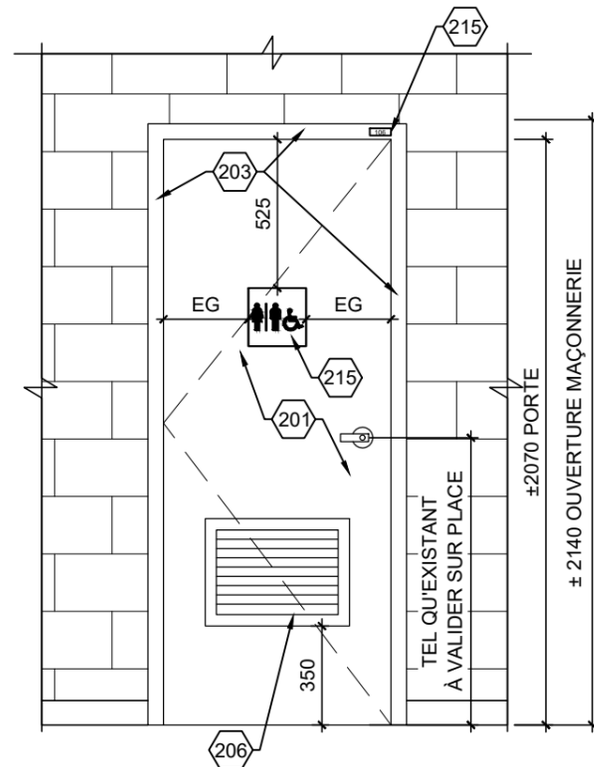
Titre du dessin

TOILETTE 106  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

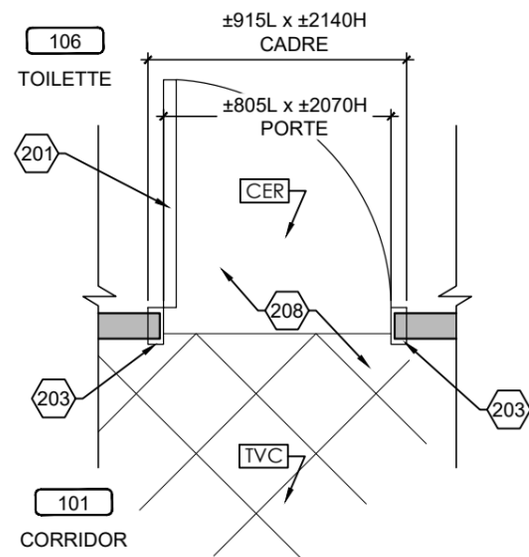
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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**

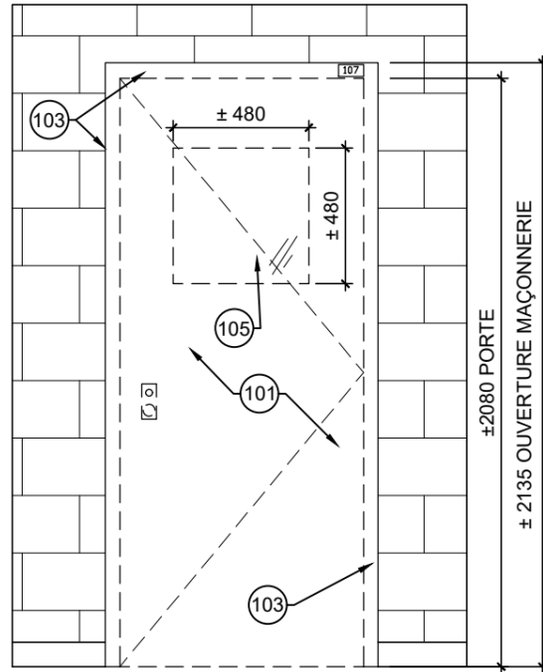
Émission

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

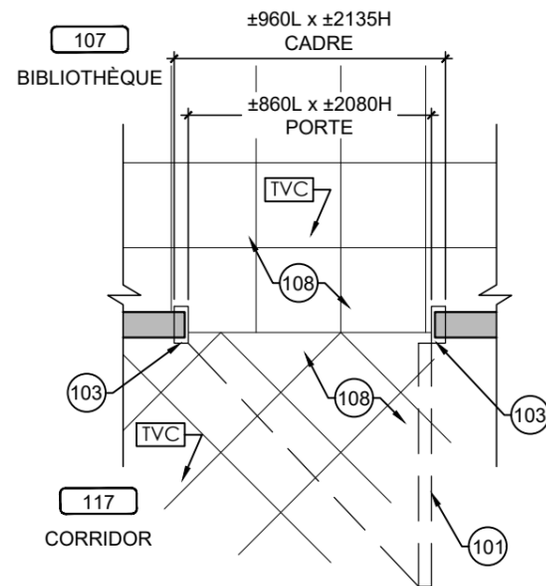


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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

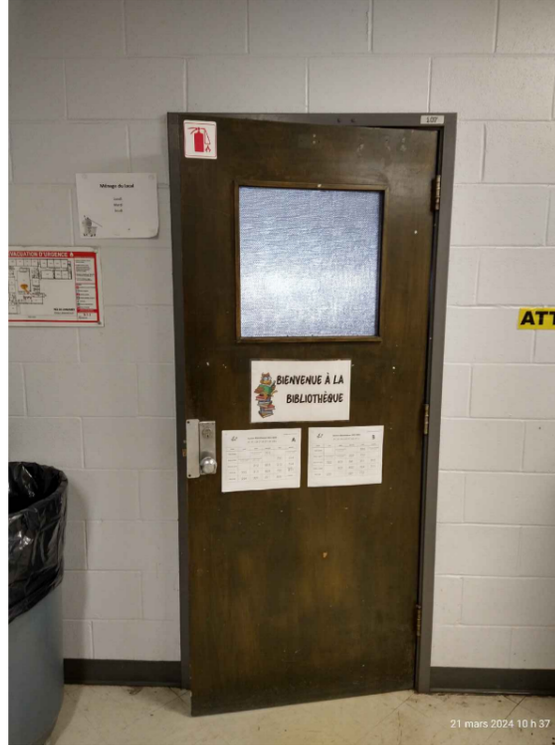


PHOTO PORTE CORRIDOR



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



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.

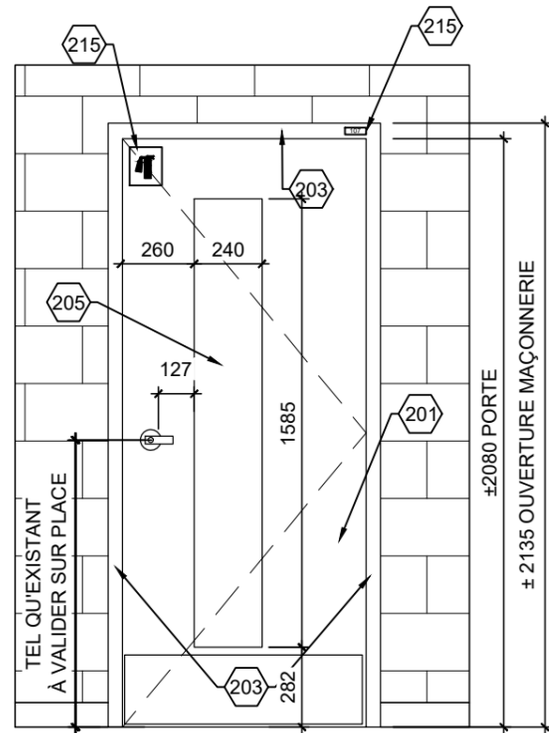
Titre du dessin

LOCAL 107  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

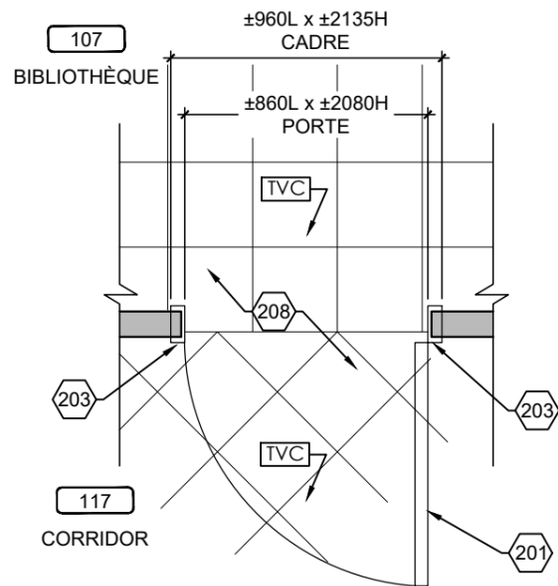
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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**  
 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  
 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 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

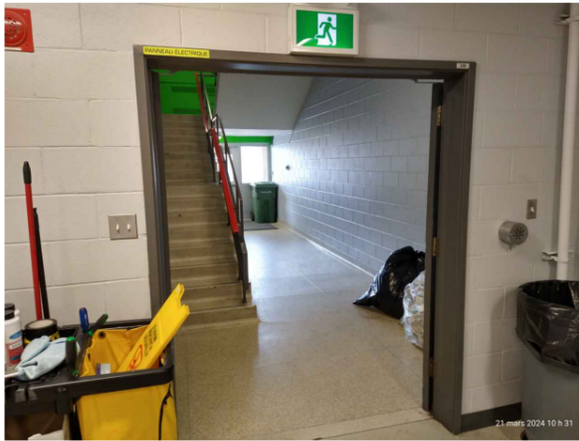
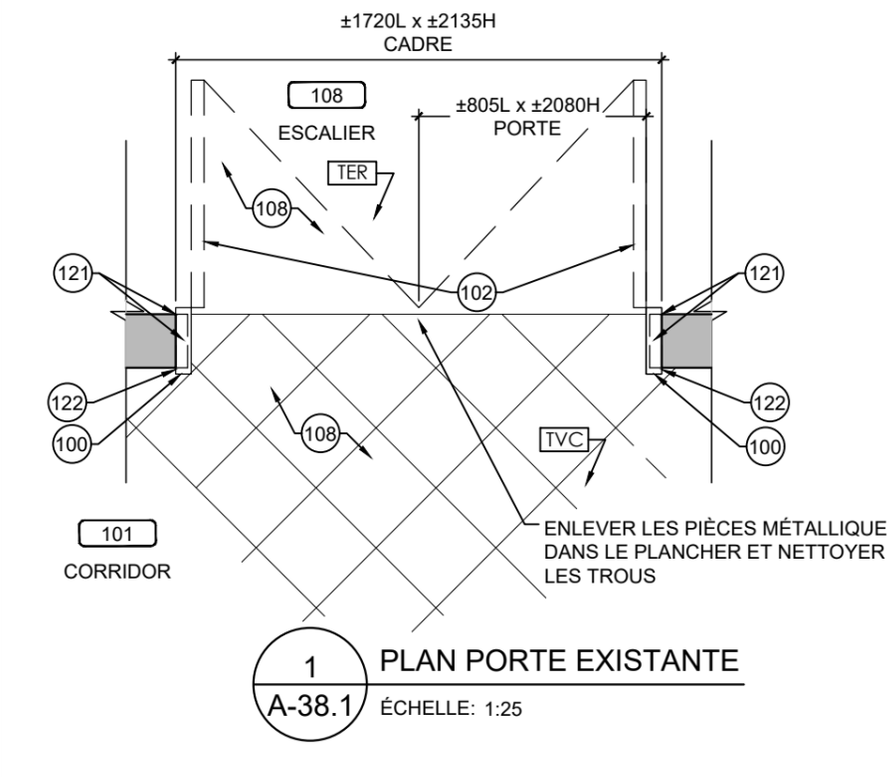
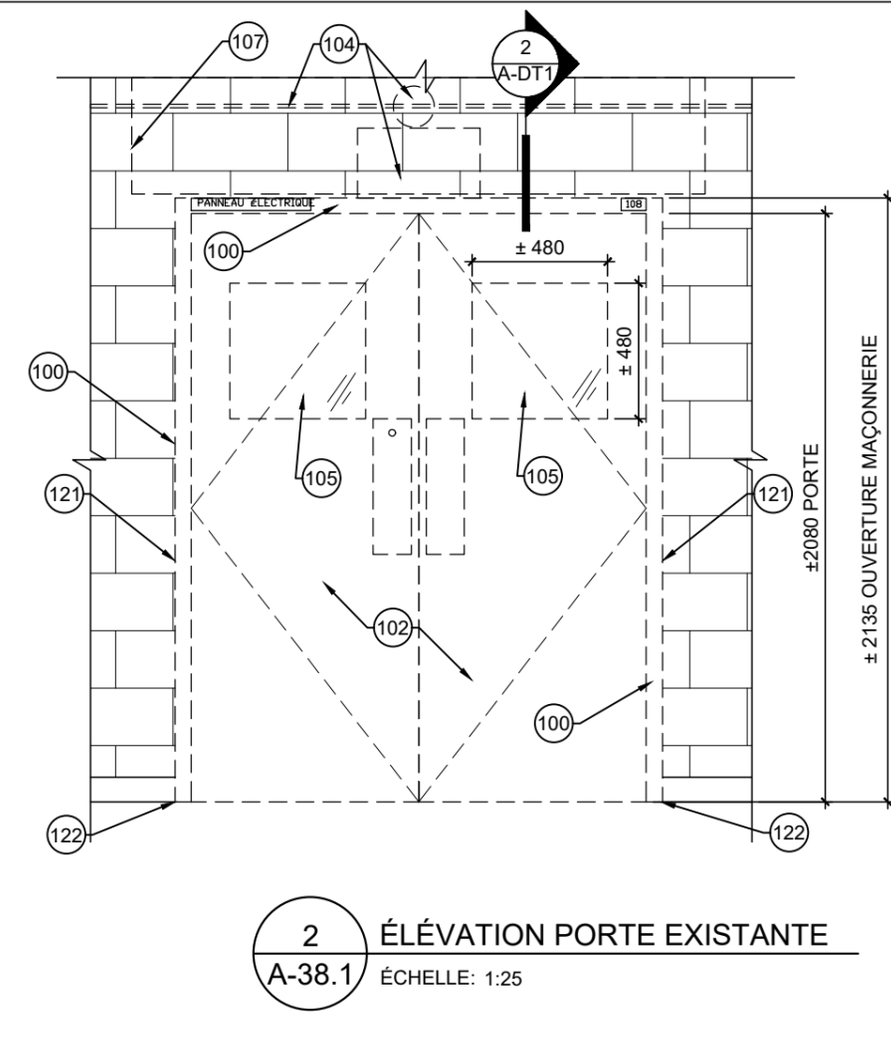


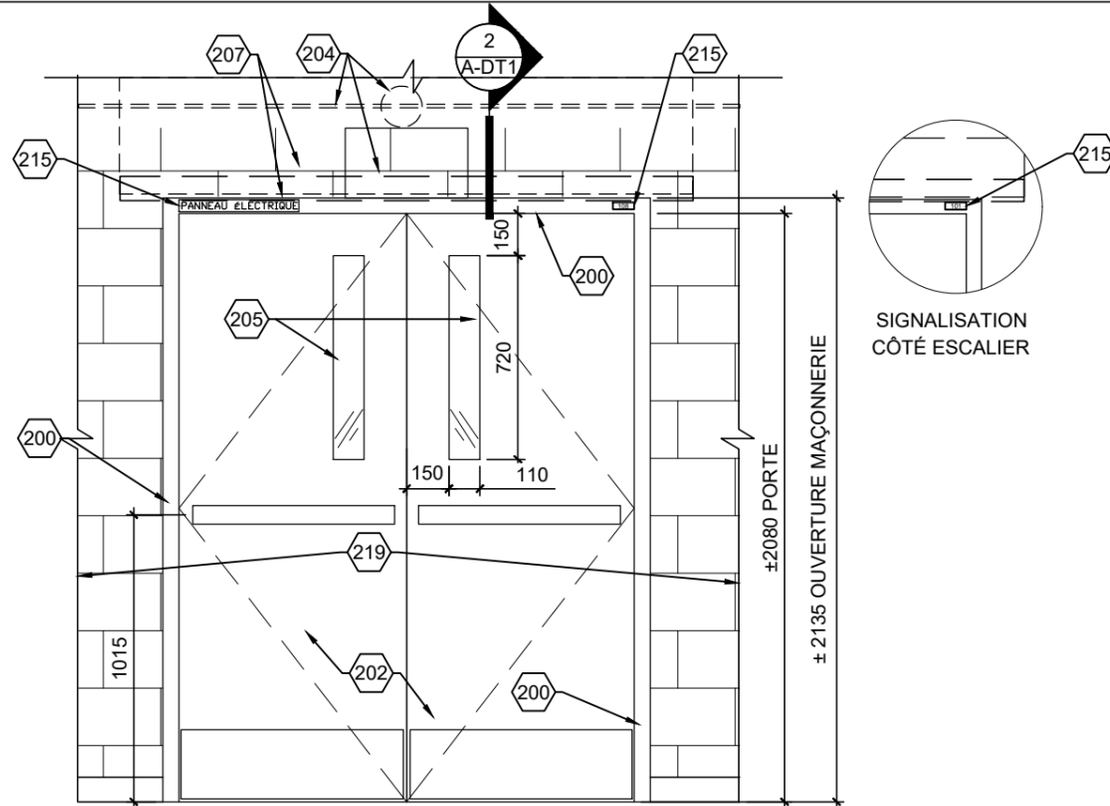
PHOTO PORTE CORRIDOR



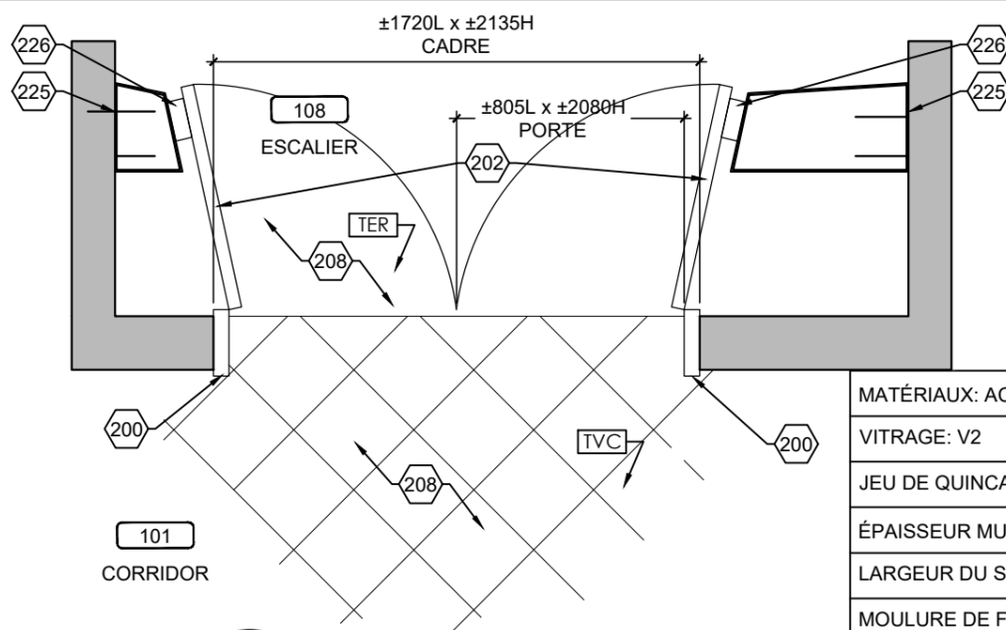
PHOTO PORTE ESCALIER



AIRE DU VITRAGE  
MAXIMUM POUR LES  
ISSUES 0.8m<sup>2</sup>



**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.

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 108  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION

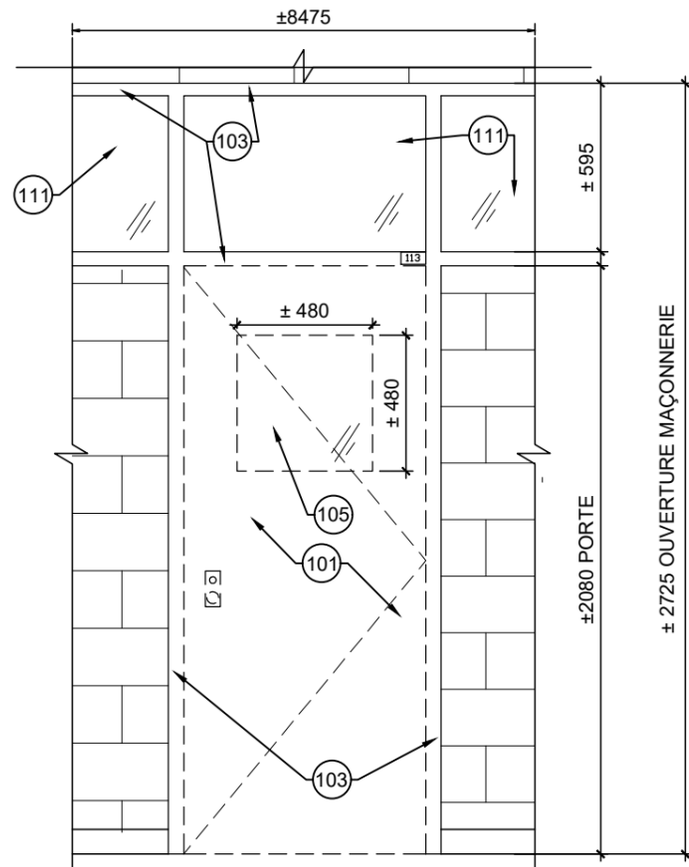
No. AO: --- No. Projet: 24-1355

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

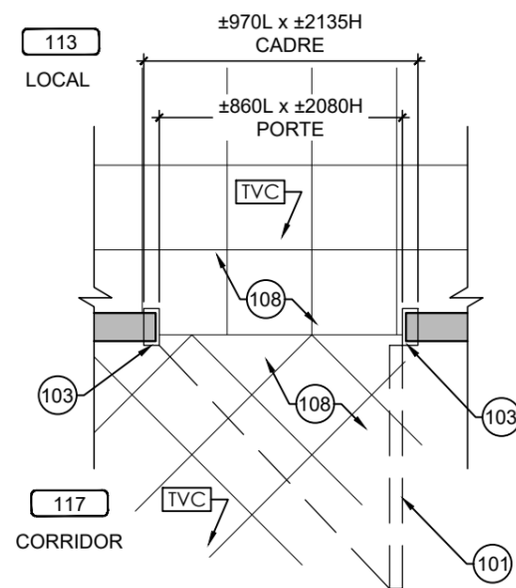
Échelle: INDIQUÉE

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

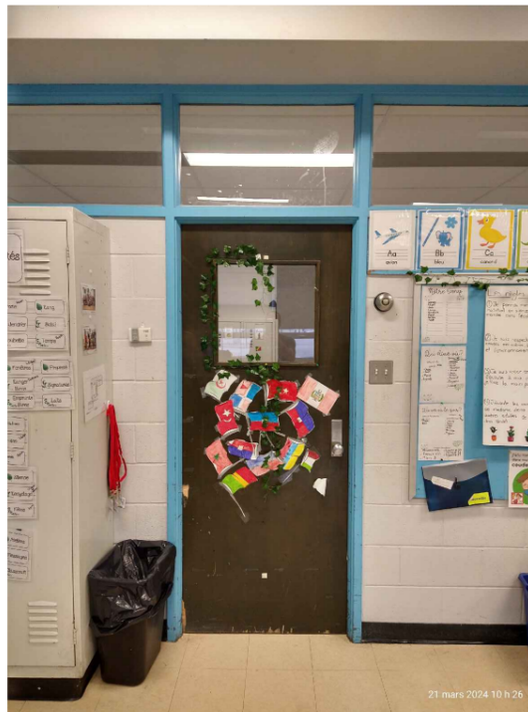


PHOTO PORTE LOCAL

**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	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.

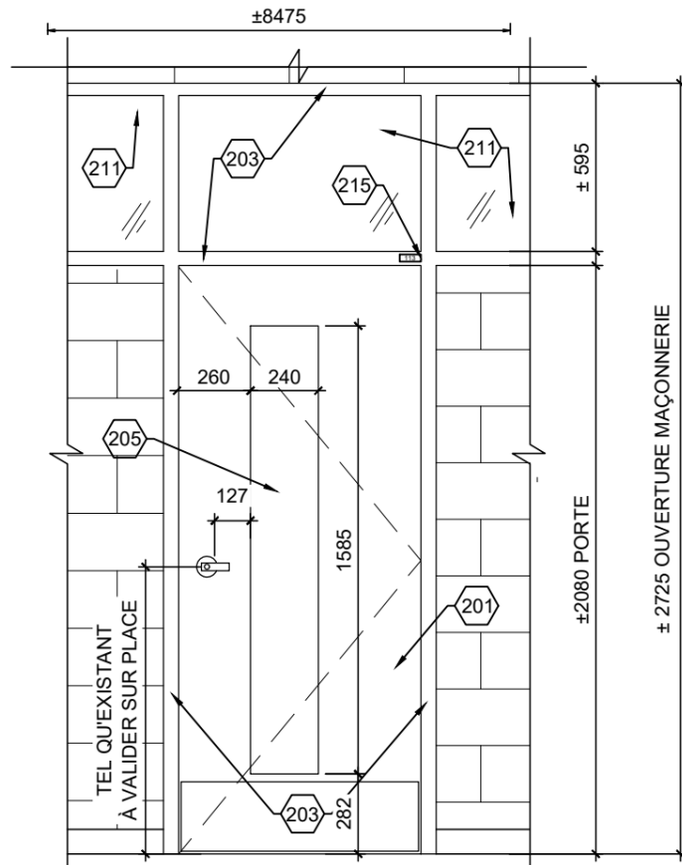
Titre du dessin

LOCAL 113  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

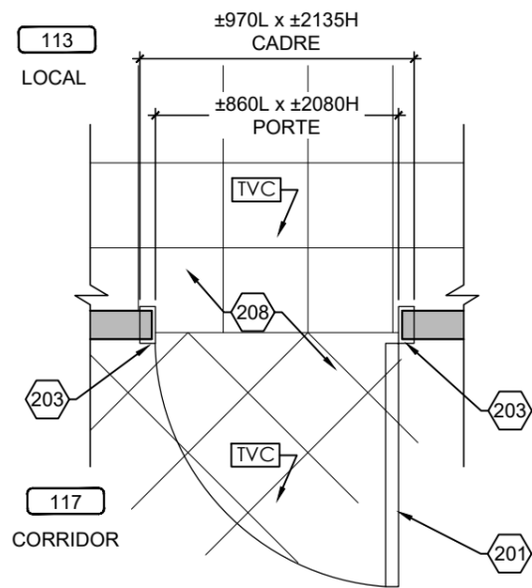
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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.

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



-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.

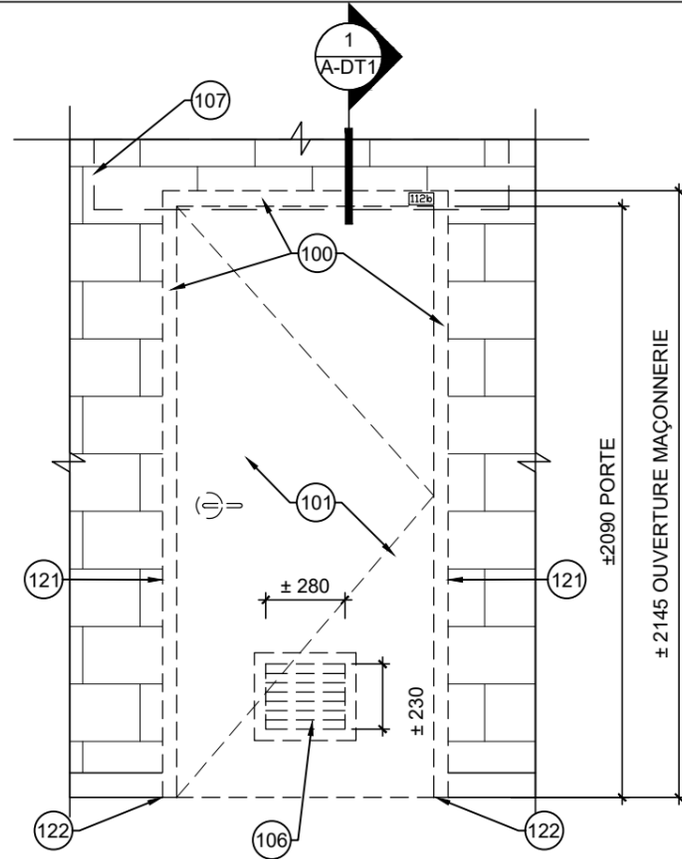
Titre du dessin

**LOCAL 113  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION**

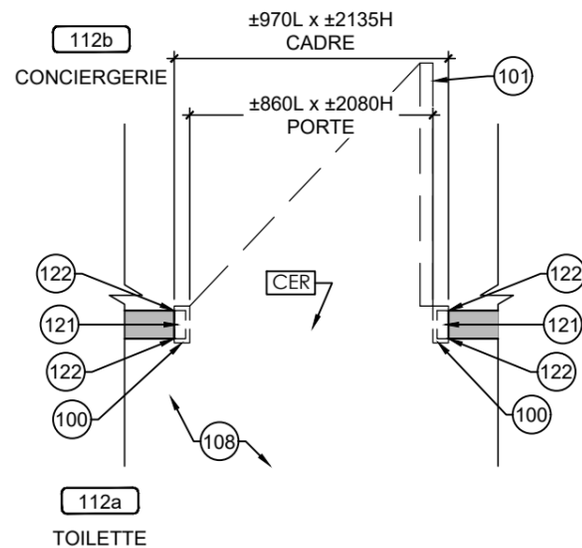
No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

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

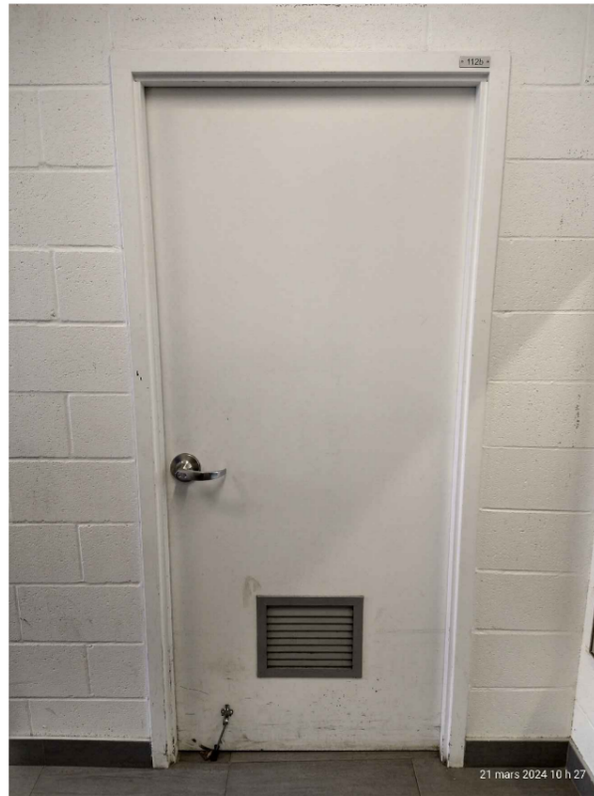


PHOTO PORTE TOILETTE



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 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

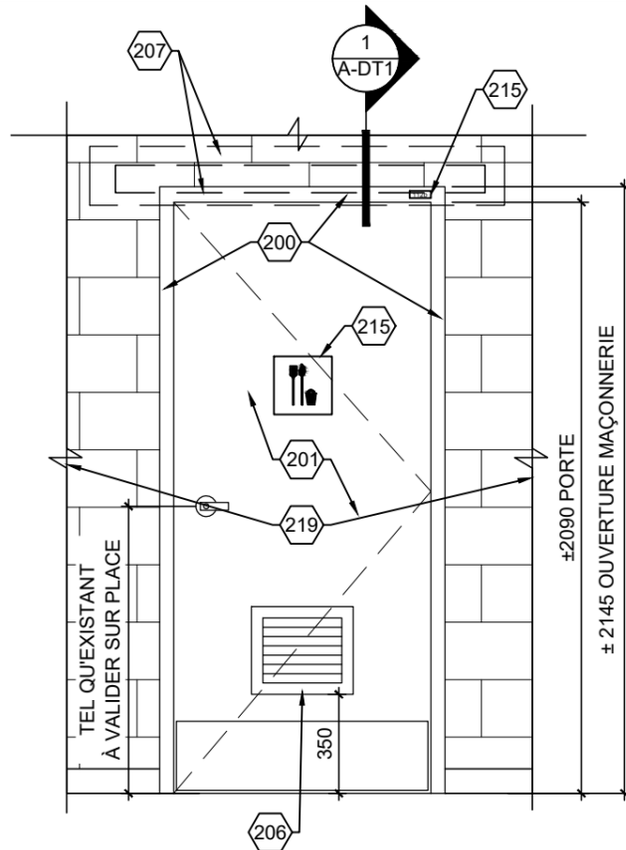


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

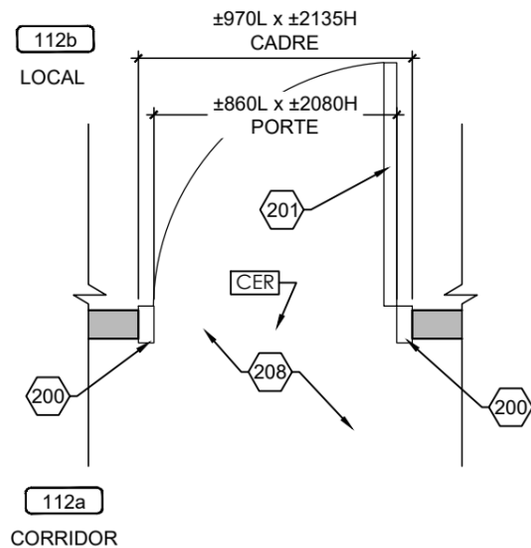
Titre du dessin  
**CONCIERGERIE 112b  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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 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** 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

**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**

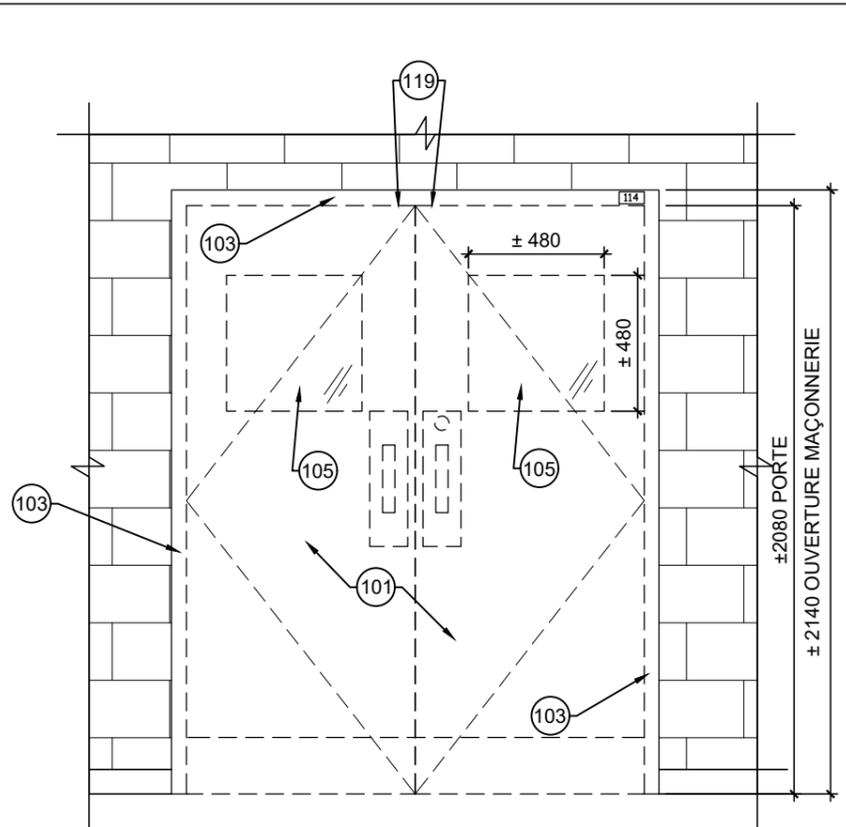
No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

Échelle:  
**INDIQUÉE**  
Émission:  
**3**

**A-41.1**

**NOTES DE DÉMOLITION**

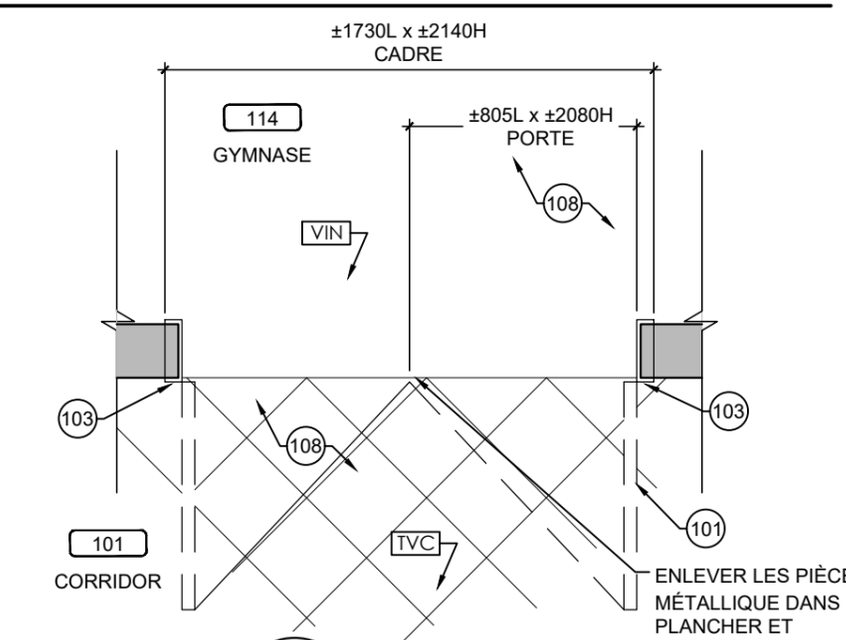
- 100 CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
- 101 PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
- 102 PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
- 103 CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER 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 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



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



PHOTO PORTE CORRIDOR

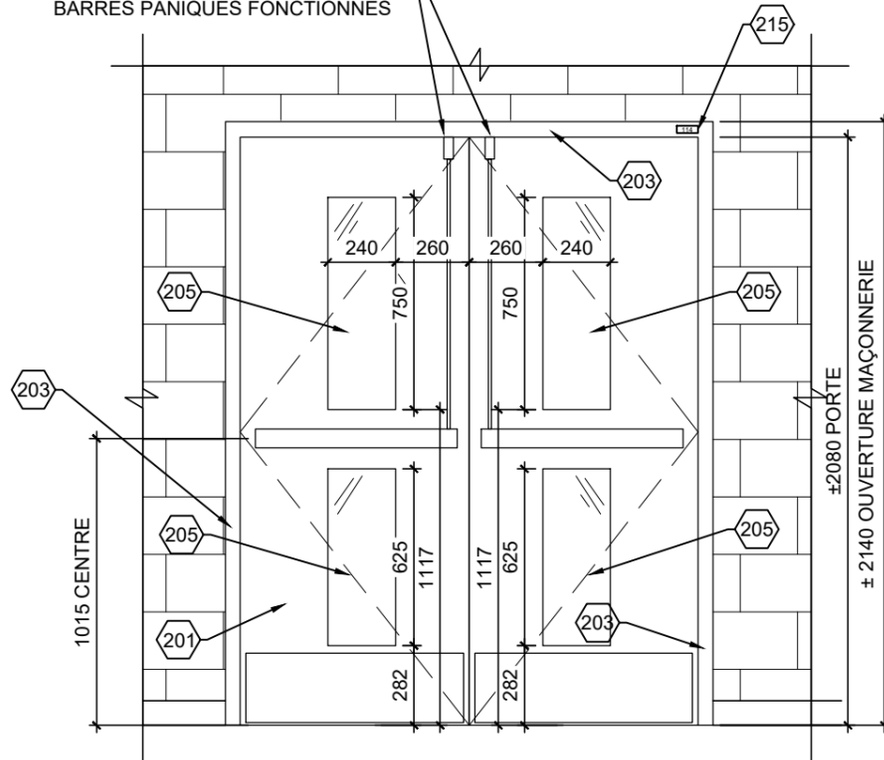


**1**  
**A-41.1** PLAN PORTE EXISTANTE  
ÉCHELLE: 1:25

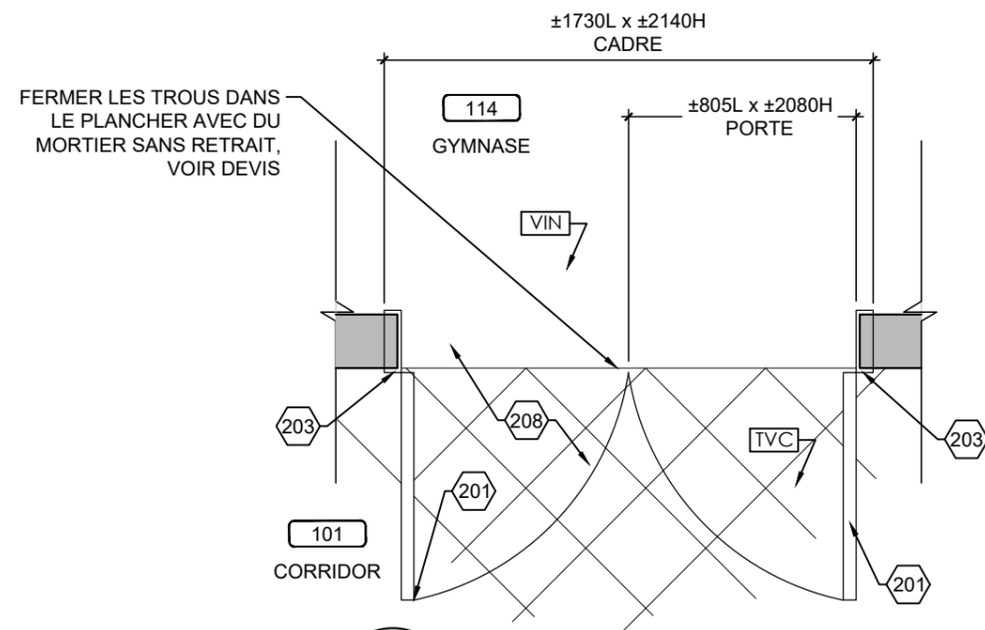


PHOTO PORTE GYMNASE

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.

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

**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**

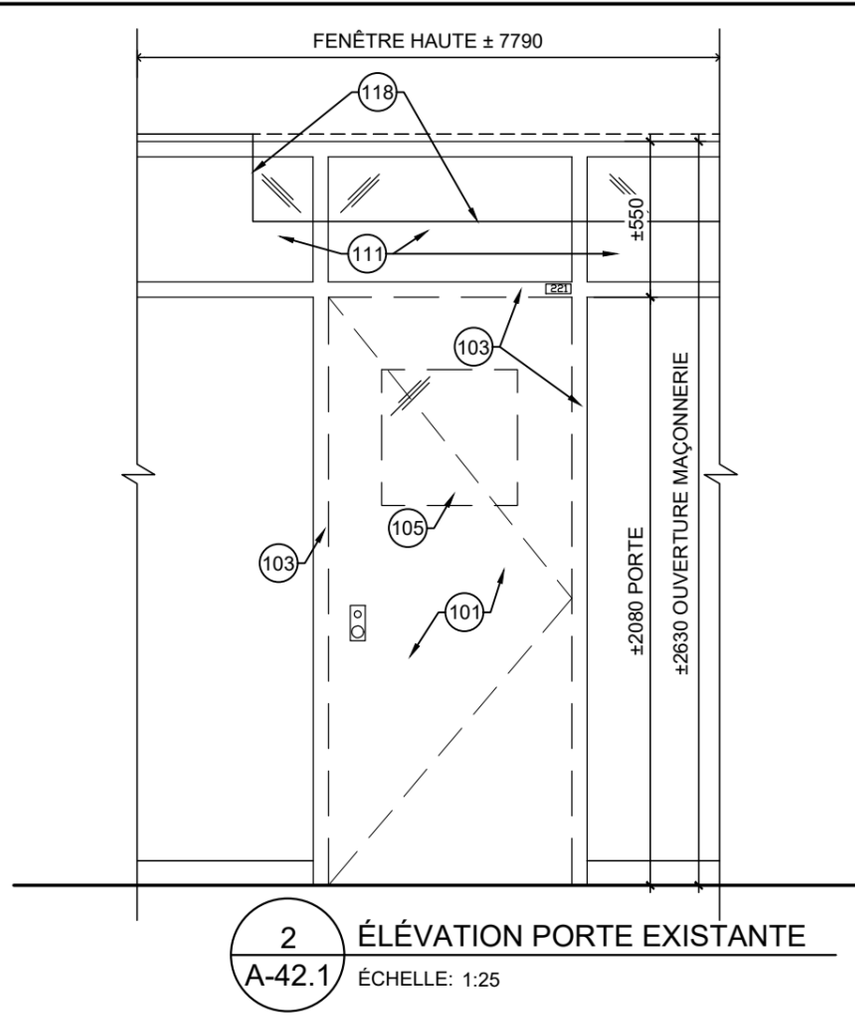


PHOTO PORTE CORRIDOR

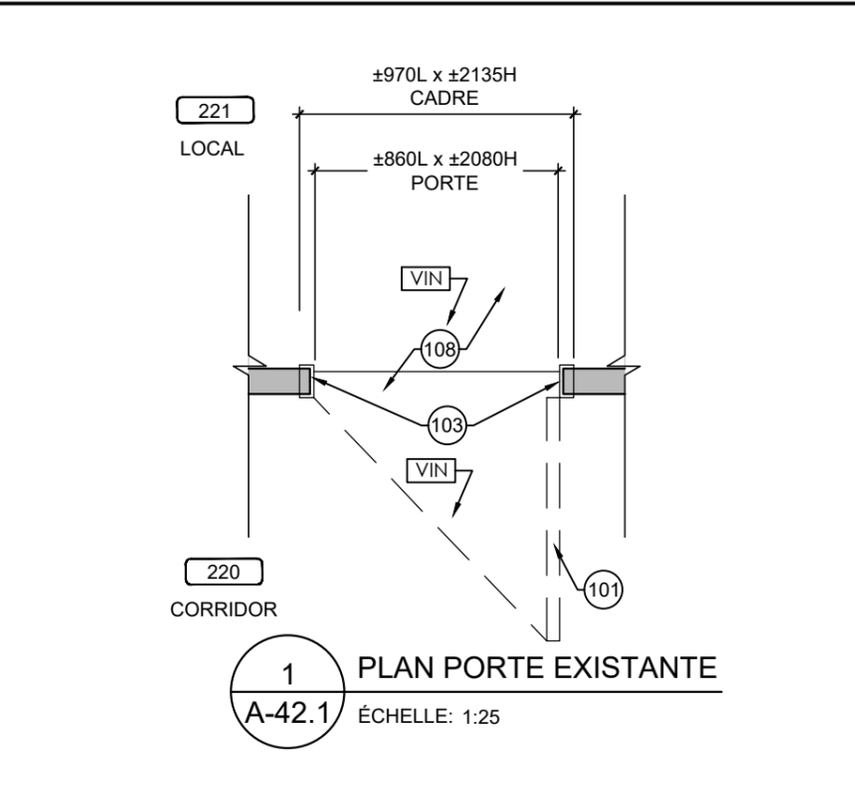


PHOTO PORTE LOCAL

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

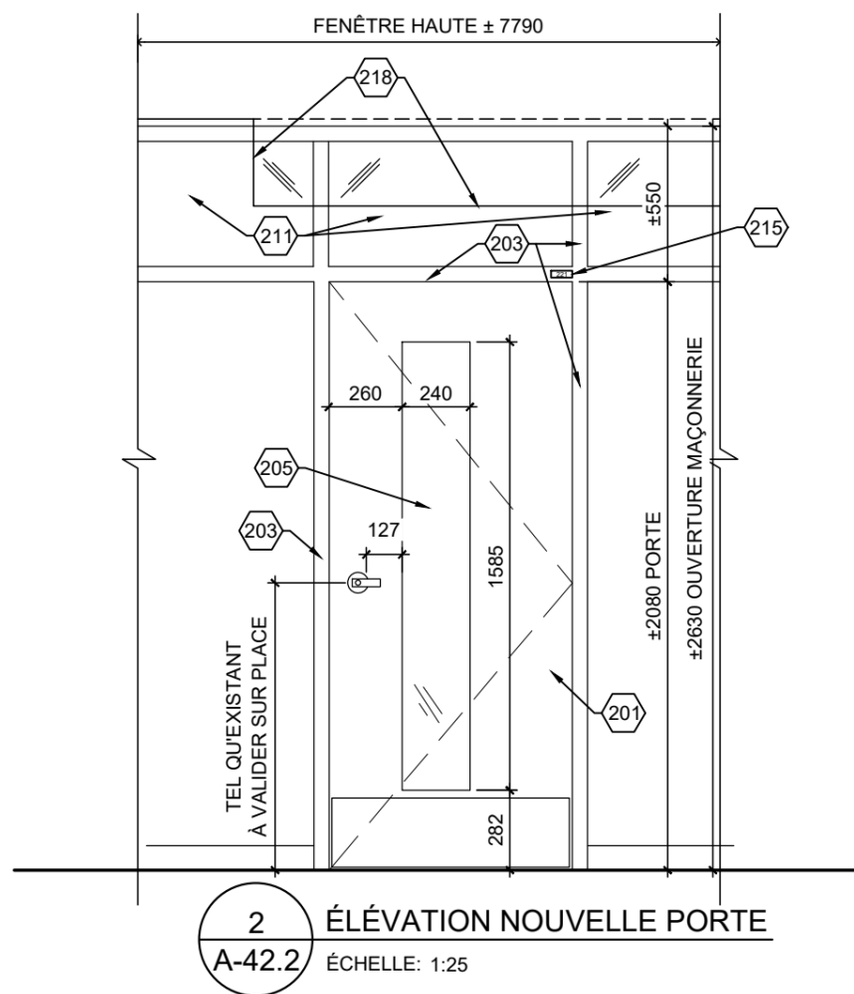


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

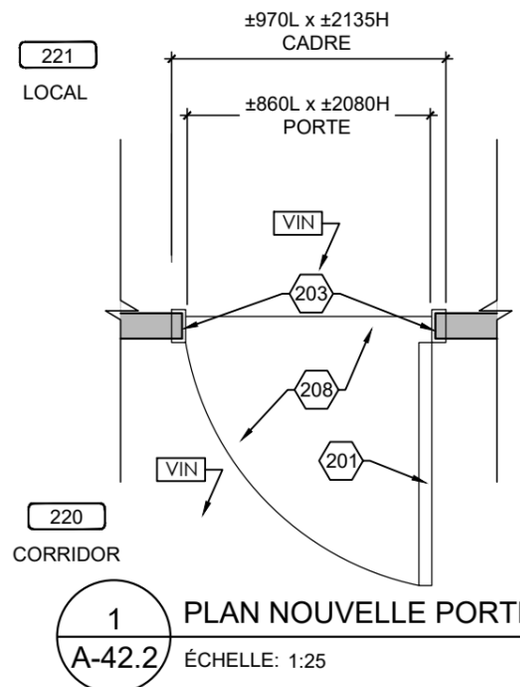
Titre du dessin  
**LOCAL 221  
 PLANS ET ÉLEVATIONS  
 EXISTANT**

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.

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



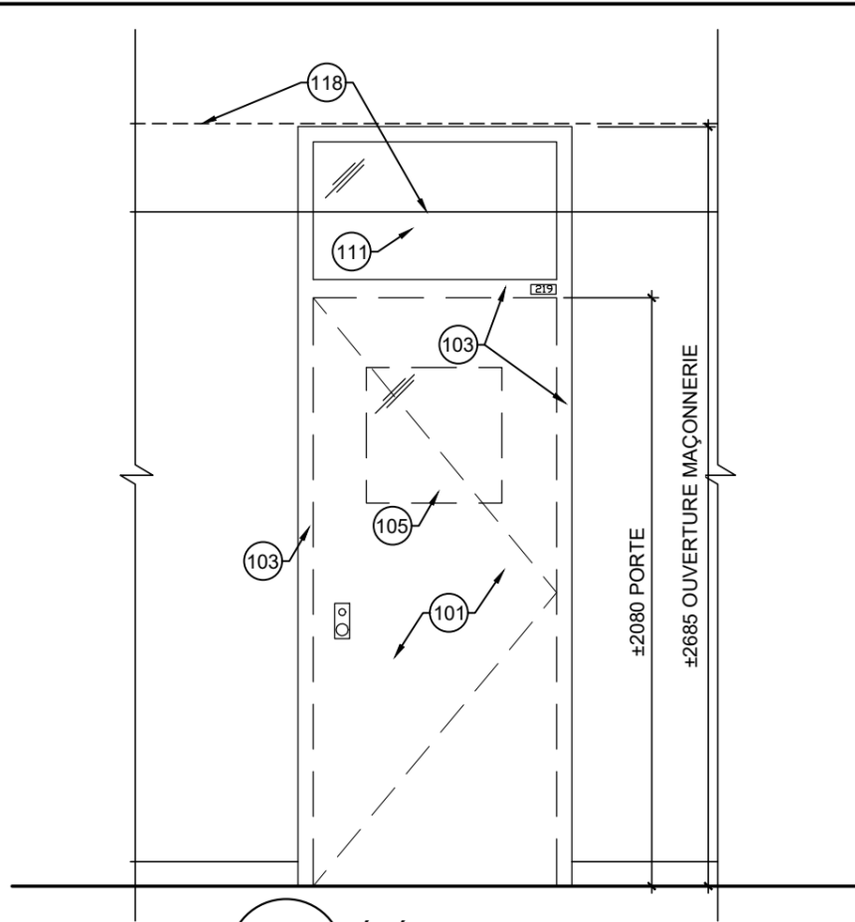
Émission

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

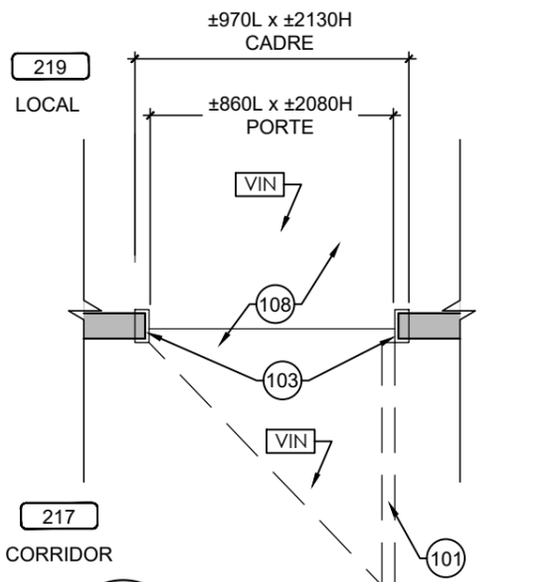


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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 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

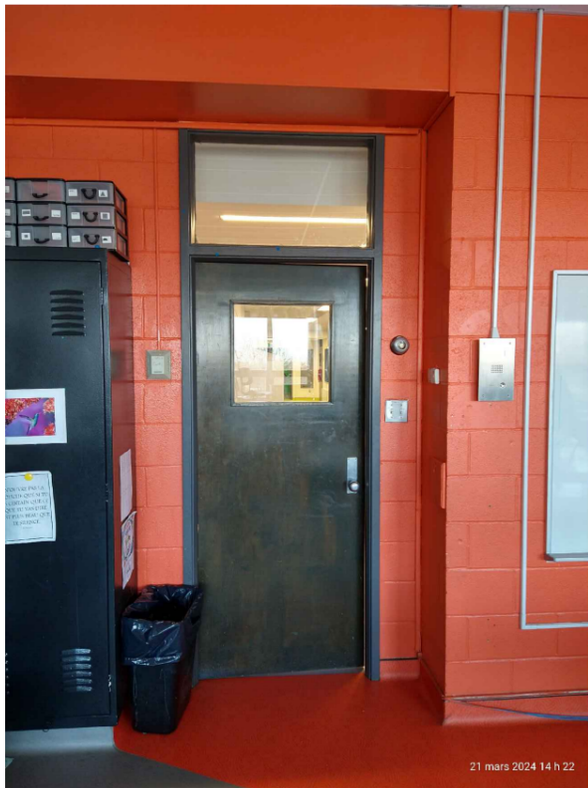


PHOTO PORTE LOCAL

**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

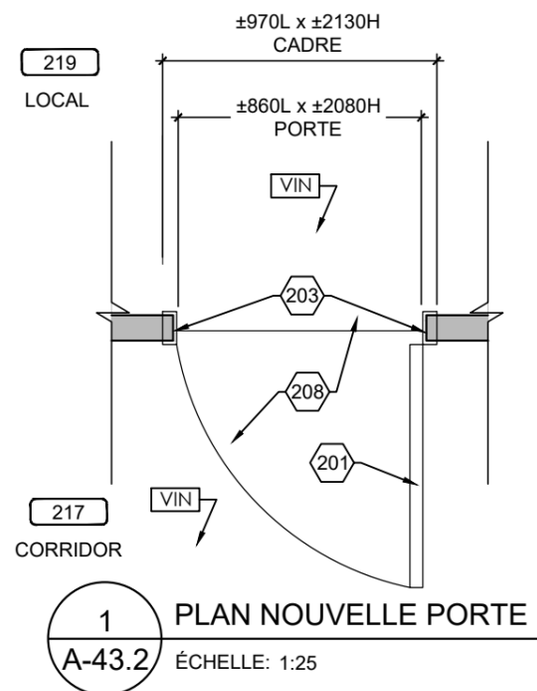
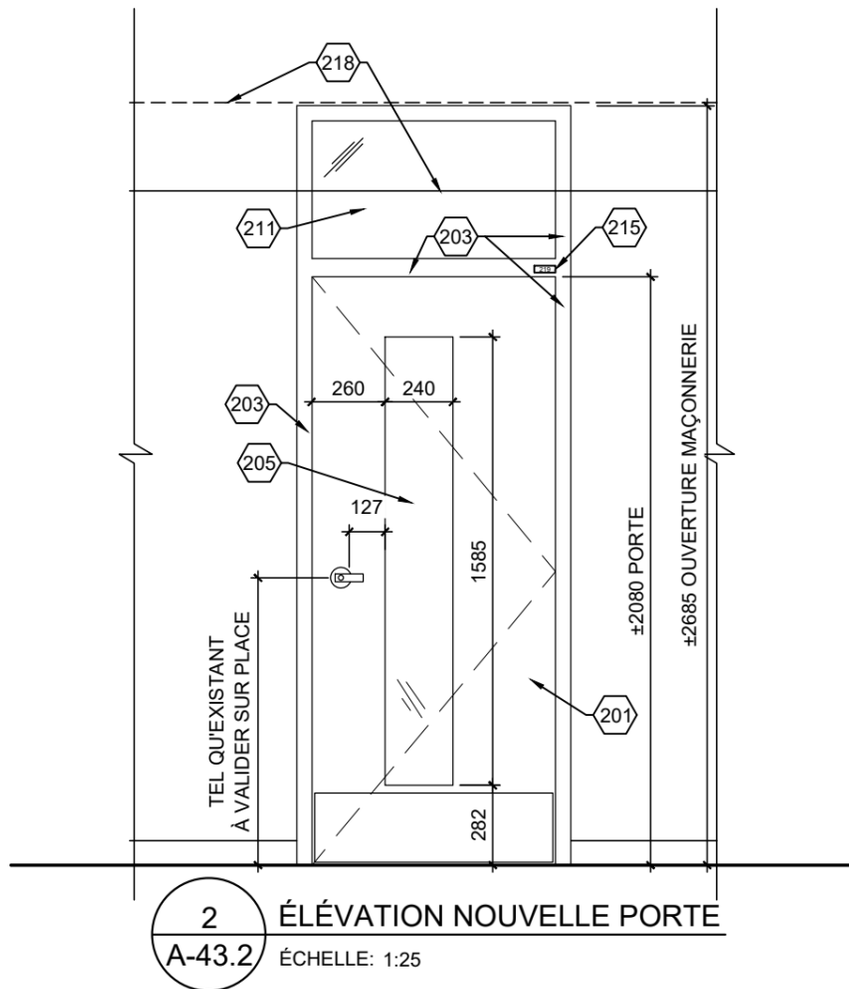
des architectes  
 Diane Lefavre  
 DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE  
 des architectes  
 Mario L'Ecuyer  
 MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-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 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**



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**

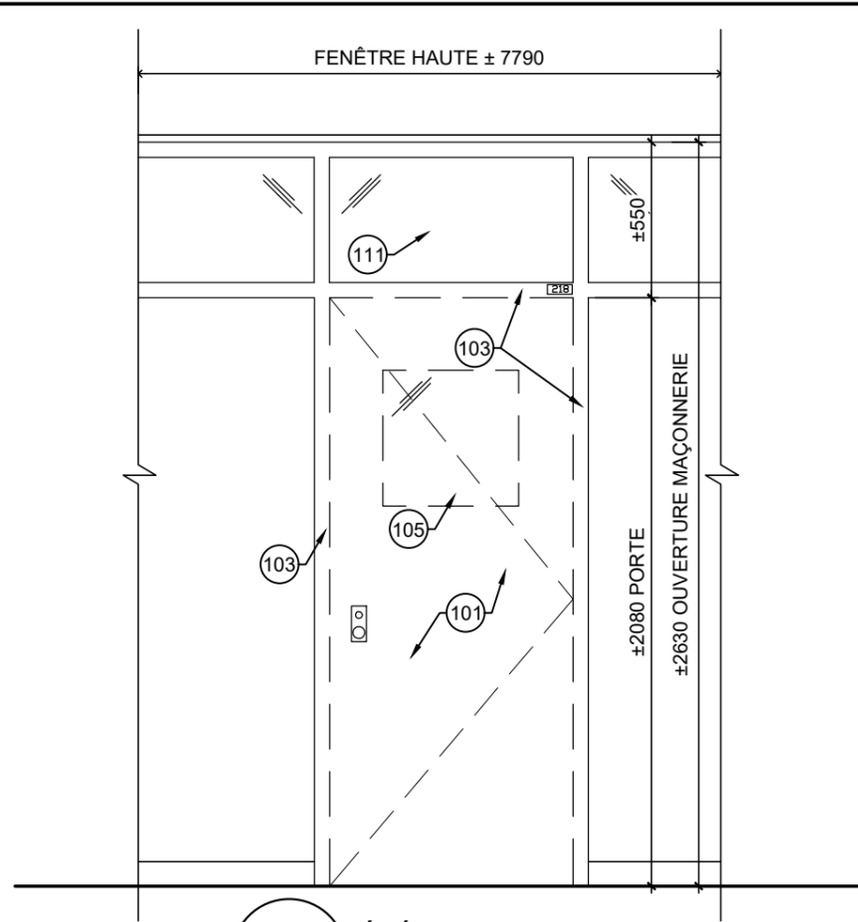
Émission

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

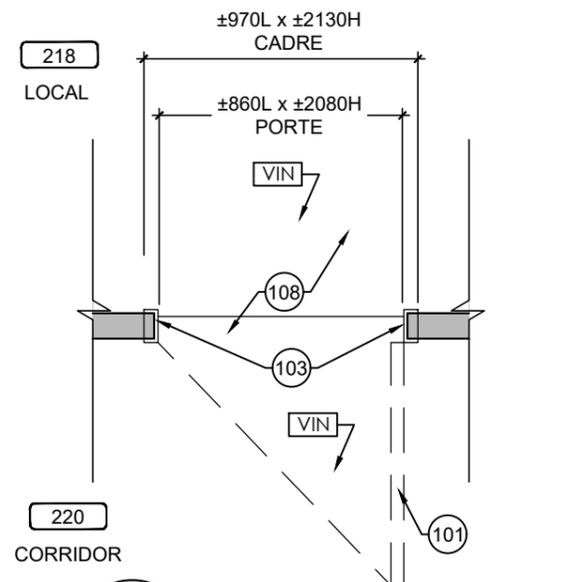


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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

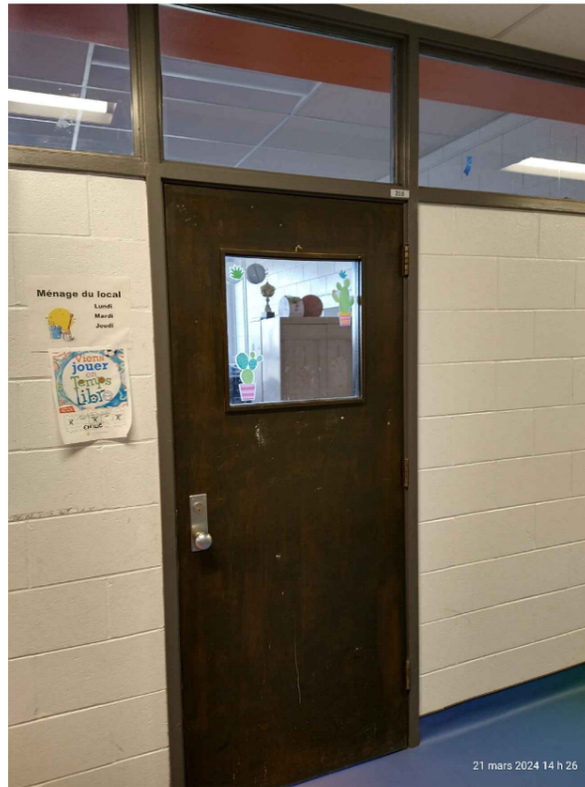


PHOTO PORTE CORRIDOR

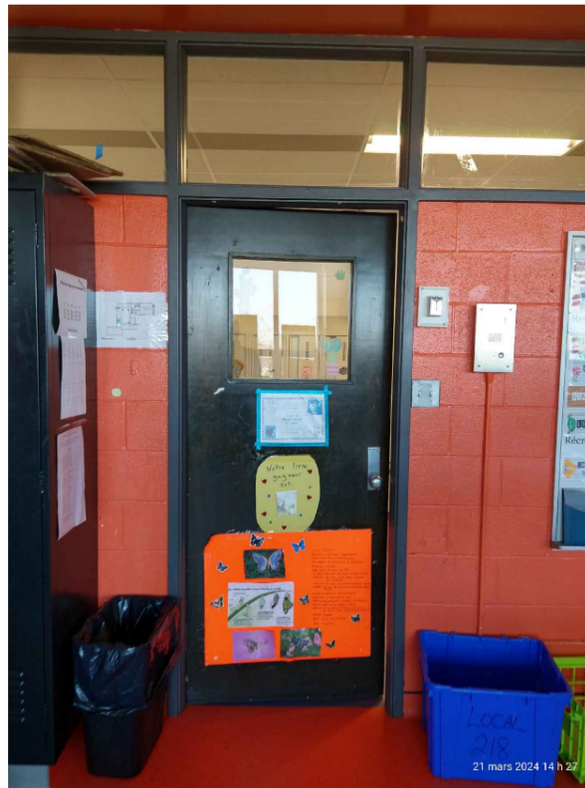


PHOTO PORTE LOCAL

**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

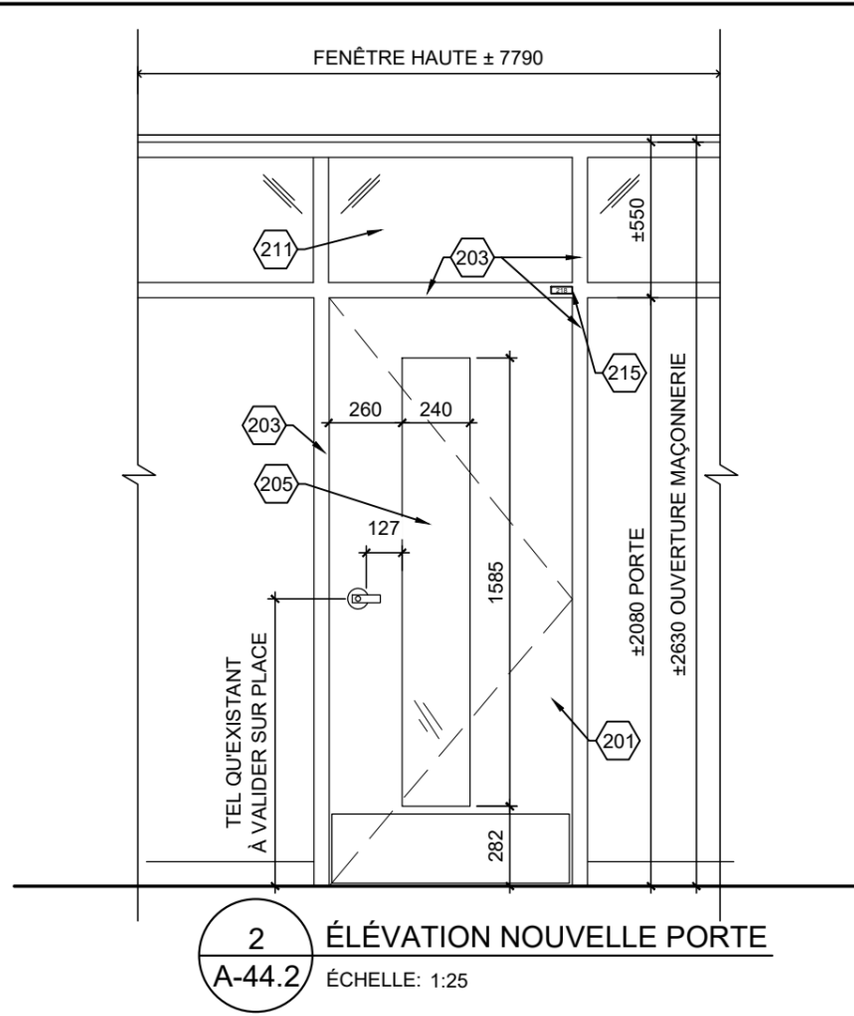


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

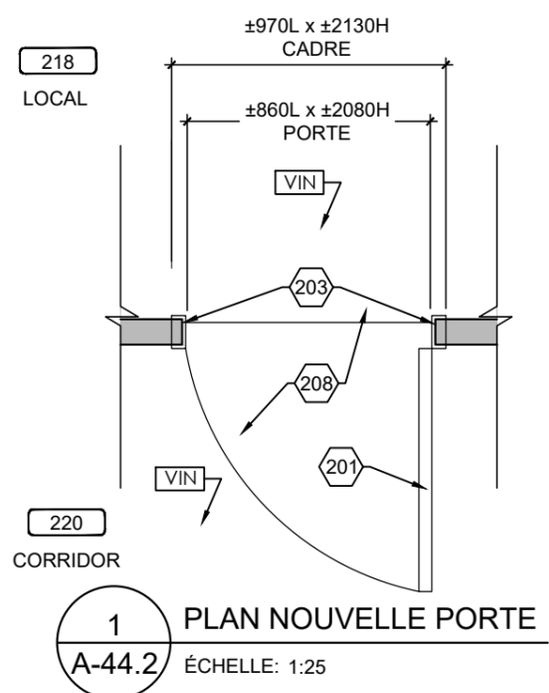
Titre du dessin  
**LOCAL 218  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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**

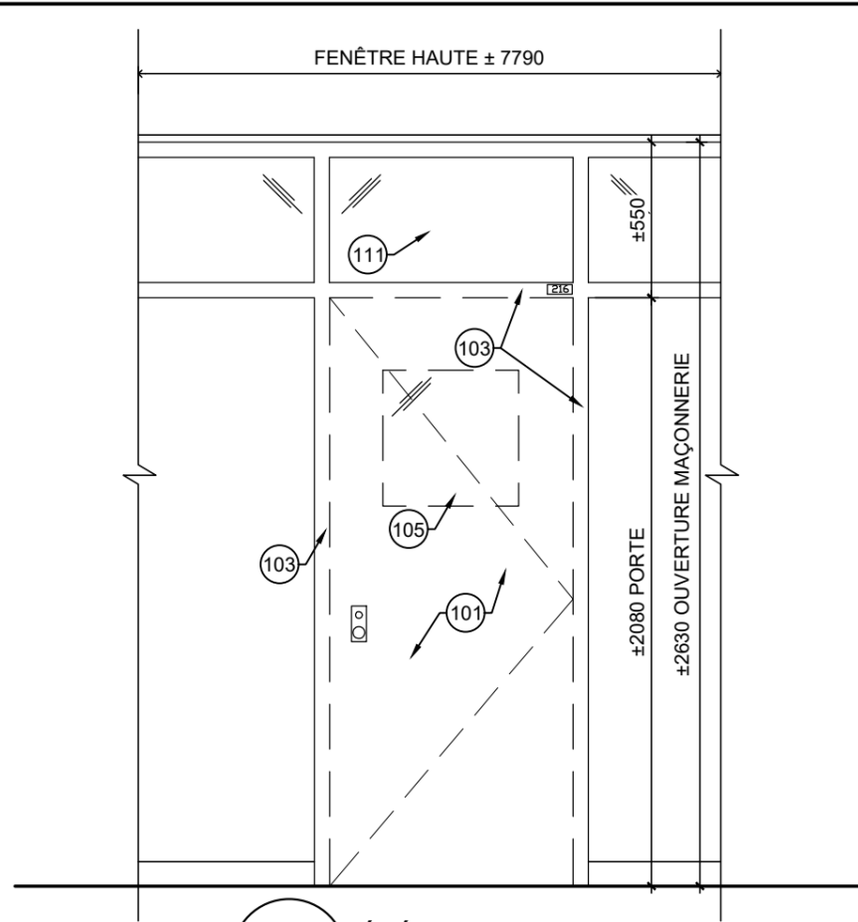
Émission

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.

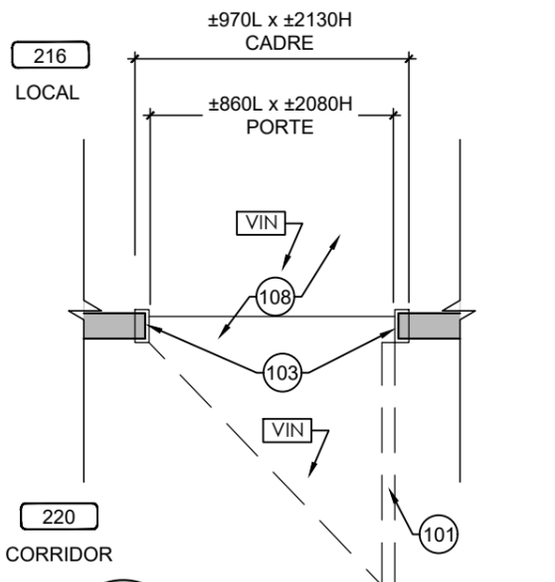
Titre du dessin  
**LOCAL 218  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 CONSTRUCTION**  
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.  
 Échelle:  
 INDIQUÉE  
 Émission:  
 3 **A-44.2**



**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

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

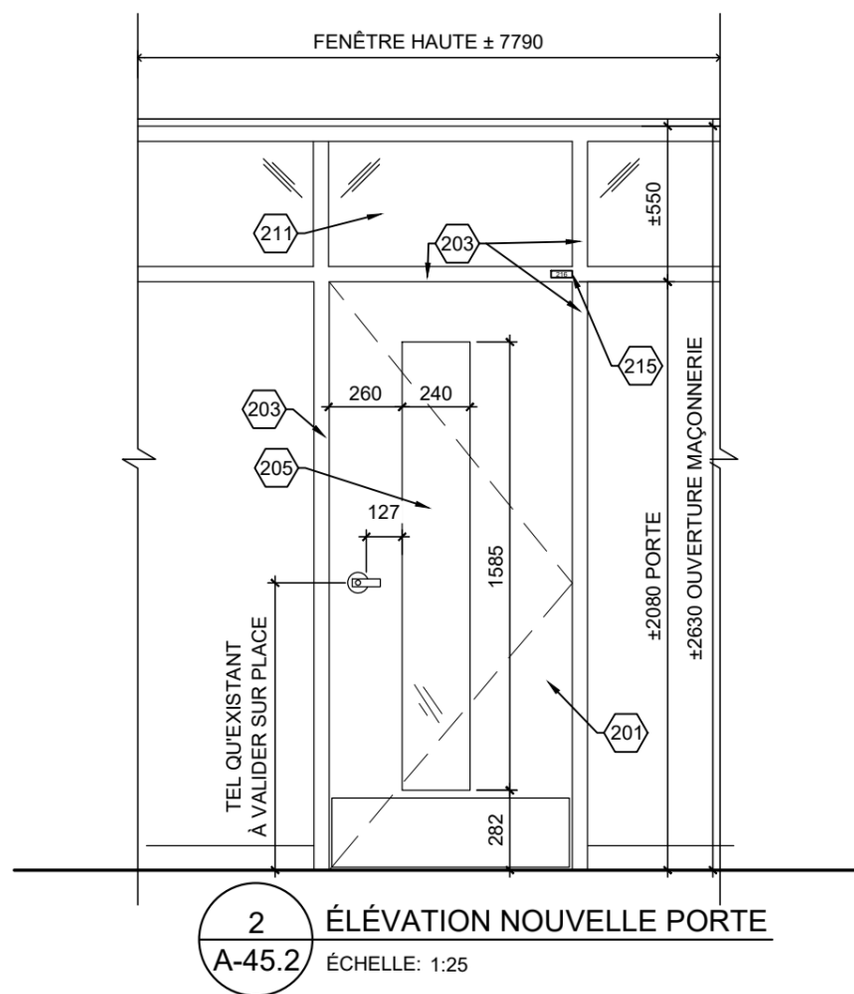


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

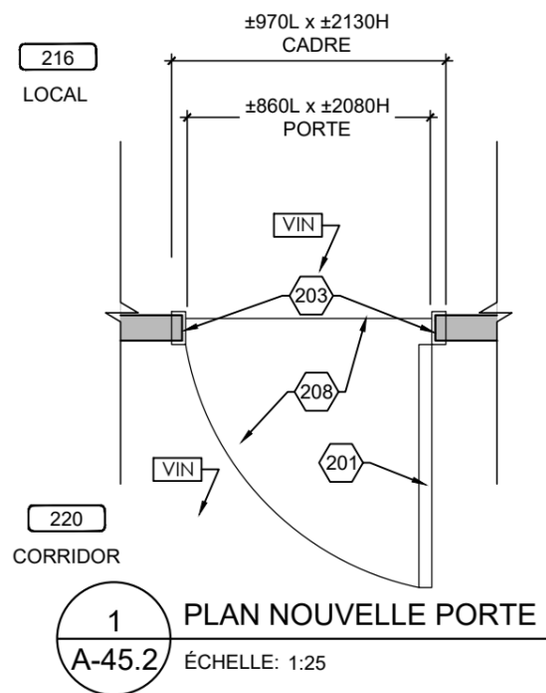
Titre du dessin  
**LOCAL 216  
 PLANS ET ÉLEVATIONS  
 EXISTANT**

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

Échelle:  
**INDIQUÉE**  
 Émission:  
**3**  
**A-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 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

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 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**

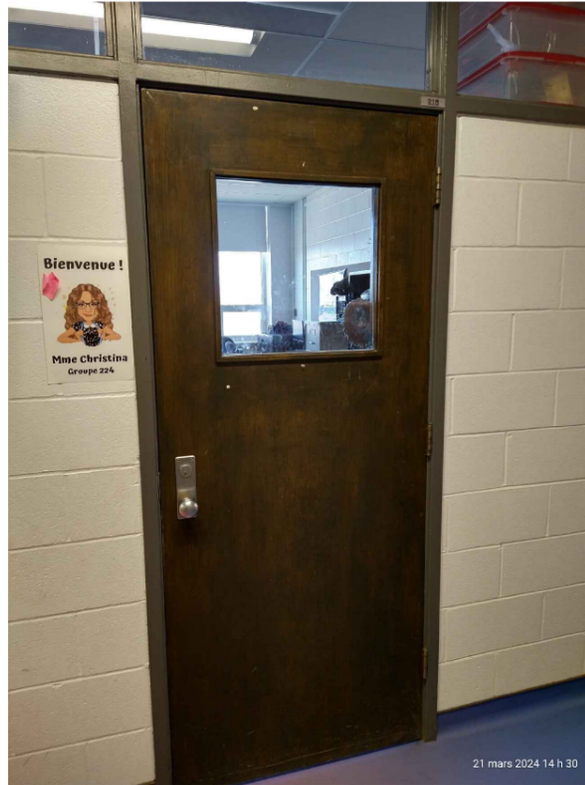
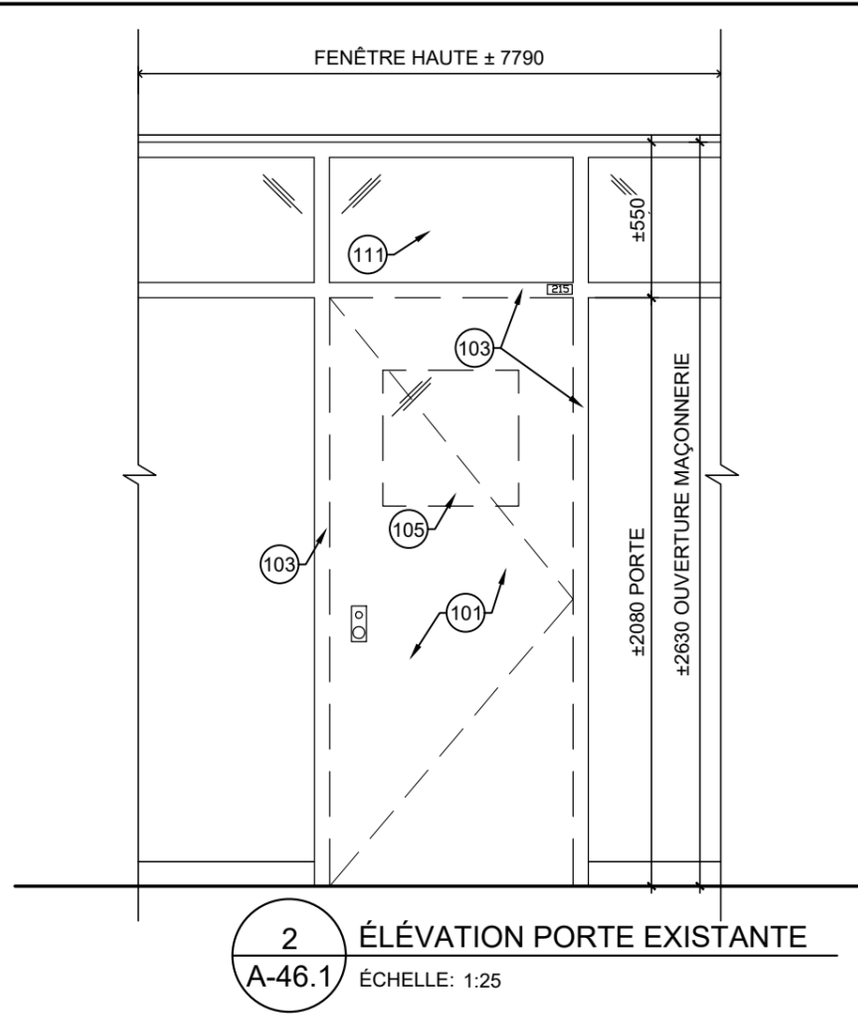


PHOTO PORTE CORRIDOR

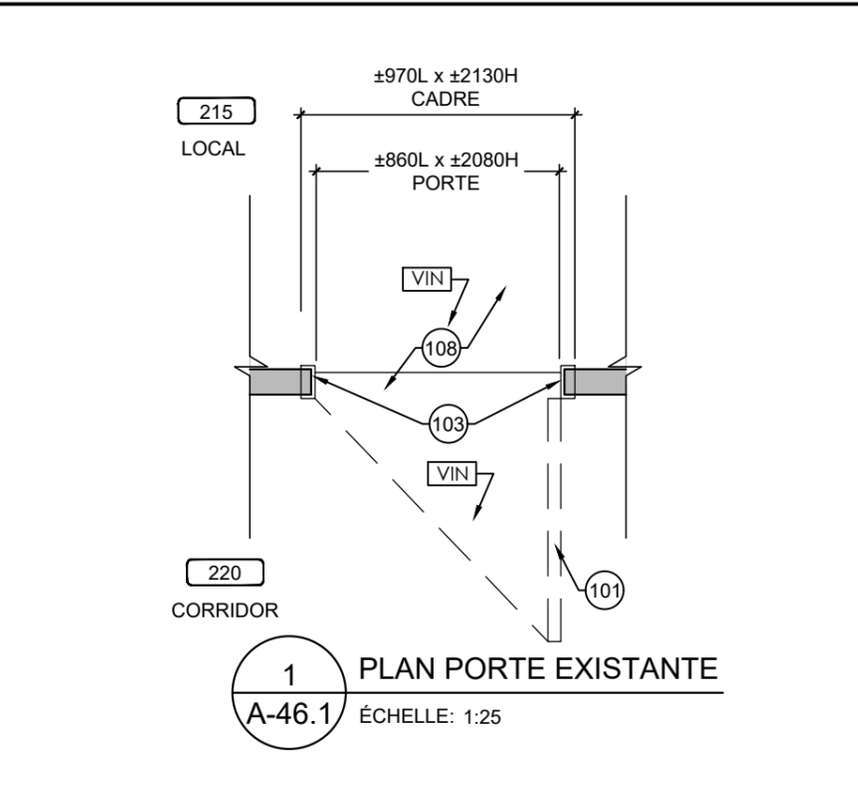


PHOTO PORTE LOCAL

**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

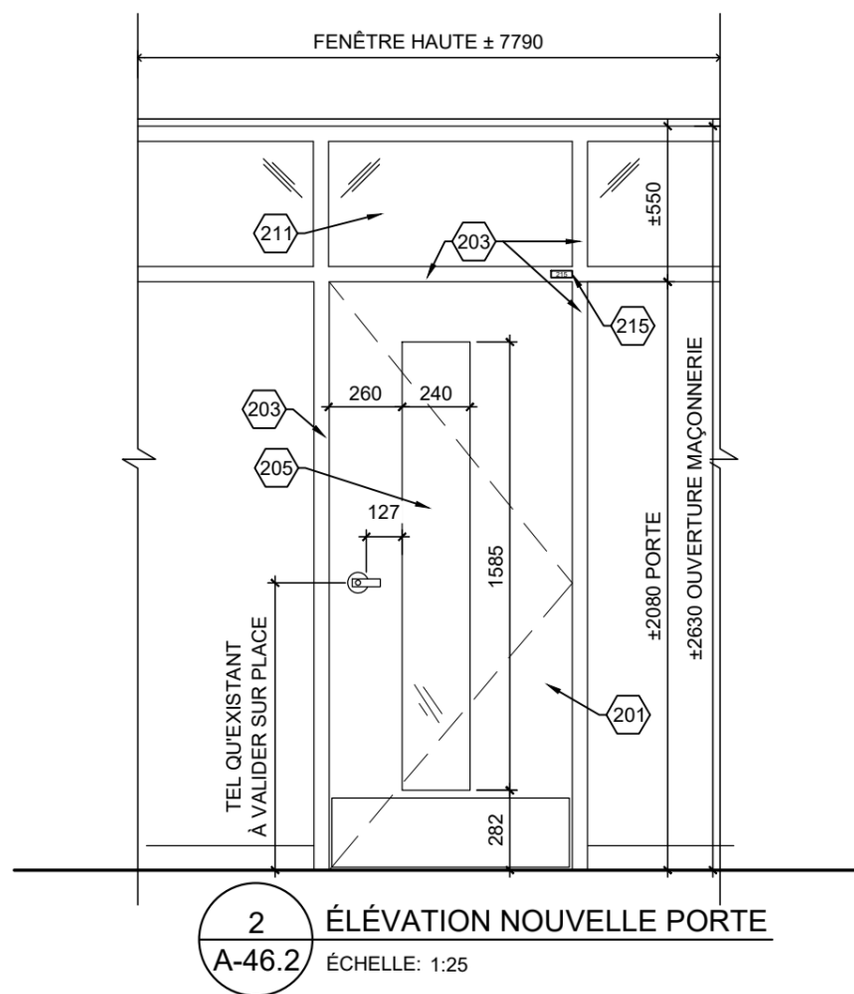


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

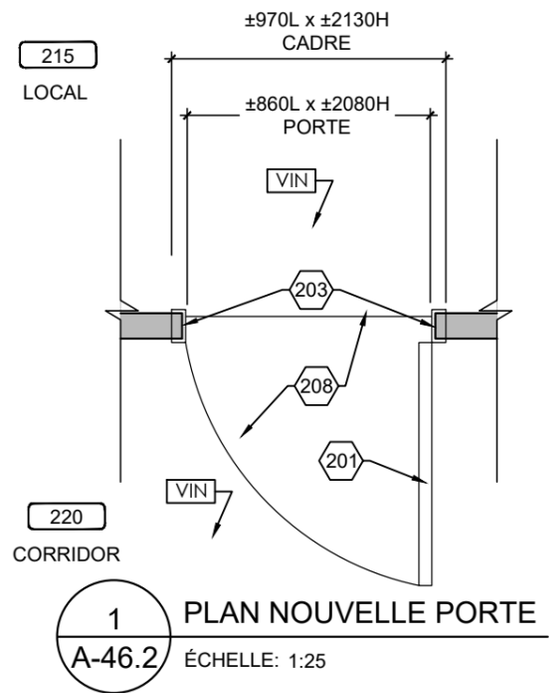
Titre du dessin  
**LOCAL 215  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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 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.

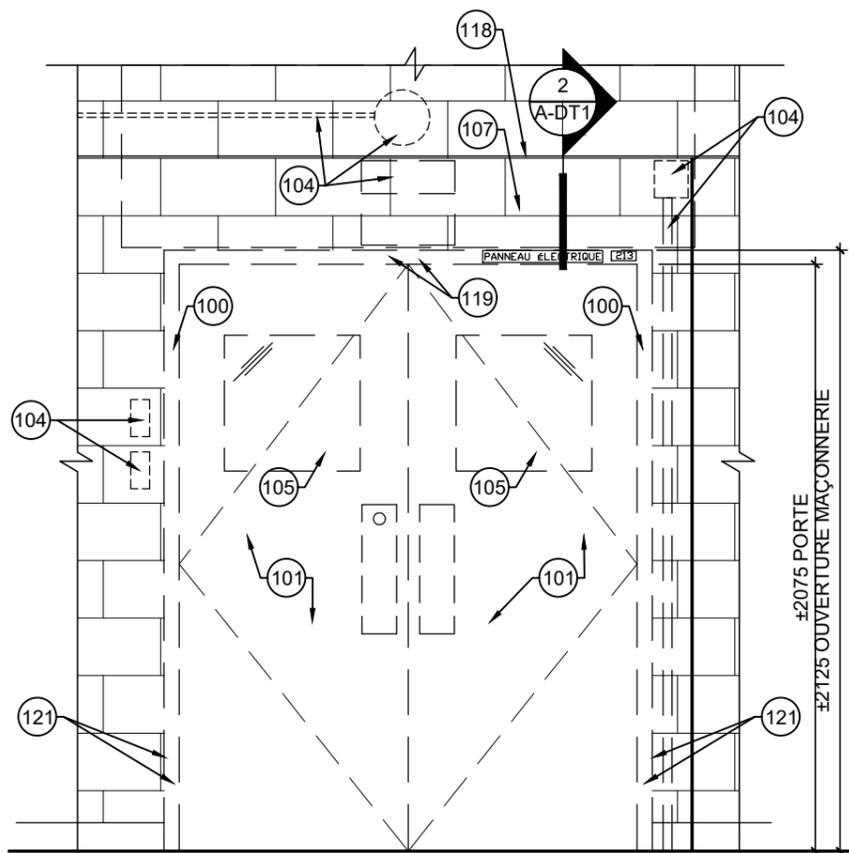
Titre du dessin

**LOCAL 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**



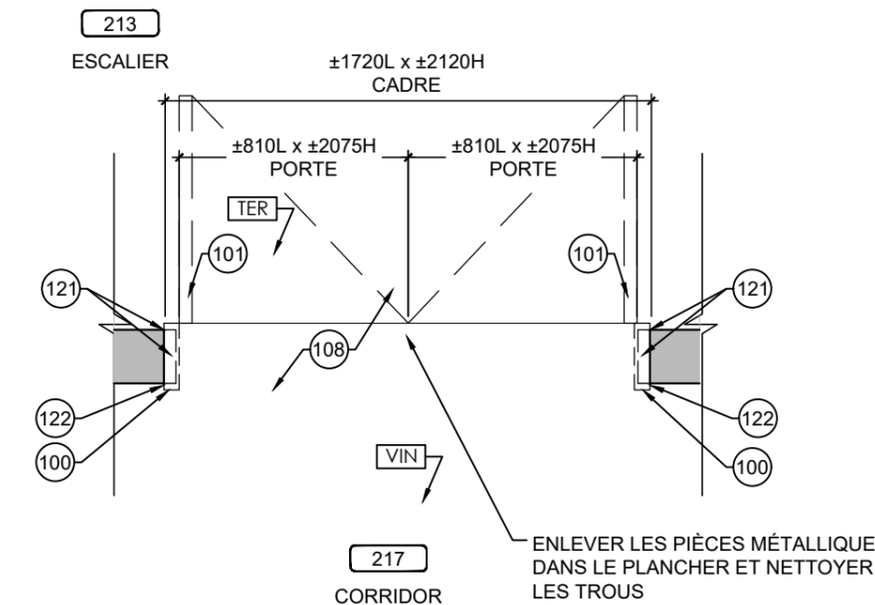
**2** ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE  
A-47.1 ÉCHELLE: 1:25



PHOTO PORTE CORRIDOR



PHOTO PORTE ESCALIER



**1** PLAN PORTE EXISTANTE  
A-47.1 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



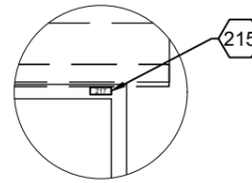
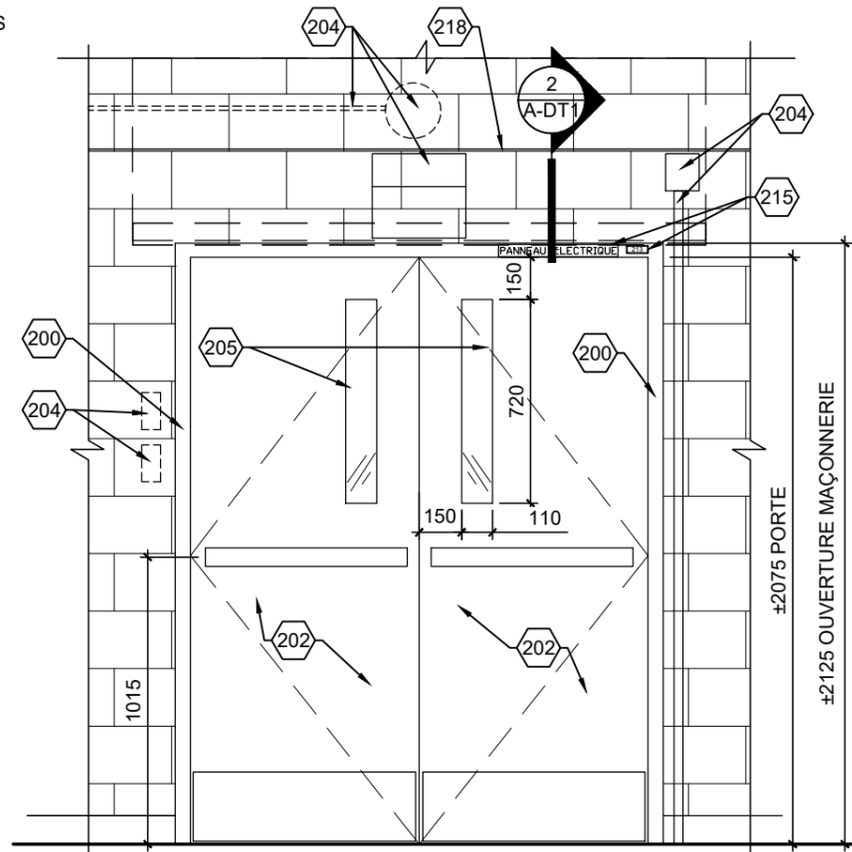
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

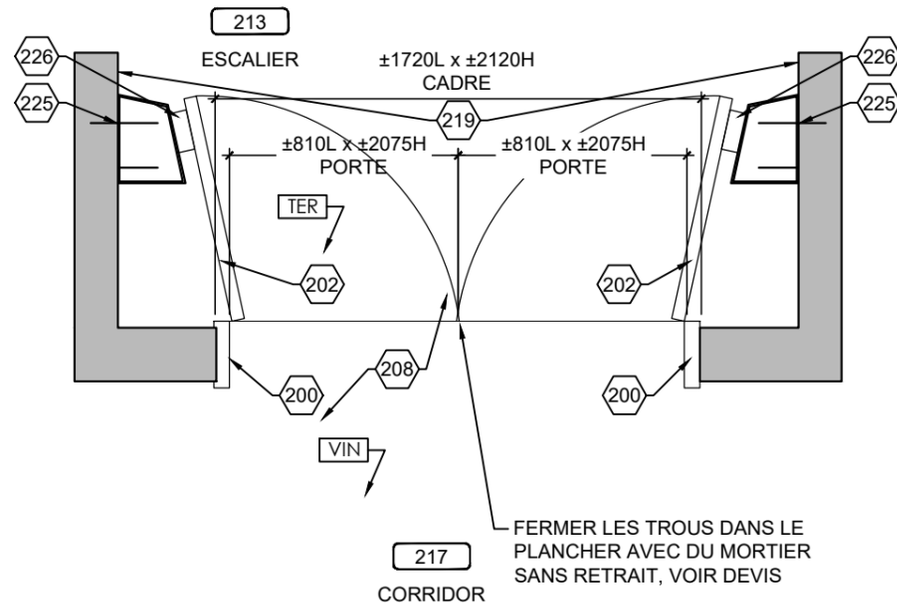
Échelle:  
**INDIQUÉE**  
 Émission:  
**3**  
**A-47.1**

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

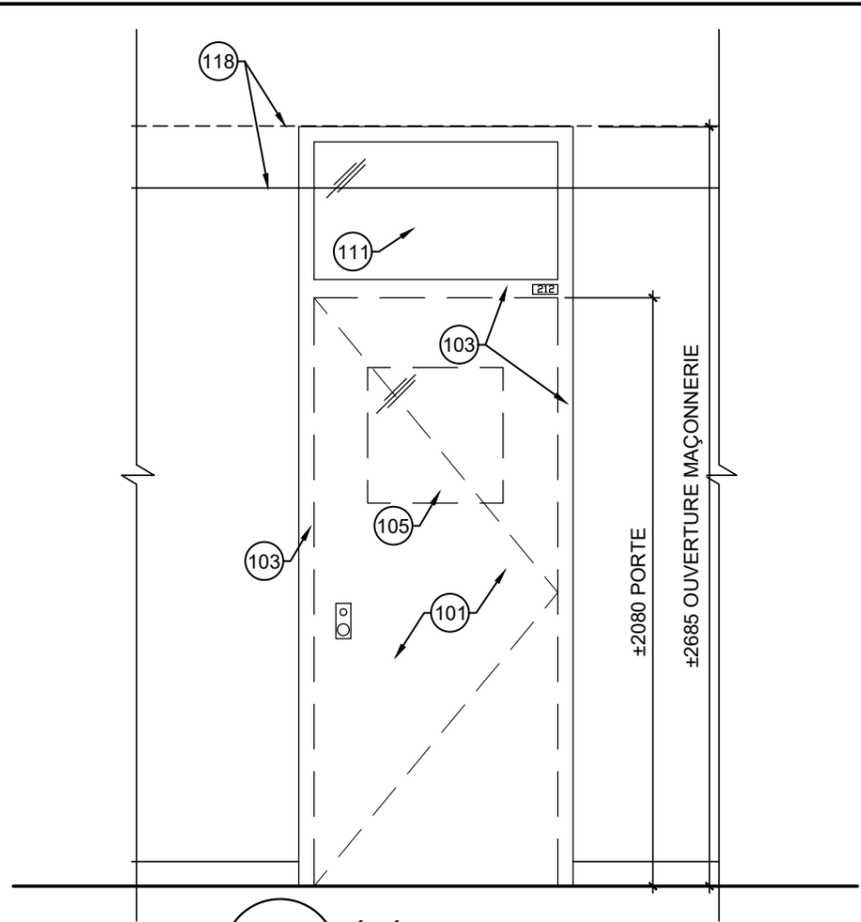
ESCALIER 213  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION

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

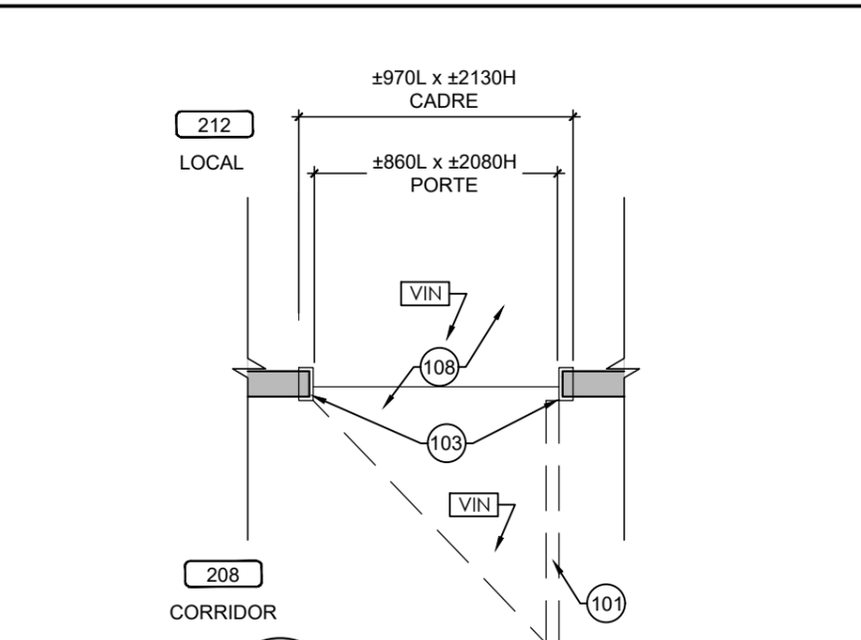
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L

Échelle:  
INDIQUÉE  
Émission:  
3

A-47.2



**2** ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE  
A-48.1 ÉCHELLE: 1:25



**1** PLAN PORTE EXISTANTE  
A-48.1 ÉCHELLE: 1:25

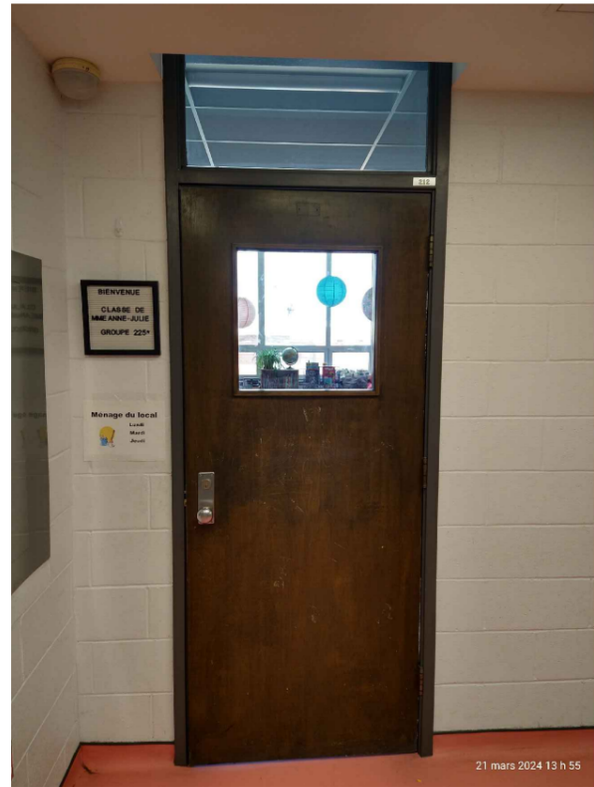


PHOTO PORTE CORRIDOR

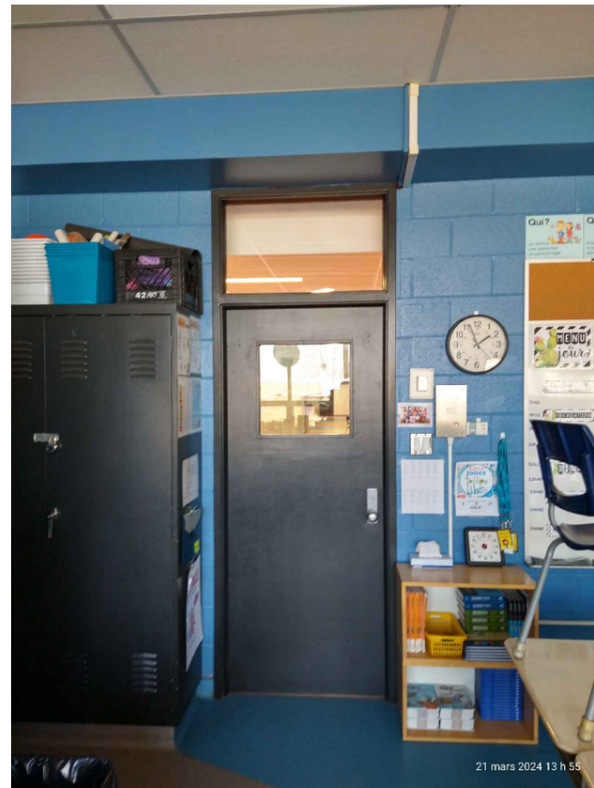


PHOTO PORTE LOCAL

**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

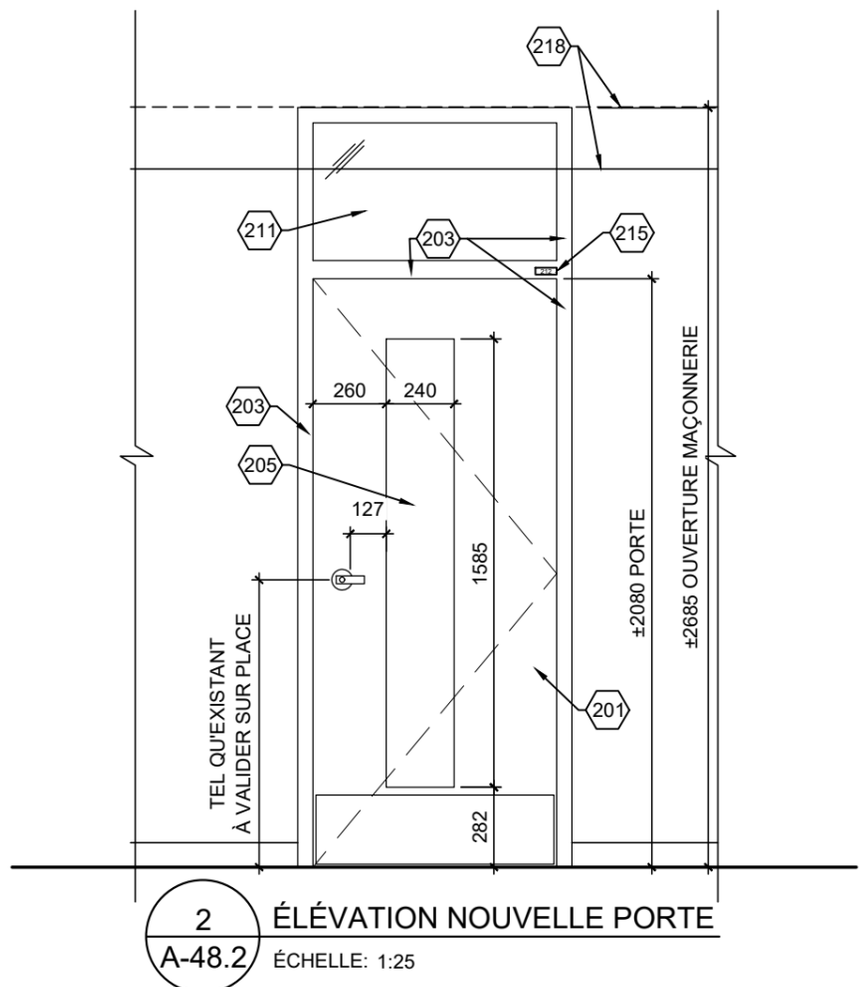


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

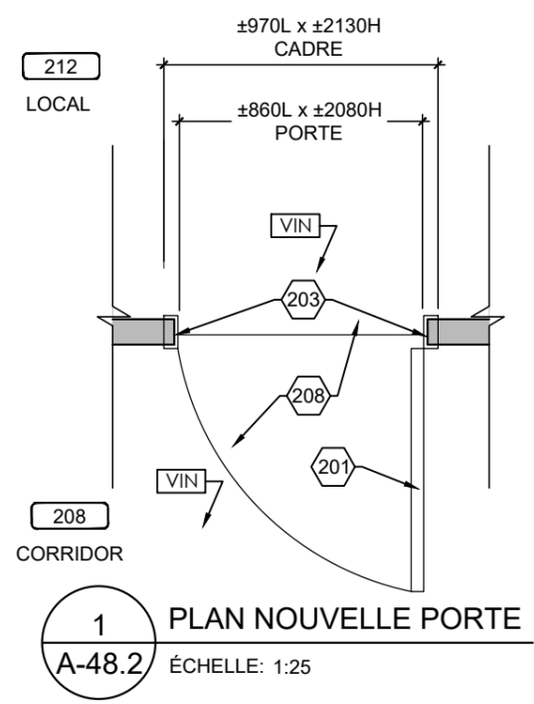
Titre du dessin  
**LOCAL 212  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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 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

Architectes  
**L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES**

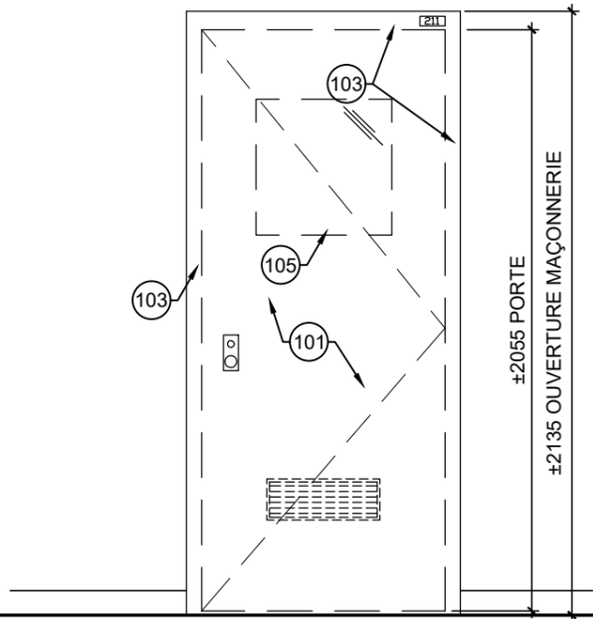
Émission

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

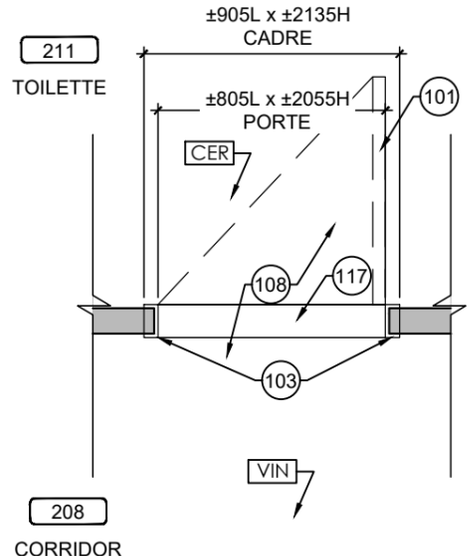


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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

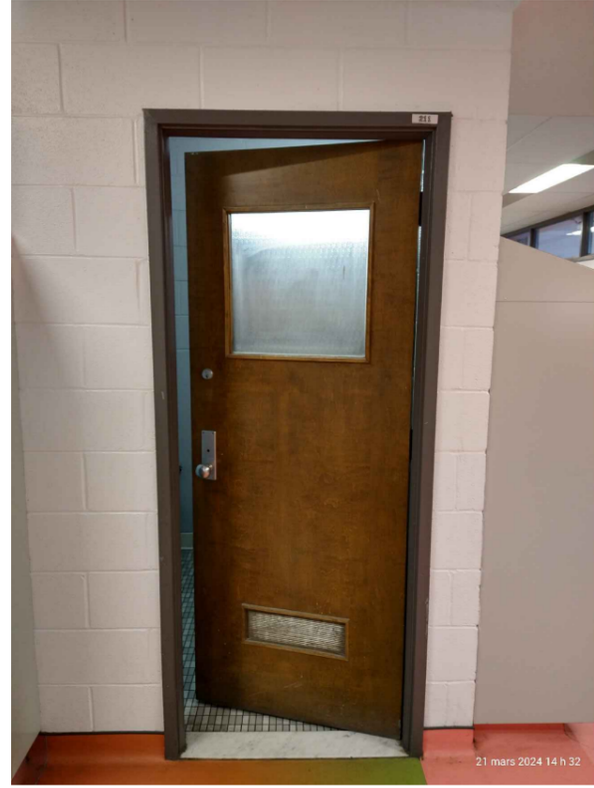


PHOTO PORTE CORRIDOR



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

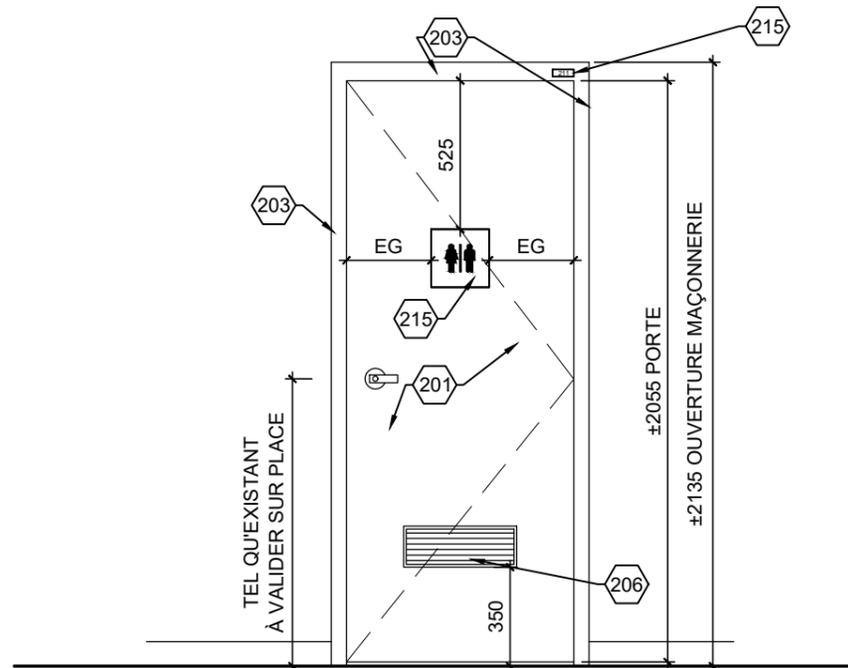


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

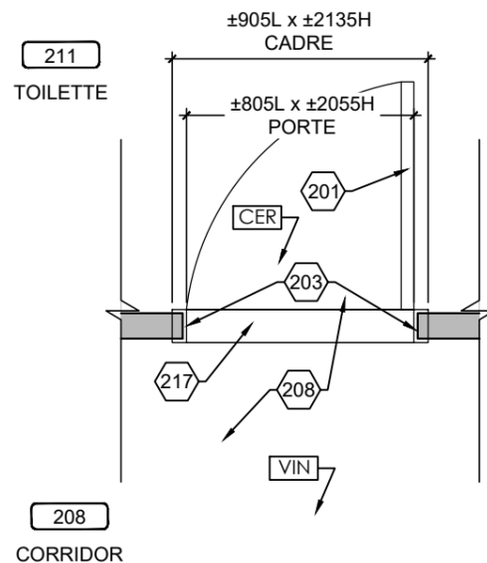
Titre du dessin  
**TOILETTE 211  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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

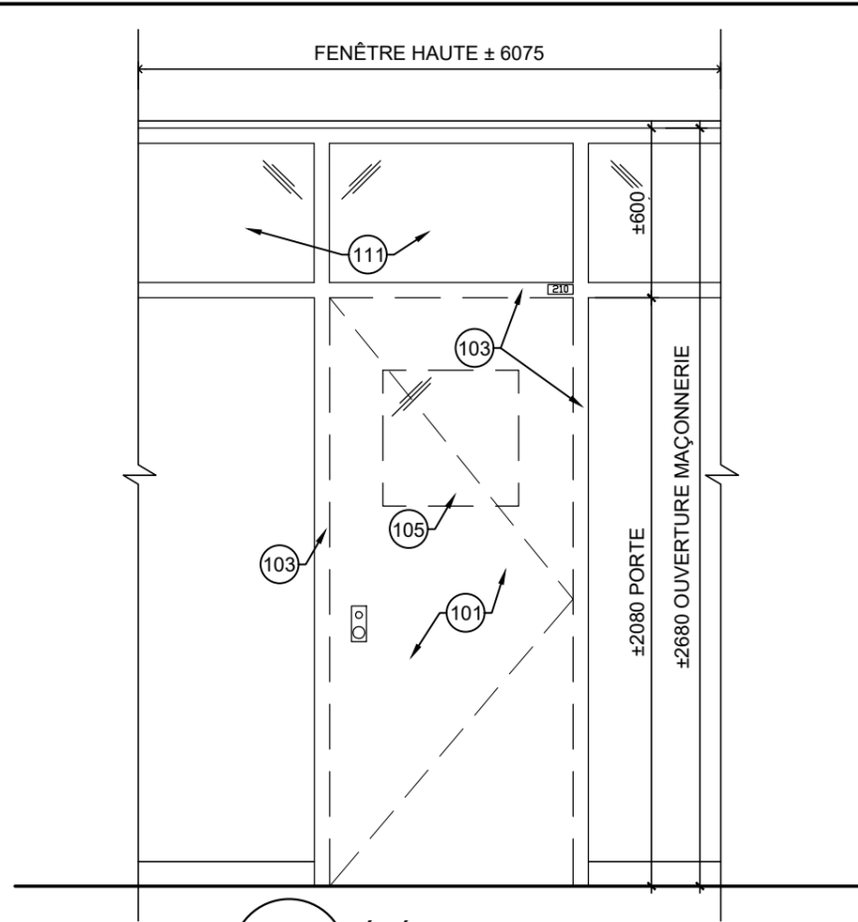


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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



PHOTO PORTE CORRIDOR

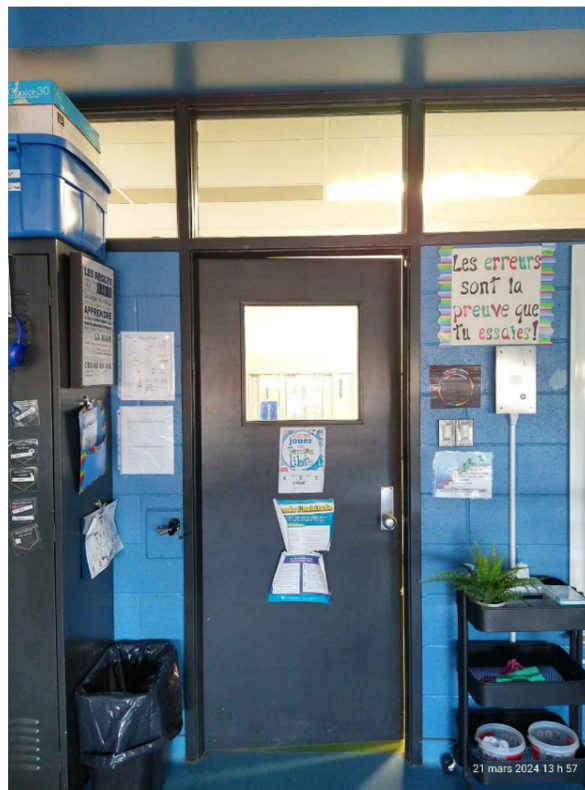
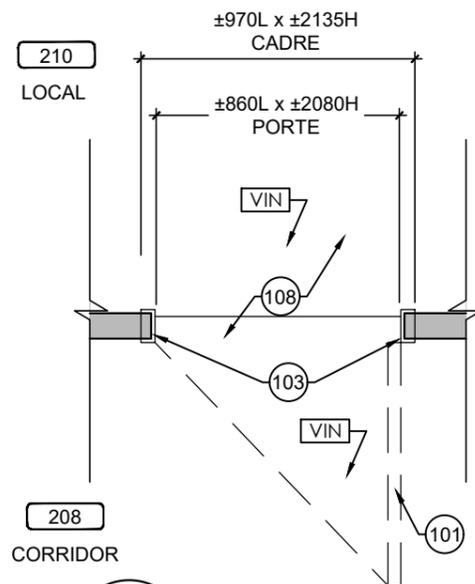


PHOTO PORTE LOCAL



**1** PLAN PORTE EXISTANTE  
A-50.1 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 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 PERPNICULAIRE
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

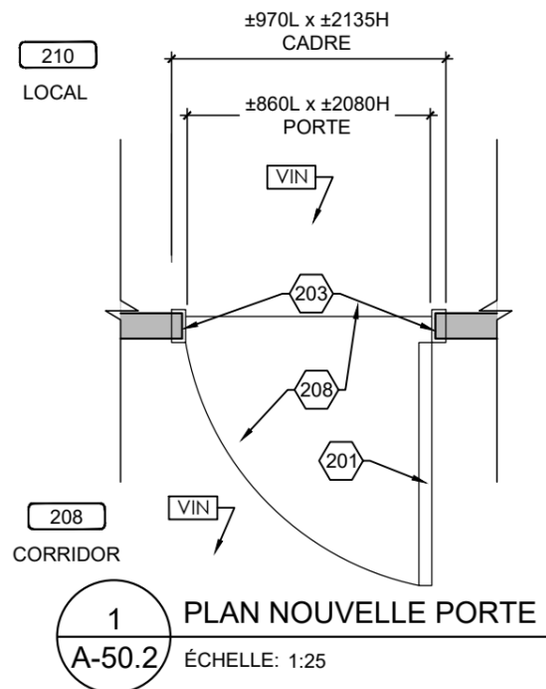
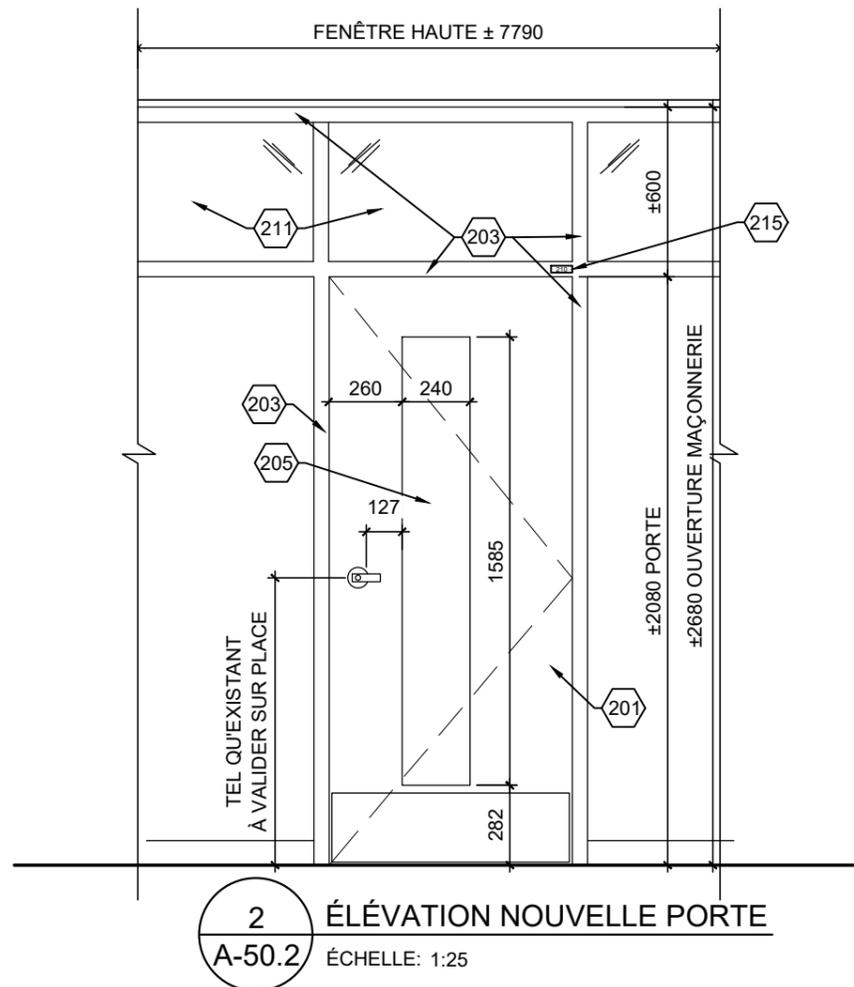


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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 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



-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.

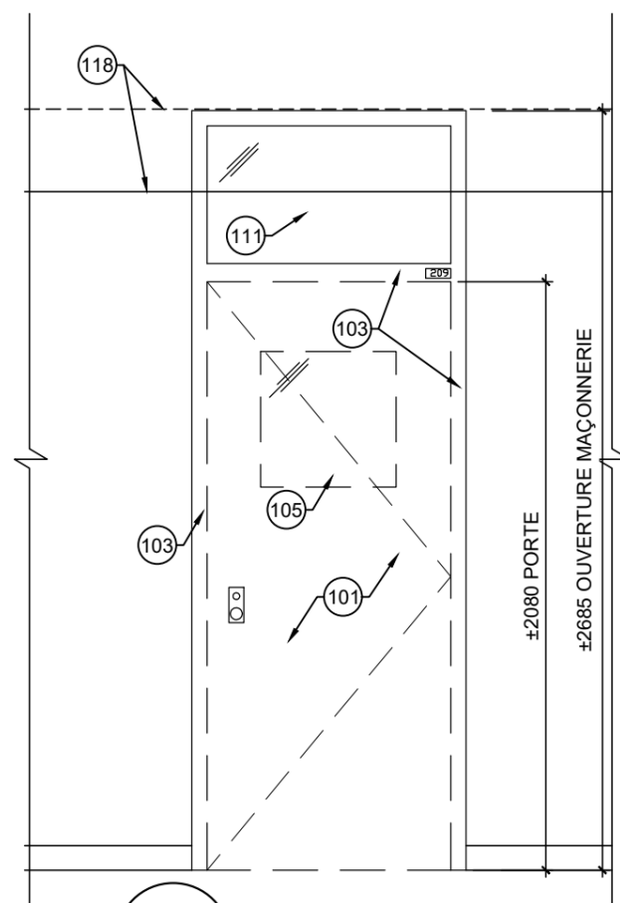
Titre du dessin

**LOCAL 210  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
CONSTRUCTION**

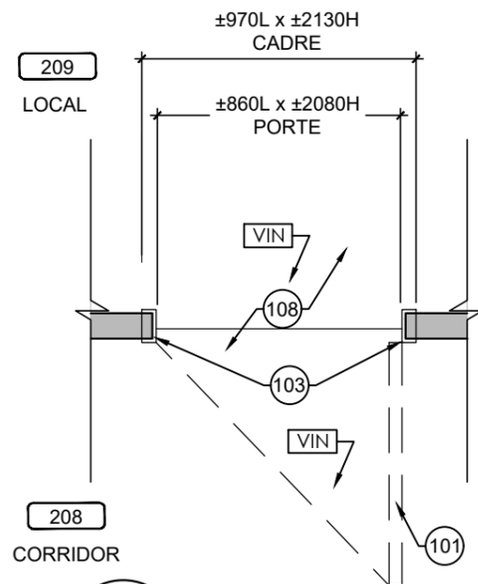
No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

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

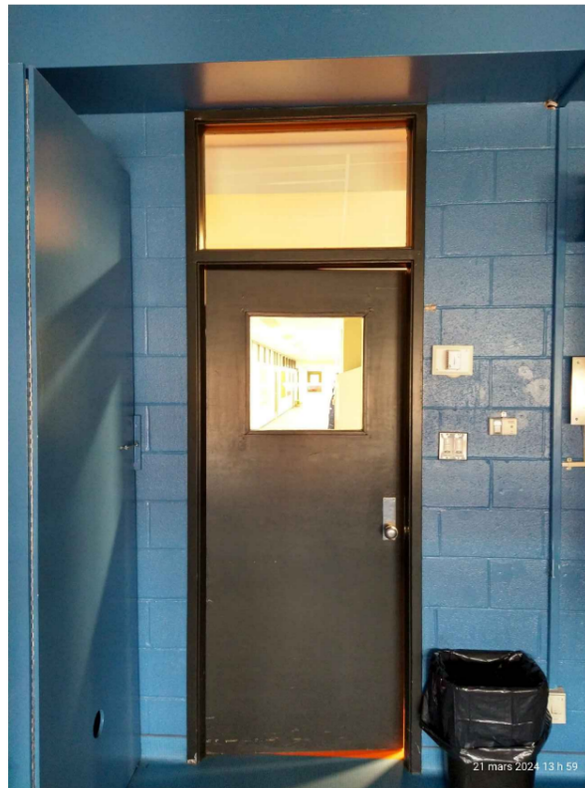


PHOTO PORTE LOCAL

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 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 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.

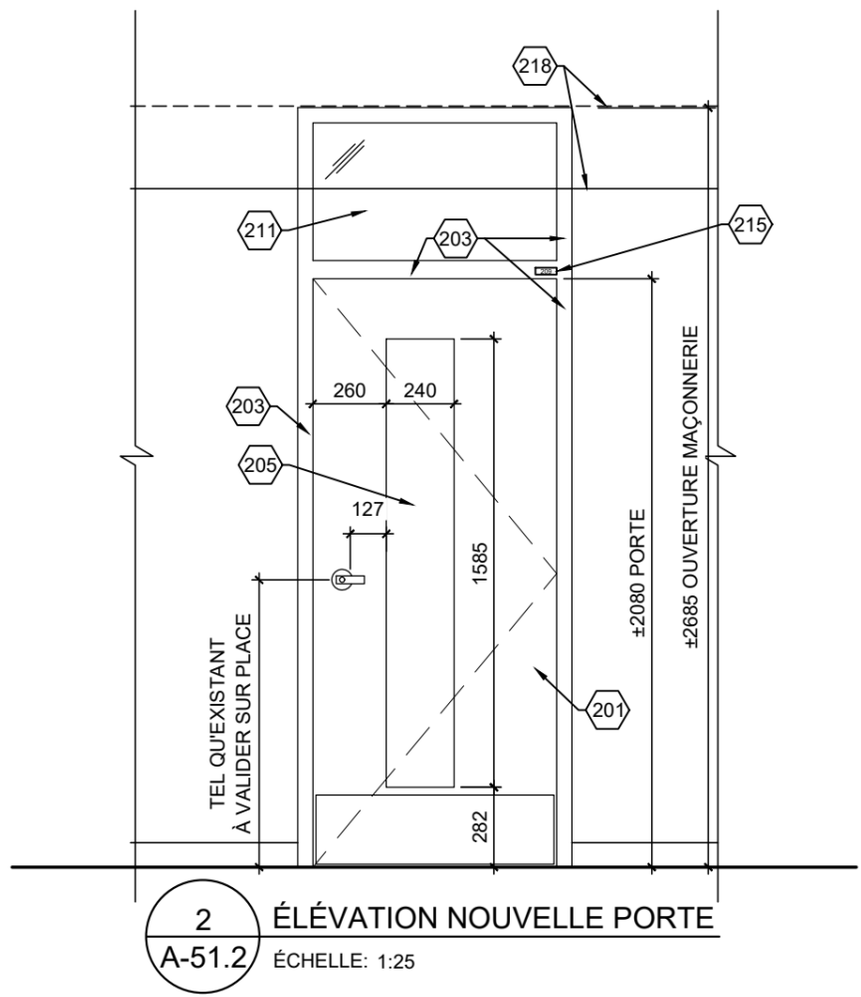
Titre du dessin

LOCAL 209  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

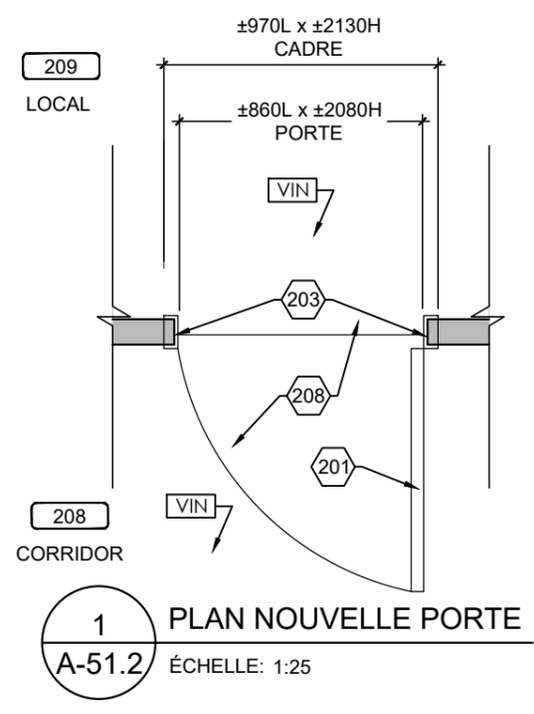
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

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**

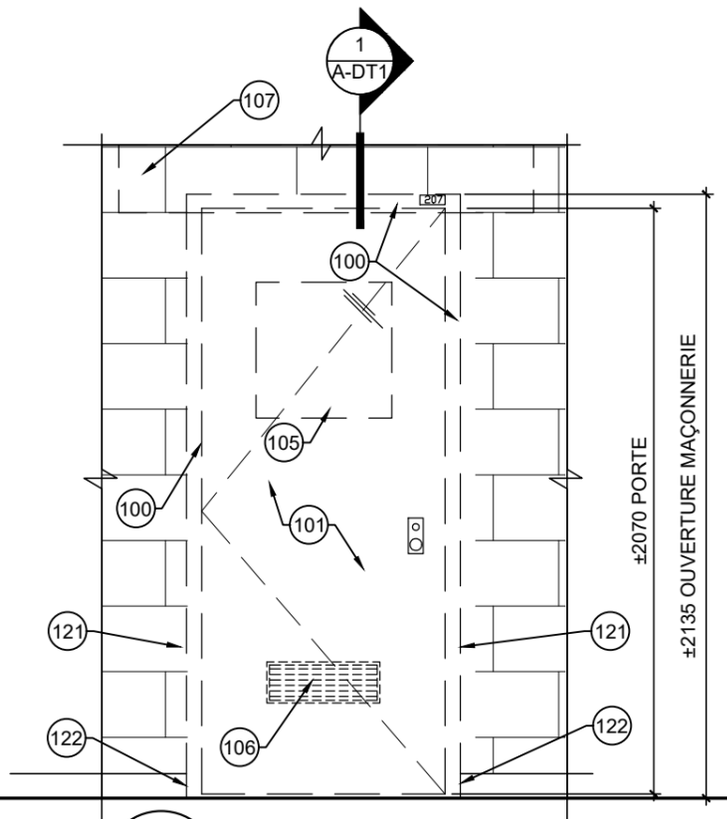
Émission

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

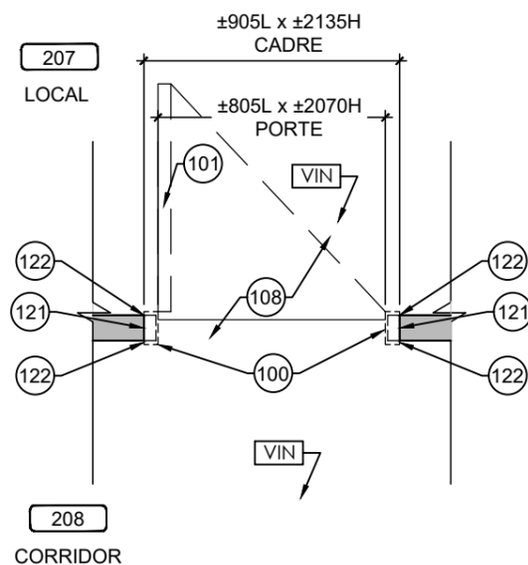


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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

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.

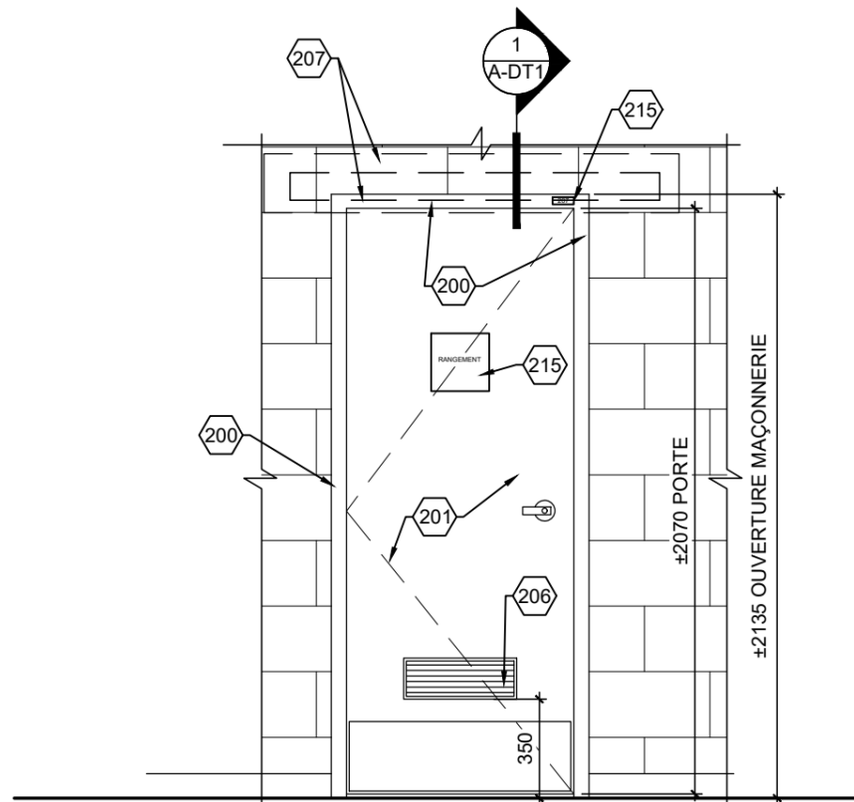
Titre du dessin

LOCAL 207  
PLANS ET ÉLÉVATIONS  
EXISTANT

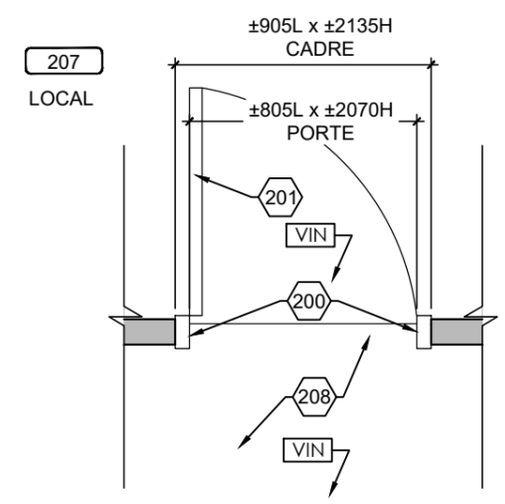
No. AO: ---	No. Projet: 24-1355
Dessiné par: Y.P	Vérifié par: M.L - D.L

Échelle:  
INDIQUÉE  
Émission:  
3

A-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. <sup>3.3.1.21.</sup>
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**

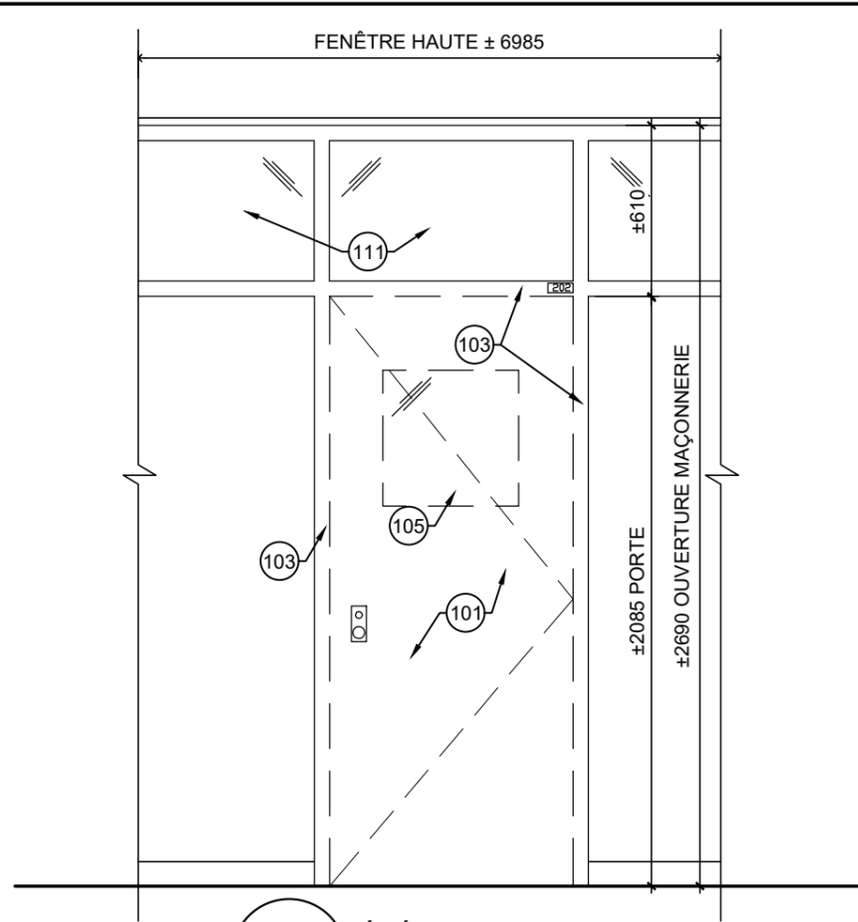
Émission

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.

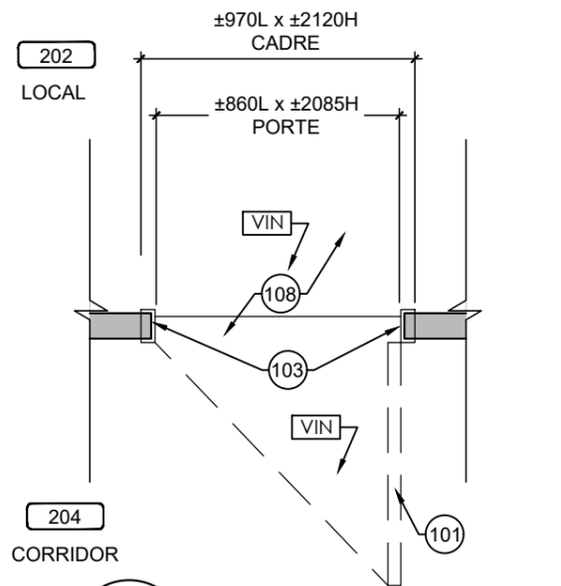
Titre du dessin  
**LOCAL 207  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 CONSTRUCTION**  
 No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.  
 Échelle: INDIQUÉE  
 Émission: 3  
**A-52.2**



**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

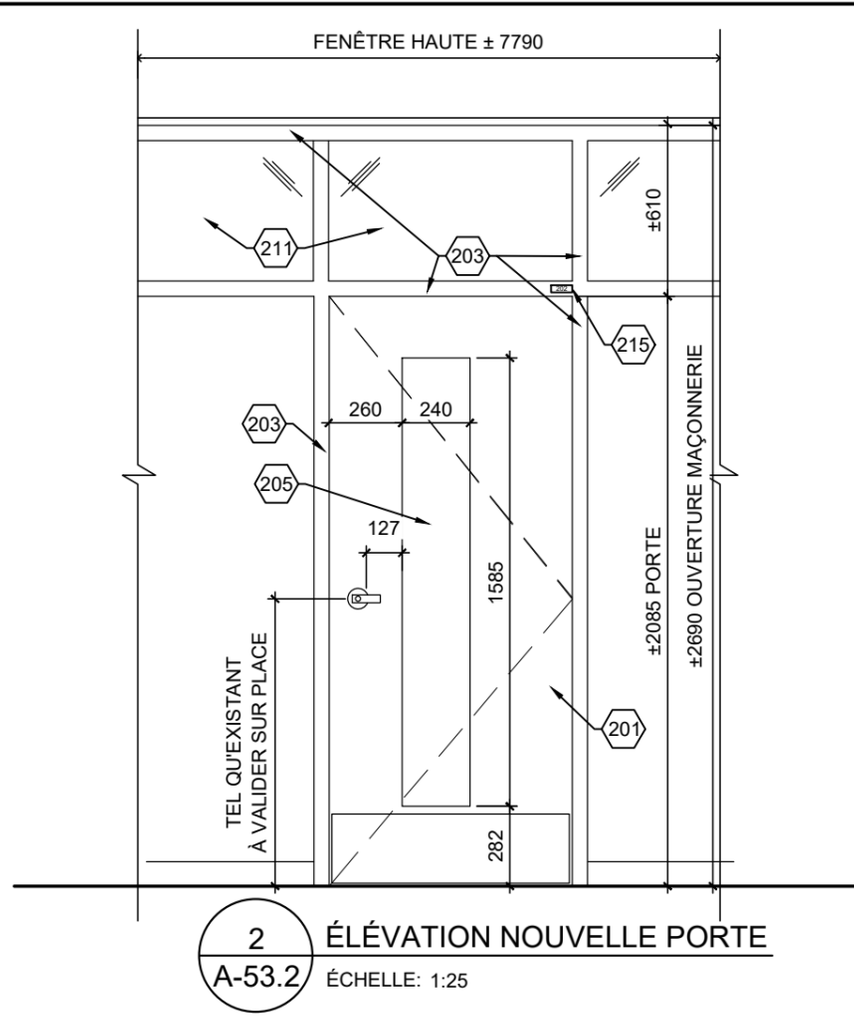


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

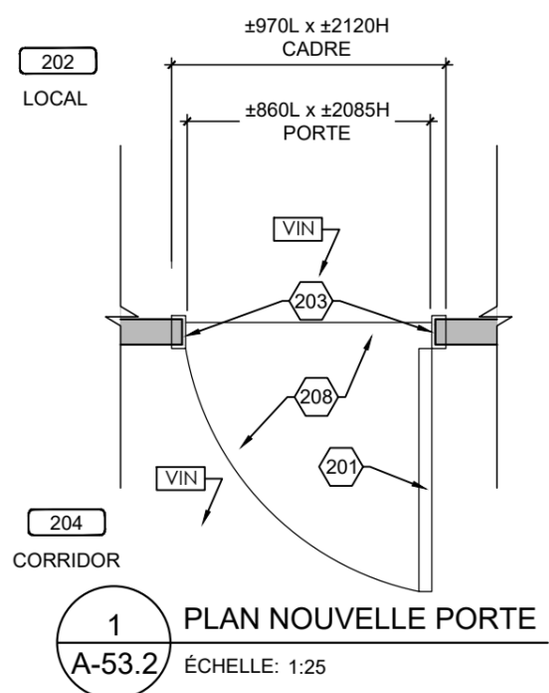
Titre du dessin  
**LOCAL 202  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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



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**

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 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

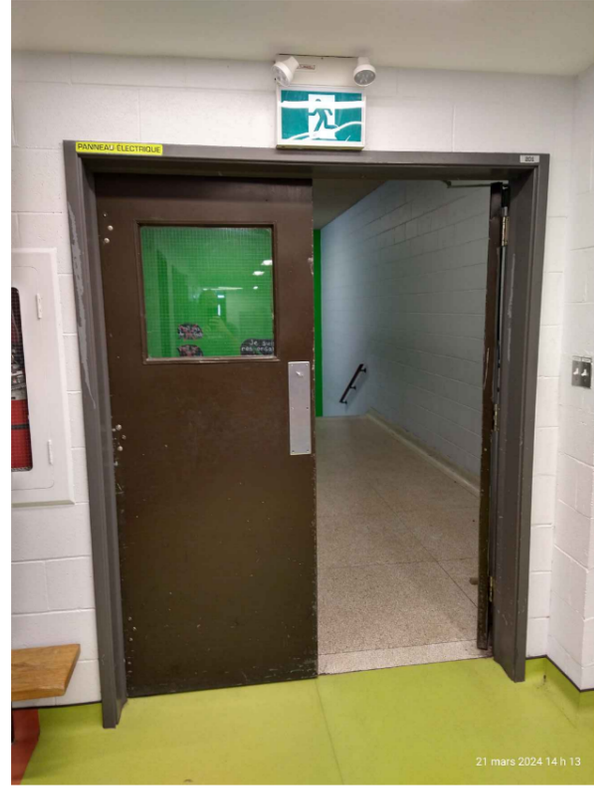


PHOTO PORTE CORRIDOR

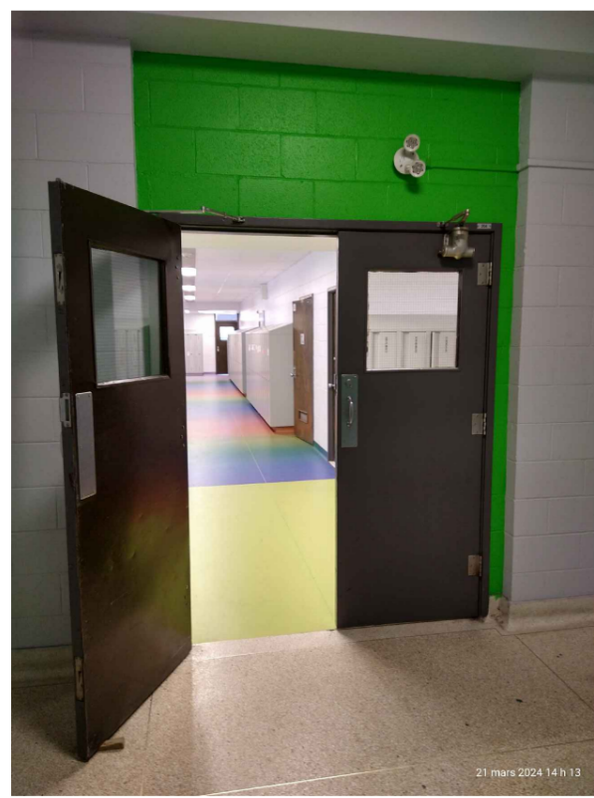
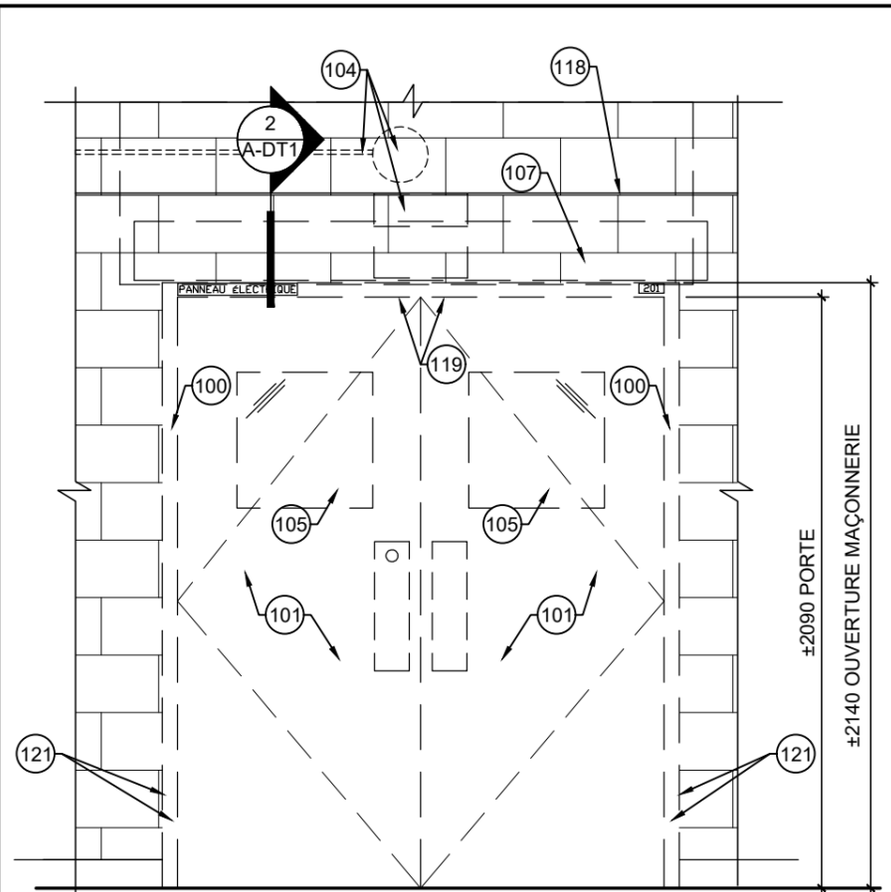
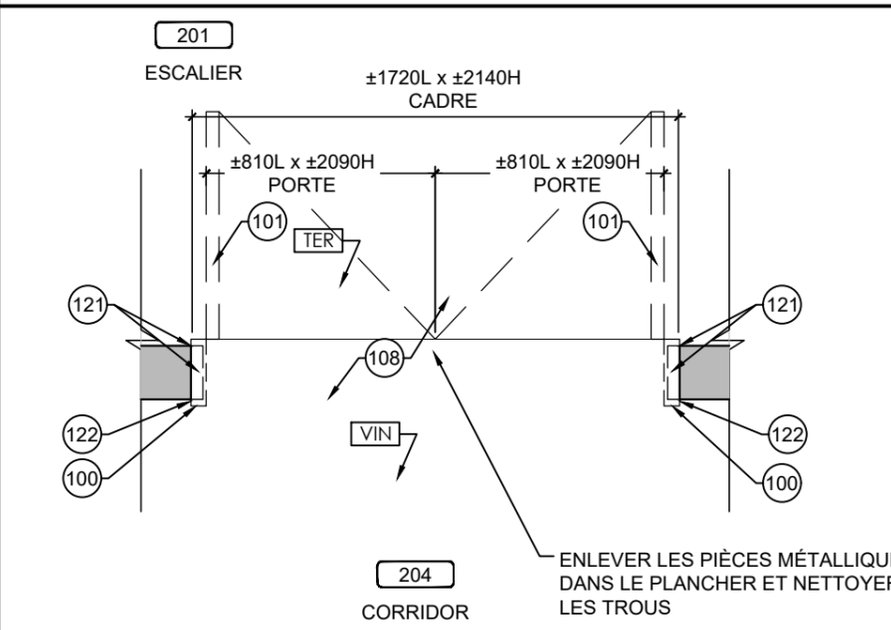


PHOTO PORTE ESCALIER

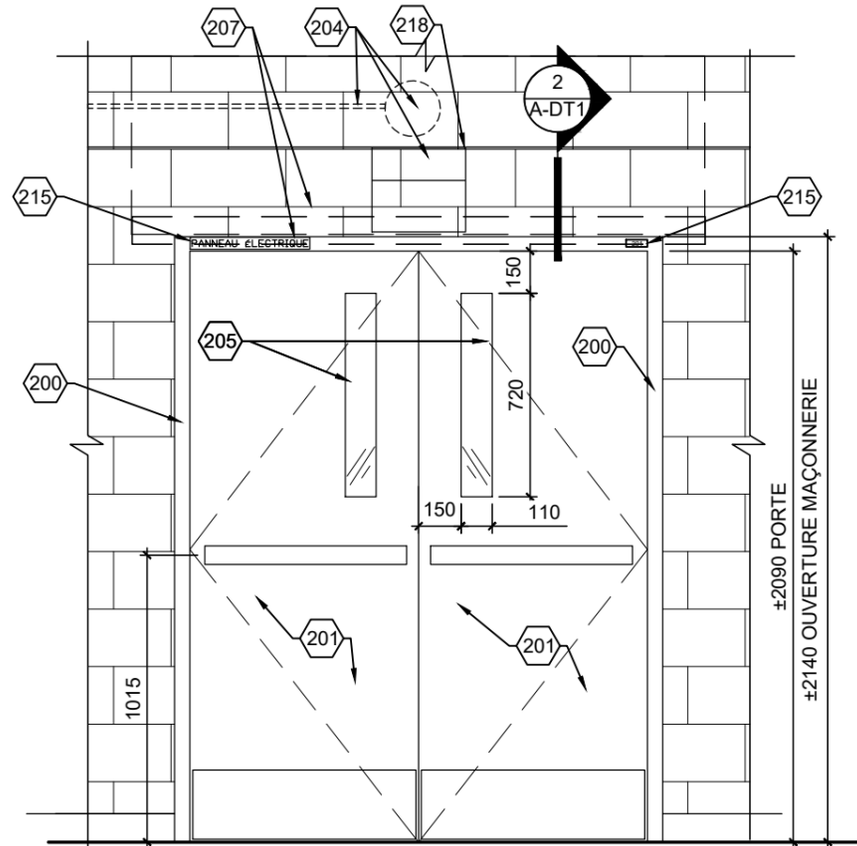


**2** ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE  
A-54.1 ÉCHELLE: 1:25

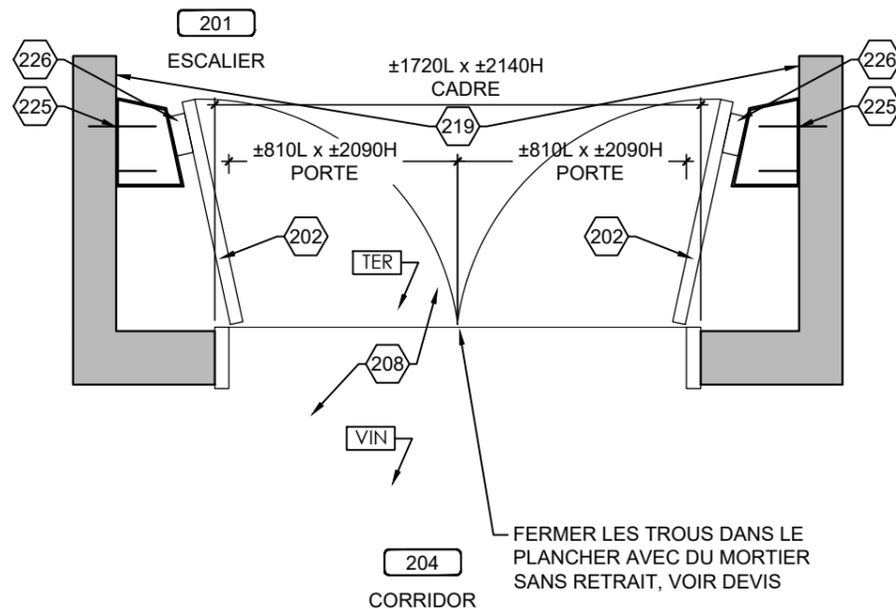


**1** PLAN PORTE EXISTANTE  
A-54.1 ÉCHELLE: 1:25

AIRE DU VITRAGE  
MAXIMUM POUR LES  
ISSUES 0.8m<sup>2</sup>



**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

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



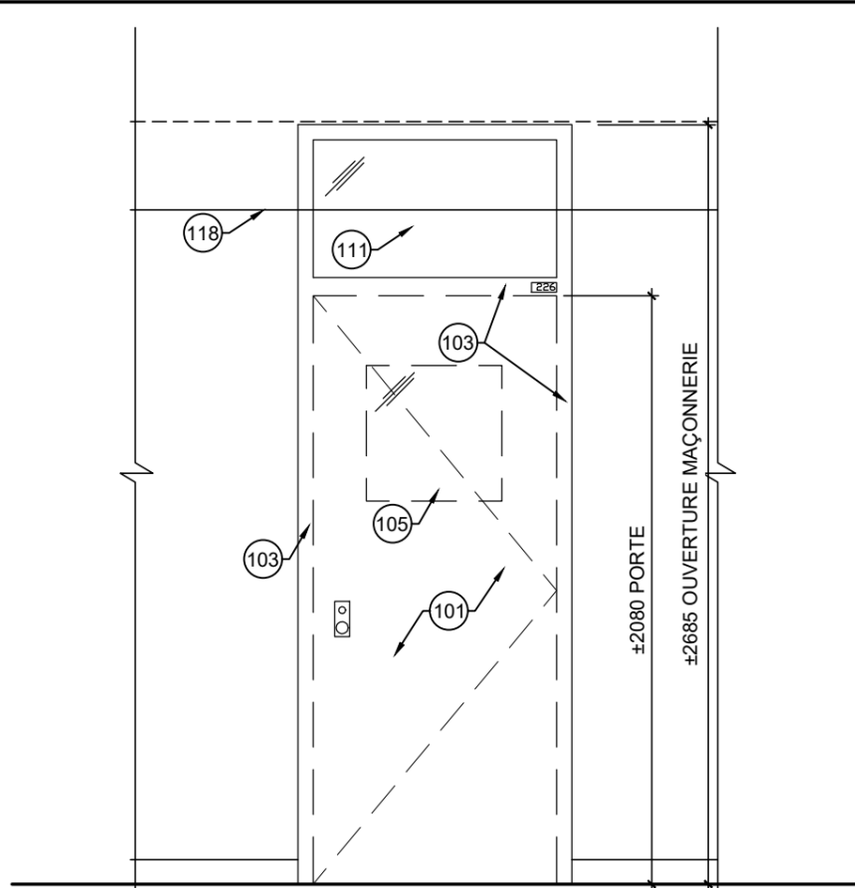
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
-Les dimensions sur 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-54.2**



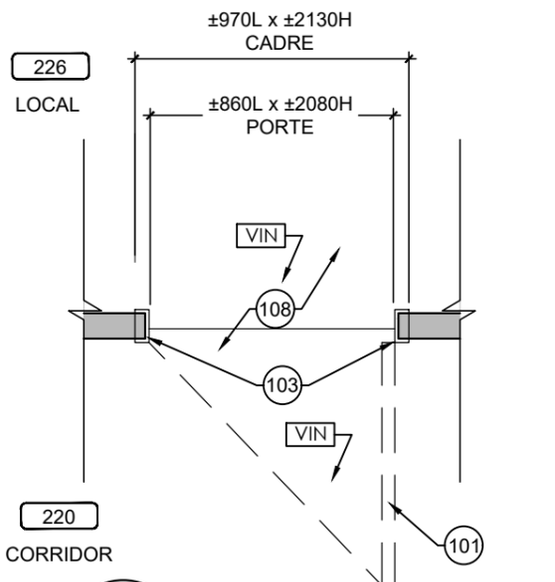
**2** ÉLÉVATION PORTE EXISTANTE  
A-55.1 ÉCHELLE: 1:25



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

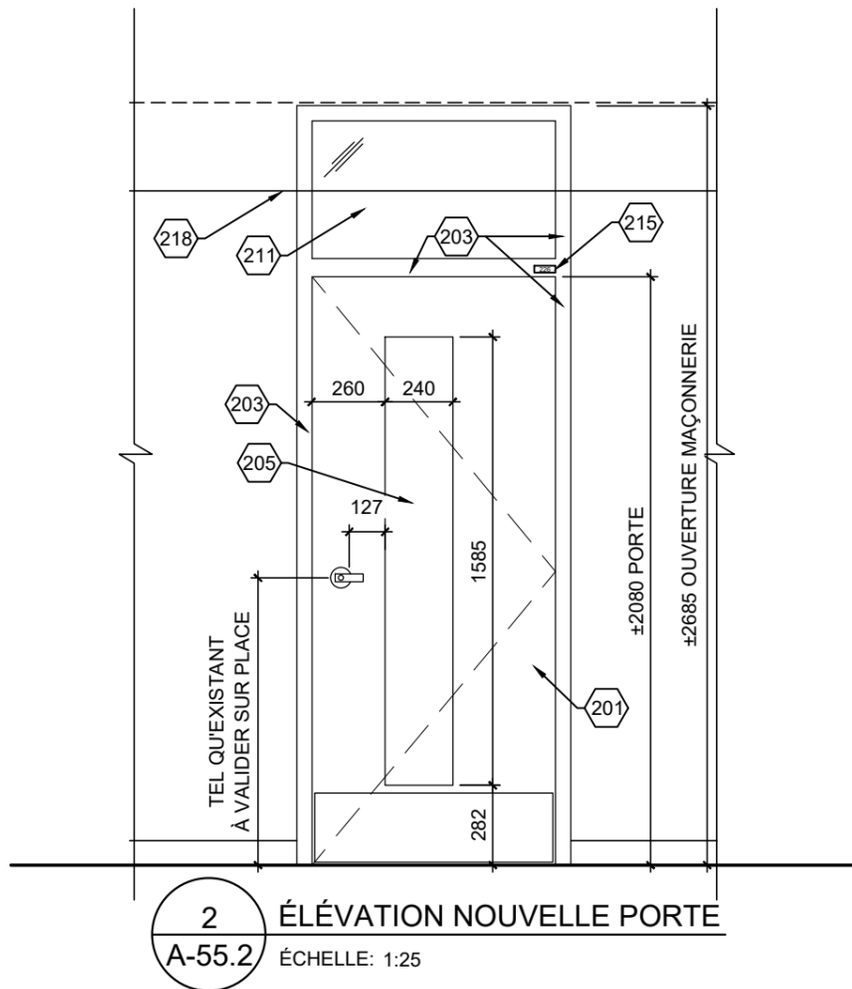


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

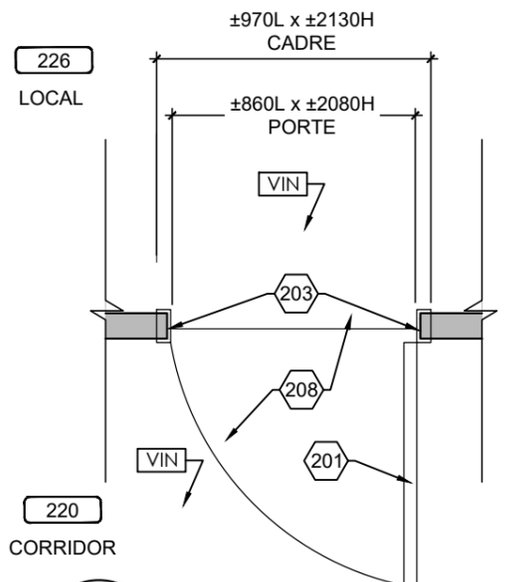
Titre du dessin  
**LOCAL 226  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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

Échelle:  
**INDIQUÉE**  
 Émission:  
**3**  
**A-55.1**



**2** ÉLÉVATION NOUVELLE PORTE  
A-55.2 ÉCHELLE: 1:25



**1** PLAN NOUVELLE PORTE  
A-55.2 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): 226	

**NOTES DE DÉMOLITION**

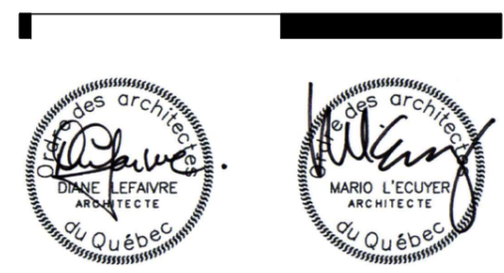
100	CADRE EN ACIER À DÉMOLIR ET DIPOSER. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU MUR DE BLOC AU POURTOUR DE L'OUVERTURE AVANT L'INSTALLATION DU NOUVEAU CADRE
101	PORTE EN BOIS ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
102	PORTE EN ACIER ET QUINCAILLERIE À DÉMOLIR ET DIPOSER
103	CADRE EXISTANT À CONSERVER, ENLEVER PLAQUES 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



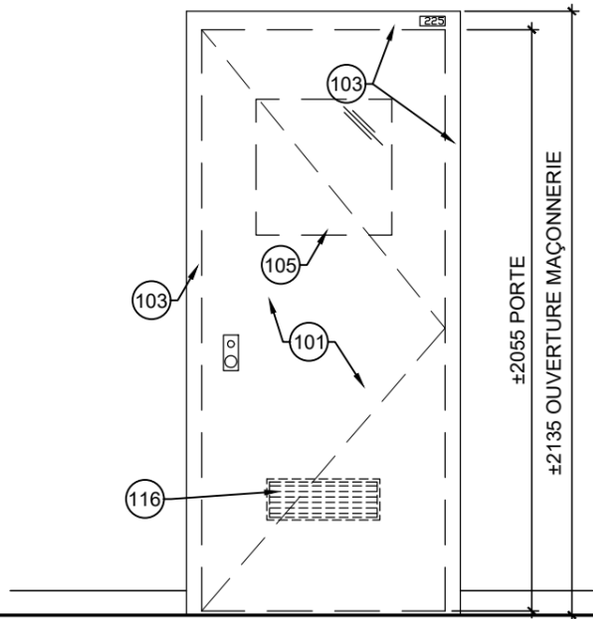
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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**

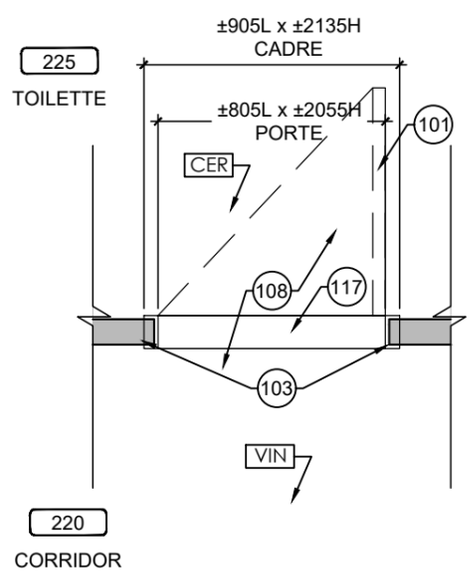
No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

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

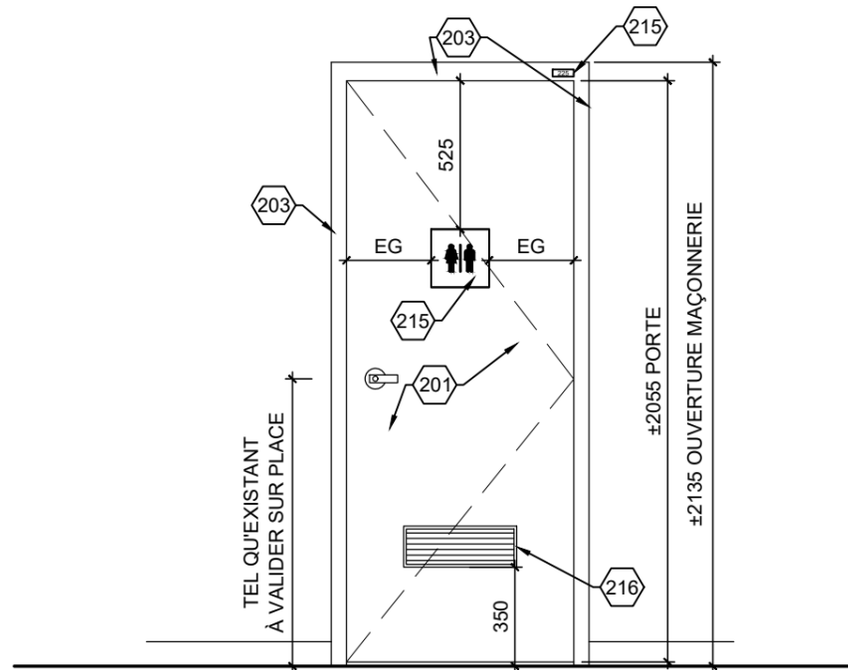


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

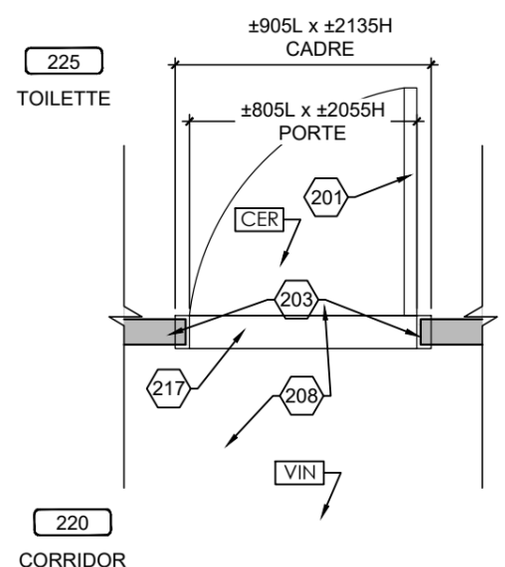
Titre du dessin  
**TOILETTE 225  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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

Architectes  
**L'ECUYER LEFAIVRE ARCHITECTES**

Émission

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



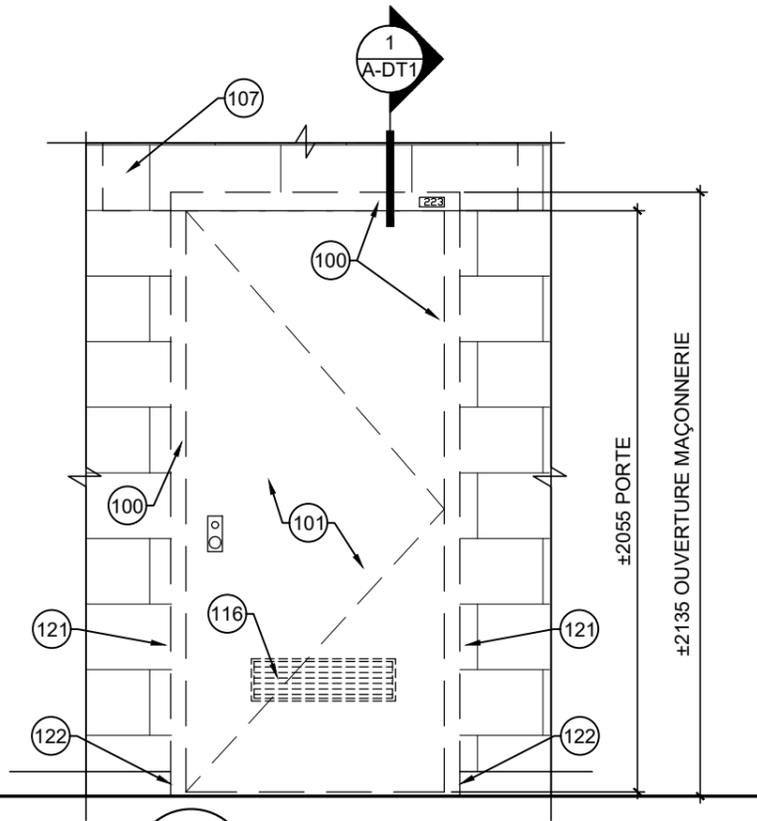
-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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  
 CONSTRUCTION**

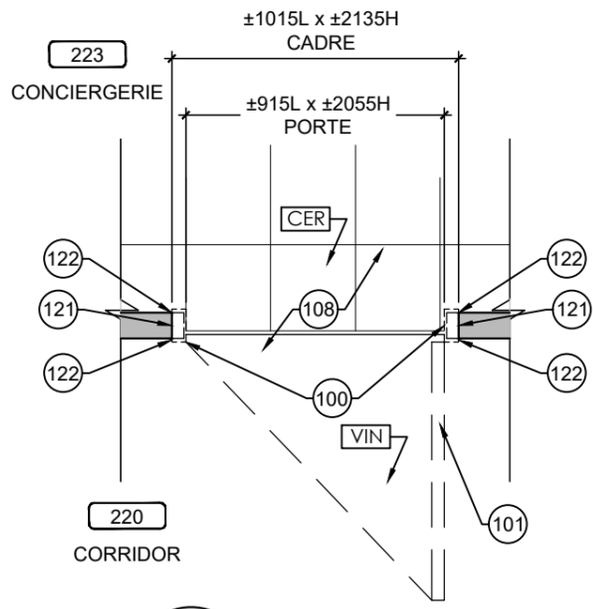
No. AO: --- No. Projet: 24-1355  
 Dessiné par: Y.P. Vérifié par: M.L.-D.L.

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

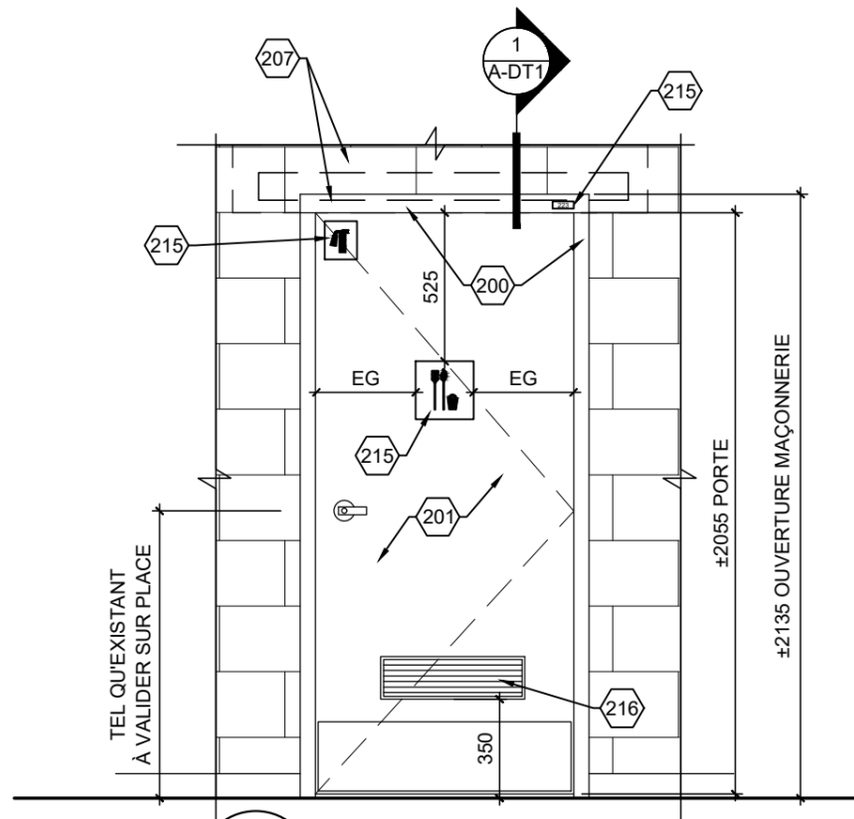


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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.

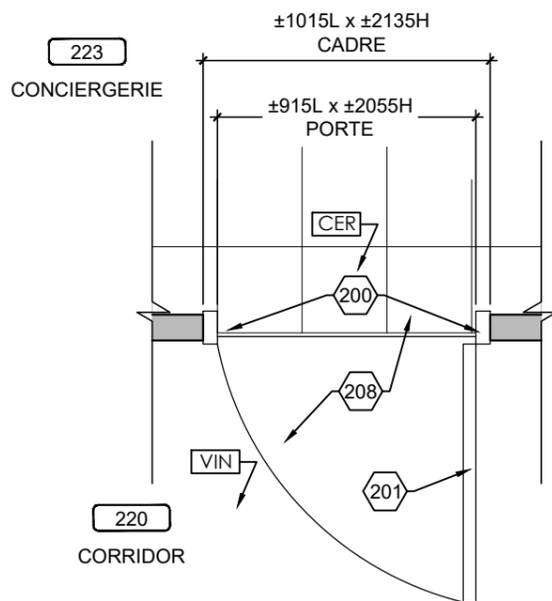
Titre du dessin  
**CONCIERGERIE 223  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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. <sup>3.3.1.21.</sup>
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

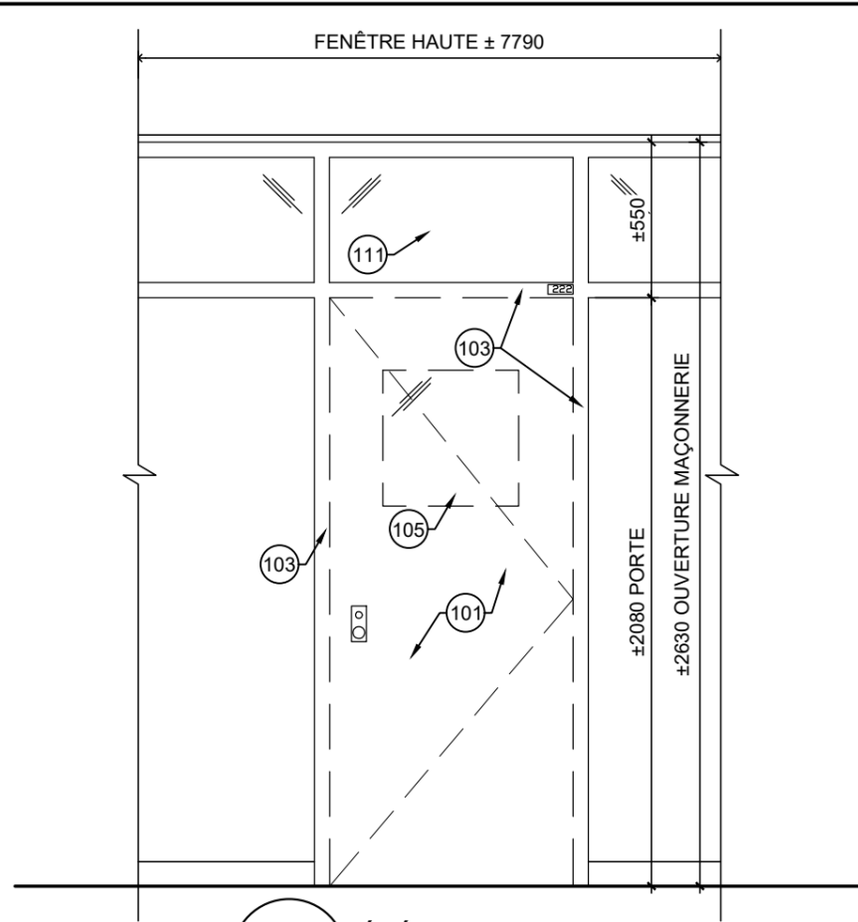


-Les droits d'auteur sur le présent document appartiennent à l'Ecuyer Lefavre Architectes inc. ce document ne peut être transmis, téléchargé ou reproduit, sous aucune forme imprimée ou électronique que ce soit, sans l'autorisation expresse écrite du titulaire du droit d'auteur.  
 -Les dimensions sur 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

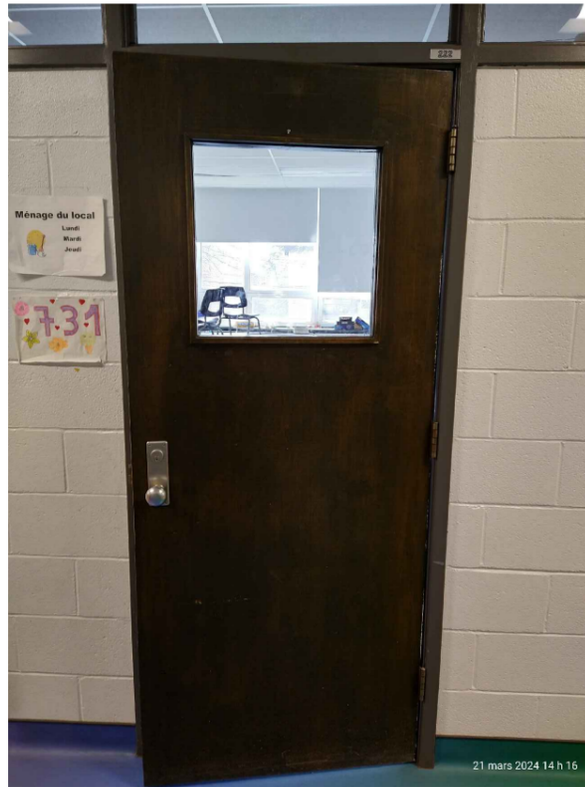


PHOTO PORTE CORRIDOR

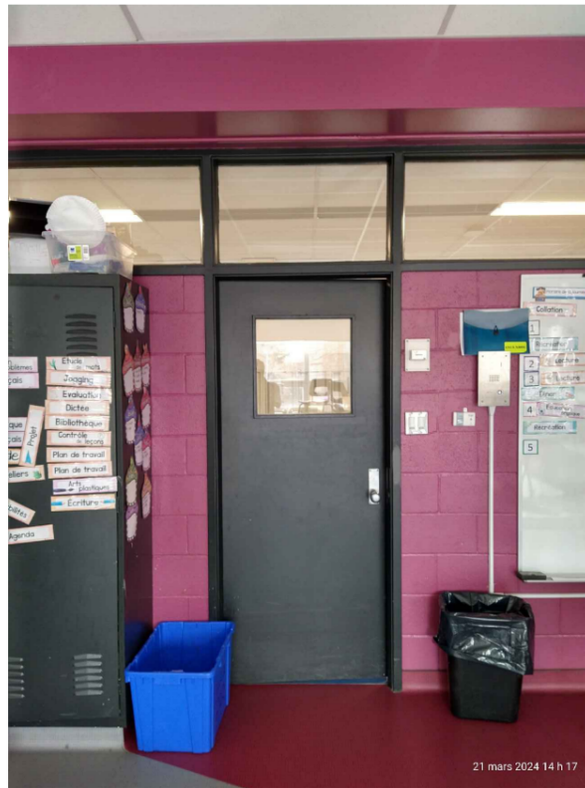
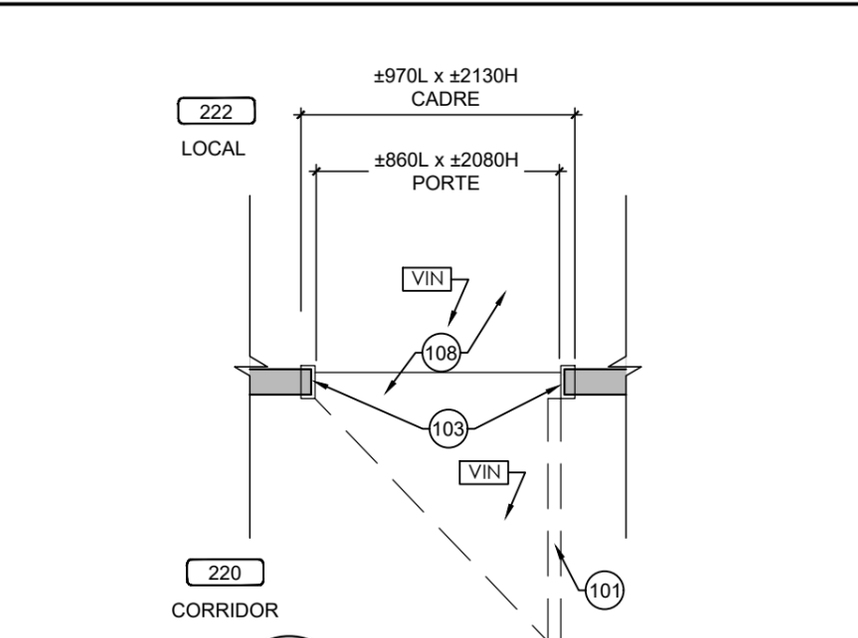


PHOTO PORTE LOCAL



**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

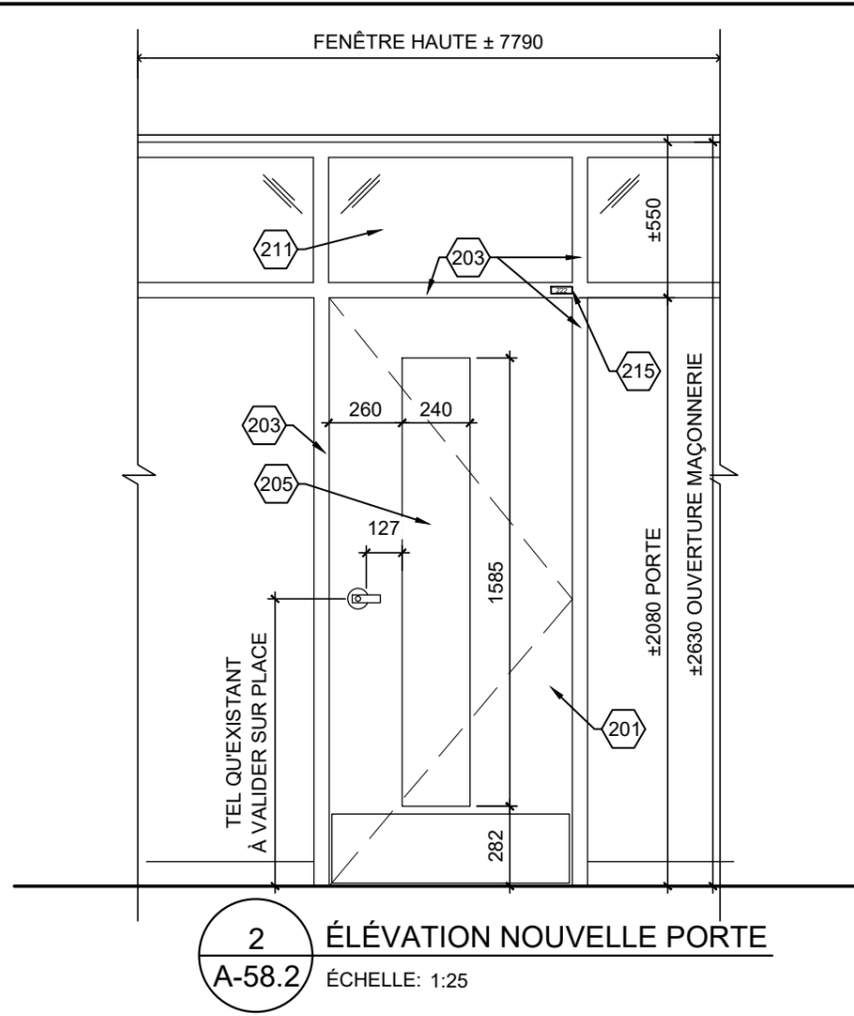
des architectes  
 DIANE LEFAIVRE ARCHITECTE  
 des architectes  
 MARIO L'ECUYER ARCHITECTE

-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.

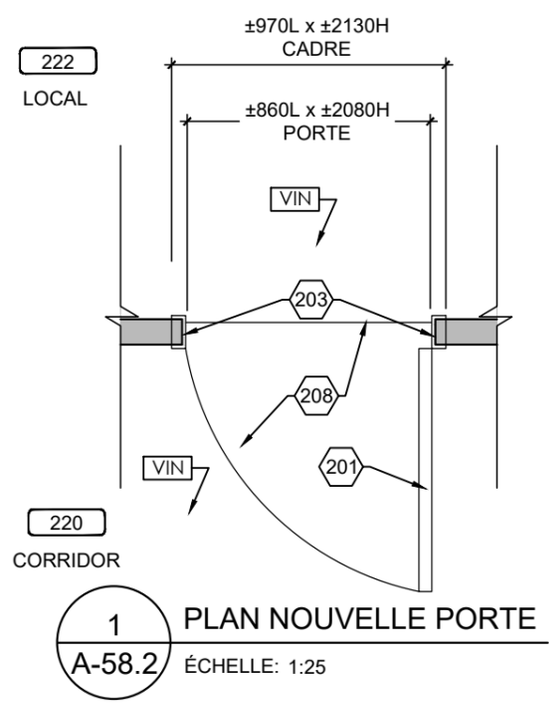
Titre du dessin  
**LOCAL 222  
 PLANS ET ÉLÉVATIONS  
 EXISTANT**

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**

REEMPLACEMENT 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**

