

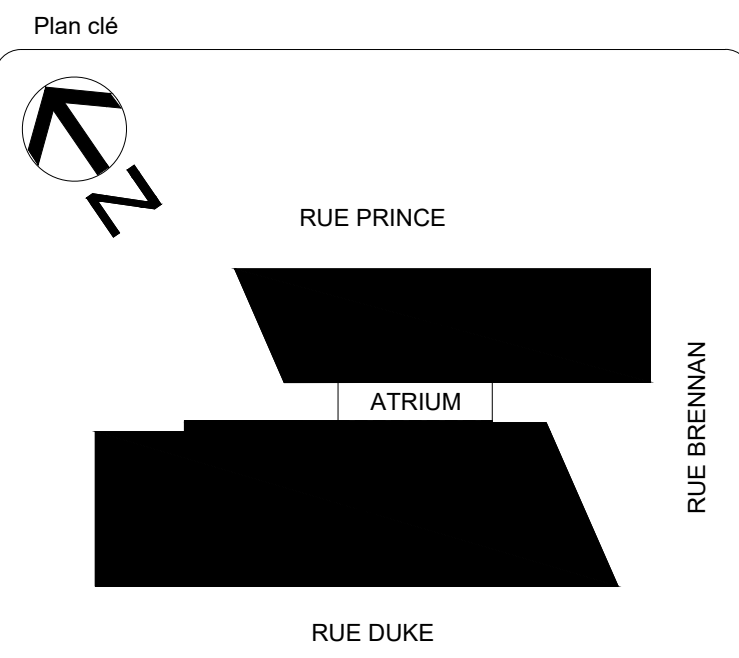
# ÉLECTRICITÉ

## AMÉNAGER ENVIRONNEMENT COLLABORATIF - PROJET PILOTE

### ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND

801 rue Brennan, Montréal, QC H3C 0G4

**Montréal**  
SERVICE DE LA GESTION  
ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE



Services professionnels

**CIMaise**  
ARCHITECTURE

**MLC**  
INGÉNIEUR



PERSPECTIVE 3D, À TITRE INDICATIF SEULEMENT

#### LISTE DES DESSINS

FEUILLE NO.	TITRE DU DESSIN	PRÉCISION
E-000	FRONTISPICE	
E-001	LÉGENDE	
E-002	PHASAGE	
E-100	ÉCLAIRAGE, ALARME INCENDIE ET SERVICES DÉMOLITION NIVEAU 01	NIVEAU 01
E-101	ÉCLAIRAGE ET ALARME INCENDIE DÉMOLITION NIVEAU 03	NIVEAU 03
E-102	SERVICES DÉMOLITION NIVEAU 03	NIVEAU 03
E-103	ÉCLAIRAGE ET ALARME INCENDIE DÉMOLITION NIVEAU 09	NIVEAU 09
E-104	SERVICE DÉMOLITION NIVEAU 09	NIVEAU 09
E-200	ÉCLAIRAGE, ALARME INCENDIE ET SERVICES RÉAMÉNAGEMENT NIVEAU 01	NIVEAU 01
E-201	ÉCLAIRAGE ET ALARME INCENDIE RÉAMÉNAGEMENT NIVEAU 03	NIVEAU 03
E-202	SERVICES RÉAMÉNAGEMENT NIVEAU 03	NIVEAU 03
E-203	ÉCLAIRAGE ET ALARME INCENDIE RÉAMÉNAGEMENT NIVEAU 09	NIVEAU 09
E-204	SERVICES RÉAMÉNAGEMENT NIVEAU 09	NIVEAU 09
E-250	COUPES AUDIO-VISUEL NIVEAU 03	NIVEAU 03
E-251	COUPES AUDIO-VISUEL NIVEAUX 01 ET 09	NIVEAUX 01 ET 09
E-300	DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE EXISTANTE	
E-301	SCHEMA ALARME INCENDIE	
E-302	TABLEAU DES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE ET FEUILLE DE PANNEAU NIVEAU 01 ET 03	
E-303	FEUILLES DE PANNEAU NIVEAU 09 ET PANNEAU À RELAIS	
E-304	FEUILLES DE PANNEAU MODIFIÉ NIVEAU 01 ET 03	
E-305	FEUILLE DE PANNEAU MODIFIÉ NIVEAU 09 ET PANNEAU À RELAIS	
E-310	COUPE ET ÉLEVATION	
E-311	TABLEAU DES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE	

Notes

0 ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE F.B. 2022-08-29

NO DESCRIPTION Par DATE

REVISIONS

SCAUX



**Montréal**  
SERVICE DE LA GESTION  
ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

TITRE DU PROJET:  
Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
801 rue Brennan  
Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
FRONTISPICE

OUVRAGE: 0410 MANDAT: IM-OE-21-0004  
CONTRAT TRAV.: A.E. CONTRAT PROF.: 1509423

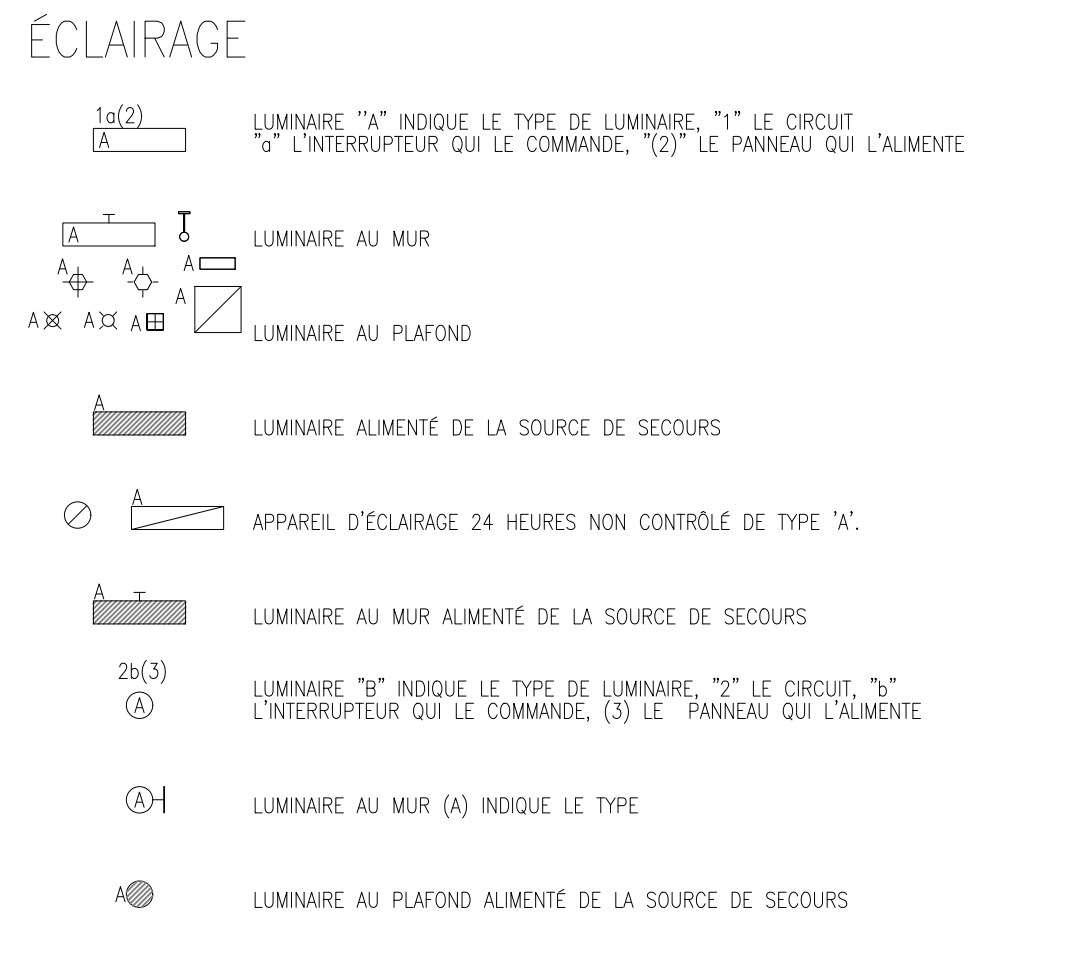
DESSINÉ PAR: F.B. Ing. VÉRIFIÉ PAR: JULIEN ROZON  
GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON

DATE: 2022-02-28 ECHELLE: AUCUNE PAGE: E-000

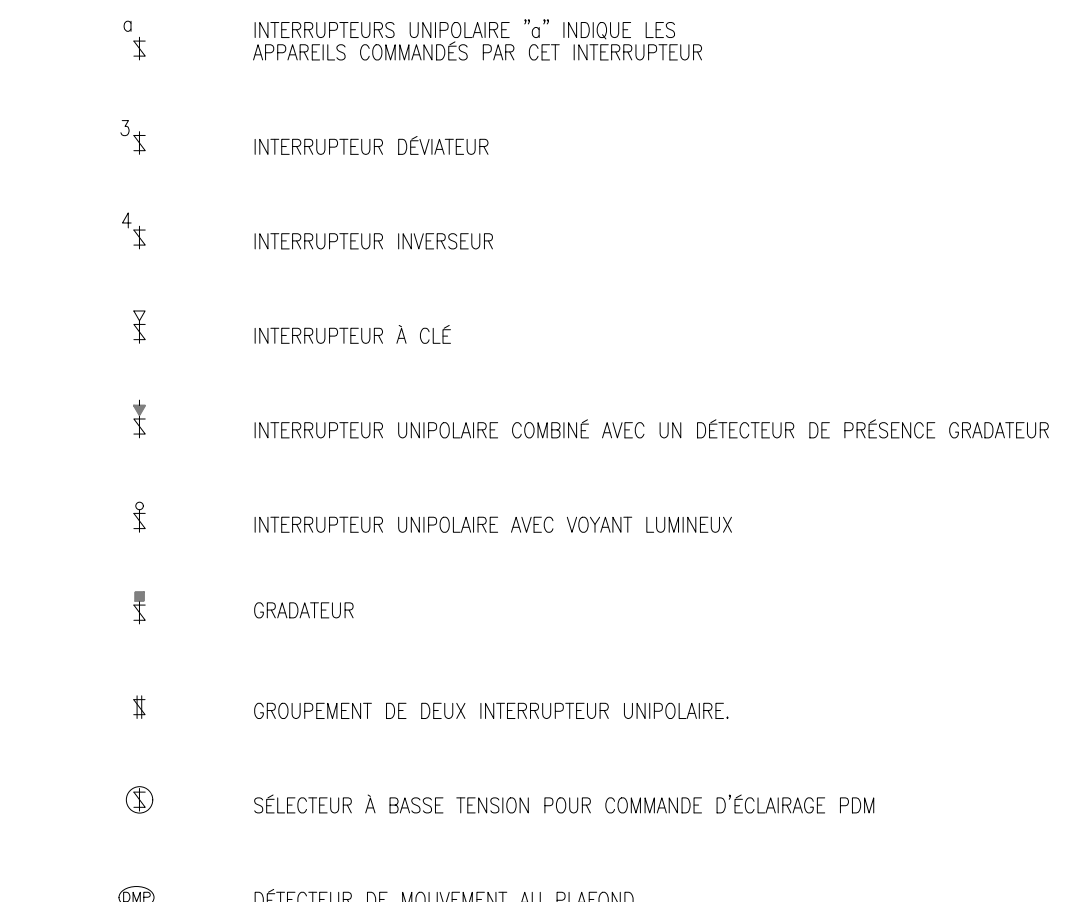
FICHER: 0411-210004-E000.dwg



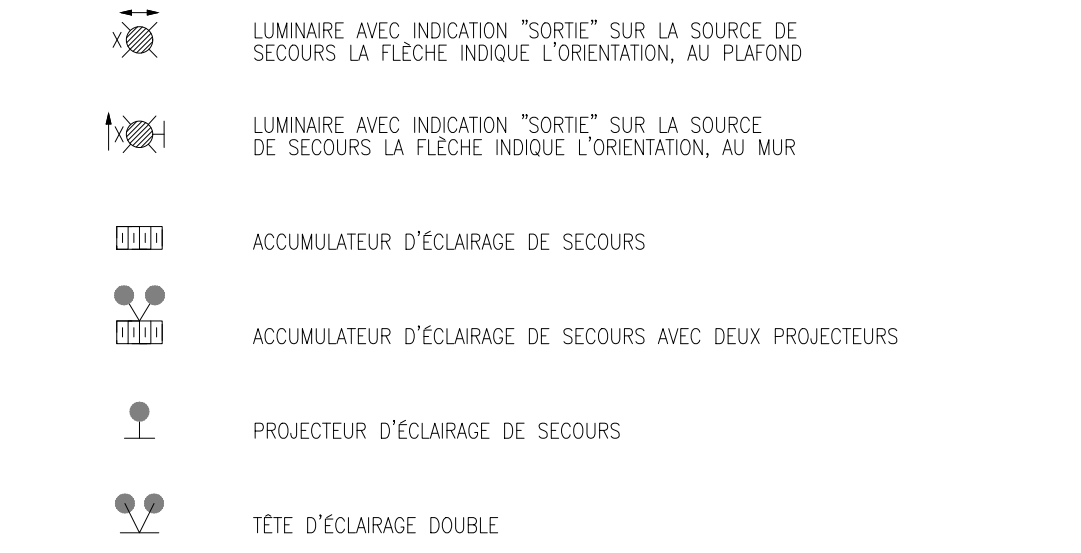
LÉGENDE ÉLECTRIQUE



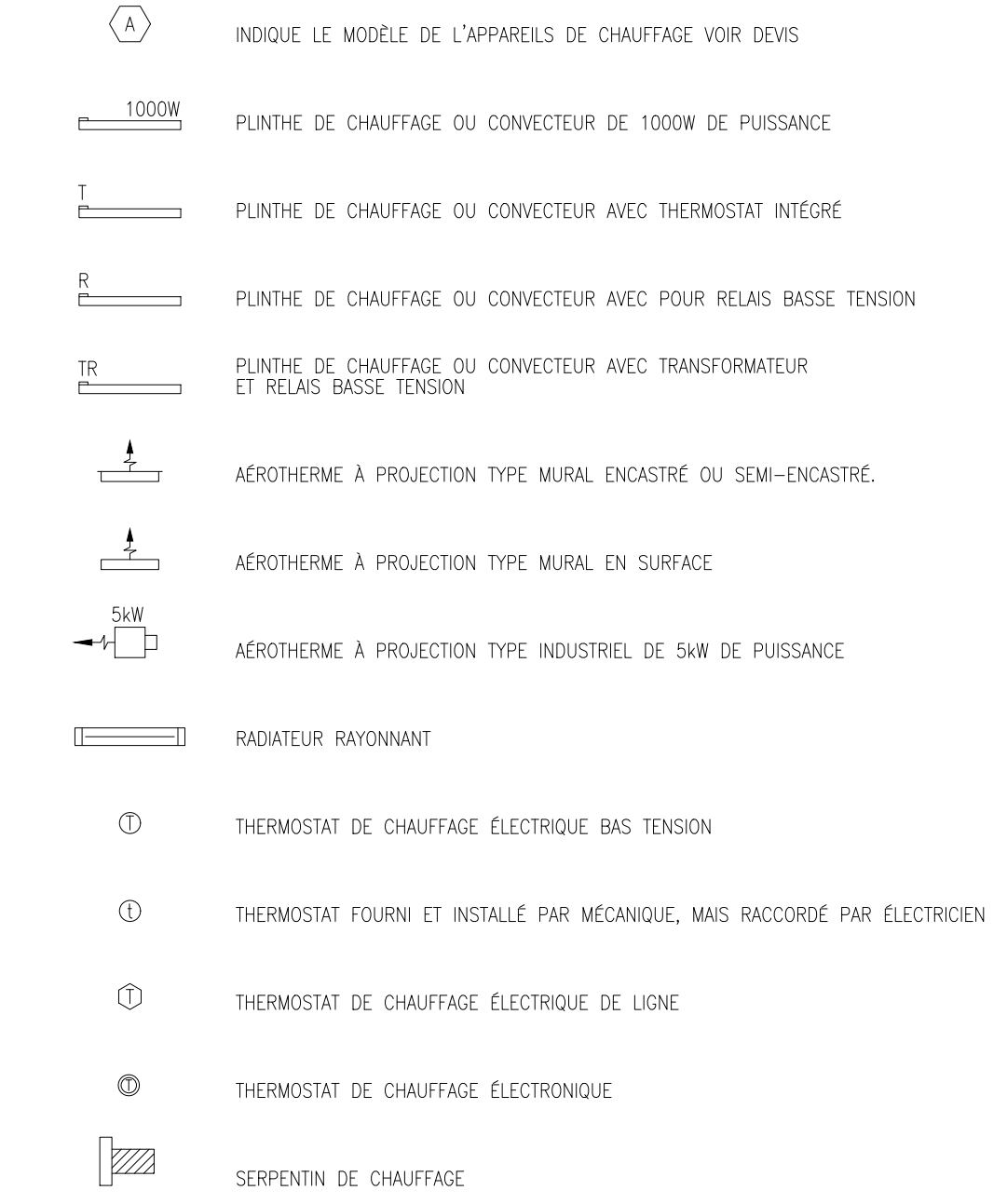
INTERRUPTEUR



INDICATEUR DE SORTIE



CHAUFFAGE



NOMENCLATURE

Table with 2 columns: Equipment description and Symbol. Includes categories like 'EQUIPEMENT EXISTANT A CONSERVER', 'EQUIPEMENT NEUF OU RELOCALISE', and 'EQUIPEMENT EXISTANT A DELEVER'.

PRISE DE COURANT

Table with 2 columns: Current outlet description and Symbol. Includes types like 'PRISE DE COURANT DOUBLE', 'PRISE DE COURANT POUR FONTAINE REFRIGEREE', and 'PRISE DE COURANT POUR REFRIGERATEUR'.

ALARME-INCENDIE

Table with 2 columns: Alarm/Incident description and Symbol. Includes 'POSTE MANUELLE D'ALARME-INCENDIE', 'DETECTEUR THERMIQUE', and 'DETECTEUR DE FLAMMES'.

SYSTEME DE SECURITE

Table with 2 columns: Security system description and Symbol. Includes 'PANNELAU DE CONTROLE DE SECURITE', 'GACHE ELECTRIQUE', and 'ELECTROMAGNANTS'.

APPAREILLAGE DIVERS

Table with 2 columns: Miscellaneous equipment description and Symbol. Includes 'CAPTEUR PHOTOMETRIQUE', 'MINUTERE', 'BOUTON DE SONNETTE', and 'CAMERA DE SURVEILLANCE'.

DISTRIBUTION ELECTRIQUE

Table with 2 columns: Electrical distribution description and Symbol. Includes 'BOITE DE TRASSE OU DE JONCTION', 'BOITE DE TRASSE INSTALLEE A 1400 DU PLANCHER', and 'BOITE DE RACCORDEMENT'.

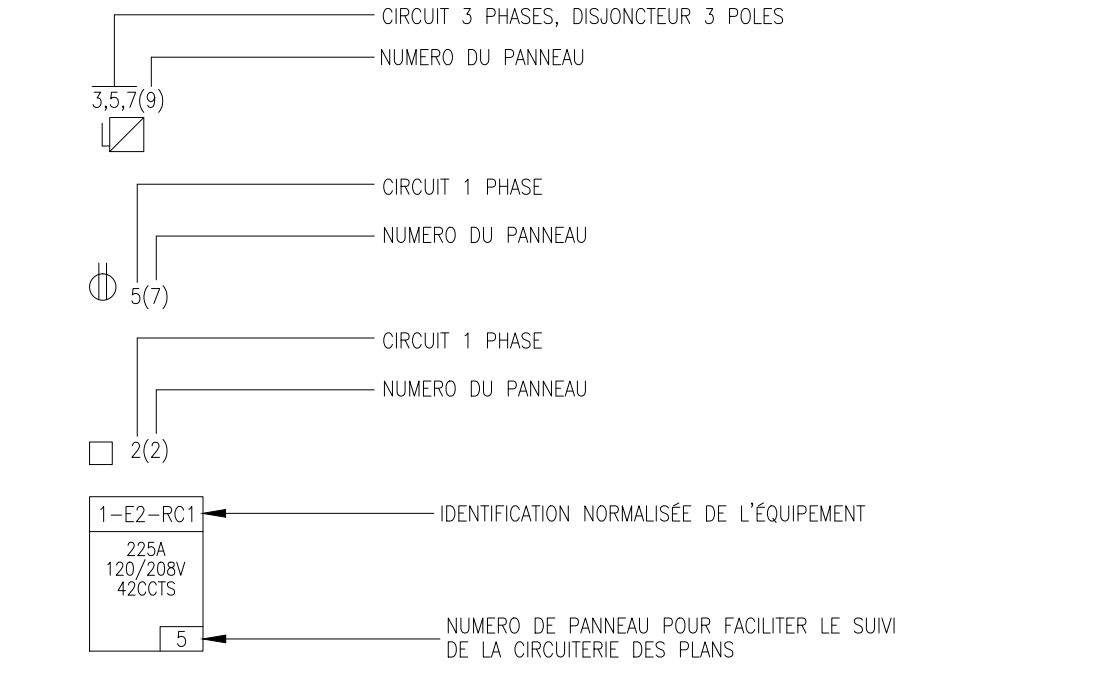
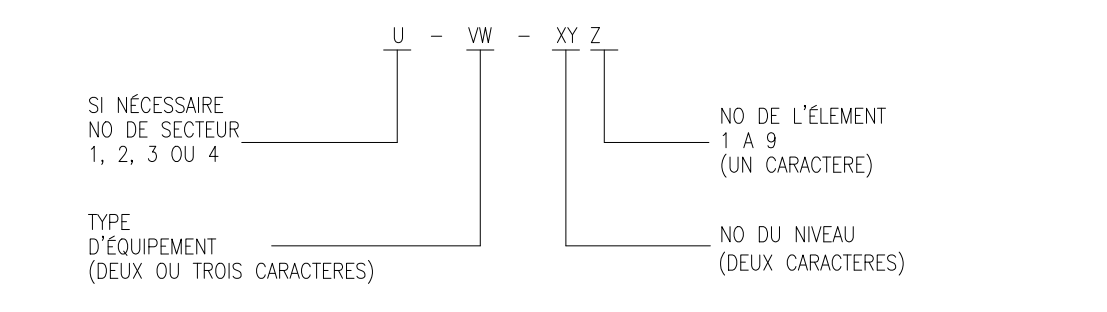
INTERCOMMUNICATION

Table with 2 columns: Intercommunication description and Symbol. Includes 'AMPLIFICATEUR', 'POSTE SECONDAIRE D'INTERCOMMUNICATION', and 'POSTE MAITRE D'INTERCOMMUNICATION'.

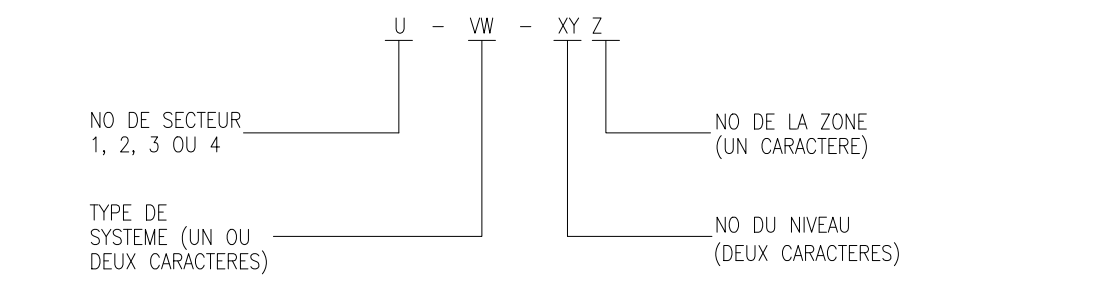
COMMUNICATION

Table with 2 columns: Communication description and Symbol. Includes 'SORTIE MARALE POUR DATA AU DESSUS DU COMPTOR', 'SORTIE MARALE COMBINEE VOIE/DATA', and 'SORTIE TELECOMS POUR FAX'.

IDENTIFICATION NORMALISEE DE L'EQUIPEMENT



IDENTIFICATION NORMALISEE DES ZONES

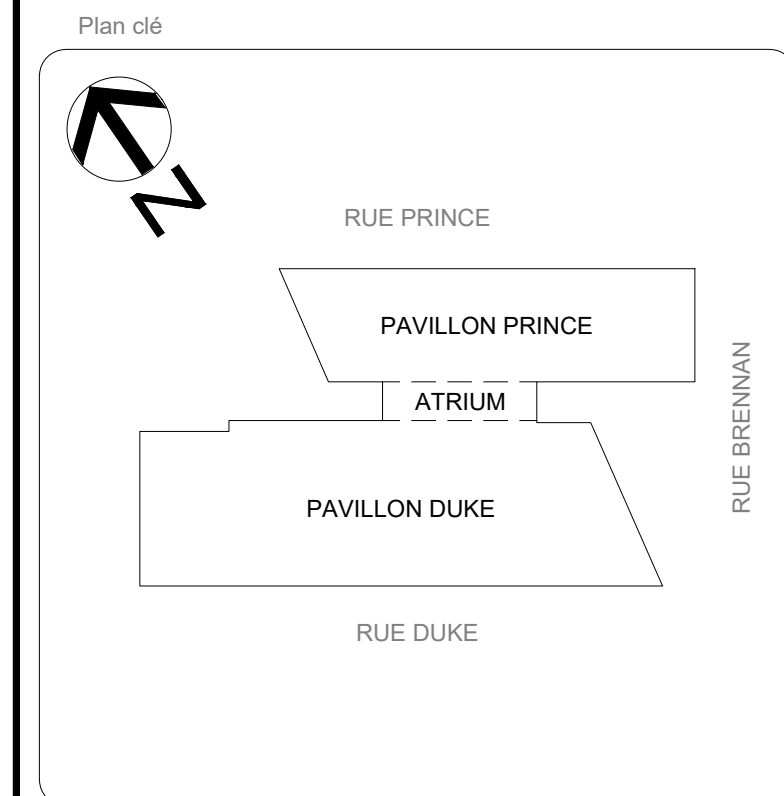


NOTES GENERALES:

- AUCUN CONDUIT NE DOIT SE RETROUVER VIS-À-VIS LES SURFACES DE PLAFOND AVEC BEÛN APPARENT, TEL QUE LES ARÊTES, SAUF POUR LES CONDUITS PRINCIPAUX. REGROUPER LES GÉNÉRÉS LÉGÈREMENT DOIVENT TRAVERSER LA SECTION CORRESPONDANTE DE L'ALLÉE. AUCUN CONDUIT N'EST PERMIS DANS LE SENS LONGITUDINAL DE L'ALLÉE.

NOTES GÉNÉRALES: - D'ORDRE GÉNÉRAL, LE AC90 EST INTERDIT. - TOUTES LES DÉRIVATIONS SE DOIVENT ÊTRE SOUS CONDUIT EMP. - LE AC90 EST PERMIS SUR UNE DISTANCE MAXIMALE DE 1,5m POUR FAIRE LE LIEN ENTRE BOITE DE JONCTION À LA DALLE ET UN LUMINAIRE. L'INSTALLATION EN SURANCE EST INTERDITE. - SEUL L'INSTALLATION EN ÉTOILE EST ACCEPTÉE. - LE CONDUIT FLEXIBLE EST PERMIS SUR UNE DISTANCE DE 1,5m POUR FAIRE LE LIEN ENTRE UNE BOÎTE DE JONCTION ET UNE COLONNETTE. - LE CONDUIT FLEXIBLE EST PERMIS SUR UNE DISTANCE DE 1m POUR FAIRE LE LIEN ENTRE UNE BOÎTE DE JONCTION ET UN MOTEUR. - SAUF INDICATION CONTRAIRE, TOUTS LES CABLES HDMI DOIVENT ÊTRE DE TYPE «KEYSTONE». - SAUF INDICATION CONTRAIRE, TOUTS LES CABLES HDMI SONT FOURNIS PAR LA PRÉSENTÉ DIVISION.

Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et avant le début des travaux de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux. Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.



Services professionnels  
CIMASE ARCHITECTURE  
MLC INGÉNIEURIE

Notes section with a table for recording notes and a revision table.

Table with 2 columns: Date and Description for permit applications.

SECAUX  
INGÉNIERIE  
François Brunet  
140643  
2022-08-21  
QUÉBEC  
POUR SOUMISSION  
NE DOIT PAS SERVIR À LA CONSTRUCTION

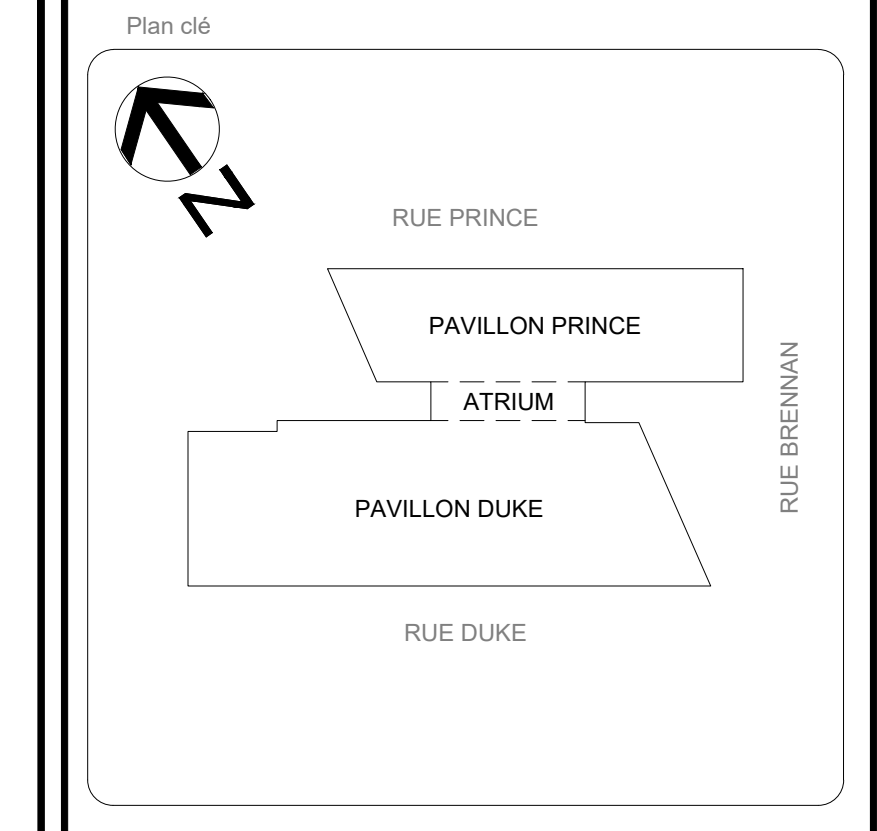
Montréal  
SERVICE DE LA GESTION ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE  
TITRE DU PROJET:  
Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
801 rue Brennan  
Montréal, QC H3C 0G4  
TITRE DU PLAN:  
LÉGENDE

Table with project details: OUVRIAGE (O410), AMANDAT (IM-OE-21-0004), CONTRAT TRAV (1509423), DESSEIN PAR (A.E.), VÉRIFIÉ PAR (F.B. ing), GESTIONNAIRE (JULIEN ROZON), DATE (2022-02-28), ECHELLE (AUCUNE), PAGE (E001).

2022-02-28 12:04:11 010004-E001.dwg



Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux. Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.

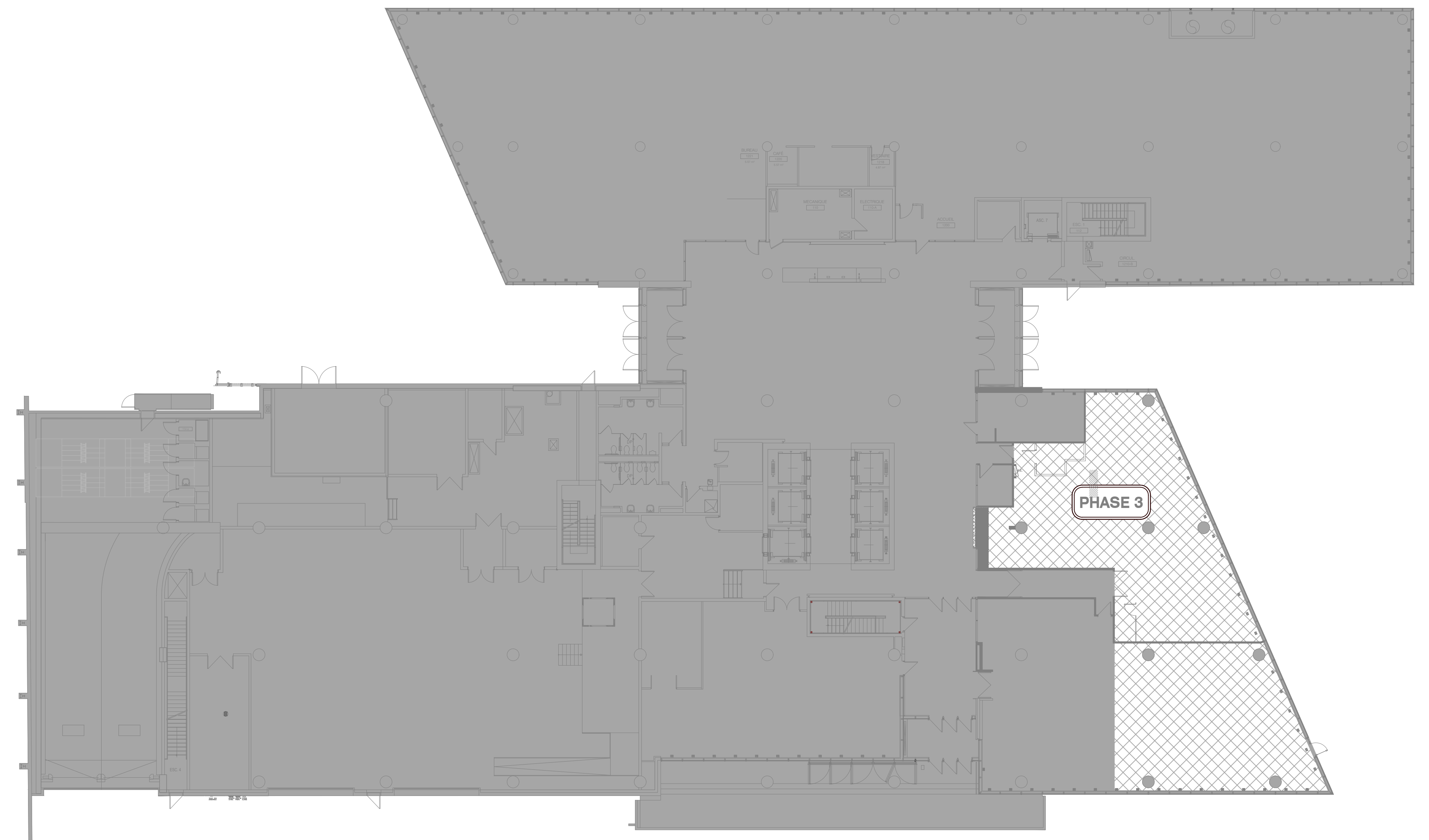


Services professionnels

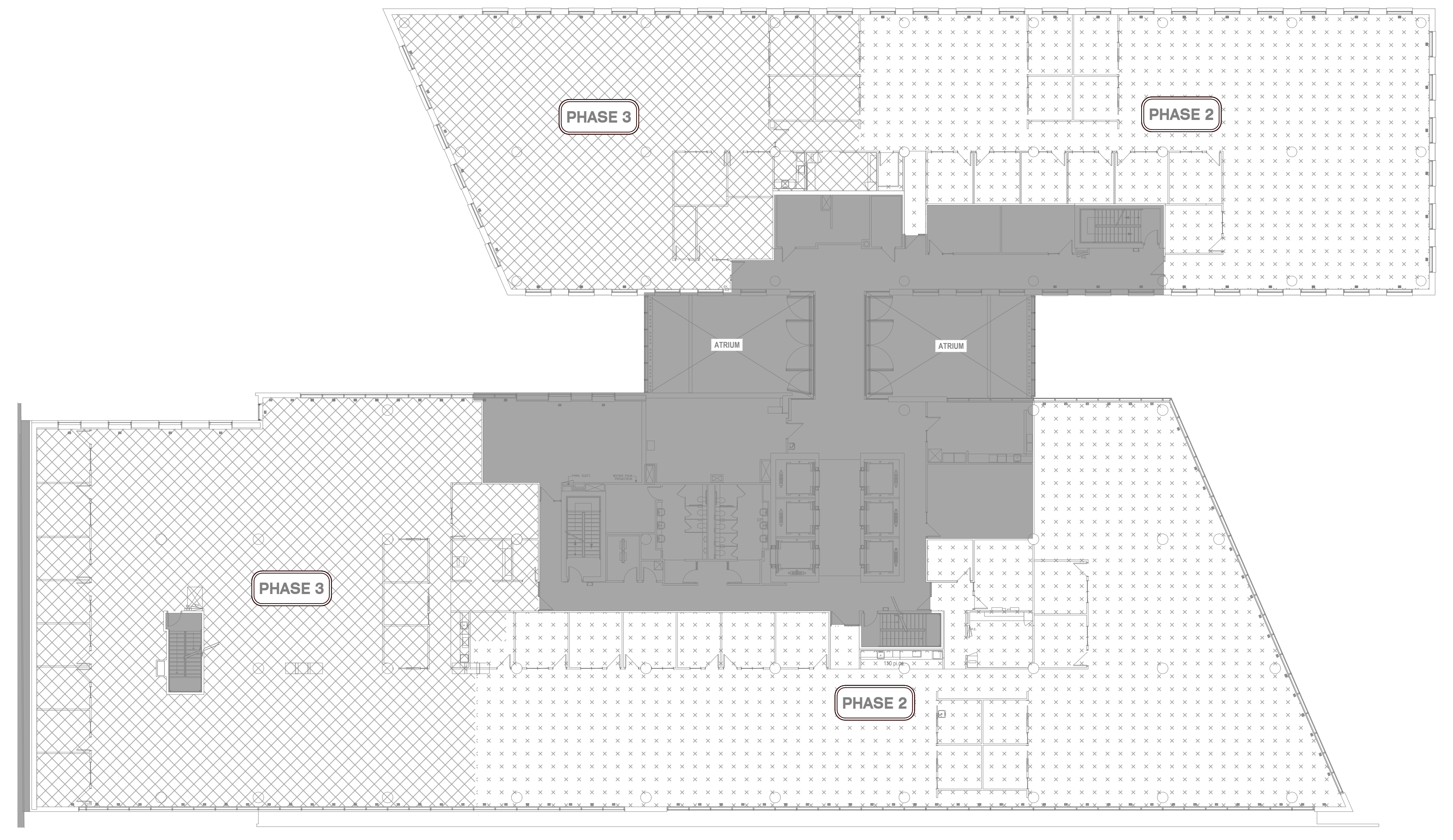
**CIMaïse**  
ARCHITECTURE

**MLC**  
INGÉNIERIE

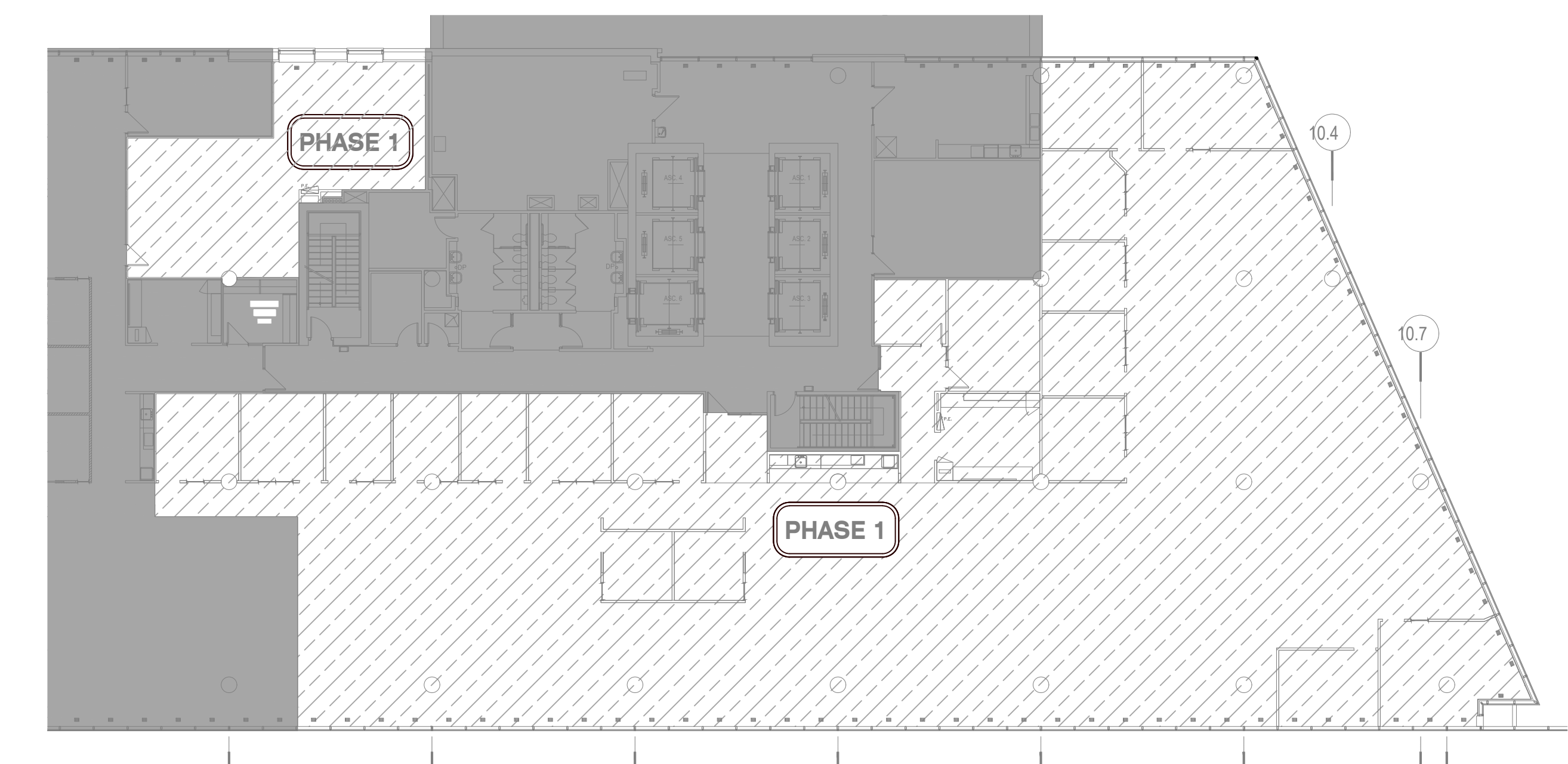
Notes



NIVEAU 01



NIVEAU 03



NIVEAU 09

0 ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE F.B. 2022-08-29  
NO DESCRIPTION Par DATE

REVISIONS

SCEAUX



**Montréal**  
SERVICE DE LA GESTION  
ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

TITRE DU PROJET:  
Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
801 rue Brennan  
Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
PHASAGE

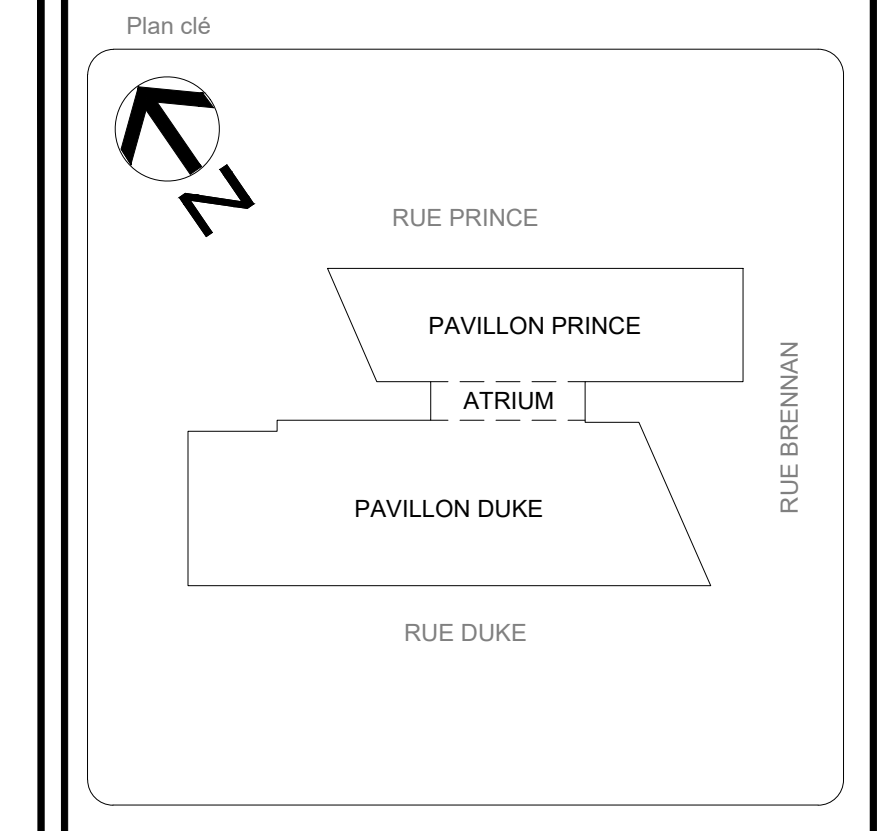
OUVRAGE: 0410	MANDAT: IM-OE-21-0004
CONTRAT TRAV. : A.E.	CONTRAT PROF. : 1509423
DESSINÉ PAR: A.E.	VERIFIÉ PAR: F.B. ing
	GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON

DATE: 2022-02-28	ECHELLE: AUCUNE	PAGE: E002
---------------------	--------------------	---------------

PICHER: 0411-210004-E002.dwg



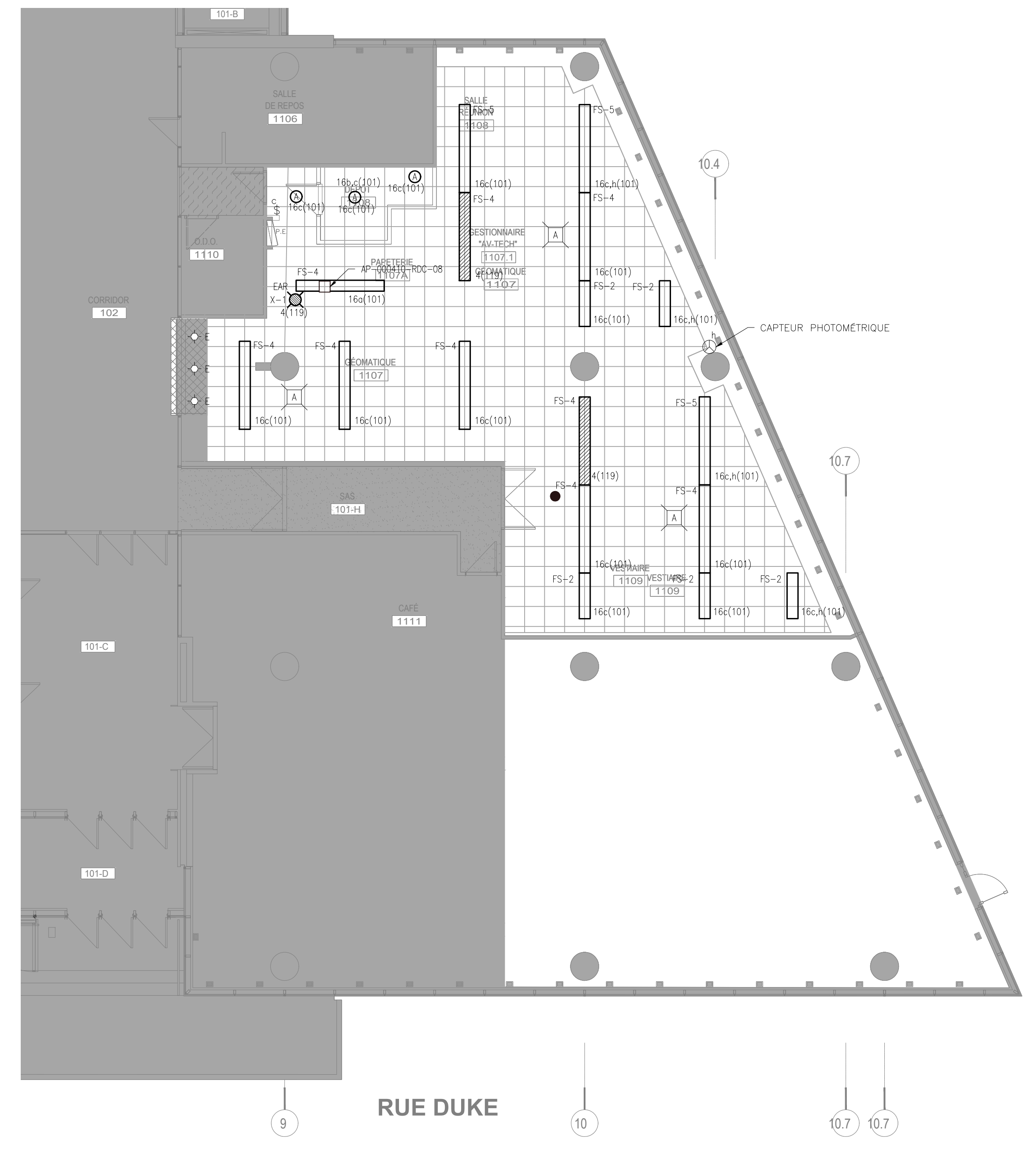
Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux.  
 Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.



Services professionnels



Notes



ÉCLAIRAGE ET ALARME INCENDIE - NIVEAU 01



SERVICES - NIVEAU 01

NO	DESCRIPTION	PAR	DATE
0	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE	F.B.	2022-08-29

REVISIONS



TITRE DU PROJET:  
 Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
 ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
 801 rue Brennan  
 Montréal, QC H3C 0G4

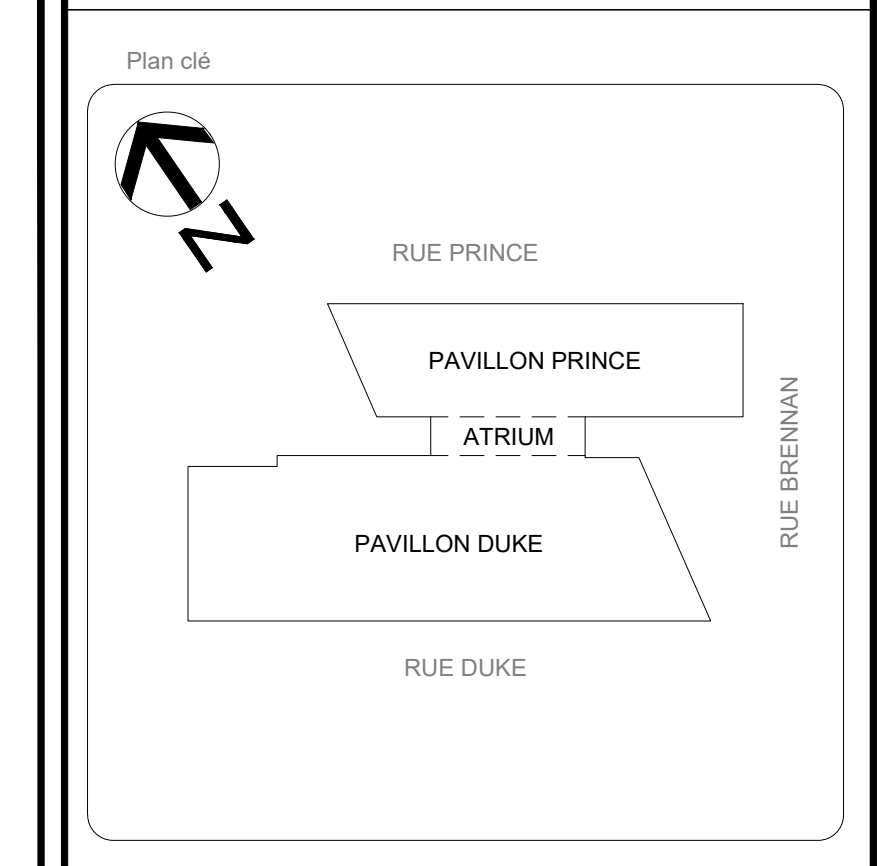
TITRE DU PLAN:  
 ÉCLAIRAGE, ALARME INCENDIE ET SERVICES  
 DÉMOLITION NIVEAU 01

OUVRAGE: 0410	AMANDAT: IM-OE-21-0004	
CONTRAT TRAV. : A.E.	CONTRAT PROF. : 1509423	
DESSINÉ PAR: A.E.	VERIFIÉ PAR: F.B. <i>ing</i>	GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON

DATE: 2022-02-28	ECHELLE: 1:100	PAGE: E100
---------------------	-------------------	---------------

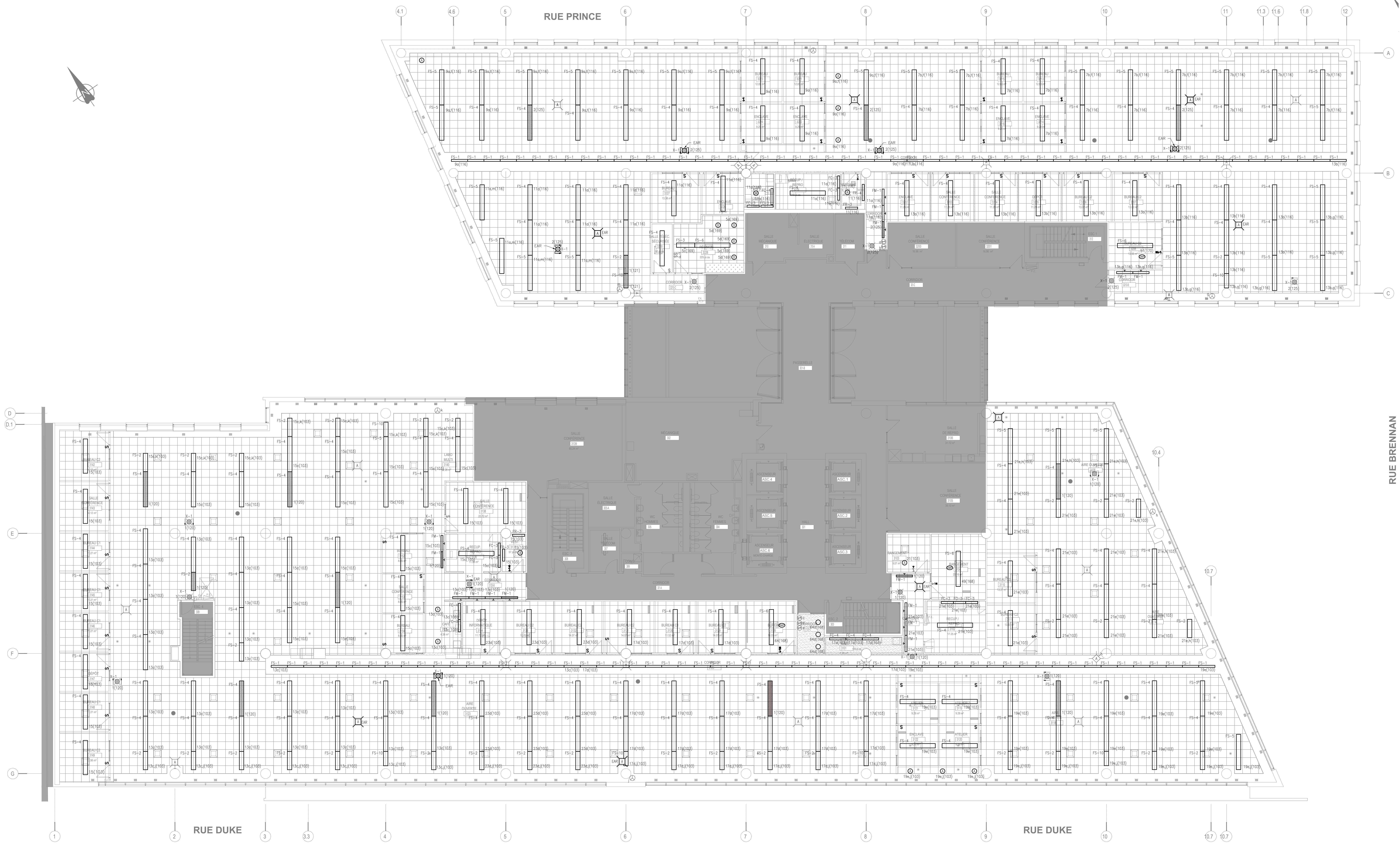


Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux.  
 Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.



Services professionnels  
**CIMaise**  
**MLC**

Notes



**NOTE:**  
 - TOUS LES APPARELS D'ÉCLAIRAGE DU 3E DEVRONT ÊTRE DÉMONTÉ EN MORCEAU ET ÊTRE REMIS AU CLIENT LIVRÉ SUR DES PALLETES (À LA LOCALISATION DE SON CHOI). À RÉMÉTRER AU CLIENT: MOINS DES BALLAST, 50% DES CONNECTEURS DE TUBES SOUS DE BOÎTER, 50% DES EXTRÉMITÉS, TUBES À MÊTRE AU RECYCLAGE. FOURNIR LE CERTIFICAT DE RECYCLAGE.

3 ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE F.B. 2022-08-29  
 NO DESCRIPTION PAR DATE

SCAUX

**POUR SOUMISSION**  
 NE DOIT PAS SERVIR À LA CONSTRUCTION

**Montréal**  
 SERVICE DE LA GESTION  
 ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

TITRE DU PROJET:  
 Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
 ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
 801 rue Brennan  
 Montréal, QC H3C 0G4

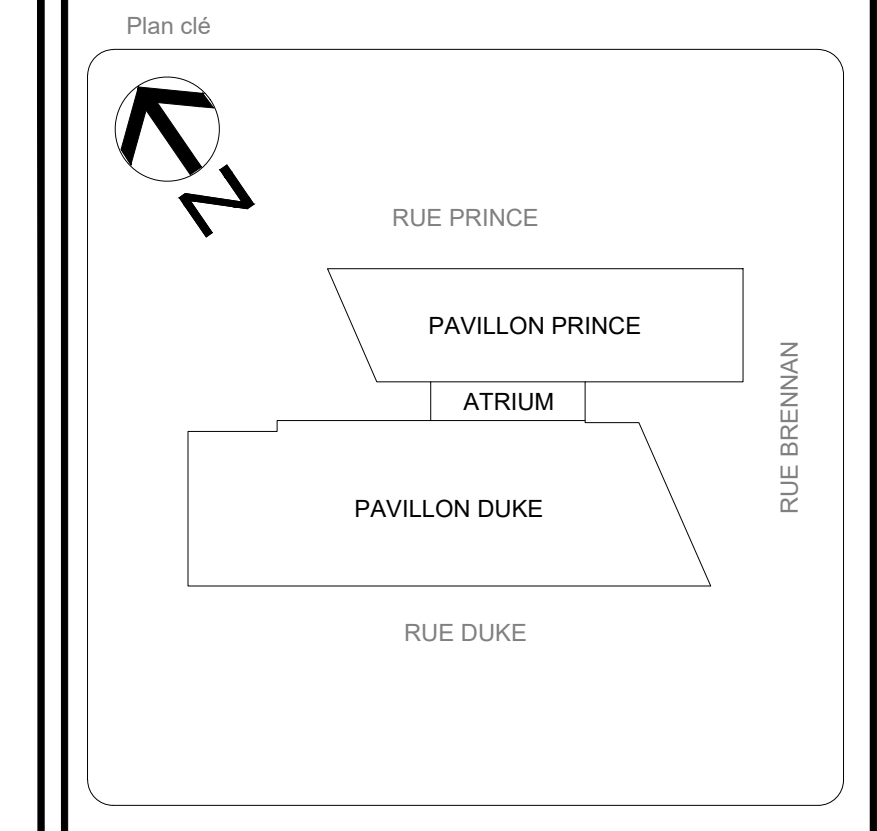
TITRE DU PLAN:  
 ÉCLAIRAGE ET ALARME INCENDIE  
 DÉMOLITION NIVEAU 03

OUVRAGE: AMANDAT: 0410 IM-OE-21-0004  
 CONTRAT TRAV.: 1509423  
 DESSINÉ PAR: A.E. VÉRIFIÉ PAR: F.B. (ing) GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON

DATE: 2022-02-28 ÉCHELLE: 1:100 PAGE: **E101**  
 PICHIER: 0411-210004-E101.dwg



Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes ententes, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux.  
 Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.



Services professionnels

**CIMASE**

**MLC**

Notes

NO	DESCRIPTION	PAR	DATE
1	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE	F.B.	2022-08-29
2	REVISIONS		

NO	DESCRIPTION	PAR	DATE
1	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE	F.B.	2022-08-29
2	REVISIONS		

SCÉAUX

POUR SOUMISSION  
NE DOT PAS SERVIR À LA CONSTRUCTION

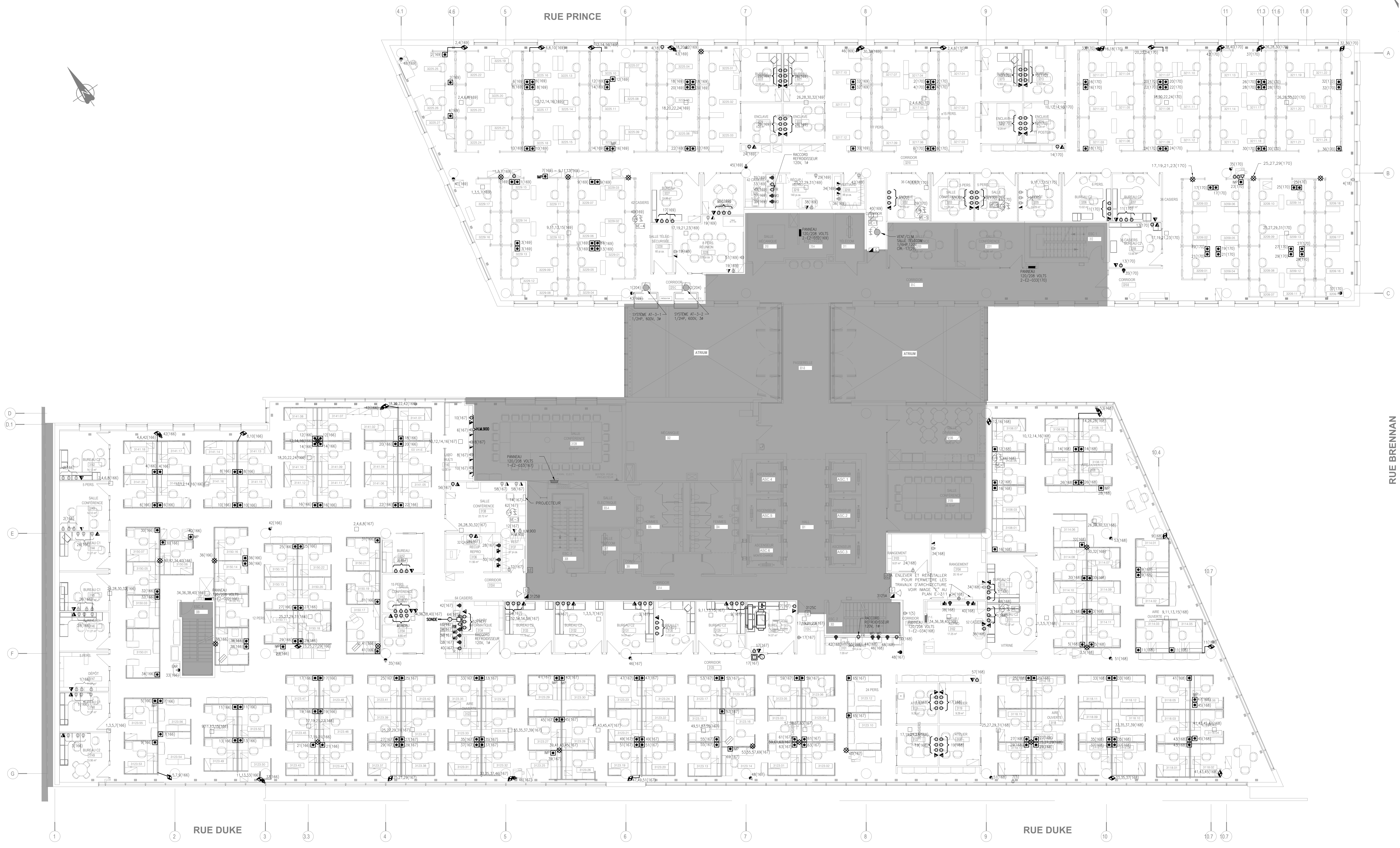
**Montréal**  
 SERVICE DE LA GESTION  
 ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

TITRE DU PROJET:  
 Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
 ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
 801 rue Brennan  
 Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
 SERVICES  
 DÉMOLITION NIVEAU 03

OUVRAGE: 0410	AMANDAT: IM-OE-21-0004
CONTRAT TRAV. : 1509423	CONTRAT PROF. : 1509423
DESSINÉ PAR: A.E.	VERIFIÉ PAR: F.B. (ing)
GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON	

DATE: 2022-02-28    ECHELLE: 1:100    PAGE: **E102**

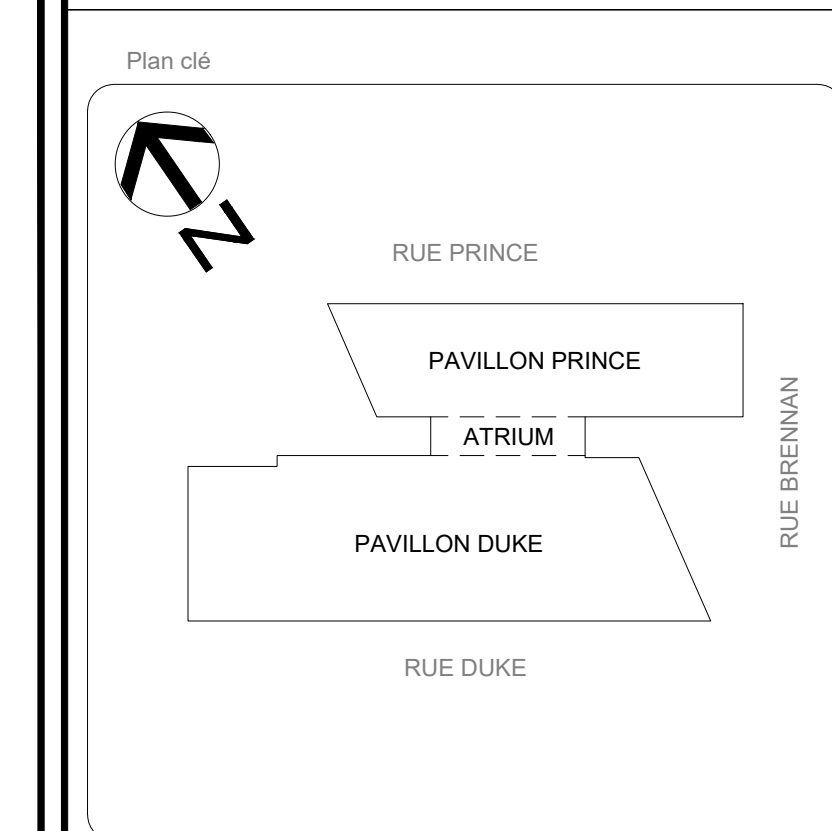


**NOTES:**  
 - SAUF INDICATION CONTRAIRE, TOUTS LES BOTES AU PLAFOND ANSI QUE TOUTES LES QUINCAILLERIE DE PORTE SONT EXISTANT A CONSERVER.

ARCHITECTURE  
 1509423  
 2022-02-28  
 E102



Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux.  
 Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.

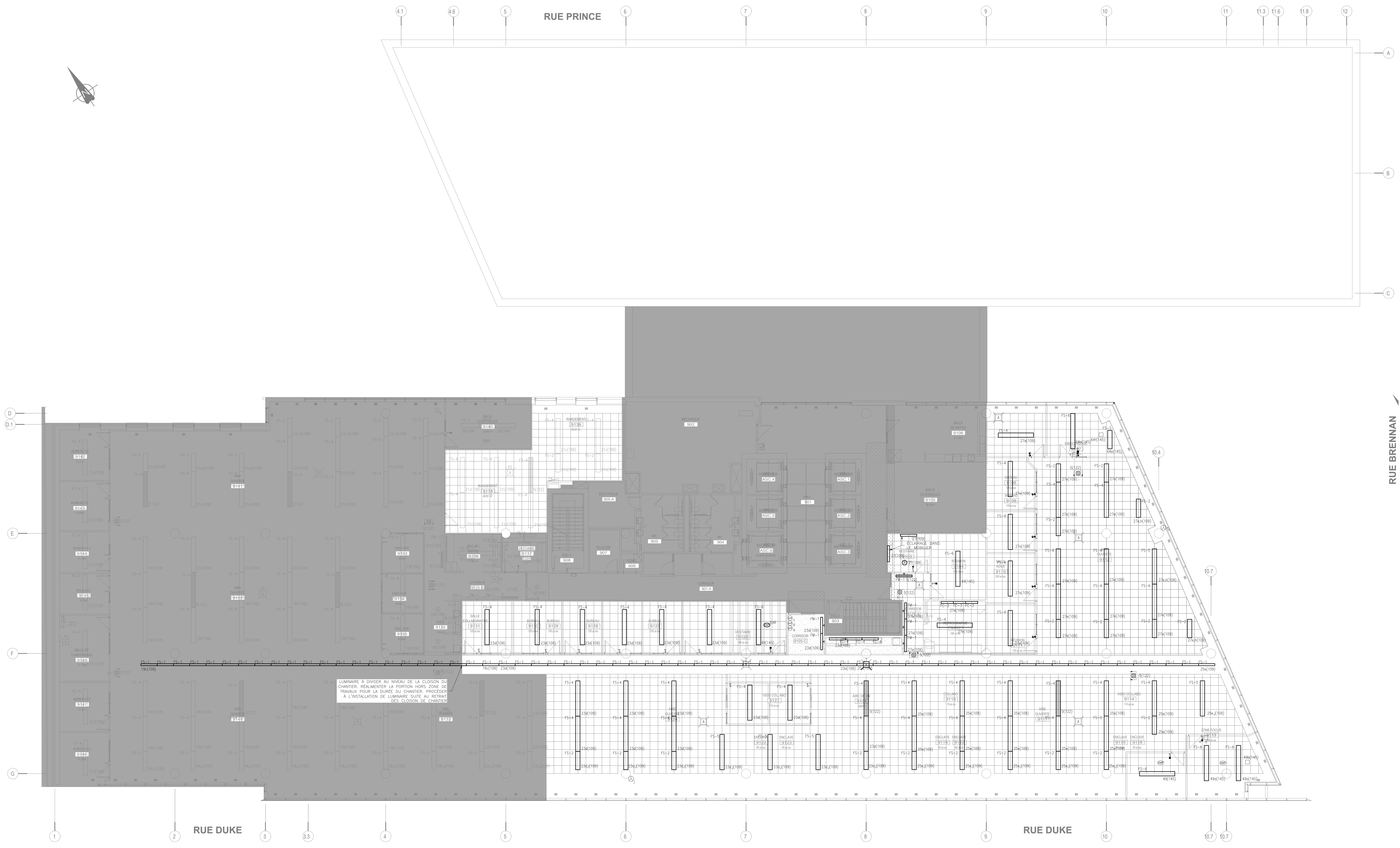


Services professionnels

**CIMaise** ARCHITECTURE

**MLC** INGÉNIERIE

Notes



LUMINAIRE À DIVISER AU NIVEAU DE LA CLOISON DU CHANTIER. RECALMETER LA PORTION HORS ZONE DE TRAVAIL POUR LA DURÉE DU CHANTIER. PROCÉDER À L'INSTALLATION DE LUMINAIRE SUITE AU RETRAIT DES CLOISON DE CHANTIER.

0 ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE	F.B. 2022-08-29
NO DESCRIPTION	PAR DATE

REVISIONS

SCÉAUX

POUR SOUMISSION  
NE DOIT PAS SERVIR À LA CONSTRUCTION

**Montréal**  
 SERVICE DE LA GESTION  
 ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

TITRE DU PROJET:  
 Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
 ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
 801 rue Brennan  
 Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
 ÉCLAIRAGE ET ALARME INCENDIE  
 DÉMOLITION NIVEAU 09

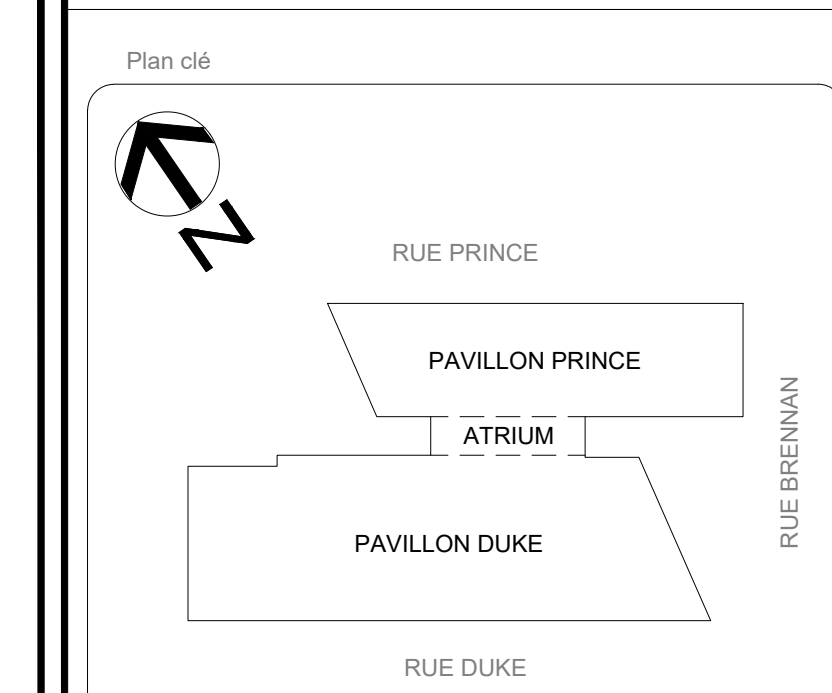
CLAVAGE: 0410	AMANDAT: IM-OE-21-0004	
CONTRAT TRAV.:	CONTRAT PROF.:	
DESSINÉ PAR: A.E.	VERIFIÉ PAR: F.B. ing.	GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON

DATE: 2022-02-28	ECHELLE: 1:100	PAGE: E103
---------------------	-------------------	---------------

PICHER 0411-210004-E103.dwg



Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux.  
 Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.

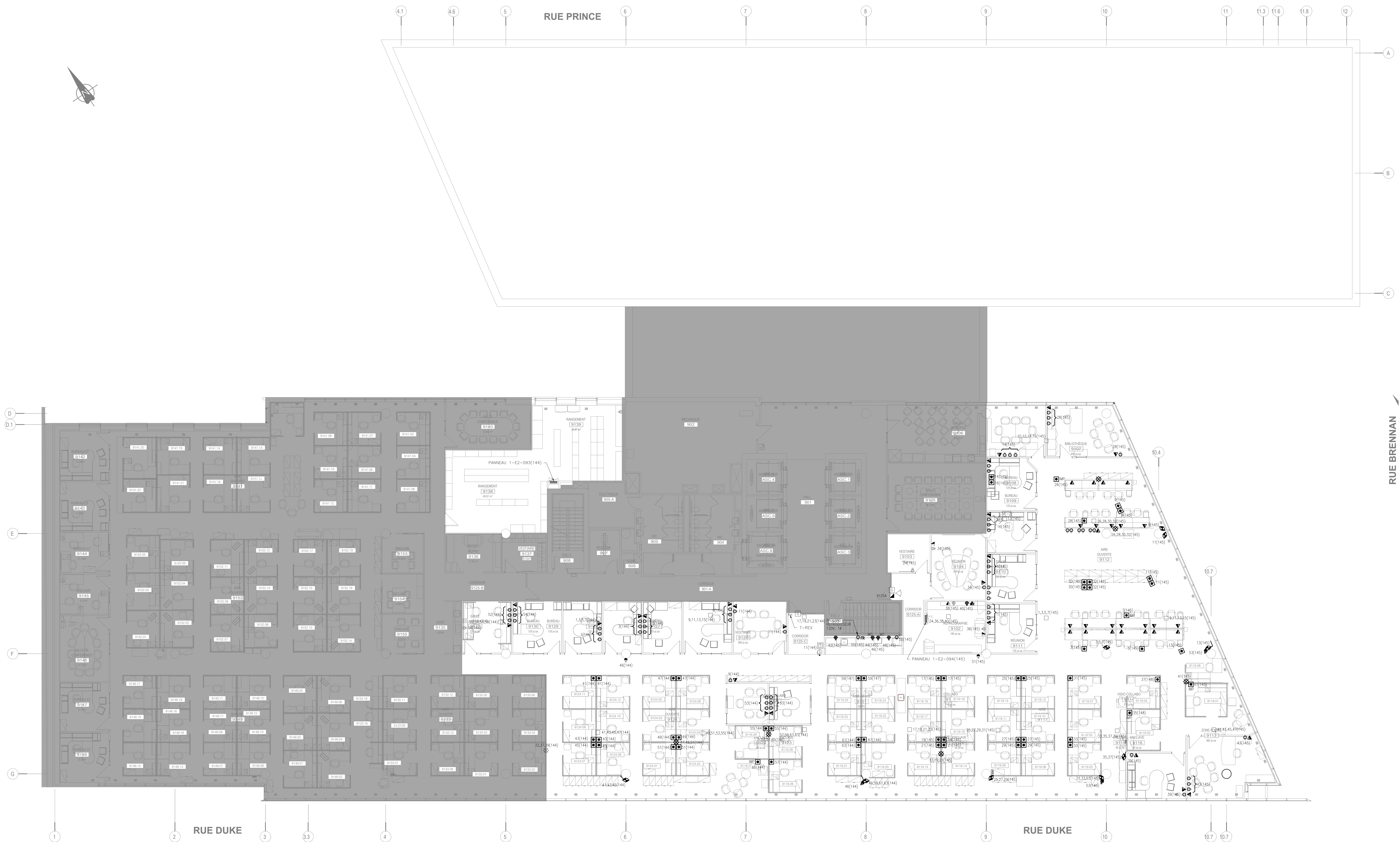


Services professionnels

**CIMaïse** ARCHITECTURE

**MLC** INGÉNIERIE

Notes



ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE F.B. 2022-08-29  
 NO. DESCRIPTION PAF. DATE

REVISIONS

SCÉAUX

POUR SOUMISSION  
 NE DOIT PAS SERVIR À LA CONSTRUCTION

**Montréal**  
 SERVICE DE LA GESTION  
 ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

TITRE DU PROJET:  
 Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
 ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
 801 rue Brennan  
 Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
 SERVICES  
 DÉMOLITION NIVEAU 09

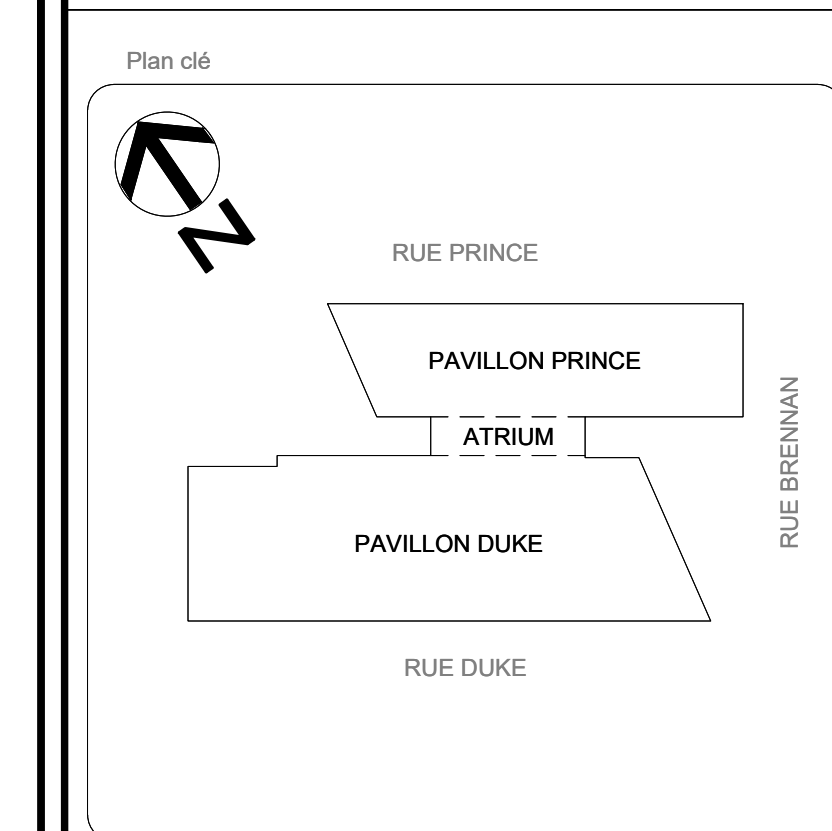
OUVRAGE: 0410	AMANDAT: IM-OE-21-0004
CONTRAT TRAV.:	CONTRAT PROF.:
DESSINÉ PAR: A.E.	VERIFIÉ PAR: F.B. Ing.
	GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON

DATE: 2022-02-28	ÉCHELLE: 1:100	PAGE: E104
---------------------	-------------------	---------------

PICHER: 0411-210004-E104.dwg



Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux.  
 Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.



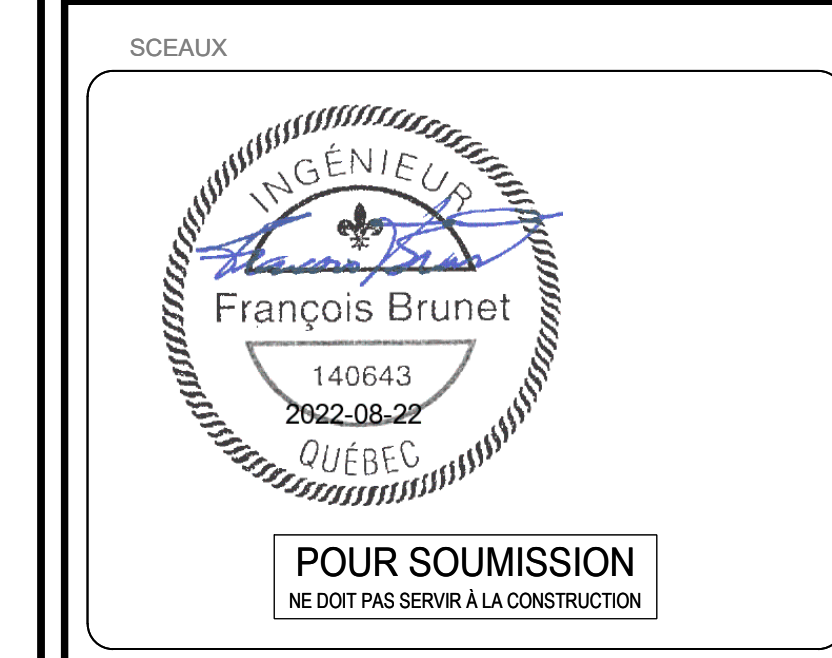
Services professionnels



Notes

NO	DESCRIPTION	Par	DATE
1	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE	F.B.	2022-08-29
REVISIONS			
SCEAUX			

NO	DESCRIPTION	Par	DATE
1	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE	F.B.	2022-08-29
REVISIONS			



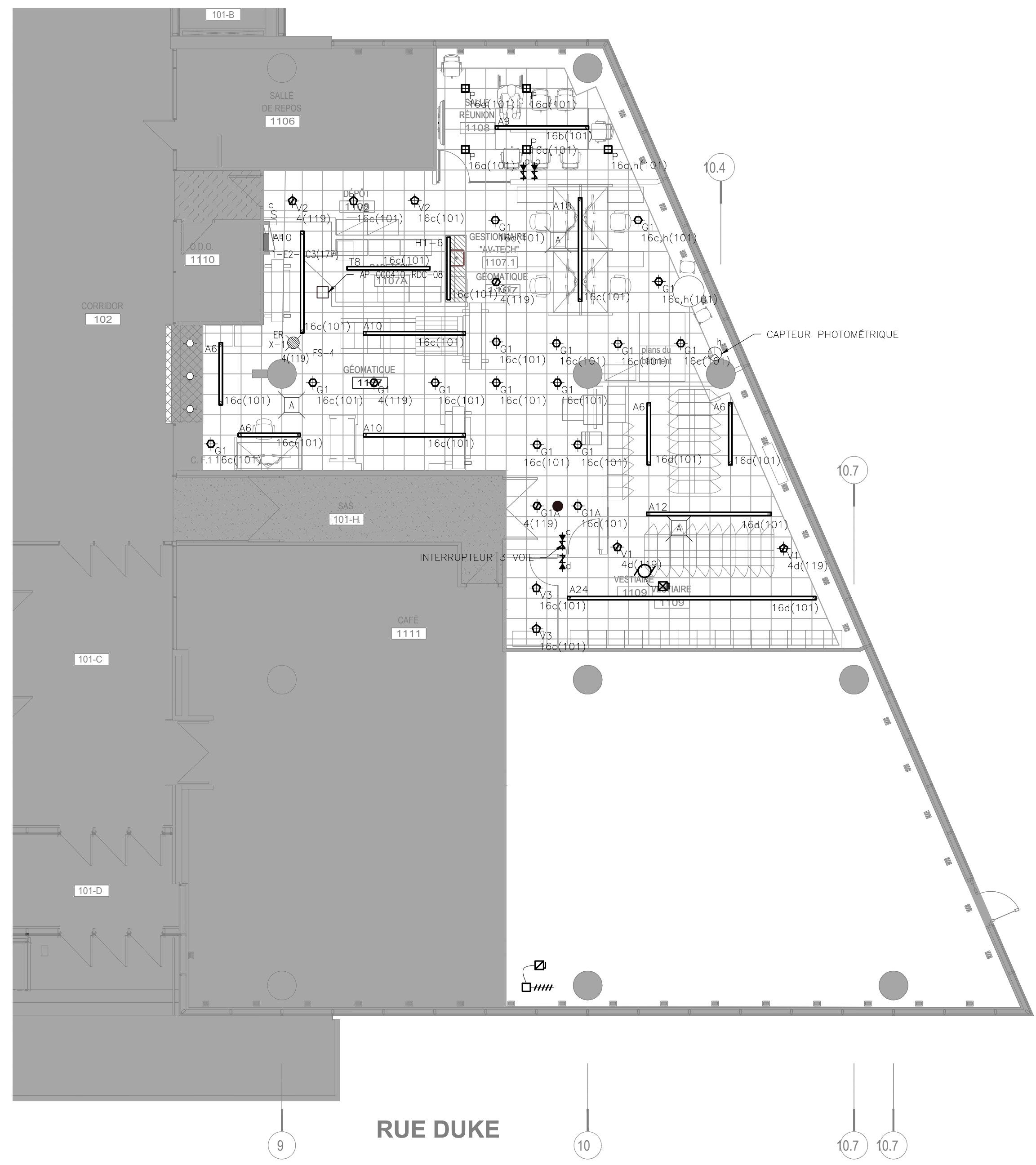
TITRE DU PROJET:  
 Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
 ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
 801 rue Brennan  
 Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
 ÉCLAIRAGE, ALARME INCENDIE ET SERVICES  
 RÉAMÉNAGEMENT NIVEAU 01

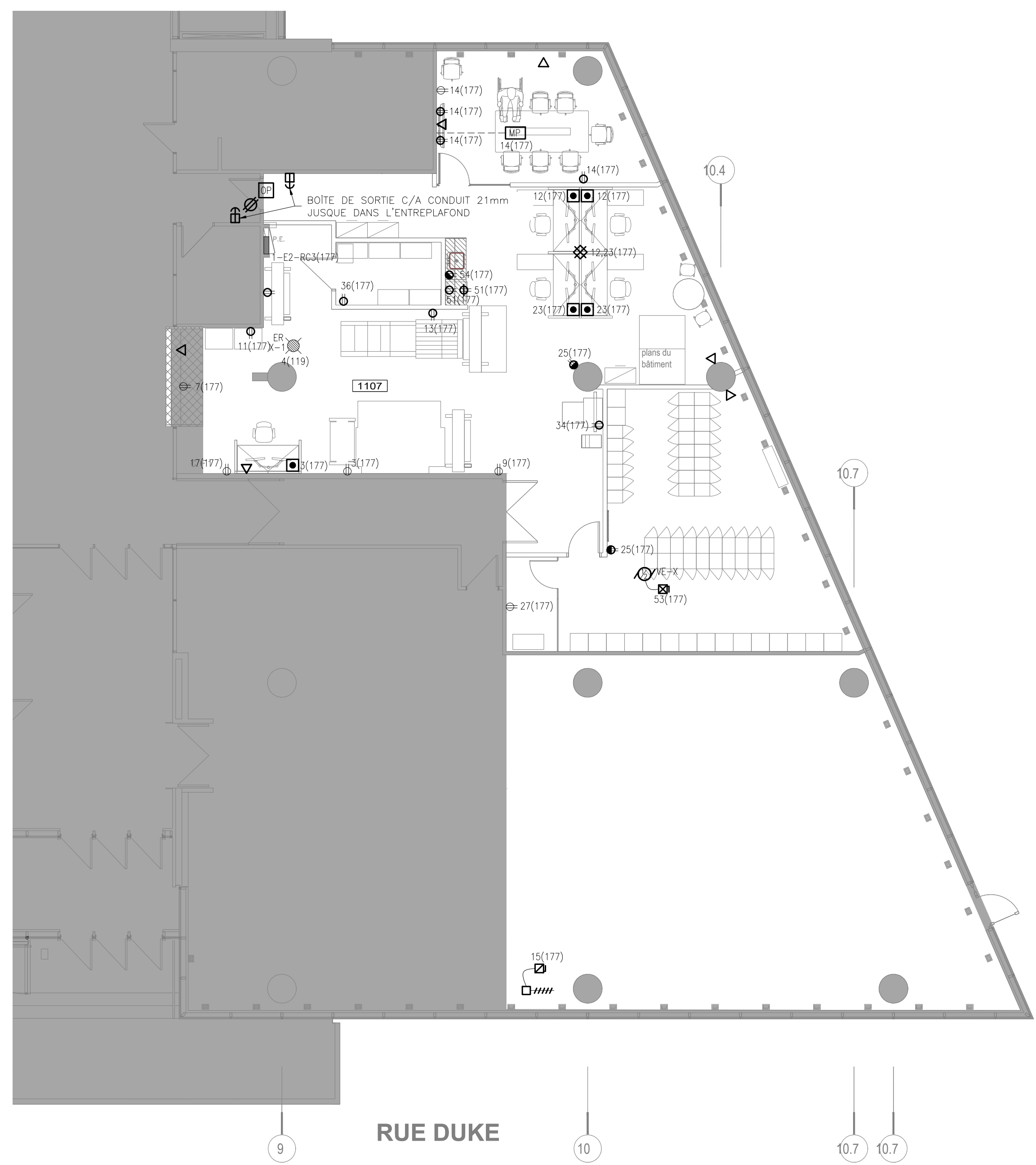
OUVRAGE: 0410	MANDAT: IM-OE-21-0004
CONTRAT TRAV. : A.E.	CONTRAT PROF. : 1509423
DESSINÉ PAR: A.E.	VERIFIÉ PAR: F.B. ing.
	GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON

DATE: 2022-02-28	ÉCHELLE: 1:100	PAGE: E200
---------------------	-------------------	---------------

PICHER: 0411-210004-E200.dwg



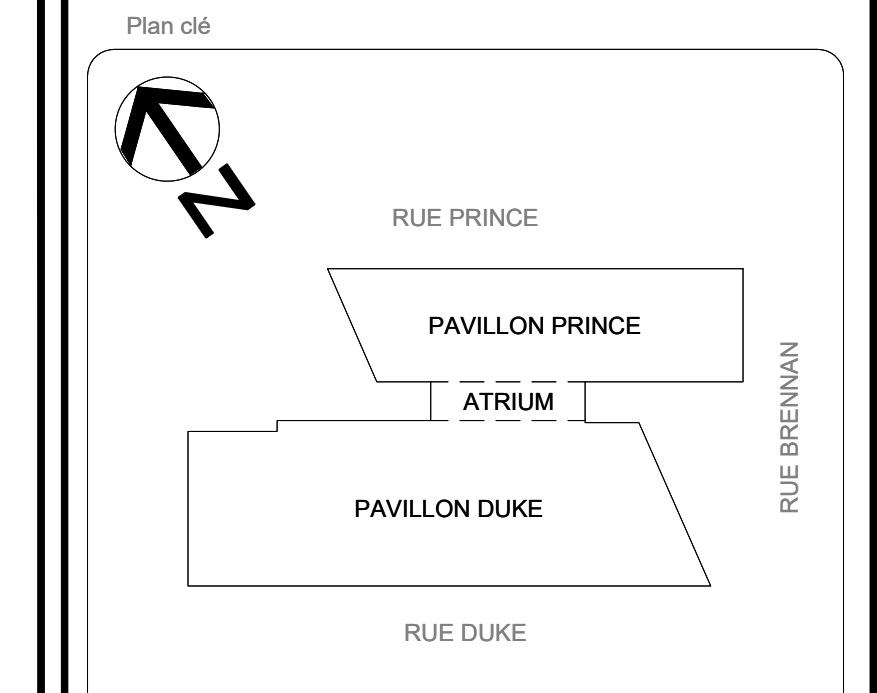
ÉCLAIRAGE ET ALARME INCENDIE - NIVEAU 01



SERVICES - NIVEAU 01



Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux.  
 Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.

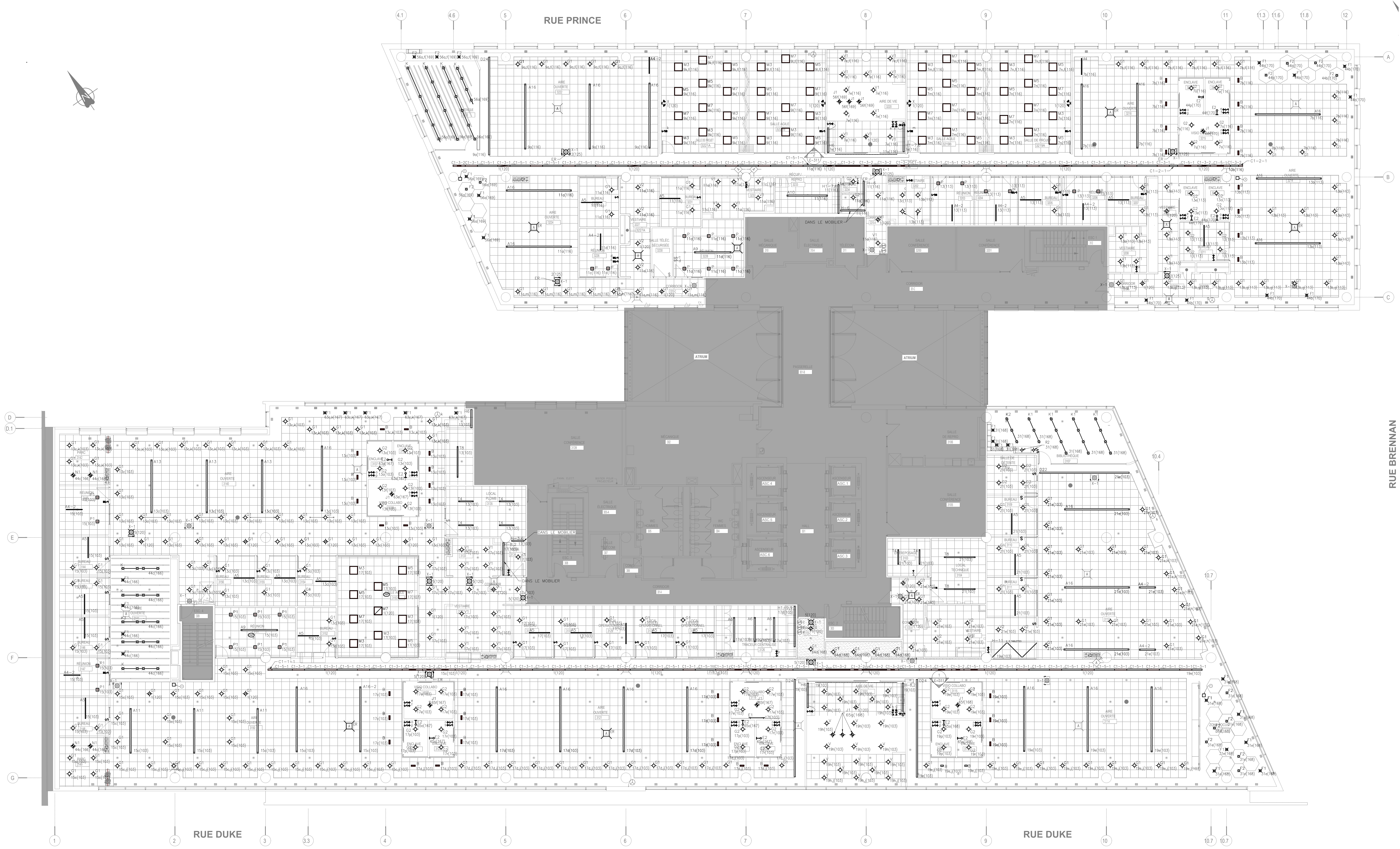


Services professionnels

**CIMaise**

**MLC**

Notes



LÉGENDE D'ÉQUIPEMENTS      LÉGENDE D'ÉQUIPEMENTS      LÉGENDE DE CONSTRUCTION - PLAFOND      LÉGENDE DE CONSTRUCTION - PLAFOND      NOTES DE CONSTRUCTION - PLAFOND      NOTES DE CONSTRUCTION - PL

**NOTES:**

- SAUF INDICATION CONTRAIRE, TOUTES LES STATIONS MANUELLE, HAUT-PARLEUR D'ALARME INCENDIE, CAPTEURS PHOTOMETRIQUE ET INTERDISJONCTEUR, SONT À ENLEVER ET REINSTALLER AU MÊME ENDROIT POUR PERMETTRE LES TRAVAUX D'ARCHITECTURE.
- EN COÛT SÉPARÉ INCLURE FOURNIR ET INSTALLER SIX (6) HAUT-PARLEUR D'ALARME INCENDIE SUPPLÉMENTAIRE, COMPLET AVEC RACCORDEMENT ET TEST, APRÈS DE CORRIGER (AU BESOIN) LES NIVEAUX DE 4B RESULTANT DE L'ULC 5.37.
- SAUF INDICATION CONTRAIRE, LA HAUTEUR DES PLAFONDS EST DE 2.75 METRES.

**NOTE SPÉCIFIQUE:**

- SYSTÈME DE TRANSFORMATEUR 347V/120V. ET RELAIS À INSTALLER DANS L'ENTRÉE-PLAFOND.
- VOIR SCHEMA AU PLAN E-311.

3 ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE		F.B. 2022-08-29	
NO. DESCRIPTION		PAR. DATE	
REVISIONS			

SCAUX

**POUR SOUMISSION**  
NE DOIT PAS SERVIR À LA CONSTRUCTION

**Montréal**  
SERVICE DE LA GESTION  
ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

TITRE DU PROJET:  
Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
801 rue Brennan  
Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
ÉCLAIRAGE ET ALARME INCENDIE  
RÉAMÉNAGEMENT NIVEAU 03

OUVRAGE: 0410	AMANDAT: IM-OE-21-004
CONTRAT TRAV. : 1509423	CONTRAT PROF. : 1509423
DESSINÉ PAR: A.E.	VÉRIFIÉ PAR: F.B. Ing.
GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON	

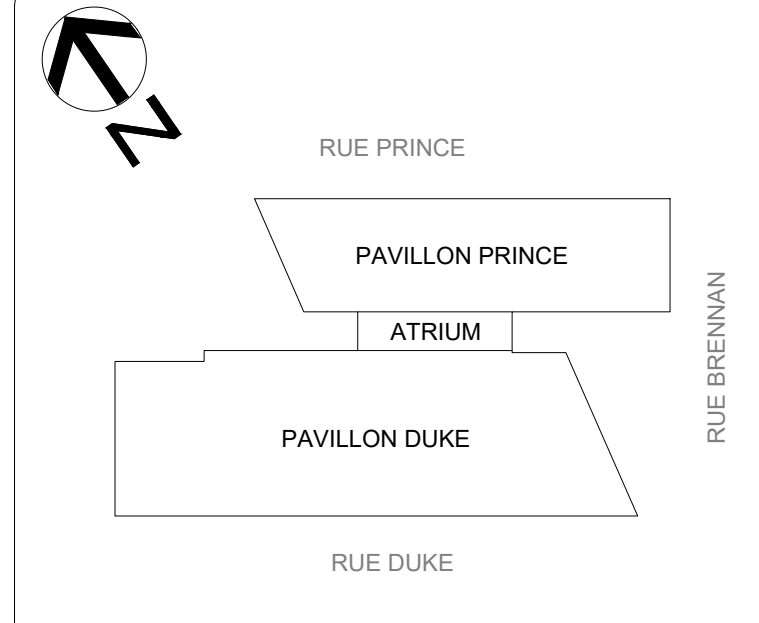
DATE: 2022-02-28	ECHELLE: 1:100	PAGE: E201
---------------------	-------------------	---------------

PICHER: 0411-210004-E201.dwg



Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes ententes, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux. Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.

Plan 04



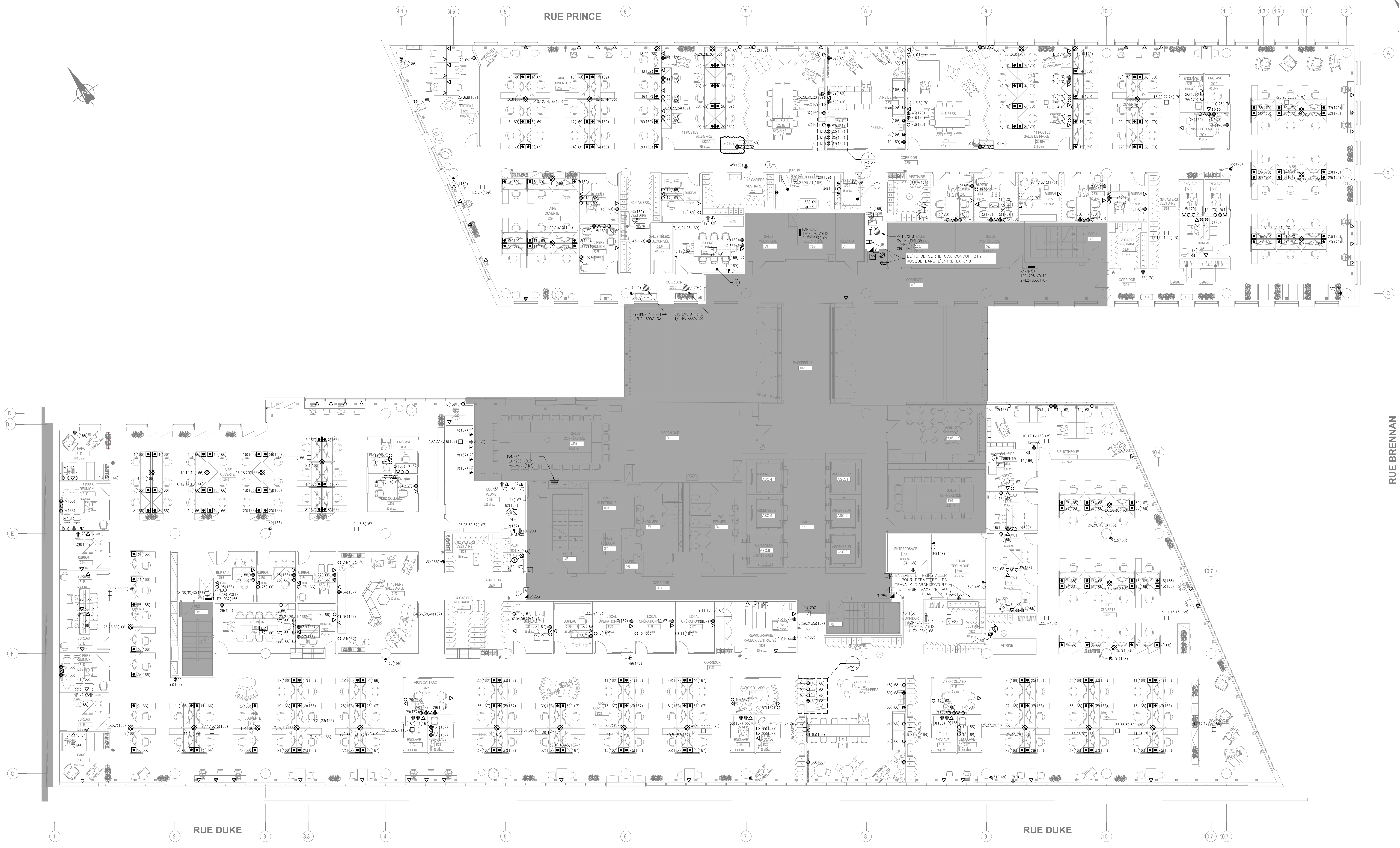
Services professionnels

**CIMaise**

**MLC**

Notes

NO	DESCRIPTION	PAR	DATE
0	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE	F.B.	2022-08-29
REVISIONS			



**NOTES:**

○ SAUF INDICATION CONTRAIRE, TOUS LES ÉQUIPEMENTS SITUÉS LE LOCAL DEVONT ÊTRE ENLEVÉS ET RÉINSTALLÉS POUR PERMETTRE LES TRAVAUX DE PEINTURE EN ARCHITECTURE.

**Montréal**  
SERVICE DE LA GESTION  
ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

TITRE DU PROJET:  
Aménager l'environnement collaboratif - Projet pilote  
ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
801 rue Brennan  
Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
SERVICES  
RÉAMÉNAGEMENT NIVEAU 03

OUVRAGE: 0410	AMANDAT: IM-OE-21-0004
CONTRAT TRAV. : 1509423	CONTRAT PROF. : 1509423
DESSINÉ PAR: A.L.	VÉRIFIÉ PAR: F.B. (ing)
	GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON

DATE: 2022-02-28  
ÉCHELLE: 1:100  
PAGE: E202

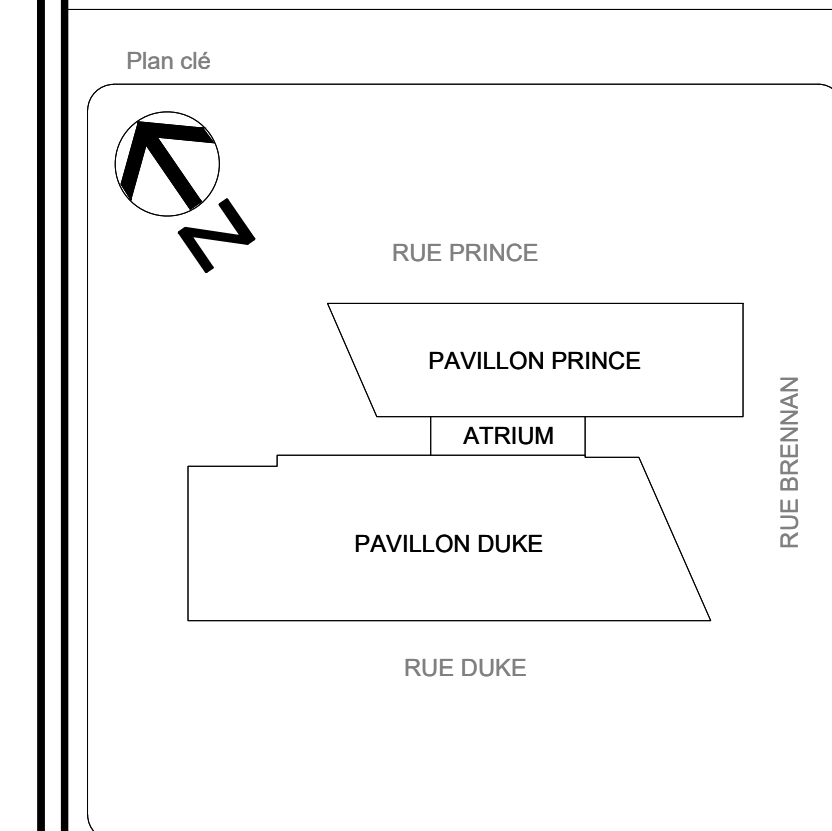
PICHER: 0411-210004-E202.dwg







Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et avant le début de travaux de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux.  
 Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.



Services professionnels

**CIMaise** ARCHITECTURE

**MLC** INGÉNIERIE

Notes

NO	DESCRIPTION	PAR	DATE
0	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE	F.B.	2022-08-29
REVISIONS			



NO	DESCRIPTION	PAR	DATE
REVISIONS			

SCÉAUX

**POUR SOUMISSION**  
NE DOT PAS SERVIR À LA CONSTRUCTION

**Montréal**  
 SERVICE DE LA GESTION  
 ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

TITRE DU PROJET:  
 Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
 ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
 801 rue Brennan  
 Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
 SERVICES  
 RÉAMÉNAGEMENT NIVEAU 09

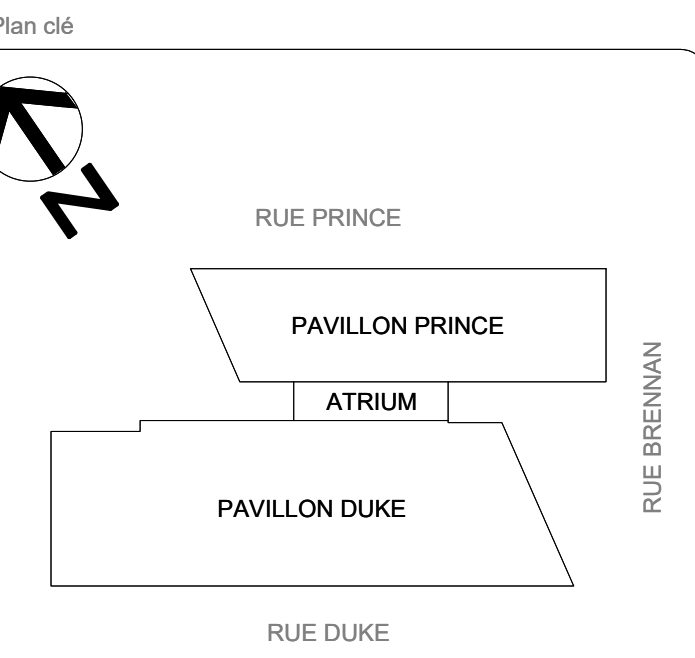
OUVRAGE: 0410	AMANDAT: IM-OE-21-0004
CONTRAT TRAV. : 1509423	CONTRAT PROF. : 1509423
DESSINÉ PAR: A.E.	VERIFIÉ PAR: F.B. ing
DATE: 2022-02-28	GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON

DATE: 2022-02-28    ÉCHELLE: 1:100    PAGE: **E204**

FICHER: 0411-210004-E204.dwg



Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux.  
Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.



Services professionnels

**CIMaise**

**MLC**

Notes



NO	DESCRIPTION	PAR	DATE
0	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE	F.B.	2022-08-29

REVISIONS

SCÉAUX

POUR SOUMISSION  
NE DOIT PAS SERVIR À LA CONSTRUCTION

**Montréal**  
SERVICE DE LA GESTION  
ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

TITRE DU PROJET:  
Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
801 rue Brennan  
Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
COUPES AUDIO-VISUEL  
NIVEAU 03

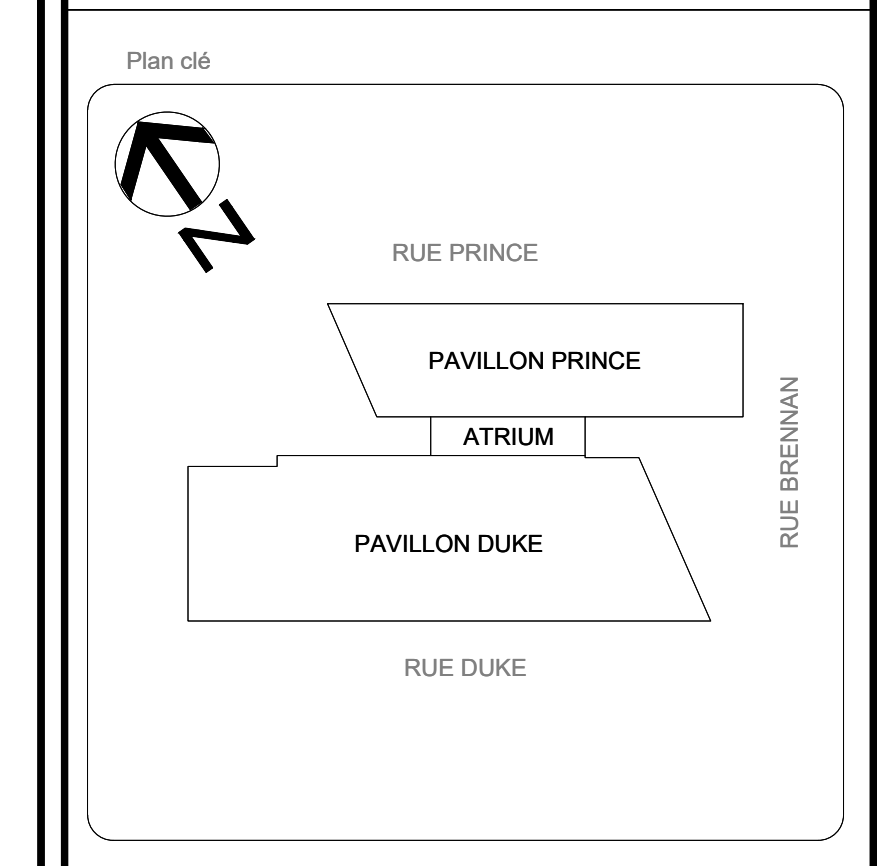
OUVRAGE:	AMANDAT:	
0410	IM-OE-21-0004	
CONTRAT TRAV.:	CONTRAT PROF.:	
1509423	1509423	
DESSINÉ PAR:	VÉRIFIÉ PAR:	GESTIONNAIRE:
A.E.	F.B. (ing)	JULIEN ROZON

DATE:	ÉCHELLE:	PAGE:
2022-02-28	1:100	E250

FIGHER: 0411-010004-E250.dwg



Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux.  
 Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.

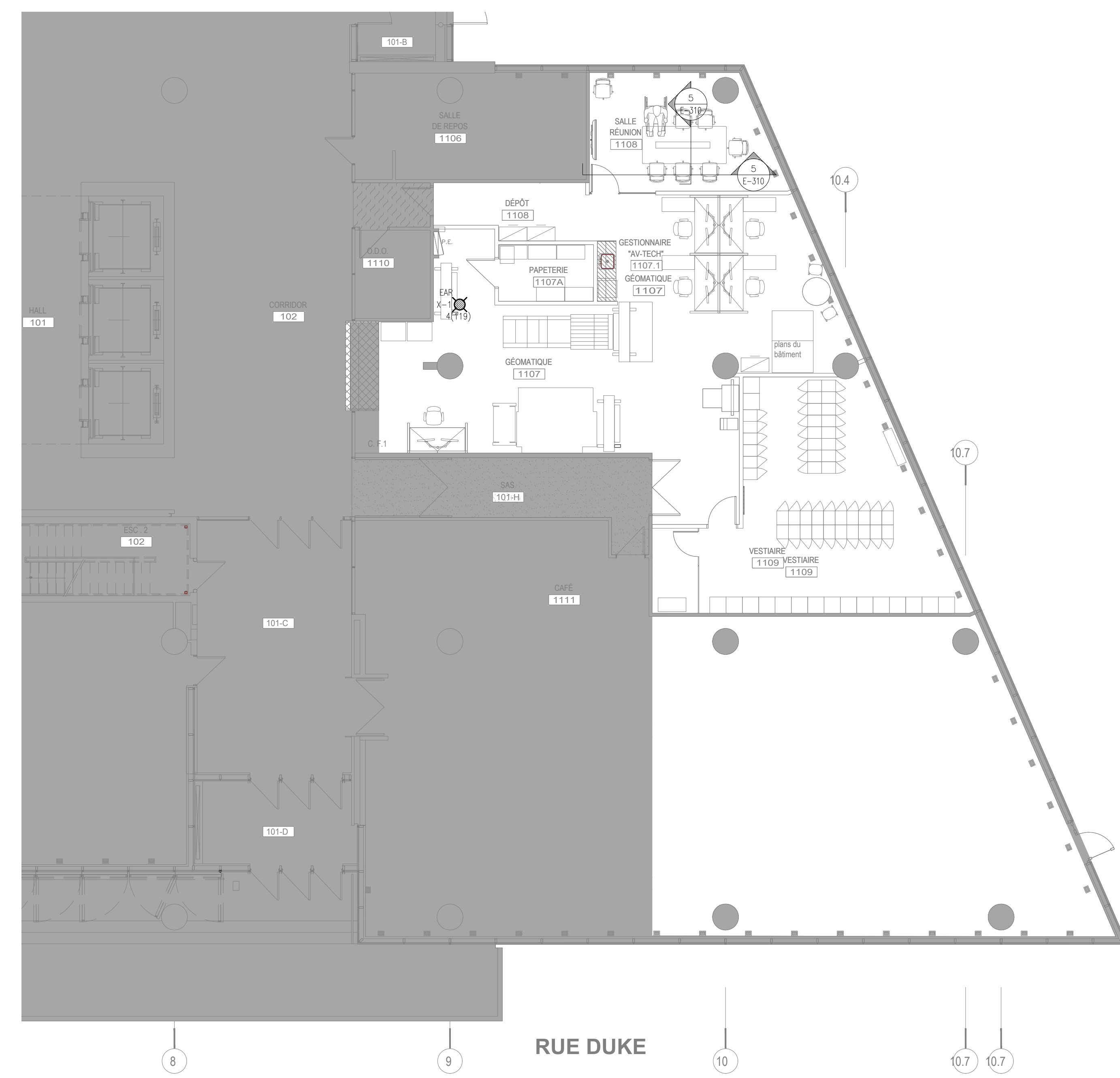


Services professionnels

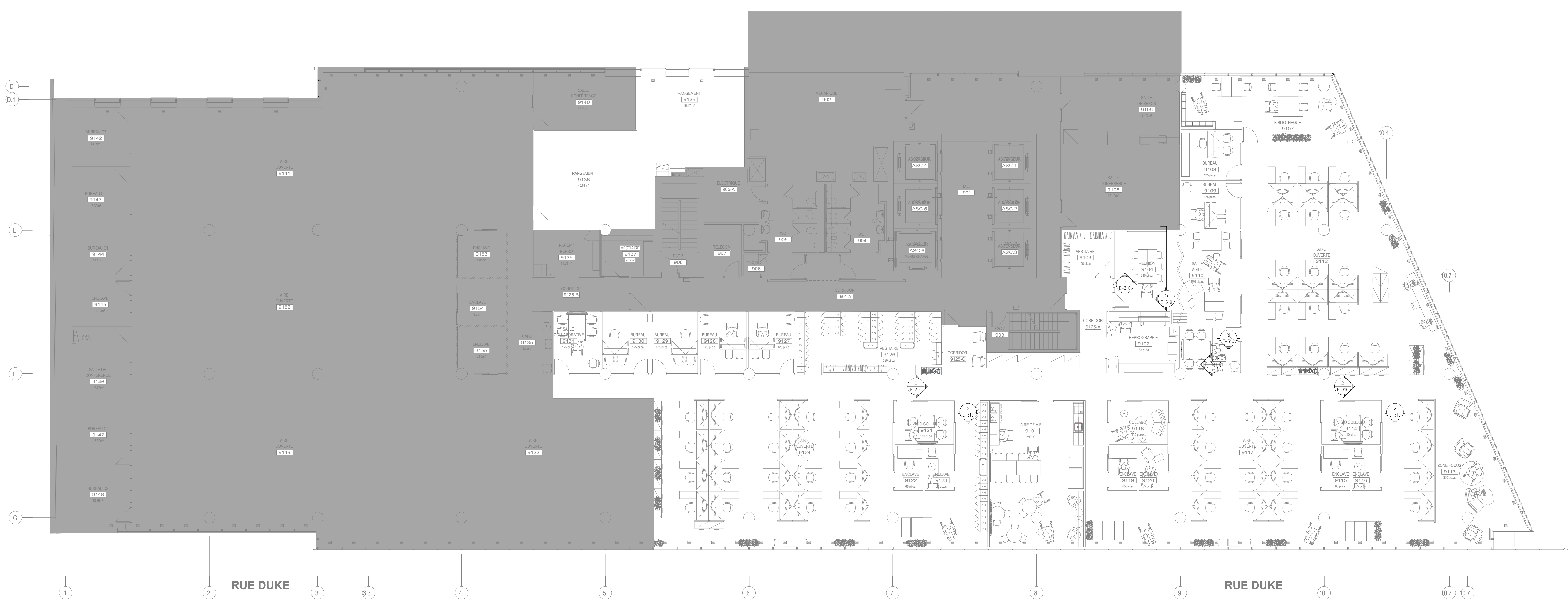
**CIMaise** ARCHITECTURE

**MLC** INGÉNIERIE

Notes



NIVEAU 01



NIVEAU 09

ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE F.B. 2022-08-29

NO. DESCRIPTION Pw. DATE

REVISIONS



TITRE DU PROJET:  
 Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
 ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
 801 rue Brennan  
 Montréal, QC H3C 0G4

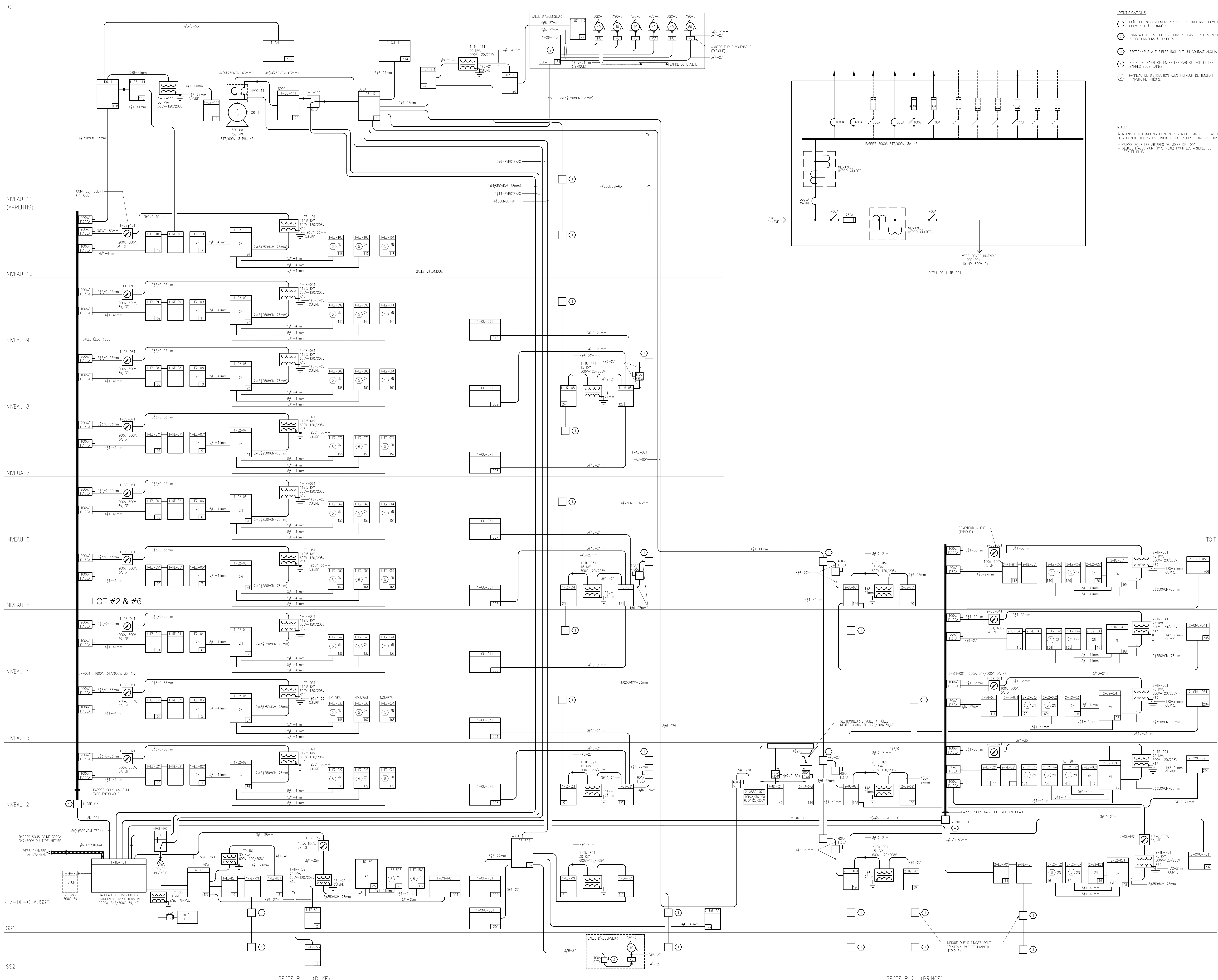
TITRE DU PLAN:  
 COUPES AUDIO-VISUEL  
 NIVEAU 01 ET 09

OUVRAGE: 0410	MANDAT: IM-OE-21-0004
CONTRAT TRAV. : 1509423	CONTRAT PROF. : 1509423
DESSINÉ PAR: A.E.	VERIFIÉ PAR: F.B. ing.
	GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON

DATE: 2022-02-28	ÉCHELLE: 1:100	PAGE: E251
---------------------	-------------------	---------------

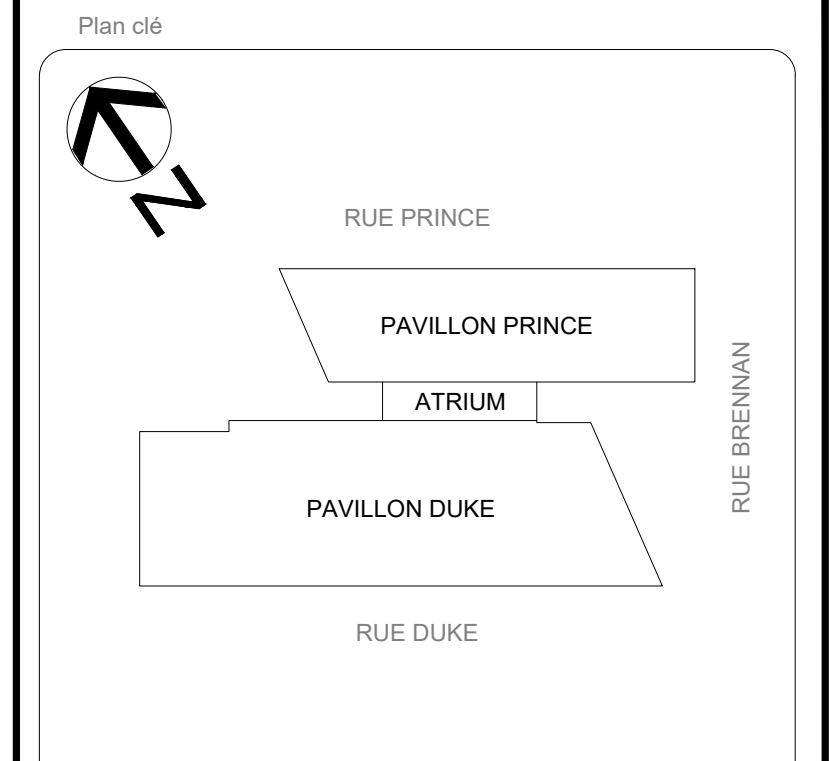
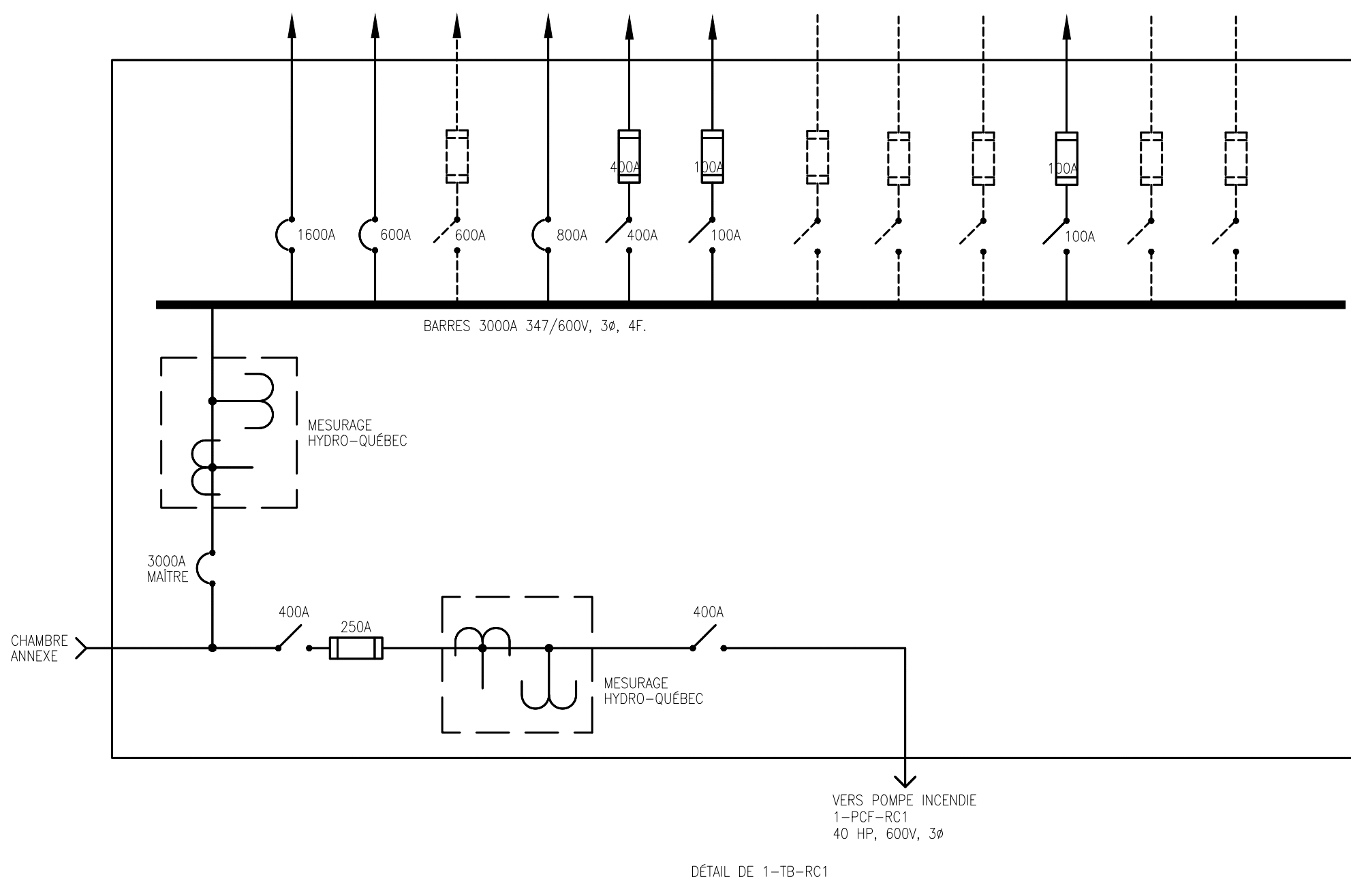
PICHER: 0411-210004-E251.dwg





- IDENTIFICATIONS**
- ⊖ BOÎTE DE RACCORDMENT 30x30x150 INCLUANT BORNES ET CABLES À CÂBRIER.
  - ⊖ PANNEAU DE DISTRIBUTION 30x30x150, 3 FLS INCLUANT 6 SECTIONNEURS À FUSIBLES.
  - ⊖ SECTIONNEUR À FUSIBLES INCLUANT UN CONTACT AUXILIAIRE.
  - ⊖ BOÎTE DE TRANSITION ENTRE LES CÂBLES TEX ET LES BARRES SOUS GÂNE.
  - ⊖ PANNEAU DE DISTRIBUTION AVEC FUSEUR DE TENSION TRANSFORMATEUR INTERIEUR.

**NOTE:**  
 A MOINS D'INDICATIONS CONTRAIRES AUX PLANS, LE CALIBRE DES CONDUCTEURS EST INDIQUE POUR DES CONDUCTEURS EN:  
 - CÂBLE POUR LES ARRIÈRES DE MOINS DE 100A  
 - ALUMINE ALUMINUM (TYPE NAL) POUR LES ARRIÈRES DE 100A ET PLUS.



Services professionnels

**CIMaise** ARCHITECTURE

**MLC** INGÉNIEUR

**Notes**

NO	DESCRIPTION	Par	DATE
1	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE	F.B.	2022-08-29
2	REVISIONS		
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

NO	DESCRIPTION	Par	DATE
1	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE	F.B.	2022-08-29
2	REVISIONS		
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

SCAUX

**INGÉNIEUR**  
 François Brunet  
 140643  
 2022-08-02  
 QUÉBEC

POUR SOUMISSION  
 NE DOIT PAS SERVIR À LA CONSTRUCTION

**Montréal**  
 SERVICE DE LA GESTION  
 ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

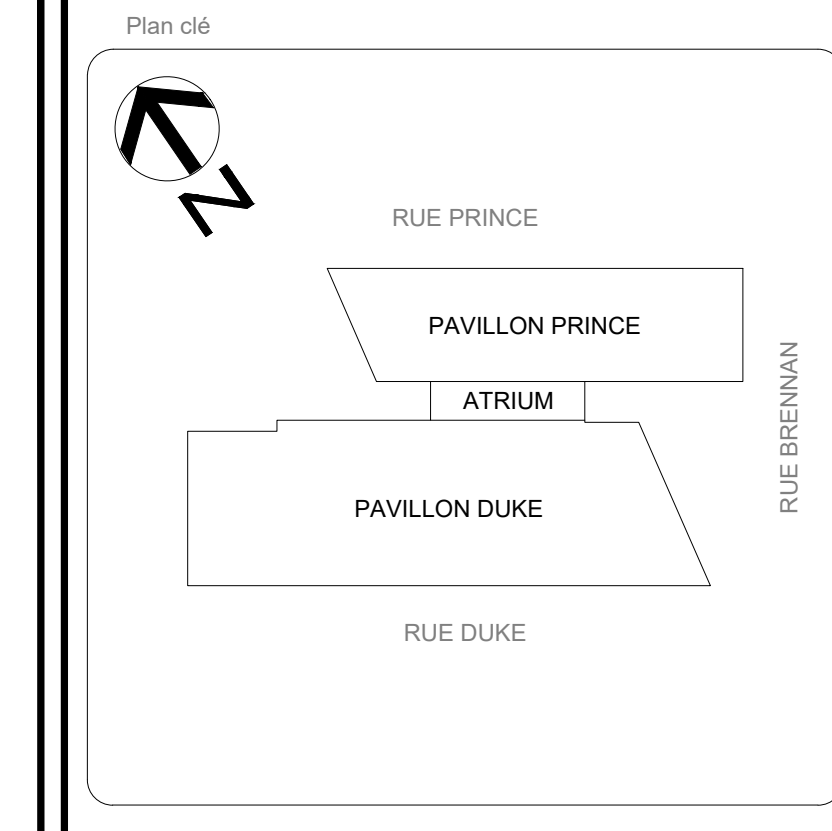
TITRE DU PROJET:  
 Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
 ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
 801 rue Brennan  
 Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
 DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE EXISTANTE

OUVRAGE: 0410	AMANTAT: IM-OE-21-0004
CONTRAT TRAV. : A.E.	CONTRAT PROF. : 1509423
DESSINÉ PAR: A.E.	VÉRIFIÉ PAR: F.B. (ing)
DATE: 2022-02-28	GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON
ECHELLE: 1:100	PAGE: E300



Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux.  
Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.



Services professionnels

**CIMaise**

**MLC**

Notes

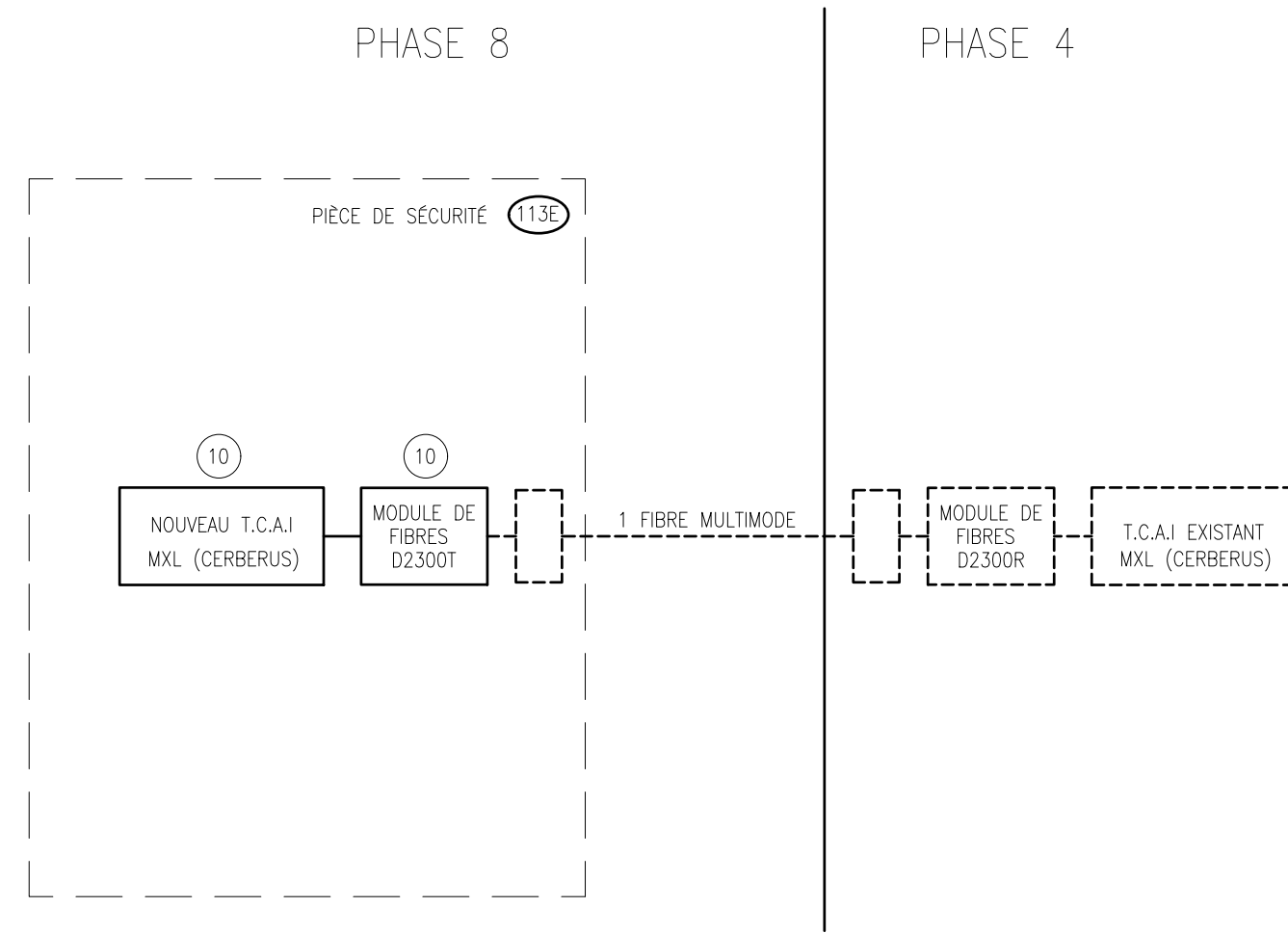


DIAGRAMME DE RACCORDEMENT DU SYSTÈME GLOBAL D'ALARME-INCENDIE

- LÉGENDE:
- BOITE 355x255x102 INSTALLÉE AU PLAFOND DE LA SALLE D'ASCENSEUR.
  - Ø14 POUR SIGNAL MOUV. GÉNÉRALISÉ, Ø14 POUR PRÉ-SIGNAL TRANSFERT SOURCE NORMALE.
  - CA CONTRÔLEUR D'ASCENSEURS
  - H CONTRÔLEUR HYDRAULIQUE D'ASCENSEUR

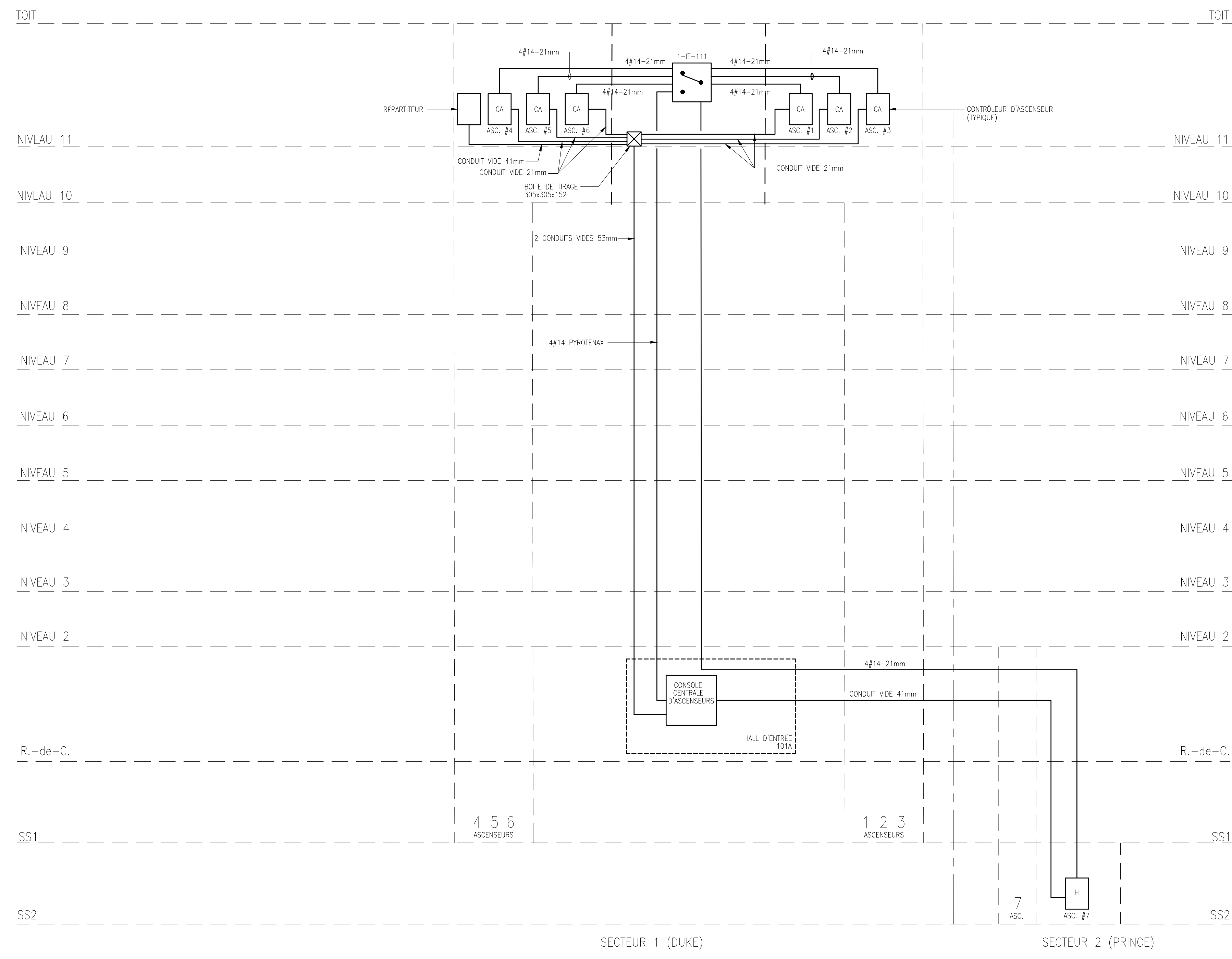


SCHÉMA DU RÉSEAU DE CONDUITS VIDES ET DE CÂBLAGE DE CONTRÔLE D'ASCENSEURS

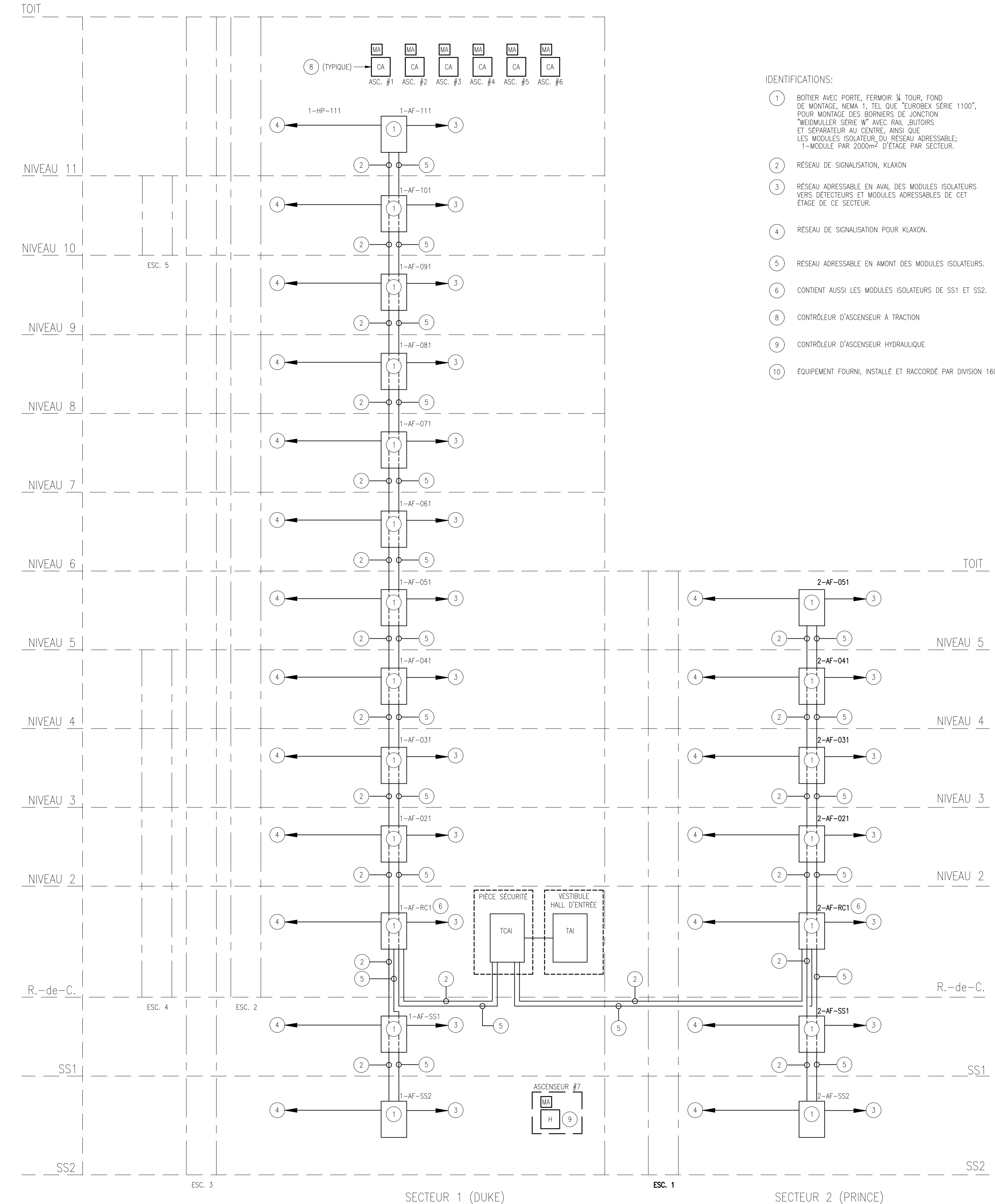


SCHÉMA DU RÉSEAU D'ALARME-INCENDIE

- IDENTIFICATIONS:
- 1 BORDIER AVEC PORTE, FERMEUR À TOUR, FOND DE MONTAGE, SEMA 1, T.C.A.I. TYPÉ, SCHE 1100\*, POUR MONTAGE DES BORDIERS DE JOINTION DE SÉPARATEUR AVEC ANCIEN BORDIER ET SÉPARATEUR AU CENTRE, ANCIEN QUE LES MODULES ISOLATEUR DU RÉSEAU ADRESSABLE, 1-MODULE PAR 2000m<sup>2</sup> D'ÉTAGE PAR SECTEUR.
  - 2 RÉSEAU DE SIGNALISATION KLAXON.
  - 3 RÉSEAU ADRESSABLE EN AVANT DES MODULES ISOLATEURS VERS SÉCTEURS ET MODULES ADRESSABLES DE CET ÉTAGE DE CE SECTEUR.
  - 4 RÉSEAU DE SIGNALISATION POUR KLAXON.
  - 5 RÉSEAU ADRESSABLE EN AVANT DES MODULES ISOLATEURS.
  - 6 CONTIENR AUSSI LES MODULES ISOLATEURS DE SS1 ET SS2.
  - 7 CONTRÔLEUR D'ASCENSEUR À TRACTION.
  - 8 CONTRÔLEUR D'ASCENSEUR HYDRAULIQUE.
  - 9 ÉQUIPEMENT FOURNI, INSTALLÉ ET RACCORDE PAR DIVISION 16000.

0 ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE F.B. 2022-08-29

NO. DESCRIPTION Par. DATE

REVISIONS



**Montréal**  
SERVICE DE LA GESTION ET PLANIFICATION IMMOBILIÈRE

TITRE DU PROJET:  
Aménager l'environnement collaboratif - Projet pilote  
ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
801 rue Brennan  
Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
SCHÉMA ALARME INCENDIE

OUVRAGE: 0410	AMANDAT: IM-OE-21-0004
CONTRAT TRAV. : 1509423	CONTRAT PROF. :
DESSINÉ PAR : A.E.	VÉRIFIÉ PAR : F.B. Ing.
	GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON

DATE: 2022-02-28	ÉCHELLE: 1:100	PAGE: E301
---------------------	-------------------	---------------

PICHER: 0411-210004-E301.dwg

























IMAGE A  
ÉCHELLE: AUCUNE



IMAGE B  
ÉCHELLE: AUCUNE

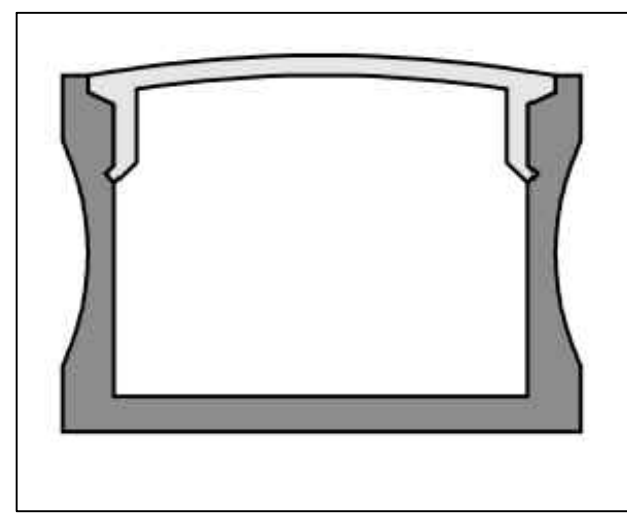


IMAGE C  
ÉCHELLE: AUCUNE



IMAGE D  
ÉCHELLE: AUCUNE



IMAGE E  
ÉCHELLE: AUCUNE

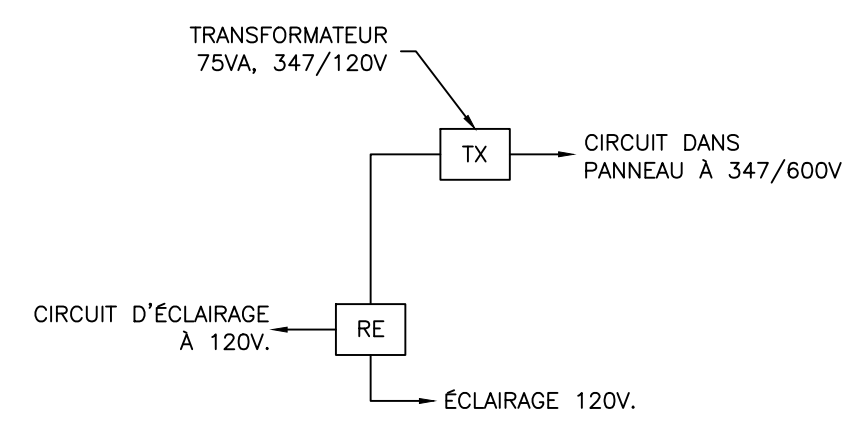


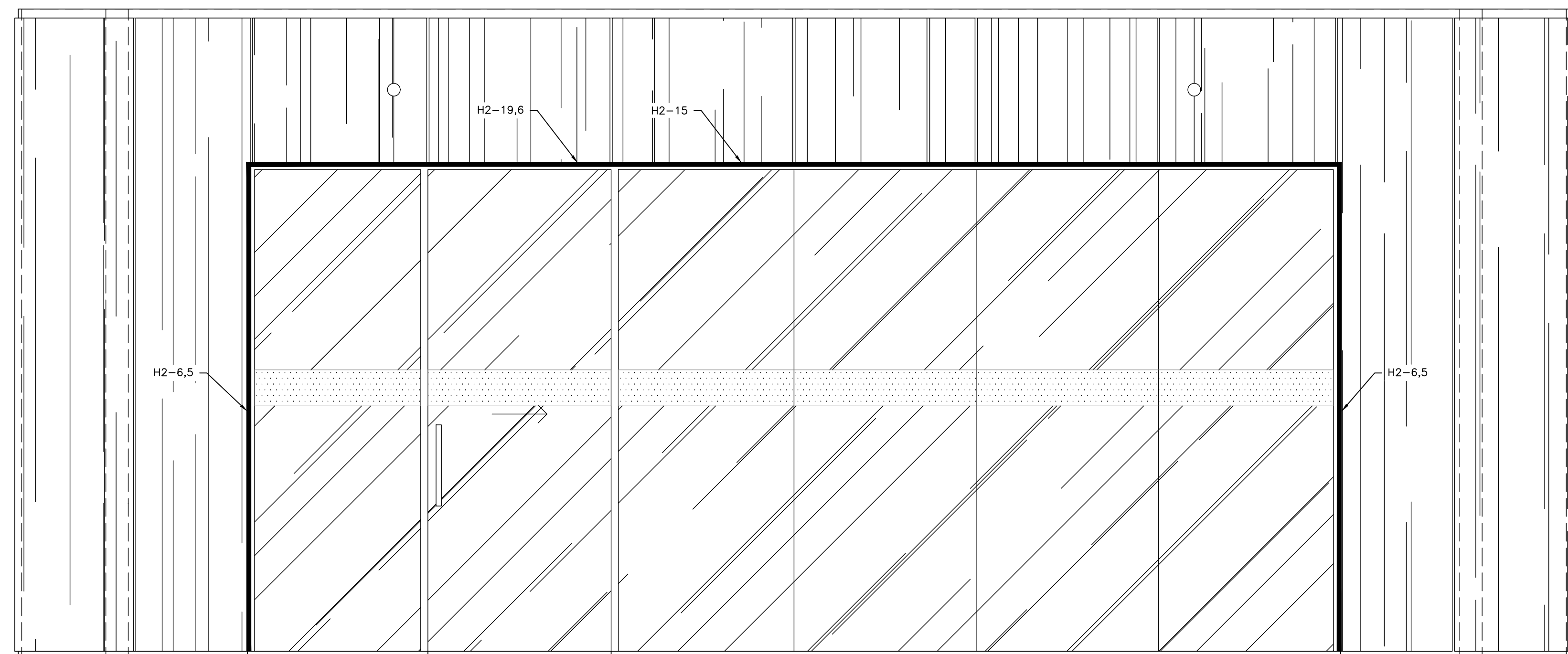
SCHÉMA RELAIS POUR ÉCLAIRAGE À 120V  
ÉCHELLE: AUCUNE

LISTE DES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE

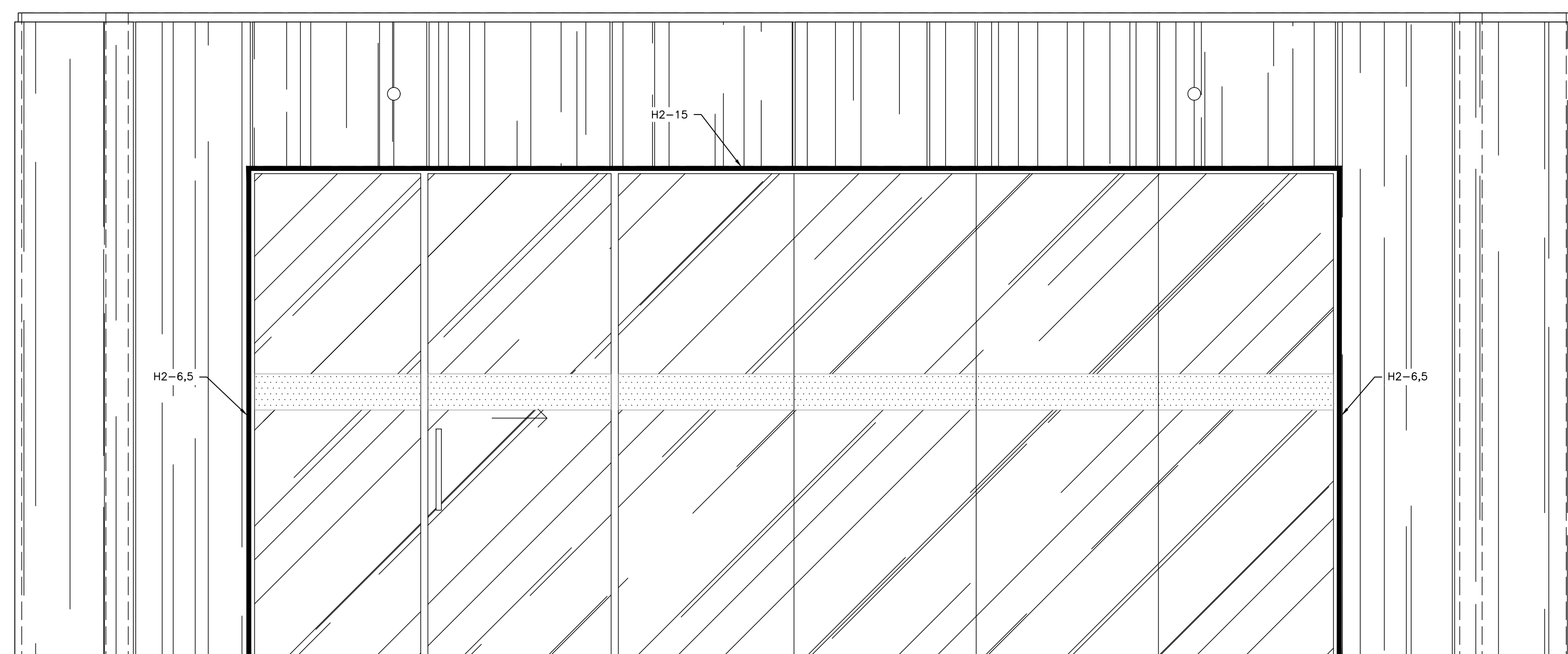
TYPE	DIMENSION	LUMENS	VOLT.	MONTAGE	WATTS	LAMPE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	REMARQUE	
E	-	-	347	-	-	-	-	EXISTANT	
A	-	-	347	-	-	-	-	EXISTANT	
PS-KX	-	-	347	-	-	-	-	EXISTANT	
A4	4'-0"	500lm/ftL	347	SUSP.	11.96W/ftL	DEL	3500K	- SUSPENSION À 1,71 MÈTRES DU PLAFOND	
AA-2	4'-0"	500lm/ftL	347	SUSP.	11.96W/ftL	DEL	3500K	- SUSPENSION À 0,46 MÈTRES DU PLAFOND	
A6	6'-0"	500lm/ftL	347	SUSP.	11.96W/ftL	DEL	3500K	- SUSPENSION À 1,71 MÈTRES DU PLAFOND, AU REZ-DE-CHAUSSEE ET 0,47 MÈTRES DU PLAFOND AU NIVEAU 3 ET 9	
A9	9'-0"	500lm/ftL	347	SUSP.	11.96W/ftL	DEL	3500K	- SUSPENSION À 1,71 MÈTRES DU PLAFOND, AU REZ-DE-CHAUSSEE ET 0,47 MÈTRES DU PLAFOND AU NIVEAU 3 ET 9	
A10	10'-0"	500lm/ftL	347	SUSP.	11.96W/ftL	DEL	3500K	- SUSPENSION À 1,71 MÈTRES DU PLAFOND, AU REZ-DE-CHAUSSEE ET 0,47 MÈTRES DU PLAFOND AU NIVEAU 3 ET 9	
A11	11'-0"	500lm/ftL	347	SUSP.	11.96W/ftL	DEL	3500K	- SUSPENSION À 1,71 MÈTRES DU PLAFOND, AU REZ-DE-CHAUSSEE ET 0,47 MÈTRES DU PLAFOND AU NIVEAU 3 ET 9	
A13	13'-0"	500lm/ftL	347	SUSP.	11.96W/ftL	DEL	3500K	- SUSPENSION À 1,71 MÈTRES DU PLAFOND, AU REZ-DE-CHAUSSEE ET 0,47 MÈTRES DU PLAFOND AU NIVEAU 3 ET 9	
A18	18'-0"	500lm/ftL	347	SUSP.	11.96W/ftL	DEL	3500K	- SUSPENSION À 1,71 MÈTRES DU PLAFOND, AU REZ-DE-CHAUSSEE ET 0,47 MÈTRES DU PLAFOND AU NIVEAU 3 ET 9	
B	1'-0"	658	347	ENC.	8W	DEL	3500K	- SUSPENSION À 1,71 MÈTRES DU PLAFOND, AU REZ-DE-CHAUSSEE ET 0,47 MÈTRES DU PLAFOND AU NIVEAU 3 ET 9	
C1-1	1'-0"	300lm/ftL	347	SURF.	2W	DEL	3500K		
C1-5	5'-0"	300lm/ftL	347	SURF.	15W	DEL	3500K		
C1-3	3'-0"	300lm/ftL	347	SURF.	7.35W	DEL	3500K		
C1-3-1	3'-0"	300lm/ftL	347	SURF.	9W	DEL	3500K		
C1-3-2	5'-0"	300lm/ftL	347	SURF.	60W	DEL	3500K		
C1-2-1	2'-0"	300lm/ftL	347	SURF.	6W	DEL	3500K		
C1-1-1	1'-0"	300lm/ftL	347	SURF.	2W	DEL	3500K		
C1-5-1	5'-0"	300lm/ftL	347	SURF.	100W	DEL	3500K		
D24	24'-0"	-	347	-	78W	DEL	3500K		
D2-22	22'-0"	-	347	-	71.5W	DEL	3500K		
E1	-	-	120	MURAL	38W	DEL	3500K	Voir IMAGE A	
E2	-	-	434	120	MURAL	7W	DEL	3500K	Voir IMAGE B
F1	1 1/2"x	970	120	SURF.	10W	INCAND.	3500K		
F2	1 1/2"x	970	120	SURF.	7W	INCAND.	3500K		
G1	1 1/2"x	761	347	ENC.	10.78W	DEL	3500K		
G2	-	1288	347	ENC.	17.7W	DEL	3500K		
H-3.6	3,6"	-	347	SURF.	10.5W	DEL	3500K	-AVEC DIMMER ET RACCORD DIRECT. -SOUS EXTRUSION EN ALUMINIUM AVEC LENTILLE OPALINE. VOIR IMAGE C	
H-8.2	8,2"	-	347	SURF.	24W	DEL	3500K	-AVEC DIMMER ET RACCORD DIRECT. -SOUS EXTRUSION EN ALUMINIUM AVEC LENTILLE OPALINE. VOIR IMAGE C	
H-11	11'-0"	-	347	SURF.	32W	DEL	3500K	-AVEC DIMMER ET RACCORD DIRECT. -SOUS EXTRUSION EN ALUMINIUM AVEC LENTILLE OPALINE. VOIR IMAGE C	
H-16	16'-0"	-	347	SURF.	17.5W	DEL	3500K	-AVEC DIMMER ET RACCORD DIRECT. -SOUS EXTRUSION EN ALUMINIUM AVEC LENTILLE OPALINE. VOIR IMAGE C	
H1-7.6	3,6"	-	347	SURF.	22W	DEL	3500K	-AVEC DIMMER ET RACCORD DIRECT. -SOUS EXTRUSION EN ALUMINIUM AVEC LENTILLE OPALINE. VOIR IMAGE C	
H1-9.9	9,9"	-	347	SURF.	29W	DEL	3500K	-AVEC DIMMER ET RACCORD DIRECT. -SOUS EXTRUSION EN ALUMINIUM AVEC LENTILLE OPALINE. VOIR IMAGE C	
H2(14,75)	14,75"	-	347	ENC.	44W	DEL	3500K	-AVEC DIMMER ET RACCORD DIRECT. -SOUS EXTRUSION EN ALUMINIUM AVEC LENTILLE OPALINE. VOIR IMAGE C	
H2(6,5)	6,5"	-	347	ENC.	20W	DEL	3500K	-AVEC DIMMER ET RACCORD DIRECT. -SOUS EXTRUSION EN ALUMINIUM AVEC LENTILLE OPALINE. VOIR IMAGE C	
H2(19,6)	19,6"	-	347	ENC.	58W	DEL	3500K	-AVEC DIMMER ET RACCORD DIRECT. -SOUS EXTRUSION EN ALUMINIUM AVEC LENTILLE OPALINE. VOIR IMAGE C	
H6	6'-0"	-	347	SURF.	17.58W	DEL	3500K	-AVEC DIMMER ET RACCORD DIRECT. -SOUS EXTRUSION EN ALUMINIUM AVEC LENTILLE OPALINE. VOIR IMAGE C	
J1	7X12	912	120	SUSP.	12W	LED	3500K		
K	-	970	120	SURF.	12W	LED	3500K		
P	-	1437	347	ENC.	24.18W	ENC.	3500K		
M3	2x2	3328	347	SURF.	41.7W	DEL	3500K		
M5	2x2	3328	347	SURF.	40.57W	DEL	3500K		
M7	2x2	3328	347	SURF.	43W	DEL	3500K		
N1	-	912	120	SUSP.	10W	DEL	3500K		
R2	-	626	120	SURF.	8.1W	DEL	3500K		
T4	-	3071	347	SURF.	19.7W	DEL	3500K		
T8	-	5814	347	SURF.	35.3W	DEL	3500K		
V	-	775	347	SURF.	9W	DEL	3500K		
V1	-	1106	347	SURF.	13.9W	DEL	3500K		
V2	-	1513	347	SURF.	19.8W	DEL	3500K		
V3	-	2774	347	SURF.	27.8W	DEL	3500K		
X	-	-	6	SURF.	20W	DEL	-	-PROJECTEUR D'URGENCE À BATTERIE. -HERNO PLASTIQUE	
X-1	18"x9"	-	347	SURF.	3W	DEL	-	PANNEAU D'ÉCLAIRAGE SORTIE D'URGENCE EN ACRYLIQUE INDIQUER "SORTIE" IMAGE D	

APP.: APLIQUE ENC.: ENCASTRE SURF.: SURFACE SUSP.: SUSPENDU H2: HAUTEUR DONNÉE SUR LES LIEUX G.P.: GRILLE PROTECTRICE V.D.P.: VOR DÉTAIL AU PLAN D.P.F.: DESSUS DU PLANCHER FINI

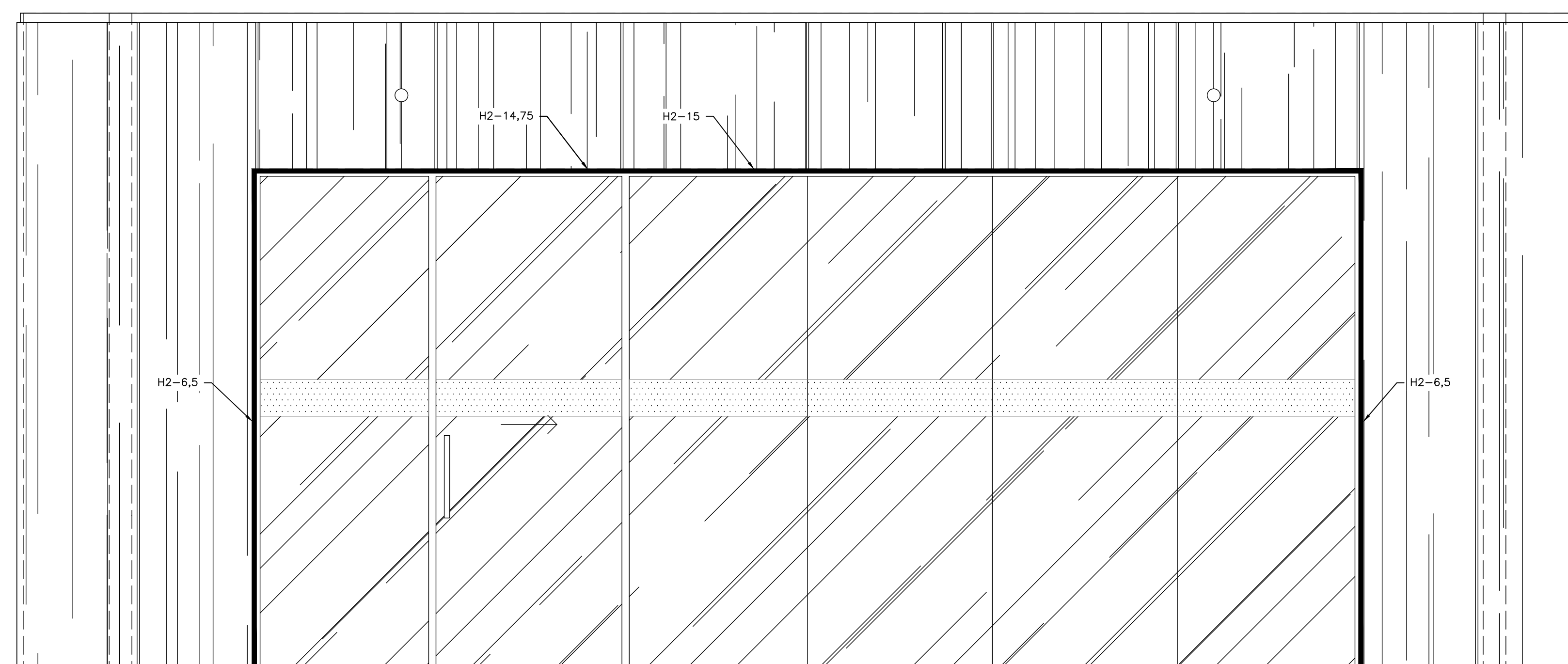
NOTES  
-TOUTS LES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE DOIVENT ÊTRE FOURNIS AVEC LES LAMPES ET TUBES INCLUS ET INSTALLÉS.  
-LES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE DOIVENT S'ADAPTER AU TYPE DE PLAFOND DÉCRIT À LA CÉDULE DE FINIS DE L'ARCHITECTE.  
-TOUTS LES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE SONT, OU ÉQUIVALENT APPROUVÉ.  
-TOUTS LES LUMINAIRES INTÉRIEURS DOIVENT ÊTRE MONTÉS SUR BOITIER POUR PLAFOND ISOLE.  
-LES ENSEMBLES "RETROFIT" SONT INTERDITS.



1 ÉLÉVATION PORTE DE L'AIRE DE VIE 3101  
É202 ÉCHELLE: 1:20

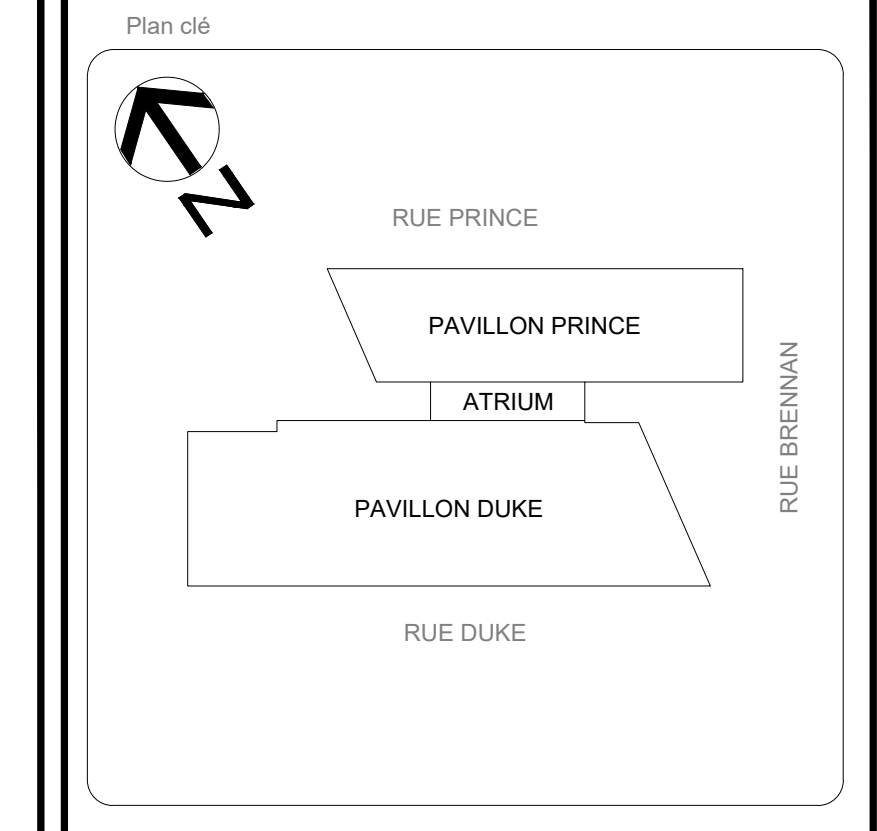


3 ÉLÉVATION PORTE DE L'AIRE DE VIE 3101  
É203 ÉCHELLE: 1:20



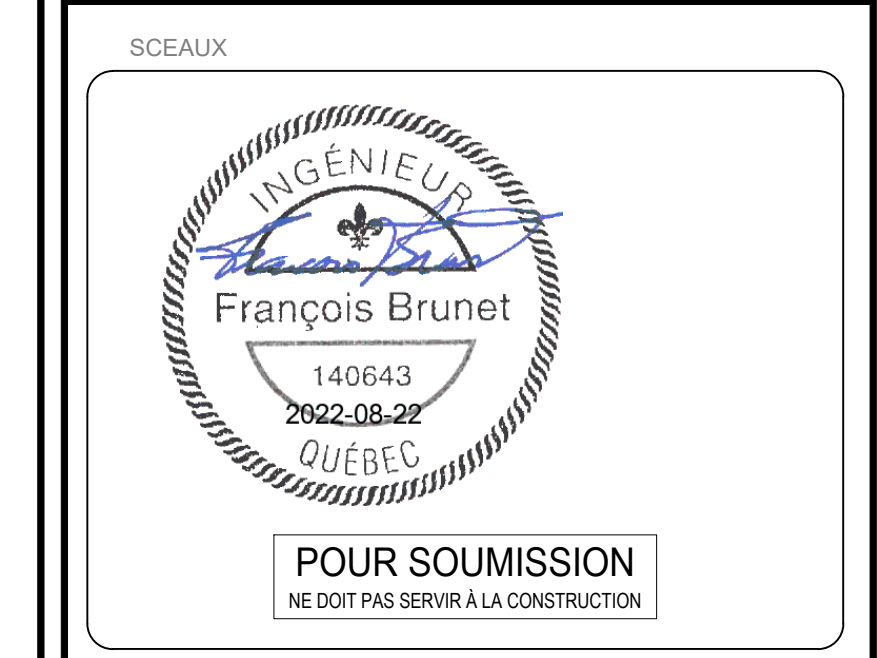
2 ÉLÉVATION PORTE DE L'AIRE DE VIE 3220  
É202 ÉCHELLE: 1:20

Les professionnels et l'entrepreneur devront, sous leur propre responsabilité, vérifier toutes les dimensions et conditions sur le site et assumer le charge de projet de la Ville de Montréal de toutes erreurs, omissions ou contradictions pour clarification avant le début des travaux. Ne pas mesurer directement les dimensions du dessin. Ce dessin ne pourra être utilisé pour la construction qu'après avoir été signé par les experts-conseils.



Notes

0 ÉMIS POUR APPEL D'OFFRE F.B. 2022-08-29  
NO DESCRIPTION PAR DATE



TITRE DU PROJET:  
Aménager environnement collaboratif - Projet pilote  
ÉDIFICE LOUIS-CHARLAND  
801 rue Brennan  
Montréal, QC H3C 0G4

TITRE DU PLAN:  
TABLEAU DES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE

CLAVAGE: 0410 AMANDAT: IM-OE-21-0004  
CONTRAT TRAV.: 1509423 CONTRAT PROF.:  
DÉSSINÉ PAR: A.E. VÉRIFIÉ PAR: F.B. (ing) GESTIONNAIRE: JULIEN ROZON  
DATE: 2022-02-28 ÉCHELLE: AUCUNE PAGE: E311  
FICHE: 0411-210004-E311.dwg