

# COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE

## S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU REZ-DE-CHAUSSÉE À L'AILE S AU PAVILLON IB

### LISTE DES PLANS - ARCHITECTURE :

A001 :	PAGE FRONTISPICE ET LISTE DES PLANS
A002 :	NOTES ET LÉGENDES
A100 :	PLANS DE MOBILISATION ET DE LOCALISATION DES TRAVAUX AU NIVEAU SOUS-SOL
A101 :	PLANS DE MOBILISATION ET DE LOCALISATION DES TRAVAUX AU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE
A151 :	EXTRAIT DE PLAN DES SPÉARATIONS COUPE-FEU DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE
A201 :	EXTRAIT DE PLAN ET ÉLÉVATION DU CORRIDOR DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - EXISTANT ET DÉMOLITION
A202 :	EXTRAIT DE PLAN ET ÉLÉVATION DU CORRIDOR DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - EXISTANT ET DÉMOLITION
A226 :	EXTRAIT DE PLAN DES FINIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - EXISTANT ET DÉMOLITION
A227 :	EXTRAIT DE PLAN DES FINIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - EXISTANT ET DÉMOLITION
A251 :	EXTRAIT DE PLAN ET ÉLÉVATION DU CORRIDOR DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU
A252 :	EXTRAIT DE PLAN ET ÉLÉVATION DU CORRIDOR DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU
A253 :	EXTRAIT DE PLAN DU MOBILIER (H.C.) DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU
A254 :	EXTRAIT DE PLAN DU MOBILIER (H.C.) DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU
A276 :	EXTRAIT DE PLAN DES FINIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU
A277 :	EXTRAIT DE PLAN DES FINIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU
A301 :	EXTRAIT DE PLAN DES PLAFONDS RÉFLÉCHIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - EXISTANT ET DÉMOLITION
A302 :	EXTRAIT DE PLAN DES PLAFONDS RÉFLÉCHIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - EXISTANT ET DÉMOLITION
A350 :	EXTRAIT DE PLAN DES PLAFONDS RÉFÉCHIS DU NIVEAU SOUS-SOL - NOUVEAU
A351 :	EXTRAIT DE PLAN DES PLAFONDS RÉFLÉCHIS ET DÉTAILS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU
A352 :	EXTRAIT DE PLAN DES PLAFONDS RÉFLÉCHIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU
A901 :	MOBILIER INTÉGRÉ
A902 :	MOBILIER INTÉGRÉ

CLIENT:

**B** COLLÈGE DE  
BOIS-DE-BOULOGNE

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.  
© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:



ARCHITECTE:

**B** BERGERON BOUTHILLIER INC.  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**Tt** TETRA TECH

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT  
DU RDC À L'AILE S AU  
PAVILLON IB

ADRESSE:  
10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE  
MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: A. L.	VÉRIFIÉ PAR: P. B.
ÉCHELLE: INDIQUÉE	FICHIER: 947-2023_PAGE_A001_FRONT.dwg

DESCRIPTION:

PAGE FRONTISPICE  
LISTE DES PLANS

NUMÉRO DU DESSIN:

A001

LISTE DES ABRÉVIATIONS		
A.G.	ACIER GALVANISÉ	MAX. MAXIMUM
A.I.	ACIER INOXYDABLE	M.A.A. MATÉRIAUX CONTAMINÉS PAR AMIANTE
A.P.P.	ACIER PRÉ-PEINT	MEC. MÉCANIQUE
ALUM.	ALUMINIUM	MIN. MINIMUM
A.V.S.P.	À VÉRIFIER SUR PLACE	M.T. MOULURE DE TRANSITION
C.	CROCHETS	N.L.S. NOUVEAU LITEAU STRUCTURALE
CA.	CALBRE	P.A. PARTITION DE TOILETTE
C/C	CENTRE À CENTRE	P.S.T.S.A. PLASTIQUE STRATIFIÉ TOUTES SURFACES APPARENTES
COLOMB.	COLOMBAGE	RAD. RADIATEUR
C.P.	CONTREPLAQUÉ	RAY. (X) RAYONNAGE (HAUTEUR EN PO.)
DIM.	DIMENSION	S. SERBURE
ÉLECT.	ÉLECTRICITÉ	S.ALUM. SEUIL EN ALUMINIUM
EXT.	EXTÉRIEUR	SC. SCÉLLANT
EXIST.	EXISTANT(E)	SIM. SIMILAIRE
F.C.	"FIRE CODE"	S.M. STRATIFIÉ MASSIF
F.J.	FOND DE JOINT	T.A. TUILE(S) ACCOUSTIQUE(S)
F.V.	FIBRE DE VERRE	TAB. TABLETTE
H.C.	HORS CONTRAT	TVC TUILE DE VINYLE COMPOSITE
ING.	INGÉNIEUR	TY. TYPIQUE
INT.	INTÉRIEUR	VAR. VARIABLE
INV.	INVERSÉ	
J.C.	JOINT DE CONTRÔLE	

- NOTES GÉNÉRALES/ CLOISONS TYPIQUES**
- LORSQUE LE TYPE D'UNE NOUVELLE CLOISON N'EST PAS INDICUÉE AUX PLANS, CONSIDÉRER QU'IL S'AGIT D'UNE CLOISON DE TYPE C1, DU DESSUS DU PLANCHER AU DESSOUS DU PONTAGÉ SUPÉRIEUR.
  - CONSTRUIRE TOUTES LES NOUVELLES CLOISONS DU DESSUS DU PLANCHER AU DESSOUS DU PONTAGÉ DU PLANCHER SUPÉRIEUR. PRÉVOIR DE COUPER ET RETIRER LE FINI DE PLANCHER À L'EMPLACEMENT DE LA FUTUR CLOISON. DÉCOUPER LES TÊTES DES CLOISONS SELON PROFIL DE LA STRUCTURE ET PONTAGÉ SUPÉRIEUR ET DÉCOUPER AU PASSAGE DES COMPOSANTES EXISTANTES ET NOUVELLES. SCÉLLER LE PÉRIMÈTRE DES CLOISONS ET INTERCEPTION DES COMPOSANTES.
  - CONSIDÉRER QUE LE TYPE DE CLOISON AU-DESSUS D'UNE OUVERTURE EST LE MÊME TYPE QUE LA CLOISON DANS LAQUELLE L'OUVERTURE EST INSCRITE.
  - PRÉVOIR ARRÊT DE MÉTAL AU GYPSE À LA RENCONTRE DE FINIS DIFFÉRENTS ET POSE D'UN JOINT D'ÉTANCHÉITÉ.
  - PRÉVOIR POUR LES NOUVELLES OUVERTURES DANS LES CLOISONS EN MAÇONNERIE, DES NOUVEAUX LITEAUX (SI NON INDICUÉ, PRÉVOIR 2 CORNIÈRES D'ACIER 90x90x8mm DOS À DOS).
  - PRÉVOIR DES FONDS DE VISSAGE POUR TOUS LES ÉQUIPEMENTS, TABLEAUX, ÉLÉMENTS DU MOBILIER INTÉGRÉ, ACCESSOIRES DE TOILETTES, ÉQUIPEMENTS ÉLECTROMÉCANIQUE, ETC., INCLUANT LES ITEMS IDENTIFIÉS "HORS-CONTRAT" OU À FOURNIR PAR LE PROPRIÉTAIRE. (VOIR AUSSI PLAN DES INGÉNIEURS POUR LES ÉQUIPEMENTS INSTALLÉS EN SURFACE.)
  - LORSQU'UNE RÉSISTANCE AU FEU EST REQUISE POUR UN LOCAL, PRÉVOIR S'IL S'AGIT DE CLOISON DE GYPSE TYPE X REMPLIR DE LAINE DE FIBRE DE ROCHE.
  - ADVENANT QU'IL Y AIT CONTRADICTION ENTRE L'IDENTIFICATION DES COMPOSITIONS DE MURS, CLOISONS, ETC., DANS LES DIFFÉRENTS DESSINS, CONSIDÉRER QUE LA COMPOSITION AYANT LE PLUS GRAND NOMBRE DE CONSTITUANTS S'APPLIQUE.
  - POUR LES ENCADREMENTS EXISTANTS À ENLEVER/DÉMOLIR ET POUR LES NOUVEAUX ENCADREMENTS À INSTALLER, PRÉVOIR L'OUVERTURE DES MURS DE BLOCS DE BÉTON EXISTANT, RAGRÉER ET COMPLÉTER.

- NOTES DE DÉMOLITION**
- À L'INTERSECTION DES COMPOSANTES DÉMOLIES ET CONSERVÉES. PRÉVOIR TOUS LES RAGRÉAGES REQUIS AUX COMPOSANTES CONSERVÉES (PLANCHERS, PLAFONDS, MURS, COINS PROTECTEURS) ET INCLUANT AUSSI LE RAGRÉAGE CONSÉQUENT AUX TRAVAUX ÉLECTRO-MÉCANIQUE.
  - VOIR LES PLANS DE MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ, ET STRUCTURE POUR LES NOUVELLES COMPOSANTES À INSTALLER ET PRÉVOIR LA DÉMOLITION PARTIELLE REQUISE ET REMISE EN ÉTAT TEL QUE L'EXISTANT DES COMPOSANTES CONSERVÉES.
  - CONSIDÉRER QUE LES CLOISONS À DÉMOLIR SONT EN GYPSE SUR COLOMBAGES MÉTALLIQUES, SAUF SI INDICUÉ AUTREMENT.
  - VOIR LES POSITIONS, QUANTITÉS ET DIMENSIONS DES NOUVEAUX PERCEMENTS, DES COUPES À EXÉCUTER ET POUR L'ÉTENDUE PRÉVUE DES OUVRAGES DE DÉMOLITION, VOIR LES PLANS D'AMÉNAGEMENT EN ARCHITECTURE, LES DÉTAILS ET LES DOCUMENTS DES INGÉNIEURS.
  - AUX ENDOITS OÙ DES MURS EXISTANTS SONT À DÉMOLIR, PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU PLANCHER, OBTURATION DES DÉPRESSIONS ET NIVELAGE POUR ASSURER UNE SURFACE UNIFORME D'UN CÔTÉ À L'AUTRE DES CLOISONS DÉMOLIES. PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DES PLAFONDS ET RETOMBÉES DE GYPSE ET PLÂTRE SELON LE CAS.
  - PRÉVOIR L'ENLÈVEMENT DES ÉQUIPEMENTS FIXES (CROCHETS, CLOCHE, HORLOGE, ETC.) ET DU MOBILIER INTÉGRÉS, ET RELOCALISATION SELON LES INSTRUCTIONS DU CLIENT.
  - PRÉVOIR DES CLOISONS TEMPORAIRES : DÈS LE DÉBUT DU CHANTIER, ÉRIGER LES CLOISONS TEMPORAIRES PERMETTANT DE DÉLIMITER LES ZONES DE CHANTIER ET PROTÉGER LES OCCUPANTS DE L'ÉDIFICE DURANT LES TRAVAUX. LES CLOISONS TEMPORAIRES DOIVENT ÊTRE CONSTRUITS SUR UN PONTAGÉ AU NIVEAU SUPÉRIEUR DE MANIÈRE À FORMER UNE SÉPARATION ÉTANCHE À L'AIR ET À LA POUSSIÈRE, TOUT EN MINIMISANT LA TRANSMISSION DU BRUIT. PRÉVOIR OÙ REQUIS L'OUVERTURE DES PLAFONDS OU PRÉVOIR DES MURETS AU DESSUS DES PLAFONDS EN CONTINUITÉ AVEC CELLE-CI ET SCÉLLER L'ESPACE, METTRE EN PLACE DES VENTILATEURS POUR PRESSION NÉGATIVE, PROTÉGER SORTIES MÉCANIQUES ET OUVERTURES, ETC.
  - L'ENTREPRENEUR DOIT PRÉVOIR LES MESURES REQUISES POUR ÉVITER LA DISPERSION DES POUSSIÈRES ET DES ODEURS, MISE EN PLACE DES UPN, SCÉLÈMENT DES OUVERTURES, AMÉNAGEMENT DE CLOISONS TEMPORAIRES, ETC.
  - PRÉVOIR PRESSION NÉGATIVE VIA PORTES ET FENÊTRES ET FILTRES HEPA AVEC PANNEAU DE FERMETURE TEMPORAIRE.
  - PRÉVOIR ASPIRATION À LA SOURCE DES POUSSIÈRES LORS DE L'ENLÈVEMENT DES COLLES ET ENDUITS DE RESURFAÇAGE EXISTANTS, SABLAGE DU BÉTON DE LA DALLE, ETC.
  - PRÉVOIR LORSQUE REQUIS LA COORDINATION AVEC LE PROPRIÉTAIRE DE LA MISE EN ARRÊT DES SYSTÈMES DE VENTILATION DU BÂTIMENT AVANT LES TRAVAUX.
  - PRÉVOIR LES MESURES ET PROTECTIONS APPROPRIÉES CONTRE LA POUSSIÈRE ET LES ODEURS LORS DES TRAVAUX, TEL QUE LA PROTECTION DES DÉTECTEURS DE FUMÉE CONTRE LA POUSSIÈRE SELON LES EXIGENCES DU PROPRIÉTAIRE ET DES CODES. PROTÉGER LES ÉQUIPEMENTS MÉCANIQUES / ÉLECTRIQUES SENSIBLES PRÉSENTS DANS LA ZONE DES TRAVAUX, ETC.
  - PRÉVOIR QUE LE "NETTOYAGE MÉCANIQUE" DES DALLES INDIQUÉ UN NETTOYAGE À L'AIDE D'UNE MEULE ET/OU GRÈNAILLEUSE AFIN DE RETIRER LES FINIS EXISTANTS, JUSQU'À EXPOSÉ LE BÉTON SUR LA PLEINE SURFACE DES PLANCHERS.

- NOTES GÉNÉRALES**
- VISITER LES LIEUX ET VÉRIFIER AUSSI LES DOCUMENTS DE MÉCANIQUE, D'ÉLECTRICITÉ ET D'HYGIÈNE AFIN DE DÉTERMINER LA PORTÉE EXACTE DES TRAVAUX POUR L'ENSEMBLE DU BÂTIMENT (VOIR AUSSI DEVIS).
  - TOUS LES NIVEAUX ET DIMENSIONS QUI RÉFÈRENT À DES COMPOSANTES EXISTANTES SONT APPROXIMATIFS (S) ET DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉS SUR PLACE.
  - PRÉVOIR ET MAINTENIR EN FONCTION LES SERVICES TEMPORAIRES NÉCESSAIRES EN MÉCANIQUE ET ÉLECTRIQUE PENDANT TOUTE LA DURÉE DES TRAVAUX.
  - RAGRÉER LES FINIS, (MURS, PLAFONDS ET PLANCHERS) SELON L'EXISTANT, INCLUANT LA PEINTURE, VOIR ÉGALEMENT LES PLANS DES ING. EN MÉC. ET ÉLECT. ; POUR LES COMPOSANTES À DÉMOLIR ET RAGRÉAGE REQUIS, PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DES COMPOSANTES SUITE À LA DÉMOLITION DES COMPOSANTES EXISTANTES ET AUX TRAVAUX DANS LES DIVERSES DISCIPLINES TEL QUE : OBTURATION DES OUVERTURES SUITE À L'ENLÈVEMENT DES CONDUITS ÉLECTRIQUES, MÉCANIQUES, JONCTIONS AVEC LES NOUVEAUX OUVRAGES, ETC. ET POUR LES ENDOITS OÙ LES PLAFONDS ACCOUSTIQUES DOIVENT ÊTRE OUVERTS TEMPORAIREMENT ET REFERMÉS POUR LA RÉALISATION DES TRAVAUX ÉLECTRO-MÉCANIQUES.
  - PARALLÈLEMENT AUX DIVERS TRAVAUX, PRÉVOIR LES MESURES DE PROTECTION APPROPRIÉES AUX ZONES ADJACENTES (PLANCHERS, MURS, PLAFONDS).
  - PRÉVOIR QUE TOUS LES NOUVEAUX CONDUITS ÉLECTRIQUES, CONTRÔLES, ET AUTRES DEVONT ÊTRE DISSIMULÉS PAR LES CLOISONS ET DANS L'ENTREPLAFOND INCLUANT LES SERVICES QUI SERONT INSTALLÉS AUX CLOISONS EXISTANTES, POUR QUANTITÉ ET POSITIONS, VOIR PLANS DES ING. ET PRÉVOIR OUVERTURES DU PLÂTRE ET MAÇONNERIE OÙ REQUIS + RAGRÉAGE ET PEINTURE.
  - PRÉVOIR DES SYSTÈMES COUPE-FEU (LAINE IGNIFUGE ET SCÉLLANT IGNI-FUGIF APPROUVÉS UL-C) DANS LES SÉPARATIONS COUPE-FEU, AUX PLANCHERS ET AUX TOITS. À LA JOINTION DES MURS ET AU PÉRIMÈTRE DES COMPOSANTES TRAVERSANT DES SÉPARATIONS COUPE-FEU (CONDUITS ÉLECT., MÉC., ETC.).
  - PRÉVOIR RÉPARATION, NIVELLEMENT ET PRÉPARATION MÉCANIQUE DES SURFACES POUR RECEVOIR LES NOUVEAUX REVÊTEMENTS ET LA NOUVELLE PEINTURE SELON EXIGENCES DU DEVIS ET DES DESSINS.
  - SAUF INDICATION CONTRAIRES CONSIDÉRER QUE LA HAUTEUR DE PLANCHER À DESSOUS DALLE SUPÉRIEURE EST DE 4000mm.
  - POUR LES POSITIONS ET QUANTITÉS PRÉCISES DES APPARELS ÉLECTROMÉCANIQUES INTÉGRÉS AUX PLAFONDS ET ALLEURS, VOIR LES PLANS DES INGÉNIEURS.
  - PRÉVOIR QUE TOUS LES PERCEMENTS AUTRES QUE CEUX RÉALISÉS PAR LES SOUS-TRAITANTS SONT À LA CHARGE DE L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL, INCLUANT LE SCÉLÈMENT PÉRIMÉTRIQUE, IL S'AGIT DE TOUS LES PERCEMENTS DONT LE DIAMÈTRE EST SUPÉRIEUR À 50mm OU DONT LA SURFACE EST SUPÉRIEUR À 2500mm².
  - CONSIDÉRER QUE LES FINIS DE PEINTURE EXISTANTS CONTIENNENT DES MÉTAUX LOURDS COMME LE PLOMB. ÉVITER TOUT TRAITEMENT GÉNÉRAL DES POUSSIÈRES ET POUR TOUS LES TRAVAUX, PRENDRE LES MESURES APPROPRIÉES. ENTRAÎNER, TOUTES LES SURFACES DEVONT ÊTRE NETTOYÉES AU P.S., PUIS RINÇÉES ET ASSÉCHÉES. ÉVITER LE SABLAGE, DANS TOUS LES CAS, LORSQU'IL EST DEMANDÉ DE GRATER À LA TRUÈLE LA PEINTURE POUR ENLEVER LES ÉCAILLES. PROCÉDER SELON LA MÉTHODE APPROPRIÉE, VOIR AUSSI HYGIÈNE DE TRAVAIL.
  - PRÉVOIR DE PEINTURER EN ENTIER TOUTES LES SURFACES TOUCHÉES PAR LES TRAVAUX JUSQU'AUX ARRÊTÉS LES PLUS PROCHES.
  - PRÉVOIR UN EXAMEN RADAR DES COMPOSANTES (DALLES, POUTRE, MUR DE BÉTON) AVANT PERCEMENTS, POSE D'ANCRAGE OU DÉMOLITION. L'ENTREPRENEUR DOIT FAIRE APPEL À UNE COMPAGNIE SPÉCIALISÉE DANS LE DOMAINE.
  - CONSIDÉRER QUE LES ENTREPLAFONDS EXISTANTS SONT ENCOMBRÉS DE CONDUITS ÉLECTROMÉCANIQUES QU'IL FAUDRA SUSPENDRE TEMPORAIREMENT DURANT LES TRAVAUX.
  - TOUS LES LOCALS DE LA ZONE DES TRAVAUX QUI AURONT REÇUS DES MODIFICATIONS (TRAVAUX) SONT À NETTOYER APRÈS LES TRAVAUX ET AVANT LA RÉCEPTION PROVISOIRE.

**LÉGENDE GÉNÉRALE**

- (X) - AXE DU PROJET
- — — — — - MUR OU CLOISON EXISTANTS À CONSERVER ET PROTÉGER
- --- --- - CLOISON À DÉMOLIR
- — — — — - NOUVELLE CLOISON; VOIR TABLEAU DES COMPOSITIONS
- — — — — - PORTE ET CADRE EXISTANT À CONSERVER ET PROTÉGER
- — — — — - PORTE ET CADRE EXISTANT À DÉMOLIR
- — — — — - NOUVELLE PORTE, CADRE ET QUINCAILLERIE; VOIR BORDEREAU
- #XXX - ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION DES LOCALS (NUMÉRO ET NOM DU LOCAL)
- XXX - ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION DES PORTES
- XX - ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION DES ACCESSOIRES
- X - ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION DES CLOISONS
- XXX - ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION DES FINIS
- E.C. - FINIS DE PLAFOND OU PLANCHER EXISTANT CONSERVÉ
- XX/XXX - ÉTIQUETTE DE RENVOI AUX ÉLÉVATIONS DU PRÉSENT PROJET (NUMÉRO DU DESSIN ET NUMÉRO DE LA PAGE)
- XXXXX - ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION DES NIVEAUX (NIVEAU ET NOM DU NIVEAU S1 Y A LIEU)
- XX - ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION DES TYPES DE CADRES
- XX/XXX - ÉTIQUETTE DE RENVOI AUX DÉTAILS DU PRÉSENT PROJET (NUMÉRO DU DESSIN ET NUMÉRO DE LA PAGE)
- XX - ÉTIQUETTE DE FINI DE PEINTURE
- XX - ÉTIQUETTE D'ADDENDA
- ADD - VOIR NUMÉRO DE RÉVISION SUR LA PAGE DANS LE CARTOUCHE
- — — — — - ZONE HORS-CONTRAT, CETTE ZONE N'EST PAS LIMITATIVE QUANT À L'EXÉCUTION DES TRAVAUX EN ÉLECTRICITÉ-MÉCANIQUE (ET AUX TRAVAUX DE RAGRÉAGE QUI POURRAIT RÉSULTER DE CES TRAVAUX), VOIR AUSSI DOCUMENTS EN MÉCANIQUE-ÉLECTRICITÉ SANS EXCLURE LES NOTES S'Y RÉFÉRANT.

CLIENT:

**B** COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIEN À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCÉAU:

ARCHITECTE:

BERGERON BOUTHILLIER INC. ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

TETRA TECH

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

**TABLEAU COMPOSITIONS CLOISONS ET SOUFLAGES INTÉRIEURES TYPIQUES**

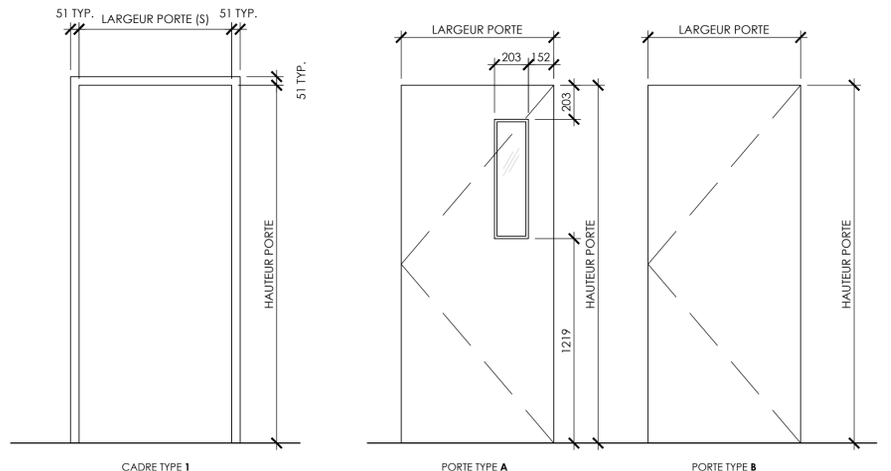
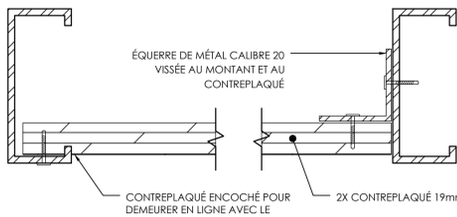
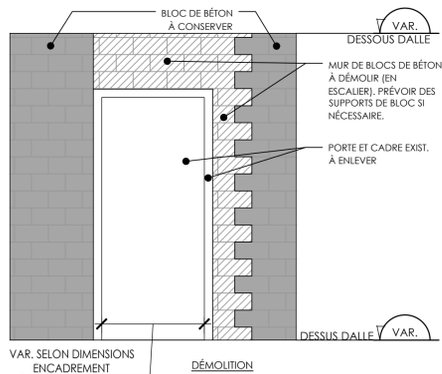
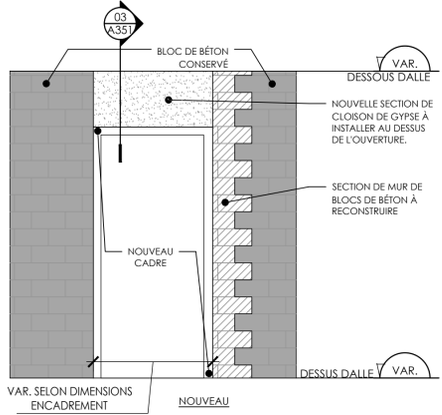
TYPE	EXEMPLE	DESCRIPTION	REMARQUE
C1		NOUVELLE CLOISON EN GYPSE (DRF 1h) : -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE TYPE X PEINT -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE TYPE X -92mm NOUVEAU COLOMBAGE MÉTALLIQUE CAL20 @ 406mm C/C -92mm NOUVEL ISOLANT ACCOUSTIQUE EN LAINE DE ROCHE -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE TYPE X PEINT	DALLE @ DALLE DRF 60min.
C2		NOUVELLE CLOISON EN GYPSE : -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE PEINT -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE -92mm NOUVEAU COLOMBAGE MÉTALLIQUE CAL20 @ 406mm C/C -92mm NOUVEL ISOLANT ACCOUSTIQUE EN LAINE DE ROCHE -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE PEINT	DALLE @ DALLE
C3		NOUVELLE CLOISON EN GYPSE : -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE PEINT -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE -152mm NOUVEAU COLOMBAGE MÉTALLIQUE CAL20 @ 406mm C/C -152mm NOUVEL ISOLANT ACCOUSTIQUE EN LAINE DE ROCHE -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE PEINT	DALLE @ DALLE
S1		NOUVEAU SOUFLAGÉ EN GYPSE : -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE PEINT -16mm NOUVEAU COLOMBAGE MÉTALLIQUE CAL20 @ 406mm C/C	DALLE @ DALLE
S2		NOUVEAU SOUFLAGÉ DE PUITS EN GYPSE (DRF 1h) : -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE TYPE X PEINT -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE TYPE X -102mm NOUVEAU COLOMBAGE MÉTALLIQUE DE TYPE "C" @ 406mm C/C -76mm NOUVEL ISOLANT ACCOUSTIQUE EN LAINE DE ROCHE -25mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE TYPE X	DALLE @ DALLE DRF 60min.
S3		NOUVEAU SOUFLAGÉ EN GYPSE : -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE TYPE X PEINT -16mm NOUVEAU PANNEAU EN GYPSE TYPE X	DALLE @ DALLE

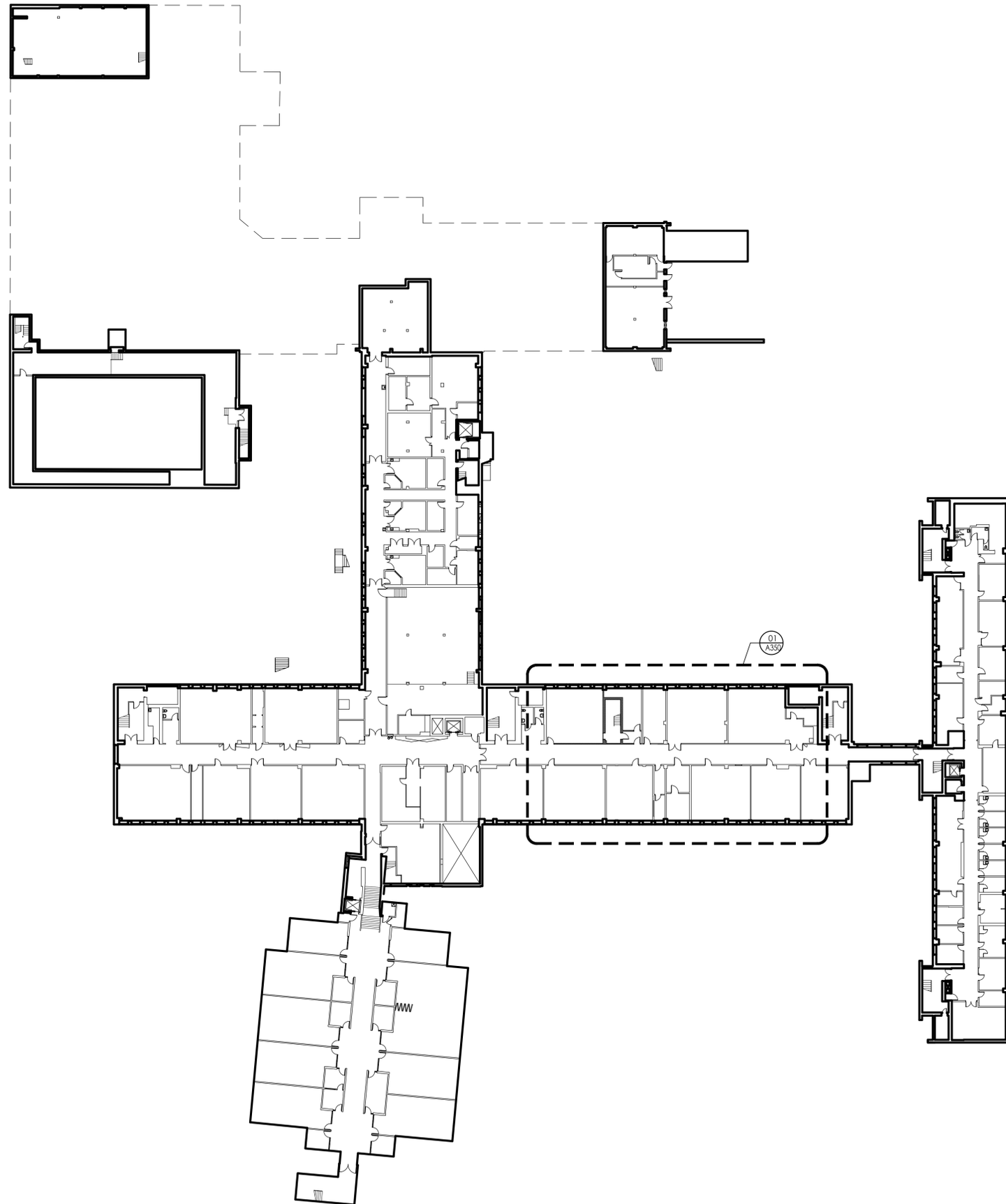
**BORDEREAU DES PORTES ET CADRES**

PORTE NO.	PIECE		PIECE		PORTES										CADRES				REMARQUES ET NOTES						
	NO.	NOM	NO.	NOM	TYPE	DIMENSION	MATERIAU		FINI	QUINCAILLERIE	SEUIL	REMARQUES		TYPE	MATERIAU	FINI	REMARQUES								
						LARGEUR PORTE	HAUTEUR PORTE	ÉPAISSEUR PORTE	SENS D'OUVERTURE	ACIER	ACIER ISOLÉ	ACIER ULC	BOIS	PEINTURE	ANODISÉ	TEINT ET VERNIS	REMARQUES	ACIER	ACIER ISOLÉ	ACIER ULC	BOIS	PEINTURE	ANODISÉ	TEINT ET VERNIS	REMARQUES
PS-107	S-140	CORRIDOR	S-107	CLASSE	A + A	2 X 914	2134	45	M.G.R./M.D.R.	*	*	*	*	*	*	*	1.	1.	*	*	*	*	*	*	1.
PS-109	S-140	CORRIDOR	S-109	REGISTRARIAT	B	914	2134	45	M.D.R.	*	*	*	*	*	*	*	1.	1.	*	*	*	*	*	*	1.
PS-109-1	S-109	REGISTRARIAT	S-109-1	BUREAU	A	914	2134	45	M.G.	*	*	*	*	*	*	*	1.	1.	*	*	*	*	*	*	1.
PS-109-2	S-109	REGISTRARIAT	S-109-2	BUREAU	A	914	2134	45	M.D.	*	*	*	*	*	*	*	1.	1.	*	*	*	*	*	*	1.
PS-109-3	S-109	REGISTRARIAT	S-109-3	BUREAU	A	914	2134	45	M.D.	*	*	*	*	*	*	*	1.	1.	*	*	*	*	*	*	1.
PS-111	S-140	CORRIDOR	S-111	ACCUEIL	A	914	2134	45	M.G.R.	*	*	*	*	*	*	*	1.	1.	*	*	*	*	*	*	1.
PS-134	S-140	CORRIDOR	S-134	CLASSE	A	914	2134	45	M.D.R.	*	*	*	*	*	*	*	1.	1.	*	*	*	*	*	*	1.

**NOTES**

M.D. : MAIN DROITE  
M.G. : MAIN GAUCHE  
M.G.R. : MAIN GAUCHE RENVERSÉ  
M.D.R. : MAIN DROITE RENVERSÉ





PLAN DE LOCALISATION DES TRAVAUX AU NIVEAU SOUS-SOL  
ÉCHELLE: 1:350

01  
A100

CLIENT:

**B** COLLÈGE DE  
BOIS-DE-BOULOGNE

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:



ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.4333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**Tt** **TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

**S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT  
DU RDC À L'AILE S AU  
PAVILLON IB**

ADRESSE:  
10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE  
MONTREAL (QC) H4N 1K7

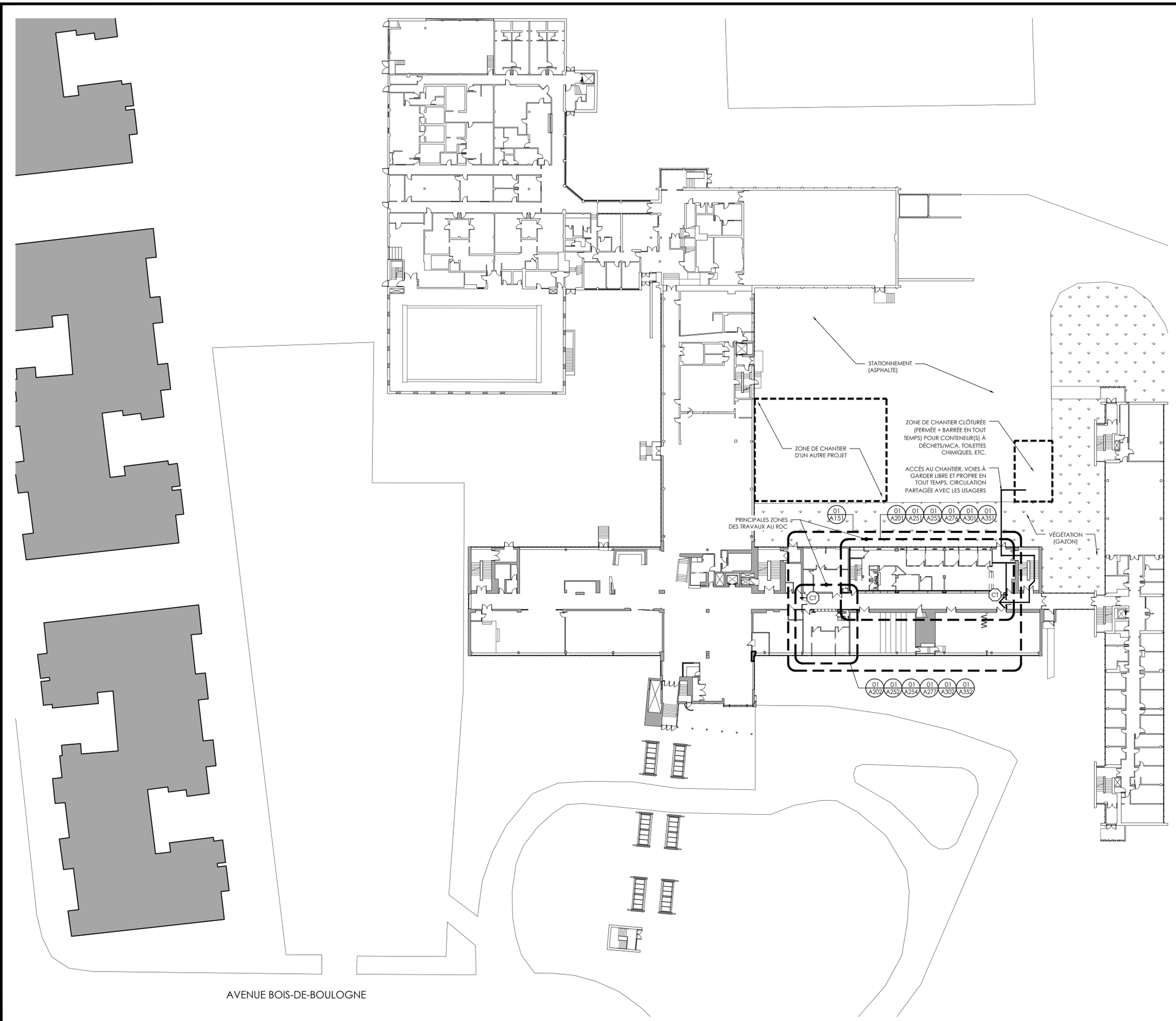
DESSINÉ PAR: A. L.	VÉRIFIÉ PAR: P. B.
ÉCHELLE: INDIQUÉE	FICHER: 947-2023_PAGE_A100_S5.dwg

DESCRIPTION:

**PLAN DE LOCALISATION  
DES TRAVAUX AU NIVEAU  
SOUS-SOL**

NUMÉRO DU DESSIN:

**A100**



- NOTES GÉNÉRALES DE MOBILISATION ET DE LOCALISATION
- AT.1 L'ENTREPRENEUR DOIT CONSIDÉRER QUE TOUTES LES ISSUES DOIVENT ÊTRE DÉFINIES ET LIBRES DURANT TOUTE LA DURÉE DES TRAVAUX ET DOIT PRÉVOIR LES AMÉNAGEMENTS TEMPORAIRES PRÉVUS AUX DOCUMENTS POUR ENTRE AUTRES, ÉVITER LA PROPAGATION DES POUSSIÈRES ET CONTAMINANTS.
  - AT.2 L'ENTREPRENEUR DOIT S'ASSURER D'AVOIR UNE ZONE DE CHANTIER ÉTANCHE. POUR LES TRAVAUX PONCTUELS RÉALISÉS EN DEHORS DE CETTE ZONE, L'ENTREPRENEUR DOIT PRENDRE TOUTES LES PRÉCAUTIONS REQUISES POUR ÉVITER LA PROPAGATION DE POUSSIÈRES ET CONTAMINANT AVEC DES OUTILS ET MÉTHODES DE TRAVAIL APPROPRIÉS (CAPTATION À LA SOURCE, ETC.)
  - AT.3 L'ENTREPRENEUR DOIT S'ASSURER DE PROTÉGER L'ENSEMBLE DES ÉLÉMENTS EXISTANTS CONSERVÉS INCLUS DANS LES ZONES DE TRAVAUX, AINSI QUE LES ÉLÉMENTS DANS LES ZONES DE CIRCULATION AUTOUR DES ZONES DE TRAVAIL, TEL QUE PLANCHERS, PLAFONDS, MURS, TABLEAUX, ETC.
  - AT.4 LE CONTENEUR À DÉCHET DEVIET ÊTRE À 6M DE TOUT BÂTIMENT ET SÉCURISÉ, VOIR LES CONDITIONS GÉNÉRALES ET L'ENTREPOSAGE.
  - AT.5 PROTÉGER L'ASPHALTE SUR LE SITE. L'ENTREPRENEUR DEVIET NETTOYER ET REMETTRE EN ÉTAT LES ZONES EN DOMMAGÉES.
  - AT.6 PRÉVOIR DES CORRIDORS DE SÉCURITÉ POUR TOUTES LES SORTIES DU BÂTIMENT DANS LA ZONE DE CHANTIER ET ADJACENTES À CELLE-CI.
  - AT.7 L'ENTREPRENEUR DOIT RESPECTER, POUR L'AMÉNAGEMENT DES ZONES DE CHANTIER, LES CODES ET RÉGLEMENTS EN VIGUEUR ET EXIGENCES DU PROPRIÉTAIRE.
  - AT.8 L'ENTREPRENEUR DOIT PRÉVOIR TOUTE SIGNALISATION REQUISE À PROXIMITÉ DU CHANTIER ET AU CHANTIER LUI-MÊME.
  - AT.9 L'ENTREPRENEUR DOIT S'ASSURER D'OBTENIR TEMPORAIREMENT TOUT CONDUIT EXISTANT CONSERVÉ SORTANT DES ZONES TOUCHÉES PAR LES TRAVAUX AFIN D'ÉVITER LA MIGRATION DE POUSSIÈRES ET CONTAMINANTS, VOIR AUSSI INGÉNIEURS ET HYGIÈNE ET SALUBRITÉ.
  - AT.10 L'ENTREPRENEUR DOIT S'ASSURER DE PROTÉGER ET SCÉLER TEMPORAIREMENT TOUT CONDUIT EXISTANT CONSERVÉ ET DEVANT DEMEURER EN FONCTION DANS LA ZONE DES TRAVAUX AFIN D'ÉVITER LA MIGRATION DE POUSSIÈRES ET CONTAMINANTS, VOIR AUSSI INGÉNIEURS ET HYGIÈNE ET SALUBRITÉ.
  - AT.11 L'ENTREPRENEUR DOIT CONSIDÉRER QUE LES TRAVAUX SONT EFFECTUÉS DANS UN ÉTABLISSEMENT SCOLAIRE OÙ DE STRICTES CONDITIONS D'HYGIÈNE ET SALUBRITÉ SONT REQUISES.
  - AT.12 CLÔTURE TEMPORAIRE : FOURNIR ET INSTALLER DES CLÔTURES DE TYPE "OMÉGA" D'UNE HAUTEUR MINIMALE DE 1850mm ANCRÉ AU SOL ET RECOUVERT D'UN GÉOTEXTILE DU CÔTÉ DU CHANTIER, PLEINE HAUTEUR, AVEC ACCÈS POUR VÉHICULE ET PIÉTON MUNI D'UNE BARRIÈRE MOBILE ET VERROUILLABLE. L'ENTREPRENEUR AJUSTERA LE PROFIL EN FONCTION DES TRAVAUX, APRÈS COORDINATION ET AUTORISATION AUPRÈS DU PROPRIÉTAIRE. LE PROFIL INDICQUÉ AUX DESSINS EST L'ÉTENDUE MAXIMALE AUTORISÉE POUR L'ARE DE CHANTIER. DANS CHAQUE CAS, IL DEVIET MODIFIER LE PROFIL DES CLÔTURES EN CONSÉQUENCE ET LES REMETTRE SELON LE PROFIL INDICQUÉ APRÈS LA RÉALISATION DE L'ACTIVITÉ.
  - AT.13 LES AMÉNAGEMENTS ET INSTALLATIONS TEMPORAIRES ET DE CHANTIER MONTRES SONT À TITRE INDICATIF ET NON LIMITATIVES. IL APPARTIET À L'ENTREPRENEUR DE PRENDRE LES MESURES ADÉQUATES ET DE PRÉVOIR LES CLOSONS TEMPORAIRES, TOUT LES AMÉNAGEMENTS TEMPORAIRES (INCLUANT LES PAREMENTS, ACCÈS, ETC., REQUIS), TOUTES LES UNITÉS DE MISE EN PRESSION NÉGATIVE REQUISE (ÉCLAIRAGE, ÉLECTRICITÉ, EAU, ÉGOÛTS, ETC.) POUR LA RÉALISATION DES TRAVAUX EN CONSERVANT UNE DIVISION ÉTANCHE ENTRE CEUX-CI ET LES ESPACES OCCUPÉS ET EN MAINTENANT LES ZONES DES TRAVAUX EN PRESSION NÉGATIVE.
  - AT.14 PRÉVOIR UN TAPIS ANTI-POUSSIÈRE À LA SORTIE DE CHAQUE ZONE DE TRAVAIL. REMPLACER LES FEUILLES ADHÉSIVES RÉGULIÈREMENT POUR ASSURER L'EFFICACITÉ DE CEUX-CI.

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIET À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCÉAU:

ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB

NO. DE PROJET: 947-2023

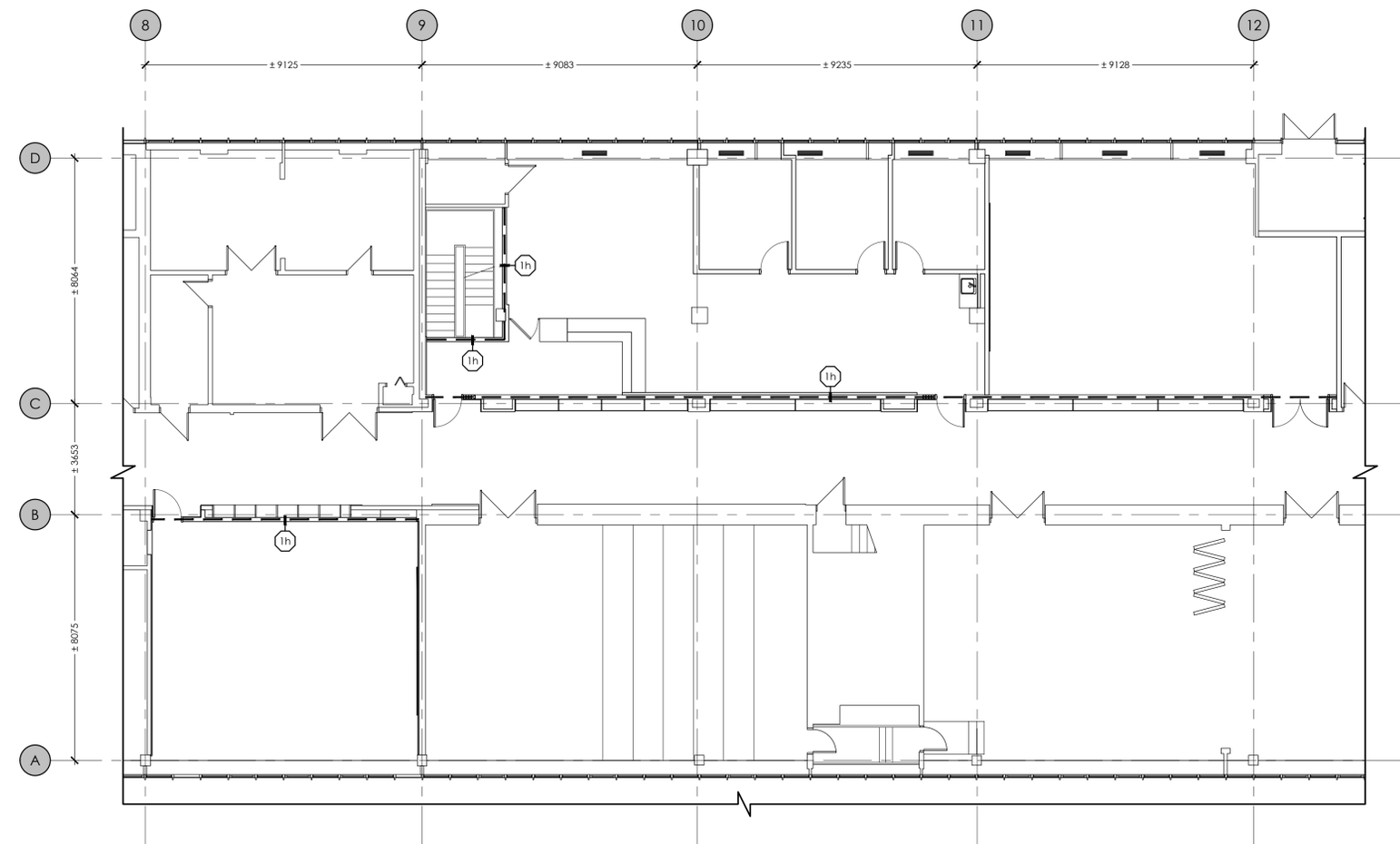
ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: A. L. VÉRIFIÉ PAR: P. B.

ÉCHELLE: INDIQUÉE FICHER: 947-2023\_PAGE\_A101\_RDC.dwg

DESCRIPTION: PLAN DE MOBILISATION ET DE LOCALISATION DES TRAVAUX AU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE

NUMÉRO DU DESSIN: **A101**



EXTRAIT DE PLAN DES SÉPARATIONS COUPE-FEU DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU  
 ÉCHELLE: 1:100

01  
A151

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:

ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J4W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

**S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB**

ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: A. L.	VÉRIFIÉ PAR: P. B.
ÉCHELLE: INDIQUÉE	FICHER: 947-2023_PAGE_A151_DRF.dwg

DESCRIPTION:

EXTRAIT DE PLAN DES SÉPARATIONS COUPE-FEU DU NIVEAU RDC NOUVEAU

NUMÉRO DU DESSIN:

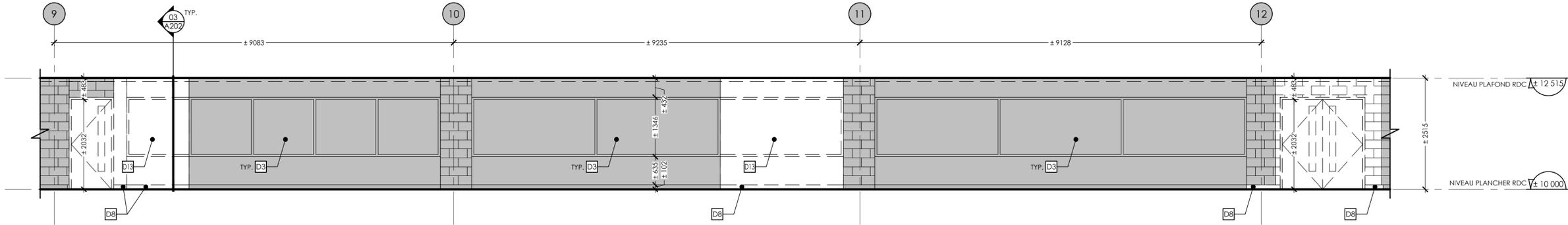
**A151**

NOTES SPÉCIFIQUES DES PLANS - EXISTANT ET DÉMOLITION

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <p><b>D1</b> BÂTI DE VENTILATION RECOUVERT D'UNE TABLETTE EN STRATIFIÉ MASSIF EXISTANTE À CONSERVER ET À RAGRÉER À L'ENDROIT DES CLOISONS À DÉMOLIR AVEC DES NOUVELLES SECTIONS DE TABLETTES EN STRATIFIÉ MASSIF (FIN IDENTIQUE)</p> <p><b>D2</b> COMPTOIR D'ACCUEIL À DÉMOLIR</p> <p><b>D3</b> VITRINES EXISTANTES À CONSERVER</p> <p><b>D4</b> MUR-RIDEAU EXISTANT À CONSERVER, TOILES EN ROULEAU EXISTANTES À ENLEVER ET ENTREPOSER TEMPORAIREMENT</p> <p><b>D5</b> PIGEONNIERS EXISTANTS À CONSERVER</p> <p><b>D6</b> ESCALIER EXISTANT À CONSERVER</p> | <p><b>D7</b> BÂTI DE VENTILATION RECOUVERT D'UNE TABLETTE EN STRATIFIÉ MASSIF EXISTANT À CONSERVER, CABINETS DE CHAUFFAGE EXISTANT À CONSERVER, NOUVELLES PLAQUES DE FINITION EN ACIER PEINT À L'ENDROIT DES CLOISONS À DÉMOLIR, VOIR ING. MÉC.</p> <p><b>D8</b> SECTION DE PLINTE EN CAOUTCHOUC 102mm À ENLEVER</p> <p><b>D9</b> ÉQUIPEMENTS DE TOILETTE À DÉMOLIR, VOIR ING.</p> <p><b>D10</b> ARMOIRES À DÉMOLIR</p> <p><b>D11</b> PORTE ET CADRE D'ÉBÉNISTERIE À DÉMOLIR</p> <p><b>D12</b> CLOISON ACCORDÉON SUR RAIL À DÉMOLIR</p> | <p><b>D13</b> SECTION DE VITRINE ET DE CLOISON À DÉMOLIR, VOIR DÉTAIL 03/A202</p> <p><b>D14</b> MOBILIER DE RANGEMENT MURAL À DÉMOLIR</p> <p><b>D15</b> NOUVELLE OUVERTURE À RÉALISER DANS LA CLOISON EXISTANTE EN BLOCS DE BÉTON 140mm</p> <p><b>D16</b> OUVERTURE EXISTANTE À ÉLARGIR DANS LA CLOISON EXISTANTE EN BLOCS DE BÉTON 140mm</p> <p><b>D17</b> PORTE ET CADRE À ENLEVER</p> <p><b>D18</b> CLOISON EN GYPSE SUR COLOMBAGES À DÉMOLIR</p> <p><b>D19</b> CONDUIT EXISTANT À CONSERVER ET PROTÉGER PENDANT LA DURÉE DES TRAVAUX, VOIR ING.</p> |
|---|---|---|

NOTES GÉNÉRALES DES PLANS - EXISTANT ET DÉMOLITION

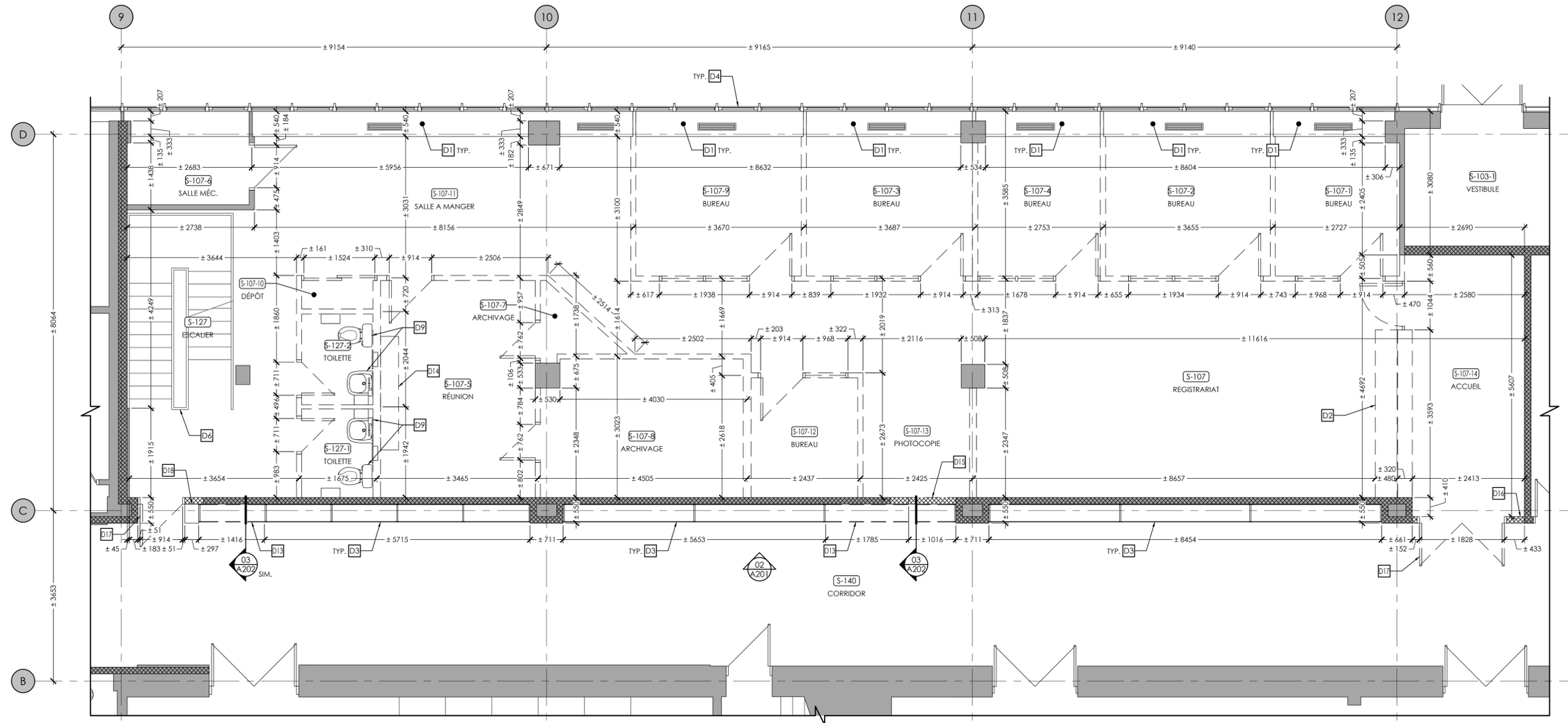
- A)** ENLEVER TOUS LES ACCESSOIRES ET ÉQUIPEMENTS (DISTRIBUTEUR DE PAPIER HYGIÉNIQUE, DISTRIBUTEUR DE SAVON, DISTRIBUTEUR DE PAPIER À MAIN, BARRÉ D'APPUI, MIROIR, BUTOIR DE PORTE, TABLEAUX, ETC.) ET À DISPOSER.
- B)** ENLEVER TOUT LE MOBILIER INTÉGRÉ ET TABLETTES MURALES EXISTANTES.
- C)** ENLEVER, ENTREPOSER ET RÉINSTALLER TOUS LES STORES OU TOILES SOLAIRES AUX FENÊTRES.



ÉLÉVATION INTÉRIEURE DU CORRIDOR S-140 - EXISTANT ET DÉMOLITION

ÉCHELLE: 1:50

02  
A201



EXTRAIT DE PLAN DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - EXISTANT ET DÉMOLITION

ÉCHELLE: 1:50

01  
A201

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:

ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB

NO. DE PROJET: 947-2023

ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: A. L. VÉRIFIÉ PAR: P. B.

ÉCHELLE: INDIQUÉE

FICHER: 947-2023\_PAGE\_A201\_2024\_DEMO.dwg

DESCRIPTION: EXTRAIT DE PLAN ET ÉLEV. INT. DU CORRIDOR DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE EXISTANT ET DÉMOLITION

NUMÉRO DU DESSIN: **A201**

NOTES SPÉCIFIQUES DES PLANS - EXISTANT ET DÉMOLITION

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>D1</b> BÂTI DE VENTILATION RECOUVERT D'UNE TABLETTE EN STRATIFIÉ MASSIF EXISTANTE À CONSERVER ET À RAGRÉER À L'ENDROIT DES CLOISONS À DÉMOLIR AVEC DES NOUVELLES SECTIONS DE TABLETTES EN STRATIFIÉ MASSIF (FIN IDENTIQUE)</p> <p><b>D2</b> COMPTOIR D'ACCUEIL À DÉMOLIR</p> <p><b>D3</b> VITRINES EXISTANTES À CONSERVER</p> <p><b>D4</b> MUR-RIDEAU EXISTANT À CONSERVER, TOILES EN ROULEAU EXISTANTES À ENLEVER ET ENTREPOSER TEMPORAIREMENT</p> <p><b>D5</b> FIGEONNIERS EXISTANTS À CONSERVER</p> <p><b>D6</b> ESCALIER EXISTANT À CONSERVER</p> | <p><b>D7</b> BÂTI DE VENTILATION RECOUVERT D'UNE TABLETTE EN STRATIFIÉ MASSIF EXISTANTE À CONSERVER, CABINETS DE CHAUFFAGE EXISTANT À CONSERVER, NOUVELLES PLAQUES DE FINITION EN ACIER PEINT À L'ENDROIT DES CLOISONS À DÉMOLIR, VOIR ING. MÉC.</p> <p><b>D8</b> SECTION DE PLINTE EN CAOUTCHOUC 102mm À ENLEVER</p> <p><b>D9</b> ÉQUIPEMENTS DE TOILETTE À DÉMOLIR, VOIR ING.</p> <p><b>D10</b> ARMOIRES À DÉMOLIR</p> <p><b>D11</b> PORTE ET CADRE D'ÉBÉNISTERIE À DÉMOLIR</p> <p><b>D12</b> CLOISON ACCORDÉON SUR RAIL À DÉMOLIR</p> | <p><b>D13</b> SECTION DE VITRINE ET DE CLOISON À DÉMOLIR, VOIR DÉTAIL 03/A202</p> <p><b>D14</b> MOBILIER DE RANGEMENT MURAL À DÉMOLIR</p> <p><b>D15</b> NOUVELLE OUVERTURE À RÉALISER DANS LA CLOISON EXISTANTE EN BLOCS DE BÉTON 140mm</p> <p><b>D16</b> OUVERTURE EXISTANTE À ÉLARGIR DANS LA CLOISON EXISTANTE EN BLOCS DE BÉTON 140mm</p> <p><b>D17</b> PORTE ET CADRE À ENLEVER</p> <p><b>D18</b> CLOISON EN GYPSE SUR COLOMBAGES À DÉMOLIR</p> <p><b>D19</b> CONDUIT EXISTANT À CONSERVER ET PROTÉGER PENDANT LA DURÉE DES TRAVAUX, VOIR ING.</p> |
|---|--|---|

NOTES GÉNÉRALES DES PLANS - EXISTANT ET DÉMOLITION

- A) ENLEVER TOUS LES ACCESSOIRES ET ÉQUIPEMENTS (DISTRIBUTEUR DE PAPIER HYGIÉNIQUE, DISTRIBUTEUR DE SAVON, DISTRIBUTEUR DE PAPIER À MAIN, BARRE D'APPUI, MIROIR, BUTOIR DE PORTE, TABLEAUX, ETC.) ET À DISPOSER.
- B) ENLEVER TOUT LE MOBILIER INTÉGRÉ ET TABLETTES MURALES EXISTANTES.
- C) ENLEVER, ENTREPOSER ET RÉINSTALLER TOUS LES STORES OU TOILES SOLAIRES AUX FENÊTRES.

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.



ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:



PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

**S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB**

ADRESSE:  
10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE  
MONTREAL (QC) H4N 1K7

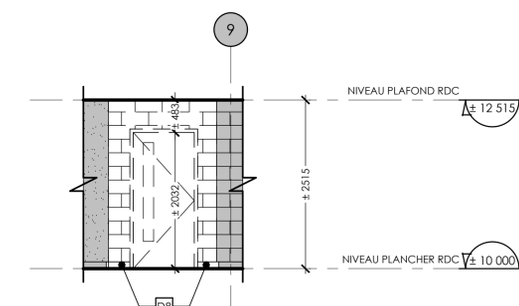
DESSINÉ PAR: A. L.	VÉRIFIÉ PAR: P. B.
ÉCHELLE: INDIQUÉE	FICHER: 947-2023_PAGE_A201_202_DEMO.dwg

DESCRIPTION:

EXTRAIT DE PLAN ET ÉLEV.  
INT. DU CORRIDOR DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE EXISTANT ET DÉMOLITION

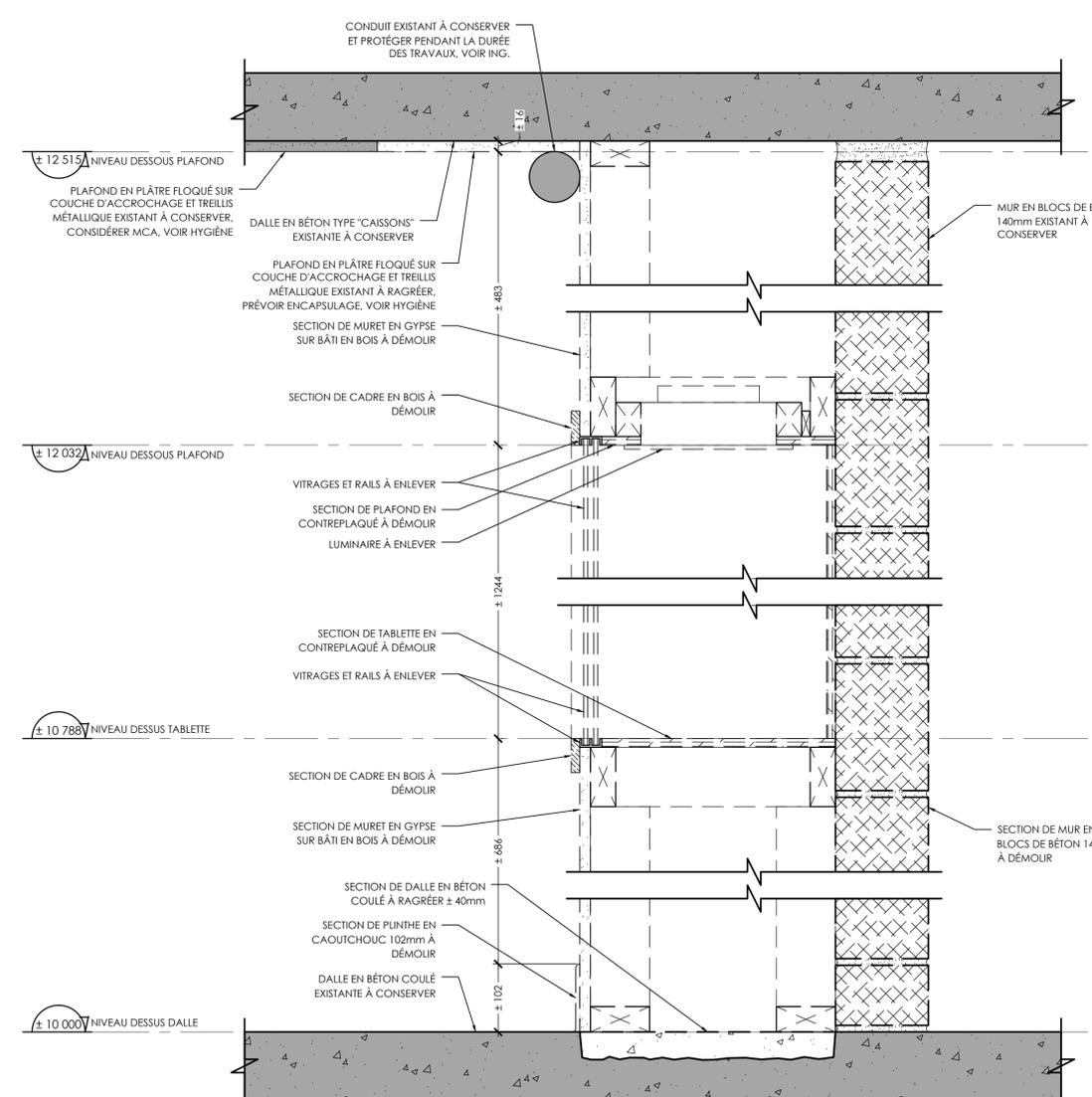
NUMÉRO DU DESSIN:

**A202**



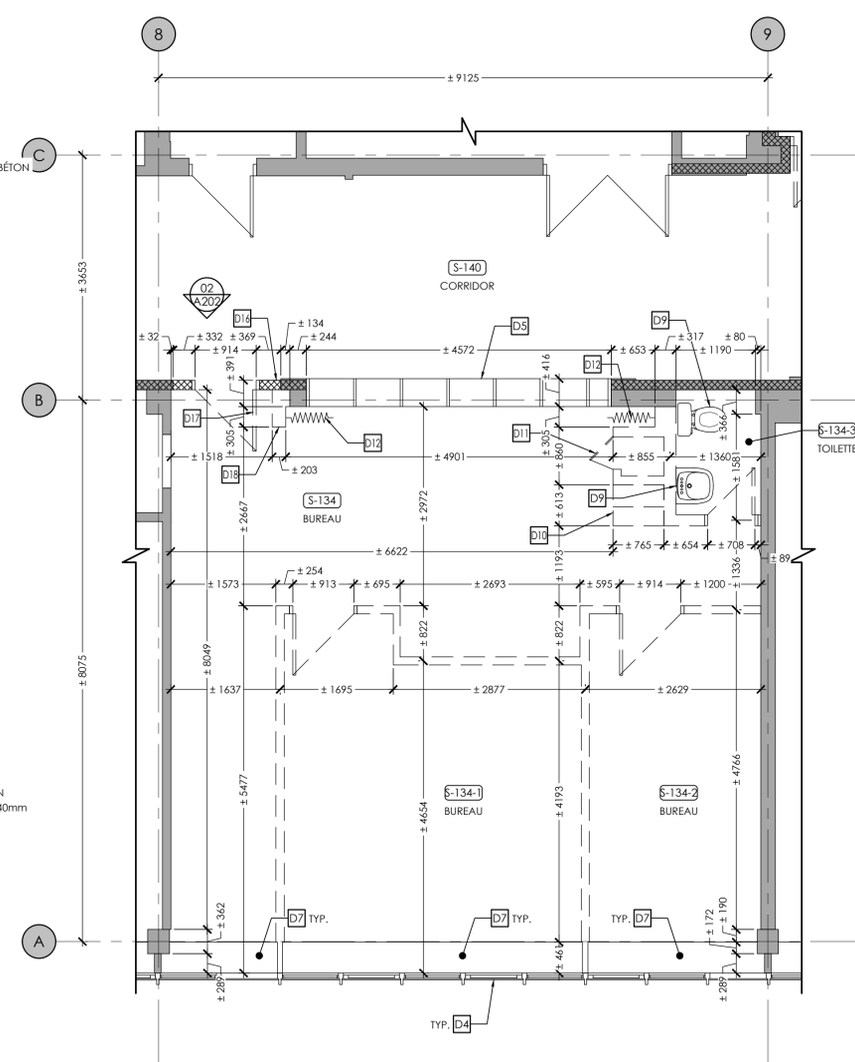
ÉLEV. INT. DU CORRIDOR S-140 - EXIST. ET DÉMO. 02 A202

ÉCHELLE: 1:50



DÉTAIL EN COUPE - EXISTANT ET DÉMOLITION 03 A202

ÉCHELLE: 1:5



EXTRAIT DE PLAN DU NIVEAU RDC - EXISTANT ET DÉMOLITION 01 A202

ÉCHELLE: 1:50

NOTES GÉNÉRALES DES FINIS - EXISTANT ET DÉMOLITION

A) ENLEVER TOUS LES BUTOIRS DE PORTE.  
 B) ENLEVER LES PLINTHES AU BAS DE TOUS LES MURS.  
 C) PRÉVOIR DE NETTOYER MÉCANIQUEMENT LA DALLE EXISTANTE SELON CONDITION.

LÉGENDE DES FINIS - EXISTANT ET DÉMOLITION

SURFACE DE REVÊTEMENT DE PLANCHER À DÉMOLIR

REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 229mm X 229mm ET PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm EXISTANTS À CONSERVER

DALLE EN BÉTON PEINTE EXISTANTE À CONSERVER

REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TERRAZZO EXISTANT À CONSERVER

REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 305mm X 305mm ET PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm À DÉMOLIR

REVÊTEMENT DE PLANCHER EN CÉRAMIQUE 51mm X 51mm ET CÉRAMIQUE MURALE PLEINE SURFACE À DÉMOLIR

REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TERRAZZO ET PLINTHE REMONTÉE EN TERRAZZO À DÉMOLIR

REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 229mm X 229mm ET PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm À DÉMOLIR, PRÉVOIR ENCAPSULAGE, VOIR HYGIÈNE

NOTES SPÉCIFIQUES DES FINIS - EXISTANT ET DÉMOLITION

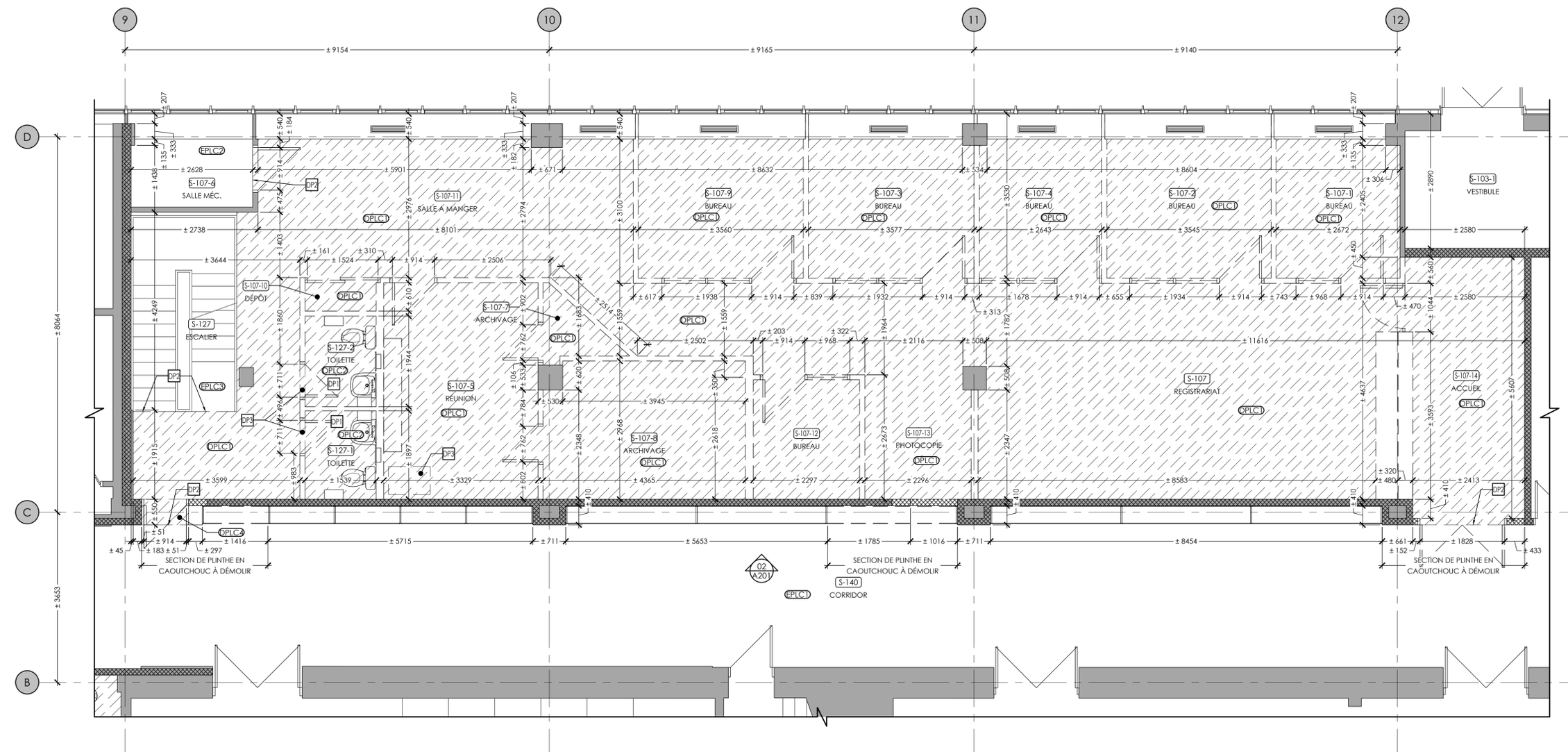
CONSIDÉRER LA DÉMOLITION D'UNE CHAPE DE BÉTON COULÉ OU DE TERRAZZO DE 51mm D'ÉPAISSEUR.

LIMITE DE DÉMOLITION DU REVÊTEMENT DE PLANCHER

SEUIL EN GRANITE À DÉMOLIR

SEUIL EN TERRAZZO À DÉMOLIR

MARGELLE EN BÉTON COULÉ ± 600mm X ± 900mm À DÉMOLIR AUTOUR DES CONDUITS MÉC. VOIR AUSSI ING. MÉC.



EXTRAIT DE PLAN DES FINIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - EXISTANT ET DÉMOLITION  
 ÉCHELLE: 1:50

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:

ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
 ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
 T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

**S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB**

ADRESSE:  
 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE  
 MONTRÉAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: VÉRIFIÉ PAR:  
 A. L. P. B.

ÉCHELLE: FICHER:  
 INDIQUÉE 947-2023\_PAGE\_A226-227\_FINIS\_DEMO.dwg

DESCRIPTION:

EXTRAIT DE PLAN DES FINIS  
 DU NIVEAU  
 REZ-DE-CHAUSSÉE  
 EXISTANT ET DÉMOLITION

NUMÉRO DU DESSIN:

**A226**

NOTES GÉNÉRALES DES FINIS - EXISTANT ET DÉMOLITION

A) ENLEVER TOUS LES BUTOIRS DE PORTE.  
 B) ENLEVER LES PLINTHES AU BAS DE TOUS LES MURS.  
 C) PRÉVOIR DE NETTOYER MÉCANIQUEMENT LA DALLE EXISTANTE SELON CONDITION.

LÉGENDE DES FINIS - EXISTANT ET DÉMOLITION

■ SURFACE DE REVÊTEMENT DE PLANCHER À DÉMOLIR

■ REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 229mm X 229mm ET PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm EXISTANTS À CONSERVER

■ DALLE EN BÉTON PEINTE EXISTANTE À CONSERVER

■ REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TERRAZZO EXISTANT À CONSERVER

■ REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 305mm X 305mm ET PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm À DÉMOLIR

■ REVÊTEMENT DE PLANCHER EN CÉRAMIQUE 51mm X 51mm ET CÉRAMIQUE MURALE PLEINE SURFACE À DÉMOLIR

■ REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TERRAZZO ET PLINTHE REMONTÉE EN TERRAZZO À DÉMOLIR

■ REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 229mm X 229mm ET PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm À DÉMOLIR, PRÉVOIR ENCAPSULAGE, VOIR HYGIÈNE

NOTES SPÉCIFIQUES DES FINIS - EXISTANT ET DÉMOLITION

DP1 CONSIDÉRER LA DÉMOLITION D'UNE CHAPE DE BÉTON COULÉ OU DE TERRAZZO DE 51mm D'ÉPAISSEUR.

DP2 LIMITE DE DÉMOLITION DU REVÊTEMENT DE PLANCHER

DP3 SEUIL EN GRANITE À DÉMOLIR

DP4 SEUIL EN TERRAZZO À DÉMOLIR

DP5 MARGELLE EN BÉTON COULÉ ± 600mm X ± 900mm À DÉMOLIR AUTOUR DES CONDUITS MÉC. VOIR AUSSI ING. MÉC.

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:

ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB

NO. DE PROJET: 947-2023

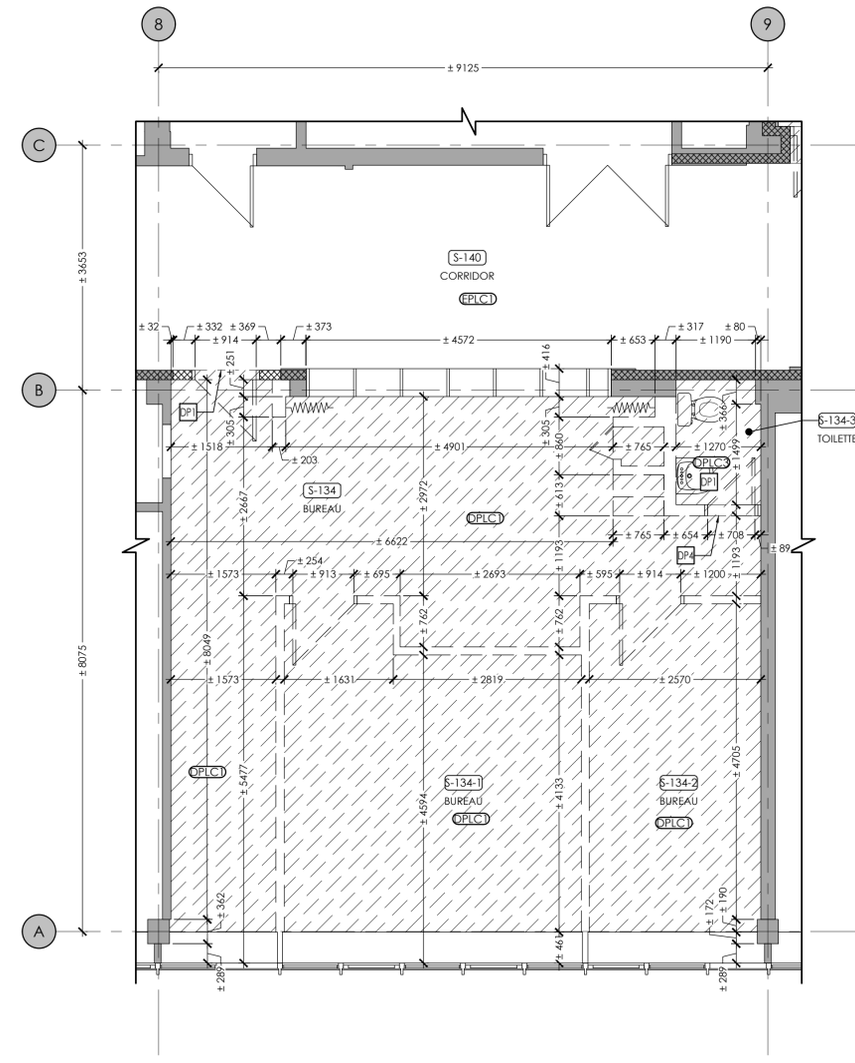
ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: A. L.	VÉRIFIÉ PAR: P. B.
ÉCHELLE: INDIQUÉE	FICHER: 947-2023_PAGE_A226-227_FINIS_DEMO.dwg

DESCRIPTION:

EXTRAIT DE PLAN DES FINIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE EXISTANT ET DÉMOLITION

NUMÉRO DU DESSIN: **A227**



EXTRAIT DE PLAN DES FINIS DU NIVEAU RDC - EXISTANT ET DÉMOLITION 01  
 ÉCHELLE: 1:50 A227

NOTES SPÉCIFIQUES DES PLANS - NOUVEAU

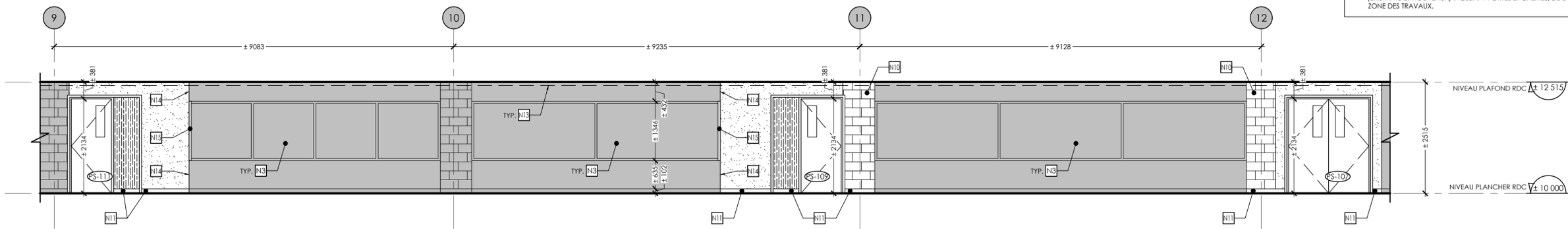
- N1 BÂTI DE VENTILATION RECOUVERT D'UNE TABLETTE EN STRATIFIÉ MASSIF EXISTANT CONSERVÉ ET RAGRÉ À L'ENDROIT DES CLOISONS DÉMOLIES AVEC DES NOUVELLES SECTIONS DE TABLETTES EN STRATIFIÉ MASSIF FIN IDENTIQUE À L'EXISTANT
- N2 NOUVEAU COMPTOIR D'ACCUEIL, VOIR PLAN AGRANDI 01/A901
- N3 VITRINES EXISTANTES CONSERVÉES
- N4 MUR-RIDEAU EXISTANT CONSERVÉ, TOILES EN ROULEAU EXISTANTES À RÉINSTALLER SUITE AUX TRAVAUX
- N5 PIGEONNIERS EXISTANTS CONSERVÉS, INSTALLER UN NOUVEAU PANNEAU 2mm EN ALUMINIUM FINI NATUREL PLEINE SURFACE CÔTÉ CLASSE, PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE AU BESOIN
- N6 ESCALIER EXISTANT CONSERVÉ

- N7 BÂTI DE VENTILATION RECOUVERT D'UNE TABLETTE EN STRATIFIÉ MASSIF EXISTANT CONSERVÉ, CABINETS DE CHAUFFAGE EXISTANT CONSERVÉ, NOUVELLES PLAQUES DE FINITION EN ACIER PEINT À L'ENDROIT DES CLOISONS DÉMOLIES, VOIR ING. MÉC.
- N8 COLONNE EN GYPSE EXISTANTE À RAGRÉER
- N9 NOUVEAU TABLEAU BLANC D'ÉCRITURE 4877mm X 1219mm, PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE EN CONTRÉLAQUE 2300mm X 610mm, HAUTEUR D'INSTALLATION À VALIDER EN CHANTIER, PRÉVOIR ÉGALEMENT FOND DE CLOUAGE POUR LA TOILE DE PROJECTION AU DESSUS, VOIR DEVIS
- N10 MUR EN BLOCS DE BÉTON EXISTANT À PEINTURER
- N11 NOUVELLE SECTION DE PLINTHE EN CAOUTCHOUC TEL QUE L'EXISTANTE ADJACENTE

- N12 PRÉVOIR RAGRÉAGE DES CLOISONS ET SURFACES EN BLOCS DE BÉTON OU EN GYPSE À L'ENDROIT DES COMPOSANTES RETIRÉES, CLOISONS DÉMOLIES, ETC., TYPIQUE POUR TOUTES LES MURS, PLANCHER ET PLAFONDS CONSERVÉS
- N13 CONDUIT EXISTANT À CONSERVER ET PROTÉGER PENDANT LA DURÉE DES TRAVAUX, VOIR ING.
- N14 PRÉVOIR NOUVEAUX SUPPORTS EN BÂTS DE BOIS À L'EXTRÉMITÉ DE LA NICHE DÉMOLIE
- N15 PRÉVOIR NOUVELLE SECTION DE CADRE EN BOIS 1500mm X 51mm X 13mm POUR COMPLÉTER L'ENCADREMENT EXISTANT DE LA VITRINE, PROFIL ET PEINTURE DE COULEUR TEL QUE LE CADRE EXISTANT
- N16 OUVERTURE AU MUR ± 800mm X ± 800mm À REMPLIR D'ISOLANT EN LAINE DE ROCHE AVANT L'INSTALLATION DU SOUFFLAGE S3

NOTES GÉNÉRALES DES PLANS - NOUVEAU

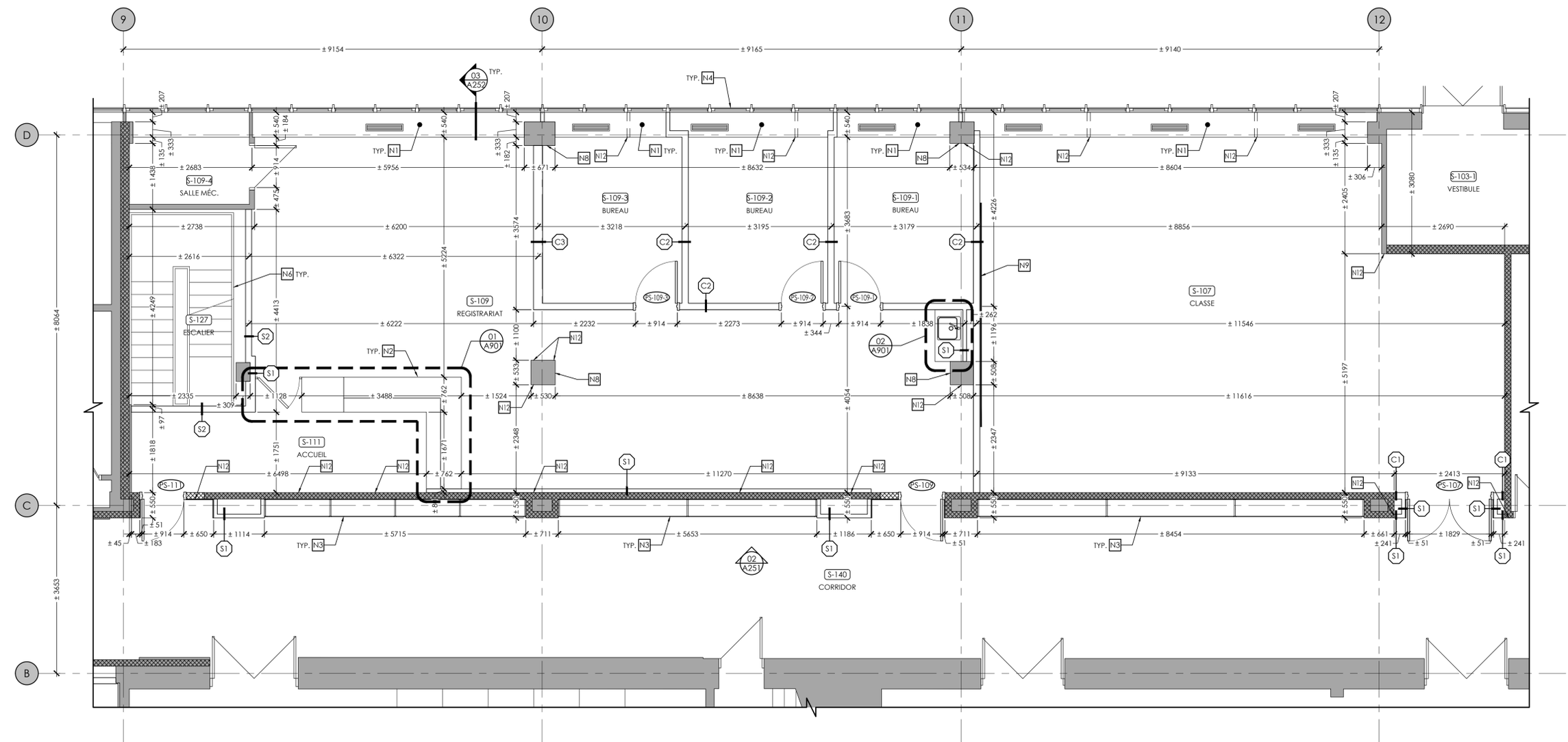
- A) SAUF INDICATION CONTRAIRE AU PLAN, TOUTES LES NOUVELLES PORTES (OUVERTURES) SERONT INSTALLÉES À 150mm DU MUR LE PLUS PRÈS.
- B) TOUTES LES PORTES ET CADRES EXISTANTS CONSERVÉS, DEVRONT ÊTRE DÉCAPÉS ET SABLÉS ADEQUATEMENT AFIN D'ÊTRE PRÊTS À RECEVOIR LES NOUVEAUX FINIS DE PEINTURE.
- C) MOBILIERS ET ÉQUIPEMENTS MOBILES HORS CONTRAT, MONTRÉS À TITRE INDICATIF SEULEMENT.
- D) PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU GYPSE DE TOUTS LES MURS ET CLOISONS EXISTANTS CONSERVÉS (PLUSIEURS TROUS À BOUCHER, BAS DE MURS SUITE À L'ENLÈVEMENT DES PLINTHES EXISTANTES, ETC.).
- E) DANS L'ENSEMBLE DE LA ZONE DES TRAVAUX, PRÉVOIR SUR TOUTS LES MURS ET CLOISONS EXISTANTS CONSERVÉS, DE RÉALISER LES TRANCHÉES REQUISES POUR LES TRAVAUX DE MÉCANIQUE, ÉLECTRIQUE (VOIR AUSSI PLANS DES INGÉNIEURS) ET LES TRAVAUX DE RAGRÉAGE DE GYPSE ET DE BLOC DE BÉTON, OBTURER TOUTS LES TROUS ET PRÉPARER LES SURFACES PRÊTES À RECEVOIR LA NOUVELLE PEINTURE.
- F) PRÉVOIR DE PEINTURER L'ENSEMBLE DES MURS ET CLOISONS (EXISTANTS ET NOUVEAUX) INCLUANT PORTES ET CADRES, DE LA ZONE DES TRAVAUX.



ÉLEVATION INTÉRIEURE DU CORRIDOR S-140 - NOUVEAU

ÉCHELLE: 1:50

02  
A251



EXTRAIT DE PLAN DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU

ÉCHELLE: 1:50

01  
A251

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:

ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

**S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB**

ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: VÉRIFIÉ PAR:  
A. L. P. B.

ÉCHELLE: FICHER:  
INDIQUÉE 947-2023\_PAGE\_A251\_NOUVEAU.dwg

DESCRIPTION:

EXTRAIT DE PLAN ET ÉLÉV. INT. DU CORRIDOR DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE NOUVEAU

NUMÉRO DU DESSIN:

**A251**

NOTES SPÉCIFIQUES DES PLANS - NOUVEAU

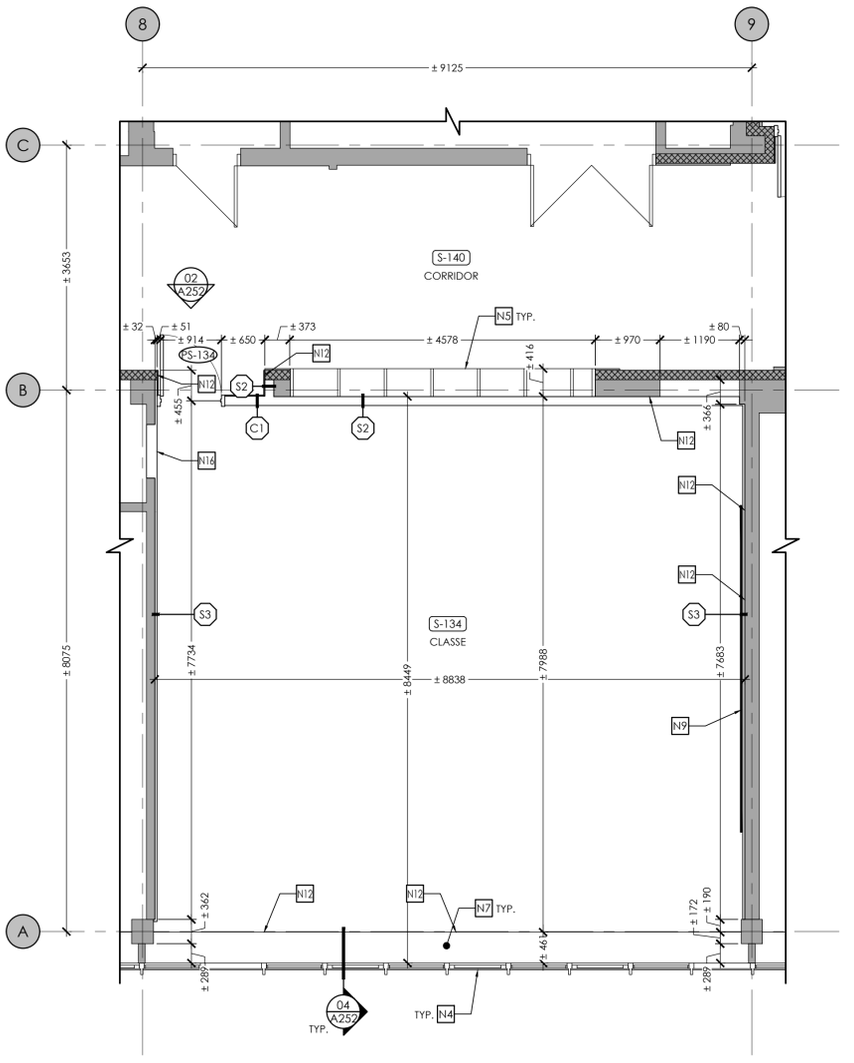
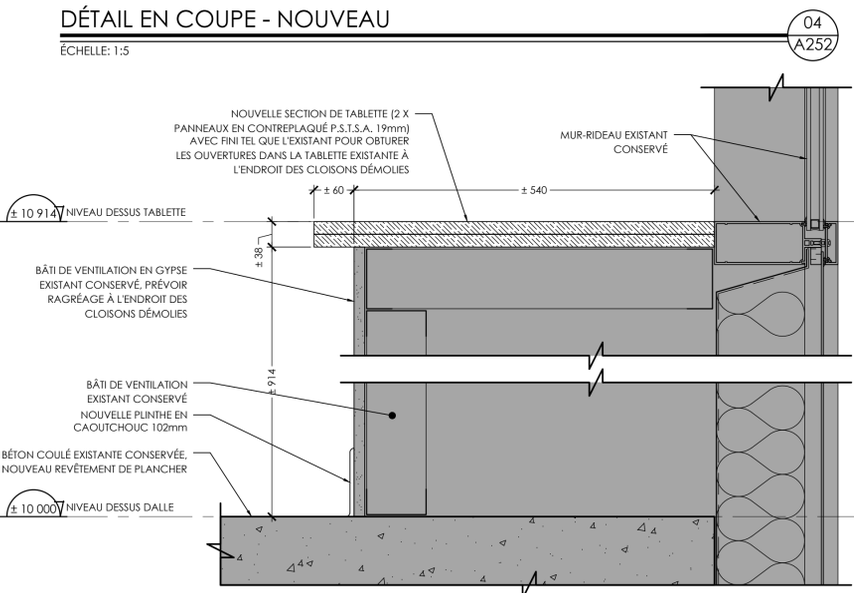
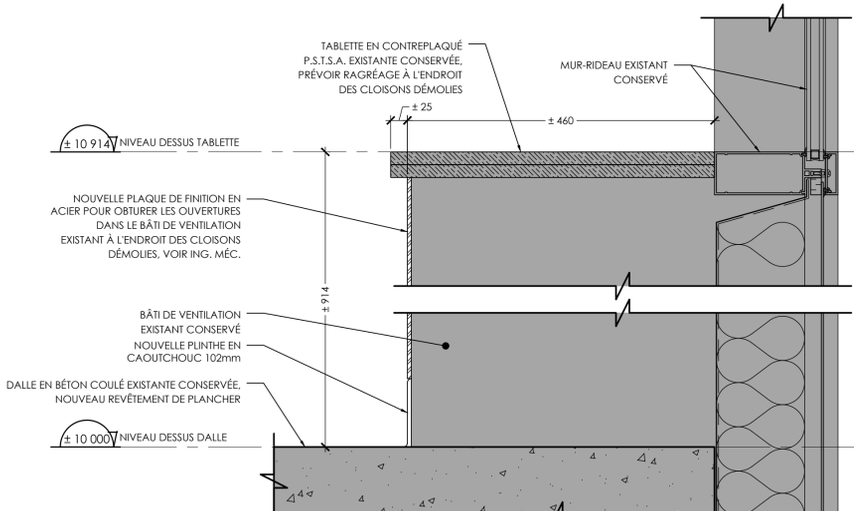
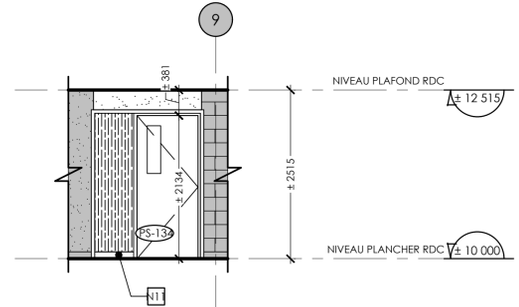
- N1 BÂTI DE VENTILATION RECOUVERT D'UNE TABLETTE EN STRATIFIÉ MASSIF EXISTANT CONSERVÉ ET RAGRÉ À L'ENDROIT DES CLOISONS DÉMOLIES AVEC DES NOUVELLES SECTIONS DE TABLETTES EN STRATIFIÉ MASSIF (FIN IDENTIQUE À L'EXISTANT)
- N2 NOUVEAU COMPTOIR D'ACCUEIL, VOIR PLAN AGRANDI 01/A901
- N3 VITRINES EXISTANTES CONSERVÉES
- N4 MUR-RIDEAU EXISTANT CONSERVÉ, TOILES EN ROULEAU EXISTANTES À RÉINSTALLER SUITE AUX TRAVAUX
- N5 PIGEONNIERS EXISTANTS CONSERVÉS, INSTALLER UN NOUVEAU PANNEAU 2mm EN ALUMINIUM FINI NATUREL PLEINE SURFACE CÔTÉ CLASSE, PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE AU BESOIN
- N6 ESCALIER EXISTANT CONSERVÉ

- N7 BÂTI DE VENTILATION RECOUVERT D'UNE TABLETTE EN STRATIFIÉ MASSIF EXISTANT CONSERVÉ, CABINETS DE CHAUFFAGE EXISTANT CONSERVÉ, NOUVELLES PLAQUES DE FINITION EN ACIER PEINT À L'ENDROIT DES CLOISONS DÉMOLIES, VOIR ING. MÉC.
- N8 COLONNE EN GYPSE EXISTANTE À RAGRÉER
- N9 NOUVEAU TABLEAU BLANC D'ÉCRITURE 4877mm X 1219mm, PRÉVOIR FOND DE CLOUAGE EN CONTREPLAQUÉ 2300mm X 610mm, HAUTEUR D'INSTALLATION À VALIDER EN CHANTIER, PRÉVOIR ÉGALEMENT FOND DE CLOUAGE POUR LA TOILE DE PROJECTION AU DESSUS, VOIR DEVIS
- N10 MUR EN BLOCS DE BÉTON EXISTANT À PEINTURER
- N11 NOUVELLE SECTION DE PLINTHE EN CAOUTCHOUC TEL QUE L'EXISTANTE ADJACENTE

- N12 PRÉVOIR RAGRÉAGE DES CLOISONS ET SURFACES EN BLOCS DE BÉTON OU EN GYPSE À L'ENDROIT DES COMPOSANTES RETIRÉES, CLOISONS DÉMOLIES, ETC., TYPIQUE POUR TOUTES LES MURS, PLANCHER ET PLAFONDS CONSERVÉS
- N13 CONDUIT EXISTANT À CONSERVER ET PROTÉGER PENDANT LA DURÉE DES TRAVAUX, VOIR ING.
- N14 PRÉVOIR NOUVEAUX SUPPORTS EN BÂTS DE BOIS À L'EXTRÉMITÉ DE LA NICHE DÉMOLIE
- N15 PRÉVOIR NOUVELLE SECTION DE CADRE EN BOIS 1500mm X 51mm X 13mm POUR COMPLÉTER L'ENCADREMENT EXISTANT DE LA VITRINE, PROFIL ET PEINTURE DE COULEUR TEL QUE LE CADRE EXISTANT
- N16 OUVERTURE AU MUR ± 800mm X ± 800mm À REMPLIR D'ISOLANT EN LAINE DE ROCHE AVANT L'INSTALLATION DU SOUFFLAGE S3

NOTES GÉNÉRALES DES PLANS - NOUVEAU

- A) SAUF INDICATION CONTRAIRE AU PLAN, TOUTES LES NOUVELLES PORTES (OUVERTURES) SERONT INSTALLÉES À 150mm DU MUR LE PLUS PRÈS.
- B) TOUTES LES PORTES ET CADRES EXISTANTS CONSERVÉS, DEVRONT ÊTRE DÉCAPÉS ET SABLÉS ADÉQUATEMENT AFIN D'ÊTRE PRÊTS À RECEVOIR LES NOUVEAUX FINIS DE PEINTURE.
- C) MOBILIERS ET ÉQUIPEMENTS MOBILES HORS CONTRAT, MONTRÉS À TITRE INDICATIF SEULEMENT.
- D) PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU GYPSE DE TOUTES LES MURS ET CLOISONS EXISTANTS CONSERVÉS (PLUSIEURS TROUS À BOUCHER, BAS DE MURS SUITE À L'ENLÈVEMENT DES PLINTHES EXISTANTES, ETC.).
- E) DANS L'ENSEMBLE DE LA ZONE DES TRAVAUX, PRÉVOIR SUR TOUTES LES MURS ET CLOISONS EXISTANTS CONSERVÉS, DE RÉALISER LES TRANCHÉES REQUISES POUR LES TRAVAUX DE MÉCANIQUE, ÉLECTRIQUE (VOIR AUSSI PLANS DES INGÉNIEURS) ET LES TRAVAUX DE RAGRÉAGE DE GYPSE ET DE BLOC DE BÉTON, OBTURER TOUTES LES TROUS ET PRÉPARER LES SURFACES PRÊTES À RECEVOIR LA NOUVELLE PEINTURE.
- F) PRÉVOIR DE PEINTURER L'ENSEMBLE DES MURS ET CLOISONS (EXISTANTS ET NOUVEAUX) INCLUANT PORTES ET CADRES, DE LA ZONE DES TRAVAUX.



CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:

**Ordre des architectes**  
A 4137  
PIERRE BOUTHILLIER  
ARCHITECTE  
du Québec

ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

**S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB**

ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: VÉRIFIÉ PAR:  
A. L. P. B.

ÉCHELLE: FICHER:  
INDIQUÉE 947-2023\_PAGE\_A251\_NOUVEAU.dwg

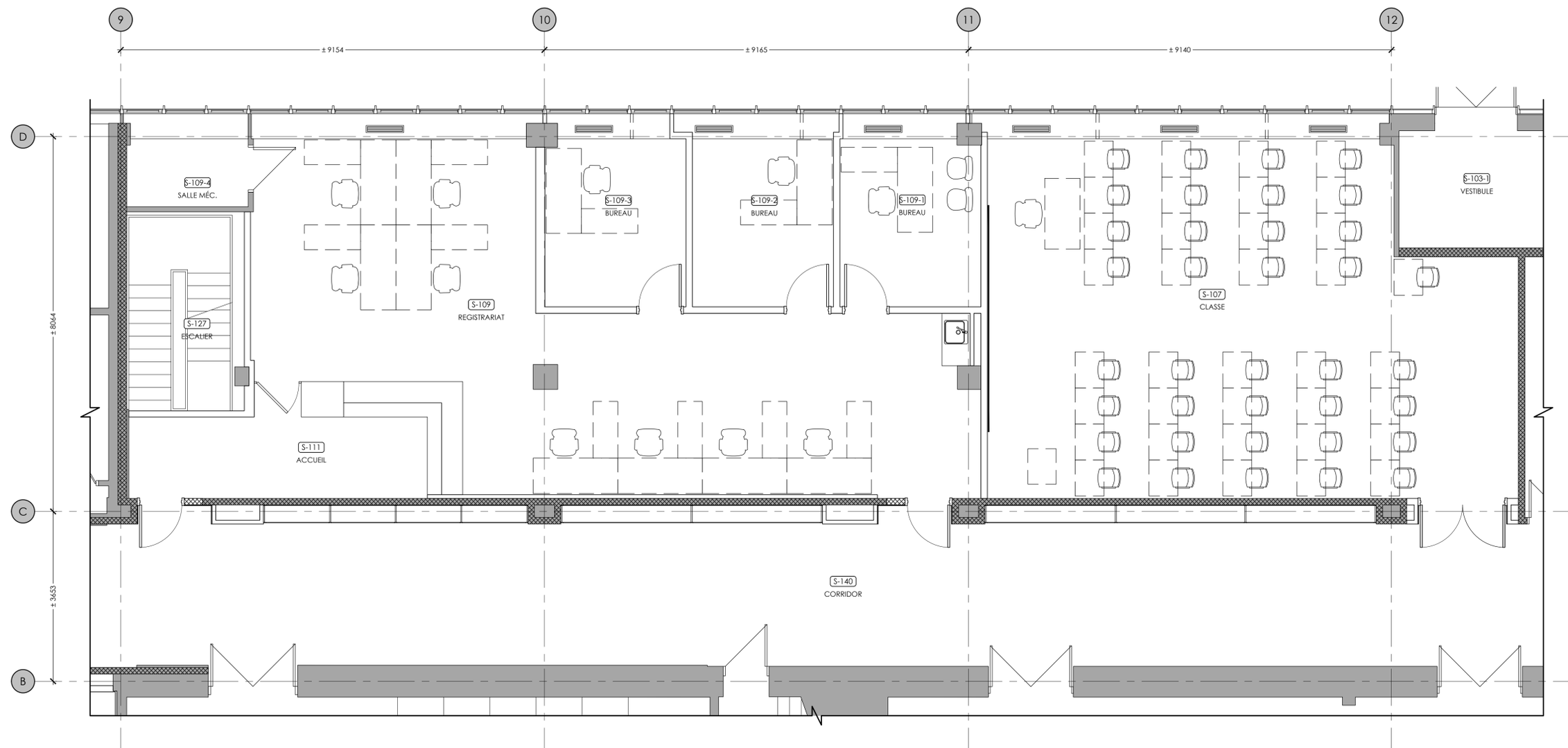
DESCRIPTION:

EXTRAIT DE PLAN ET ÉLÉV.  
INT. DU CORRIDOR DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE NOUVEAU

NUMÉRO DU DESSIN:

**A252**

NOTES GÉNÉRALES DE MOBILIER  
1. TOUS LES MOBILIERS MONTRÉS EN POINTILLÉS SONT HORS-CONTRAT.



EXTRAIT DE PLAN DU MOBILIER DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU

ÉCHELLE: 1:50

01  
A253

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.



ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.4333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:



PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB

NO. DE PROJET: 947-2023

ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: A. L. VÉRIFIÉ PAR: P. B.

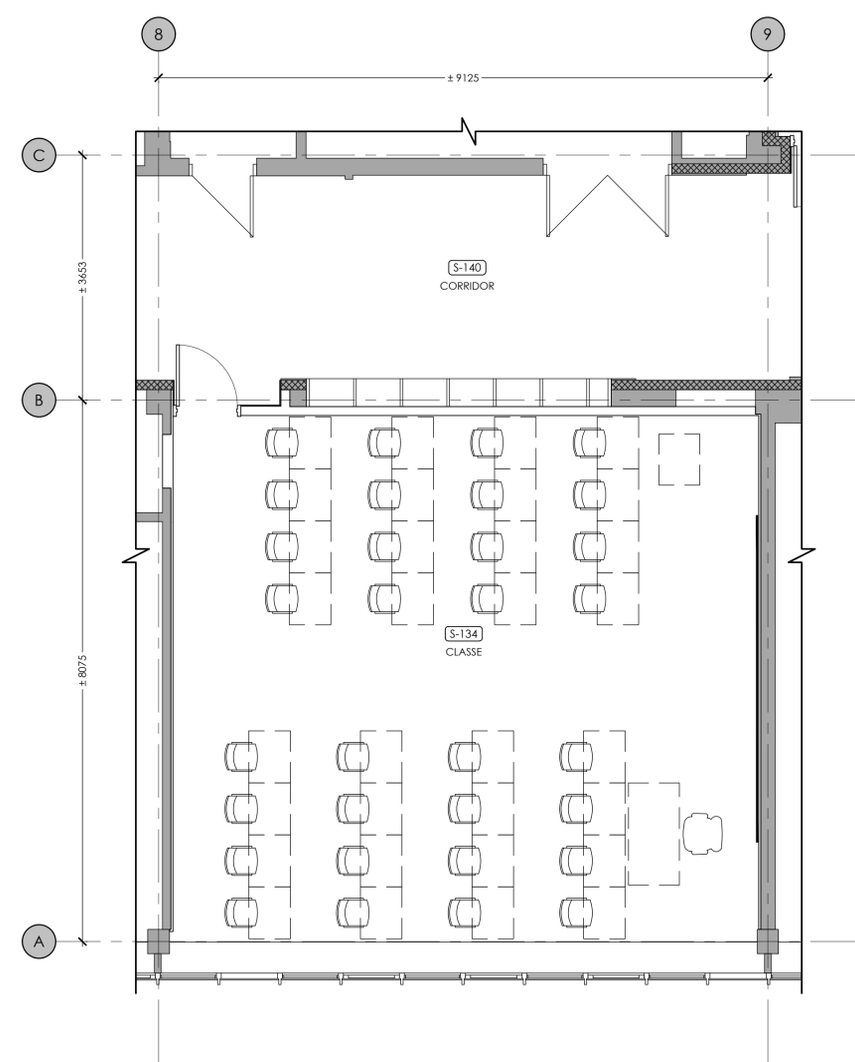
ÉCHELLE: INDIQUÉE FICHER: 947-2023\_PAGE\_A253\_NOUVEAU.dwg

DESCRIPTION:

EXTRAIT DE PLAN DU MOBILIER (H.C.) DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE NOUVEAU

NUMÉRO DU DESSIN: A253

NOTES GÉNÉRALES DE MOBILIER  
 1. TOUS LES MOBILIERS MONTRÉS EN POINTILLÉS SONT HORS-CONTRAT.



EXTRAIT DE PLAN DU MOBILIER DU NIVEAU RDC - NOUVEAU  
 ÉCHELLE: 1:50

01  
A254

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.



ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TE TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB

NO. DE PROJET: 947-2023

ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

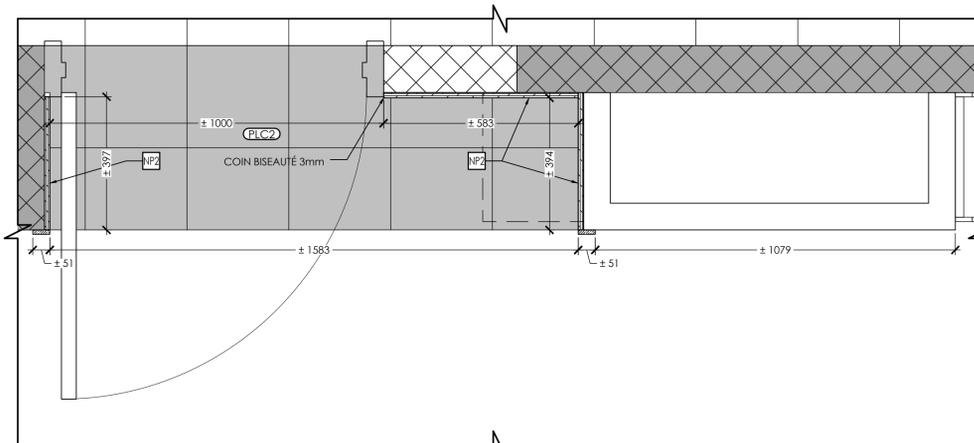
DESSINÉ PAR: A. L.	VÉRIFIÉ PAR: P. B.
ÉCHELLE: INDIQUÉE	FICHER: 947-2023_PAGE_A251_NOUVEAU.dwg

DESCRIPTION:

EXTRAIT DE PLAN DU MOBILIER (H.C.) DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE NOUVEAU

NUMÉRO DU DESSIN:

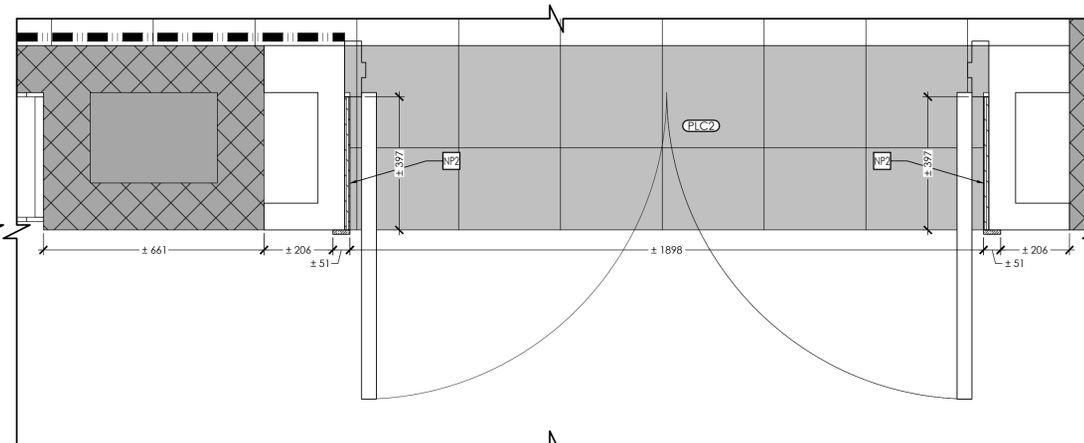
**A254**



PLAN AGRANDI DE LA PORTE PS-111 - NOUVEAU

ÉCHELLE: 1:10

03  
A276



PLAN AGRANDI DE LA PORTE PS-107 - NOUVEAU

ÉCHELLE: 1:10

02  
A276

NOTES GÉNÉRALES DES FINIS - NOUVEAU

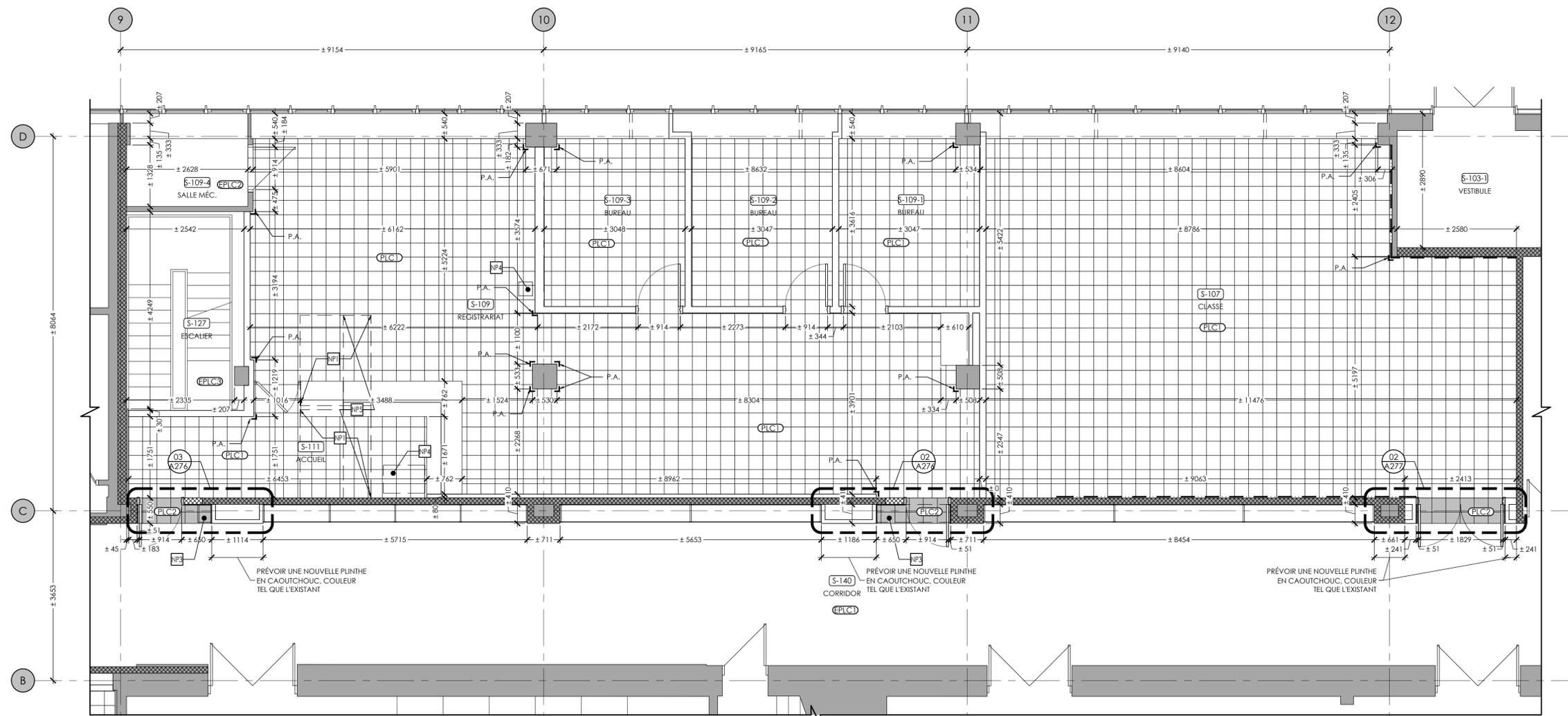
- A) PRÉPARER LES SURFACES POUR RECEVOIR LES NOUVEAUX FINIS SELON RECOMMANDATIONS DU FABRICANT. PRÉVOIR LE RESURFACAGE ENTIER DES SURFACES, NIVELLER POUR OBTENIR UN FINI UNIFORME ET UN SUPPORT APTE À RECEVOIR LES NOUVEAUX FINIS TYPIQUE.
- B) LES REVÊTEMENTS DE PLANCHER SONT CONTINUS SOUS LE MOBILIER INTÉGRÉ.
- C) POSER UN CORDON DE SCELLANT AU BAS DE TOUS LES CADRES DE PORTES À LA JONCTION DU REVÊTEMENT DE PLANCHER.
- D) LORSQU'UNE MOULURE DE TRANSITION N'EST PAS INDIGUÉE AUX DESSINS, PRÉVOIR LES PENTES DE RELÈVEMENT AUX PORTES, À LA RENCONTRE DES DIFFÉRENTS REVÊTEMENTS DE PLANCHER.

LÉGENDE DES FINIS - NOUVEAU

- (PLC1) REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 305mm X 305mm ET PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm EXISTANT CONSERVÉ
- (PLC2) DALLE EN BÉTON COULÉ PEINTE EXISTANTE CONSERVÉE
- (PLC3) REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TERRAZZO EXISTANT CONSERVÉ
- (PLC1) NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 305mm X 305mm ET NOUVELLE PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm
- (PLC2) NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 305mm X 305mm ET NOUVELLE PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm (COULEUR ACCENT)
- BANDE DE PROTECTION MURALE EN PLEXIGLASS 305mm FOURNIE PAR LE CLIENT ET INSTALLÉE PAR L'ENTREPRENEUR. HAUTEUR À VALIDER EN CHANTIER SELON LES CHAÎNES DE L'ÉTABLISSEMENT
- P.A. PROTECTEUR D'ANGLE EN ACIER INOXYDABLE 51mm X 51mm X 1219mm

NOTES SPÉCIFIQUES DES FINIS - NOUVEAU

- (NP1) CHAPE EN BÉTON COULÉ DE 51mm D'ÉPAISSEUR À RECONSTRUIRE
- (NP2) NOUVEAU PANNEAU EN CONTREPLAQUÉ DE MERISER 16mm TEINT ET VERNIS, PRÉVOIR FIXATIONS DISSIMULÉES ADÉQUATES ET/OU FOND DE CLOUAGE
- (NP3) SECTION DE DALLE EN BÉTON COULÉ À RAGRÉER ± 40mm
- (NP4) TROUS DANS LA DALLE EN BÉTON COULÉ EXISTANTE À OBTURER ET RAGRÉER SUITE À LA DÉMOLITION D'ÉQUIPEMENTS ÉLECTRO-MÉCANIQUES
- (NP5) TROU DANS LA DALLE EN BÉTON COULÉ EXISTANTE À OBTURER ET RAGRÉER SUITE À LA DÉMOLITION DU CONDUIT MÉCANIQUE ET DE LA MARGELLE



EXTRAIT DE PLAN DES FINIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU

ÉCHELLE: 1:50

01  
A276

CLIENT:



RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:



ARCHITECTE:



1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:



PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB

ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: VÉRIFIÉ PAR: A. L. P. B.  
ÉCHELLE: INDICUÉE FICHER: 947-2023\_PAGE\_A276\_A277\_FINIS-NOUV.DWG

DESCRIPTION:

EXTRAIT DE PLAN DES FINIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE NOUVEAU

NUMÉRO DU DESSIN:

A276

NOTES GÉNÉRALES DES FINIS - NOUVEAU

- A) PRÉPARER LES SURFACES POUR RECEVOIR LES NOUVEAUX FINIS SELON RECOMMANDATIONS DU FABRICANT. PRÉVOIR LE RESURFACAGE ENTIER DES SURFACES, NIVELLER POUR OBTENIR UN FINI UNIFORME ET UN SUPPORT APTE À RECEVOIR LES NOUVEAUX FINIS TYPIQUE.
- B) LES REVÊTEMENTS DE PLANCHER SONT CONTINUES SOUS LE MOBILIER INTÉGRÉ.
- C) POSER UN CORDON DE SCÉLLANT AU BAS DE TOUS LES CADRES DE PORTES À LA JONCTION DU REVÊTEMENT DE PLANCHER.
- D) LORSQU'UNE MOULURE DE TRANSITION N'EST PAS INDIGUÉE AUX DESSINS, PRÉVOIR LES PENTES DE RELÈVEMENT AUX PORTES, À LA RENCONTRE DES DIFFÉRENTS REVÊTEMENTS DE PLANCHER.

LÉGENDE DES FINIS - NOUVEAU

- (EPLC1) REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 305mm X 305mm ET PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm EXISTANT CONSERVÉ
- (EPLC2) DALLE EN BÉTON COULÉ PEINTE EXISTANTE CONSERVÉE
- (EPLC3) REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TERRAZZO EXISTANT CONSERVÉ
- (PLC1) NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 305mm X 305mm ET NOUVELLE PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm
- (PLC2) NOUVEAU REVÊTEMENT DE PLANCHER EN TVC 305mm X 305mm ET NOUVELLE PLINTHE EN CAOUTCHOUC 102mm (COULEUR ACCENT)
- BANDE DE PROTECTION MURALE EN PLEXIGLASS 305mm FOURNIE PAR LE CLIENT ET INSTALLÉE PAR L'ENTREPRENEUR. HAUTEUR À VALIDER EN CHANTIER SELON LES CHAÎSES DE L'ÉTABLISSEMENT
- P.A. PROTECTEUR D'ANGLE EN ACIER INOXYDABLE 51mm X 51mm X 1219mm

NOTES SPÉCIFIQUES DES FINIS - NOUVEAU

- NP1 CHAPE EN BÉTON COULÉ DE 51mm D'ÉPAISSEUR À RECONSTRUIRE
- NP2 NOUVEAU PANNEAU EN CONTREPLAQUÉ DE MERISER 16mm TEINT ET VERNIS, PRÉVOIR FIXATIONS DISSIMULÉES ADEQUATES ET/OU FOND DE CLOUAGE
- NP3 SECTION DE DALLE EN BÉTON COULÉ À RAGRÉER ± 40mm
- NP4 TROUS DANS LA DALLE EN BÉTON COULÉ EXISTANTE À OBTURER ET RAGRÉER SUITE À LA DÉMOLITION D'ÉQUIPEMENTS ÉLECTRO-MÉCANIQUES
- NP5 TROU DANS LA DALLE EN BÉTON COULÉ EXISTANTE À OBTURER ET RAGRÉER SUITE À LA DÉMOLITION DU CONDUIT MÉCANIQUE ET DE LA MARGELLE

CLIENT:



RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:



ARCHITECTE:



1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.4333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:



PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

**S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB**

ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

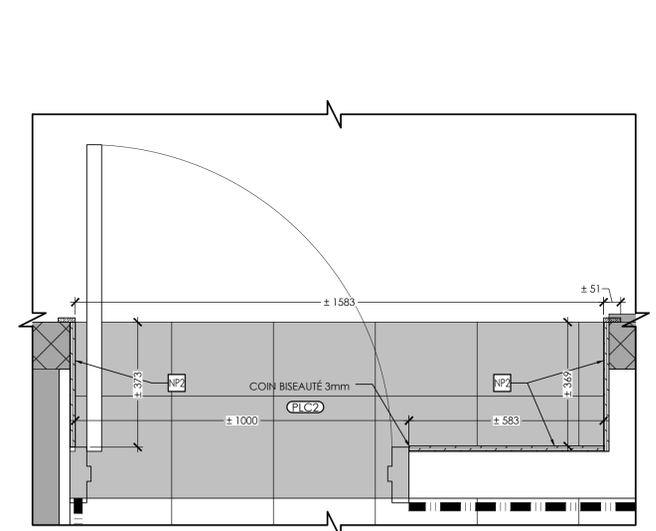
DESSINÉ PAR: VÉRIFIÉ PAR:  
A. L. P. B.  
ÉCHELLE: FICHER:  
INDIQUÉE 947-2023\_PAG\_0276\_A277\_FINIS-NOUV.dwg

DESCRIPTION:

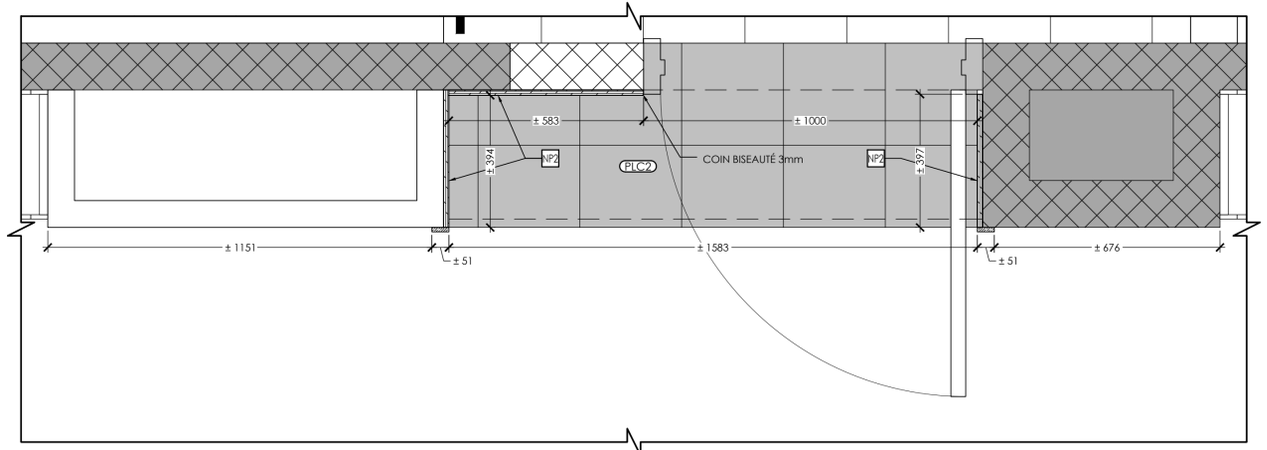
EXTRAIT DE PLAN DES FINIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE NOUVEAU

NUMÉRO DU DESSIN:

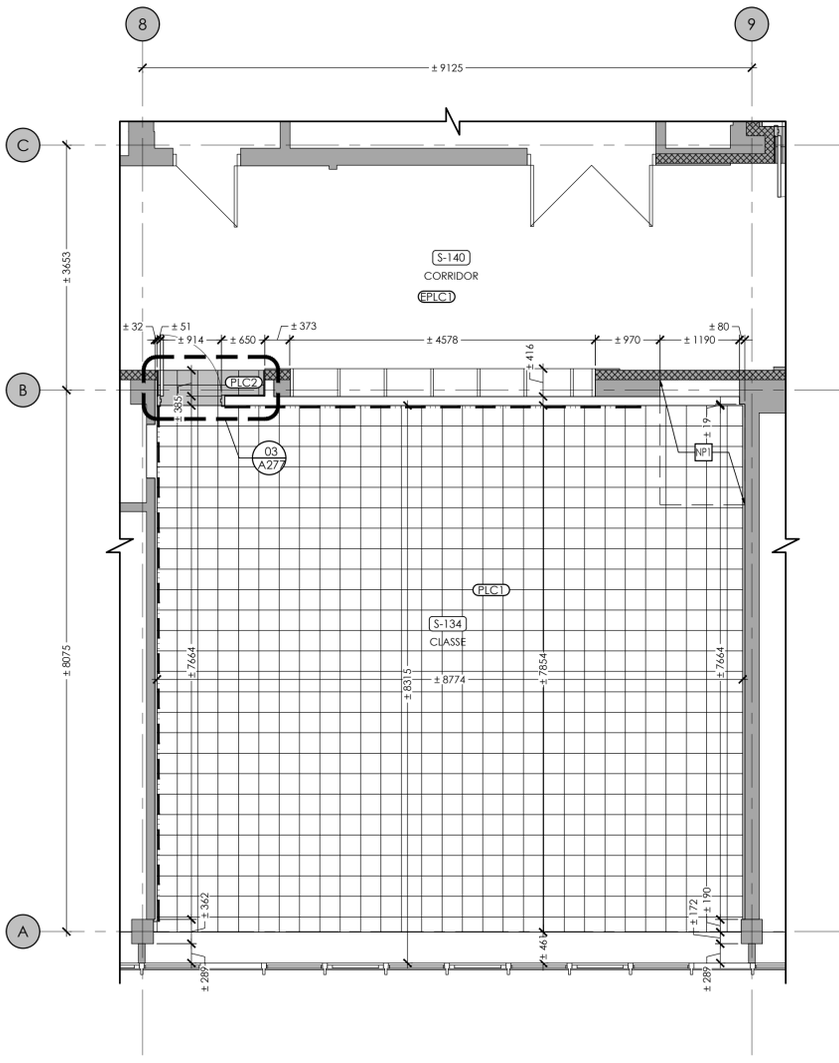
**A277**



PLAN AGRANDI DE LA PORTE PS-134 - NOUVEAU 03 A277  
ÉCHELLE: 1:10



PLAN AGRANDI DE LA PORTE PS-109 - NOUVEAU 02 A277  
ÉCHELLE: 1:10



EXTRAIT DE PLAN DES FINIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU 01 A277  
ÉCHELLE: 1:50

NOTES GÉNÉRALES DES PLAFONDS - EXISTANT ET DÉMOLITION

A) XXXXX.

LÉGENDE DES PLAFONDS - EXISTANT ET DÉMOLITION

(EPLF1) PLAFOND EN GYPSE PEINT EXISTANT À CONSERVER

(EPLF2) DALLE EN BÉTON EXISTANTE À CONSERVER

(EPLF3) PLAFOND EN PLÂTRE FLOQUÉ SUR COUCHE D'ACCROCHAGE ET TREILLIS MÉTALLIQUE EXISTANT À CONSERVER. CONSIDÉRER M.C.A. VOIR HYGIÈNE

(EPLF4) AU-DESSUS DU PLAFOND DPLF2, SOUS LA DALLE EN BÉTON COULÉ EXISTANTE, PRÉSENCE DE PLAFOND EN PLÂTRE FLOQUÉ SUR COUCHE D'ACCROCHAGE ET TREILLIS MÉTALLIQUE À CONSERVER. CONSIDÉRER M.C.A. ET PRÉVOIR ENCAPSULAGE. VOIR HYGIÈNE

(OPLF1) PLAFOND EN GYPSE PEINT À DÉMOLIR

(OPLF2) PLAFOND EN PLÂTRE FLOQUÉ SUR PANNEAU DE GYPSE À DÉMOLIR

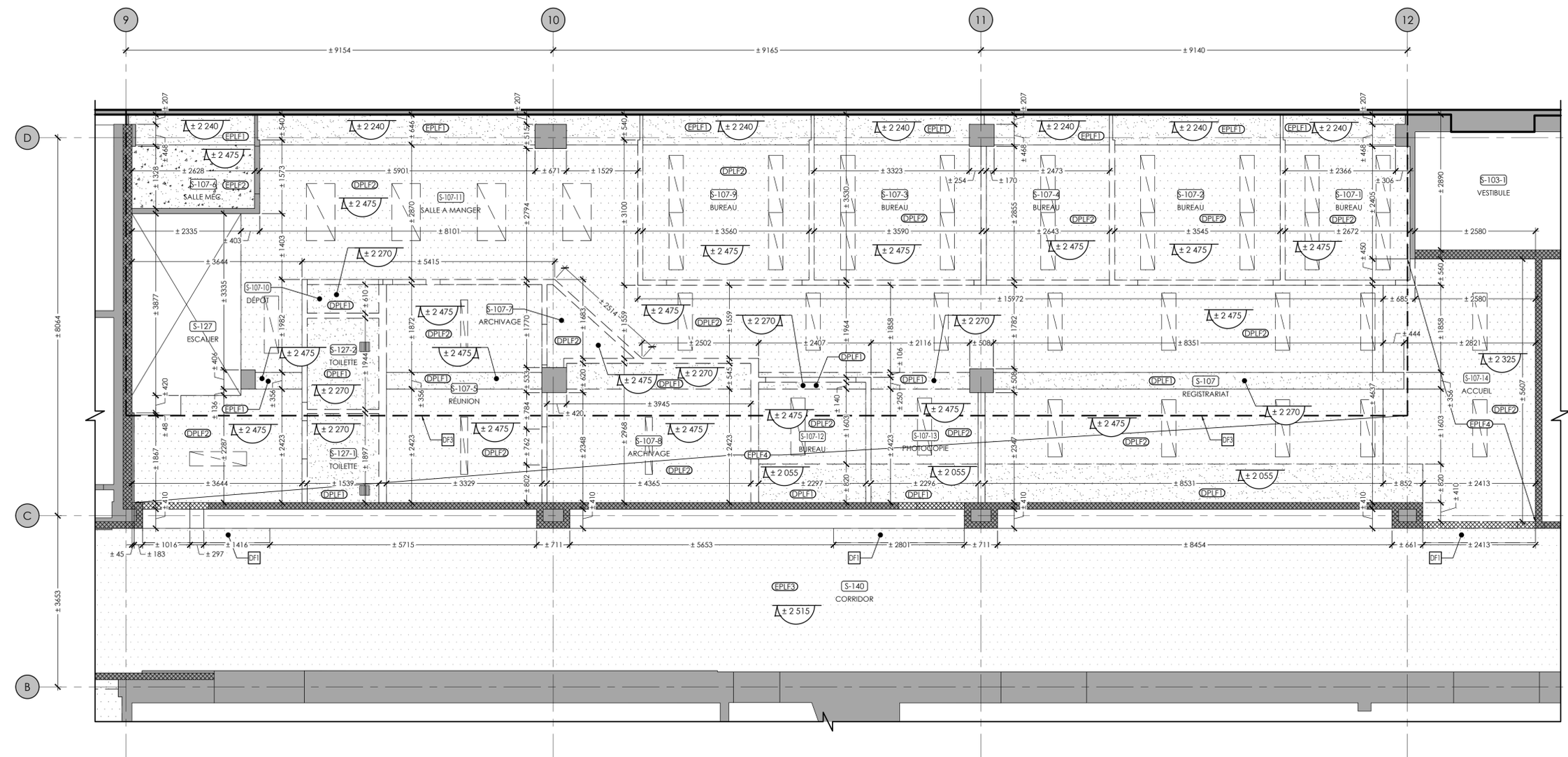
(OPLF3) PLAFOND EN PLÂTRE FLOQUÉ SUR COUCHE D'ACCROCHAGE ET TREILLIS MÉTALLIQUE EXISTANT À RAGRÉER, PRÉVOIR ENCAPSULAGE. VOIR HYGIÈNE

NOTES SPÉCIFIQUES DES PLAFONDS - EXISTANT ET DÉMOLITION

(DF1) PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU PLAFOND EXISTANT DU CORRIDOR

(DF2) PROFIL DE LA JONCTION DES DALLES EXISTANTES

(DF3) RAIL DE GUIDAGE POUR CLOISON ACCORDÉON À DÉMOLIR



EXTRAIT DE PLAN DES PLAFONDS RÉFLÉCHIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE - EXISTANT ET DÉMOLITION

ÉCHELLE: 1:50

01  
A301

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:

ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB

NO. DE PROJET: 947-2023

ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: A. L. VÉRIFIÉ PAR: P. B.

ÉCHELLE: INDIQUÉE FICHER: 947-2023\_PAGE\_A301\_A302\_PLF-DEMO.dwg

DESCRIPTION: EXTRAIT DE PLAN DES PLAFONDS RÉFLÉCHIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE EXISTANT ET DÉMOLITION

NUMÉRO DU DESSIN: **A301**

NOTES GÉNÉRALES DES PLAFONDS - EXISTANT ET DÉMOLITION

A) XXXXX.

LÉGENDE DES PLAFONDS - EXISTANT ET DÉMOLITION

(EPLF1) PLAFOND EN GYPSE PEINT EXISTANT À CONSERVER

(EPLF2) DALLE EN BÉTON EXISTANTE À CONSERVER

(EPLF3) PLAFOND EN PLÂTRE FLOQUÉ SUR COUCHE D'ACCROCHAGE ET TREILLIS MÉTALLIQUE EXISTANT À CONSERVER. CONSIDÉRER M.C.A. VOIR HYGIÈNE

(EPLF4) AU-DESSUS DU PLAFOND DPLF2, SOUS LA DALLE EN BÉTON COULÉ EXISTANTE, PRÉSENCE DE PLAFOND EN PLÂTRE FLOQUÉ SUR COUCHE D'ACCROCHAGE ET TREILLIS MÉTALLIQUE À CONSERVER. CONSIDÉRER M.C.A. ET PRÉVOIR ENCAPSULAGE. VOIR HYGIÈNE

(OPLF1) PLAFOND EN GYPSE PEINT À DÉMOLIR

(OPLF2) PLAFOND EN PLÂTRE FLOQUÉ SUR PANNEAU DE GYPSE À DÉMOLIR

(OPLF3) PLAFOND EN PLÂTRE FLOQUÉ SUR COUCHE D'ACCROCHAGE ET TREILLIS MÉTALLIQUE EXISTANT À RAGRÉER, PRÉVOIR ENCAPSULAGE. VOIR HYGIÈNE

NOTES SPÉCIFIQUES DES PLAFONDS - EXISTANT ET DÉMOLITION

(DF1) PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU PLAFOND EXISTANT DU CORRIDOR

(DF2) PROFIL DE LA JONCTION DES DALLES EXISTANTES

(DF3) RAIL DE GUIDAGE POUR CLOISON ACCORDÉON À DÉMOLIR

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.



ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB

NO. DE PROJET: 947-2023

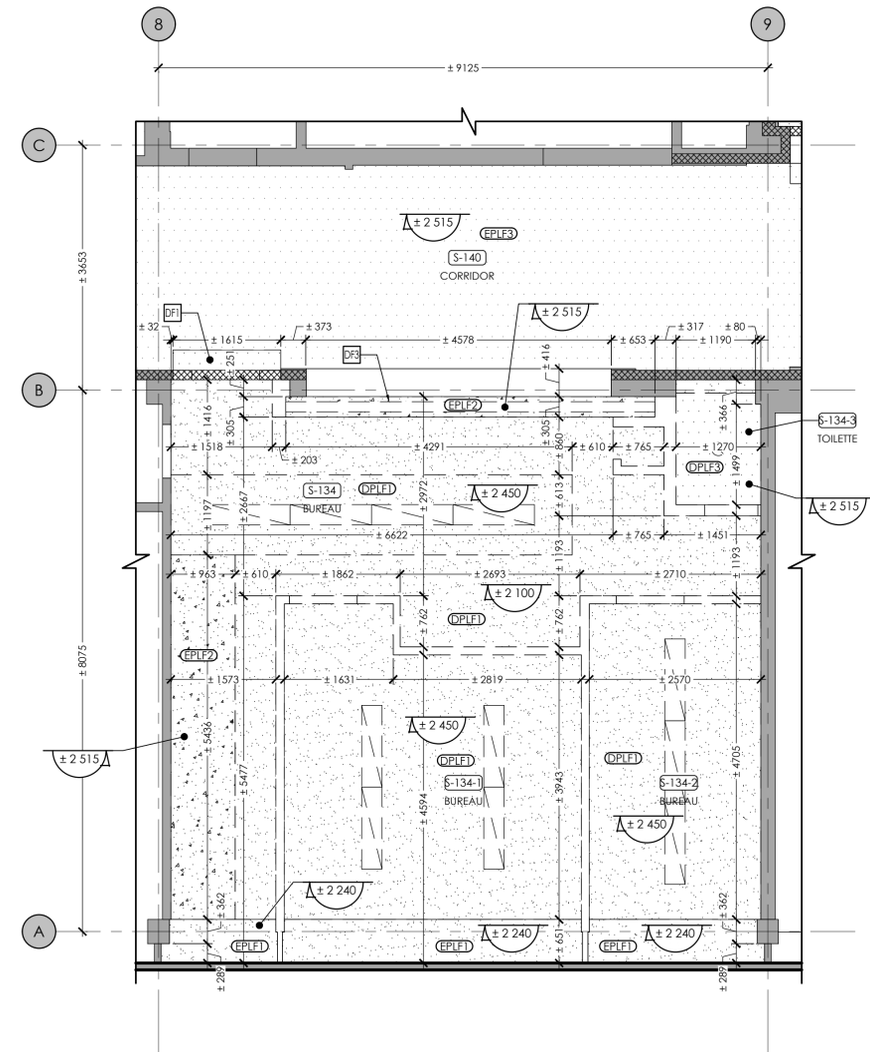
ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: A. L.	VÉRIFIÉ PAR: P. B.
ÉCHELLE: INDIQUÉE	FICHER: 947-2023_PAGE_A301_A302_PLF-DEMO.dwg

DESCRIPTION:

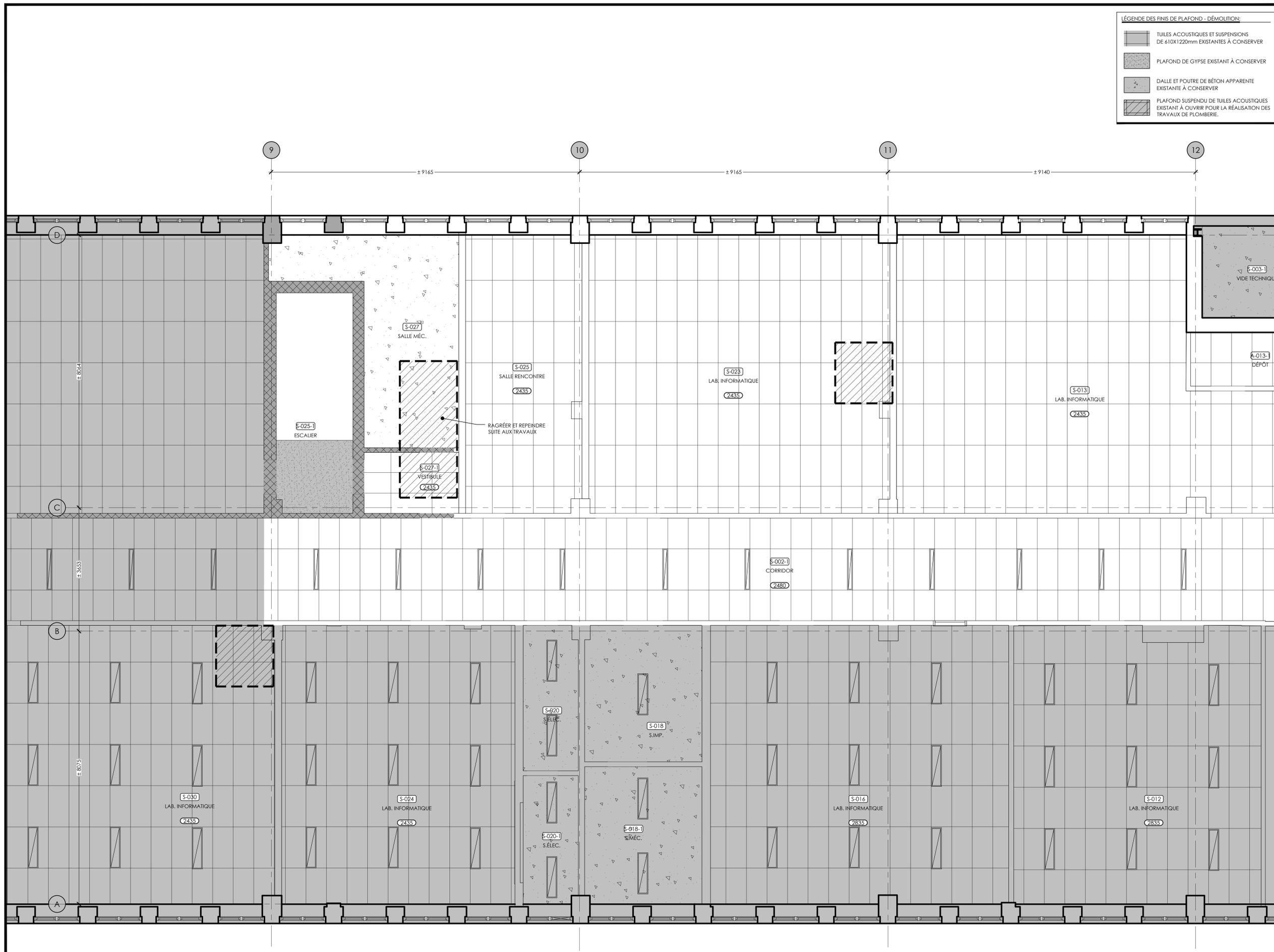
EXTRAIT DE PLAN DES PLAFONDS RÉFLÉCHIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE EXISTANT ET DÉMOLITION

NUMÉRO DU DESSIN: **A302**



EXTRAIT DE PLAN DES PLF. RÉF. DU NIV. RDC - EXISTANT ET DÉMOLITION 01 A302

ÉCHELLE: 1:50



**LÉGENDE DES FINIS DE PLAFOND - DÉMOLITION:**

- TUILLES ACOUSTIQUES ET SUSPENSIONS DE 610X1220mm EXISTANTES À CONSERVER
- PLAFOND DE GYPSE EXISTANT À CONSERVER
- DALLE ET POUTRE DE BÉTON APPARENTE EXISTANTE À CONSERVER
- PLAFOND SUSPENDU DE TUILLES ACOUSTIQUES EXISTANT À OUVRIR POUR LA RÉALISATION DES TRAVAUX DE PLOMBERIE.

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:

ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

**S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB**

ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: VÉRIFIÉ PAR: A. L. P. B.

ÉCHELLE: FICHER: INDIQUÉE 947-2023\_PAGE\_A350\_PLF-SS.dwg

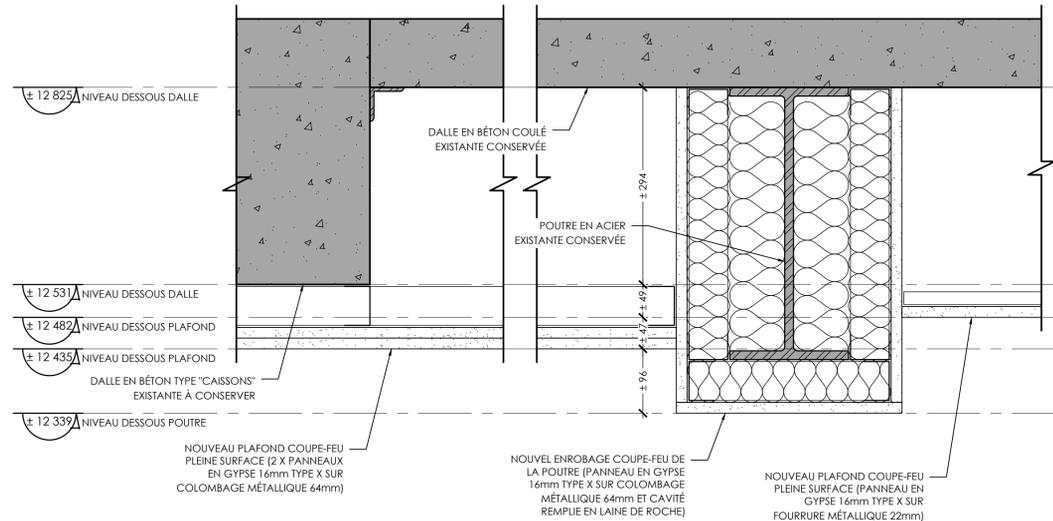
DESCRIPTION:

EXTRAIT DE PLAN DES PLAFONDS RÉFLÉCHIS DU NIVEAU SOUS-SOL NOUVEAU

NUMÉRO DU DESSIN: **A350**

EXTRAIT DE PLAN DES PLAFONDS RÉFLÉCHIS DU NIVEAU SOUS-SOL - NOUVEAU  
ÉCHELLE: 1:50

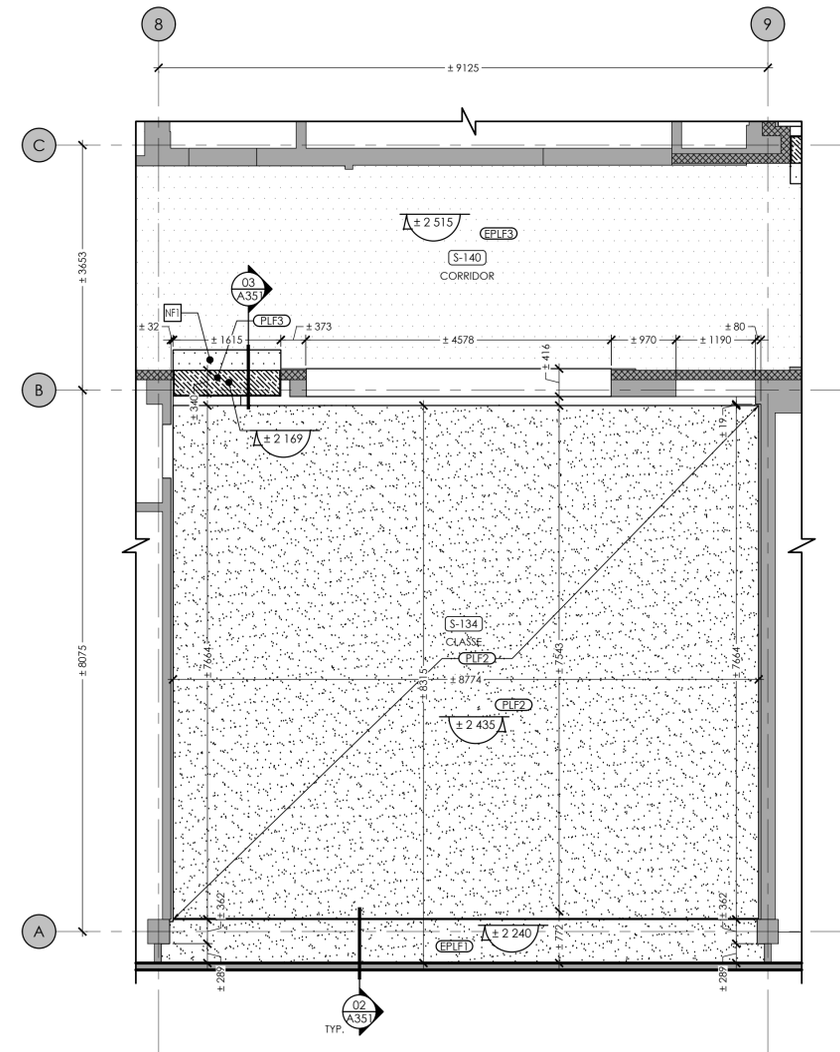




DÉTAIL EN COUPE - NOUVEAU

ÉCHELLE: 1:5

02  
A352



EXTRAIT DE PLAN DES PLF. RÉF. DU NIV. REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU

ÉCHELLE: 1:50

01  
A352

**NOTES GÉNÉRALES DES PLAFONDS - NOUVEAU**

A. POUR LES POSITIONS, QUANTITÉS ET DIMENSIONS DES APPARELS D'ÉCLAIRAGE, DIFFUSEURS, GRILLES ET AUTRES COMPOSANTES ÉLECTRO-MÉCANIQUES INTÉGRÉES AUX PLAFONDS, VOIR LES PLANS DES INGÉNIEURS.

B. PRÉVOIR LA PENTE DE TOUTES LES SURFACES DE GYPSE NOUVELLES ET EXISTANTES AU PLAFOND (RETOMBÉES DE FENÊTRES, RETOMBÉES, ETC...).

C. PRÉVOIR L'INSTALLATION DE TRAPPES D'ACCÈS DANS LES PLAFONDS DE GYPSE SELON LES BESOINS ÉLECTROMÉCANIQUES.

**LÉGENDE DES PLAFONDS - NOUVEAU**

(EPL1) PLAFOND EN GYPSE PEINT EXISTANT CONSERVÉ

(EPL2) DALLE EN BÉTON COULÉ EXISTANTE CONSERVÉE

(EPL3) PLAFOND EN PLÂTRE FLOQUÉ SUR COUCHE D'ACCROCHAGE ET TREILLIS MÉTALLIQUE EXISTANT À CONSERVER, CONSIDÉRER MCA, VOIR HYGIÈNE

(PL1) NOUVEAU PLAFOND EN GYPSE PEINT

(PL2) NOUVEAU PLAFOND COUPE-FEU PLEINE SURFACE (2 X PANNEAUX EN GYPSE 16mm TYPE X SUR COLOMBAGE MÉTALLIQUE 64mm)

(PL3) NOUVEAU PANNEAU EN CONTREPLAQUÉ DE MERISIER 16mm TEINT ET VERNIS, PRÉVOIR FIXATIONS DISSIMULÉES ADEQUATES ET/OU FOND DE CLOUAGE

(PL4) NOUVEAU PLAFOND COUPE-FEU PLEINE SURFACE (PANNEAU EN GYPSE 16mm TYPE X SUR FOURRURE MÉTALLIQUE 22mm)

**NOTES SPÉCIFIQUES DES PLAFONDS - NOUVEAU**

(NF1) PRÉVOIR LE RAGRÉAGE DU PLAFOND EXISTANT DU CORRIDOR

(NF2) PROFIL DE LA JONCTION DES DALLES EXISTANTES

(NF3) PRÉVOIR RAGRÉAGE DES CLOISONS ET SURFACES EN BLOCS DE BÉTON OU EN GYPSE À L'ENDROIT DES COMPOSANTES RETIRÉES, CLOISONS DÉMOLIES, ETC., TYPIQUE POUR TOUTS LES MURS, PLANCHER ET PLAFONDS CONSERVÉS

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:

ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTHILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

**S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB**

ADRESSE:  
10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE  
MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: VÉRIFIÉ PAR:  
A. L. P. B.

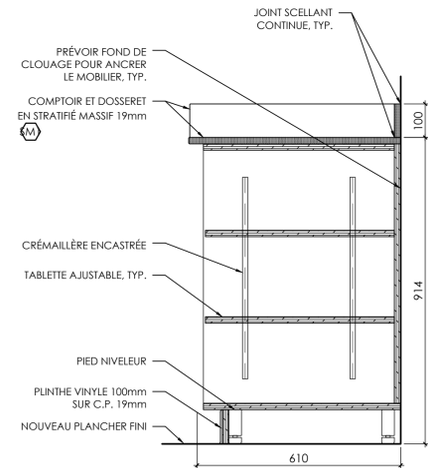
ÉCHELLE: FICHER:  
INDIQUÉE 947-2023\_PAGE\_A351\_PLF-NOUV.dwg

DESCRIPTION:

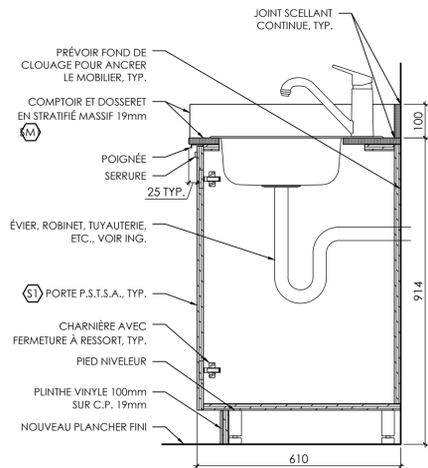
EXTRAIT DE PLAN DES PLAFONDS RÉFLÉCHIS DU NIVEAU REZ-DE-CHAUSSÉE NOUVEAU

NUMÉRO DU DESSIN:

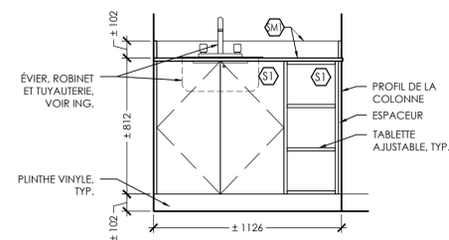
**A352**



COUPE - COMPTOIR D'ACCUEIL - NOUVEAU 02C  
ÉCHELLE: 1:10



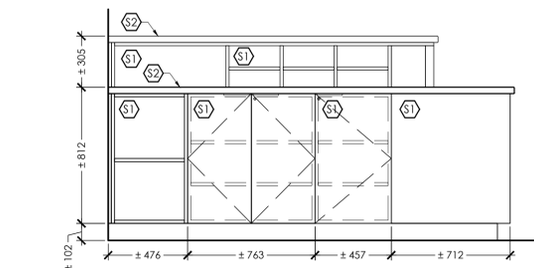
COUPE - COMPTOIR D'ACCUEIL - NOUVEAU 02B  
ÉCHELLE: 1:10



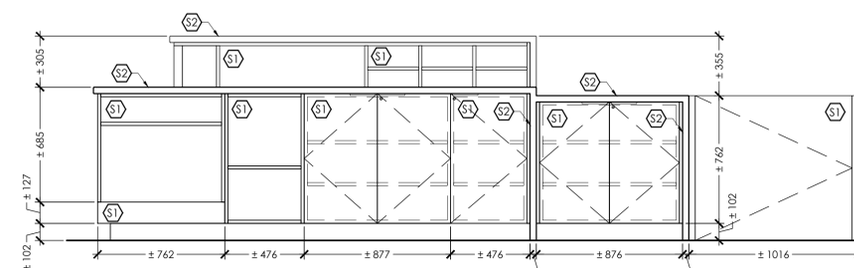
ÉLÉVATION - COMPTOIR D'ACCUEIL - NOUVEAU 02A  
ÉCHELLE: 1:20



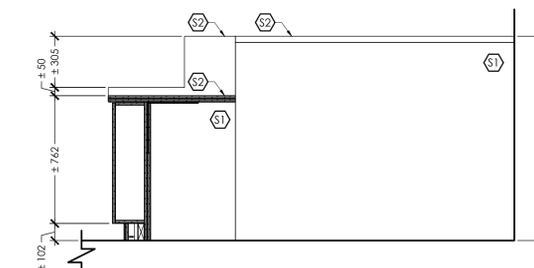
COUPE - COMPTOIR D'ACCUEIL - NOUVEAU 01E  
ÉCHELLE: 1:10



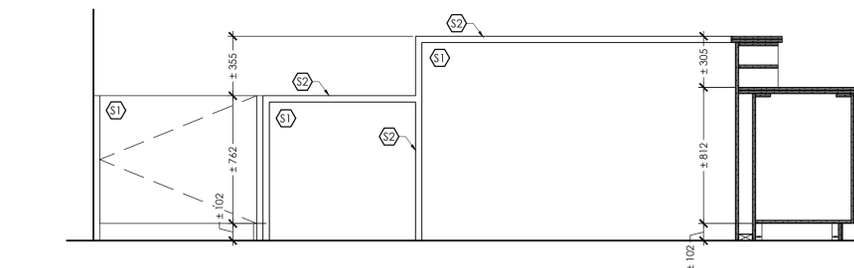
ÉLÉVATION - COMPTOIR D'ACCUEIL - NOUVEAU 01D  
ÉCHELLE: 1:20



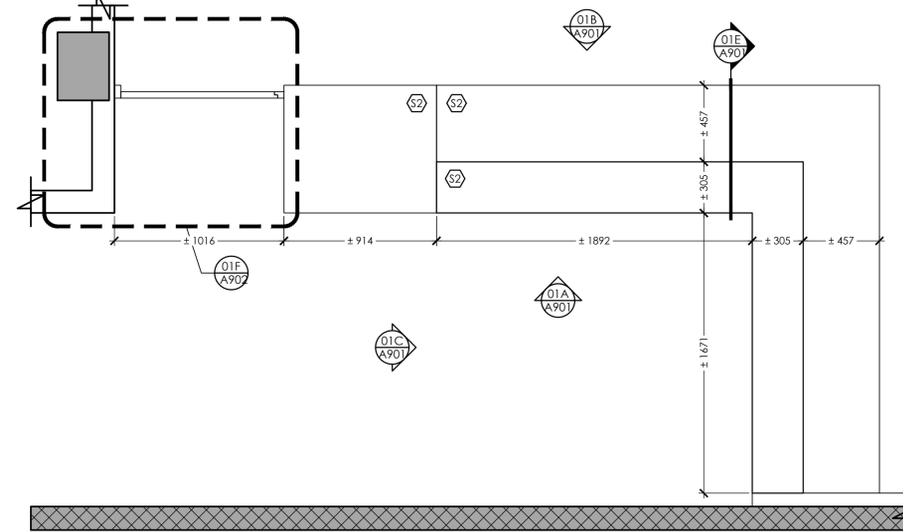
ÉLÉVATION - COMPTOIR D'ACCUEIL - NOUVEAU 01B  
ÉCHELLE: 1:20



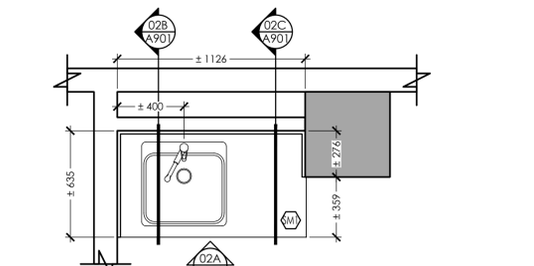
ÉLÉVATION - COMPTOIR D'ACCUEIL - NOUVEAU 01C  
ÉCHELLE: 1:20



ÉLÉVATION - COMPTOIR D'ACCUEIL - NOUVEAU 01A  
ÉCHELLE: 1:20



PLAN AGRANDI - COMPTOIR D'ACCUEIL - NOUVEAU 01  
ÉCHELLE: 1:20



PLAN AGRANDI - COMPTOIR CAFÉ - NOUVEAU 02  
ÉCHELLE: 1:20

LÉGENDE DES STRATIÉS

S1	STRATIFIÉ TYPE 1 : MOTIF, COULEUR ET FINI AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
S2	STRATIFIÉ TYPE 2 : MOTIF, COULEUR ET FINI AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
S3	STRATIFIÉ TYPE 3 : MOTIF, COULEUR ET FINI AU CHOIX DE L'ARCHITECTE
M	STRATIFIÉ MASSIF TYPE 1 : MOTIF, COULEUR ET FINI AU CHOIX DE L'ARCHITECTE

CLIENT:

**COLLÈGE DE BOIS-DE-BOULOGNE**

RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:

ARCHITECTE:

**BERGERON BOUTILLIER INC.**  
ARCHITECTES

1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.6333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:

**TETRA TECH**

PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

**S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT DU RDC À L'AILE S AU PAVILLON IB**

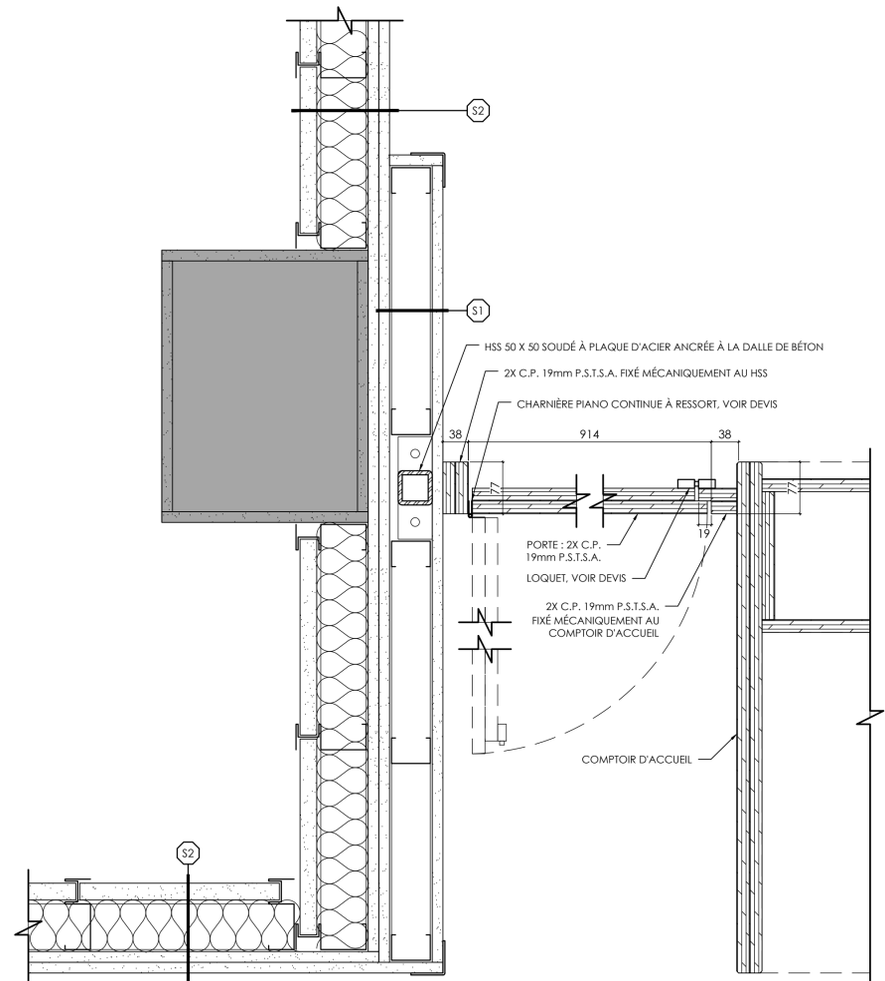
ADRESSE: 10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: VÉRIFIÉ PAR: A. L. P. B.

ÉCHELLE: FICHER: INDIQUÉE 947-2023\_PAGE\_A900\_M08.dwg

DESCRIPTION: MOBILIER INTÉGRÉ

NUMÉRO DU DESSIN: **A901**



DÉTAIL EN PLAN - COMPTOIR D'ACCUEIL - NOUVEAU

ÉCHELLE: 1:5

01F  
A902

CLIENT:



RÉVISIONS:

NO	DATE	DESCRIPTION
05		
04		
03		
02		
01	2024-03-15	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

AVIS DE DROIT D'AUTEUR

LE DROIT D'AUTEUR SUR LE PRÉSENT DOCUMENT ÉLECTRONIQUE OU PAPIER APPARTIENT À BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE TRANSMIS, TÉLÉCHARGÉ OU REPRODUIT, SOUS AUCUNE FORME IMPRIMÉE OU ÉLECTRONIQUE QUE CE SOIT, SANS L'AUTORISATION EXPRESSE ÉCRITE DE BERGERON BOUTHILLIER ARCHITECTES. CES PLANS ET DOCUMENTS ÉLECTRONIQUES NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS, EN TOUT OU EN PARTIE, POUR LA CONCEPTION, LA CONSTRUCTION D'UN AUTRE BÂTIMENT OU PARTIE DE BÂTIMENT ET/OU À TOUTES AUTRES FINS.

© BERGERON BOUTHILLIER INC., ARCHITECTES, 2024

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DOIT VÉRIFIER TOUTES LES COTES ET DIMENSIONS.
- TOUTES LES ERREURS ET OMISSIONS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉES AUX PROFESSIONNELS.
- LES DIMENSIONS NE DOIVENT PAS ÊTRE MESURÉES DIRECTEMENT SUR CE DESSIN.
- CE DESSIN POURRA ÊTRE UTILISÉ POUR LA CONSTRUCTION QU'APRÈS AVOIR ÉTÉ APPROUVÉ ET ÉMIS POUR CONSTRUCTION.

SCEAU:



ARCHITECTE:



1011, rue Saint-Louis, Terrebonne (Qc) J6W 1K1  
T. 450.492.4333 / info@a2barchitectes.ca

INGÉNIEUR EN MÉCANIQUE / ÉLECTRICITÉ:



PROFESSIONNEL EN HYGIÈNE

TITRE DU PROJET: NO. DE PROJET: 947-2023

S13-12 - RÉAMÉNAGEMENT  
DU RDC À L'AILE S AU  
PAVILLON IB

ADRESSE:  
10500 AVENUE BOIS-DE-BOULOGNE  
MONTREAL (QC) H4N 1K7

DESSINÉ PAR: VÉRIFIÉ PAR:  
A. L. P. B.

ÉCHELLE: FICHER:  
INDIQUÉE 947-2023\_PAGE\_A900\_M08.dwg

DESCRIPTION:

MOBILIER INTÉGRÉ

NUMÉRO DU DESSIN:

A902