



# CSSMB - ÉCOLE CAVELIER DE LASALLE

9199 RUE CENTRALE, LASALLE, QUÉBEC

REPLACEMENT DES FINITIONS DE PLAFOND, ÉCLAIRAGE ET DE L'UNITÉ DE VENTILATION

NUMÉRO DE PROJET #059177967

PRAA #230033

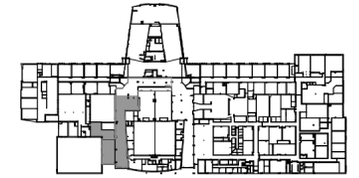
APPEL D'OFFRES #23-081

TABLEAU DES FEUILLES		
NUMÉRO DE FEUILLE	TITRE DE LA FEUILLE	NUMÉRO PAGE
A-000	PAGE TITRE ET LISTE DES DESSINS	1
A-001	NOTES ET LÉGENDE	2
A-002	COMPOSITIONS TYPES	3
A-005	PLAN MOBILISATION	4
A-200	PLAN DE PLAFOND - DÉMOLITION	5
A-205	PLAN DE PLAFOND - DÉMOLITION - ZONE A	6
A-210	PLAN DE PLAFOND - DÉMOLITION - ZONE B	7
A-250	PLAN DE PLAFOND - CONSTRUCTION	8
A-255	PLAN DE PLAFOND - CONSTRUCTION - ZONE A	9
A-260	PLAN DE PLAFOND - CONSTRUCTION - ZONE B	10
A-550	DÉTAILS DE CONSTRUCTION	11

projet  
REPLACEMENT DES FINITIONS DE PLAFOND,  
ÉCLAIRAGE ET DE L'UNITÉ DE VENTILATION

NUMÉRO DE PROJET: 059177967

plan clé



## NOTES

- Avant l'exécution des travaux, l'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions de chantier et aviser immédiatement l'architecte de toutes les situations non conformes aux plans et devis.
- Ne jamais prendre de mesures à l'échelle sur les dessins.
- Ce dessin peut être utilisé pour la construction seulement et seulement s'il a été: "ÉMIS POUR CONSTRUCTION".

révision	émis pour	date
04	POUR SOUMISSION	2023-11-30
03	PLANS À 100%	2023-10-31
02	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-10-19
01	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-09-21

sceau



Architecture

## PROVENCHER\_ROY

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC. T 514 841.3938  
270, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 700 F 514 844.8528  
MONTREAL, QUÉBEC, CANADA H2Y 1K2 PROVENCHERROY.CA

Experts conseils

Mécanique / Électrique

DIREKTION 360  
8089 Boul. Métropolitain Est  
Montréal, Québec, H1K 1A1  
(514) 267-4219, feix.gilmour92@gmail.com

Client



CENTRE DE SERVICE SCOLAIRE  
MARGUERITE-BOURGEOYS  
1100 Boul. de la Côte-Vertu,  
Saint-Laurent, Qc. H4L 4v1

dessin

PAGE TITRE -  
LISTE DES DESSINS

numéro d'appels d'offres 23-081

échelle	dessiné par	
N/A	JG	
date	approuvé par	
2023-03-01	NB	
numéro du projet	numéro du dessin	révision
230033	A-000	00

## NOTES GÉNÉRALES DE DÉMOLITION

- LES NOTES DE DÉMOLITION SONT GÉNÉRALES ET COUVRENT L'ENSEMBLE DES TRAVAUX. DES NOTES EN PLAN SONT INDIQUÉES À TITRE INDICATIF ET NON LIMITATIF. SAUF INDICATION CONTRAIRE, LES TRAVAUX DOIVENT INCLURE LA DÉMOLITION DES ANCRAGES, COLLES ET ÉLÉMENTS DE SUPPORT.
- EXÉCUTER LES TRAVAUX DE FAÇON À NE PAS ENDOMMAGER LES OUVRAGES EXISTANTS ADJACENTS QUI DOIVENT ÊTRE CONSERVÉS.
- ENLEVER TOUS LES MATÉRIEAUX LÂCHES APRÈS LA DÉMOLITION, DE FAÇON À APPUYER LES NOUVELLES CONSTRUCTIONS SUR DES BASES STRUCTURALES SAINES.
- LA DÉMOLITION DES PLAFONDS INCLUT AUSSI LES ANCRAGES, LES SUSPENTES ET L'OSSATURE.
- TOUS ÉQUIPEMENTS, ÉLÉMENTS DE SIGNALISATION, TOILES DE FENÊTRES ETC, À CONSERVER ET/OU À RELOCALISER DEVONT ÊTRE RETIRÉS AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX ET ENTREPOSÉS. (LIEU À DÉTERMINER PAR LE CLIENT).
- AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX, ÉTABLIR AVEC LE CLIENT LA LISTE DE TOUS LES ÉLÉMENTS À LUI REMETTRE AINSI QUE L'ENDROIT DÉTERMINÉ POUR L'ENTREPOSAGE DE CES ÉLÉMENTS.
- SAUF INDICATION CONTRAIRE, TOUT LE MOBILIER MOBILE ET SPÉCIALISÉ SERA RETIRÉ DES LIEUX PAR LE CLIENT ACTUEL AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX. POUR TOUT MOBILIER, ACCESSOIRE OU ÉQUIPEMENT RESTANT DANS LES LOCAUX QUI NE SONT PAS IDENTIFIÉS AUX DESSINS, VALIDER AVEC LE CLIENT SI LES ÉLÉMENTS SONT À CONSERVER AVANT D'EN DISPOSER.
- RAGRÉER TOUS LES FINIS DES CLOISONS, DES MURS ET DES PLAFONDS CONSERVÉS ENDOMMAGÉS OU AYANT PU ÊTRE AFFECTÉS PAR LES TRAVAUX.
- TOUS LES ÉLÉMENTS COMPOSANT LA SIGNALISATION D'URGENCE ET LA PROTECTION INCENDIE DANS LES ZONES DE TRAVAUX (SORTIE, TOILETTES, EXTINGUEUR, ETC.) DOIVENT ÊTRE RETIRÉS PENDANT LES TRAVAUX PUIS RÉINSTALLÉ PAR L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL.
- PROTÉGER TOUT ÉQUIPEMENT OU MOBILIER FIXE EXISTANT À CONSERVER QUI SE TROUVE DANS LA ZONE DES TRAVAUX.
- MINIMISER LA DÉMOLITION À LA JONCTION DE SECTIONS DE MUR À CONSERVER, RAGRÉER LES SURFACES, PRÉPARER À RECEVOIR LES NOUVEAUX FINIS.
- DE FAÇON GÉNÉRALE, LES PERCEMENTS ET DISPOSITIFS D'OBTURATION REQUIS POUR LES TRAVAUX EN ÉLECTROMÉCANIQUE SONT RESPECTIVEMENT RÉALISÉS PAR CES SOUS-TRAITANTS.
- TOUS LES PERCEMENTS QUI SONT À EXÉCUTER DANS LES DALLES DE BÉTON SONT SOUS LA RESPONSABILITÉ DE L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL. TOUT PERCEMENT DOIT ÊTRE COORDONNÉ AVEC LES PLANS D'ARCHITECTURE, D'ÉLECTROMÉCANIQUE, ET DE STRUCTURE. UNE VÉRIFICATION DES OBSTACLES ET LA LOCALISATION DES BARRES D'ARMATURE DANS LE BÉTON DOIT SYSTÉMATIQUEMENT ÊTRE FAITE À L'AIDE D'UN SYSTÈME D'IMAGERIE AU FRAIS DE L'ENTREPRENEUR.
- SE RÉFÉRER AUX DOCUMENTS D'ÉLECTROMÉCANIQUE POUR :
  - TOUS LES ÉLÉMENTS À ENLEVER, À RELOCALISER, À DÉMOLIR ET/OU À CONSERVER RELATIVEMENT AUX SERVICES ÉLECTROMÉCANIQUES.
  - IDENTIFIER LES OUVERTURES ET SAIGNÉES À RAGRÉER SUITE À L'ENLÈVEMENT OU DÉPLACEMENT DES SERVICES DANS LES MURS ET PLAFONDS EXISTANTS. LORSQU'UN CONDUIT MÉCANIQUE OU ÉLECTRIQUE EXISTANT EST ENLEVÉ SANS ÊTRE REMPLACÉ, RAGRÉER L'OUVERTURE, OU L'OBTURER AVEC UNE CLOISON DE GYPSE DE MÊME ÉPAISSEUR QUE LA CLOISON EXISTANTE.
  - EXÉCUTER, DANS LES MURS ET PLAFONDS EXISTANTS. LES OUVERTURES NÉCESSAIRES À L'INSTALLATION DES CONDUITS DE VENTILATION ET DE PLOMBERIE. RAGRÉER LES SURFACES EXISTANTES LORSQUE TOUS LES ÉLÉMENTS AURONT ÉTÉ MIS EN PLACE.
- DES TRAVAUX DE DÉMOLITION SONT À RÉALISER EN CONDITIONS D'AMIANTE, VOIR LE DEVIS DE DÉSAMANTAGE EN ANNEXE AU DEVIS
- POUR LOCALISATION DU CONTENEUR À DÉCHETS ET DU CIRCUIT DE CIRCULATION POUR LA LIVRAISON DE MATÉRIEAUX, LE CONTRACTEUR DOIT FOURNIR LE PLAN DE MOBILISATION ET COORDONNER AVEC LE PROPRIÉTAIRE AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX.
- L'ENTREPRENEUR DEVRA PREVOIR DES CLOISONS TEMPORAIRES AFIN DE PROTÉGER LES ITEMS EXISTANTS À CONSERVER ET DÉLIMITER LA ZONE DES TRAVAUX. VOIR FEUILLE A-005 ET DEVIS POUR EMPLACEMENT.

## NOTES GÉNÉRALES DE CONSTRUCTION

- LES NOTES DE CONSTRUCTION SONT GÉNÉRALES ET COUVRENT L'ENSEMBLE DES TRAVAUX. DES NOTES EN PLAN SONT INDIQUÉES À TITRE INDICATIF ET NON LIMITATIF.
- AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX, L'ENTREPRENEUR DOIT VÉRIFIER TOUTES LES MESURES SUR LE SITE ET AVERTIR L'ARCHITECTE DE TOUTES DIFFÉRENCES MAJEURES.
- RÉPARER ET RAGRÉER TOUT DOMMAGE CAUSÉ PAR LA DÉMOLITION, MODIFICATION OU REMPLACEMENT DES ÉQUIPEMENTS ÉLECTROMÉCANIQUES.
- RAGRÉER TOUTES LES SURFACES EXISTANTES CONSERVÉES NON-IDENTIFIÉES AUX DESSINS AYANT ÉTÉ AFFECTÉES PAR LES TRAVAUX.
- RAGRÉER LES CLOISONS ET MURS EXISTANTS DE FAÇON À RESTAURER L'INTÉGRITÉ COUPE-FEU DE CES CLOISONS ET DE CES MURS.
- SUITE À L'ENLÈVEMENT DU MOBILIER FIXE, DES ACCESSOIRES ET DES ÉQUIPEMENTS AUX MURS ET CLOISONS EXISTANTES CONSERVÉES (PAR LE PROPRIÉTAIRE OU PAR L'ENTREPRENEUR, SELON LE CAS), RAGRÉER LES SURFACES ET OBTURER LES TROUS LAISSÉS PAR LE RETRAIT DES ANCRAGES DE FIXATION.
- LES INTERVENTIONS INDIQUÉES POUR LE RAGRÉAGE REQUIS SUITE AUX INTERVENTIONS EN ÉLECTROMÉCANIQUES SONT À TITRE INDICATIF ET NON LIMITATIF. L'ENTREPRENEUR DEMEURE RESPONSABLE DE LA COORDINATION DU RAGRÉAGE REQUIS SUITE AUX INTERVENTIONS EN ÉLECTROMÉCANIQUE.
- SUITE AUX TRAVAUX DE DÉMOLITION, OBTURER TOUTES LES OUVERTURES NON-REQUISES DANS LES DALLES SUPÉRIEURES ET INFÉRIEURES, LES PLAFONDS ET LES CLOISONS. LE TOUT EN RESPECTANT LE DEGRÉ DE RÉSISTANCE AU FEU REQUIS.
- SE RÉFÉRER AUX PLANS ÉLECTROMÉCANIQUE POUR TOUS LES TRAVAUX RELATIFS À L'INSTALLATION DU NOUVEL ÉQUIPEMENT ÉLECTROMÉCANIQUE, OU POUR LA RELOCALISATION D'ÉQUIPEMENT ÉLECTROMÉCANIQUE EXISTANT.
- SE RÉFÉRER AUX DOCUMENTS EN ÉLECTROMÉCANIQUE POUR LA SPÉCIFICATION DES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE. LA POSITION DES APPAREILS EST INDIQUÉE SUR LES DESSINS EN ARCHITECTURE.
- POUR TOUS LES DIFFUSEURS, GRILLES DE RETOUR D'AIR, GICLEURS, HAUTS-PARLEURS, ET INDICATEURS DE SORTIE D'URGENCE, SE RÉFÉRER AUX DOCUMENTS DES INGÉNIEURS EN ÉLECTROMÉCANIQUE.
- RECOUVRIR LA STRUCTURE D'ACIER DU PLANCHER SUPÉRIEUR DANS LA ZONE DES TRAVAUX AVEC DE L'ENDUIT CIMENTERAIRE POUR OBTENIR UN DEGRÉ DE RÉSISTANCE AU FEU DE 2 HEURES. L'ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE DE DÉTERMINER L'ÉPAISSEUR REQUISE SELON LE PRODUIT UTILISÉ, ET DOIT S'ASSURER DE LA COMPATIBILITÉ DES MATÉRIEAUX.
- OBTURER TOUTES LES OUVERTURES SUITE AU RETRAIT DES DIFFUSEURS (VOIR DOCUMENTS DE MÉCANIQUE) ET RAGRÉER LES FINIS.
- DES TRAVAUX SONT À RÉALISER EN CONDITIONS D'AMIANTE, VOIR LE DEVIS DE DÉSAMANTAGE EN ANNEXE AU DEVIS.

## NOTES GÉNÉRALES DES PLAFONDS

- L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL DEVRA UTILISER CONJOINTEMENT LES PLANS DES INGÉNIEURS ÉLECTROMÉCANIQUES ET DE L'ARCHITECTE.
- L'ENTREPRENEUR EN ÉLECTRICITÉ DEVRA FAIRE APPROUVER PAR L'ARCHITECTE L'EMPLACEMENT EXACT DES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE PLAFOND À L'AIDE D'UN MARQUAGE.
- LA LOCALISATION DE TOUS LES DIFFUSEURS D'AIR SITUÉS DANS LES PLAFONDS DE GYPSE DEVRA ÊTRE APPROUVÉ PAR L'ARCHITECTE AVANT L'INSTALLATION.
- LE POSITIONNEMENT DES GICLEURS DEVRA ÊTRE APPROUVÉ PAR L'ARCHITECTE AVANT LEUR INSTALLATION.
- SAUF INDICATION CONTRAIRE, TOUS LES PLAFONDS DE GYPSE ET DE PLÂTRE DANS LA ZONE DE TRAVAUX SERONT PEINT BLANC MAT.
- DANS LES PLAFONDS DE GYPSE, TOUS LES RETOURS D'AIR, LES DIFFUSEURS D'AIR, AINSI QUE TOUT AUTRE ÉLÉMENTS ÉLECTROMÉCANIQUES APPARENTS DOIVENT AVOIR UN FINI TEL QUE LE PLAFOND ADJACENT.
- FOURNIR ET INSTALLER UN FOND DE CLOUAGE DISSIMULÉ EN CONTREPLAQUÉ 3/4" POUR TOUS LES ÉLÉMENTS QUI SERONT FIXÉS AUX PLAFONDS

## ABRÉVIATIONS

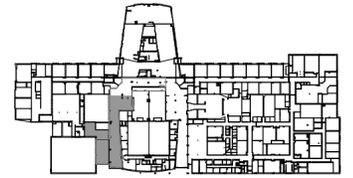
AL.	ALIGNER
C/C	CENTRE À CENTRE
CNB	CODE NATIONAL DU BÂTIMENT
CNRC	CONSEIL NATIONAL DE RECHERCHE DU CANADA
DRF	DEGRÉ DE RÉSISTANCE AU FEU
EG.	ÉGAL
ÉP.	ÉPAISSEUR
EST.	ESTIMÉE
H.C.	HORS-CONTRAT
HT.	HAUTEUR
INV.	INVERSÉ
ITS	INDICE DE TRANSMISSION SONORE
MAX.	MAXIMUM
MÉT.	MÉTALLIQUE
MIN.	MINIMUM
MOB.	MOBILIER
O.L.	OUVERTURE LIBRE
OUV.	OUVERTURE
PLF.	PLAFOND
SIM.	SIMILAIRE
STRAT.	STRATIFIÉ
T.A.	TRAPPE D'ACCÈS
TYP.	TYPIQUE
CPL	CONTREPLAQUÉ

projet

REMPLACEMENT DES FINITIONS DE PLAFOND, ÉCLAIRAGE ET DE L'UNITÉ DE VENTILATION

NUMÉRO DE PROJET: 059177967

plan clé



## NOTES

- Avant l'exécution des travaux, l'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions de chantier et aviser immédiatement l'architecte de toutes les situations non conformes aux plans et devis.
- Ne jamais prendre de mesures à l'échelle sur les dessins.
- Ce dessin peut être utilisé pour la construction seulement et seulement s'il a été: "ÉMIS POUR CONSTRUCTION".

révision	émis pour	date
04	POUR SOUMISSION	2023-11-30
03	PLANS À 100%	2023-10-31
02	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-10-19
01	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-09-21

sceau



Architecture

## PROVENCHER\_ROY

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC. T 514 841.3938  
270, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 700 F 514 844.8528  
MONTREAL, QUEBEC, CANADA H2Y 1K2 PROVENCHERROY.CA

Experts conseils

Mécanique / Électrique

DIREKTION 360  
8089 Boul. Métropolitain Est  
Montréal, Québec, H1K 1A1  
(514) 267-4219, felix.gilmour92@gmail.com

Client



CENTRE DE SERVICE SCOLAIRE  
MARGUERITE-BOURGEOYS  
1100 Boul. de la Côte-Vertu,  
Saint-Laurent, Qc. H4L 4v1

dessin

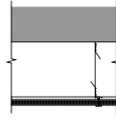
## NOTES & LÉGENDE

numéro d'appels d'offres	23-081	
échelle	dessiné par	
N/A	JG	
date	approuvé par	
2023-03-01	NB	
numéro du projet	numéro du dessin	révision
230033	A-001	00

COMPOSITIONS - PLAFONDS TYPIQUES

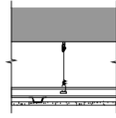
PS1 - PLAFOND SUSPENDU ACOUSTIQUE

- DALLE DE BÉTON (EXISTANT)
- SYSTÈME DE TREILLIS À TÊTE 14mm, AVEC BROCHE DE SUSPENSION
- TUILES ACOUSTIQUES 609mm X 1219mm, 19 mm ÉP. ou 305mm x 1219mm (VOIR PLAN)
- AVEC MOULURE PÉRIMÉTRIQUE



PS2 - PLAFOND SUSPENDU

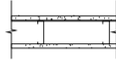
- DALLE DE BÉTON (EXISTANT)
- LONGERON 19X38mm @ 1220MM C/C AVEC BROCHE EN SUSPENSION
- FOURRURES 22mm @ 610 C/C
- GYPSE 12.7mm



COMPOSITION - CLOISON TEMPORAIRE TYPIQUE

C1 - CLOISON TEMPORAIRE

- GYPSE 15.9mm TYPE X
- MONTANT MÉTALLIQUE 92mm
- TOILE DE POLYÉTHYLÈNE INDÉCHIRABLE (CÔTÉ CHANTIER) SCÉLÉE SOUS LES LISSES SUPÉRIEURES ET INFÉRIEURES AVEC JOINTS SCÉLÉS
- GYPSE 15.9mm TYPE X

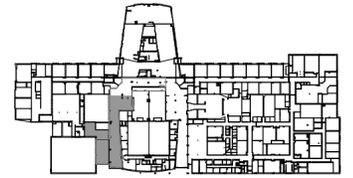


projet

REEMPLACEMENT DES FINITIONS DE PLAFOND, ÉCLAIRAGE ET DE L'UNITÉ DE VENTILATION

NUMÉRO DE PROJET: 059177967

plan clé



NOTES

- Avant l'exécution des travaux, l'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions de chantier et aviser immédiatement l'architecte de toutes les situations non conformes aux plans et devis.
- Ne jamais prendre de mesures à l'échelle sur les dessins.
- Ce dessin peut être utilisé pour la construction seulement et seulement s'il a été: "ÉMIS POUR CONSTRUCTION".

révision	émis pour	date
04	POUR SOUMISSION	2023-11-30
03	PLANS À 100%	2023-10-31
02	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-10-19
01	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-09-21

sceau



Architecture

**PROVENCHER\_ROY**

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC. T 514 841.3938  
270, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 700 F 514 844.8528  
MONTREAL, QUEBEC, CANADA H2Y 1K1 PROVENCHERROY.CA

Experts conseils

Mécanique / Électrique

DIREKTION 360  
8089 Boul. Métropolitain Est  
Montréal, Québec, H1K 1A1  
(514) 267-4219, felix.gilmour92@gmail.com

Client



CENTRE DE SERVICE SCOLAIRE  
MARGUERITE-BOURGEOYS  
1100 Boul. de la Côte-Vertu,  
Saint-Laurent, Qc. H4L 4v1

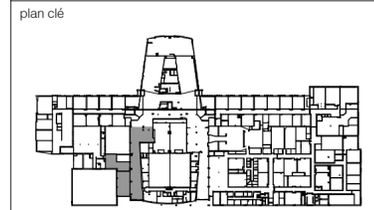
dessin

COMPOSITIONS

numéro d'appels d'offres 23-081

échelle	dessiné par	
N/A	JG	
date	approuvé par	
2023-03-01	NB	
numéro du projet	numéro du dessin	révision
230033	A-002	00

projet  
 REMPLACEMENT DES FINITIONS DE PLAFOND,  
 ÉCLAIRAGE ET DE L'UNITÉ DE VENTILATION  
 NUMÉRO DE PROJET: 059177967



- NOTES
- Avant l'exécution des travaux, l'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions de chantier et aviser immédiatement l'architecte de toutes les situations non conformes aux plans et devis.
  - Ne jamais prendre de mesures à l'échelle sur les dessins.
  - Ce dessin peut être utilisé pour la construction seulement et seulement s'il a été: "ÉMIS POUR CONSTRUCTION".

04	POUR SOUMISSION	2023-11-30
03	PLANS À 100%	2023-10-31
02	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-10-19
01	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-09-21
révision	émis pour	date



Architecture  
**PROVENCHER\_ROY**  
 PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC. T 514 841 3938  
 270, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 700 F 514 844 8528  
 MONTRÉAL, QUÉBEC, CANADA H2Y 1K1 PROVENCHERROY.CA

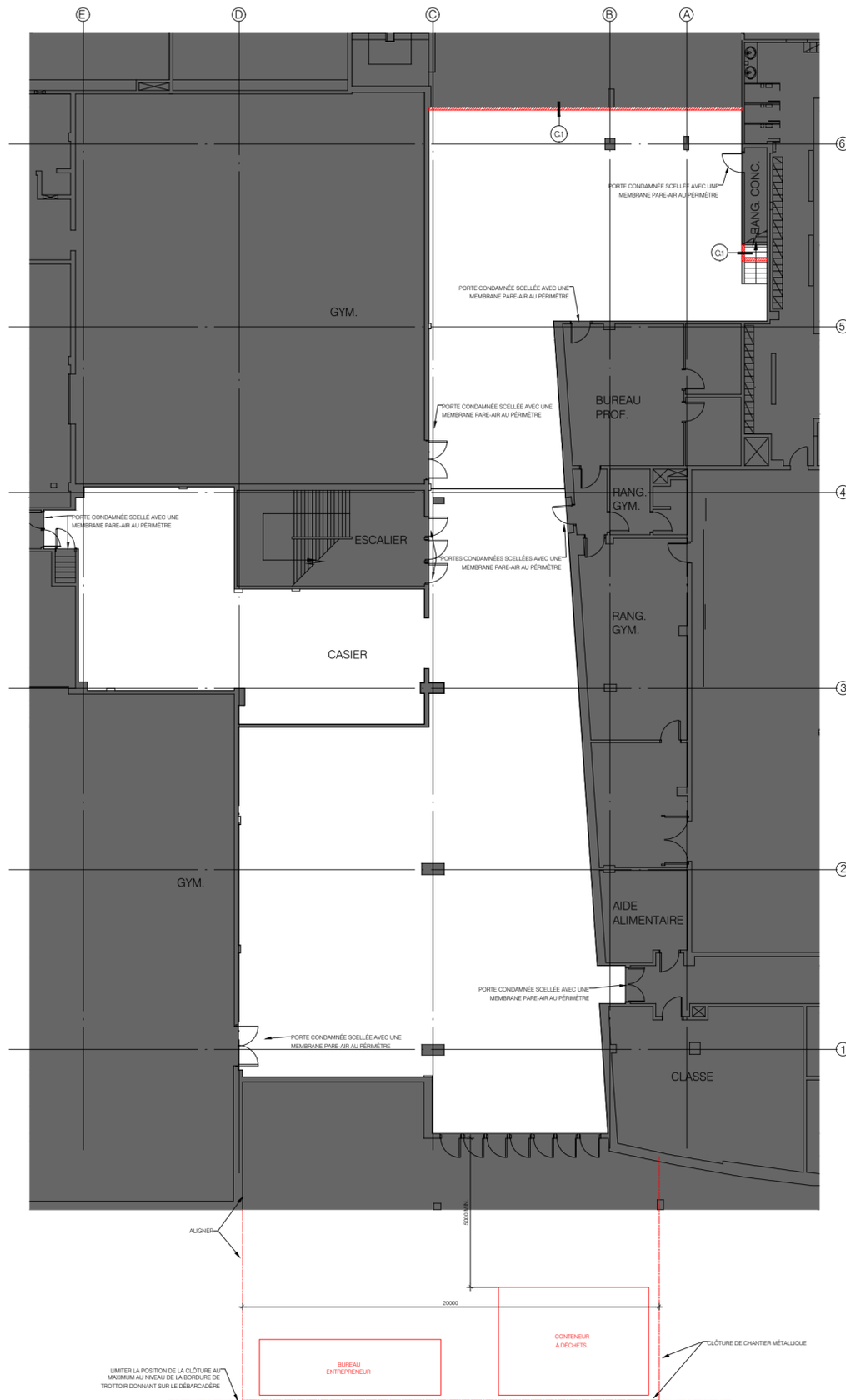
Experts conseils  
 Mécanique / Électrique  
 DIRECTION 360  
 8089 Boul. Métropolitain Est  
 Montréal, Québec, H1K 1A1  
 (514) 267-4219, felix.gilmour92@gmail.com

Client  
**Centre de services scolaire Marguerite-Bourgeoys Québec**  
 CENTRE DE SERVICE SCOLAIRE MARGUERITE-BOURGEOYS  
 1100 Boul. de la Côte-Vertu, Saint-Laurent, Qc. H4L 4v1

dessin  
**PLAN DE MOBILISATION - CONSTRUCTION**

numéro d'appels d'offres 23-081

échelle 1:200	dessiné par JG
date 2023-09-21	approuvé par NB
numéro du projet 230033	numéro du dessin A-005
	révision 00



01  
 005 PLAN DE MOBILISATION  
 ÉCHELLE 1:200

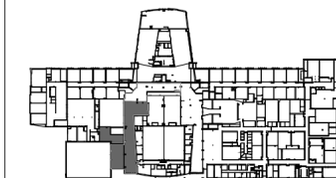
DATE D'IMPRESSION: 29 nov. 2023 PAR: JUSTIN GAGNON



projet  
REEMPLACEMENT DES FINITIONS DE PLAFOND,  
ÉCLAIRAGE ET DE L'UNITÉ DE VENTILATION

NUMÉRO DE PROJET: 059177967

plan clé



NOTES

- Avant l'exécution des travaux, l'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions de chantier et aviser immédiatement l'architecte de toutes les situations non conformes aux plans et devis.
- Ne jamais prendre de mesures à l'échelle sur les dessins.
- Ce dessin peut être utilisé pour la construction seulement et seulement s'il a été: "ÉMIS POUR CONSTRUCTION".

révision	émis pour	date
04	POUR SOUMISSION	2023-11-30
03	PLANS À 100%	2023-10-31
02	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-10-19
01	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-09-21

sceau



Architecture

**PROVENCHER\_ROY**

PROVENCHER ROY ARCHITECTES ASSOCIÉS INC. T 514 841 3938  
270, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 700 F 514 841 8528  
MONTREAL, QUEBEC, CANADA H2Y 1N3 PROVENCHERROY.CA

Experts conseils

Mécanique / Électrique

DIREKTION 360  
8089 Boul. Métropolitain Est  
Montréal, Québec, H1K 1A1  
(514) 267-4219, felix.gilmour92@gmail.com

Client



CENTRE DE SERVICE SCOLAIRE  
MARGUERITE-BOURGEOYS  
1100 Boul. de la Côte-Vertu,  
Saint-Laurent, Qc. H4L 4v1

dessin

**PLAN DE PLAFOND -  
DÉMOLITION**

numéro d'appels d'offres 23-081

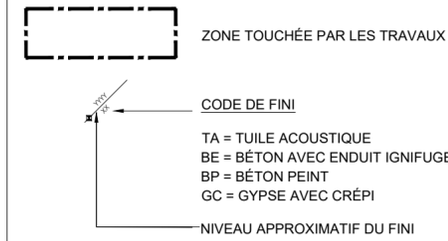
échelle 1:200	dessiné par JG
date 2023-03-01	approuvé par NB

numéro du projet 230033	numéro du dessin A-100	révision 00
----------------------------	---------------------------	----------------

01  
100 PLAN DE PLAFOND - DÉMOLITION  
ÉCHELLE 1:200



**LÉGENDE**



**NOTES IMPORTANTES : PLANS DES PLAFONDS**

**PLAFONDS**

LORSQUE NÉCESSAIRE POUR EFFECTUER LES TRAVAUX EN ÉLECTROMÉCANIQUE, DÉMANTELER LES PLAFONDS EN TUILE ACOUSTIQUE OU EN GYPSE PARTIELLEMENT OU COMPLETEMENT SELON LES BESOINS DES OUVRIERS.

**PLAFONDS EN TUILE ACOUSTIQUE TA-E :** RÉCUPÉRER LES COMPOSANTES POUR RÉINSTALLATION ; REMPLACER LES COMPOSANTES ENDOMMAGÉES ; NETTOYER LES CARREAUX ACOUSTIQUES AVANT DE LES RÉINSTALLER.

**PLAFONDS EN GYPSE GC-E :** DÉMOLITION COMPLÈTE DE CE TYPE DE PLAFOND DANS LA ZONE TOUCHÉE PAR LES TRAVAUX.

**PLAFONDS DE BÉTON APPARENT :** EFFECTUER DES TRAVAUX DE RETOUCHES DE PEINTURE POUR UN FINI UNIFORME.

**FINITION**

REPEINDRE LES PLAFONDS ET LES CLOISONS TOUCHÉES PAR LES TRAVAUX - PLEINE SURFACE (DE COIN À COIN) ; COULEUR(S) TEL QUE L'EXISTANT AU CHOIX DE L'ARCHITECTE.

**NOTES ET LÉGENDE - DÉMOLITION**

- ⊙ GYROPHARE D'ALARME INCENDIE À CONSERVER (VOIR ÉLEC.)
- ⦿ DÉTECTEUR DE FUMÉE À CONSERVER (VOIR ÉLEC.)
- ⊠ ENSEIGNE DE SORTIE AU PLAFOND À DÉMOLIR (VOIR ÉLEC.)
- ⊡ TRAPPE D'ACCÈS À DÉMOLIR (VOIR MÉC.)
- ⊞ GRILLE DE RETOUR D'AIR À DÉMOLIR (VOIR MÉC.)
- ⊙ DIFFUSEUR À DÉMOLIR (VOIR MÉC.)
- ⊠ HAUT-PARLEUR ENCASTRÉ À DÉMOLIR (VOIR ÉLEC.)
- ⚠ MÉGAPHONE EN SURFACE À DÉMOLIR (VOIR ÉLEC.)
- ⊠ APPAREIL D'ÉCLAIRAGE ENCASTRÉ/ EN SURFACE À DÉMOLIR (VOIR ÉLEC.)
- ⊠ CAMÉRA DE SÉCURITÉ EN SURFACE À CONSERVER (VOIR ÉLEC.)
- ⊠ PLAFOND EN TUILES ACOUSTIQUE À DÉMOLIR
- ⊠ PLAFOND EN GYPSE AVEC CRÉPI À DÉMOLIR
- ZONE EXCLUE DES TRAVAUX

**SUPERFICIE DE PLAFOND RÉFLÉCHI DE L'ÉTAGE**

TYPE DE PLAFOND	AIRE EN P <sup>2</sup>	AIRE EN M <sup>2</sup>
PLAFOND EN GYPSE AVEC CRÉPI	±9262,4	±860,5

**NOTES SPÉCIFIQUES - DÉMOLITION**

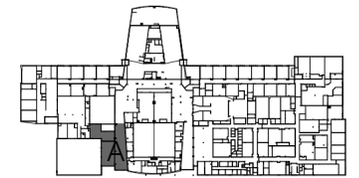
- ⊠ TRAPPE D'ACCÈS AU PLAFOND À REMPLACER.
- ⊠ PLAFOND DE GYPSE AVEC CRÉPI ET SYSTÈME DE SUSPENSION À DÉMOLIR.
- ⊠ PLAFOND EN TUILE ACOUSTIQUE DE TYPE <T.A.> AVEC SYSTÈME DE SUSPENSION À DÉMANTELER.
- ⊠ RAIL SUSPENDU AVEC PORTE GRILLAGÉ COULISSANTE À CONSERVER
- ⊠ RAIL ENCASTRÉ À CONSERVER
- ⊠ JOINT DE CONTRÔLE

projet

REEMPLACEMENT DES FINITIONS DE PLAFOND, ÉCLAIRAGE ET DE L'UNITÉ DE VENTILATION

NUMÉRO DE PROJET: 059177967

plan clé



**NOTES**

- Avant l'exécution des travaux, l'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions de chantier et aviser immédiatement l'architecte de toutes les situations non conformes aux plans et devis.
- Ne jamais prendre de mesures à l'échelle sur les dessins.
- Ce dessin peut être utilisé pour la construction seulement et seulement s'il a été: "ÉMIS POUR CONSTRUCTION"

révision	émis pour	date
04	POUR SOUMISSION	2023-11-30
03	PLANS À 100%	2023-10-31
02	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-10-19
01	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-09-21

sceau



Architecture

**PROVENCHER\_ROY**

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC. T 514 844.3938  
276, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 700 F 514 844.6526  
MONTREAL, QUEBEC, CANADA H2Y 1N3 PROVENCHERROY.CA

Experts conseils

Mécanique / Électrique

DIREKTION 360  
8089 Boul. Métropolitain Est  
Montréal, Québec, H1K 1A1  
(514) 267-4219, felix.gilmour92@gmail.com

Client



CENTRE DE SERVICE SCOLAIRE MARGUERITE-BOURGOYS  
1100 Boul. de la Côte-Vertu,  
Saint-Laurent, Qc. H4L 4v1

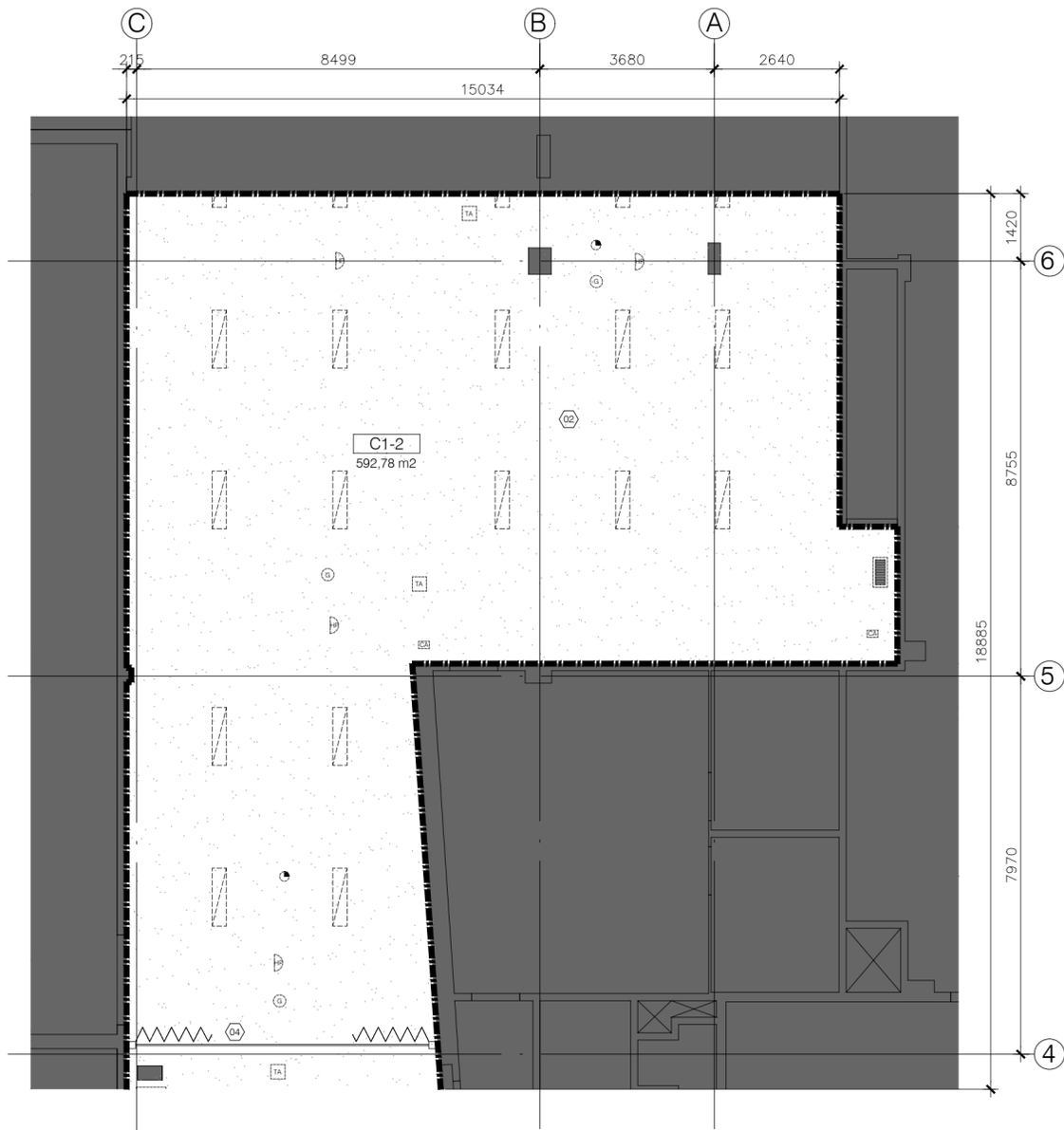
dessin

**PLAN DE PLAFOND - DÉMOLITION ZONE A**

numéro d'appels d'offres 23-081

échelle 1:100	dessiné par JG
date 2023-03-01	approuvé par NB

numéro du projet 230033	numéro du dessin A-200	révision 00
----------------------------	---------------------------	----------------



**LÉGENDE**

- ZONE TOUCHÉE PAR LES TRAVAUX
- CODE DE FINI
  - TA = TUILE ACOUSTIQUE
  - BE = BÉTON AVEC ENDUIT IGNIFUGE
  - BP = BÉTON PEINT
  - GC = GYPSE AVEC CRÉPI
- NIVEAU APPROXIMATIF DU FINI

**NOTES IMPORTANTES : PLANS DES PLAFONDS**

**PLAFONDS**

LORSQUE NÉCESSAIRE POUR EFFECTUER LES TRAVAUX EN ÉLECTROMÉCANIQUE, DÉMANTELER LES PLAFONDS EN TUILE ACOUSTIQUE OU EN GYPSE PARTIELLEMENT OU COMPLÈTEMENT SELON LES BESOINS DES OUVRIERS.

**PLAFONDS EN TUILE ACOUSTIQUE TA-E :** RÉCUPÉRER LES COMPOSANTES POUR RÉINSTALLATION ; REMPLACER LES COMPOSANTES ENDOMMAGÉES ; NETTOYER LES CARREAUX ACOUSTIQUES AVANT DE LES RÉINSTALLER.

**PLAFONDS EN GYPSE GC-E :** DÉMOLITION COMPLÈTE DE CE TYPE DE PLAFOND DANS LA ZONE TOUCHÉE PAR LES TRAVAUX.

**PLAFONDS DE BÉTON APPARENT :** EFFECTUER DES TRAVAUX DE RETOUCHES DE PEINTURE POUR UN FINI UNIFORME.

**FINITION**

REPEINDRE LES PLAFONDS ET LES CLOISONS TOUCHÉES PAR LES TRAVAUX - PLEINE SURFACE (DE COIN À COIN) ; COULEUR(S) TEL QUE L'EXISTANT AU CHOIX DE L'ARCHITECTE.

**NOTES ET LÉGENDE - DÉMOLITION**

- GYROPHARE D'ALARME INCENDIE À CONSERVER (VOIR ÉLEC.)
- DÉTECTEUR DE FUMÉE À CONSERVER (VOIR ÉLEC.)
- ENSEIGNE DE SORTIE AU PLAFOND À DÉMOLIR (VOIR ÉLEC.)
- TRAPPE D'ACCÈS À DÉMOLIR (VOIR MÉC.)
- GRILLE DE RETOUR D'AIR À DÉMOLIR (VOIR MÉC.)
- DIFFUSEUR À DÉMOLIR (VOIR MÉC.)
- HAUT-PARLEUR ENCASTRÉ À DÉMOLIR (VOIR ÉLEC.)
- MÉGAPHONE EN SURFACE À DÉMOLIR (VOIR ÉLEC.)
- APPAREIL D'ÉCLAIRAGE ENCASTRÉ/ EN SURFACE À DÉMOLIR (VOIR ÉLEC.)
- CAMÉRA DE SÉCURITÉ EN SURFACE À CONSERVER (VOIR ÉLEC.)
- PLAFOND EN TUILES ACOUSTIQUE À DÉMOLIR
- PLAFOND EN GYPSE AVEC CRÉPI À DÉMOLIR
- ZONE EXCLUE DES TRAVAUX

**SUPERFICIE DE PLAFOND RÉFLÉCHI DE L'ÉTAGE**

TYPE DE PLAFOND	AIRE EN P <sup>2</sup>	AIRE EN M <sup>2</sup>
PLAFOND EN GYPSE AVEC CRÉPI	±9262,4	±860,5

**NOTES SPÉCIFIQUES - DÉMOLITION**

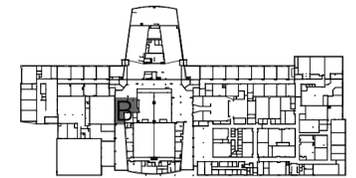
- TRAPPE D'ACCÈS AU PLAFOND À REMPLACER.
- PLAFOND DE GYPSE AVEC CRÉPI ET SYSTÈME DE SUSPENSION À DÉMOLIR.
- PLAFOND EN TUILE ACOUSTIQUE DE TYPE <T.A.> AVEC SYSTÈME DE SUSPENSION À DÉMANTELER.
- RAIL SUSPENDU AVEC PORTE GRILLAGÉ COULISSANTE À CONSERVER
- RAIL ENCASTRÉ À CONSERVER
- JOINT DE CONTRÔLE

projet

REEMPLACEMENT DES FINITIONS DE PLAFOND, ÉCLAIRAGE ET DE L'UNITÉ DE VENTILATION

NUMÉRO DE PROJET: 059177967

plan clé



**NOTES**

- Avant l'exécution des travaux, l'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions de chantier et aviser immédiatement l'architecte de toutes les situations non conformes aux plans et devis.
- Ne jamais prendre de mesures à l'échelle sur les dessins.
- Ce dessin peut être utilisé pour la construction seulement et seulement s'il a été: "ÉMIS POUR CONSTRUCTION"

révision	émis pour	date
04	POUR SOUMISSION	2023-11-30
03	PLANS À 100%	2023-10-31
02	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-10-19
01	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-09-21

sceau



Architecture

**PROVENCHER\_ROY**

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC. T 514 844.3938  
276, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 700 F 514 844.6526  
MONTREAL, QUEBEC, CANADA H2Y 1N3 PROVENCHERROY.CA

Experts conseils

Mécanique / Électrique

DIREKTION 360  
8089 Boul. Métropolitain Est  
Montréal, Québec, H1K 1A1  
(514) 267-4219, felix.gilmour92@gmail.com

Client



CENTRE DE SERVICE SCOLAIRE MARGUERITE-BOURGEOYS  
1100 Boul. de la Côte-Vertu,  
Saint-Laurent, Qc. H4L 4v1

dessin

**PLAN DE PLAFOND - DÉMOLITION ZONE B**

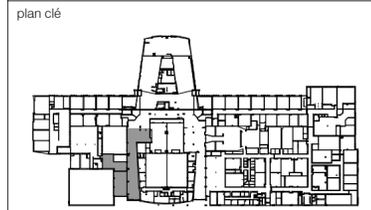
numéro d'appels d'offres 23-081

échelle 1:100	dessiné par JG
date 2023-03-01	approuvé par NB

numéro du projet 230033	numéro du dessin A-205	révision 00
----------------------------	---------------------------	----------------



projet  
 REMPLACEMENT DES FINITIONS DE PLAFOND,  
 ÉCLAIRAGE ET DE L'UNITÉ DE VENTILATION  
 NUMÉRO DE PROJET: 059177967



- NOTES
- Avant l'exécution des travaux, l'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions de chantier et aviser immédiatement l'architecte de toutes les situations non conformes aux plans et devis.
  - Ne jamais prendre de mesures à l'échelle sur les dessins.
  - Ce dessin peut être utilisé pour la construction seulement et seulement s'il a été: "ÉMIS POUR CONSTRUCTION".

révision	émis pour	date
04	POUR SOUMISSION	2023-11-30
03	PLANS À 100%	2023-10-31
02	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-10-19
01	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-09-21



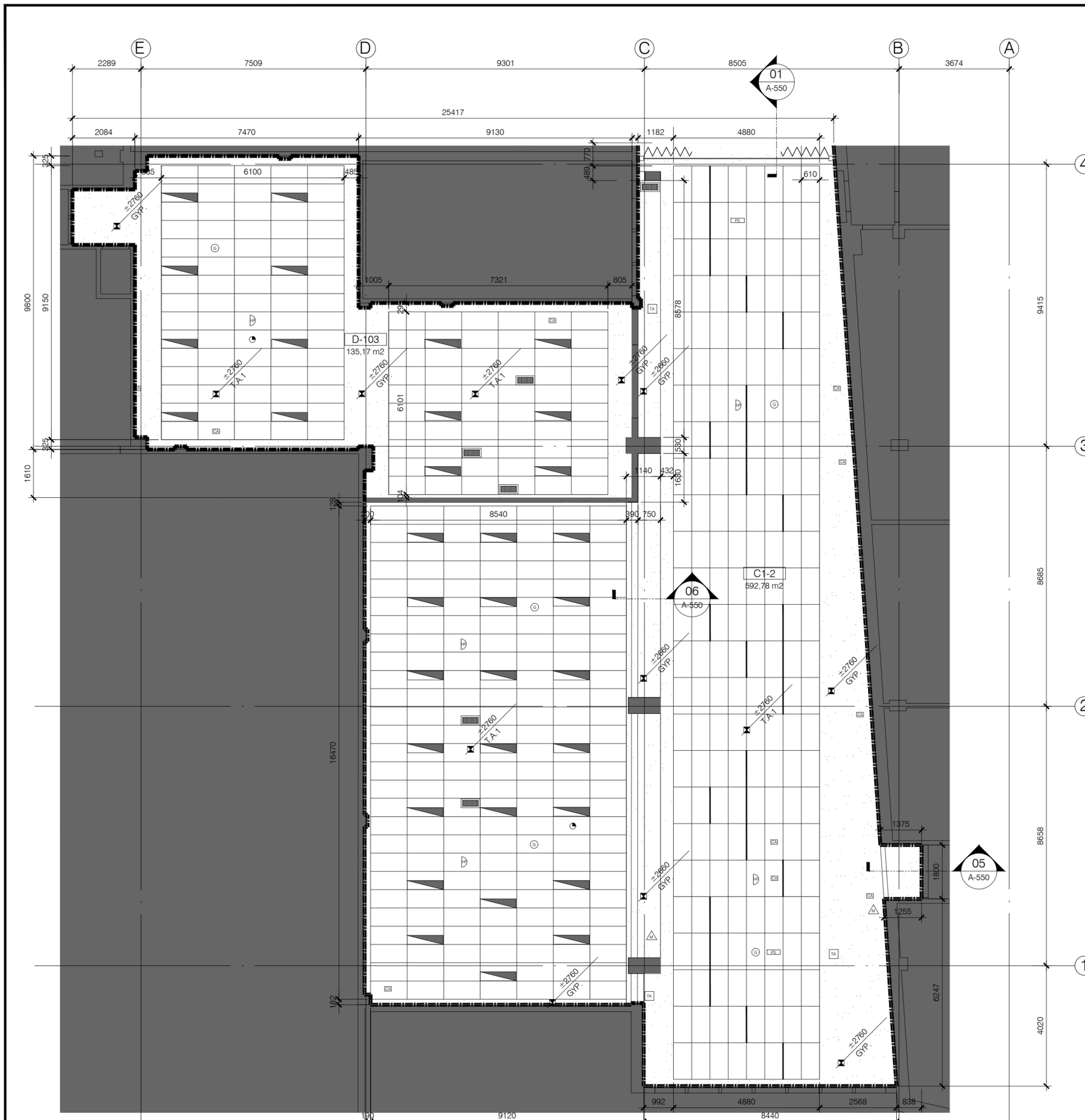
Architecture  
**PROVENCHER\_ROY**  
 PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC. T 514 841.3938  
 270, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 700 F 514 844.8528  
 MONTRÉAL, QUÉBEC, CANADA H2Y 1K2 PROVENCHERROY.CA

Experts conseils  
 Mécanique / Électrique  
 DIRECTION 360  
 8089 Boul. Métropolitain Est  
 Montréal, Québec, H1K 1A1  
 (514) 267-4219, feix.gilmour92@gmail.com

Client  
**Centre de services scolaire Marguerite-Bourgeoys Québec**  
 CENTRE DE SERVICE SCOLAIRE MARGUERITE-BOURGEOYS  
 1100 Boul. de la Côte-Vertu, Saint-Laurent, Qc. H4L 4v1

dessin  
**PLAN DE PLAFOND - CONSTRUCTION**

numéro d'appels d'offres	23-081	
échelle	dessiné par	JG
1:200	approuvé par	NB
date	numéro du projet	numéro du dessin
2023-03-01	230033	A-250
		révision
		00



**LÉGENDE**

ZONE TOUCHÉE PAR LES TRAVAUX  
 CODE DE FINI  
 T.A.1 = TUILE ACOUSTIQUE 24" X 48" TYPE 1  
 T.A.2 = TUILE ACOUSTIQUE 12" X 48" TYPE 2  
 GYP. = GYPSE  
 NIVEAU APPROXIMATIF DU FINI

**NOTES ET LÉGENDE - CONSTRUCTION**

APPAREIL D'ÉCLAIRAGE ENCASTRÉ 12" X 48" (VOIR ÉLEC.)  
 APPAREIL D'ÉCLAIRAGE LINÉAIRE (VOIR ÉLEC.)  
 PLAFOND EN TUILES ACOUSTIQUE  
 PLAFOND EN GYPSE  
 ZONE EXCLUE DES TRAVAUX  
 GYROPHARE D'ALARME INCENDIE (VOIR ÉLEC.)  
 DÉTECTEUR DE FUMÉE (VOIR ÉLEC.)  
 ENSEIGNE DE SORTIE AU PLAFOND (VOIR ÉLEC.)  
 TRAPPE D'ACCÈS (VOIR MÉC.)  
 GRILLE DE RETOUR D'AIR (VOIR MÉC.)  
 DIFFUSEUR (VOIR MÉC.)  
 HAUT-PARLEUR ENCASTRÉ (VOIR ÉLEC.)  
 MÉGAPHONE EN SURFACE (VOIR ÉLEC.)  
 CAMÉRA DE SÉCURITÉ EN SURFACE

projet  
 REMPLACEMENT DES FINITIONS DE PLAFOND,  
 ÉCLAIRAGE ET DE L'UNITÉ DE VENTILATION

NUMÉRO DE PROJET: 059177967

plan clé

**NOTES**

- Avant l'exécution des travaux, l'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions de chantier et aviser immédiatement l'architecte de toutes les situations non conformes aux plans et devis.
- Ne jamais prendre de mesures à l'échelle sur les dessins.
- Ce dessin peut être utilisé pour la construction seulement et seulement s'il a été: "ÉMIS POUR CONSTRUCTION"

révision	émis pour	date
04	POUR SOUMISSION	2023-11-30
03	PLANS À 100%	2023-10-31
02	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-10-19
01	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-09-21

sceau

Architecture

**PROVENCHER\_ROY**

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC.  
 276, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 700  
 MONTRÉAL, QUÉBEC, CANADA H2Y 1N3

T 514 844.3938  
 F 514 844.6526  
 PROVENCHERROY.CA

Experts conseils

Mécanique / Électrique

DIREKTION 360  
 8089 Boul. Métropolitain Est  
 Montréal, Québec, H1K 1A1  
 (514) 267-4219, felix.gilmour92@gmail.com

Client

**Centre de services scolaire Marguerite-Bourgeoys Québec**

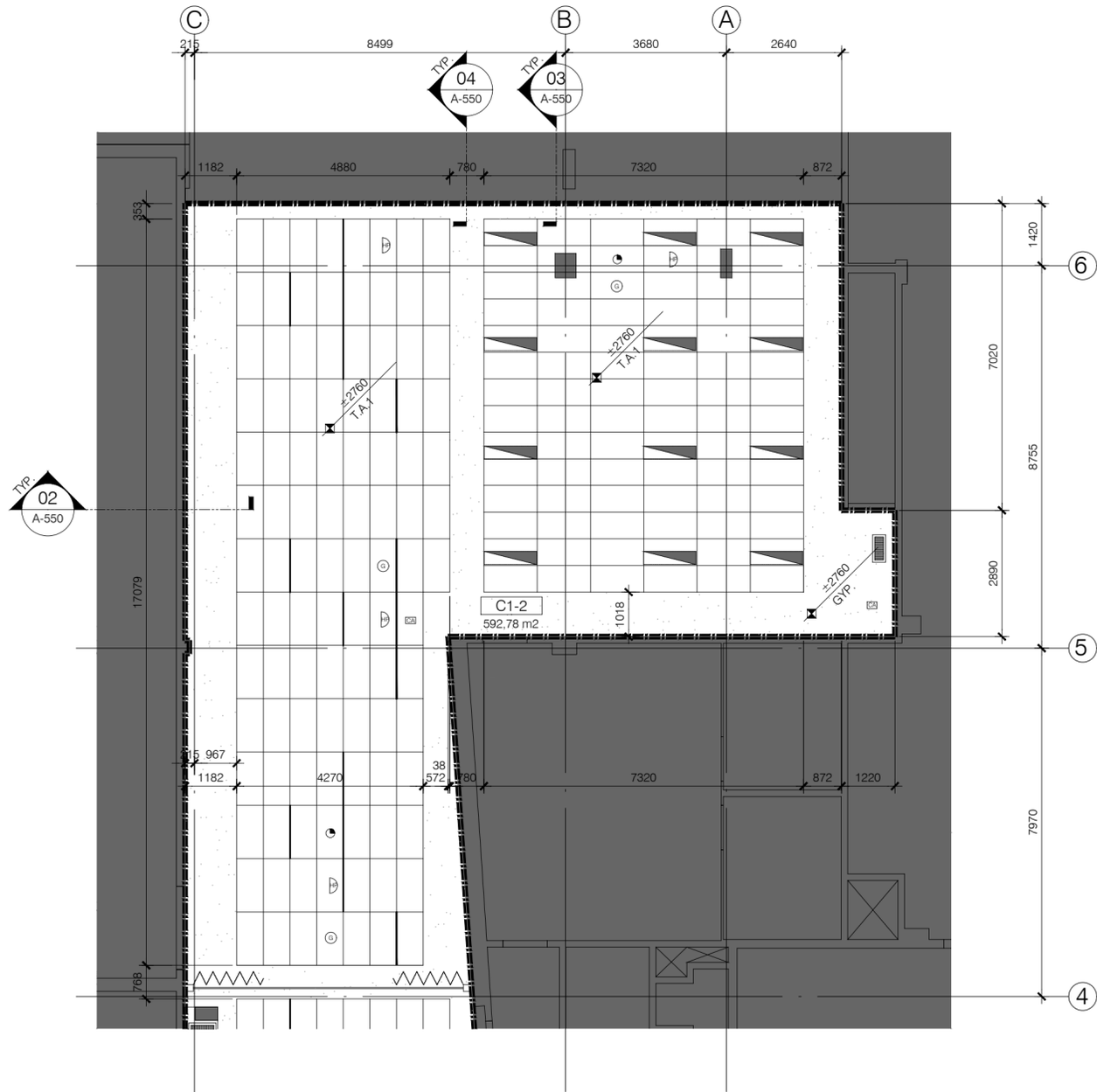
CENTRE DE SERVICE SCOLAIRE MARGUERITE-BOURGEOYS  
 1100 Boul. de la Côte-Vertu,  
 Saint-Laurent, Qc. H4L 4v1

dessin

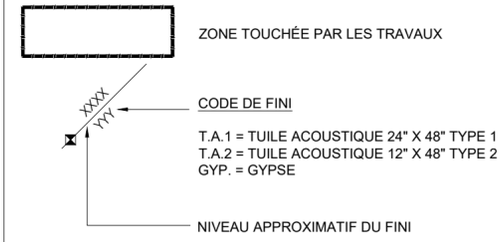
**PLAN DE PLAFOND - CONSTRUCTION ZONE A**

numéro d'appels d'offres 23-081

échelle 1:100	dessiné par JG
date 2023-03-01	approuvé par NB
numéro du projet 230033	numéro du dessin A-255
	révision 00



**LÉGENDE**



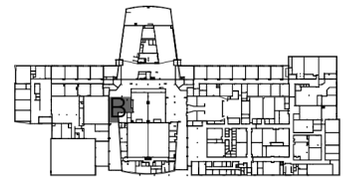
**NOTES ET LÉGENDE - CONSTRUCTION**

- APPAREIL D'ÉCLAIRAGE ENCASTRÉ 12" X 48" (VOIR ÉLEC.)
- APPAREIL D'ÉCLAIRAGE LINÉAIRE (VOIR ÉLEC.)
- PLAFOND EN TUILES ACOUSTIQUE
- PLAFOND EN GYPSE
- ZONE EXCLUE DES TRAVAUX
- GYROPHARE D'ALARME INCENDIE (VOIR ÉLEC.)
- DÉTECTEUR DE FUMÉE (VOIR ÉLEC.)
- ENSEIGNE DE SORTIE AU PLAFOND (VOIR ÉLEC.)
- TRAPPE D'ACCÈS (VOIR MÉC.)
- GRILLE DE RETOUR D'AIR (VOIR MÉC.)
- DIFFUSEUR (VOIR MÉC.)
- HAUT-PARLEUR ENCASTRÉ (VOIR ÉLEC.)
- MÉGAPHONE EN SURFACE (VOIR ÉLEC.)
- CAMÉRA DE SÉCURITÉ EN SURFACE

projet  
REPLACEMENT DES FINITIONS DE PLAFOND,  
ÉCLAIRAGE ET DE L'UNITÉ DE VENTILATION

NUMÉRO DE PROJET: 059177967

plan clé



**NOTES**

- Avant l'exécution des travaux, l'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions de chantier et aviser immédiatement l'architecte de toutes les situations non conformes aux plans et devis.
- Ne jamais prendre de mesures à l'échelle sur les dessins.
- Ce dessin peut être utilisé pour la construction seulement et seulement s'il a été: "ÉMIS POUR CONSTRUCTION"

révision	émis pour	date
04	POUR SOUMISSION	2023-11-30
03	PLANS À 100%	2023-10-31
02	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-10-19
01	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-09-21

sceau



Architecture

**PROVENCHER\_ROY**

PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC. T 514 844.3938  
276, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 700 F 514 844.6526  
MONTREAL, QUEBEC, CANADA H2Y 1N3 PROVENCHERROY.CA

Experts conseils

Mécanique / Électrique

DIREKTION 360  
8089 Boul. Métropolitain Est  
Montréal, Québec, H1K 1A1  
(514) 267-4219, felix.gilmour92@gmail.com

Client



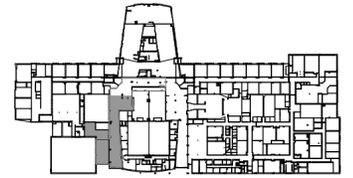
CENTRE DE SERVICE SCOLAIRE  
MARGUERITE-BOURGEOYS  
1100 Boul. de la Côte-Vertu,  
Saint-Laurent, Qc. H4L 4v1

dessin

**PLAN DE PLAFOND -  
CONSTRUCTION  
ZONE B**

numéro d'appels d'offres 23-081

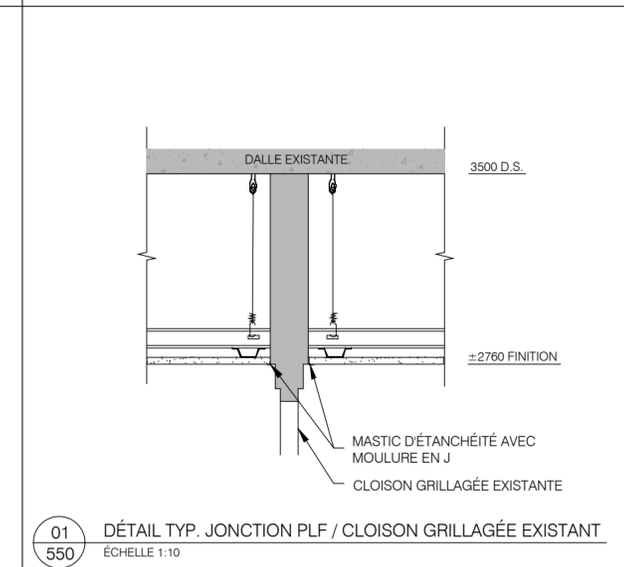
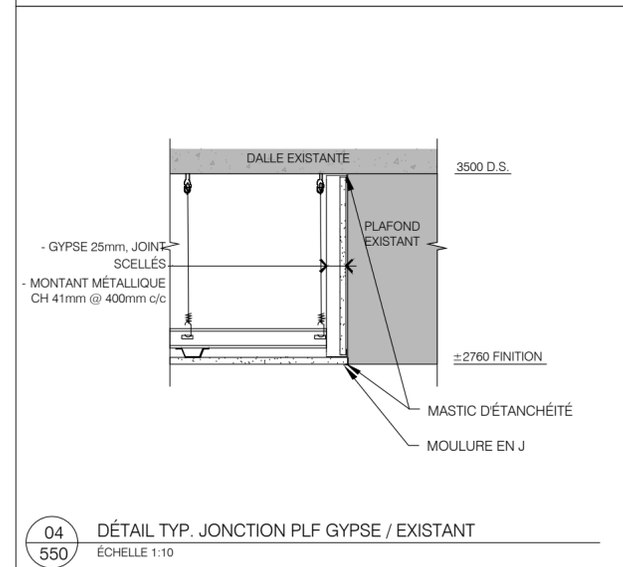
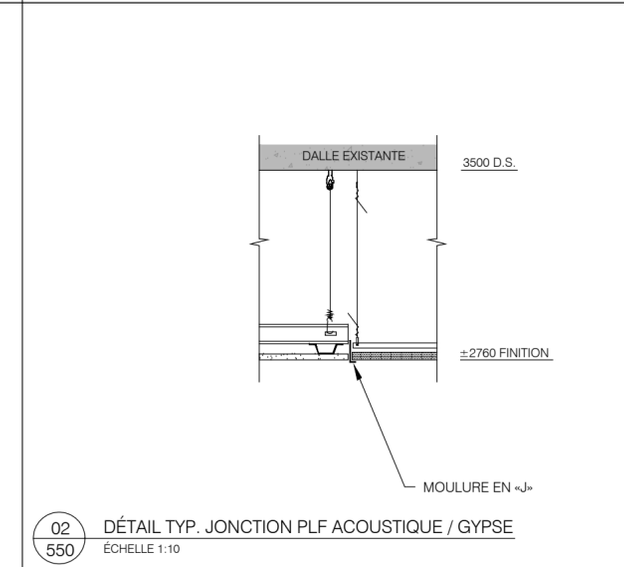
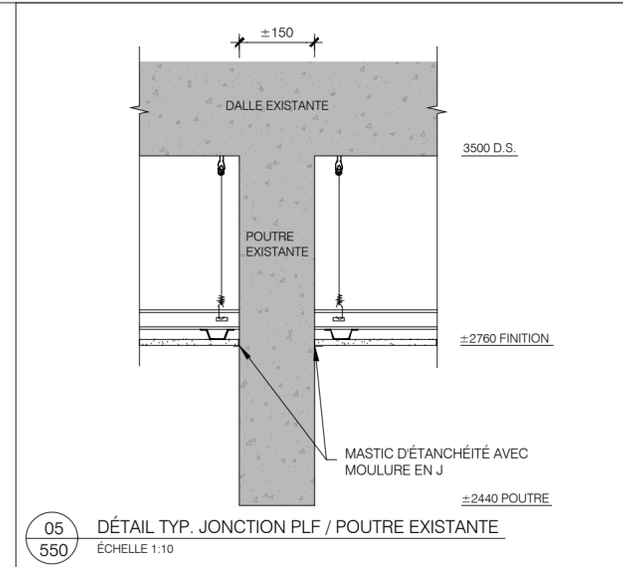
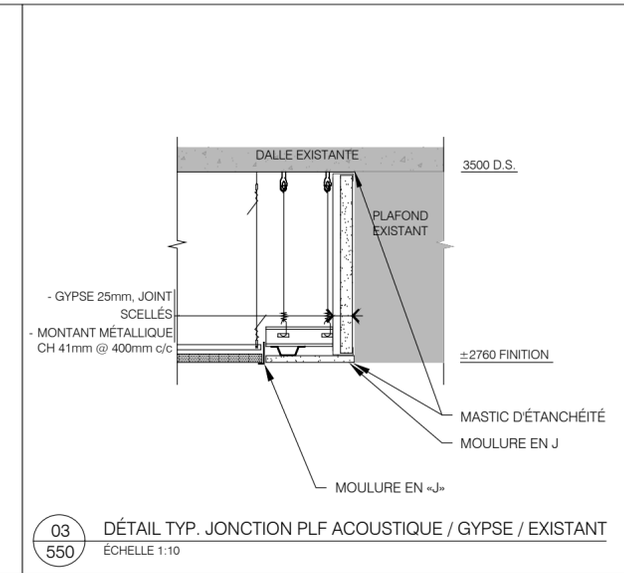
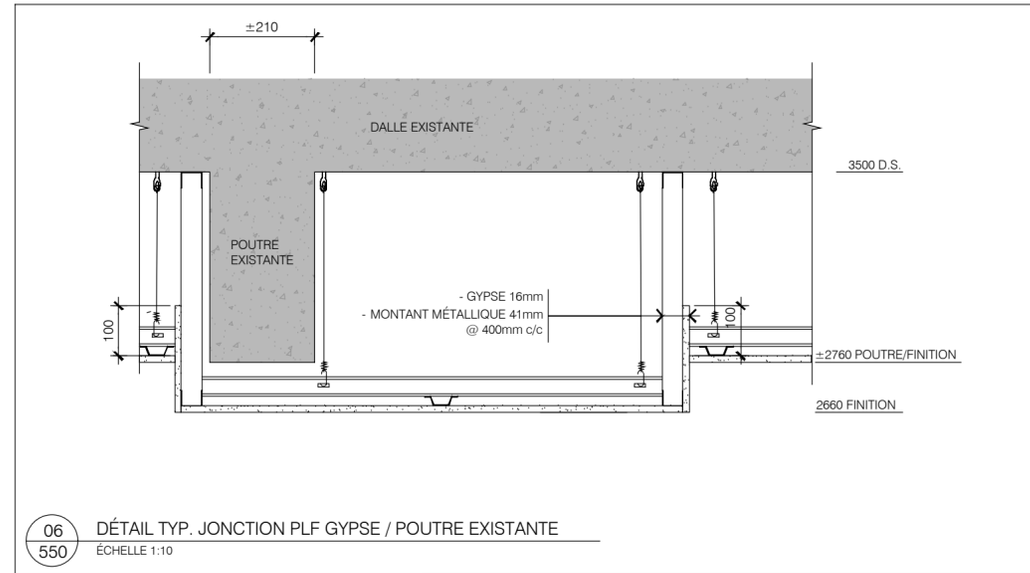
échelle 1:100	dessiné par JG
date 2023-03-01	approuvé par NB
numéro du projet 230033	numéro du dessin A-260
	révision 00



NOTES

- Avant l'exécution des travaux, l'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions de chantier et aviser immédiatement l'architecte de toutes les situations non conformes aux plans et devis.
- Ne jamais prendre de mesures à l'échelle sur les dessins.
- Ce dessin peut être utilisé pour la construction seulement et seulement s'il a été: "ÉMIS POUR CONSTRUCTION".

révision	émis pour	date
04	POUR SOUMISSION	2023-11-30
03	PLANS À 100%	2023-10-31
02	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-10-19
01	ÉMIS POUR SOUMISSION 50%	2023-09-21



Architecture  
**PROVENCHER\_ROY**  
 PROVENCHER ROY ASSOCIÉS ARCHITECTES INC. T 514 841.3938  
 270, RUE SAINT-JACQUES, BUREAU 700 F 514 844.8528  
 MONTRÉAL, QUÉBEC, CANADA H2Y 1N2 PROVENCHERROY.CA

Experts conseils  
 Mécanique / Électrique  
 DIRECTION 360  
 8089 Boul. Métropolitain Est  
 Montréal, Québec, H1K 1A1  
 (514) 267-4219, felix.gilmour92@gmail.com

Client  
**Centre de services scolaire Marguerite-Bourgeoys Québec**  
 CENTRE DE SERVICE SCOLAIRE MARGUERITE-BOURGEOYS  
 1100 Boul. de la Côte-Vertu, Saint-Laurent, Qc. H4L 4v1

dessin

**DÉTAILS**

numéro d'appels d'offres	23-081	
échelle	dessiné par	
N/A	JG	
date	approuvé par	
2023-03-01	NB	
numéro du projet	numéro du dessin	révision
230033	A-550	00