

CLIENT

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

ARCHITECTE

440, rue Notre-Dame
Bureau 301
Repentigny
Québec J6A 2T4
T 450.585.7150
F 450.585.7154

1382, ch. du Village
Mont-Tremblant
Québec J8E 1K4
T 819.681.7100
F 819.681.7039

info@bttaa.ca
www.bttaa.ca

CES DOCUMENTS NE DOIVENT PAS ÊTRE UTILISÉS À DES FINS DE CONSTRUCTION.

No	DATE	REVISION	PAR	OIQ
1	2024-01-26	ADDENDA MEC-001	A.L.	6023701
0	2023-12-15	POUR APPEL D'OFFRES	A.L.	6023701

PROJET

REPLACEMENT DE LA FINITION INTÉRIÈRE / PHASE 5 (DÉSAMIANTAGE)
ÉCOLE PRIMAIRE FÉLIX-LECLERC
No. projet CSSPI : 047E15960 - No. appel d'offres : CSSPI : 22-023

TITRE DU DESSIN

MÉCANIQUE
CHAUFFAGE
SOUS-SOL
DÉMOLITION

DESSIN	CONCEPTION	VÉRIFICATION
K.TCHASSAO	A.TAHI	A.LAFLAMME
PROJET No	DESSIN No	
2020-213-1005	M-300	
ÉCHELLE		
1:100		

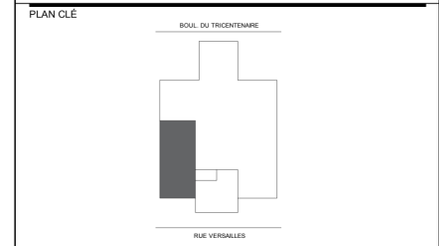
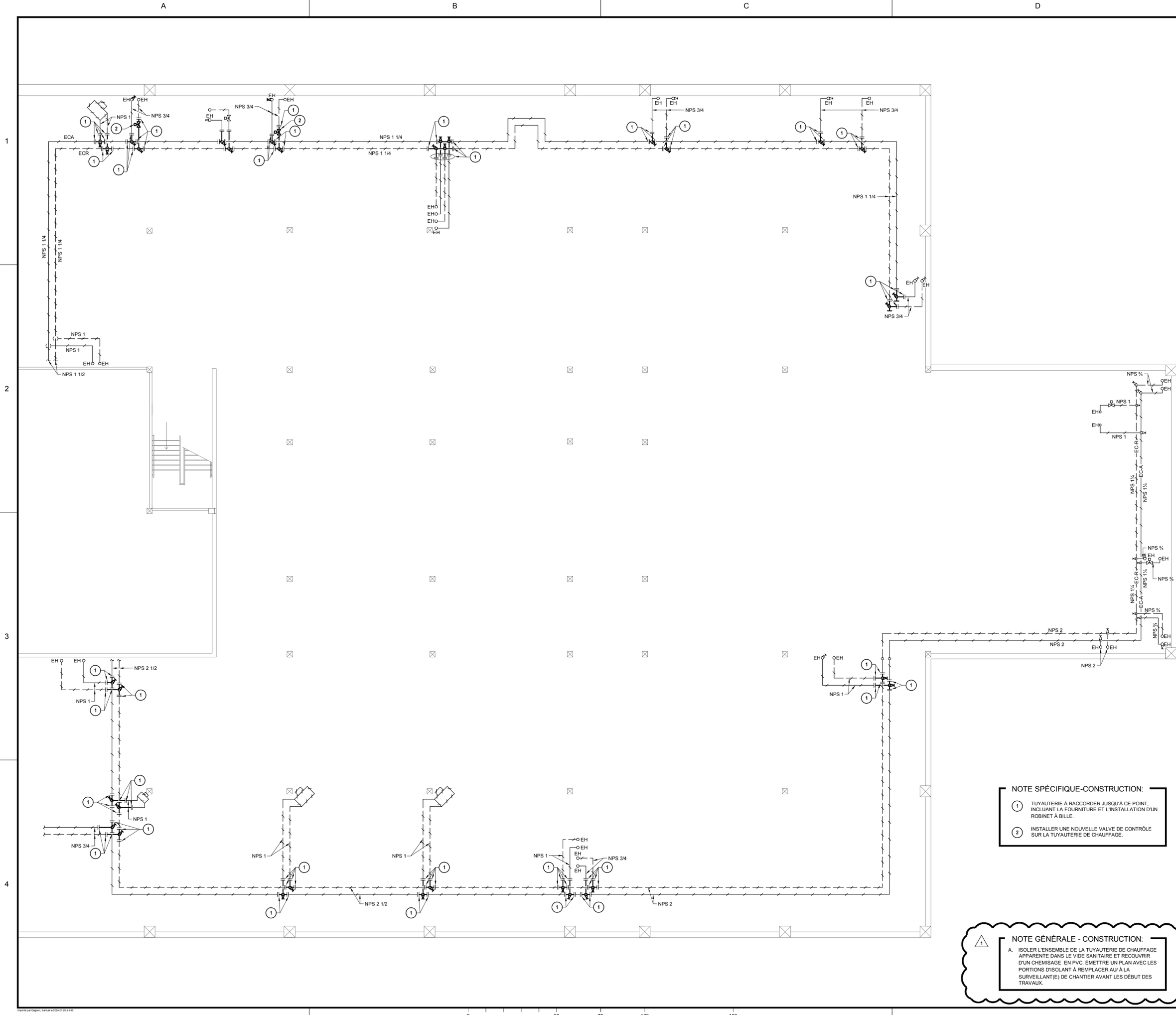
NOTES SPÉCIFIQUES-DÉMOLITION:

① DÉMANTÉLER LA TUYAUTERIE JUSQU'À CE POINT ET DÉMANTÉLER LES ROBINETS À VANNE

NOTES GÉNÉRALES - DÉMOLITION:

⚠ A. L'ISOLATION DES COUDES DE LA TUYAUTERIE DE CHAUFFAGE EXISTANTES À DE L'AMIANTE. CET ISOLANT SERA DÉMANTÉLER PAR L'ENTREPRENEUR SPÉCIALISTE EN HYGIÈNE.

B. DÉMANTÉLER L'ISOLANT DE L'ENSEMBLE DE LA TUYAUTERIE DE CHAUFFAGE APPARENTE DANS LE VIDE SANITAIRE QUI N'EST PAS RECOUVERT DE CEMISE EN PVC. COORDONNER LES PORTIONS D'ISOLANT À CONSERVER AVEC LE LA SURVEILLANT(E) DE CHANTIER.



CLIENT

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

ARCHITECTE

Bergeron Thouin Associés Architectes Inc.

440, rue Notre-Dame
Bureau 301
Repentigny
Québec, J6A 2T4
T 450.585.7150
F 450.585.7154

1382, ch. du Village
Mont-Tremblant
Québec, J8E 1K4
T 819.681.7100
F 819.681.7039

info@btbaa.ca
www.btbaa.ca

CES DOCUMENTS NE DOIVENT PAS ÊTRE UTILISÉS À DES FINS DE CONSTRUCTION.

No	DATE	REVISION	PAR	OIQ
1	2024-01-26	ADDENDA MEC-001	A.L.	6023701
0	2023-12-15	POUR APPEL D'OFFRES	A.L.	6023701

PROJET

REPLACEMENT DE LA FINITION INTÉRIÈRE / PHASE 5 (DÉSAMIANTAGE)

ÉCOLE PRIMAIRE FÉLIX-LECLERC

No. projet CSSPI : 047E15960 - No. appel d'offres : CSSPI : 22-023

TITRE DU DESSIN

MÉCANIQUE CHAUFFAGE SOUS-SOL CONSTRUCTION

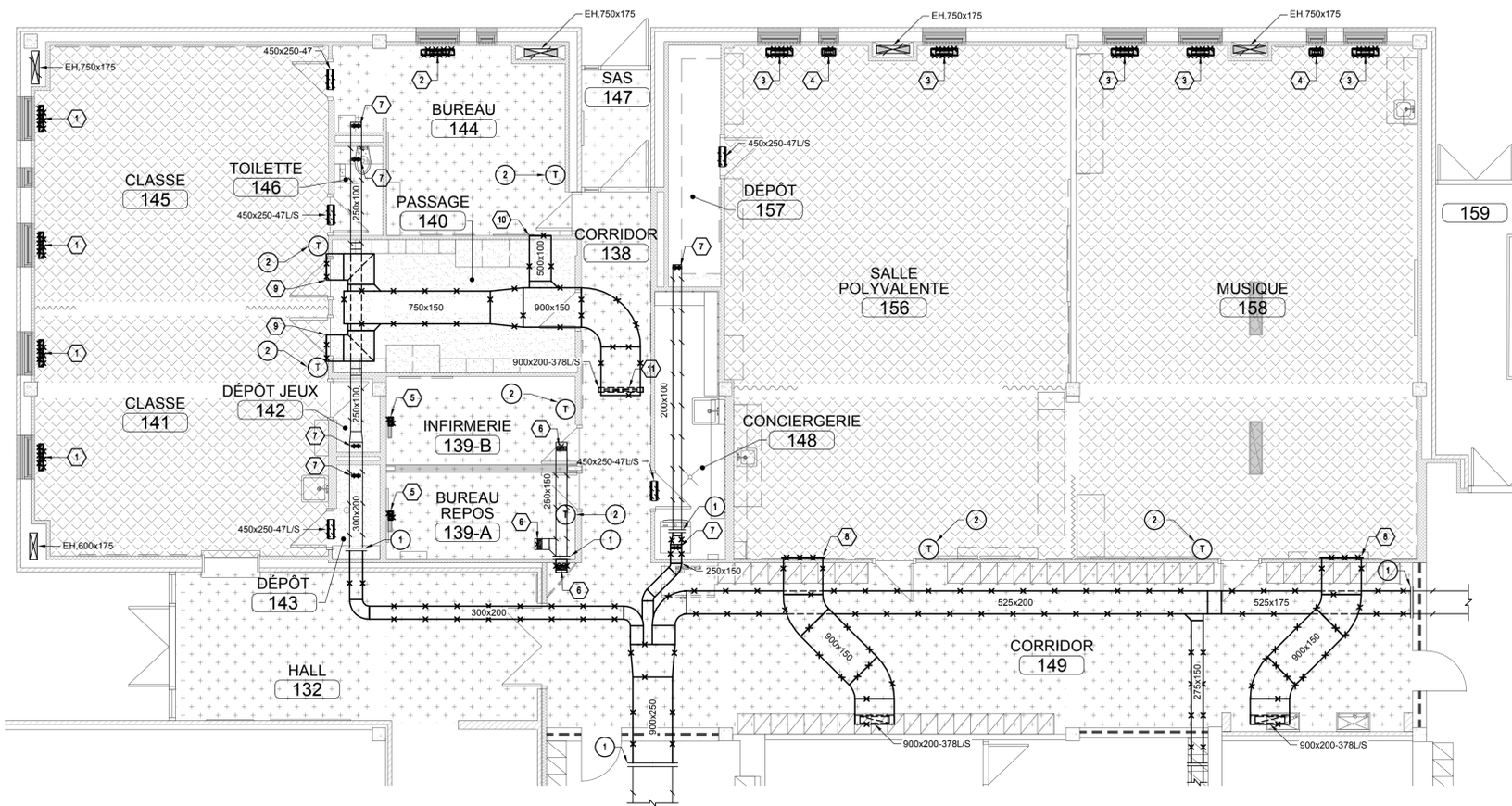
DESSIN	CONCEPTION	VÉRIFICATION
K.TCHASSAO	A.TAHI	A.LAFLAMME
PROJET No	DESSIN No	
2020-213-1005	M-301	
ÉCHELLE		
1:100		

NOTE SPÉCIFIQUE-CONSTRUCTION:

- TUYAUTERIE À RACCORDER JUSQU'À CE POINT, INCLUANT LA FOURNITURE ET L'INSTALLATION D'UN ROBINET À BILLE.
- INSTALLER UNE NOUVELLE VALVE DE CONTRÔLE SUR LA TUYAUTERIE DE CHAUFFAGE.

NOTE GÉNÉRALE - CONSTRUCTION:

A. ISOLER L'ENSEMBLE DE LA TUYAUTERIE DE CHAUFFAGE APPARENTE DANS LE VIDÉ SANITAIRE ET RÉCOLVRIR D'UN CHEMISAGE EN PVC. ÉMETTRE UN PLAN AVEC LES PORTIONS D'ISOLANT À REMPLACER AUI À LA SURVEILLANT(E) DE CHANTIER AVANT LES DÉBUT DES TRAVAUX.

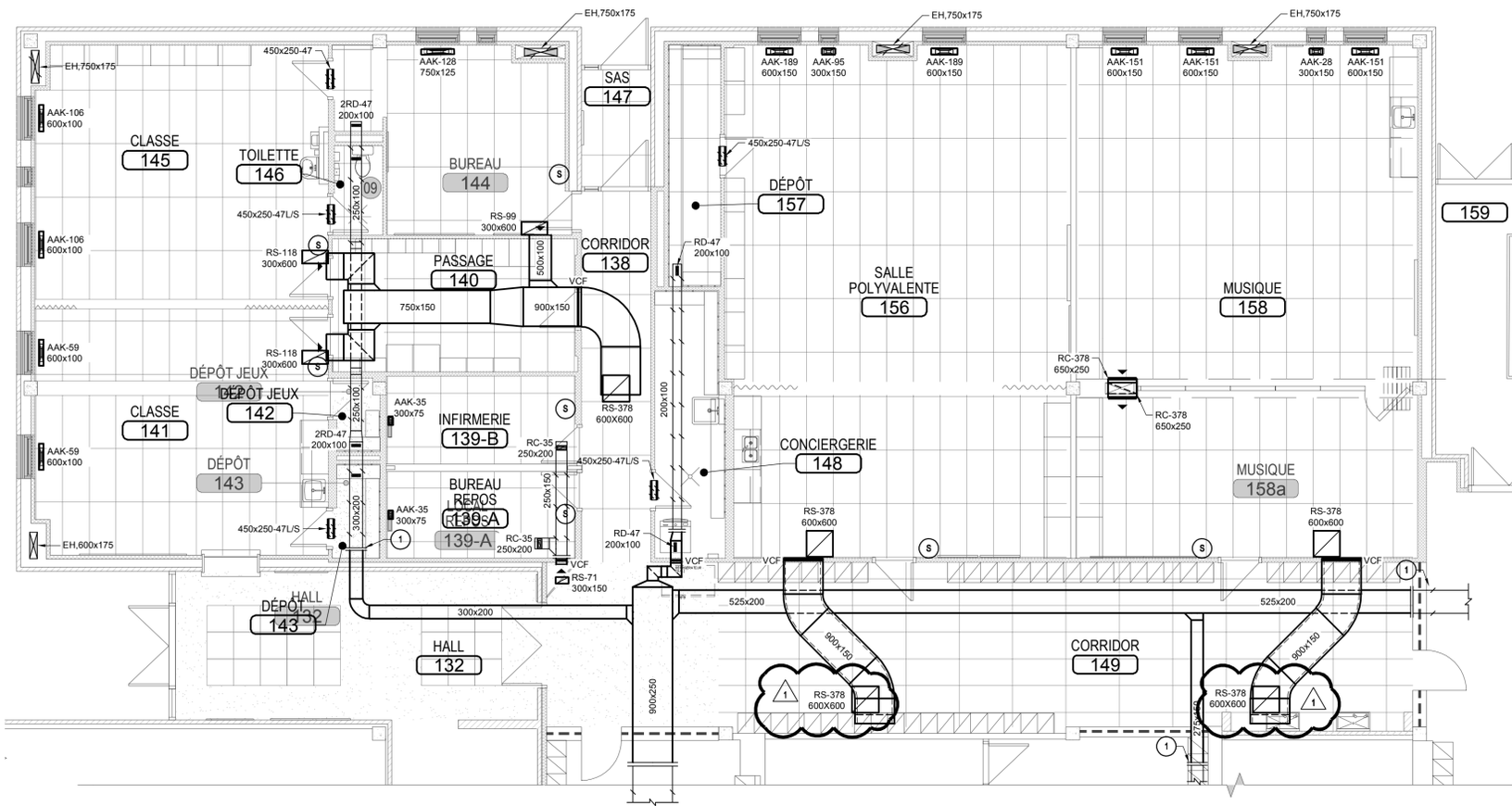


DÉMOLITION

NOTE GÉNÉRAL - DÉMOLITION :
 A. LES ÉQUIPEMENTS MÉCANIQUES SE TROUVANT DANS L'ENTRE-PLAFONDS DES CORRIDORS PRINCIPAUX DOIVENT ÊTRE DÉMANTÉLÉS PAR L'ENTREPRENEUR SPÉCIALISTE EN HYGIÈNE

- LISTE D'ÉQUIPEMENT - DÉMOLITION :**
- ① GRILLE D'ALIMENTATION AU PLANCHER 600x100 À ENLEVER.
 - ② GRILLE D'ALIMENTATION AU PLANCHER 750x125 À ENLEVER.
 - ③ GRILLE D'ALIMENTATION AU PLANCHER 600x150 À ENLEVER.
 - ④ GRILLE D'ALIMENTATION AU PLANCHER 300x150 À ENLEVER.
 - ⑤ GRILLE D'ALIMENTATION AU PLANCHER 300x75 À ENLEVER.
 - ⑥ GRILLE DE RETOUR 250x200 À ENLEVER.
 - ⑦ GRILLE DE RETOUR 200x100 À ENLEVER.
 - ⑧ GRILLE DE TRANSFERT 900x200 À ENLEVER.
 - ⑨ GRILLE DE TRANSFERT 600x200 À ENLEVER.
 - ⑩ GRILLE DE TRANSFERT 500x150 À ENLEVER.
 - ⑪ GRILLE DE TRANSFERT 900x200 À ENLEVER.

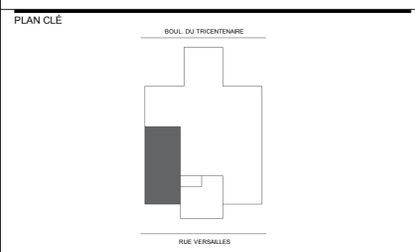
- NOTES SPÉCIFIQUES - DÉMOLITION :**
- ① CONDUIT DE VENTILATION À DÉMANTÉLER JUSQU'À CE POINT
 - ② THERMOSTAT PNEUMATIQUE EXISTANT À DÉMANTÉLER INCLUANT LORSQU'ACCESSIBLE LE TUBING PNEUMATIQUE.



CONSTRUCTION

NOTE GÉNÉRAL - CONSTRUCTION :
 A. PRÉVOIR LES TRAVAUX NÉCESSAIRES POUR ALIGNER LES GRILLES SUR LE NOUVEAU PLAFOND

- NOTES SPÉCIFIQUES - CONSTRUCTION :**
- ① RACCORDER À CE POINT



CLIENT

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

ARCHITECTE

Bergeron Thoun Associés Architectes Inc.

440, rue Notre-Dame
 Bureau 301
 Repentigny
 Québec, J6A 2T5
 T 450.585.7150
 F 450.585.7154

1382, ch. du Village
 Mont-Tremblant
 Québec, J8E 1K4
 T 819.681.7100
 F 819.681.7039

info@btaa.ca
 www.btaa.ca

CES DOCUMENTS NE DOIVENT PAS ÊTRE UTILISÉS À DES FINS DE CONSTRUCTION.

No	DATE	REVISION	PAR	OIQ
1	2024-01-26	ADDENDA MEC-001	AL.	6023701
0	2023-12-15	POUR APPEL D'OFFRES	AL.	6023701

PROJET

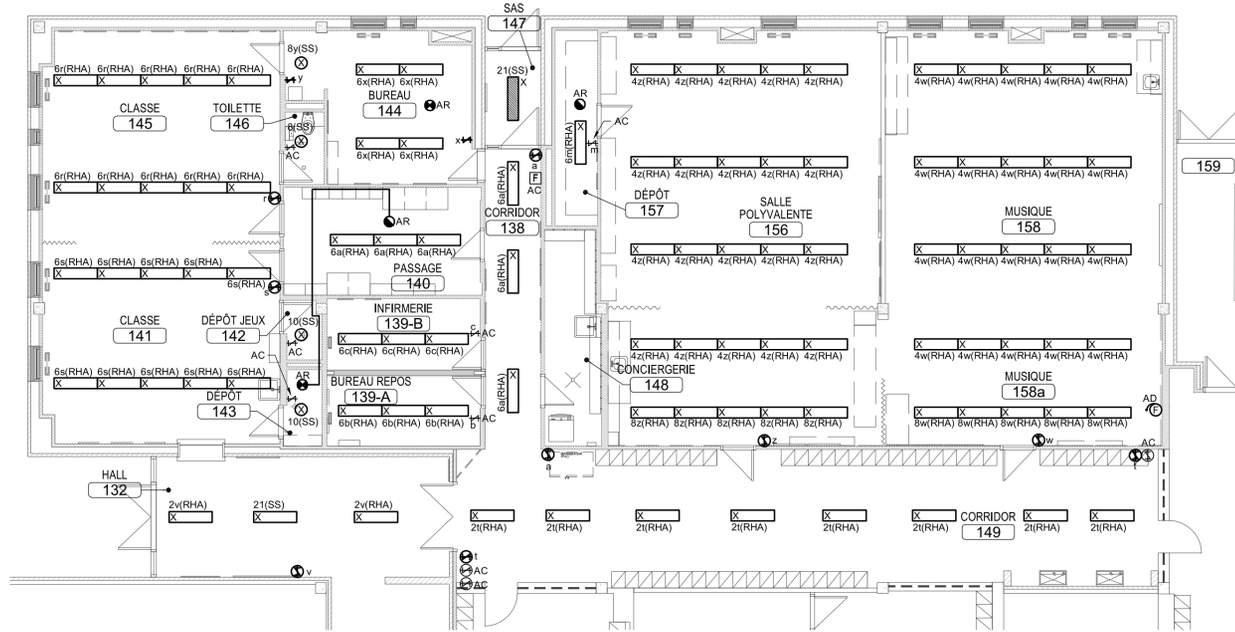
REPLACEMENT DE LA FINITION INTÉRIÈRE / PHASE 5 (DÉSAMIANTAGE)
 ÉCOLE PRIMAIRE FÉLIX-LECLERC

No. projet CSSPI : 047E15960 - No. appel d'offres : CSSPI : 22-023

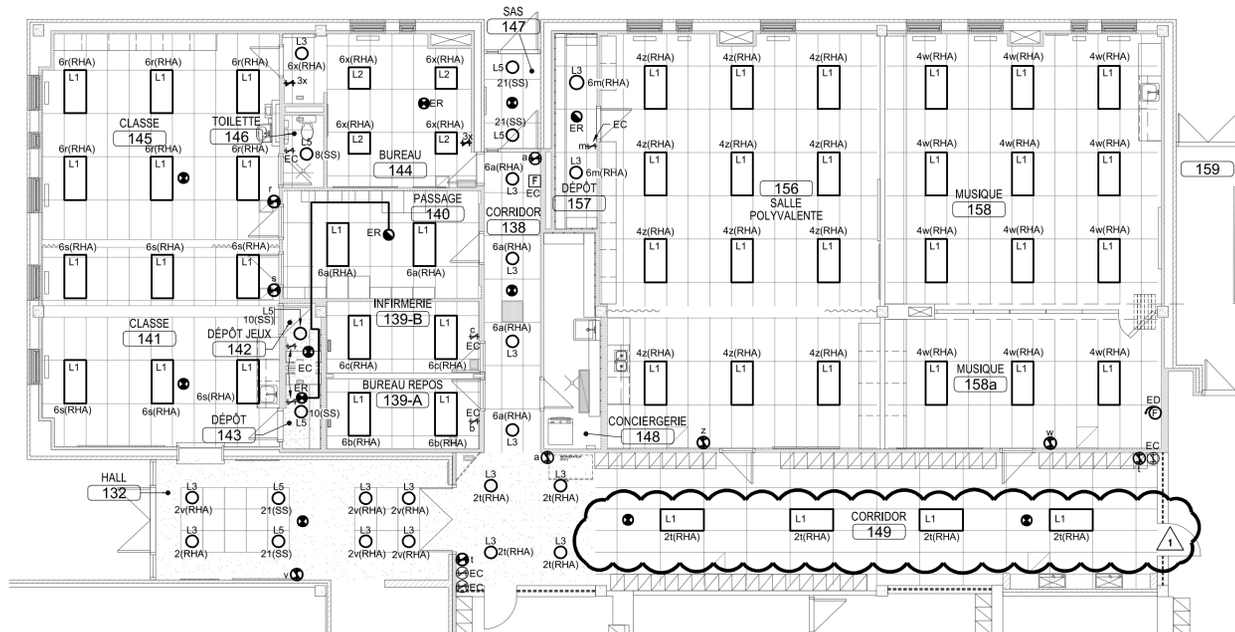
TITRE DU DESSIN

MÉCANIQUE VENTILATION - CONTRÔLE REZ-DE CHAUSSÉE DÉMOLITION ET CONSTRUCTION

DESSIN K.TCHASSAO	CONCEPTION A.TAHI	VÉRIFICATION A.LAFLAMME
PROJET No 2020-213-1005	DESSIN No M-501	
ÉCHELLE 1:75		



1 REZ-DE-CHAUSSÉE - EXISTANT



2 REZ-DE-CHAUSSÉE - NOUVEAU

NOTES GÉNÉRALES:

A- À MOINS D'INDICATIONS CONTRAIRE, TOUTS LES ÉQUIPEMENTS MONTRÉS EN PLAN SONT EXISTANTS À ENLEVER.

B- LES CIRCUITS D'ALIMENTATIONS SONT À TITRE INDICATIF SEULEMENT. L'ENTREPRENEUR ÉLECTRICIEN DOIT TROUVER LES CIRCUITS D'ALIMENTATION DE CHACUN DES ÉQUIPEMENTS ET LES IDENTIFIER ADÉQUATEMENT EN CONSÉQUENCE.

C- TOUT LE CÂBLAGE DANS LES PLAFONDS DU CORRIDOR INCLUANT LES CÂBLES INFORMATIQUES, LES CÂBLES D'ALARME INCENDIE ET LES ALIMENTATIONS ÉLECTRIQUES DOIVENT ÊTRE RETIRÉS PAR L'ENTREPRENEUR EN DÉSAMANTAGE. LE CÂBLAGE DOIT ÊTRE RETIRÉ JUSQU'AUX BOÎTES DE JONCTION DANS LES LOCAUX PAR L'ENTREPRENEUR ÉLECTRICIEN. EMPLACEMENT À VALIDER EN CHANTIER. L'ENTREPRENEUR ÉLECTRICIEN DOIT FAIRE LE DÉMÂTEMENT DES PORTIONS DE CÂBLAGE À PARTIR DES BOÎTES DE JONCTION DES LOCAUX JUSQU'AU CORRIDOR AINSI QUE DES PORTIONS DE CÂBLAGE À PARTIR DU PANNEAU DE DISTRIBUTION JUSQU'AU CORRIDOR.

D- LE DÉMÂTEMENT DU CÂBLAGE ET DES CONDUITS AFFECTÉS PAR L'AMIANTE DANS L'ENTRE-PLAFOND DES CORRIDORS SERA FAIT PAR L'ENTREPRENEUR EN DÉSAMANTAGE. L'ENTREPRENEUR ÉLECTRICIEN DEVA COORDONNER LES TRAVAUX DE DÉMOLITION AVEC CETTE DIVISION.

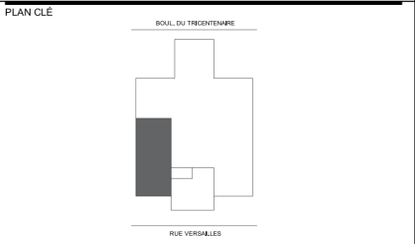
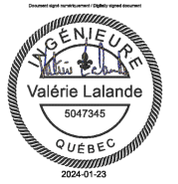
E- CONSERVER LES CIRCUITS D'ALIMENTATION DES LUMINAIRES POUR RÉALIMENTER LES NOUVEAUX APPAREILS D'ÉCLAIRAGE. CONSERVER LES CIRCUITS DE CONTRÔLE DU PANNEAU À RELAIS PR-RHA POUR LE CONTRÔLE DES NOUVEAUX APPAREILS D'ÉCLAIRAGE.

NOTES GÉNÉRALES:

A- À MOINS D'INDICATION CONTRAIRE, TOUTS LES ÉQUIPEMENTS MONTRÉS EN PLAN SONT NOUVEAUX.

B- RÉUTILISER LES CIRCUITS D'ALIMENTATION CONSERVÉS À CET EFFET POUR RÉALIMENTER LES NOUVEAUX APPAREILS D'ÉCLAIRAGE. RÉUTILISER LES CIRCUITS DE CONTRÔLE DU PANNEAU À RELAIS PR-RHA CONSERVÉS À CET EFFET POUR LE CONTRÔLE DES NOUVEAUX APPAREILS D'ÉCLAIRAGE.

C- TOUTS LES CONDUITS AU PLAFOND DOIVENT ÊTRE INSTALLÉS DANS L'ENTREPLAFOND.



CLIENT

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

ARCHITECTE

Bergeron Thouin Associés Architectes Inc.

440, rue Notre-Dame
Bureau 301
Repentigny
Québec, J6A 2T5
T 450.585.7150
F 450.585.7154

1362, ch. du Village
Mont-Tremblant
Québec, J8E 1K4
T 819.681.7100
F 819.681.7039

info@btba.ca
www.btba.ca

CES DOCUMENTS NE DOIVENT PAS ÊTRE UTILISÉS À DES FINS DE CONSTRUCTION.

No	DATE	REVISION	PAR	OIQ
1	2024-01-22	ADDENDA ELE-001	V.L.	5047345
0	2023-12-15	POUR APPEL D'OFFRES	V.L.	5047345

PROJET

REPLACEMENT DE LA FINITION INTÉRIÈRE / PHASE 5 (DÉSAMIANTAGE)
ÉCOLE PRIMAIRE FÉLIX-LECLERC

No. projet CSSPI : 047E15960 - No. appel d'offres : CSSPI - 22-023

TITRE DU DESSIN

ÉLECTRICITÉ ÉCLAIRAGE ET ALARME-INCENDIE REZ-DE-CHAUSSÉE EXISTANT ET NOUVEAU

DESSIN	CONCEPTION	VERIFICATION
S. MICHAUD	V. LALANDE	V. LALANDE
PROJET No	DESSIN No	
2020-213-1005	E-200	
ÉCHELLE	1:100	