

<b>Client</b>	Centre de services scolaire Marguerite-Bourgeoys	
<b>Projet</b>	École Gentilly   Édifice Fénelon LOT-19   Remplacement de l'aménagement intérieur et de l'électricité (finis, portes et éclairage) Remplacement des contrôles dans les classes	
<b>Dossier Client</b>	066160875   066167474	AO : 22-015
<b>Dossier gbi</b>	9283-02	
<b>Date d'émission</b>	Le 10 novembre 2022	

Cet addenda fait partie des plans et devis originaux et doit être reconnu comme faisant partie intégrante des documents contractuels. Les soumissionnaires doivent s'assurer que le coût des travaux affectés par cet addenda est inclus dans le montant de la soumission.

### Documents inclus

Les documents suivants font partie intégrante du présent addenda :

- Annexe A | Mécanique, plan émis M-001, la page de l'annexe 2 de la section 15900

### Précisions | Ajouts

#### 1.0 Mécanique

#### 1.1 Général

##### 1.1.1 Réf. plan M-001 (nouveau)

1. Le plan du sous-sol est émis à titre de référence. Voir plan joint en annexe A.

#### 1.2 Chauffage | Refroidissement

##### 1.2.1 Réf. devis section 15600

1. À l'article 1.2 Portée des travaux, les items suivants sont ajoutés :
  - *L'installation des valves de contrôle fournies par Régulation prend place dans le vide sanitaire au sous-sol. Prévoir les requis nécessaires afin d'y travailler.*
  - *Tout isolant de tuyauterie touché et/ou abîmé durant les travaux est à remplacer. Ceci inclut entre autres l'isolant de la tuyauterie d'alimentation et de retour d'eau aux convecteurs. Considérer que cet isolant pourrait contenir de l'amiante, prévoir le requis nécessaire pour effectuer ces travaux*

### 1.3 Régulation automatique

#### 1.3.1 Réf. devis section 15900

1. À l'article 1.2 Portée des travaux, les items suivants sont ajoutés :
  - *Le filage dans le vide sanitaire peut être hors conduit. Respecter les critères d'installation mentionnés aux devis 15910.*
  - *Des panneaux peuvent être installés dans les corridors, en hauteur. L'alimentation électrique de ces panneaux serait alors de la responsabilité de 15900.*
2. Une page est ajoutée à l'annexe 2 de section. Elle est jointe à l'annexe A du présent addenda.

Fin de l'addenda



Préparé par :

---

**Minh N. Nguyen**, ing., RCx, CMVP, PA LEED E+E  
Directeur, Bâtiment intelligent  
Mécanique

/um

N:\1-Projet\9283-02\G) Devis et addenda (Rouge)\Méc-Élec\R2- Addenda\ME-01\9283-02 Addenda ME-01.docx



---

## **ANNEXE A**

**Mécanique**

**Plan émis M-001 (sous pli séparé)**

**Page de l'annexe 2 de la section 15900**



# Inputs/Outputs Report

Date: 30 May 2022 12:26

Project Number: 161104415

Project Name: École Gentilly

Object ID	Object Name	Verified	Manual	HOA	Init./Date
1 Devices	16 Objects				

## SY\_VE\_1\_2\_3\_4\_5\_8\_7 (300003) DAC\_1180

300003.A11	VE-1_AMP_VE_1				ehernandez // 2022-05-30
300003.A12	VE-2_AMP_VE_2				ehernandez // 2022-05-30
300003.A13	VE-3_AMP_VE_3				ehernandez // 2022-05-30
300003.A14	VE-4_AMP_VE_4				ehernandez // 2022-05-30
300003.A15	VE-5_AMP_VE_5				ehernandez // 2022-05-30
300003.A16	VE-8_AMP_VE_8				ehernandez // 2022-05-30
300003.A17	VE-7_AMP_VE_7				ehernandez // 2022-05-30
300003.A18	VE-8_T_PIE_006				ehernandez // 2022-04-04
300003.A19	VE-7_T_PIE_028				ehernandez // 2022-05-16
300003.BO1	VE-1_A_D_VE_1				ehernandez // 2022-05-30
300003.BO2	VE-2_A_D_VE_2				ehernandez // 2022-05-30
300003.BO3	VE-3_A_D_VE_3				ehernandez // 2022-05-30
300003.BO4	VE-4_A_D_VE_4				ehernandez // 2022-05-30
300003.BO5	VE-5_A_D_VE_5				ehernandez // 2022-05-30
300003.BO6	VE-8_A_D_VE_8				ehernandez // 2022-05-30
300003.BO7	VE-7_A_D_VE_7				ehernandez // 2022-05-30