

---

**PARCS CANADA  
AGRANDISSEMENT BÂTIMENT SANITAIRE  
BOUCLE PÉDESTRE CAMPING  
WAPIZAGONKE -NORD**

---

N/N° PROJET : 1619  
PLANS : M01, M02 & M03  
Date : 2017-10-16

---

**ADDENDA M-01**

---

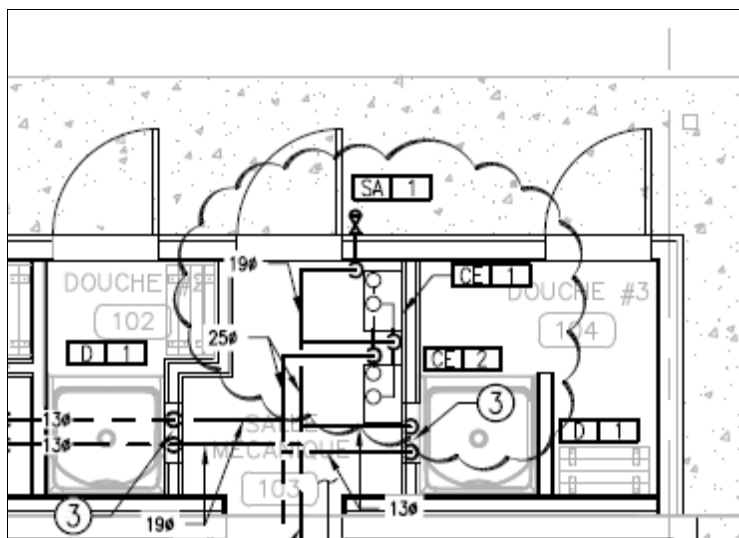
Veillez prendre avis que les documents de soumission (28 septembre 2017) du projet sont modifiés par le présent addenda qui comporte quatre (4) pages 8 ½ po X 11 po.

Le présent addenda fait partie intégrante des documents contractuels et l'Entrepreneur devra en tenir compte dans la préparation de sa soumission.

**Plan M01**

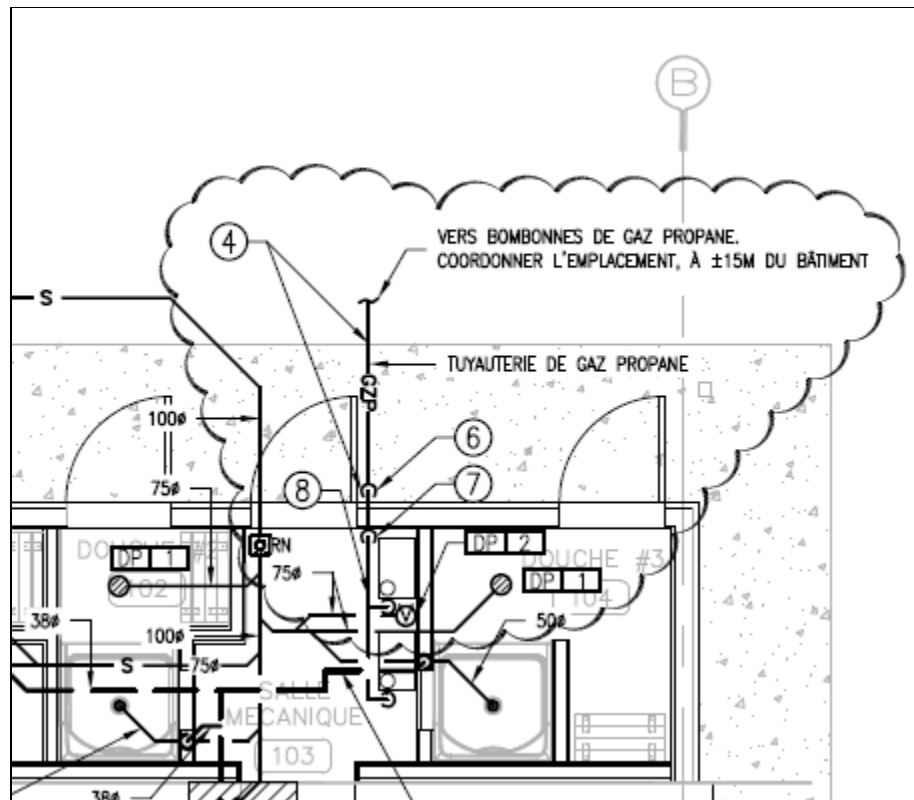
1. Supprimer la phrase suivante dans la note 4 au plan : ~~Terminer la tuyauterie à 150MM, dans la salle mécanique, au-dessus de la dalle.~~
2. Ajouter la note 6 : Fournir et installer un conduit rigide électrique en aluminium 50Ø (2"Ø) avec coude préfabriqué, pour y installer à l'intérieur la section de tuyauterie de gaz propane extérieure (par l'entrepreneur général). Peinturer le conduit de deux couches de couleur noir (par l'entrepreneur général).
3. Ajouter la note 7 : Tuyauterie de gaz propane à terminer à une hauteur d'environ 250mm (10") au-dessous de la dalle de plancher. Poursuivre la tuyauterie de gaz propane à l'intérieur c/a transition pour tuyauterie d'acier.

- Ajouter la note 8 : Régulateur de basse pression sans événement pour alimenter les chauffe-eaux entre 2 et 3.49 kpa.
- Faire les modifications indiquées sur l'extrait de plan suivant : Ajout d'une sortie d'arrosage :



AGRANDISSEMENT & RÉAMÉNAGEMENT – EAU DOMESTIQUE  
ÉCHELLE : AUCUNE

6. Faire les modifications indiquées sur l'extrait de plan suivant :



AGRANDISSEMENT & RÉAMÉNAGEMENT - DRAINAGE & GAZ PROPANE  
ÉCHELLE : AUCUNE

### **Plan M02**

7. Ajouter au tableau des appareils de plomberie la description suivante pour SA-1 : SA-1 tel que Zurn modèle Z1345 19Ø (3/4"Ø) longueur selon le mur extérieur.

### **Plan M03**

8. Les grilles de porte des locaux E101 & E102 sont à remplacer.
9. Dans le tableau des grilles de porte, ajouter la description suivante :

- a. E101 & E102 : GP-1, quantité de 1 (par local), manufacturier Titus, modèle CT-700L dimensions (mm) 510 x 405.

RÉDIGÉ PAR :

Éliane Trottier, tech.  
Mécanique du bâtiment

APPROUVÉ PAR :

Yves Hamel, ing.  
Mécanique du bâtiment