

#### Notes

- Les informations contenues dans ce document sont la propriété de MEi Assainissement;
- Toute reproduction en tout ou en partie sans permission écrite de MEi Assainissement est interdite;
- La position et le dimensionnement de certaines composantes peuvent différer par rapport au plan lors de l'assemblage final;
- Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de construction.

#### Recommandations du fabricant

- Aucune circulation motorisée au-dessus du réservoir;
- Le réservoir devra reposer sur un lit de matériel granulaire et uniforme;
- Le recouvrement de la fosse ne devra pas excéder 2 mètres;
- Se référer au guide de maintenance et d'installation du fabricant pour les directives de remblai du réservoir;
- Lors de la mise en utilisation du réservoir, on devra le remplir d'eau claire;
- La maintenance des réservoirs doit respecter les directives du guide de maintenance et d'installation du fabricant;
- L'installation ainsi que l'étanchéité des sections de réservoirs assemblés en chantier, sont sous la responsabilité de l'entrepreneur. Se référer au guide d'installation du fabricant.

#### Caractéristiques PMGM-60000FV

Volume		Masse
Nominal (m <sup>3</sup> )	Effectif (m <sup>3</sup> )	Fosse (kg)
±60.84	±57.53	±3100

Projet:

Dessin type

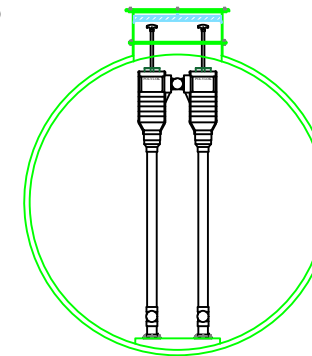
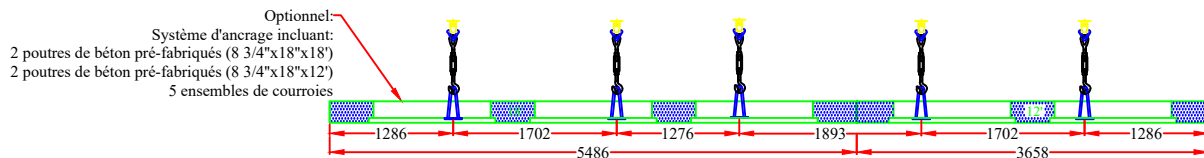
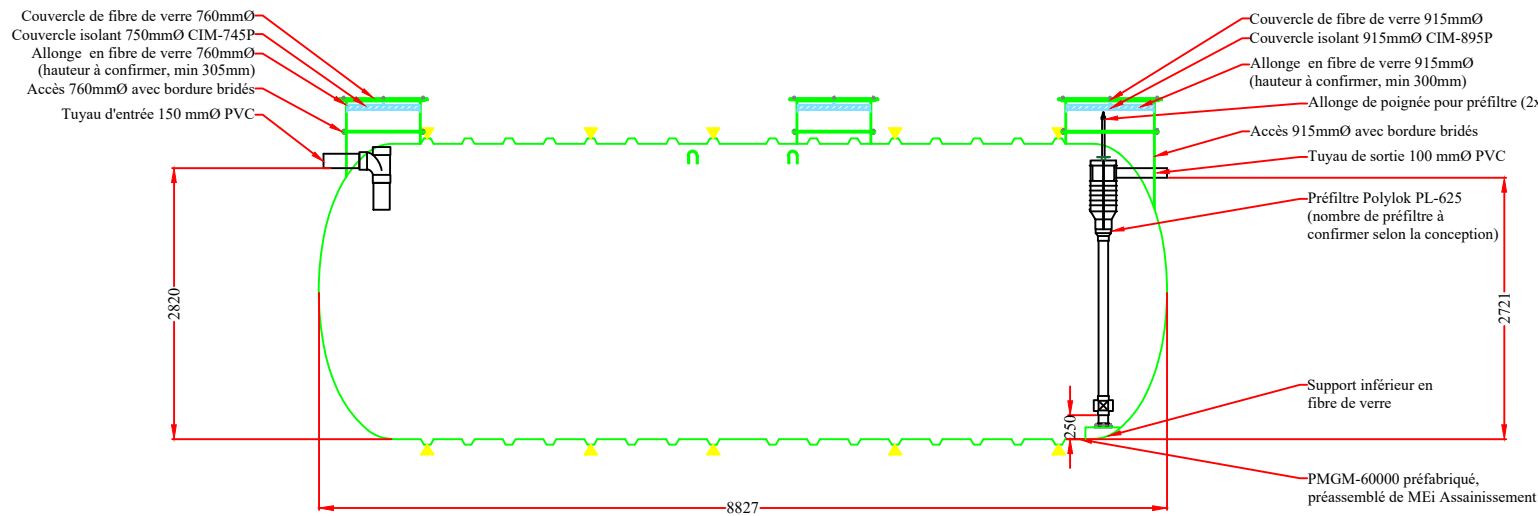
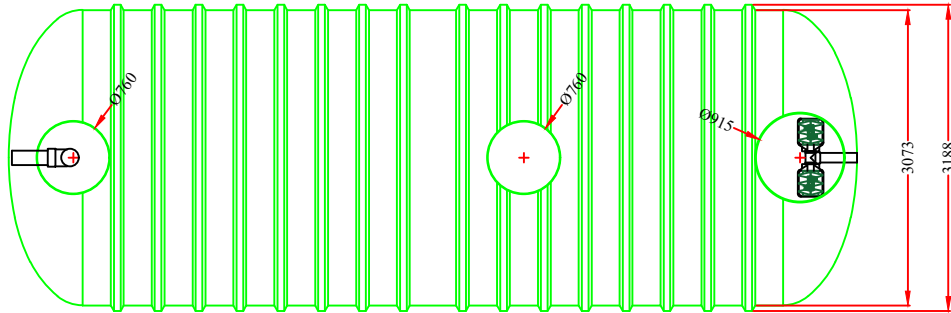
Préparé par:			
Grégory Marty-Ribera, ing.			
Dessiné par:			
Lyne Béland, Tech.	00	2023-08-21	pour consultation
	no	date(aaaa-mm-jj)	description

Titre du dessin:

Piège à matière grasses  
PMGM-60000FV

**MEi**  
ASSAINISSEMENT

Trois-Rivières Tél: 819-374-8575  
[www.meiassainissement.com](http://www.meiassainissement.com)



**Notes**

- Les informations contenues dans ce document sont la propriété de MEi Assainissement;
- Toute reproduction en tout ou en partie sans permission écrite de MEi Assainissement est interdite;
- La position et le dimensionnement de certaines composantes peuvent différer par rapport au plan lors de l'assemblage final;
- Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de construction.

**Recommandations du manufacturier**

- Aucune circulation motorisée au-dessus du réservoir;
- Le réservoir devra reposer sur un lit de matériel granulaire et uniforme;
- Le recouvrement de la fosse ne devra pas excéder 2 mètres;
- Se référer au guide de manutention et d'installation du manufacturier pour les directives de remblai du réservoir;
- Lors de la mise en utilisation du réservoir, on devra le remplir d'eau claire;
- La manutention des réservoirs doit respecter les directives du guide de manutention et d'installation du manufacturier;
- L'installation ainsi que l'étanchéité des sections de réservoirs assemblés en chantier, sont sous la responsabilité de l'entrepreneur. Se référer au guide d'installation du manufacturier.

**Caractéristiques PMGM-60000FV**

Volume		Masse
Nominal (m <sup>3</sup> )	Effectif (m <sup>3</sup> )	Fosse (kg)
±60,84	±57,53	±3100

Projet:

Dessin type

Préparé par:			
Grégory Marty-Ribera, ing.			
Dessiné par:			
Lyne Béland, Tech.	00	2024-08-21	pour consultation
	no	date(aaaa mm jj)	description

Titre du dessin:

Piège à matières grasses  
PMGM-60000FV



Trois-Rivières Tél: 819-374-8575  
[www.meiassainissement.com](http://www.meiassainissement.com)