

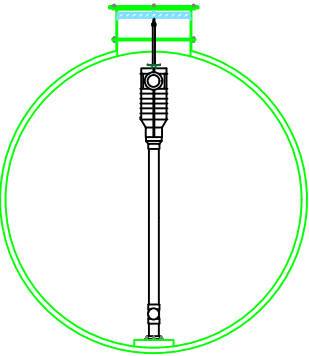
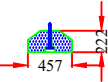
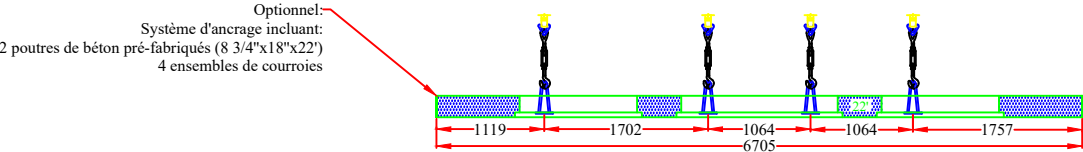
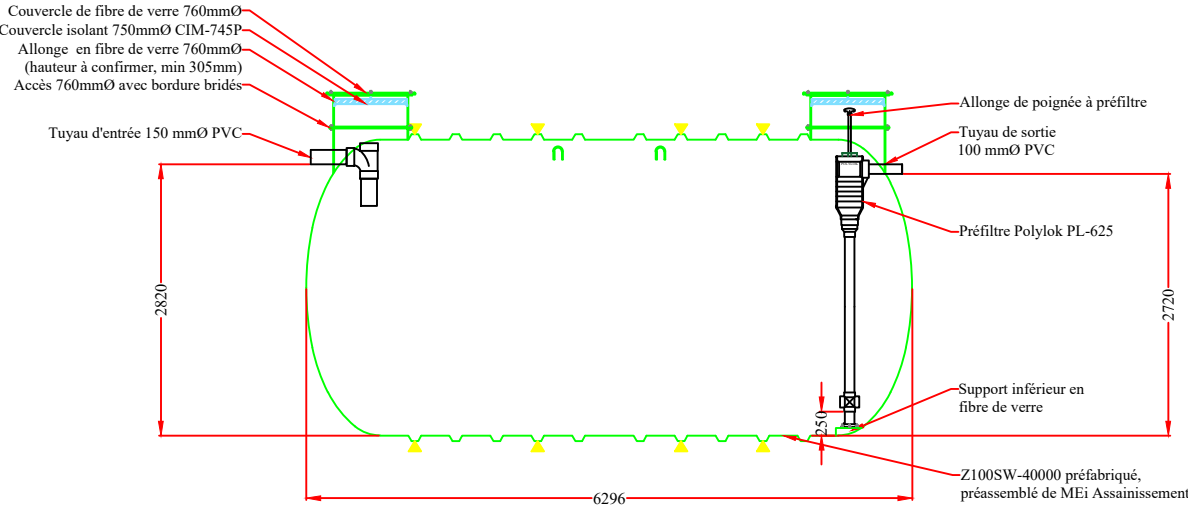
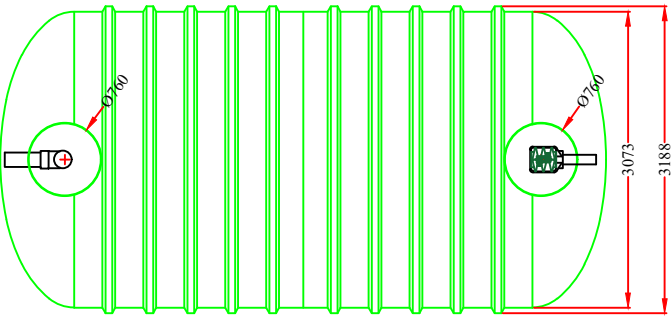
- Notes**
- Les informations contenues dans ce document sont la propriété de MEi Assainissement;
  - Toute reproduction en tout ou en partie sans permission écrite de MEi Assainissement est interdite;
  - La position et le dimensionnement de certaines composantes peuvent différer par rapport au plan 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;
  - 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 assemblées en chantier, sont sous la responsabilité de l'entrepreneur. Se référer au guide d'installation du manufacturier.

Caractéristiques PMGM-40000FV			
Volume		Masse	
Nominal (m³)	Effectif (m³)	Fosse (kg)	
±42.26	40.02	±2200	
Projet:			
Dessin type			
Préparé par:			
Dessiné par:			
Lyne Béland, Tech.		00	20204-04-09
		no	date(aaaa/mm/jj)
Titre du dessin:		pour consultation	
		description	
Piège à matières grasses PMGM-40000-FV			



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 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 manutention et d'installation du fabricant pour les directives de remblai du réservoir;
  - La manutention des réservoirs doit respecter les directives du guide de manutention et d'installation du fabricant;
  - L'installation ainsi que l'étanchéité des sections de réservoirs assemblées en chantier, sont sous la responsabilité de l'entrepreneur. Se référer au guide d'installation du fabricant.

Caractéristiques PMGM-40000FV		
Volume		Masse
Nominal (m³)	Effectif (m³)	Fosse (kg)
±42.26	40.02	±2200

Projet:

Dessin type

Préparé par:


Dessiné par:

Lyne Béland, Tech.

00	2020-04-09	pour consultation
no	date(aaaa/mm/jj)	description

Titre du dessin:

Piège à matières grasses  
PMGM-40000-FV



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