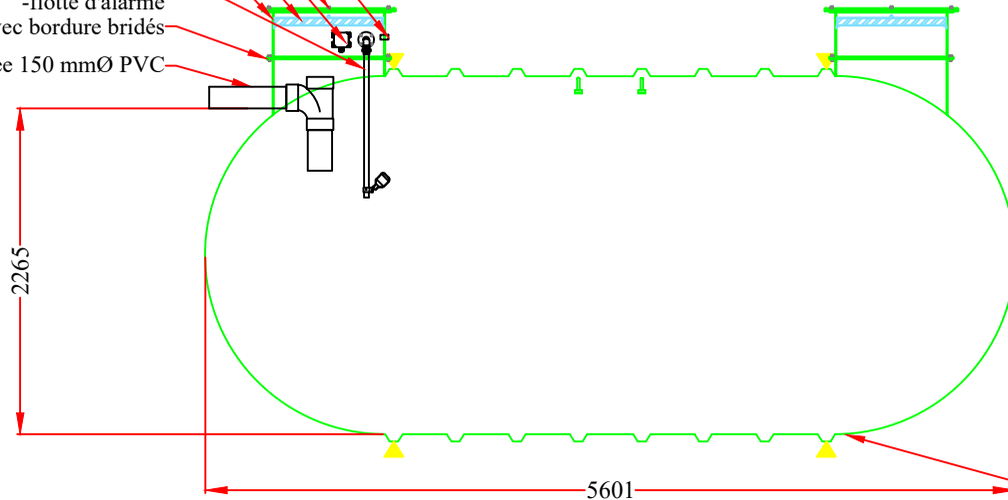
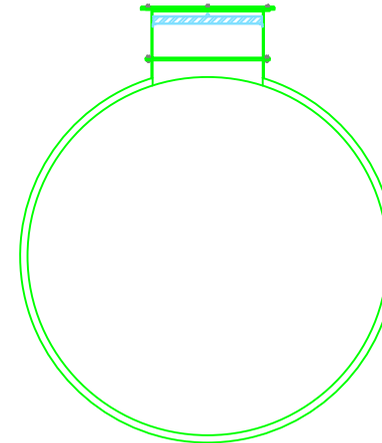
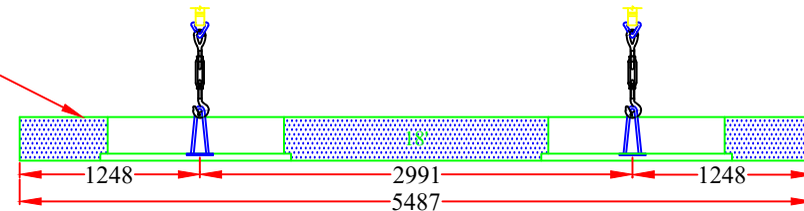


- Sortie électrique 19mmØ avec manchon PVC
- Couvercle de fibre de verre 760mmØ
- Boîte de jonction en PVC NEMA4X
- Couvercle isolant 750mmØ CIM-745P
- Allonge en fibre de verre 760mmØ (hauteur à confirmer, min 305mm)
- Arbre à flotteur avec support en FV -flotte d'alarme
- Accès 760mmØ avec bordure bridés
- Tuyau d'entrée 150 mmØ PVC



FRM-22500 préfabriqué, préassemblé de MEi Assainissement

- Optionnel: Système d'ancrage incluant: 2 poutres de béton pré-fabriqués (12"x12"x18')
- 2 ensembles de courroies



#### 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.

- **Système d'alarme extérieur/intérieur relié en chantier par d'autre**

#### 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 assemblées en chantier, sont sous la responsabilité de l'entrepreneur. Se référer au guide d'installation du fabricant.

#### Caractéristiques FRM-22500FV

Volume		Masse
Nominal (m <sup>3</sup> )	Effectif (m <sup>3</sup> )	Fosse (kg)
±22.86	±22.14	±1000

Projet:

Dessin type

Préparé par: Grégory Marty-Ribera, ing.			
Dessiné par: David Cécil, Tech.	00	2022-01-04	pour consultation
	(no)	date(aaaa/mm/jj)	description

Titre du dessin:

Fosse de rétention  
FRM-22500FV

**MEi**  
ASSAINISSEMENT

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