

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

Caractéristiques FSM-35000FV

Volume		Masse
Nominal (m³)	Effectif (m³)	Fosse (kg)
±35.09	±32.89	±1500

Projet:

Dessin type

Préparé par:
Grégory Marthy-Ribera, ing.

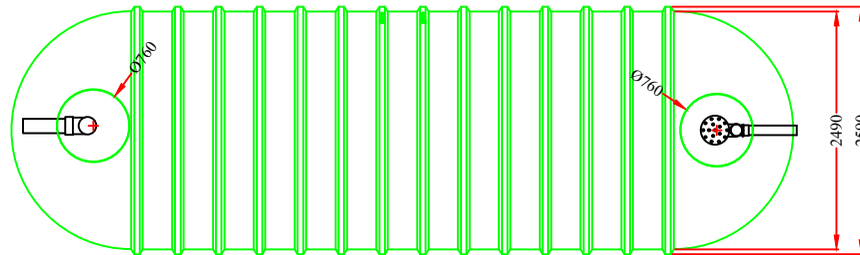
Dessiné par:
David Cécil, Tech.

Titre du dessin:

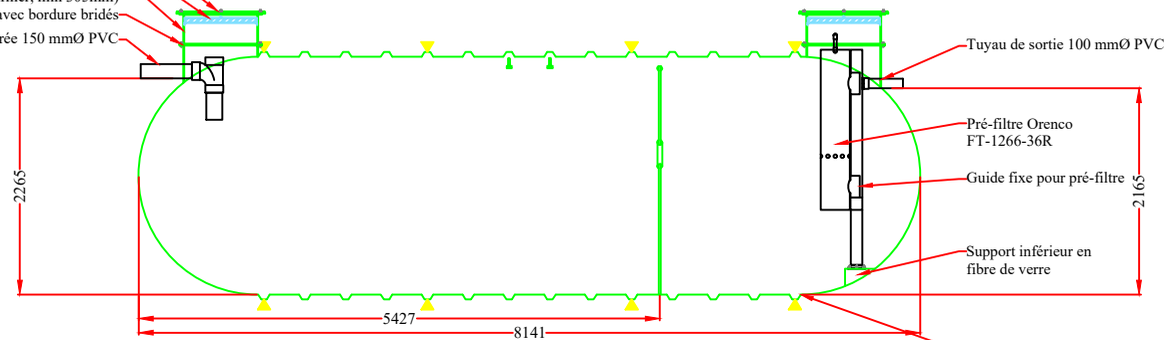
Fosse septique
FSM-35000FV



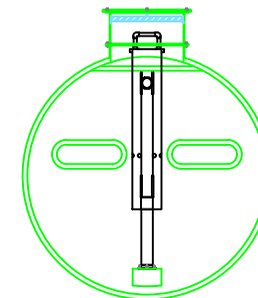
Trois-Rivières Tél: 819-374-8575
www.meiassainissement.com



- Couvercle de fibre de verre 760mmØ
- Couvercle isolant 750mmØ CIM-745P
- Allonge en fibre de verre 760mmØ (hauteur à confirmer, min 305mm)
- Accès 760mmØ avec bordure bridés
- Tuyau d'entrée 150 mmØ PVC



FSM-35000FV préfabriqué, préassemblé de MEI Assainissement



- Optionnel: Système d'ancrage incluant: 4 poutres de béton pré-fabriqués (12'x12'x12') 4 ensembles de courroies

