

Boîte de jonction en PVC NEMA4X avec sortie électrique 19mmØ avec manchon PVC

Couvercle de fibre de verre 760mmØ COM-F7-F

Couvercle isolant 750mmØ CIM-750P

Allonge de poignée à arbre à flotteur

Allonge en fibre de verre 760mmØ

CHM-F7-100

Défecteur MEI

Joint de Butyl 25mm x 25mm

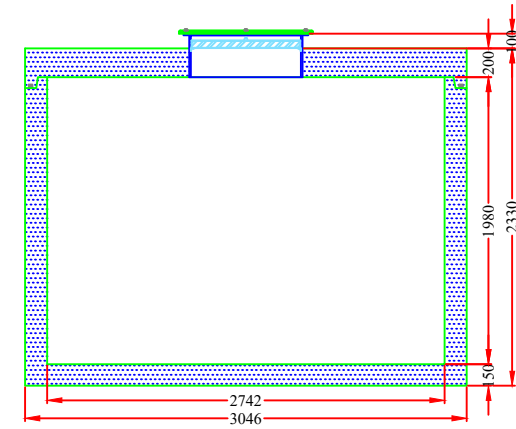
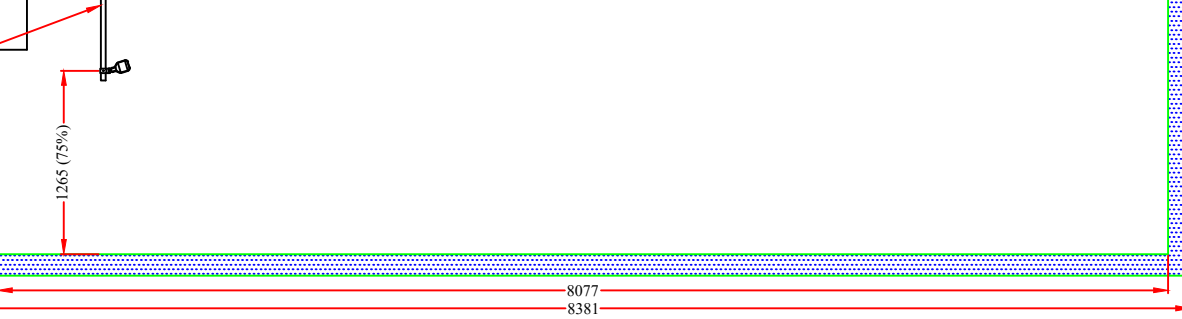
Entrée 150mmØ

joint d'étanchéité

Arbre à flotteur amovible SFM-ALARME-TT

-flotte d'alarme FLM-CMA

RBP-43000 préfabriqué, préassemblé de MEI Assainissement



Notes

- Les informations contenues dans ce document sont la propriété de MEI Assainissement;
- Toute reproduction en tout ou en partie sans la 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'autres.**

Recommandations du manufacturier

- Aucune circulation motorisée au-dessus et à moins de trois (3) mètres du réservoir;
- Le réservoir devra reposer sur un lit de matériel granulaire et uniforme;
- Le recouvrement du réservoir ne devra pas excéder 1 mètre ;
- 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;
- Prévoir un facteur de sécurité de 5% sur la masse du réservoir et de ses accessoires lors de la sélection de l'appareil de levage pour la mise en place.

Caractéristiques FRM-43000

Volume		Masse	
Nominal (m ³)	Effectif (m ³)	Dalle (kg)	Fosse (kg)
±43.86	±37.32	±12255	±25260

Projet:

Dessin type

Préparé par:			
Dessiné par:			
David Cécil, Tech.	00	2023-12-11	pour inventaire
	10	416(0000 mm/0)	description

Titre du dessin:
Fosse de rétention FRM-43000



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