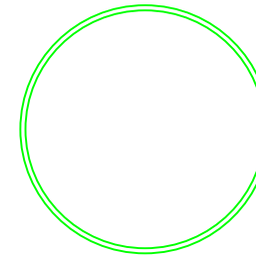
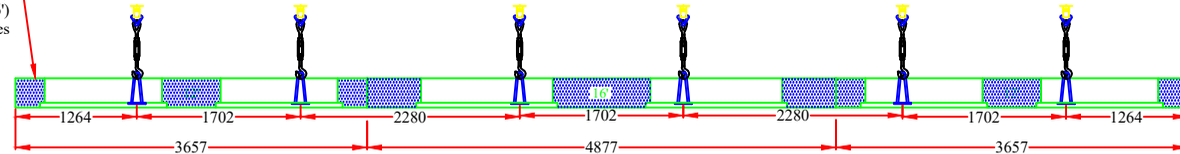


Z86SW-55000L préfabriqué, préassemblé de MEi Assainissement



Optionnel:  
Système d'ancrage incluant:  
4 poutres de béton pré-fabriqués (12"x12"x12")  
2 poutres de béton pré-fabriqués (12"x12"x16")  
6 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.

**Recommandations du manufacturier**

- Un minimum de 915mm de remblai est requis pour accueillir de la circulation motorisée;
- 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 Z86SW-55000L**

Volume		Masse
Nominal (m³)	Effectif (m³)	Fosse (kg)
±54.96	---	±2400

Projet: **Dessin type**

Préparé par: Grégory Marty-Ribera, ing.		
Dessiné par: David Cécil, Tech.	00 no	2025-08-14 date(aaaa/mm/jj) pour consultation description

Titre du dessin:  
**Réservoir de fibre de verre  
Z86SW-55000L**



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