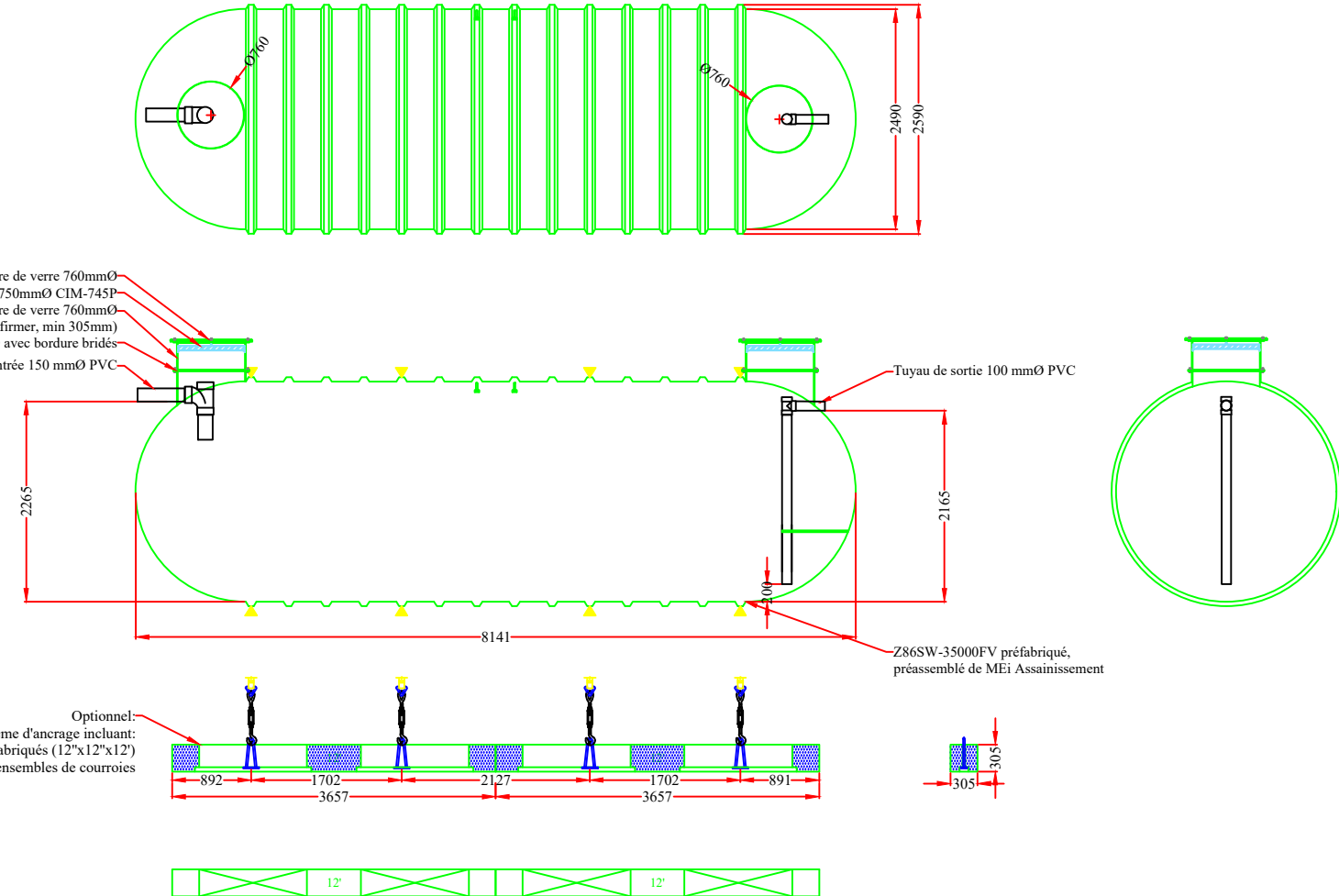


- Notes**
- Les informations contenues dans ce document sont la propriété de MEi Assainissement;
 - Toute reproduction en tout ou en partie sans permission écrite de MEi Assainissement est interdite;
 - La position et le dimensionnement de certaines composantes peuvent différer par rapport au plan lors 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 matériau 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;
 - Lors de la mise en utilisation du réservoir, on devra le remplir d'eau claire;
 - 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-35000FV

| Volume | | Masse |
|------------------------------|-------------------------------|---------------|
| Nominal (m ³) | Effectif (m ³) | Fosse (kg) |
| ±35.09 | ±32.89 | ±1500 |

Projet:

Dessin type

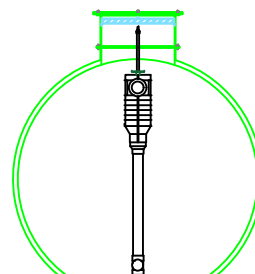
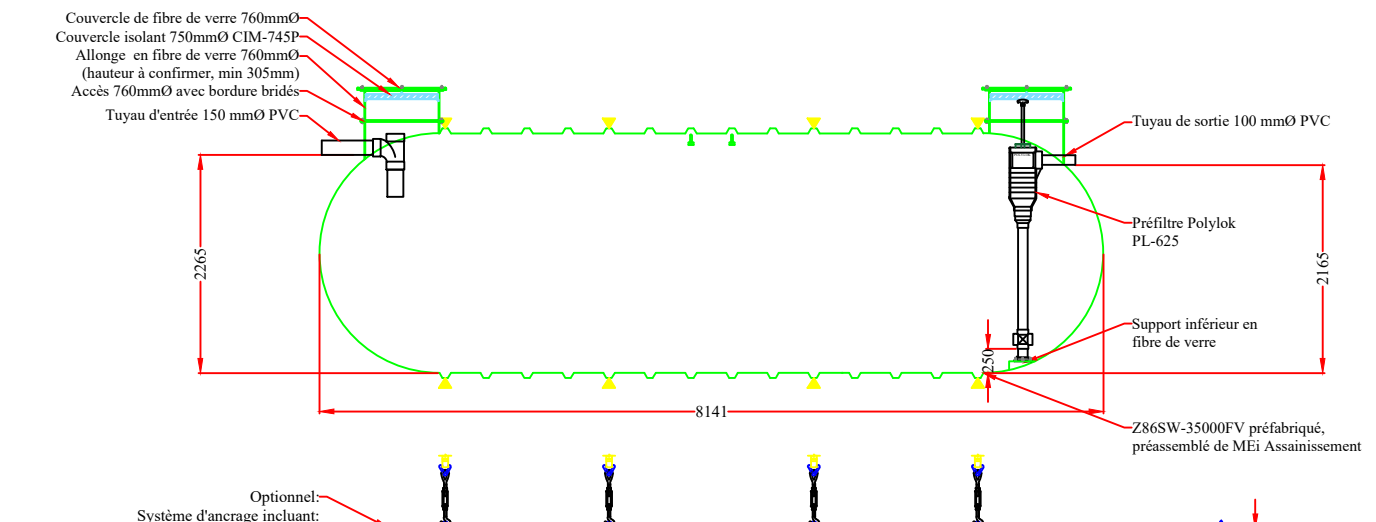
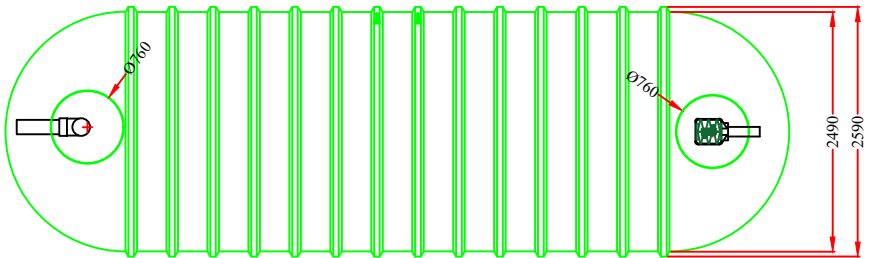
| | | |
|---|----|---|
| Préparé par: | | |
| | | |
| | | |
| Dessiné par: Lyne Béland, Tech. no: | 00 | 2024-03-27 Date(yyy/mm/jj) pour consultation description |

Titre du dessin:
Piège à matières grasses
PMGM-35000FV

MEi
ASSAINISSEMENT

Trois-Rivières Tél: 819-374-8575
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 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;
 - Lors de la mise en utilisation du réservoir, on devra le remplir d'eau claire;
 - 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-35000FV

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

Projet:

Dessin type

| | | |
|--------------|--------------------|---------------------------------|
| Préparé par: | | |
| Dessiné par: | Lyne Béland, Tech. | 00 2024-03-27 pour consultation |
| | | natexxx/mm/jj description |

Titre du dessin:
Piège à matières grasses
PMGM-35000FV