

FOSSÉ 961®



Domaines d'application

**Pied de talus
hors circulation**



**Abords de voies ferrées,
routes, autoroutes**



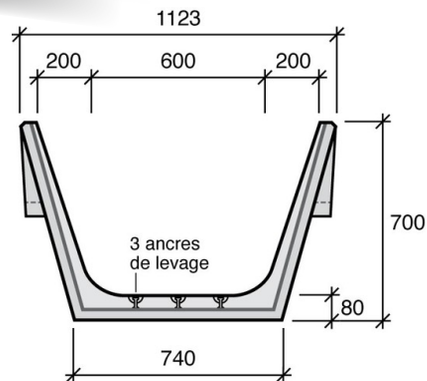
**Accotements
de plate-formes**



INTÉRÊTS DE LA SOLUTION

- Fossé en béton à démoulage différé performance (C55/67) résistant aux agressions climatiques (W+R) avec en option et sur demande un ciment PMES pour les zones côtières ou montagneuses
- Classe d'exposition béton selon la norme NF EN 206 (NAF2) XC4, XS1, XD3, XF4, XA1
- Béton autoplaçant pour une finition parfaite
- Coefficient Manning Strickler de 95
- Emboîtement mâle-femelle sur 3 côtés garantissant stabilité et alignement du linéaire
- Éléments de grande longueur pour une rapidité de pose
- Manutention intégrée par 3 ancres de levage de 1,3 T

CARACTÉRISTIQUES



| Fossé | Référence | Dimensions intérieures (mm) | Longueur (m) | Poids (kg/ml) | Poids / élément (kg) | Section hydr. (cm ²) | Manutention |
|-------|-----------|-----------------------------|--------------|---------------|----------------------|----------------------------------|-------------------|
| N°961 | 13696110 | 1 000 x 600 x 620 | 2,45 | 385 | 943 | 4 960 | 3 ancres de 1,3 T |

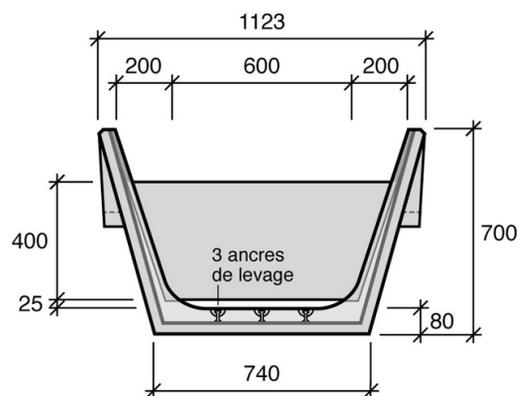
FOSSÉ 961[®]

ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES

FOSSÉ 961 AVEC REGULATEUR

Ces fossés trapézoïdaux avec régulateurs permettent de réguler le débit de la ligne de drainage

- > Fossés rainurés, 2 réservations par fossé
- > 2 plaques de régulation par élément
- > Hauteur surverse 425 mm



| Fossé | Références | Dimensions intérieures (mm) | Longueur (m) | Poids (kg/ml) | Poids / élément (kg) | Section hydr. (cm ²) | Manutention |
|-----------------------------|------------|-----------------------------|--------------|---------------|----------------------|----------------------------------|---------------------|
| N°961 Rainuré | 13696210 | 1 000 x 600 x 620 | 2,45 | 385 | 943 | 4 960 | 3 ancras de 1,3 T |
| Plaque de régulation | 60022110 | - | - | - | 38 | - | Par pince à bordure |

Document non contractuel. Les caractéristiques mentionnées et visuels sont indicatifs et susceptibles de modifications.