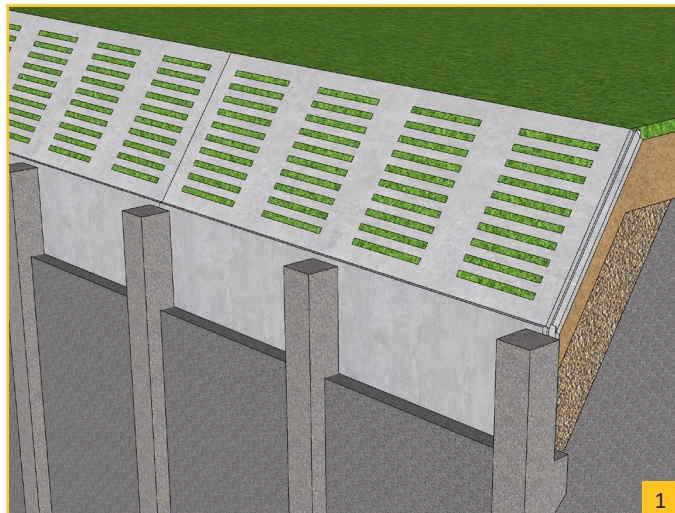


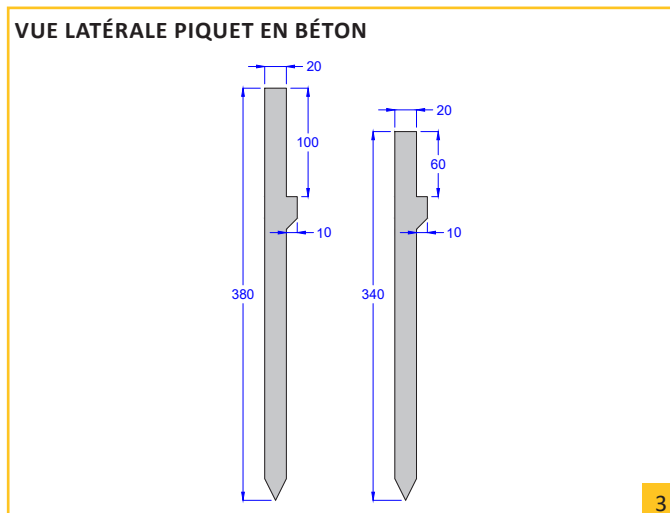
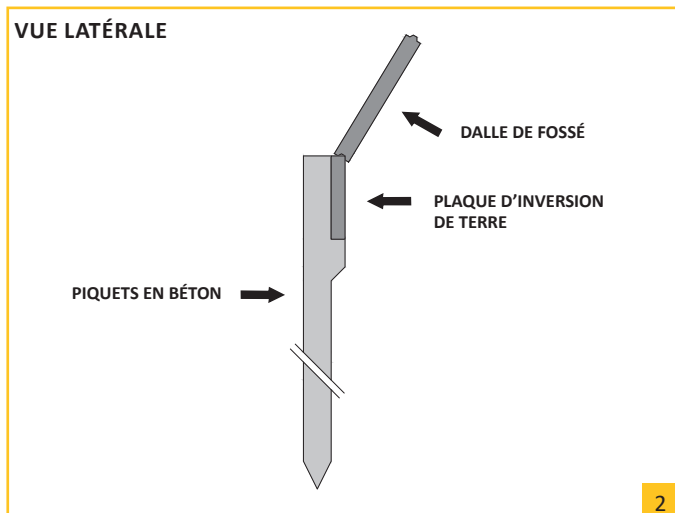
REVÊTEMENT DE TALUS ET DE FOSSÉ PAR EMBOÎTEMENT

Piquets en béton armé et poutres d'appui armées



CARACTÉRISTIQUES :

- béton vibré;
- piquet en béton :
 - armé
 - longueur : 380 cm
 - largeur : 20 cm
 - épaisseur : 20 cm
 - poids : ± 370 kg
- plaque d'inversion de terre :
 - armé
 - longueur : 150 cm
 - largeur : 100 cm / 60 cm
 - épaisseur : 10 cm
 - poids : ± 350 kg / ± 210 kg



POSE :

- placement très facile
- les piquets ne saillent pas du côté du fossé ce qui facilite le nettoyage.
- a combiner avec des dalles de fossé armées à emboîtement.