



- Dallettes en ciment
- Blocs de latérite taillés disposés en V. Joints en ciment, partie visible en ciment + terre
- Sable terre et goudron mélangés à chaud 10cm
- Dallettes en ciment
- Exutoire de sortie + degorgeoire Gouttière métallique
- Armatex. Bâche armée enduite de polyéthylène + scotch collage pleine masse
- Mise en charge par terre stabilisée avec mise en pente / Contreforts
- Contrefort 40cm Pilier de soutènement
- Enduit terre + chaux sur partie voûtée
- Enduit de finition en ciment chaux hydrolique
- Naissance voûtes 15ème Rang
- Dallettes en ciment
- Blocs de latérite taillés 28 x 13 x 13cm. Joints en mortier ciment, partie visible en ciment + te
- Briques en terre crue (banco) 20 x 40 x 20cm
- Carrelage
- Contrefort 80cm
- Carrelage collé pleine masse joints rapportés 2cm
- Béton légèrement armé 10cm
- Soubassement en blocs de latérite taillés, joints en mortier de ciment
- Terre stabilisée 10cm / Remblai
- Fondation béton cyclopéen

0,5 1 m 2 m