

MUR DE SOUTÈNEMENT EN ENTRÉE DE SOUS-SOL | MAISON INDIVIDUELLE

Systeme retenu

Identité projet

Date : Décembre 2023

Lieu : Lapeyrouse-Fossat (31)

Zone de sismicité : 1

Murs de soutènement de série M, hauteur de 1,50 m, 2 m et 2,5 m>.

Intervenants

Entreprise de Travaux Publics
Da Cunha



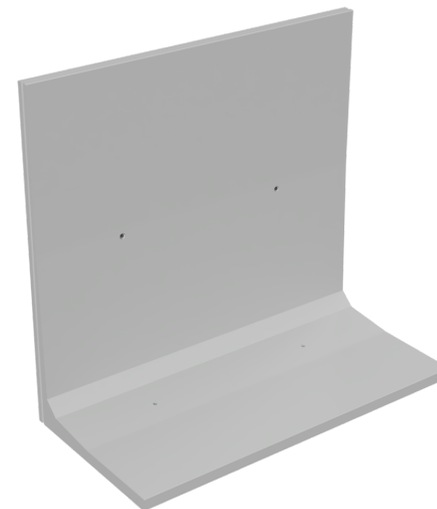
MUR DE SOUTÈNEMENT EN ENTRÉE DE SOUS-SOL | MAISON INDIVIDUELLE

Avantages

- Sécurité de la solution par rapport à une maçonnerie classique en parpaing
- Rapidité de la mise en œuvre
- Finition lisse

Résultats

Une pose facile pour une qualité de finition irréprochable.



NOM DU SYSTÈME :
MURS DE SOUTÈNEMENT SÉRIE M

