



SOUS-SOL

REZ-DE-CHAUSSÉE

Niveau inf. béton -01,360 (287,810)

Niveau sup. béton -00,860 (288,310)

Niveau fini -00,500 (288,670)

- Relevement asphalté à confirmer par BES
- Rembal gravier CC
- Membrane détachée
- Isolation PIR ép. 140 mm
- Membrane pare vapeur
- Dalle en béton armé ép. 500 mm

294

Niveau inf. béton + 2,700 (291,870)

Niveau sup. béton var. + 3,050 à 3,100 (292,220 à 292,270)

Niveau fini +3,360 (292,530)

- Dalle sur pilot 600 mm x 600 mm x 20 mm
- Pilot réglable
- Membrane détachée
- Membrane de protection
- Isolation PIR ép. 140 mm
- Membrane pare vapeur
- Dalle en béton armé ép. 400 mm
- Isolant PSE ép. 240 mm
- Enduit extérieur ± 20 mm

100

Le dimensionnement (note de calcul) sera à fournir par l'entreprise en charge du présent LOT

- Structure de support résille
- Résille métallique type " GKD PC-TIC "

Profil casse goutte
Cornière métallique en " Z "

Pierre ép. 40 mm
Fixation pierre
Thermostop

28

18

4

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2