

ROCADE MEDITERRANEENNE (MAROC)

Secteur EL JEBHA – BENI BOUFRAH

Murs de soutènement



Caractéristiques de l'ouvrage :

- Parement type : Freyssisol
- Longueur totale : 2700 m
- Hauteur maxi : 16 m
- Surface totale : 13 700 m²
- Année d'exécution : 2007

Description de l'ouvrage :

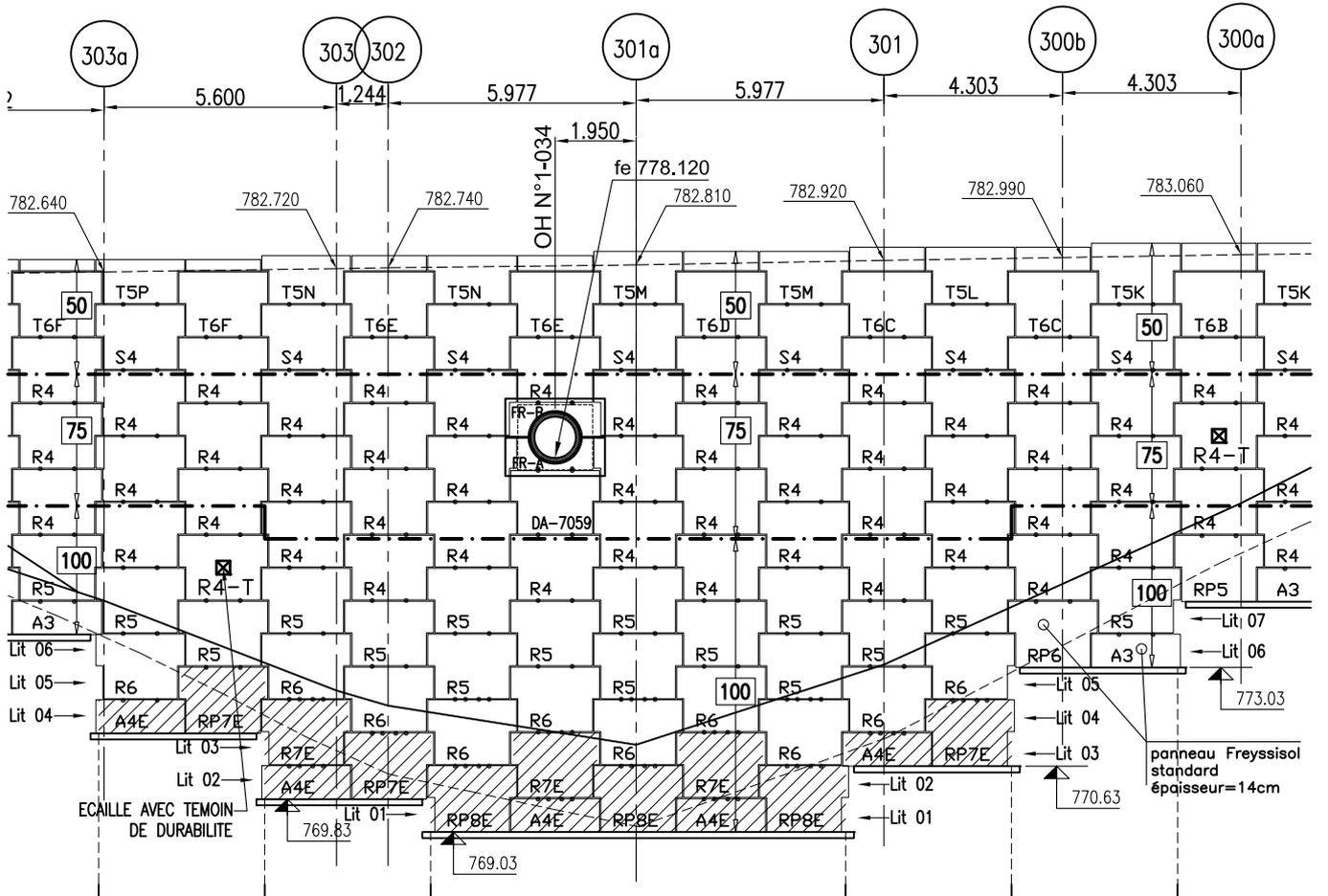
La réalisation de la rocade méditerranéenne a nécessité la construction de 21 murs de soutènement, dont la hauteur varie de 8 à 16 m et la longueur unitaire de 100 à 500 m.

Intervenants :

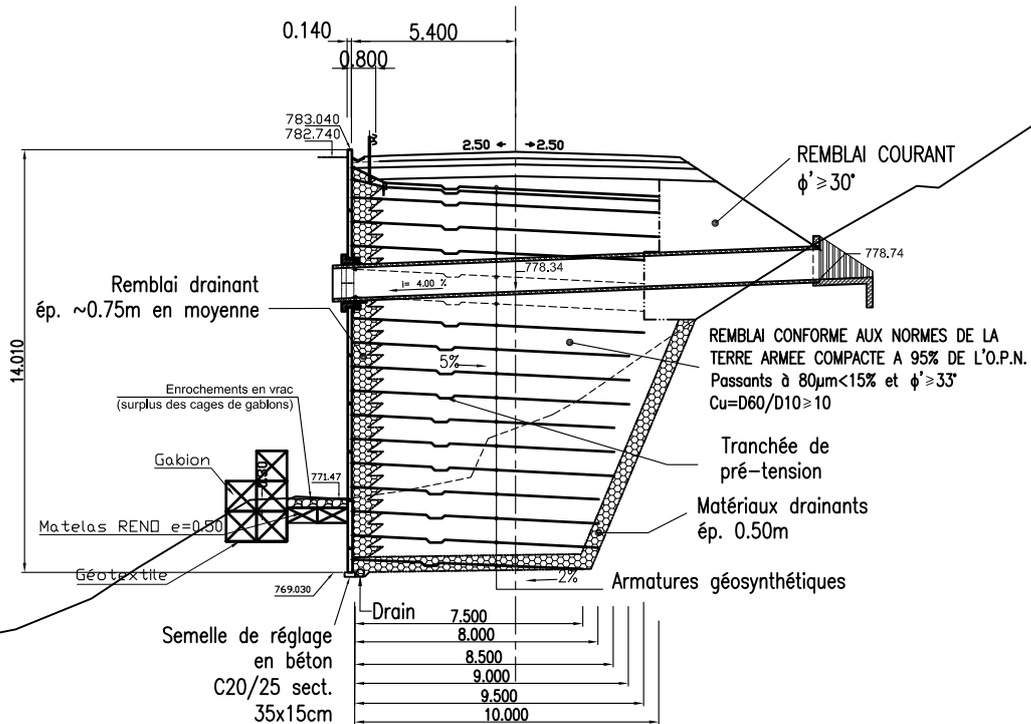
- Maître d'ouvrage : Ministère de l'équipement, Direction des routes et de la circulation routière – Royaume du Maroc
- Maître d'œuvre : BCEOM
- Entreprise : Salini Construction (Italie)



ELEVATION PARTIELLE MUR 35



PROFIL OH 1-034



Terre Armée

1 Bis, Rue du petit Clamart - Bât. C
78140 - VELIZY - FRANCE

Tel. : +33 (0)1.46.01.84.40 - Fax : +33 (0)1.46.01.86.87 - www.terre-armee.com

**ROCADE MEDITERRANEENNE
FREYSSISOL : MURS DE SOUTENEMENT**

COUPE - ELEVATION

AFFAIRE N°

7059

ANNEE EXE

2007

FICHE TECHNIQUE