

**Caractéristiques de l'ouvrage :**

- Parement type : TerraSet
- Longueur totale : 488 m
- Hauteur maxi : 7.35 m
- Surface totale : 2805 m<sup>2</sup>
- Année d'exécution : 2002

**Description de l'ouvrage :**

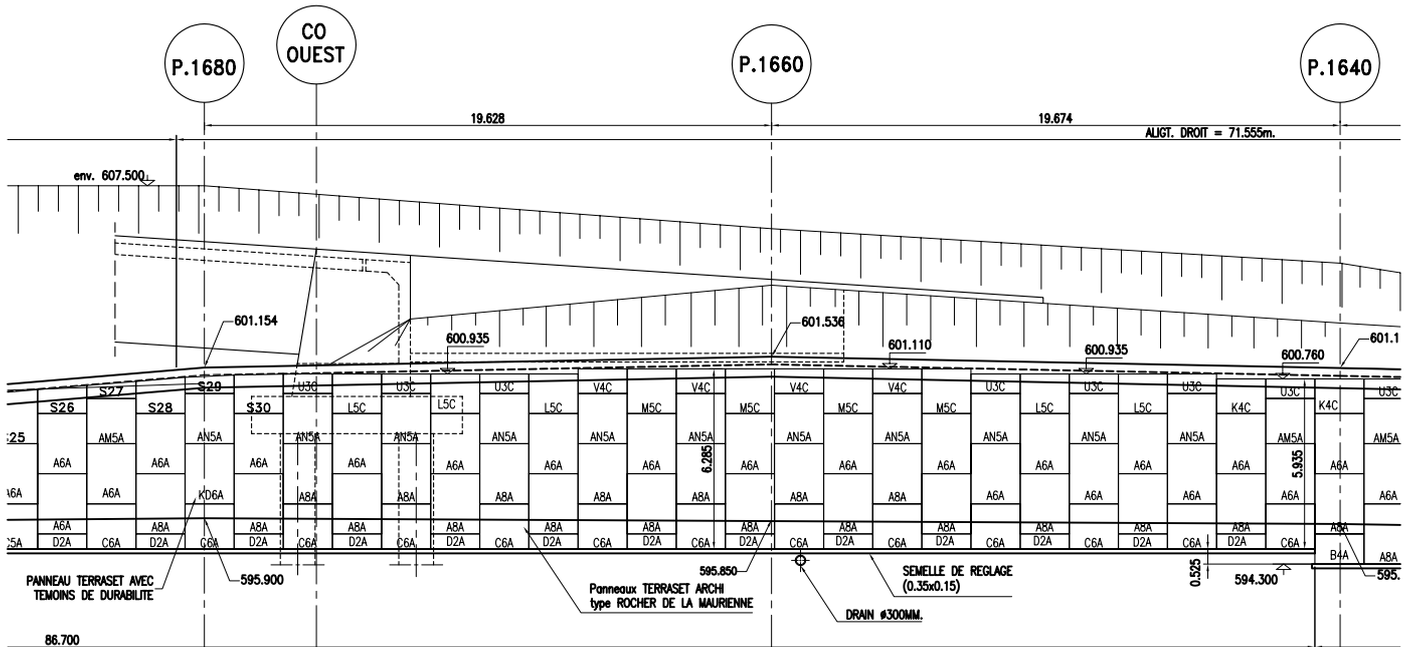
La réalisation de la déviation de Centron, en bordure de l'Isère, a nécessité la construction d'un mur de soutènement. Ce mur a été réalisé avec des panneaux TerraSet à parement architectural de type rocher.

**Intervenants :**

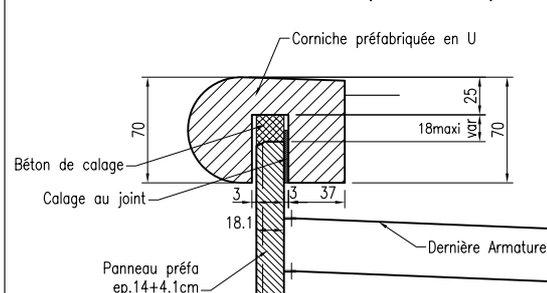
- Maître d'ouvrage : DDE de la Savoie
- Architecte : Strates
- Maître d'œuvre : DDE de la Savoie
- Entreprise : GTM



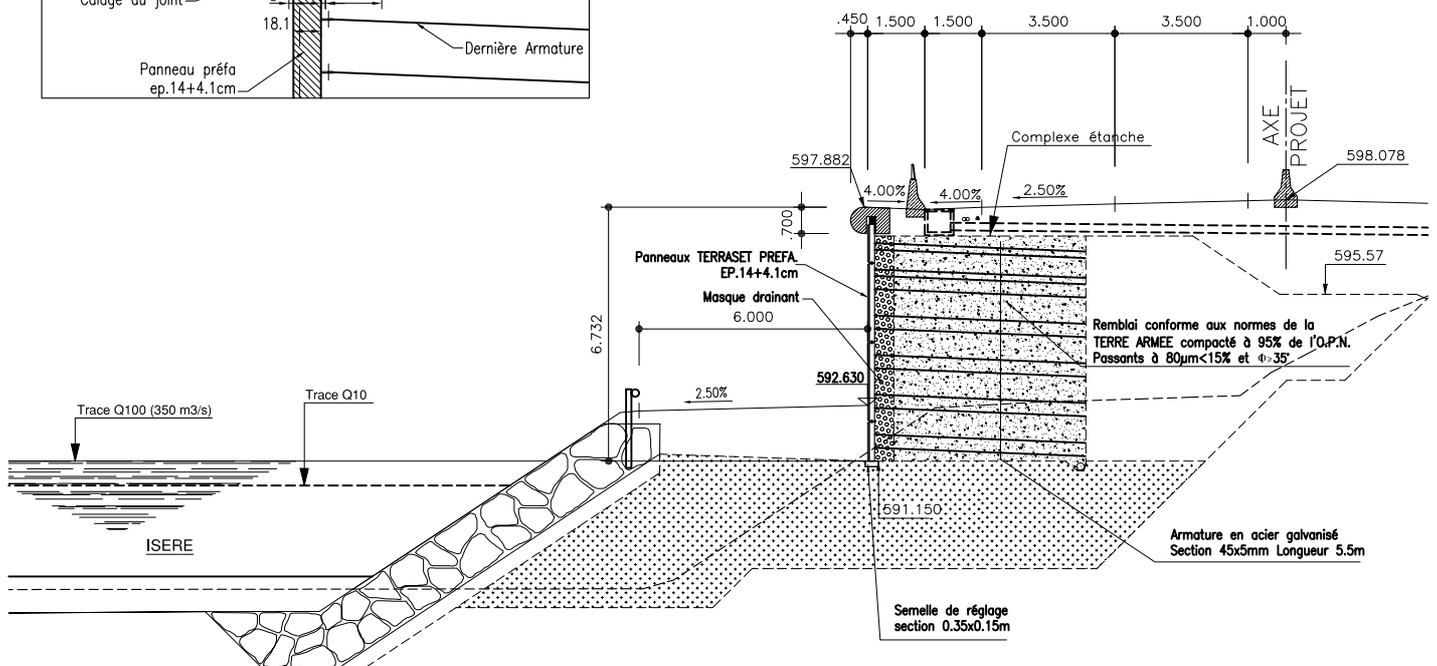
# ELEVATION PARTIELLE



## DETAIL HAUT DE MUR (PRINCIPE)



## COUPE TYPE AU PROFIL 1360



**Terre Armée**

1 Bis, Rue du petit Clamart  
78140 - VELIZY - FRANCE

Tel. : (33) 01.46.01.84.40 Fax : (33) 01.46.01.86.87

Toute reproduction même partielle de cette note technique Terre Armée ou toute utilisation des informations qu'elle contient sans accord préalable de la société Terre Armée sont interdites et constituent des contrefaçons. "terre armée" est une marque déposée.

RN90 - DEVIATION DE CENTRON  
TERRASET : MUR DE SOUTÈNEMENT

COUPE - ELEVATION

AFFAIRE N°

6683

ANNEE EXE

2002

FICHE TECHNIQUE