



**Terre Armée**

## RESERVOIRS NH3 – MONTOIR DE BRETAGNE (44) Murs de rétention



### Caractéristiques de l'ouvrage :

- Parement type : TerraSet
- Longueur totale : 266 m
- Hauteur maxi : 11.70 m
- Surface totale : 5920 m<sup>2</sup>
- Année d'exécution : 1998

### Description de l'ouvrage :

De nouvelles directives ont imposé la réalisation de murs de rétention autour des réservoirs de gaz liquéfié. Pour les réservoirs d'ammoniac de Montoir de Bretagne, un merlon TerraSet s'est imposé comme une solution rapide et économique.

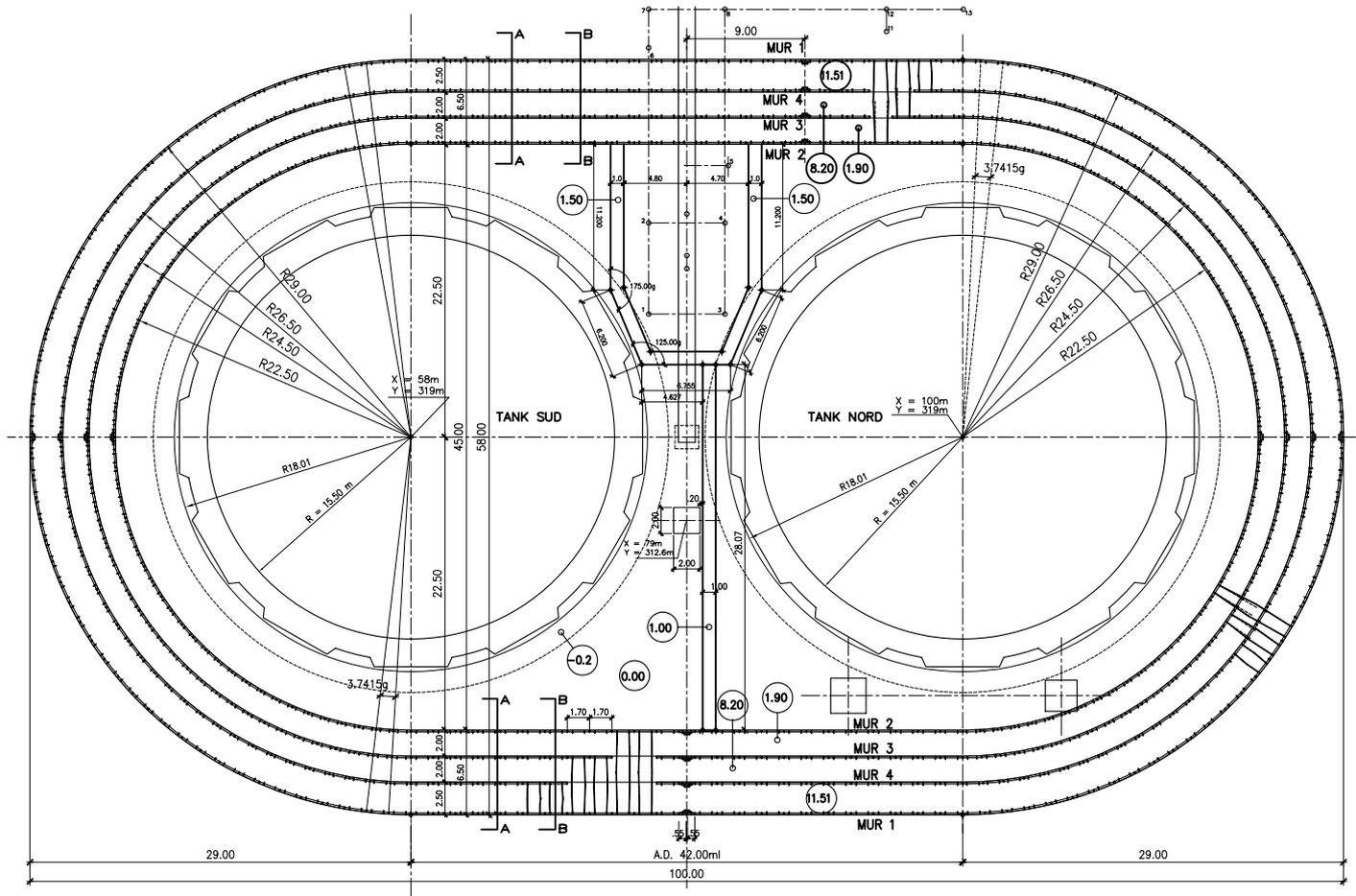
### Intervenants :

- Maître d'ouvrage : Hydro Agri
- Maître d'œuvre : Hydro Agri
- Entreprise : Lépine TP

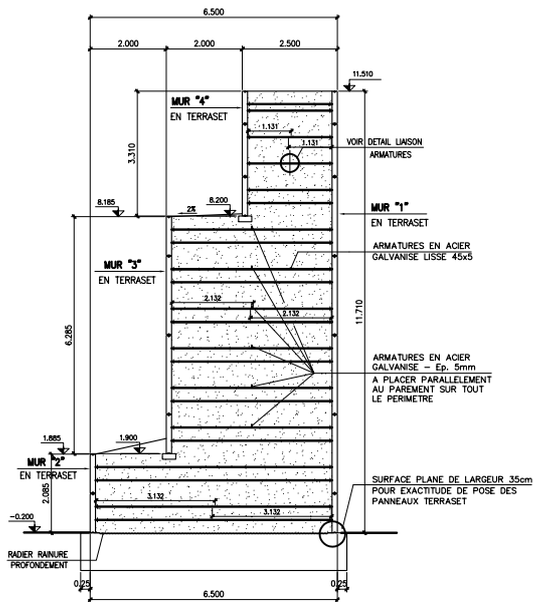


Edition 12/2004

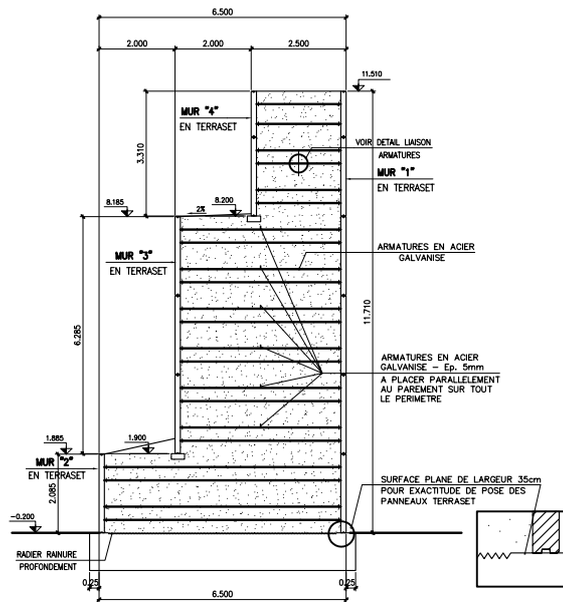
# VUE EN PLAN



## COUPE A-A



## COUPE B-B



**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.

RESERVOIRS NH3 - MONTOIR DE BRETAGNE

TERRASET - MURS DE RETENTION

COUPES - VUE EN PLAN

AFFAIRE N°

5163

ANNEE EXE

1998

FICHE TECHNIQUE