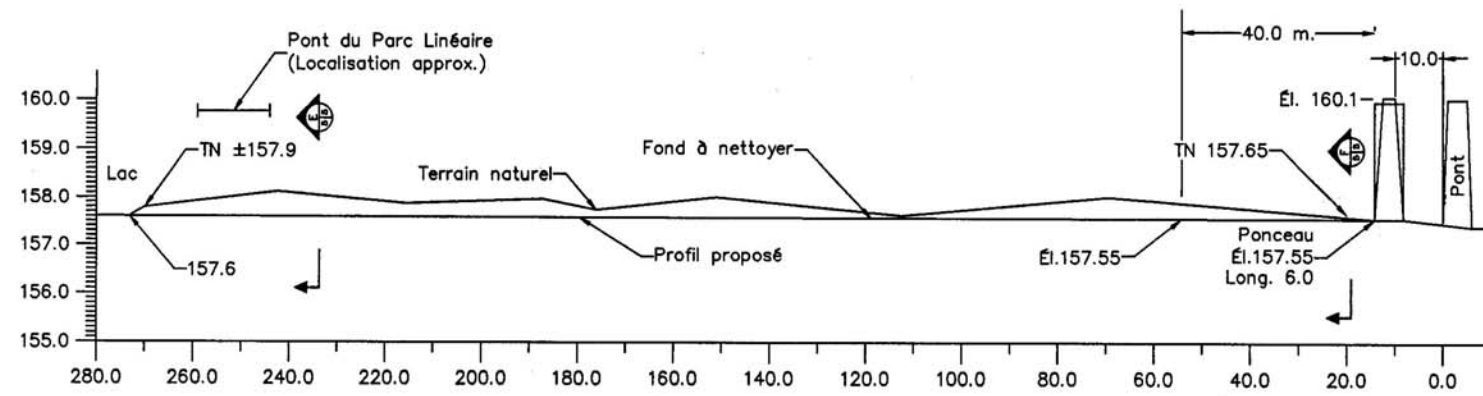
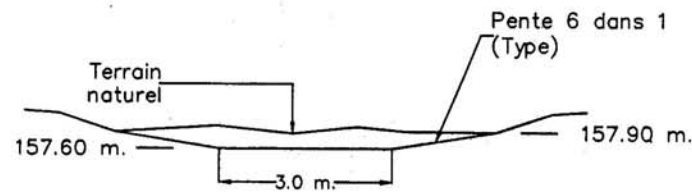


LÉGENDE

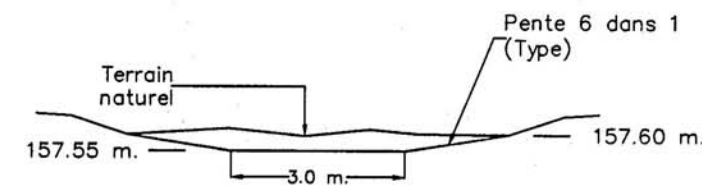
- Ponceau T.T.O.A. 2400 mm de diam..
- Fiches techniques des matériaux à faire approuvé par l'ingénieur avant l'installation.
- Dessins d'atelier à faire approuvé par l'ingénieur avant l'installation.
- Tout les métaux sont galvanisés à chaud.



Profil longitudinale



E Section au Lac
Aucune



F Section au Barrage
Aucune

N.B.
Les distances indiquées sur ce plan sont en système international (SI)
Les angles indiqués sur ce plan sont en degré, minute, seconde.

NO.	REVISIONS (Description)	DATE
4	Révision Générale	22 mars 2002
3	Révision Générale	18 mars 2002
2	Révision Générale	26 Janv. 2001
1	Révision Générale	7 Janv. 2000



Tél.: 418-329-2014, Fax: 418-329-2014

Conçu par: PIERRE BEDARD ing.

Dessiné par: SIMON BOUCHER tech.

Approuvé par: PIERRE BEDARD ing.

Client:
VILLE DE LAC-SERGENT

Titre du projet:
BARRAGE-CONTRÔLE ET DÉVERSOIR

Titre du dessin:
PROFILS ET COUPES DE RIVIÈRE

Date: 21 décembre 1999
Dossier no: 98.08.2
Plan no: 05/05
Echelle: TEL. QU'INDIQUÉE