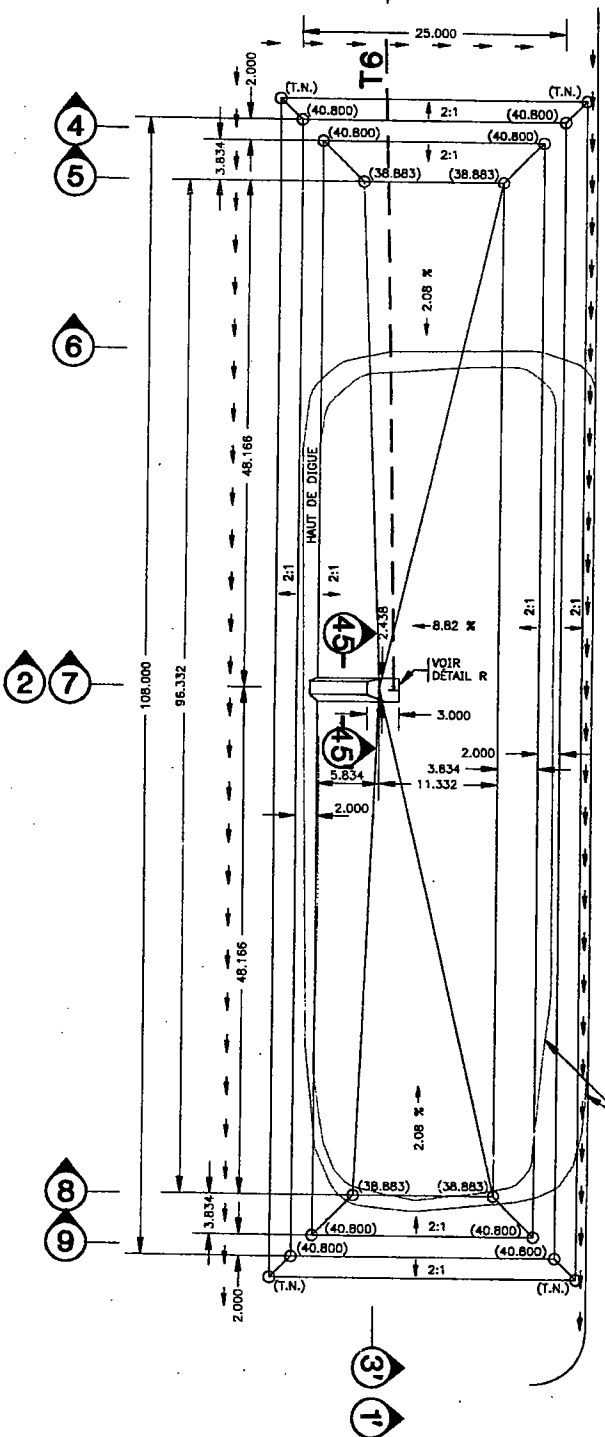
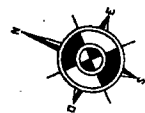


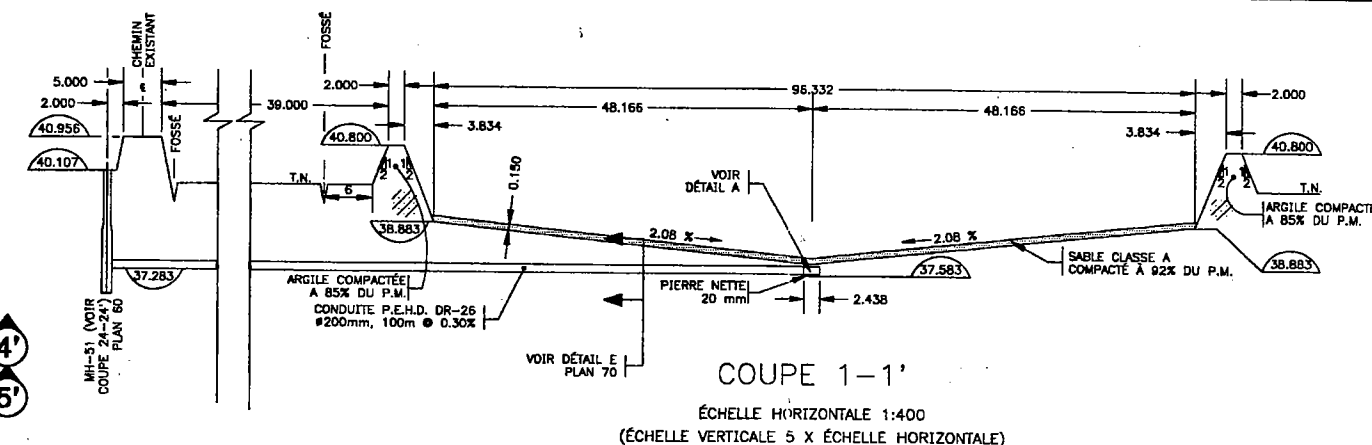
---

**Annexe 3 Plan de construction du  
bassin N° 6**

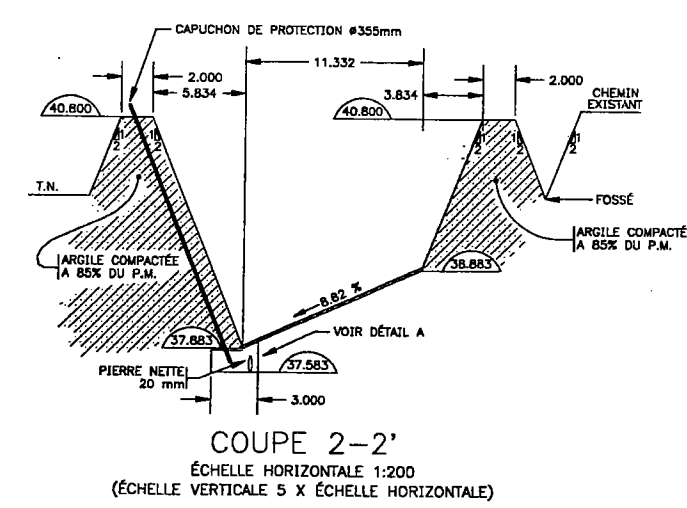
---



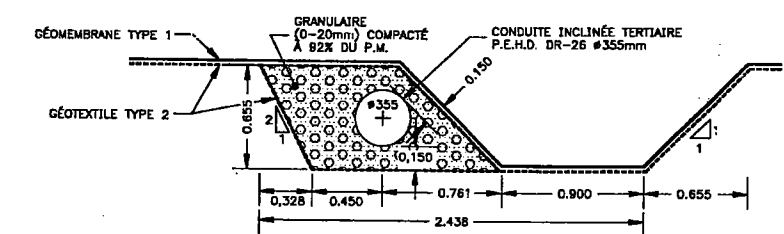
**BASSIN #6**  
ÉCHELLE 1:300



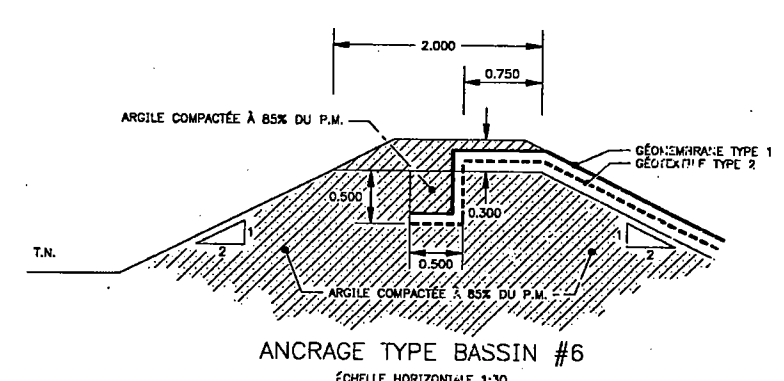
**COUPE 1-1'**  
ÉCHELLE HORIZONTALE 1:400  
(ÉCHELLE VERTICALE 5 X ÉCHELLE HORIZONTALE)



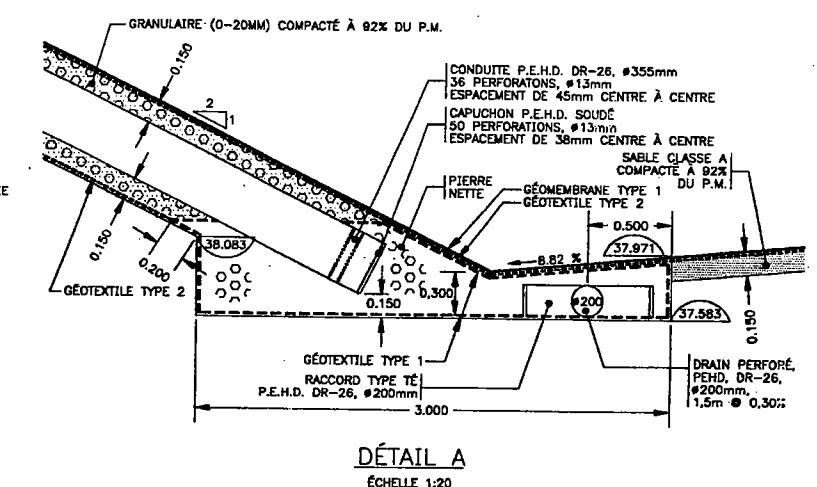
**COUPE 2-2'**  
ÉCHELLE HORIZONTALE 1:200  
(ÉCHELLE VERTICALE 5 X ÉCHELLE HORIZONTALE)



**COUPE 45-45'**  
CONDUITE INCLINÉE (BASSIN #6)  
ÉCHELLE 1:20

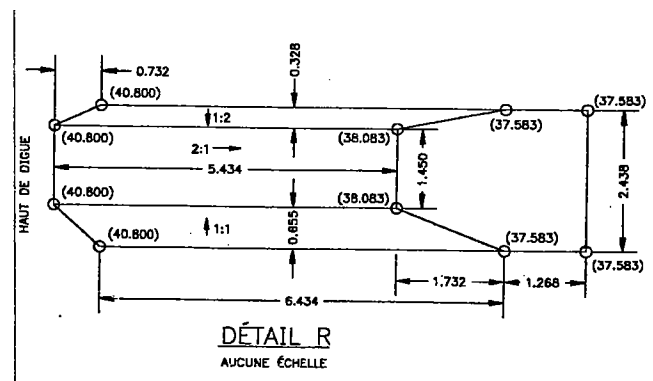


**ANCRAGE TYPE BASSIN #6**  
ÉCHELLE HORIZONTALE 1:30

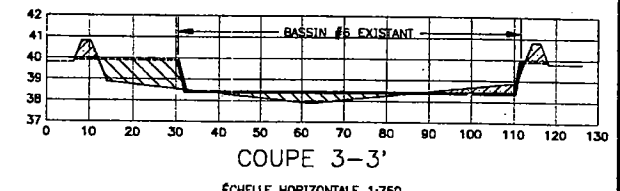


**DÉTAIL A**  
ÉCHELLE 1:20

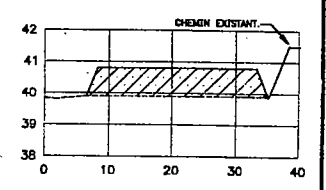
**ÉMIS POUR CONSTRUCTION**  
DATE: 05/04/27 PAR: R.J. S.L.



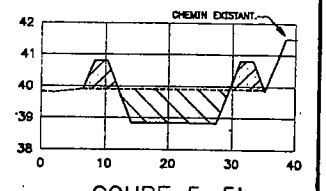
**DÉTAIL R**  
AUCUNE ÉCHELLE



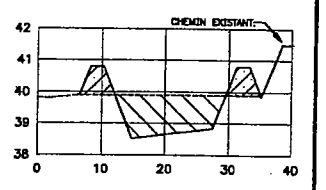
**COUPE 3-3'**  
ÉCHELLE HORIZONTALE 1:750



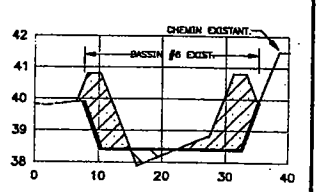
**COUPE 4-4'**  
0+000.000



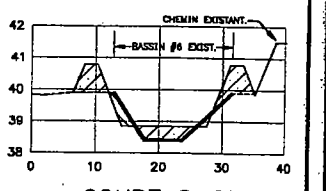
**COUPE 5-5'**  
0+004.834



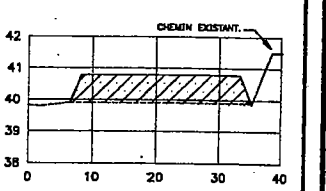
**COUPE 6-6'**  
0+020.964



**COUPE 7-7'**  
0+053.000



**COUPE 8-8'**  
0+101.166



**COUPE 9-9'**  
0+106.000  
ÉCHELLE HORIZONTALE 1:500

- LÉGENDE:**
- GRANULAIRE 0-20mm
  - REMBLAI D'ARGILE
  - EXCAVATION
  - SABLE CLASSE A
  - PIERRE NETTE 20mm
  - TERRAIN NATUREL
  - BASSIN #6 EXISTANT (PROFIL)
  - FOSSE PROPOSÉE
  - GÉOTEXTILE TYPE 1
  - GÉOTEXTILE TYPE 2
  - GÉOMÉMBRANE TYPE 1

**NOTE:**  
LES DIMENSIONS INDICÉES SUR CE DOCUMENT SONT EN MÈTRES (S.I.).  
L'emplacement des services utilitaires souterrains est indiqué de manière approximative. Il n'a pas été vérifié par le propriétaire ni son mandataire. L'entrepreneur doit déterminer l'emplacement exact de ces services avant de commencer les travaux. Il se reconnaît entièrement responsable des dommages qui pourront se produire s'il n'a pas repéré exactement et protégé les services utilitaires souterrains.  
L'échelle indiquée peut différer des dimensions sur les plans du à la reproduction.  
Toutes exigences formulées sur les plans et non mentionnées aux devis ou vice-versa font partie intégrante du contrat.

REV.	DATE	REVISION/DESCRIPTION	PAR/PT	REV.

Ingénieur  
**L. CHAPUT**  
105191  
QUÉBEC

Ingénieur  
**J.P. BEHAXETEGUY**  
43528  
QUÉBEC

PPG CANADA INC.  
SITE D'ENFOUSSEMENT

**Solmers** Internationale  
154430.dwg

**AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE #11 RÉFÉCTION DU BASSIN #6**

**PLAN DU BASSIN #6**

Projet/Client	L. CHAPUT Ing.	Projet/Client	R. INKEL
Projet/Client	J.P. BEHAXETEGUY Ing.	Date	95/04/14
Projet/Client	INDIQUÉE	Projet/Client	154430.dwg
NO. DE DESTIN/DRAWING NO.	Feuillet/Sheet	NO. DE DESTIN/DRAWING NO.	Feuillet/Sheet
951544-30	4 14	951544-30	4 14