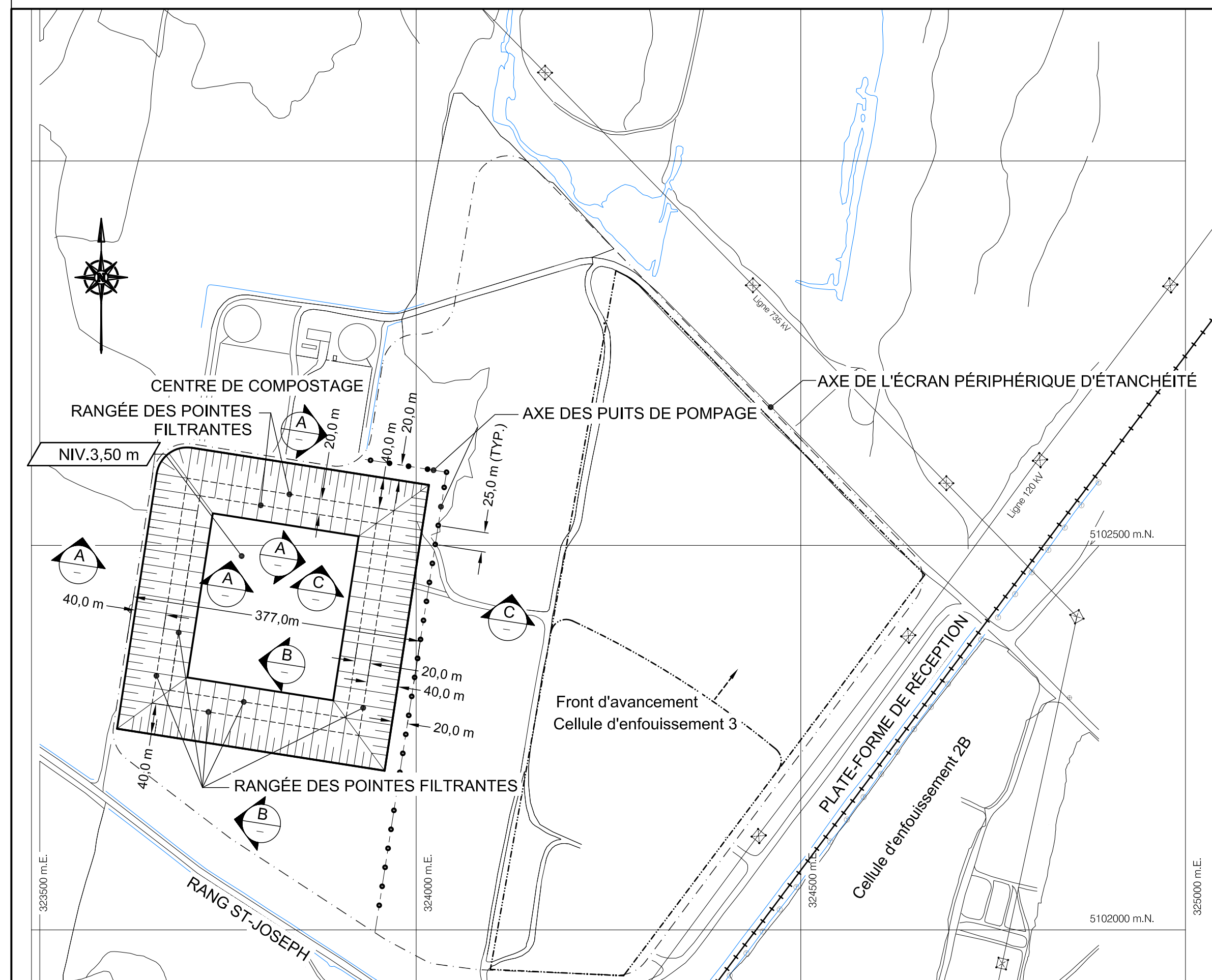
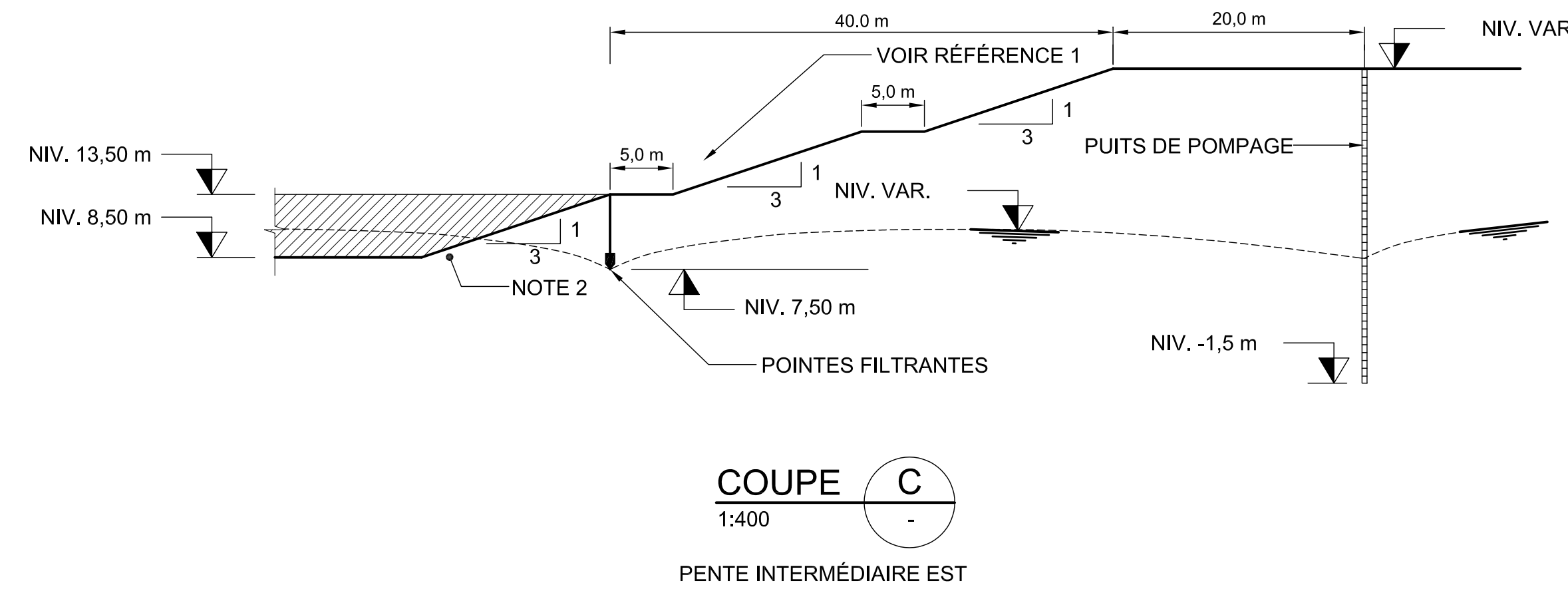
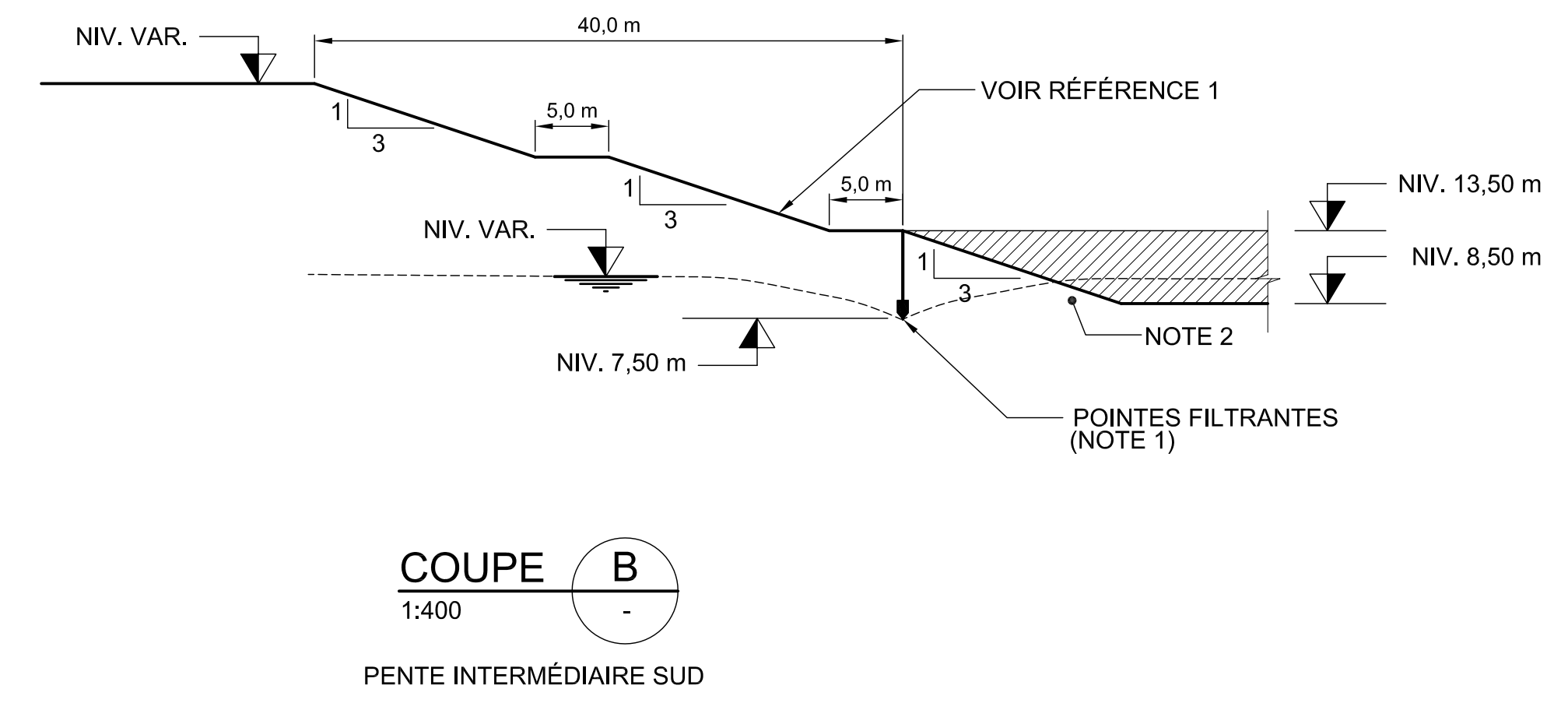
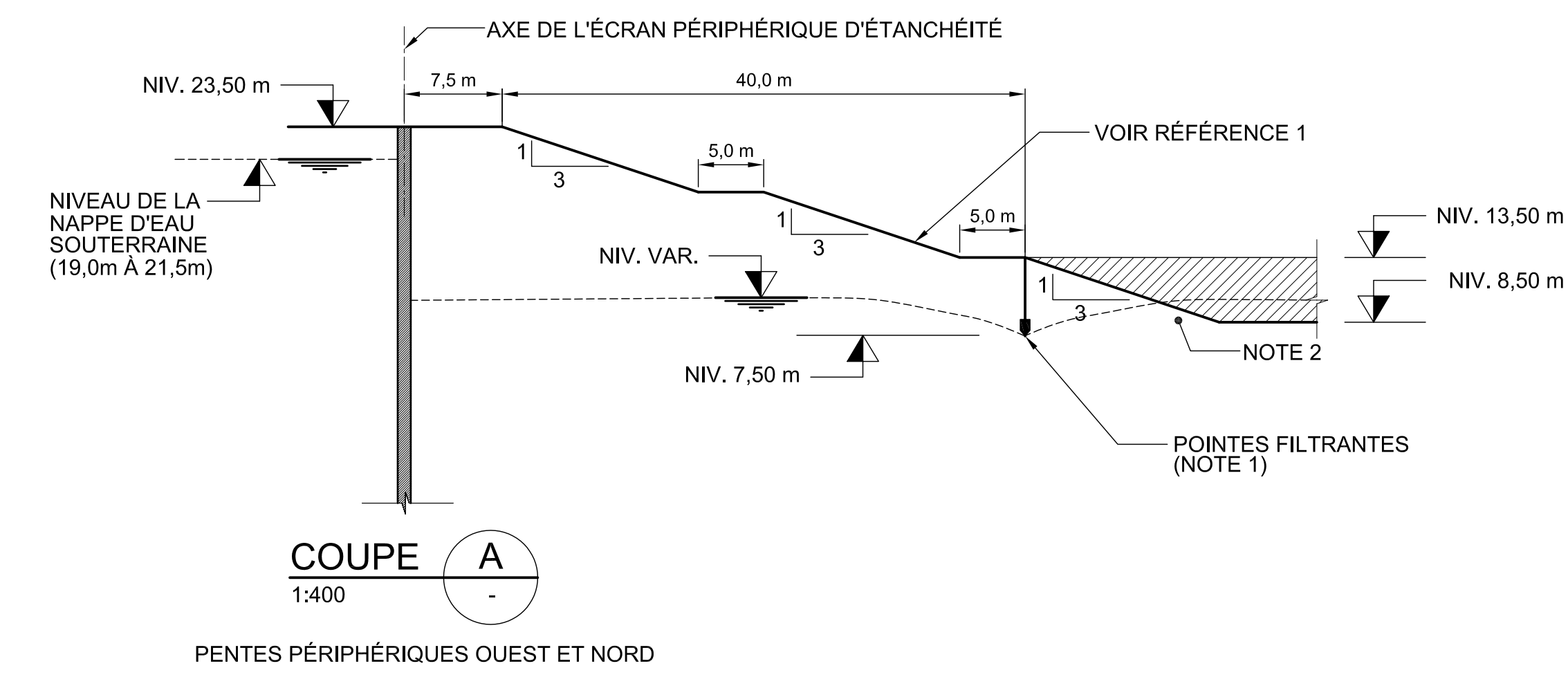


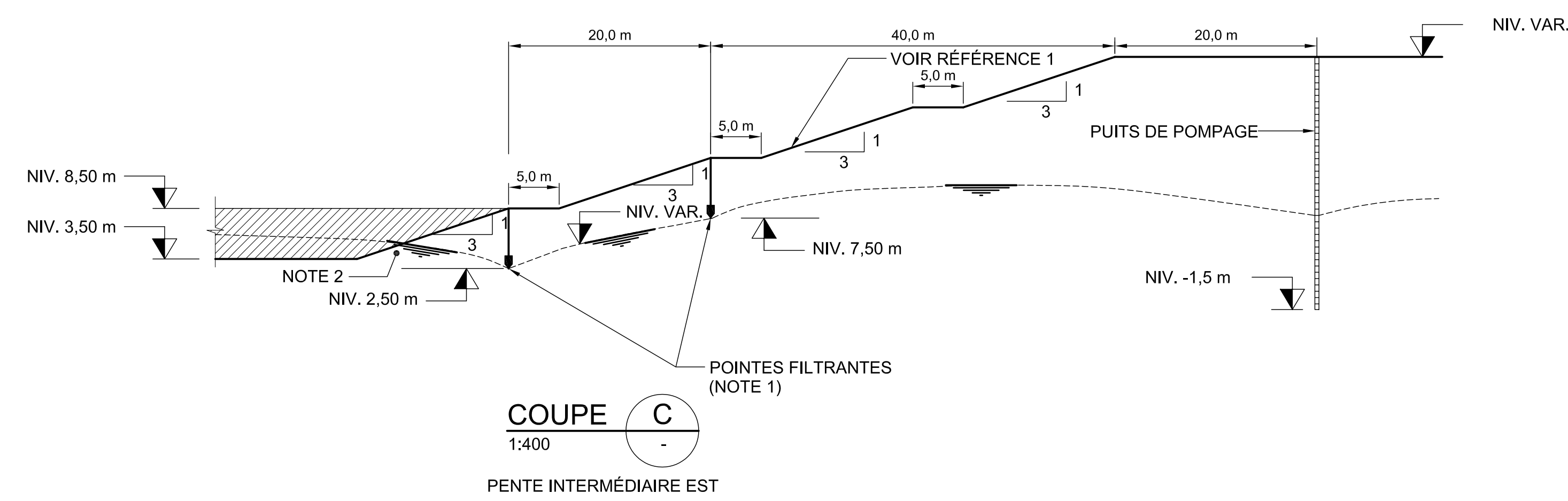
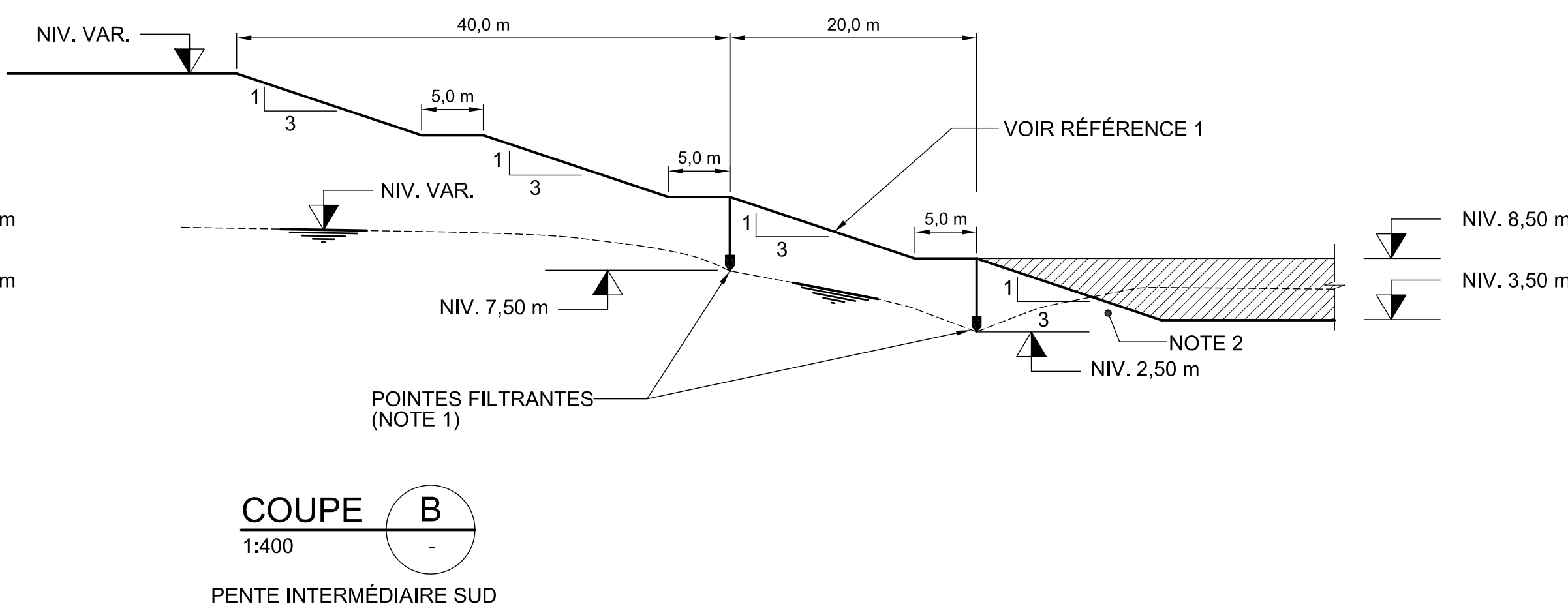
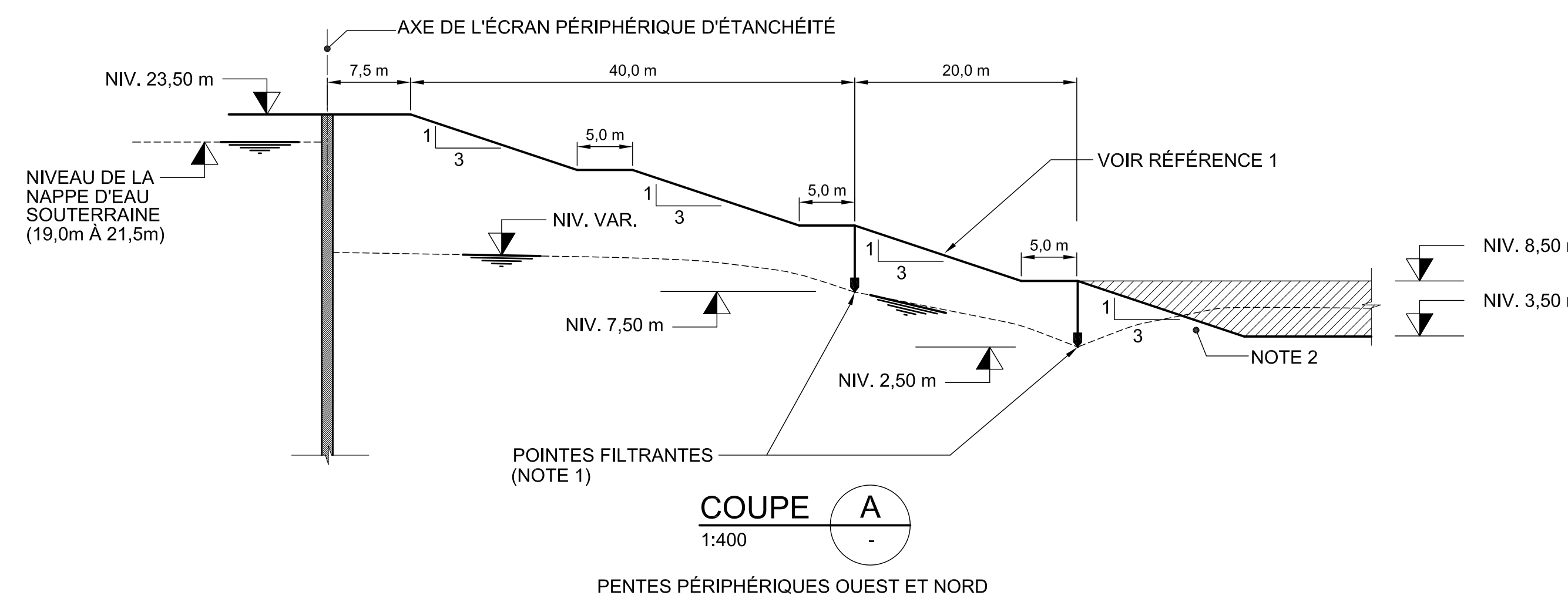
VUE EN PLAN
ECH. 1:5000



VUE EN PLAN
ECH. 1:5000



TROISIÈME LEVÉE (NIVEAUX 13,5 m À 8,5 m)

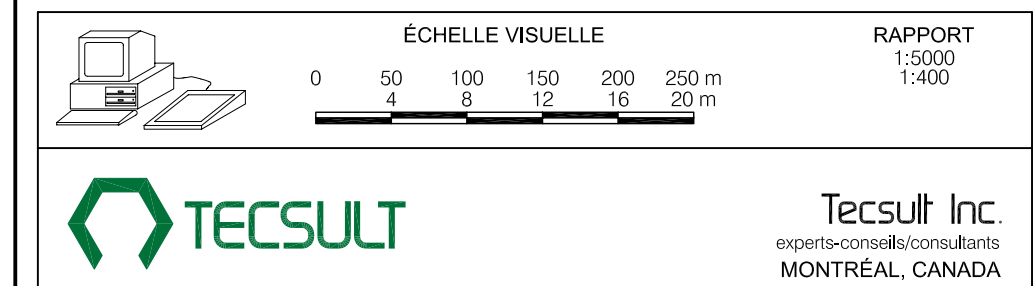


QUATRIÈME LEVÉE (NIVEAUX 8,5 m À 3,5 m)

NOTES	
No.	DESCRIPTION
1.	L'ESPACEMENT HORIZONTAL DES POINTES FILTRANTES VARIE ENTRE 1m ET 1,5m.
2.	SI REQUIS, STABILISER LE PIED DE LA PENTE AVEC DE LA PIERRE NETTE.

RÉFÉRENCES		No. DESIN
1.	EXCAVATION ET REMBLAI - PENTES PÉRIPHÉRIQUES	1241-3080-108
2.	DRAINAGE TEMPORAIRE DU FOND DES CELLULES	1241-3080-104

ÉMIS POUR ÉTUDE D'IMPACT		C.R.	R.A.
No.	DATE	MODIFICATION	PAR APP.
0	03.06.13		



Dépôt Rive-Nord Inc. **ebi**

SYSTÈME D'ASSÈCHEMENT DES EAUX SOUTERRAINES - EXCAVATION DE LA SOUS-CELLULE 1 VUES EN PLAN ET COUPES LEVÉES 3 ET 4 FEUILLE 2 DE 3			
PROJETÉ PAR:	DESSINÉ PAR:	VÉRIFIÉ PAR:	
C. Robitaille	M. Prunco	G. Forest	
APPROUVÉ PAR:	RÉFÉRENCE CLIENT:		
R. Anderson			
DATE:	No. CONTRAT:	No. DESIN:	MODIFICATION:
Juin 2003	0501241	1241-3080-105-2	00