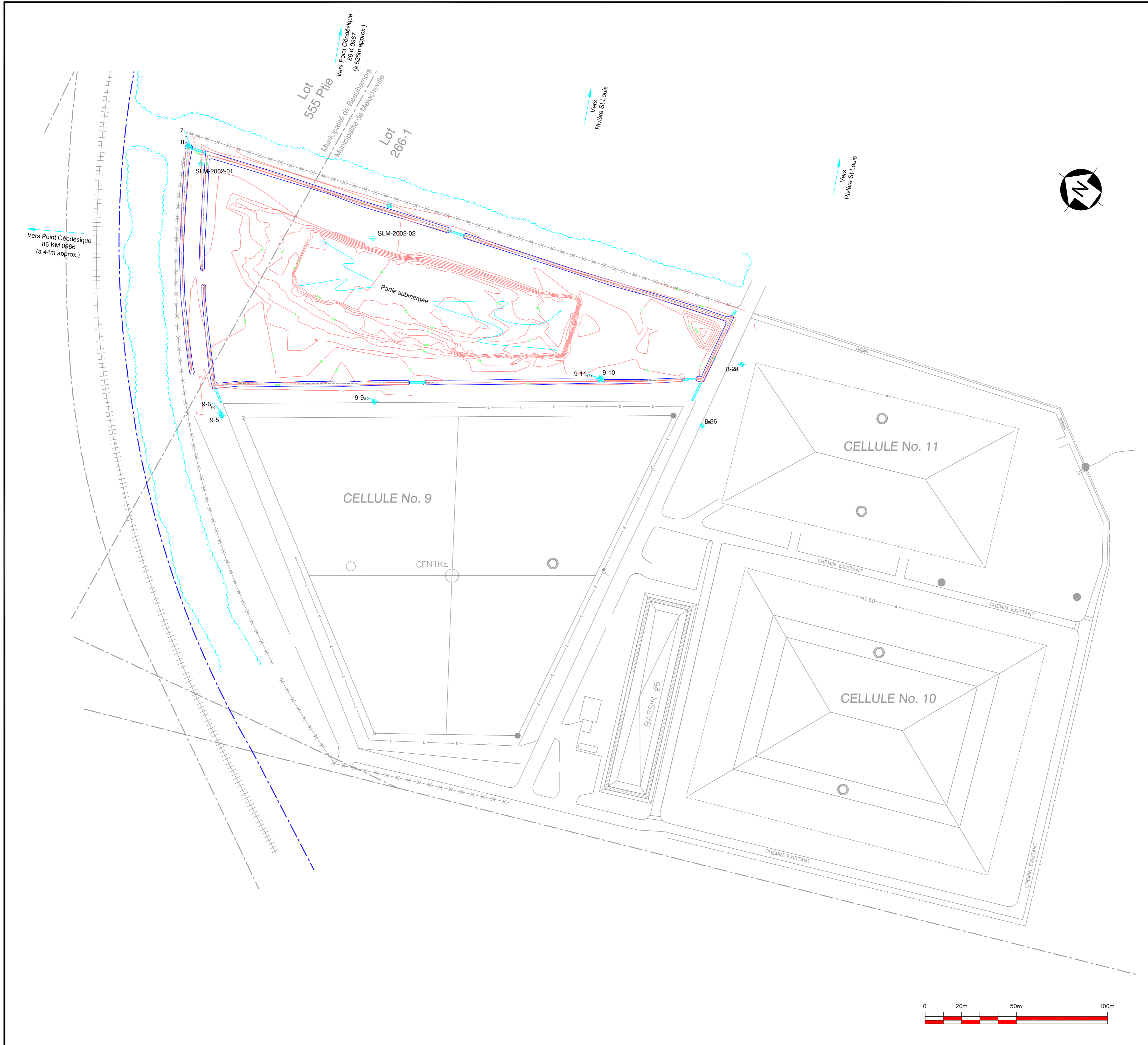


ANNEXE 4

PLANS



LÉGENDE

- LIMITE DE BOISÉ
- CLÔTURE
- FOSSÉ
- COURBE DE NIVEAU
- PONCEAU
- LIGNE DE LOT
- LIMITE DE PROPRIÉTÉ
- CHEMIN DE FER
- SLM-2002-02 FORAGE
- 9-5 PIÉZOMÈTRE
- PUIITS DE SUIVI DE LA NAPPE D'EAU

NOTES:
 1- LES DIMENSIONS INDIQUÉES SUR CE DOCUMENT SONT EN MÈTRES (S.I.)

2003/01/16	Modification du Terrain Naturel	ED	JFB
2002/12/06	Demande de C.A.	ED	JFB

REV	DATE	RÉVISIONS/DESCRIPTION	PAR/BY	ING

Client/Customer

PPG CANADA INC.
BEAUHARNOIS

Solmers
Internationale, International
EXPERTS-CONSEILS INC. CONSULTANTS INC.

1471, boul. Lionel-Boulet, suite 22
Varennes, Québec
CANADA J3X 1P7
Tel.: (450) 929-0303
Fax: (450) 929-4334
Courriel / Email: info@solmers.ca
http://www.solmers.ca

Project/Project

**AMÉNAGEMENT DE LA
CELLULE 12**

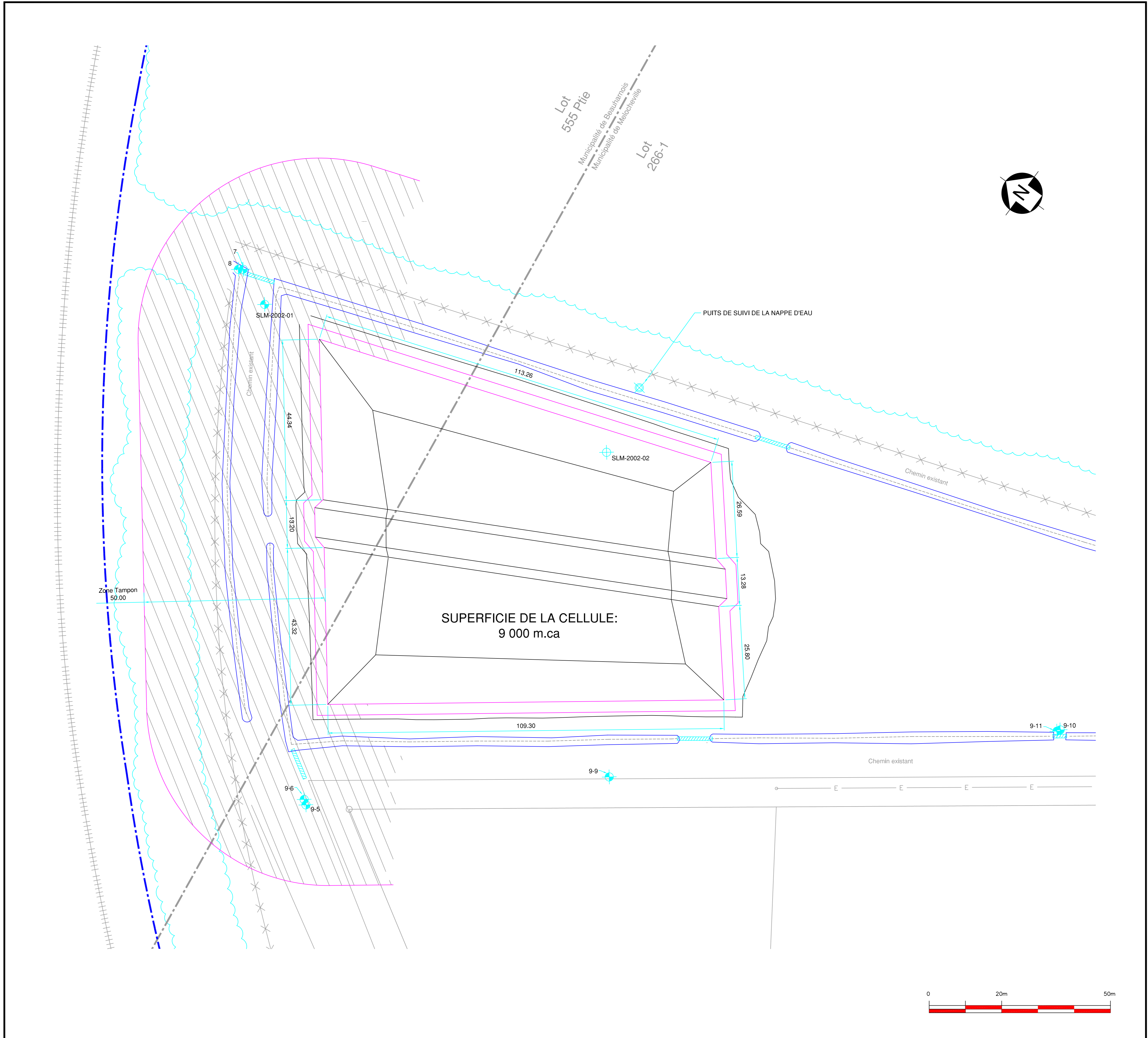
Dessin/Drawing

**PLAN D'ENSEMBLE
DU SITE ACTUEL**

Concepteur/Designer	Jean-François Bélanger ing.	Dessiné/Drawn by	Erik Demontigny
Vérifié/Checked	Yves Gagnon ing.	Date/Date	2002/12/06
Echelle/Scale	1:1000	Fichier/File	2304 001.dwg

NO. DE DESSIN/DRAWING NO.	Feuille/Sheet	Rev.
2304 001	1 DE OF 5	1

Références/References
 S:\00Projets\2304 ppg\Acad\Conception\2304 001.dwg



LÉGENDE

- LIMITE DE BOISÉ
- CLÔTURE
- FOSSÉ
- COURBE DE NIVEAU
- PONCEAU
- LIGNE DE LOT
- LIMITE DE PROPRIÉTÉ
- CHEMIN DE FER
- SLM-2002-02 FORAGE
- 9-5 PIÉZOMÈTRE
- PUIITS DE SUIVI DE LA NAPPE D'EAU
- ZONE TAMPON DE 50m

NOTES:
 1- LES DIMENSIONS INDIQUÉES SUR CE DOCUMENT SONT EN MÈTRES (S.I.)

REV	DATE	RÉVISIONS/DESCRIPTION	PAR/É	ING
△	2003/01/16	Modification du Terrain Naturel	ED	JFB
△	2002/12/06	Demande de C.A.	ED	JFB

Sceau/Seal

Client/Client

PPG CANADA INC.
BEAUHARNOIS

Solmers
Internationale, International
EXPERTS-CONSEILS INC. CONSULTANTS INC.

1471, boul. Lionel-Boulet, suite 22
 Verennes, Québec
 CANADA G3K 1P7
 Tel.: (450) 929 0305 Fax: (450) 929 4334
 Courriel / Email: info@solmers.ca
 http://www.solmers.ca

Projet/Project

AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 12

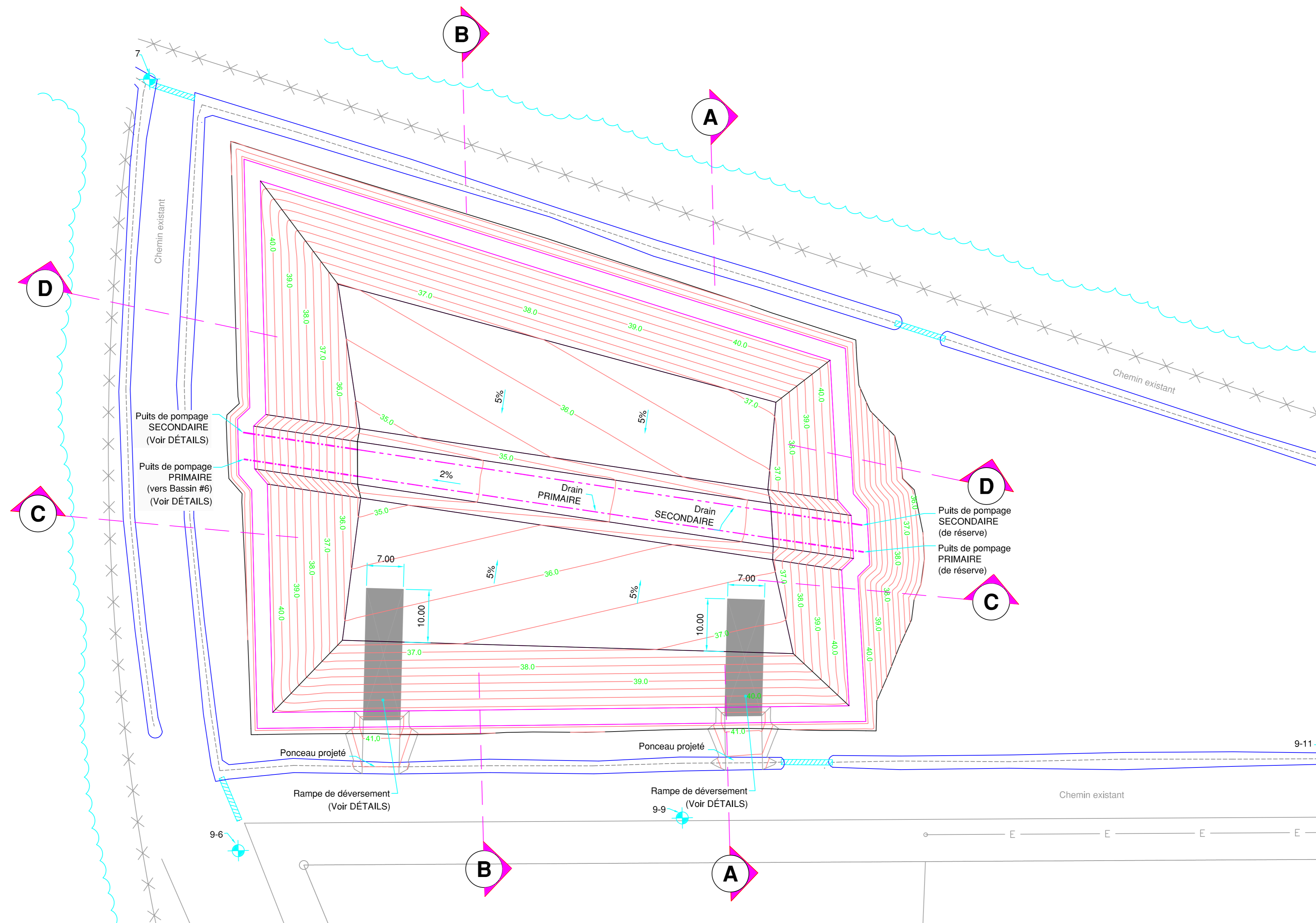
Dessin/Drawing

IMPLANTATION DE LA CELLULE

Concepteur/Designer	Jean-François Bélanger ing.	Dessiné/Drawn by	Erik Demontigny
Vérifié/Checked	Yves Gagnon ing.	Date/Date	2002/12/06
Echelle/Scale	1:500	Fichier/File	2304 001.dwg

NO. DE DESSIN/DRAWING NO.	Feuille/Sheet	Rev.
2304 001	2 DE OF 5	1

Références/References: S:\00Projets\2304 ppg\Acad\Conception\2304 001.dwg



LÉGENDE

	LIMITE DE BOISÉ
	CLÔTURE
	FOSSÉ
	COURBE DE NIVEAU
	PONCEAU

NOTES:
 1- LES DIMENSIONS INDIQUÉES SUR CE DOCUMENT SONT EN MÈTRES (S.I.)

REV	DATE	RÉVISIONS/DESCRIPTION	PAR	REV
△	2003/01/16	Modification du Terrain Naturel	ED	JFB
△	2002/12/06	Demande de C.A.	ED	JFB

Sceau/Seal	
Client/Client	

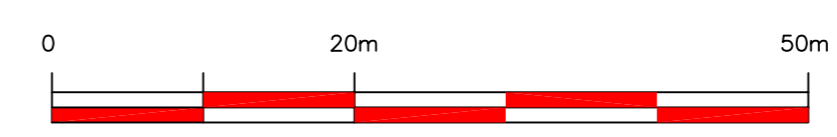


AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 12

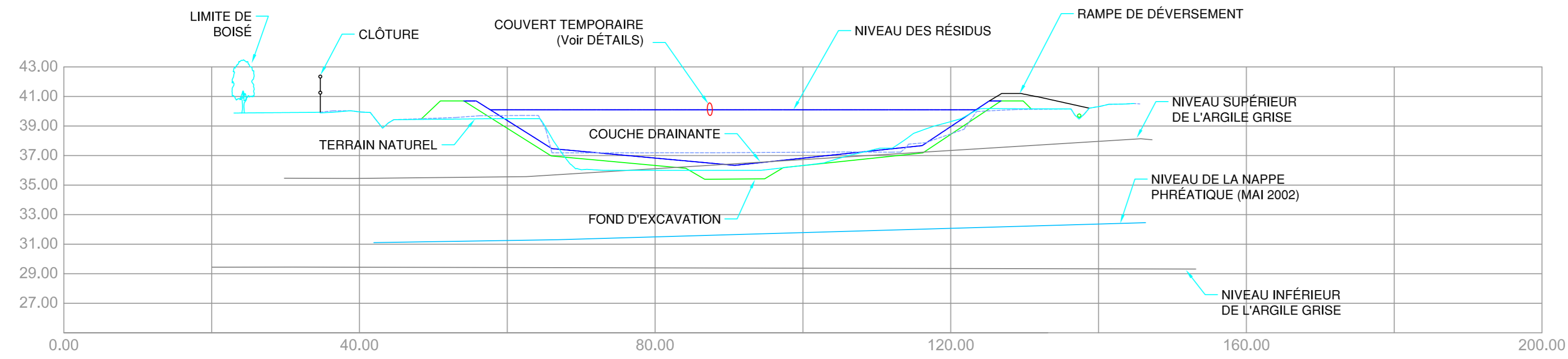
GÉOMÉTRIE DU FOND D'EXCAVATION

Concepteur/Designer	Jean-François Bélanger ing.	Dessiné/Drawn by	Erik Demontigny
Vérifié/Checked	Yves Gagnon ing.	Date	2002/12/06
Echelle/Scale	1:1000	Échier/File	2304 001.dwg

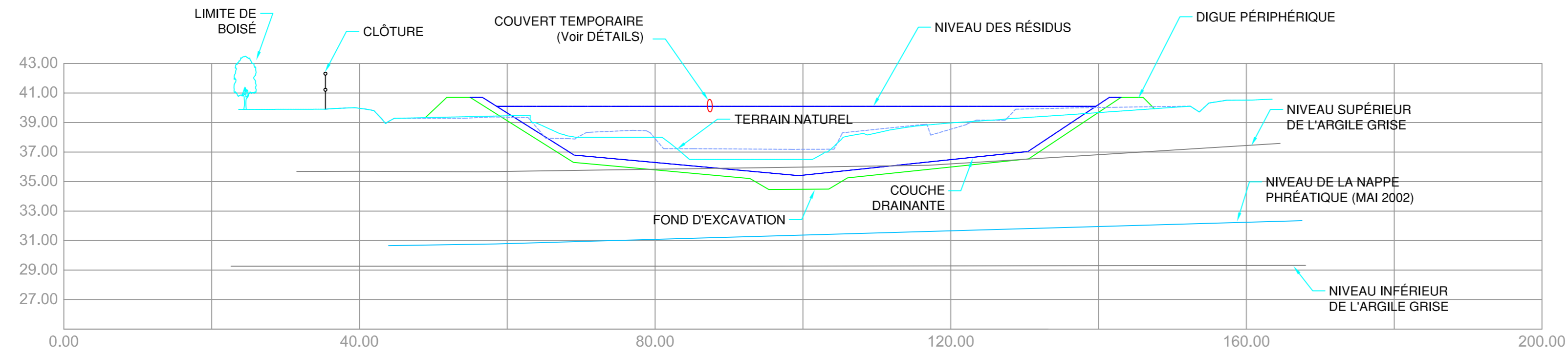
NO. DE DESSIN/DRAWING NO.	Feuille/Sheet	Rev.
2304 001	3 DE OF 5	1



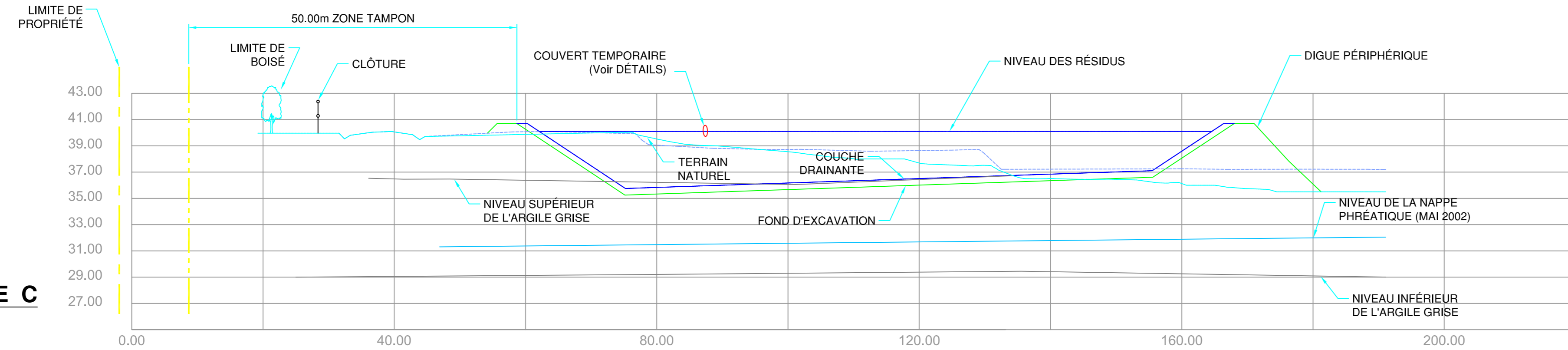
COUPE A



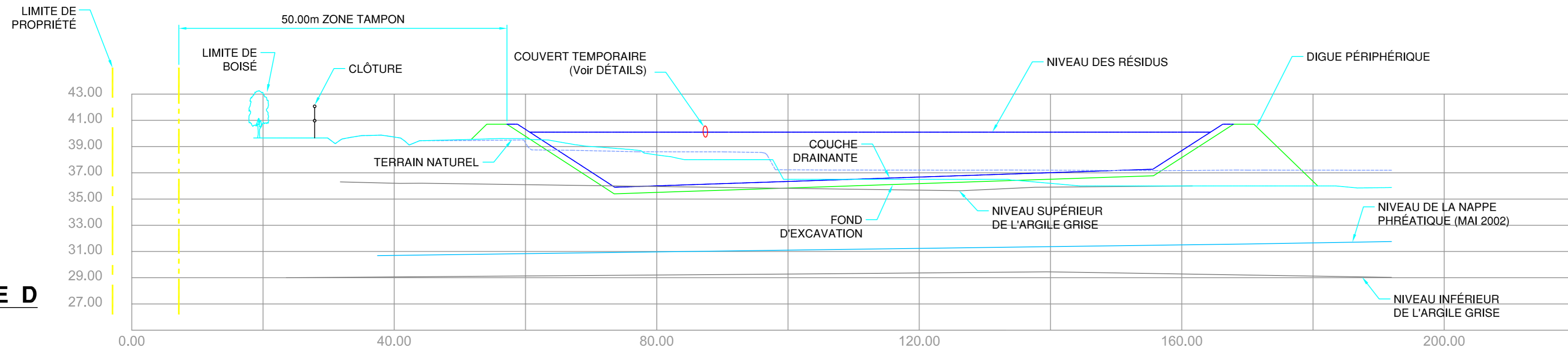
COUPE B



COUPE C



COUPE D



LÉGENDE

NOTES:

- 1- LES DIMENSIONS INDIQUÉES SUR CE DOCUMENT SONT EN MÈTRES (S.I.)

REV	DATE	RÉVISIONS/DESCRIPTION	PAR	REV
△	2003/01/16	Modification du Terrain Naturel	ED	JFB
△	2002/12/06	Demande de C.A.	ED	JFB

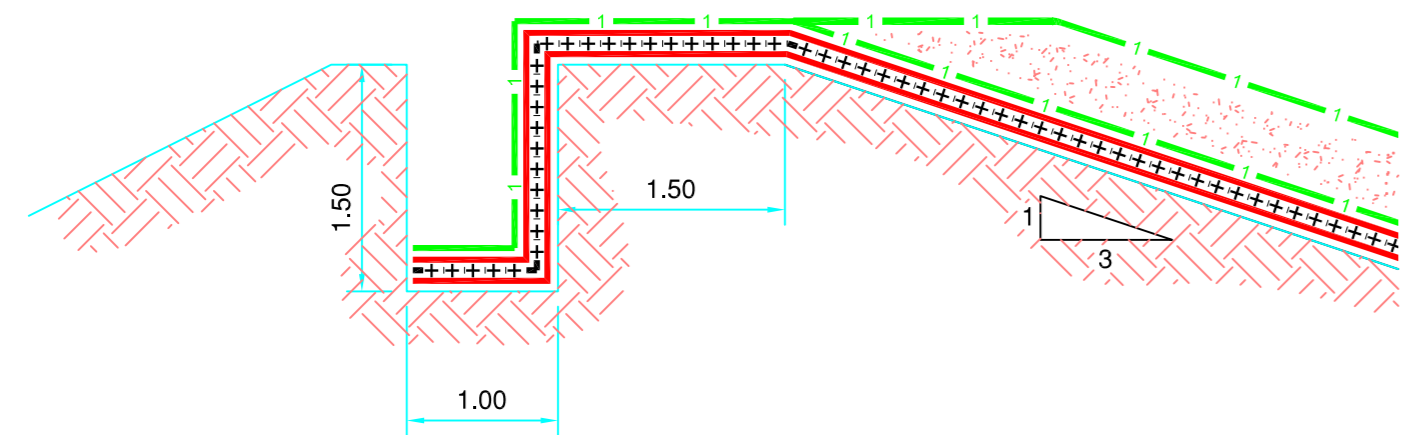


AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 12

COUPES

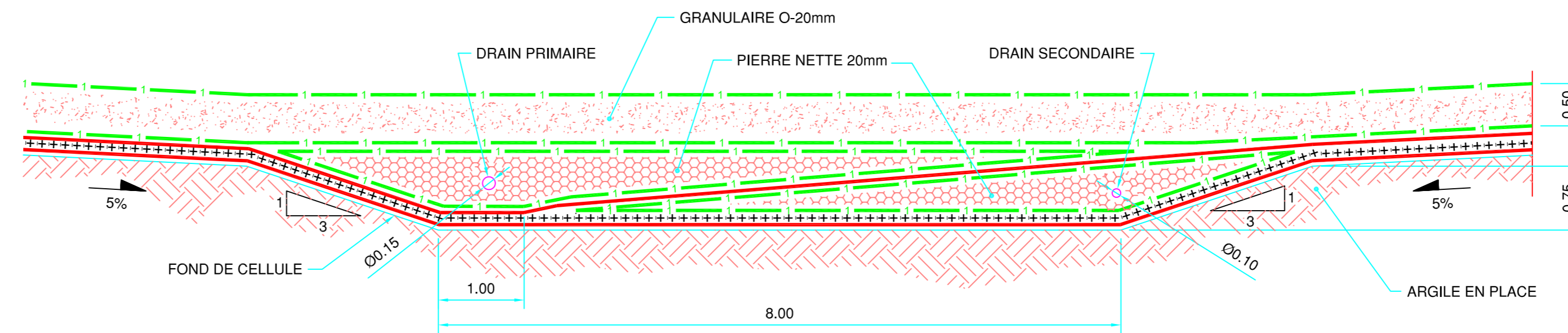
Concepteur/Designer	Jean-François Bélanger ing.	Dessiné/Drawn by	Erik Demontigny
Vérifié/Checked	Yves Gagnon ing.	Date/Date	2002/12/06
Echelle/Scale	Voir Plan	Fichier/File	2304 001.dwg
NO. DE DESSIN/DRAWING NO.	Feuille/Sheet	DE OF	Rév.
2304 001	4	5	1

Références/References: S:\00Projets\2304 ppg\Acad\Conception\2304 001.dwg



TRANCHEÉ D'ANCRAGE DES GÉOMEMBRANES - DÉTAIL

Aucune échelle

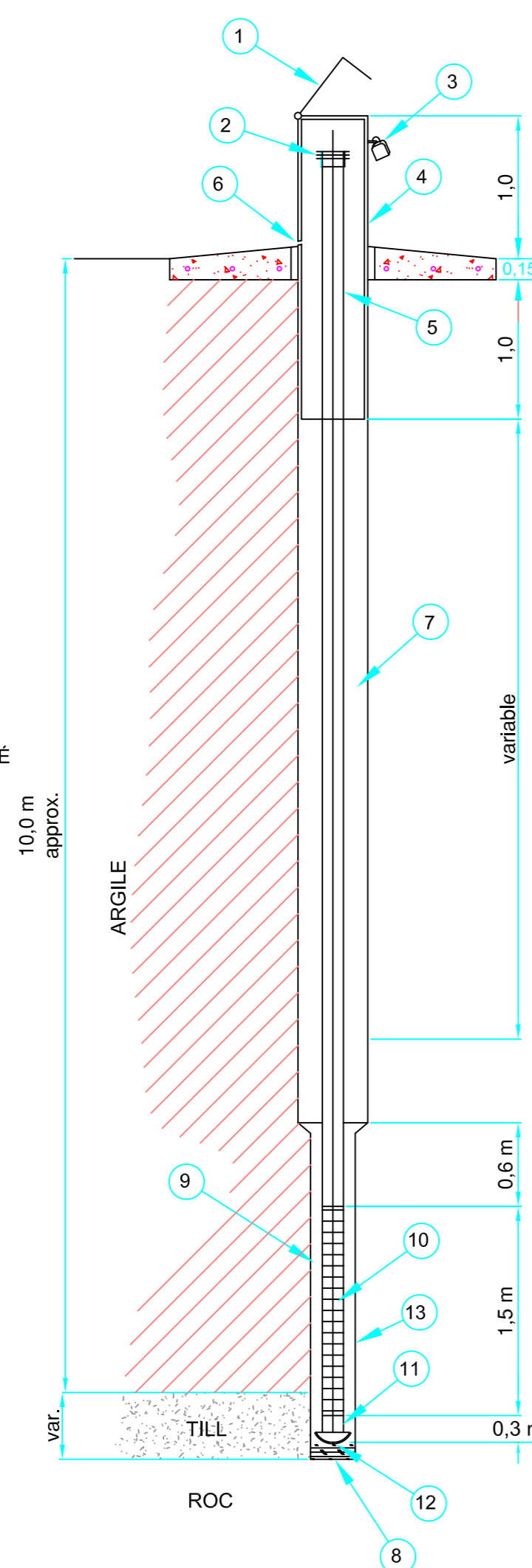


DRAIN DE CAPTAGE DE LIXIVIAT PRIMAIRE ET SECONDAIRE - DÉTAIL

Aucune échelle

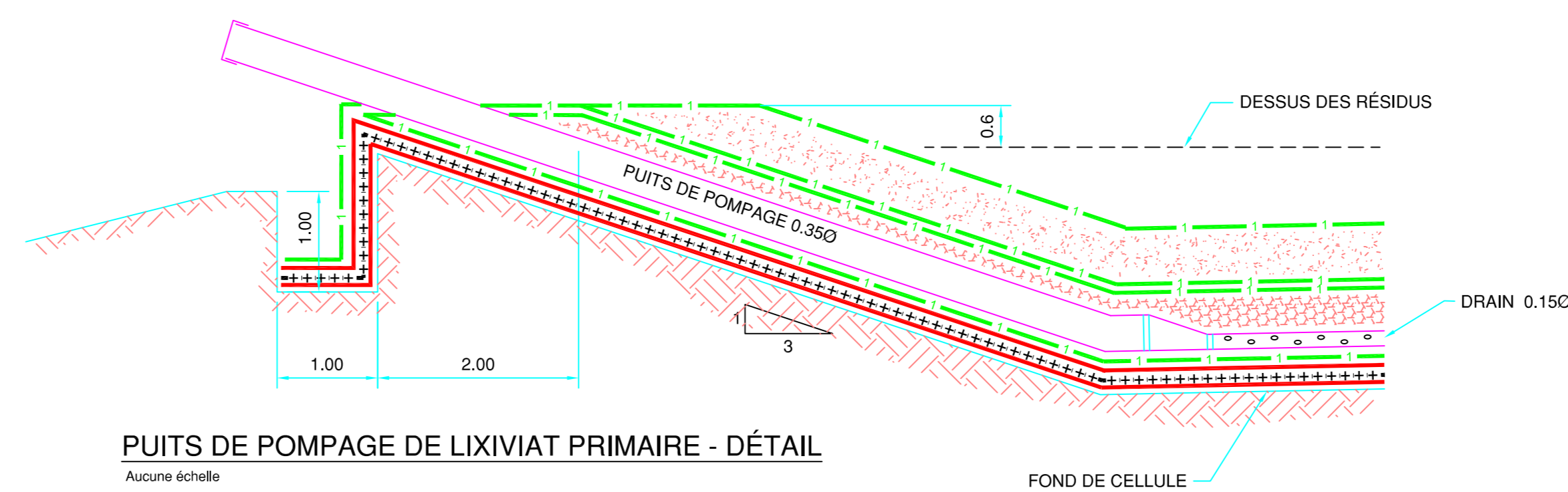
LÉGENDE

- ① COUVERCLE DU TUBE PROTECTEUR
- ② BOUCHON PVC
- ③ CADENAS
- ④ TUBE PROTECTEUR ACIER 150 Ø mm
- ⑤ TUBE DE PVC 50 Ø
- ⑥ TROU DE DRAINAGE
- ⑦ COULIS DE BENTONITE
- ⑧ BOUCHON DE BENTONITE PRÉFABRIQUÉ (PELLETONITE - ROCK TEST AVEC GRILLAGE GALVANISÉ)
- ⑨ SABLE DE SILICE CALIBRÉ
- ⑩ CRÉPINE PVC 50 Ø
- ⑪ RÉSERVOIR À SÉDIMENTS
- ⑫ BOUCHON DE FOND PVC
- ⑬ GAINE D'ALUMINIUM TROUÉE ÉLÉMENT PRÉFABRIQUÉ 88 Ø



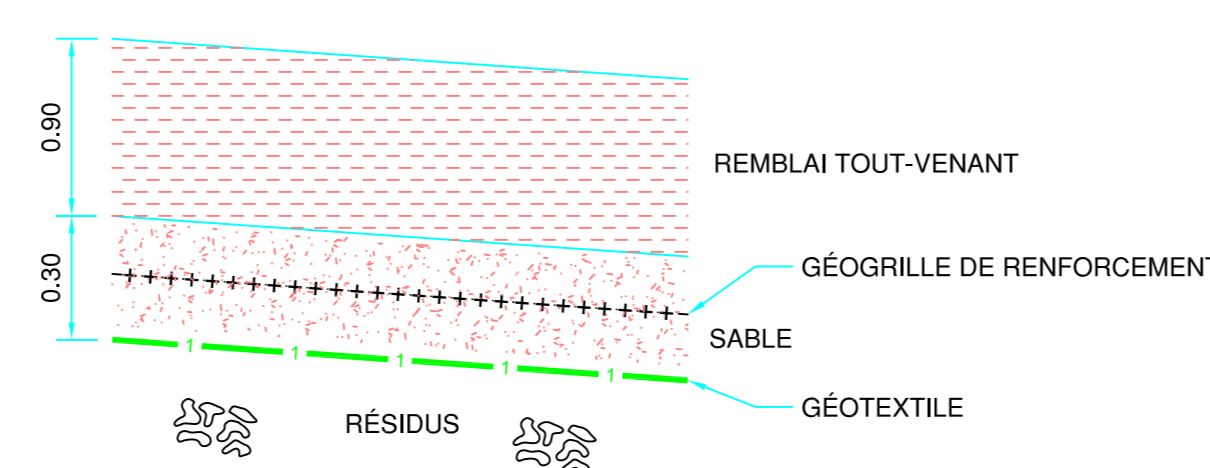
PUITS DE SUIVI DE LA NAPPE D'EAU

Aucune échelle



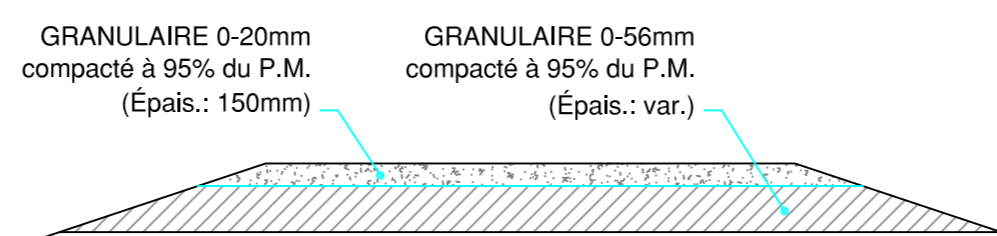
PUITS DE POMPAGE DE LIXIVIAT PRIMAIRE - DÉTAIL

Aucune échelle



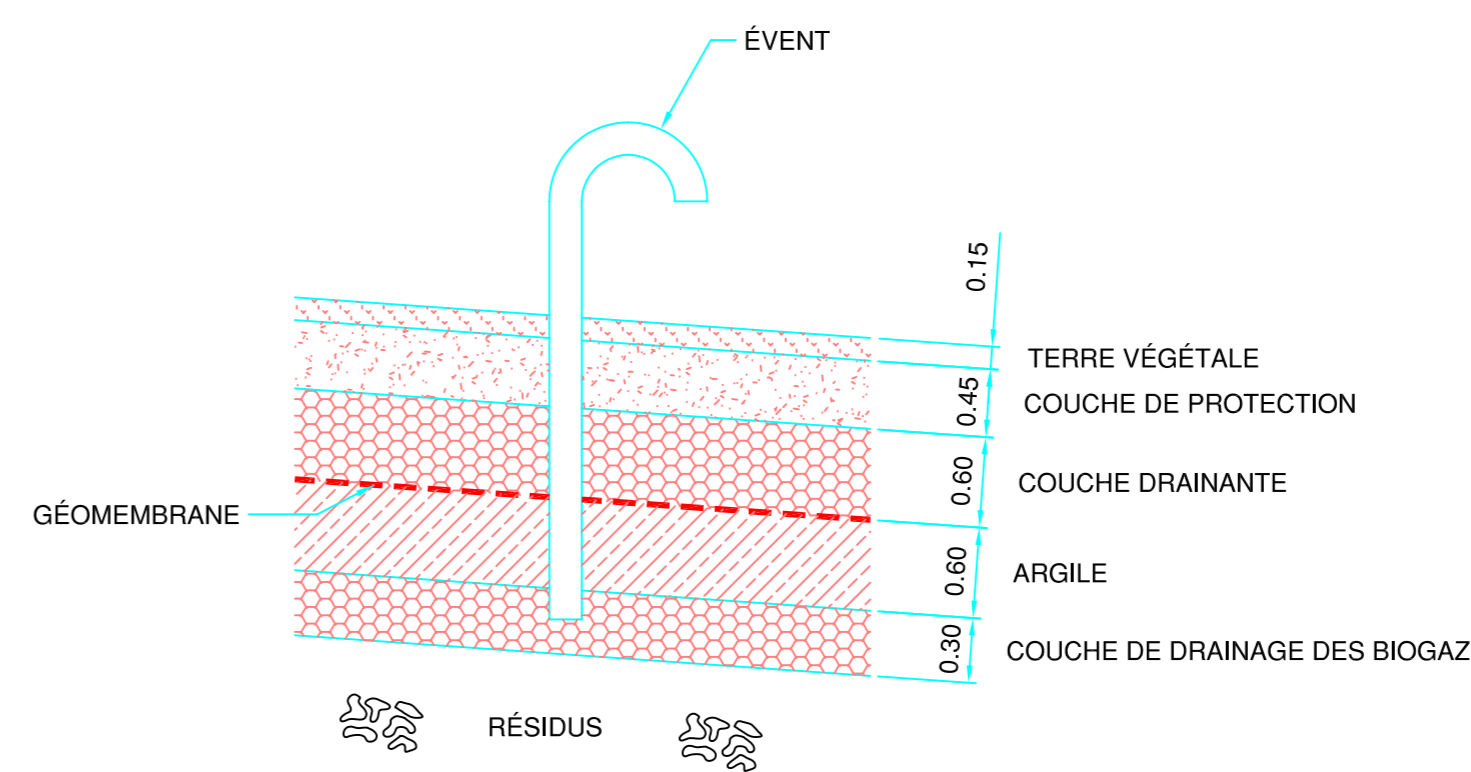
COUPE SCHÉMATIQUE DU COUVERT TEMPORAIRE

Aucune échelle



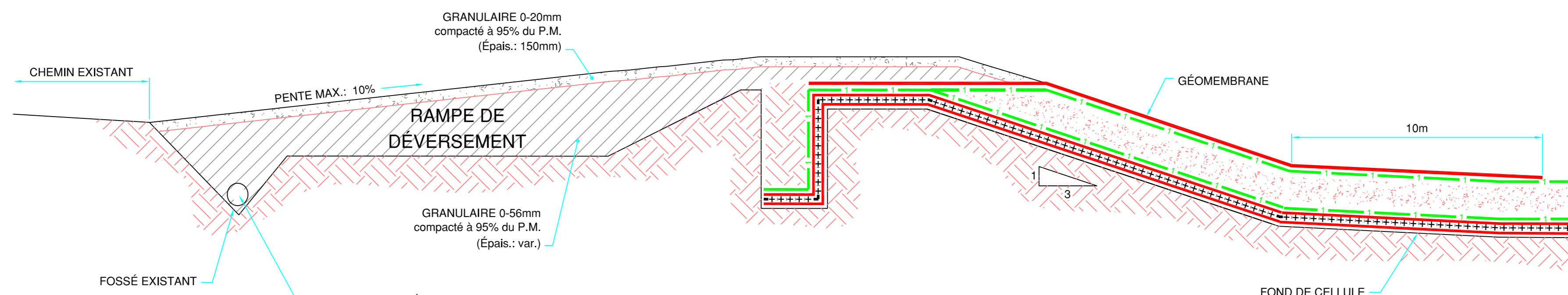
COMPOSITION DE LA RAMPE DE DÉVERSEMENT

Aucune échelle



COUVERT PERMANENT AVEC ÉVENT

Aucune échelle



RAMPE DE DÉVERSEMENT

Aucune échelle

LÉGENDE

- GÉOTEXTILE
- +++++ GÉOGRILLE DE DRAINAGE
- GÉOMEMBRANE

NOTES:

- 1- LES DIMENSIONS INDIQUÉES SUR CE DOCUMENT SONT EN MÈTRES (S.I.)

REV	DATE	RÉVISIONS/DESCRIPTION	PAR/BY	ING
△	2003/01/16	Modification du Terrain Naturel	ED	JFB
△	2002/12/06	Demande de C.A.	ED	JFB

Client/Customer	Scale/Seal
PPG CANADA INC. BEAUHARNOIS	

Client/Customer	Scale/Seal
PPG CANADA INC. BEAUHARNOIS	

Project/Project	Scale/Seal
AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 12	

Project/Project	Scale/Seal
AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 12	

Project/Project	Scale/Seal
AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 12	

Project/Project	Scale/Seal
AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 12	