

NOTES:
 À MOINS D'INDICATIONS CONTRAIRES LES UNITES DE MESURES SONT EN MILLIMÈTRES.

SCÉAU:

CLIENT:

RMR
 Régie des matières résiduelles
 du Lac-Saint-Jean

REF. CLIENT:
 PROJET:
**ÉTUDE TECHNIQUE
 AMÉNAGEMENT DU LIEU
 D'ENFOUSSEMENT TECHNIQUE
 DE LA RÉGIE DES MATIÈRES
 RÉSIDUELLES DU LAC SAINT-JEAN**

PLAN CLÉ:

AVERTISSEMENT: COPYRIGHT:
 CE DESSIN EST LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE DE GENIVAR. AUCUNE RÉVISION, REPRODUCTION OU USAGE NE SONT PERMIS SANS L'AUTORISATION ÉCRITE DE GENIVAR. L'ENTREPRENEUR VEUTRA VÉRIFIER TOUS LES DIMENSIONS AUX PLANS ET FAIRE LOQUER TOUS LES SERVICES D'UTILITÉS PUBLIQUES ET RAPPORTER TOUTES ERREURS OU OMISSIONS AVANT DE COMMENCER LES TRAVAUX. ON NE DOIT PAS MODIFIER L'ÉCHELLE DE CE DESSIN.

ÉMISSION - RÉVISION:

ÉMISSION	RE	DATE	DESCRIPTION
1	2011/07/13	E.I.E. Volet technique	
0	2011/01/19	Préliminaire	

NO. PROJET:	DATE:
101-53195-00 (Q126621)	2010/12/23

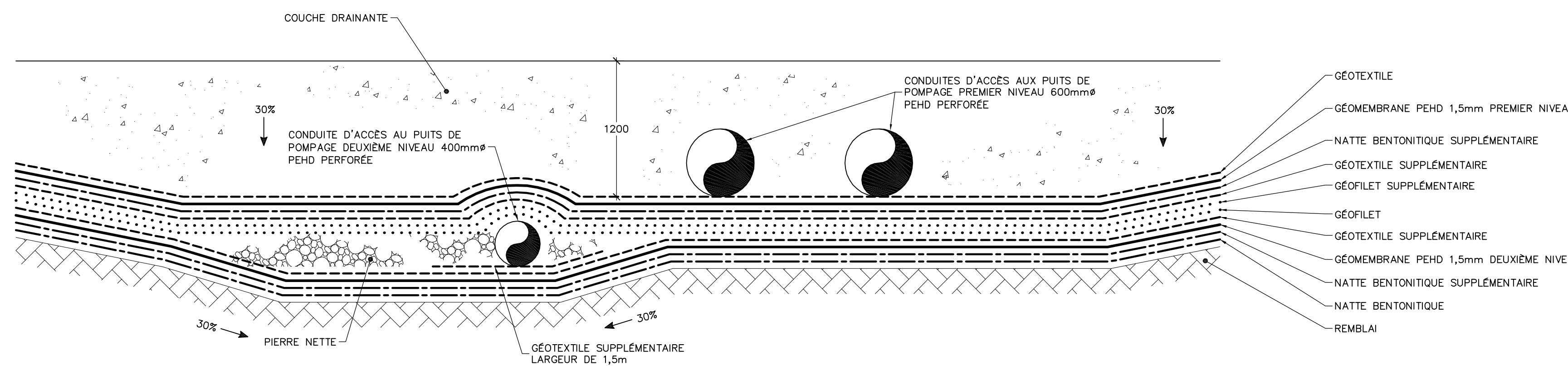
ÉCHELLE ORIGINALE: AUCUNE	SI CETTE BARRE NE MESURE PAS 25mm, AJUSTER VOTRE ÉCHELLE DE TRAÇAGE.
CONÇU PAR: Natalie Gagné, ing. M.Sc.	
DESINÉ PAR: Philippe Lavigne - Julie Coté	
VÉRIFIÉ PAR: Natalie Gagné, ing. M.Sc.	

DISCIPLINE: **GÉNÉRAL**

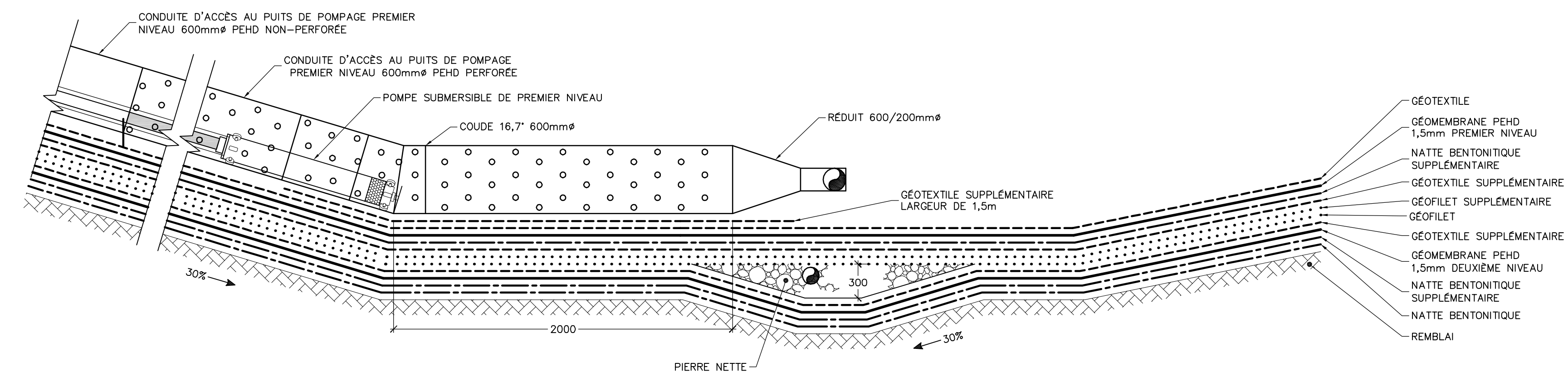
TITRE:
**COUPES ET DÉTAILS POUR CET
 Puits de pompage**

NUMÉRO DU FEUILLET: 101-53195-00-F07	# REV: 0
FEUILLET #: 07 DE 15	
ÉMISSION: E.I.E. Volet technique	
EN DATE DU: 2011/07/13	

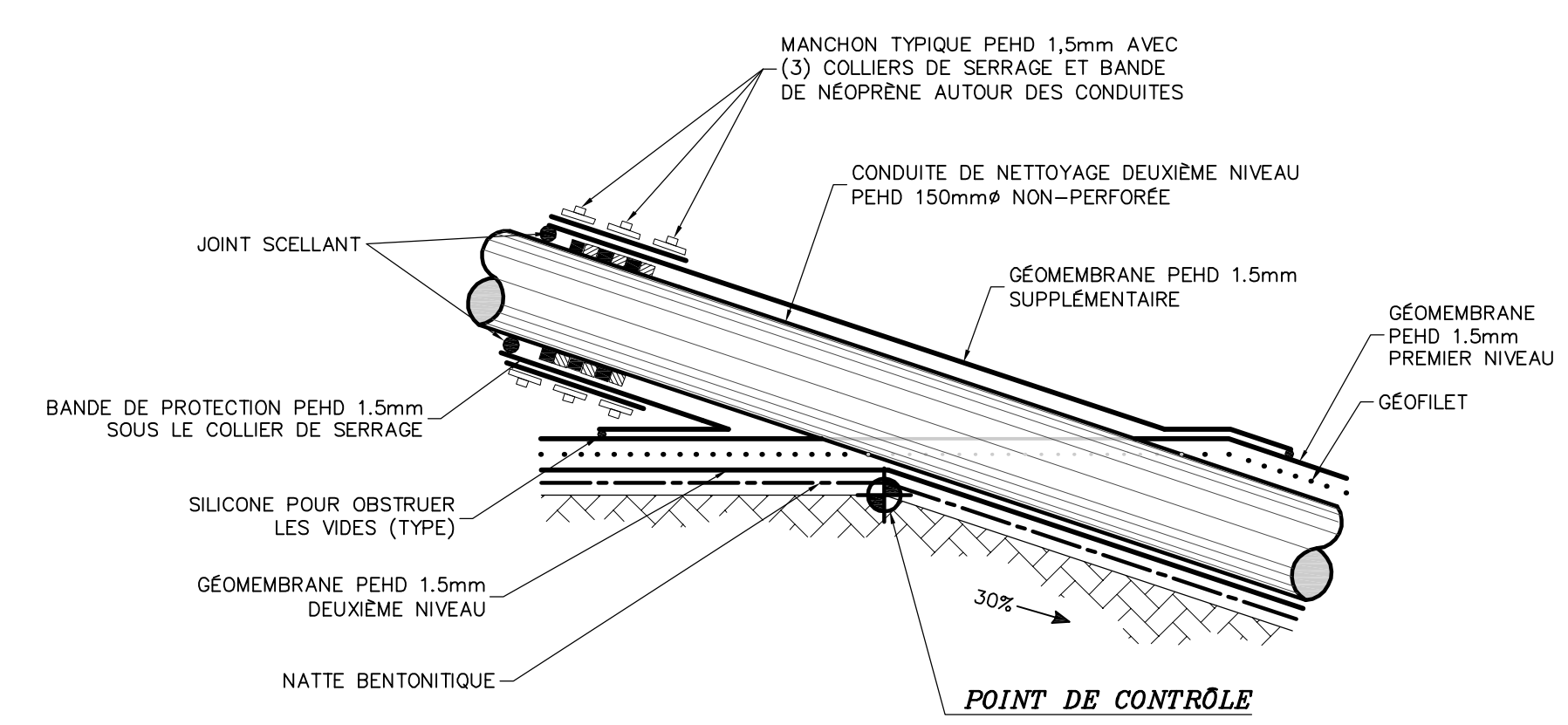
CE DOCUMENT NE DOIT PAS
 ÊTRE UTILISÉ À DES FINS
 DE CONSTRUCTION



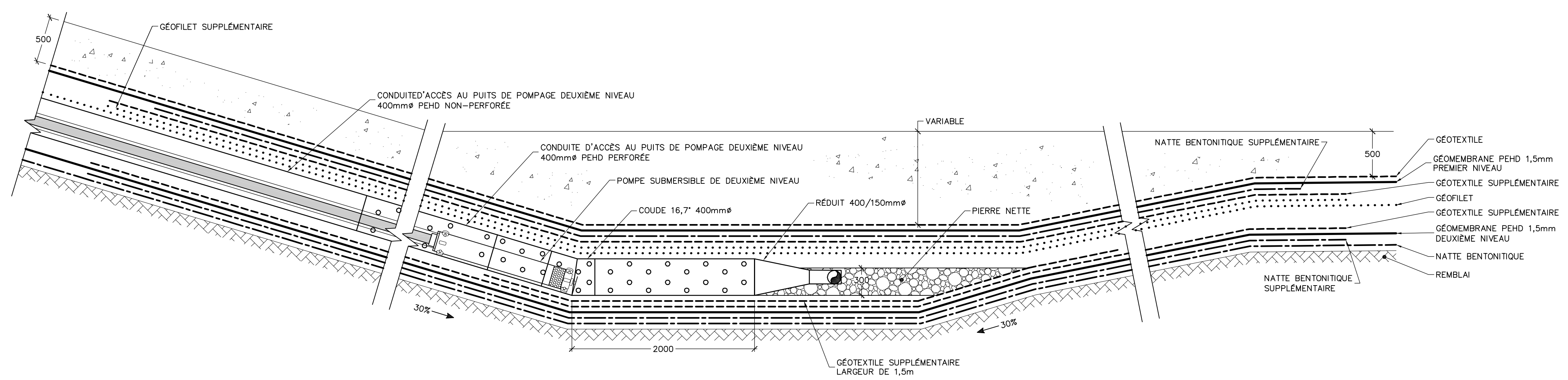
COUPE TYPIQUE
PUITS DE POMPAGE
 Échelle: aucune



COUPE DE PREMIER NIVEAU
PUITS DE POMPAGE
 Échelle: aucune



MANCHON D'ÉTANCHÉITÉ TYPIQUE
**POUR CONDUITE DE NETTOYAGE
 DEUXIÈME NIVEAU**
 Échelle: aucune



COUPE DEUXIÈME NIVEAU
PUITS DE POMPAGE
 Échelle: aucune