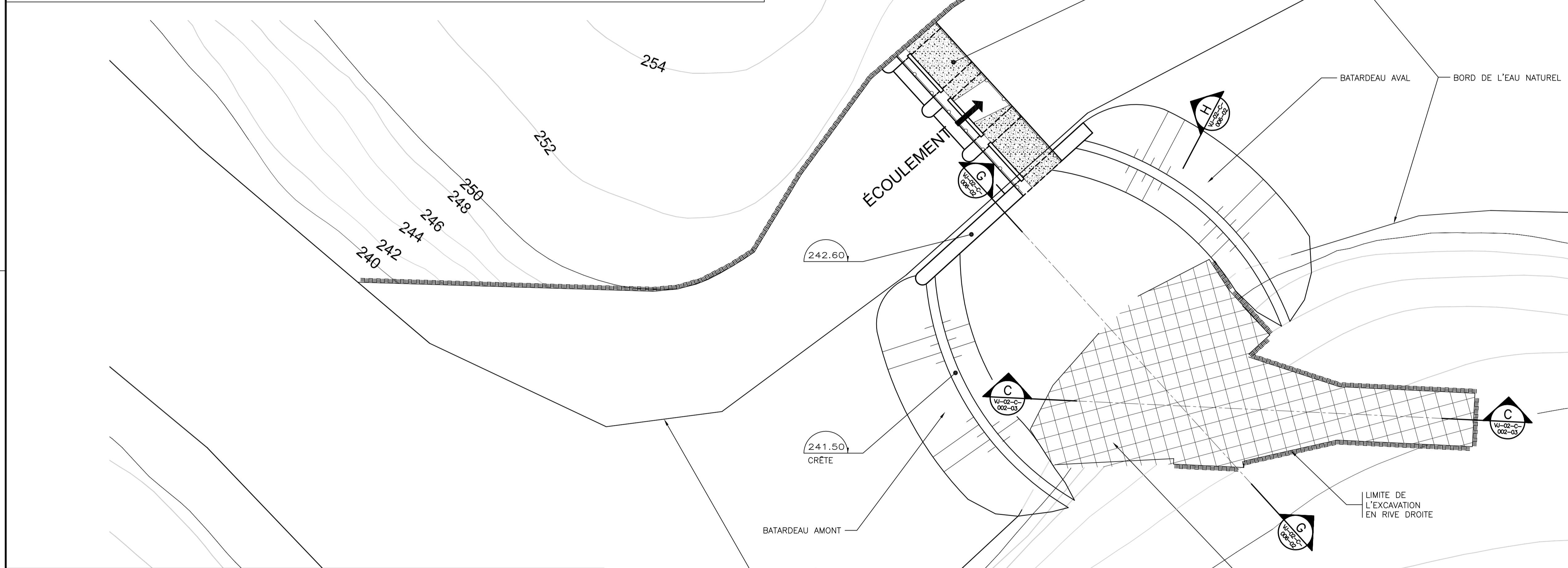


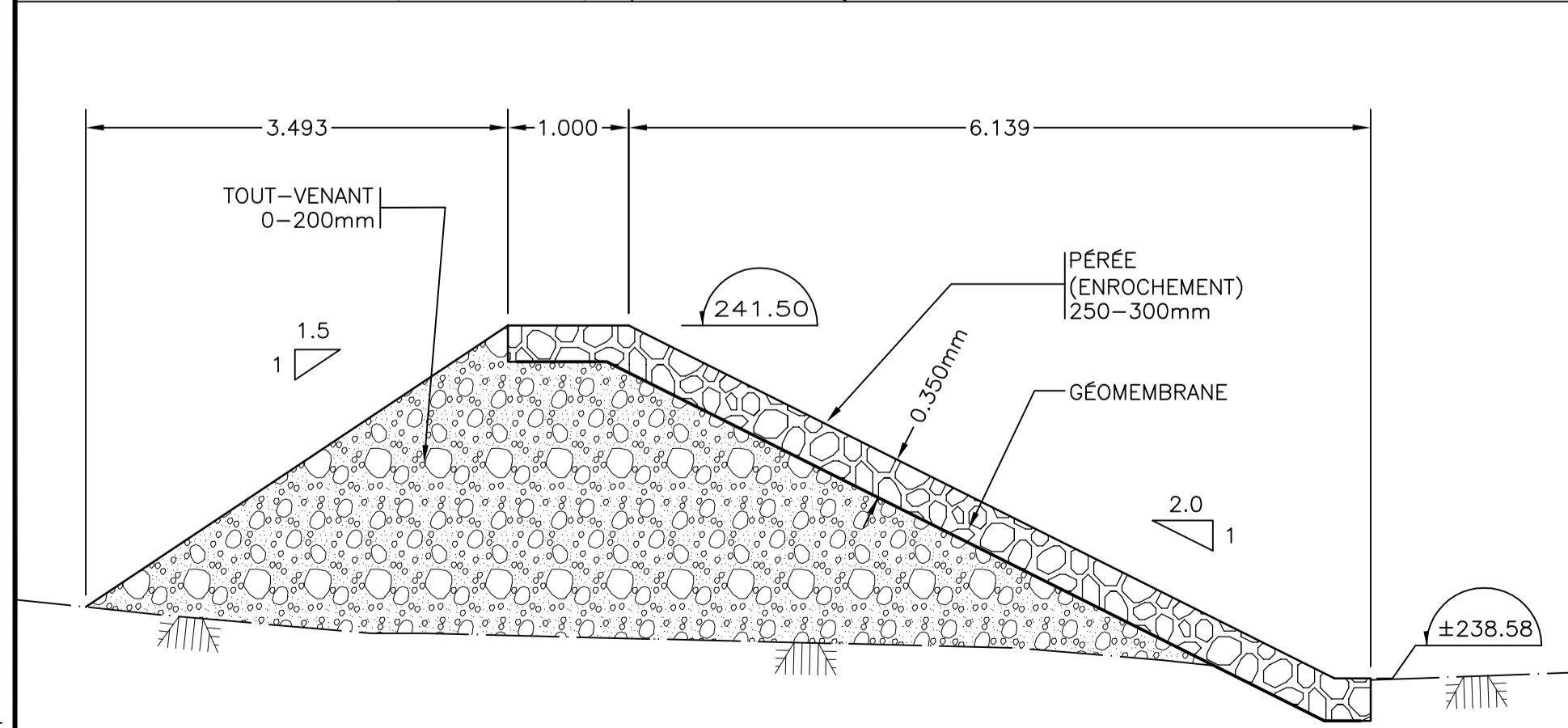
COUPE - BATARDEAU ET EXCAVATION EN RIVE-DROITE

1:125



VUE EN PLAN

1:250



COUPE - BATARDEAU

1:50

LÉGENDE

- NOUVEAU
- - - EXISTANT
- · - · - CHEMIN EXISTANT
- · - · - LIGNE D'ALIMENTATION ET INSTRUMENTATION
- · - · - MASSIF DE CONDUIT SOUTERRAIN
- COURBE MAÎTRE
- COURBE INTERMÉDIAIRE
- PROFIL DU TERRAIN NATUREL
- EXCAVATION ET ROC EXCAVÉ
- TUNNEL & TUNNEL BLINDÉ
- ■ ■ ■ LIMITE DE TERRAIN PARC REGIONAL DE VAL-JALBERT

NOTE

- Références Géodésique: Projections: NAD-83, UTM zone 18
- Courbes de Niveau au 2 mètres

1	JR-B	2010/11/19	RÉVISION - LOT C2
1	C.B.	2010/04/27	EMISSION FINALE - LOT C2
0	C.B.	2010/03/05	ÉMIS POUR COMMENTAIRE
REV. TECH.	DESCRIPTION		
DATE D'ÉMISSION	REVISIONS ET EMISSIONS		

SCEAUX

NE PAS UTILISER POUR LA CONSTRUCTION



BPR-ÉNERGIE INC.
2835 rue Hériot
Sherbrooke (QC) Canada J1L 1Y3
Téléphone: (819) 562-7266
Télécopieur: (819) 562-7210

CLIENT

SOCIÉTÉ DE L'ÉNERGIE COMMUNAUTAIRE DU LAC SAINT-JEAN

PROJET

DÉVELOPPEMENT DU SITE HYDROÉLECTRIQUE CENTRALE VAL-JALBERT

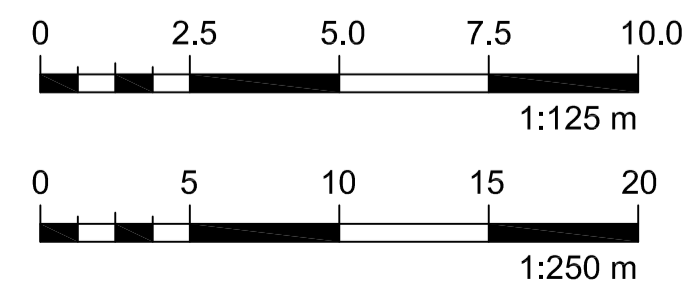
TITRE

SCHÉMA DE DÉRIVATION - PHASE #2
EXCAVATION ET CONSTRUCTION PRISE D'EAU ET BATARDEAU
VUE EN PLAN ET COUPE

date	conçu	dessiné	approuvé
Jan. 2010	P.B. Ing.	C.B. Tech.	P.B. Ing.
échelle	projet consultant		projet client
	01764		

dessin numero
VJ-02-C-006-02

revision
2



FORMAT A1 métrique 841x594.5