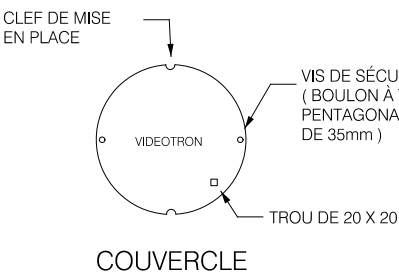
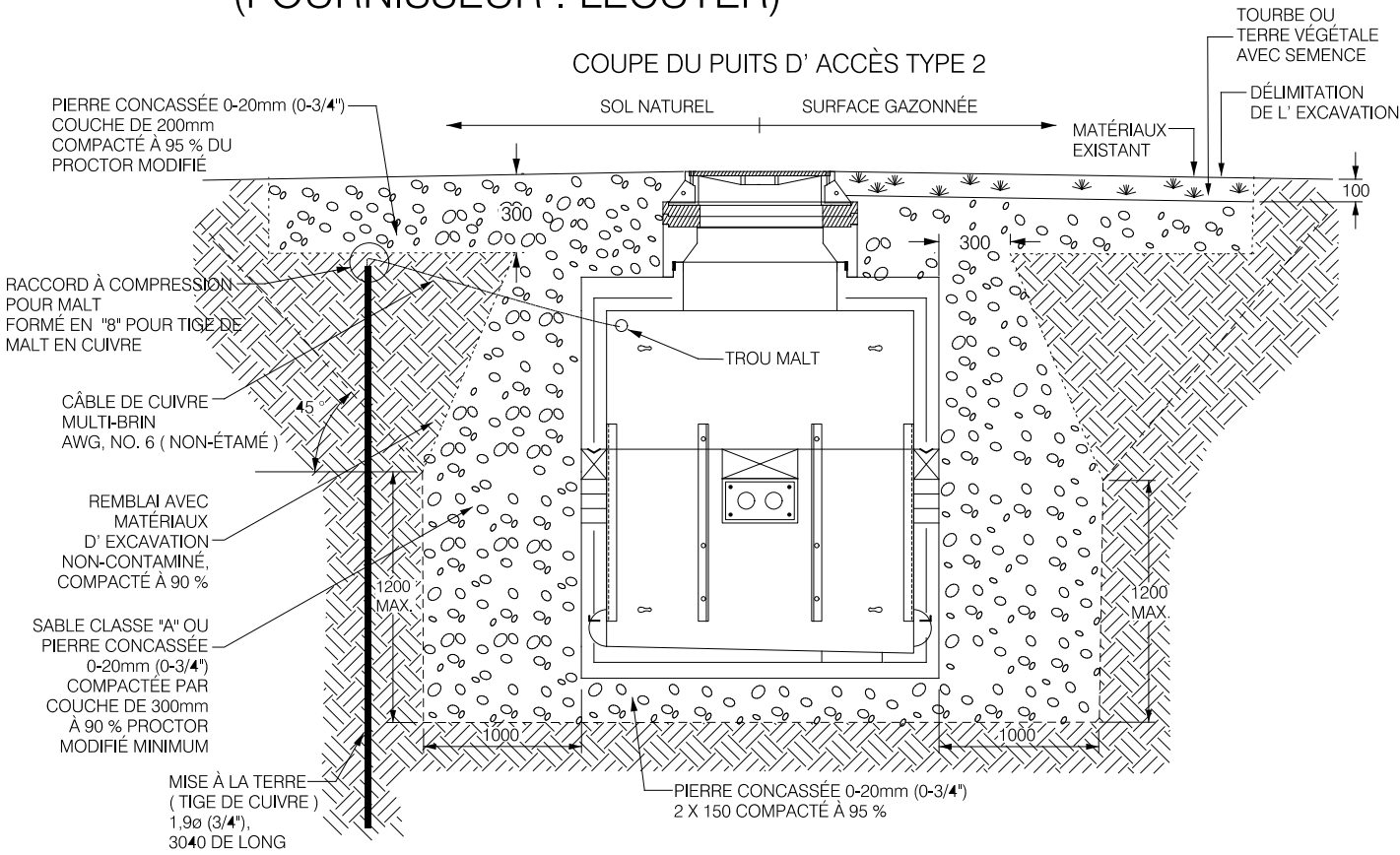
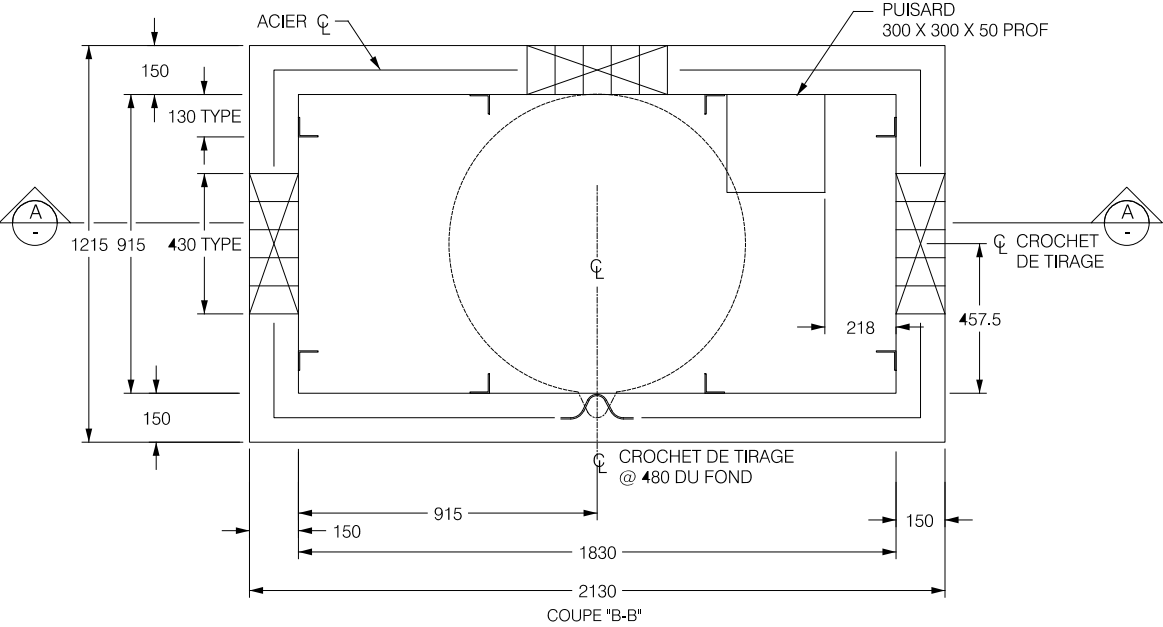
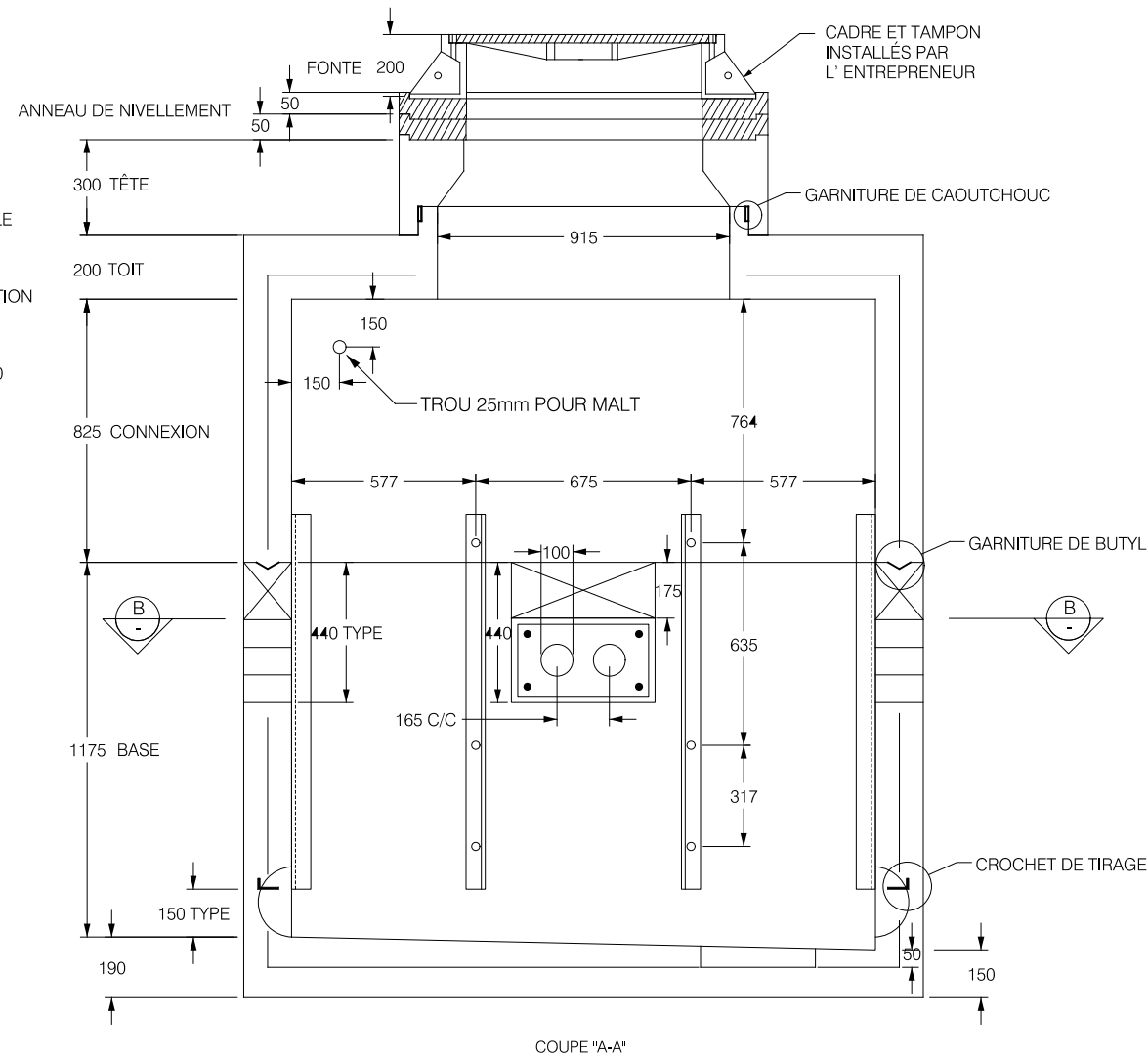
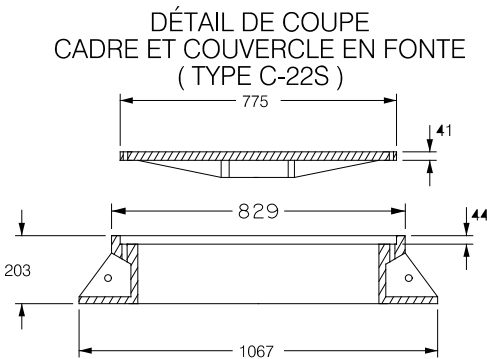
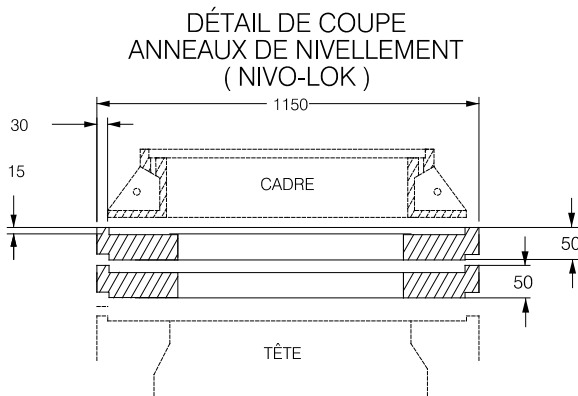


INSTALLATION D' UN Puits D' Accès  
Préfabriqué en Béton de Type 2  
En Deux Sections  
Milieu : Sol Naturel ou Surface Gazonnée  
(Fournisseur : LECUYER)



SCEAU DE L'INGÉNIEUR



( UNITÉS : mm )

DÉTAIL X

NOTES D'INSTALLATION

- 1) LA ZONE DE CONSTRUCTION DEVRA ÊTRE REMISE À L'ÉTAT D'ORIGINE OU EN MEILLEURE CONDITION
- 2) LES TRAVAUX SERONT COORDONNÉS AVEC UN AVIS DE 48 HEURES AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX, ENTRE LES SERVICES PUBLIC IMPLIQUÉ ET AVEC LA MUNICIPALITÉ.
- 3) POSER IDENTIFICATEUR DE CÂBLE SOUTERRAIN AUX PÔTEAUX
- 4) TOUT CONDUIT SERA MANDRINÉ ET MUNI D'UNE CORDE DE TIRAGE (POLYPROPYLENE DIA. 6MM.)
- 5) TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN MM SAUF INDICATION CONTRAIRE
- 6) TOUT CONDUIT SOUS VOIE CARROSSABLE AINSI QUE TOUT COUDE, SERONT ENROBÉS DE BÉTON.
- 7) AUCUN COUDE VERTICAL POUR PIEDESTAL, NE DEVRA ÊTRE INSTALLÉ ;
  - À MOINS DE 500mm DE TOUT COUDE VERTICAL TIERS OU D'UN Puits HQ
  - À MOINS DE 1500mm D'UNE VOIE CARROSSABLE, D'UN TROTTOIR, D'UNE PISTE CYCLABLE OU D'UN TRANSFORMATEUR HQ.
  - À MOINS DE 2000mm D'UNE BORNE D'INCENDIE
- 8) TOUTES SOUDURES SUR TIGE DE MALT DEVRONT ÊTRE DE TYPE CALDWELD
- 9) LA MALT DOIT ÊTRE COMMUNE À CELLE DE HQ SI LE SOCLE EST À MOINS DE 3m D'UNE MALT DE HQ
- 10) UN RUBAN SIGNALÉTIQUE DEVRA ÊTRE INSTALLÉ AU DESSUS DES CONDUITS
- 11) LES TRAVAUX DEVRONT ÊTRE CONFORMES AU CCQG DE L'ANNÉE EN VIGUEUR

LE PRÉSENT PLAN CONSTITUE LES EXIGENCES DE VIDÉOTRON S.E.N.C.



1	MISE À JOUR SIGNATURE DE L'ING.	2013-08-28
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
.	.	.
NO	RÉVISION	DATE

NORME D'INSTALLATION D'UN PUIT D'ACCÈS

TITRE: INSTALLATION TYPE D'UN PUIT D'ACCÈS DE TYPE 2

PROJETÉ PAR: VIDÉOTRON S.E.N.C PL TURGEON

DESS. PAR: Y. HACHEZ

APP. PAR: PASCAL COLLETTE ING.

PROJET NO	1 DE 1
DATE: 2013-08-14	ÉCHELLE: AUCUNE
	DESSIN NO