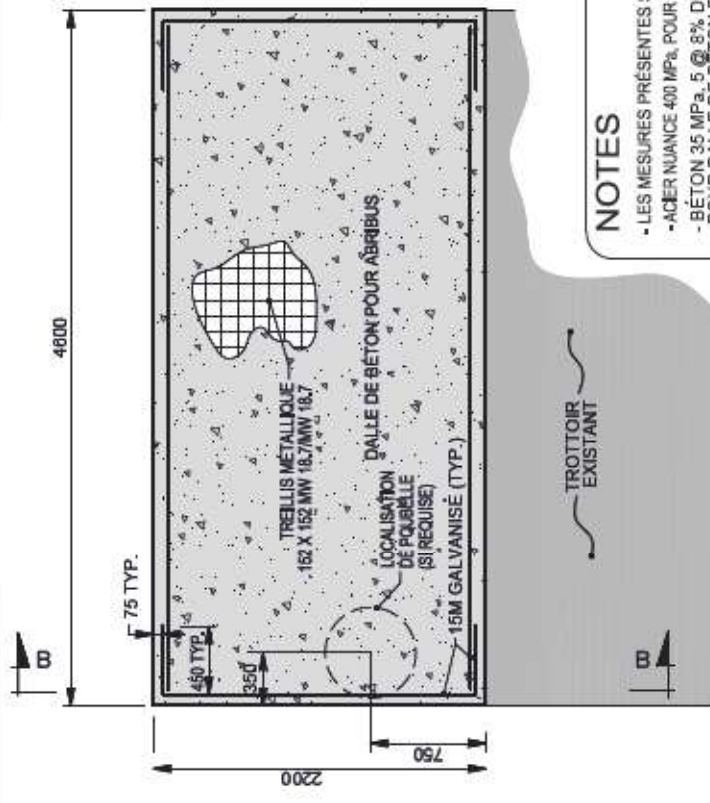
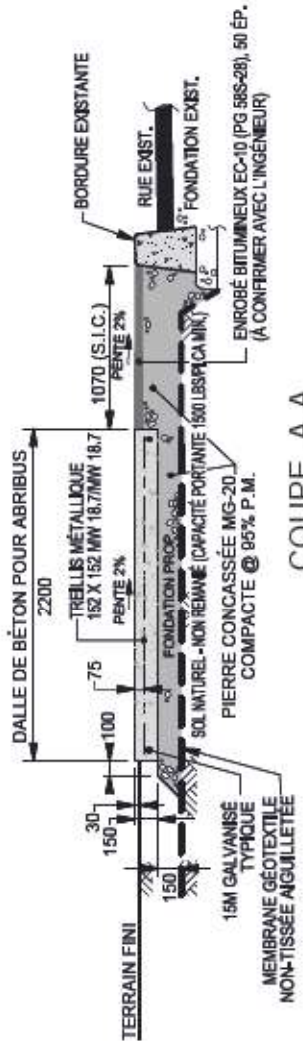


VUE EN PLAN - AVEC BORDURE EXISTANTE

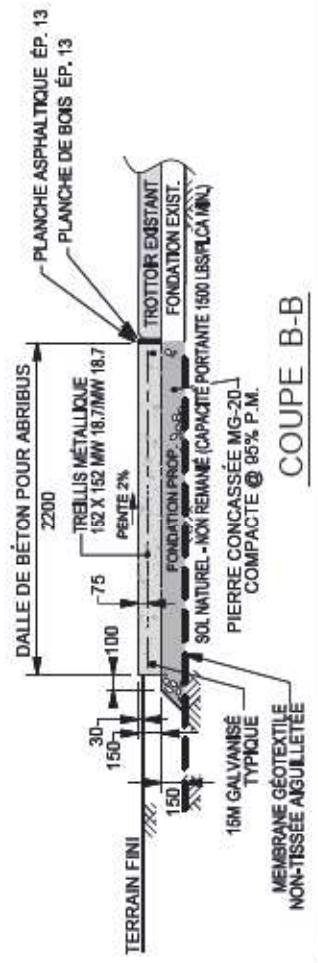


VUE EN PLAN - AVEC TROTTOIR EXIST.

- NOTES**
- LES MESURES PRÉSENTES SONT EN MM.
 - ACIER NUANCE 400 MPa POUR LES ARMATURES
 - BÉTON 35 MPa, 5% @ 8% D'AIR ENTRAÎNÉ POUR DALLE DE BÉTON PROPOSÉE



COUPE A-A



COUPE B-B



DÉTAIL-TYPE
DALLE DE BÉTON POUR
ABRIBUS

TITRE:

DESINÉ PAR: A. K.	PRÉPARÉ PAR: D. B.	DATE: 2011-11-07	SCAUX DE L'INGÉNIEUR: INGÉNIEUR Guillaume Gervais 5081508 QUÉBEC
VÉRIFÉ PAR: D. AUDET ing.	APPROUVÉ PAR: G. GERVAIS ing.	DERNIÈRE RÉVISION: 2021-01-19	
DISCIPLINE: DTAE	NUMÉRO DU PLAN: 00053	ÉCHELLE: AUCUNE	
			1/1

2021-01-22