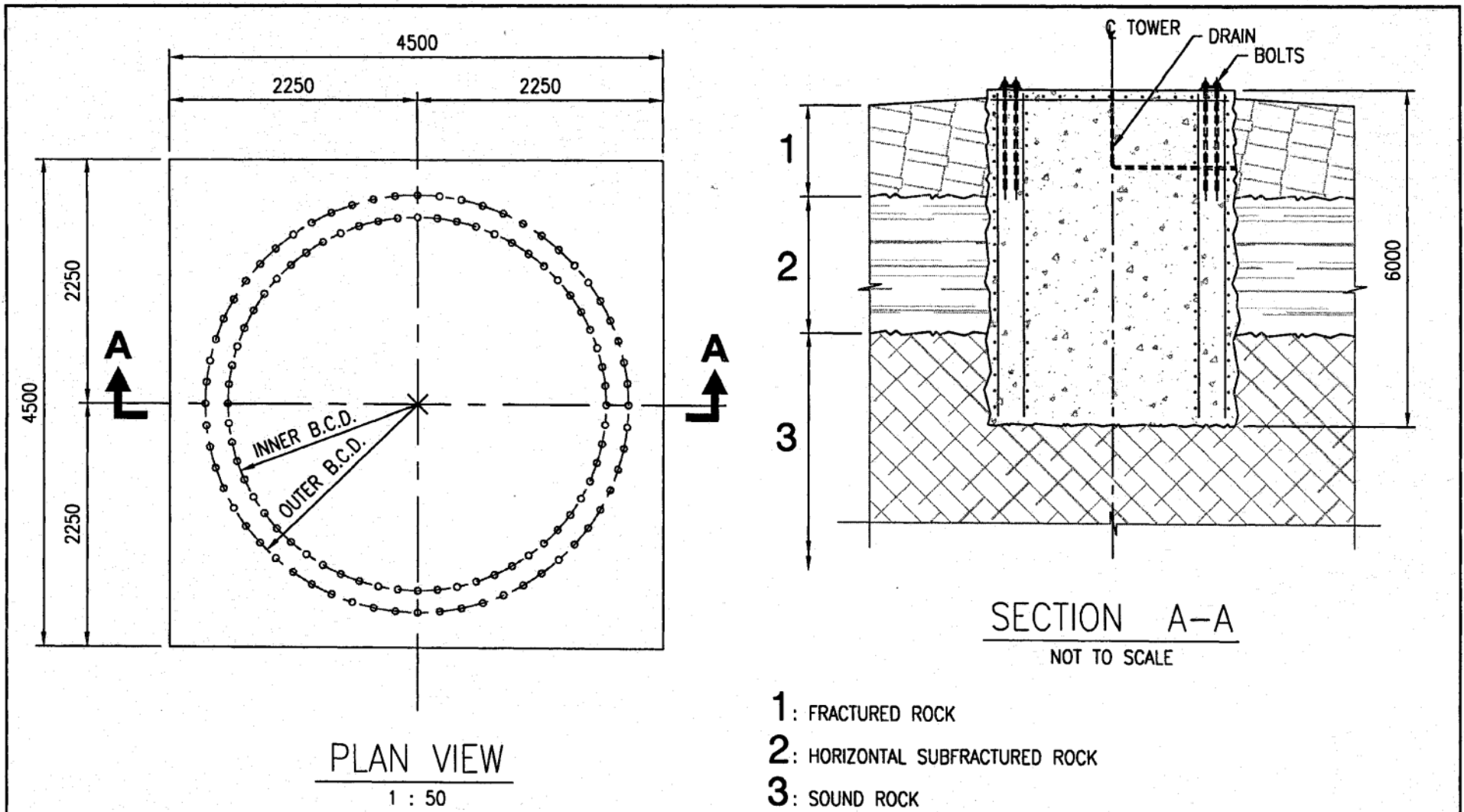
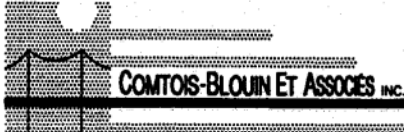
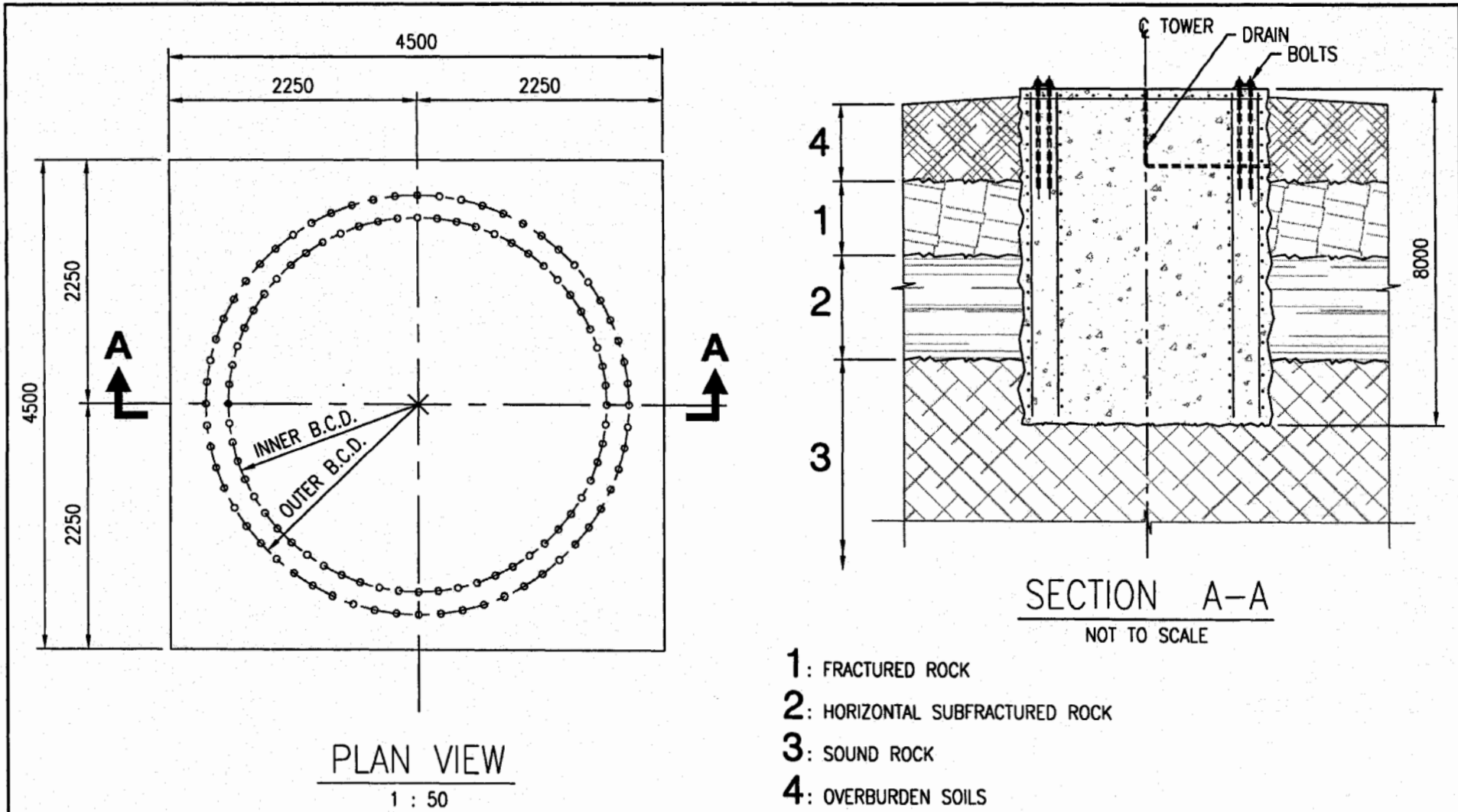


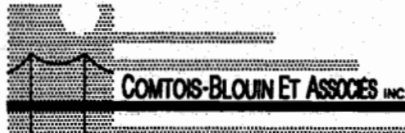
ANNEXE B

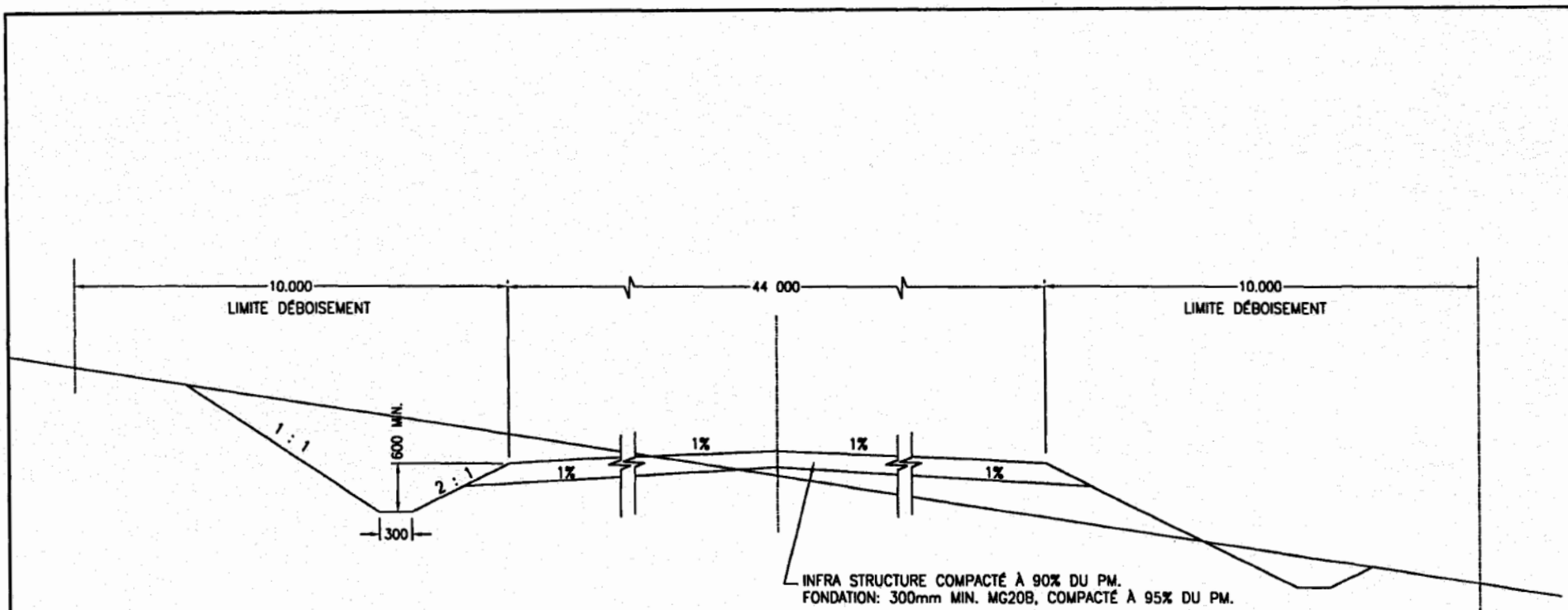
Coupes-types – Chemin d'accès, aire de travail et ligne électrique



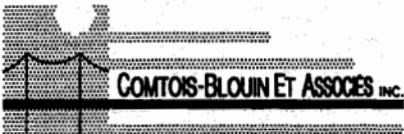
Consultant: 	Projet: TYPICAL FOUNDATION #1		Titre: PLAN VIEW AND SECTION A-A	
	Dessiné par: D. DEMERS	Appr. par: M.C. BLOUIN, ing.	Date:	Discipline: STRUCTURE
Échelle: AS SHOWN	Référ.:	No. Dossier:	No. Dessin: 03-006B1	

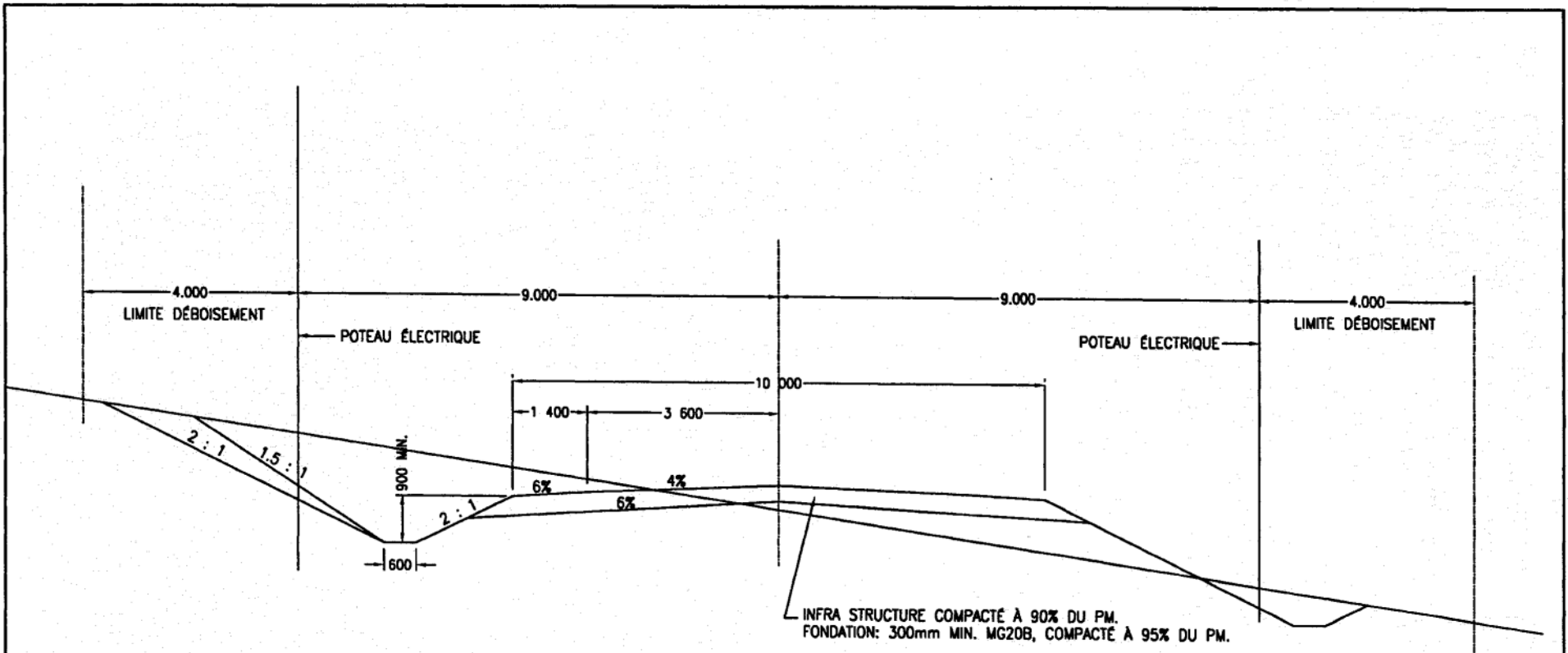


Consultant:  COMTOIS-BLOUIN ET ASSOCIÉS INC.	Projet: TYPICAL FOUNDATION #2		Titre: PLAN VIEW AND SECTION A-A	
	Dessiné par: D. DEMERS	Appr. par: M.C. BLOUIN, ing.	Date:	Discipline: STRUCTURE
Échelle: AS SHOWN	Réf.:	No. Dossier:	No. Dessin: 03-006B1	

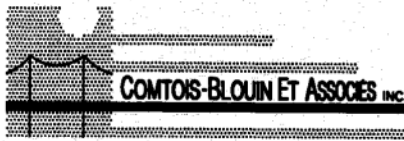


COUPE TYPE PLATE-FORME DE TRAVAIL
SURFACE DE LA PLATE-FORME: 44m x 72m

Consultant: 	Projet: Énergie Éolienne MURDOCH-MILLE		Titre: COUPE TYPE DE LA PLATE-FORME DE TRAVAIL	
	Dessiné par: Y.CADORETTE	Appr. par: M.C. BLOUIN, ing.	Date:	Discipline: STRUCTURE
Échelle: N.A.E.	Réf.:	No. Dossier:	No. Dessin: SK-002	



COUPE TYPE DE CHAUSSÉE

Consultant:  COMTOIS-BLOUIN ET ASSOCIÉS INC.	Projet: Énergie Éolienne MURDOCHVILLE		Titre: COUPE TYPE DE CHAUSSÉE	
	Dessiné par: Y.CADORETTE	Appr. par: M.C. BLOUIN, ing.	Date:	Discipline: STRUCTURE
Échelle: N.A.E.	Référ.:	No. Dossier:	No. Dessin: SK-001	