

Description	S. O.	✓	Notes
1. Un résumé des types d'explorations et d'essais utilisés dans l'étude			
2. Interprétation et analyse des données recueillies			
a. Capacité portante			
b. Compaction			
c. Classes des sols			
3. Risques anticipés et stratégies d'atténuation			
4. Infiltration d'eaux souterraines			
a. Érosion			
b. Glissement de terrain			
c. Liquéfaction			
d. Profondeur du gel et soulèvement au gel			
5. Recommandations pour le plan d'ensemble et la conception des fondations			