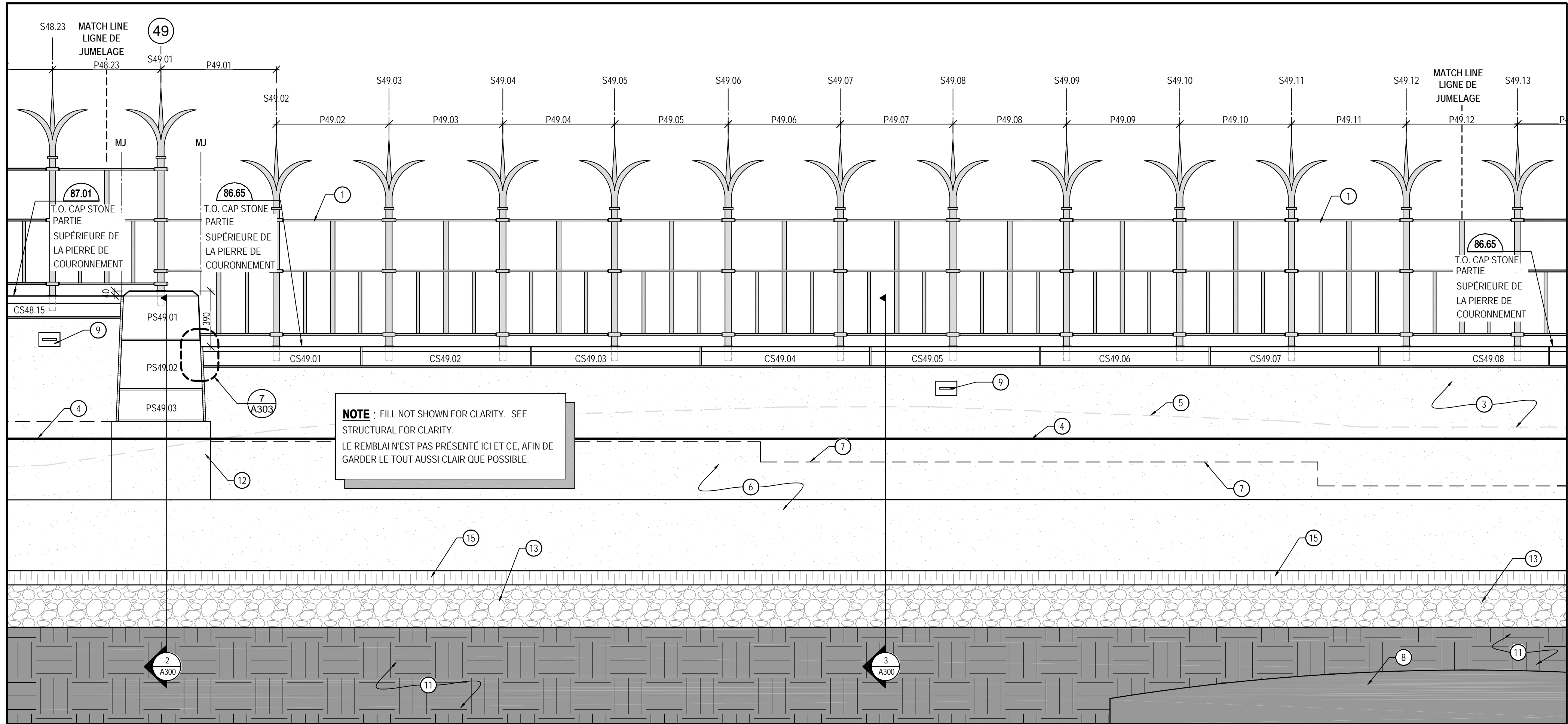


1 ELEVATION SLOPE / ÉLÉVATION DE LA PENTE
1 : 20



2 ELEVATION SLOPE / ÉLÉVATION DE LA PENTE
1 : 20

NOTES - ENGLISH

- EXISTING IRON FENCING.
- VICTORIA LOOKOUT IRON FENCING.
- MEDIA BLAST ABOVE GRADE CONCRETE TO SOFTEN SURFACE.
- SEE WEST SLOPE FOR FINAL GRADE LINE. INSTALL ROUGH GRADE TO 150mm BELOW FINAL GRADE.
- EXISTING GRADE LINE.
- CONCRETE GRADE BEAM.
- DASHED LINE REPRESENTING STEPPED LEDGE ON OPPOSITE SIDE OF WALL.
- EXISTING TUNNEL. LOCATION AND SHAPE APPROXIMATE.
- FALL PROTECTION ANCHORS.
- EXISTING STAIRS.
- EXISTING FILL.
- ENLARGED CONCRETE BASE FOR PIER STONE.
- 300mm GRANULAR BACKFILL.
- EXISTING CAPSTONE PROFILE. CUT TO SHAPE OF EXISTING PIER STONE AND REINSTALL.
- 100mm RIGID INSULATION.

NOTES - FRANÇAIS

- CLÔTURE EXISTANTE EN FER.
- CLÔTURE EN FER DU BELVÈDÈRE VICTORIA.
- À DÉCAPAGE MÉDIATIQUE AU-DESSUS DU NIVEAU DU TERRASSEMENT, POUR ADOUCIR LA SURFACE DU BÉTON.
- VOIR LA PENTE DE L'OUEST AFIN DE RETROUVER LA LIGNE DU NIVEAU DU TERRASSEMENT DÉFINITIF. LA HAUTEUR DES TRAVAUX DE TERRASSEMENT BRUT DEVRA SE TROUVER À 150 mm PLUS BAS QUE LA HAUTEUR DES TRAVAUX DE TERRASSEMENT DÉFINITIF.
- LIGNE DU NIVEAU DE TERRASSEMENT EXISTANT.
- POUTRE SOUS MUR PORTEUR EN BÉTON.
- LA LIGNE EN POINTILLÉ REPRÉSENTE LE REBORD GRADUÉ ET CE, DU CÔTÉ OPPOSÉ DU MUR.
- TUNNEL EXISTANT, DONT L'EMPLACEMENT ET LA FORME NE SONT QU'APPROXIMATIFS.
- PIÈCES D'ANCRAGE OFFRANT UNE PROTECTION CONTRE LES CHUTES.
- ESCALIER EXISTANT.
- REMBLAI EXISTANT.
- SOCLE AGRANDI EN BÉTON, POUR LA PIERRE DE PILIER.
- 300 mm DE REMBLAI GRANULAIRE
- PROFILLE DE LA PIERRE DE COURONNEMENT EXISTANTE. COUPER POUR FORMER LA PIERRE DU PILIER EXISTANT ET REINSTALLER.
- ISOLANT RIGIDE 100mm.

LEGEND / LEGENDE

- S ### SPEAR POST NUMBER / NUMERO DE POTEAU DARD
P ### PANEL NUMBER / NUMERO DE PANNEAU
CS ### CAP STONE NUMBER / NUMERO DE PIERRE DE COURONNEMENT
PS ### PIER STONE NUMBER / NUMERO DE PIERRE DE PILIER
CJ CONTROL JOINT / JOINT DE CONTRÔLE
MJ MOVEMENT JOINT (SEE DETAIL 4/A301) / JOINT À CAPACITÉ DE DÉPLACEMENT (VOIR LE DÉTAIL 4/A301.)
- EXISTING GRADE / NIVEAU DU TERRASSEMENT EXISTANT
AREA REQUIRES ARCHAEOLOGICAL MONITORING DURING CONSTRUCTION / ASSUJETTIR CETTE ZONE À UNE SURVEILLANCE ARCHÉOLOGIQUE AU COURS DE LA CONSTRUCTION.
EXISTING / EXISTANT