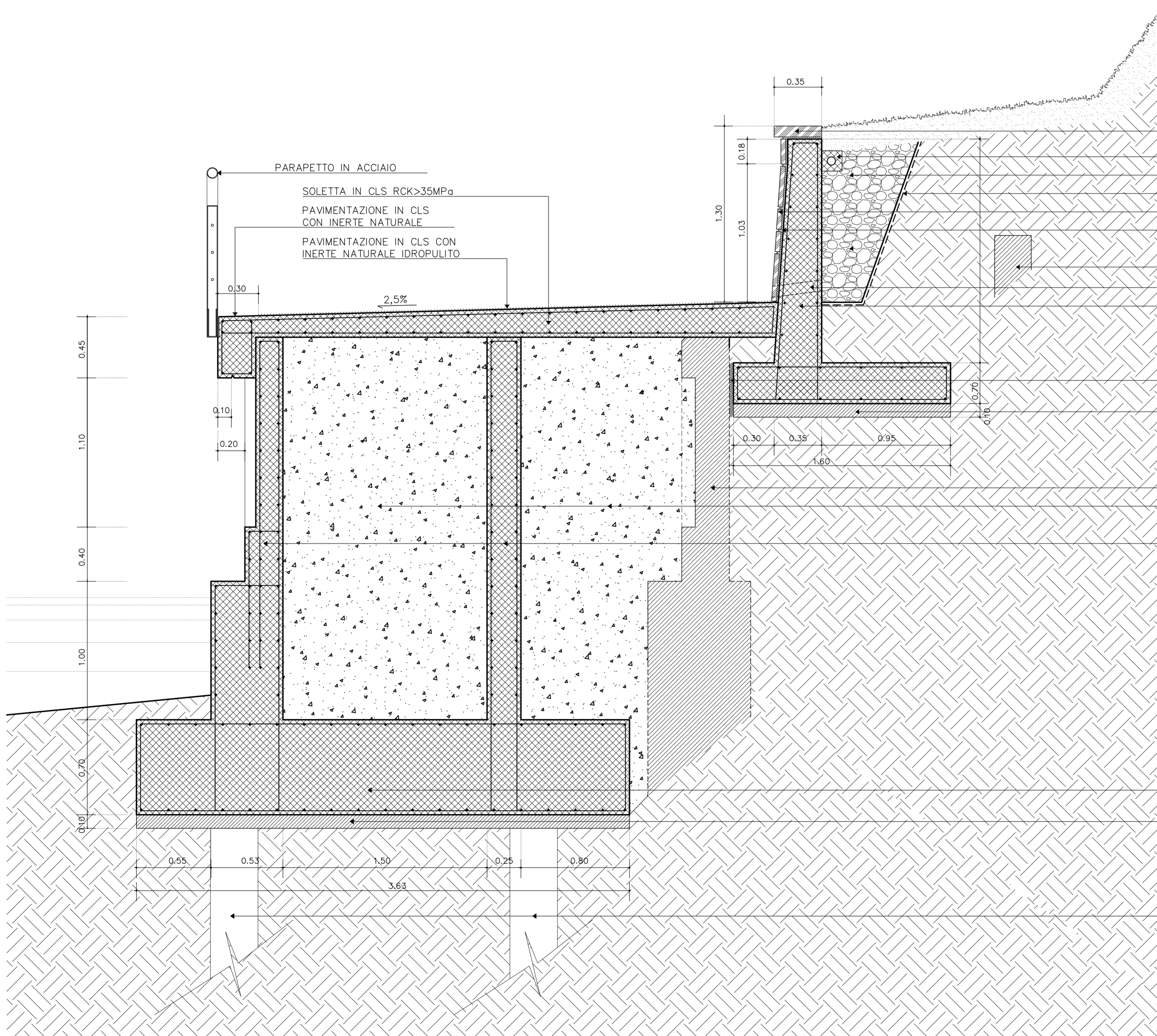


# SEZIONE 6



- COPERTINA IN LUSERNA SP. 8 cm
- CAVIDOTTO CORRUGATO Ø 63 mm
- DRENAGGIO
- TELO FILTRANTE
- RIVESTIMENTO IN LASTRE DI LUSERNA A SPACCO SP. 2-4 cm
- MALTA DI FISSAGGIO LASTRE SP. 1-2 cm
- MURO ESISTENTE
- TUBO SCARICO DRENAGGIO Ø 80 mm PASSO 8 m
- MURO CONTRORIPA IN CLS RCK>30MP<sub>a</sub>
- PANNELLO DI SEPARAZIONE TRA NUOVA FONDAZIONE E FONDAZIONE ESISTENTE
- MAGRONE IN CLS SP. 10 cm
- SPONDA ESISTENTE IN CLS
- REIMPIMENTO CON MATERIALE GHIAIO-TERROSO
- MURI IN CLS RCK>30MP<sub>a</sub>
- PLATEA IN CLS RCK>30MP<sub>a</sub>
- MAGRONE IN CLS SP. 10 cm
- PALI DI FONDAZIONE Ø35 cm