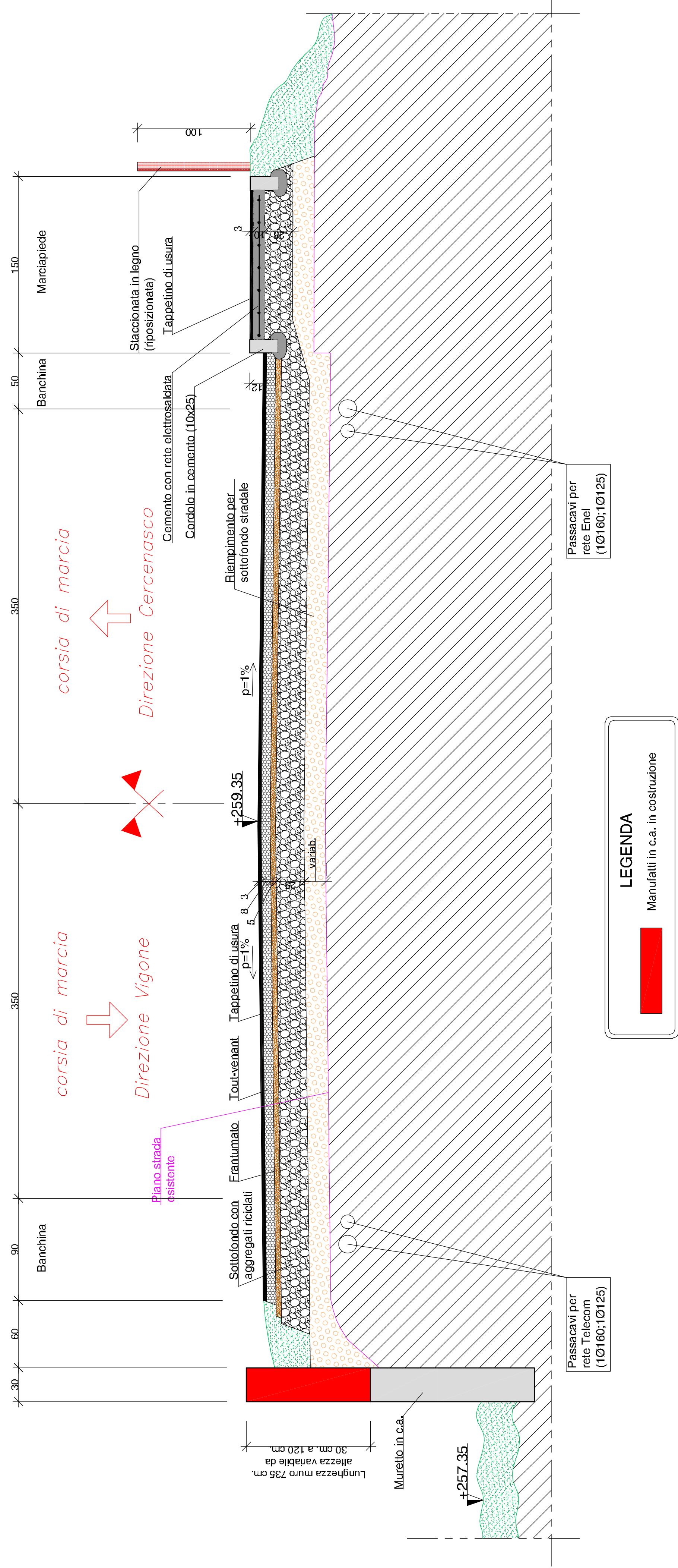
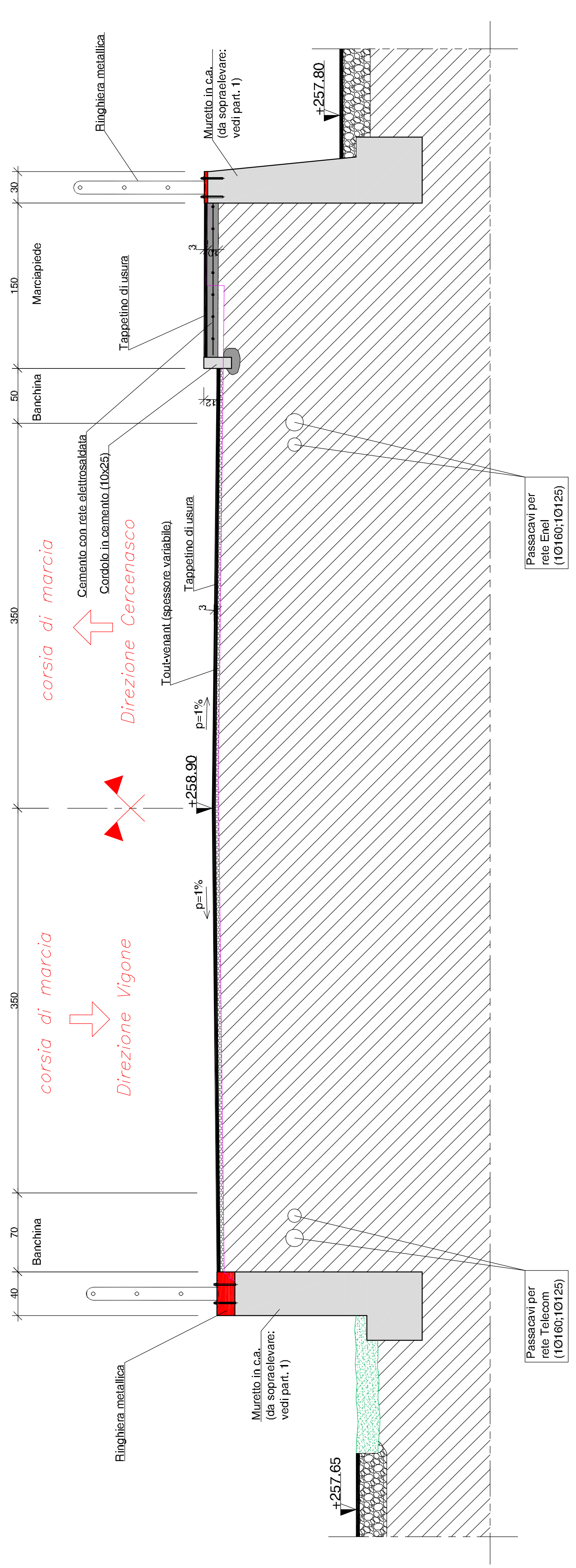


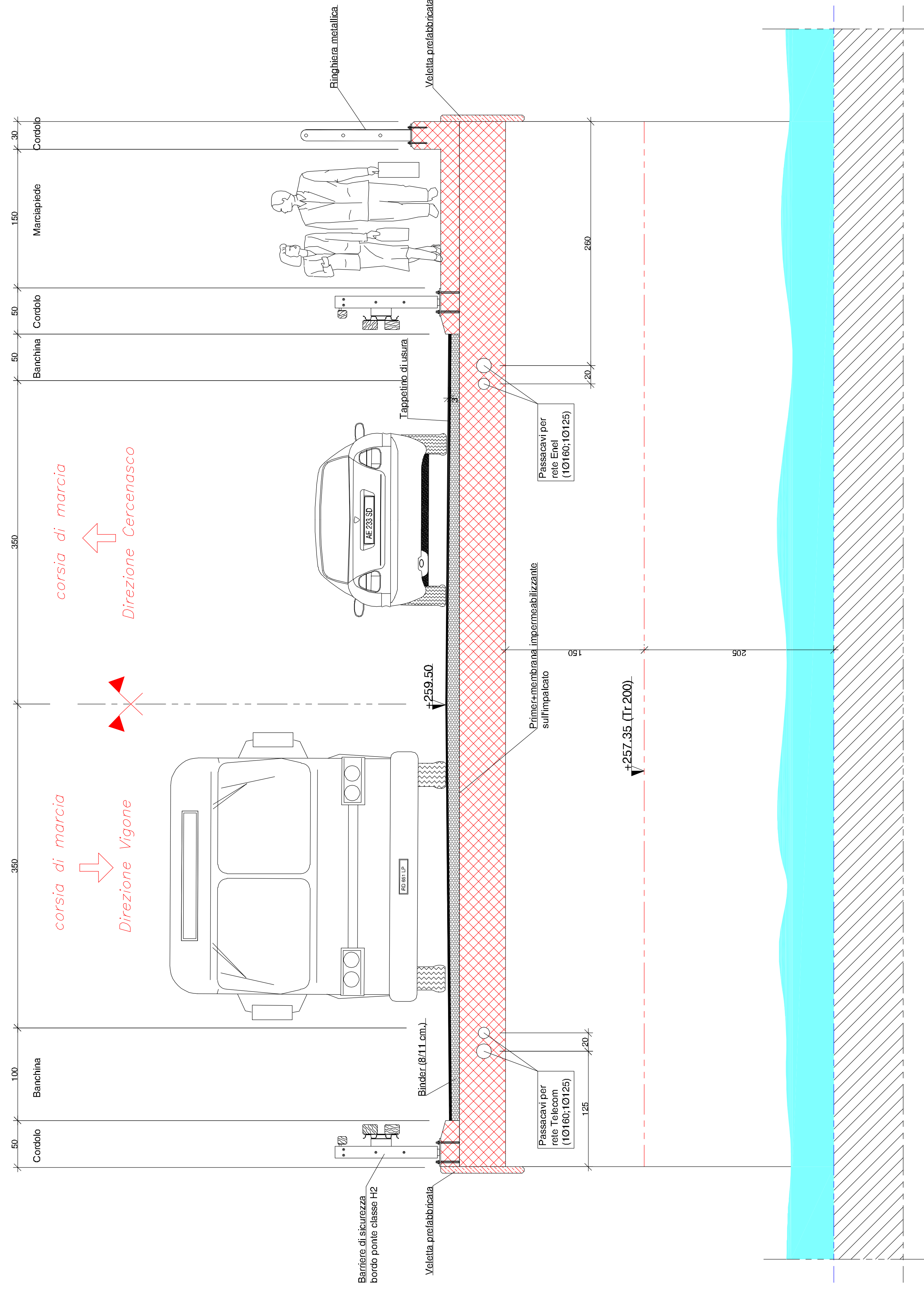
STATO IN PROGETTO: SEZIONE A-A (scala 1:25)



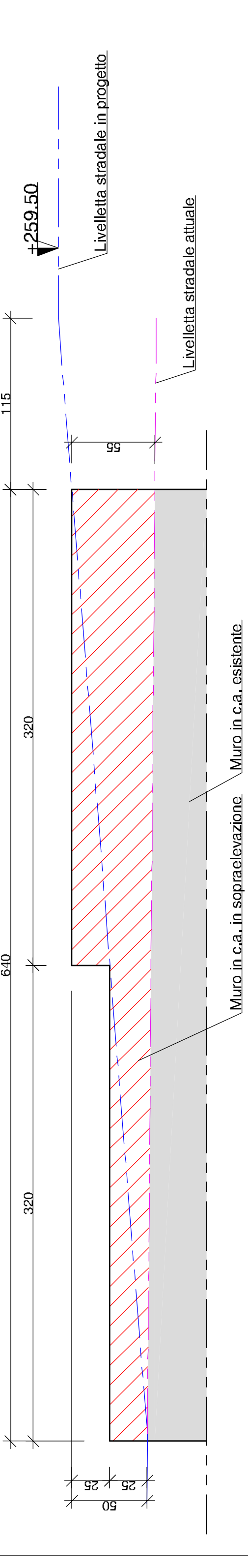
STATO IN PROGETTO: SEZIONE C-C (scala 1:25)



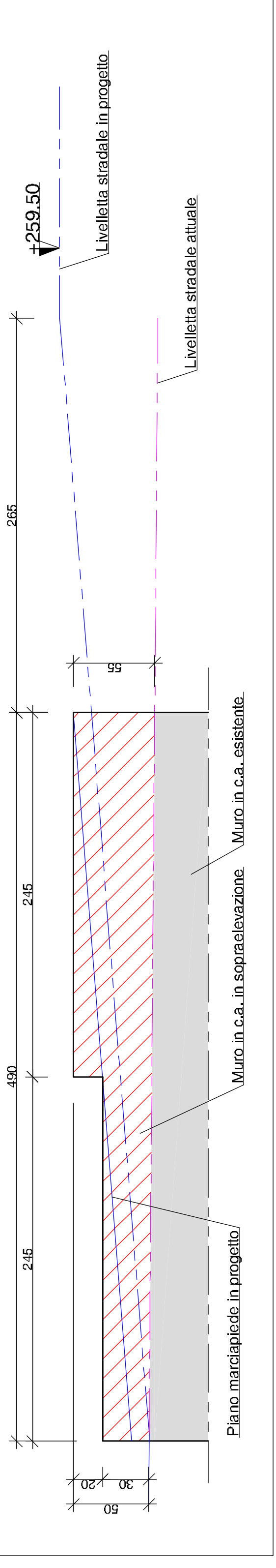
STATO IN PROGETTO: SEZIONE B-B (scala 1:25)



PARTICOLARE 1: PROSPETTO MURO DA SOPRAELEVVARE (scala 1:25)



PARTICOLARE 2: PROSPETTO MURO DA SOPRAELEVVARE (scala 1:25)



REGIONE PIEMONTE  
CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO  
Comune di Cercenasco (To)

INTERVENTO DI RIFACIMENTO DEL PONTE IN VIA TORINO S.U. TORRENTE LEMINA

PROGETTO ESECUTIVO  
In progetto: sezioni A-A, B-B, C-C (scala 1:25)

STUDIO TECNICO  
Dott. Ing. Alberto Gallo  
Via Cavour 12, 10128 TORINO  
Tel. 011/26101111  
www.studiotecnico.it

GRUPPO INGEGNERIA TORINO  
Via Cavour 12, 10128 TORINO  
Tel. 011/26101111  
www.ingegneriati.it

CONTRATTO QUALITÀ  
Progettato da: Gruppo Ingegneria Torino  
Verificato da: Gruppo Ingegneria Torino  
Autore del Progetto: Gruppo Ingegneria Torino

CONTRATTO QUALITÀ  
Progettato da: Gruppo Ingegneria Torino  
Verificato da: Gruppo Ingegneria Torino  
Autore del Progetto: Gruppo Ingegneria Torino

26