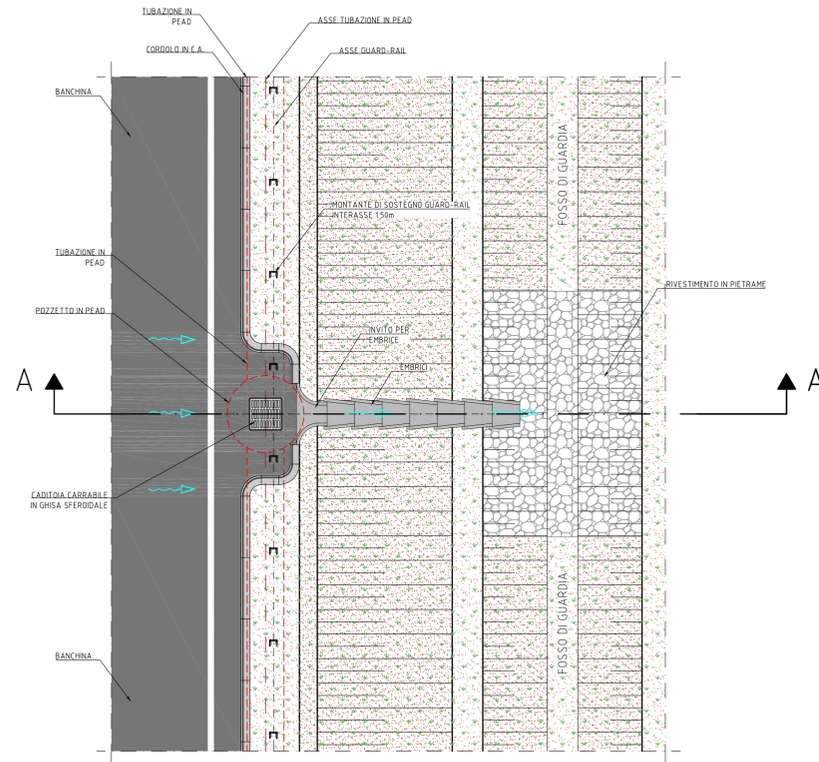


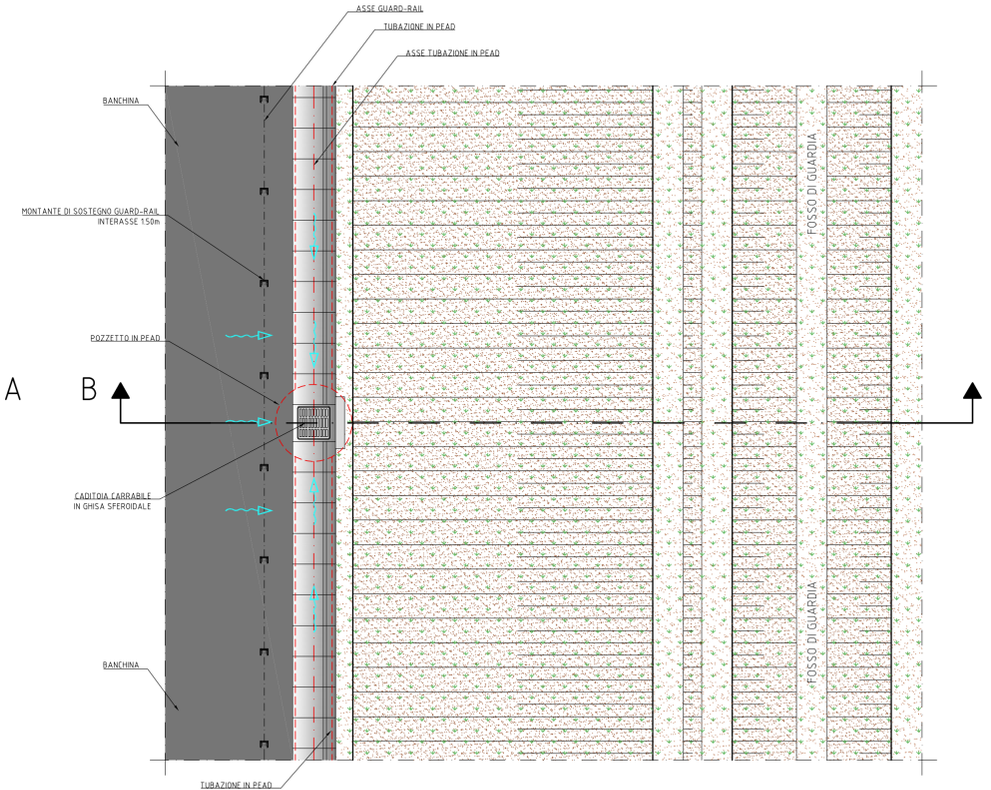
PARTICOLARE TIPO SMALTIMENTO ACQUE IN RILEVATO

pianta
scala 1:50



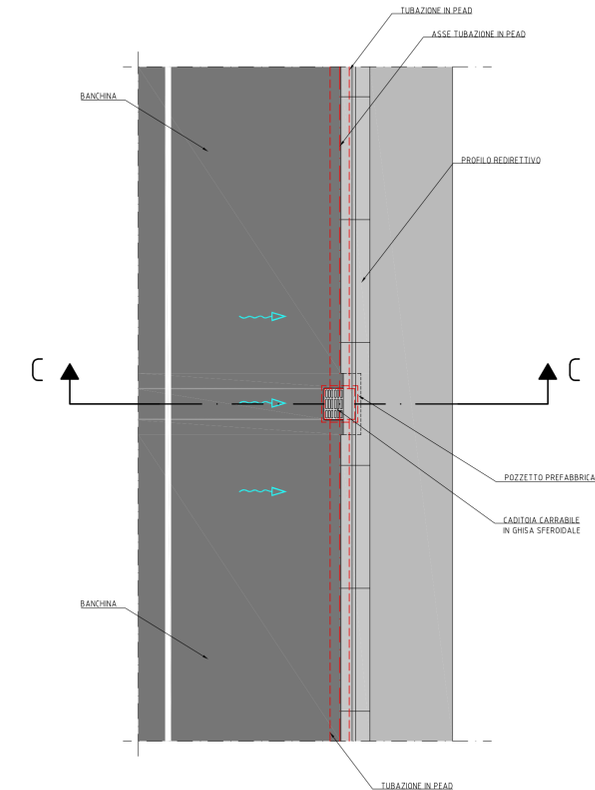
PARTICOLARE TIPO SMALTIMENTO ACQUE IN TRINCEA NATURALE

pianta
scala 1:50



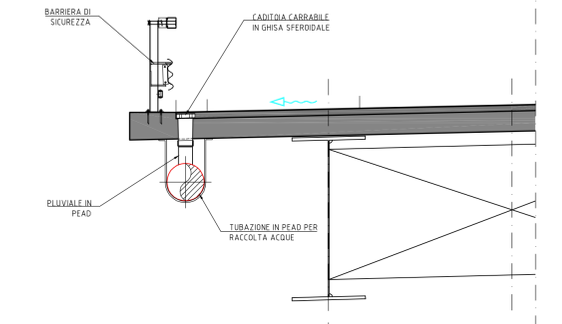
PARTICOLARE TIPO SMALTIMENTO ACQUE IN TRINCEA ARTIFICIALE

pianta
scala 1:50

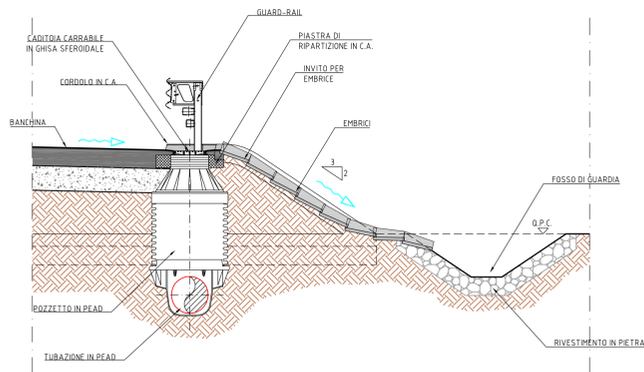


PARTICOLARE TIPO SMALTIMENTO ACQUE IN VIADOTTO

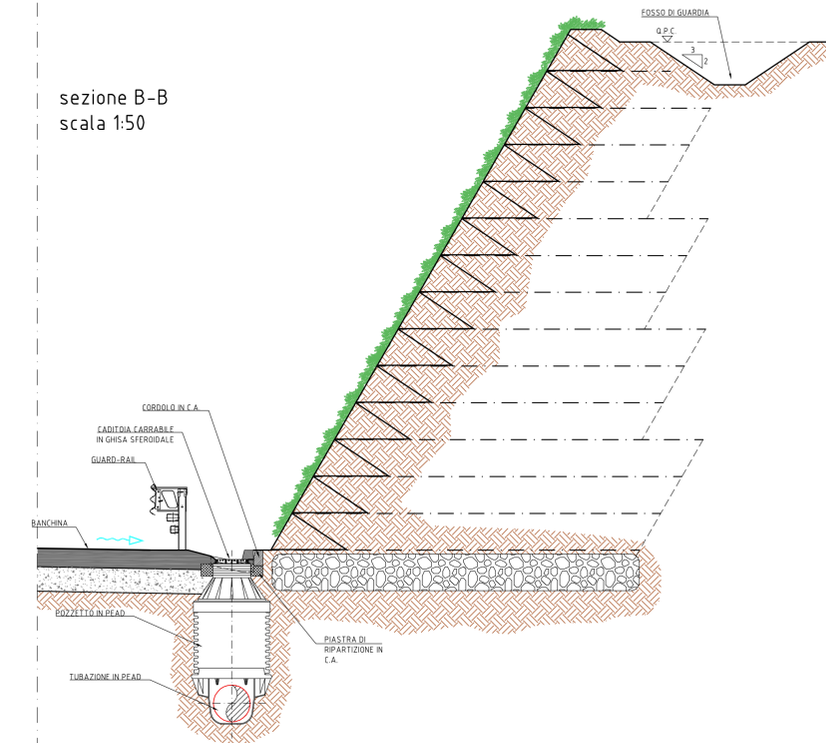
sezione trasversale
scala 1:50



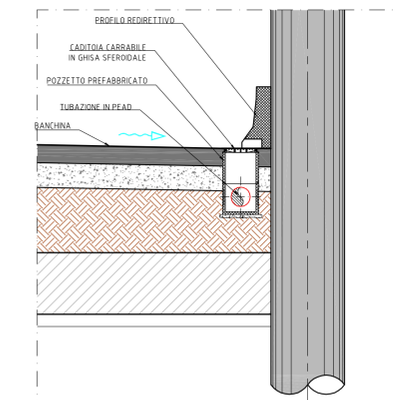
sezione A-A
scala 1:50



sezione B-B
scala 1:50

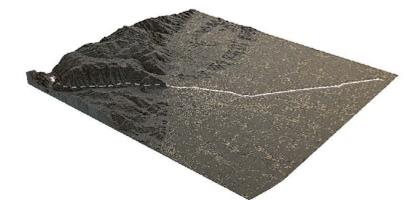


sezione C-C
scala 1:50



Regione del Veneto

Progettazione, costruzione e gestione
Itinerario della Valsugana Valbrenta - Bassano
Superstrada a pedaggio



PROPOSTA DI FINANZA DI PROGETTO
ai sensi della L.R.V. n° 15 / 2002 e D.Lgs n° 163 / 2006
avviso BURV n° 71 del 28/08/2009

PROGETTO PRELIMINARE

PROPRONTE: COSTITUENDO CONSORZIO TRA

PROGETTAZIONE: idroessee, PROTECO, HYDROSTUDIO

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Gianfranco ZOLETTO

Systema di esazione a cura di: venetopass

| | | |
|--|------|-----------------------------|
| PROGETTO PRELIMINARE RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE | | ALL. N° B.07.00.PL.01 |
| Opere di smaltimento acque meteoriche di piattaforma | | SCALA: 1:50 |
| | | DATA: DICEMBRE 2009 |
| REVISIONE | DATA | COMMESSA: ACSF291C.000/C |

OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N° 1373 TUTTI I DIRITTI RISERVATI. QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RISCHIO DI LEGGE