

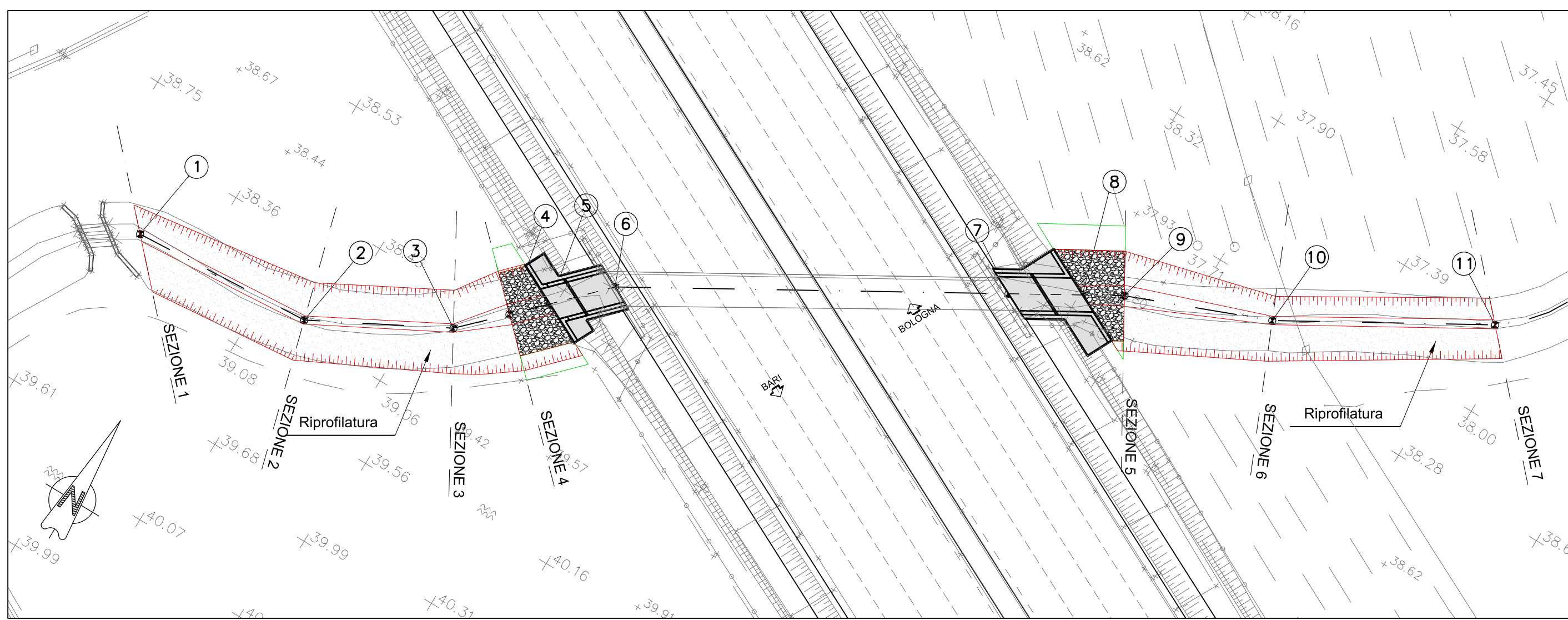
Scolo Consorziale Ladello - Pk 45+173.386
SCALA 1:100
SEZIONI TRASVERSALI IDRAULICHE

LEGENDA

STATO DI FATTO	—
STATO DI PROGETTO	—
LIVELLO IDRICO	—

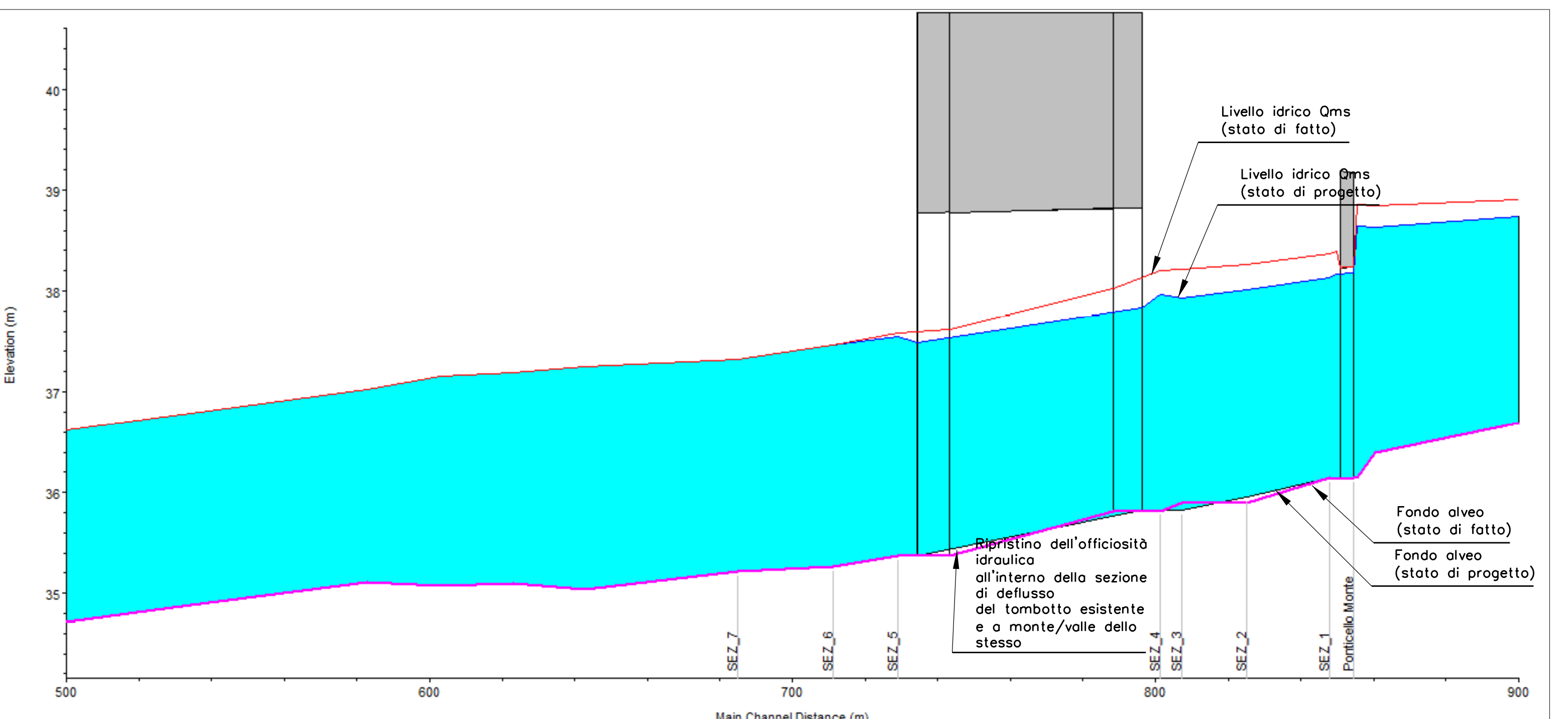
PLANIMETRIA GENERALE SISTEMAZIONE IDRAULICA SCALA 1:500

Scolo Consorziale Ladello - Pk 45+173.386



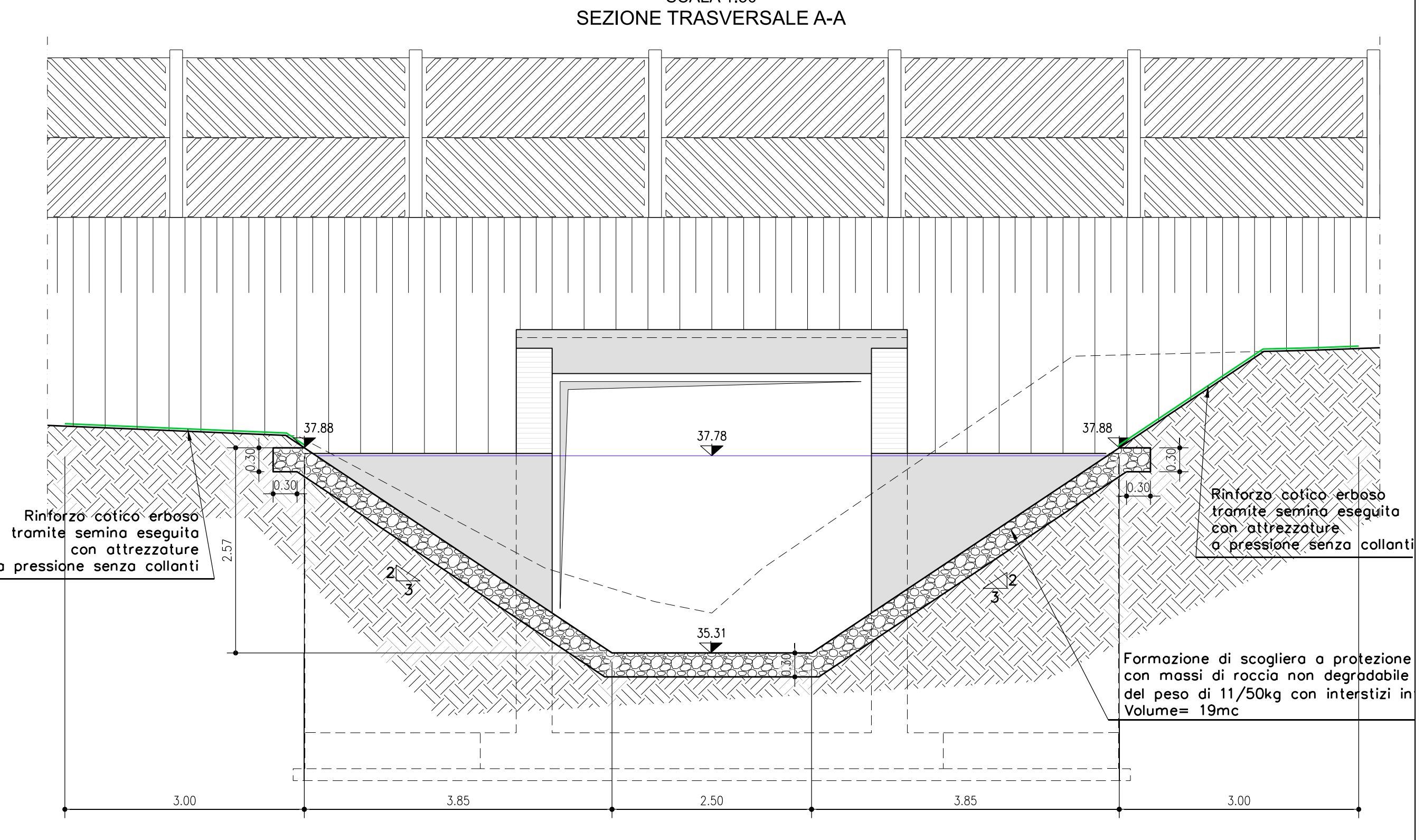
SEZIONI	PARZIALE (m)	PROGRESSIVA (m)	VERTICE	EST (m)	NORD (m)
1	0.00	0.00	1	X=9921225.22	Y=3146687.49
2	22.07	22.07	2	X=9921224.05	Y=3146682.29
3	17.80	39.87	3	X=9921223.50	Y=3146679.24
4	6.87	46.74	4	X=9921221.90	Y=3146673.79
5	73.69	120.43	5	X=9921218.92	Y=3146666.47
6	17.87	138.30	6	X=9921217.01	Y=3146662.63
7	26.56	164.86	7	X=9921215.62	Y=3146660.52
			8	X=9921214.56	Y=3146659.18
			9	X=9921210.19	Y=3146650.83
			10	X=9921209.61	Y=3146649.97
			11	X=9921207.10	Y=3146645.56

PROFILO LONGITUDINALE



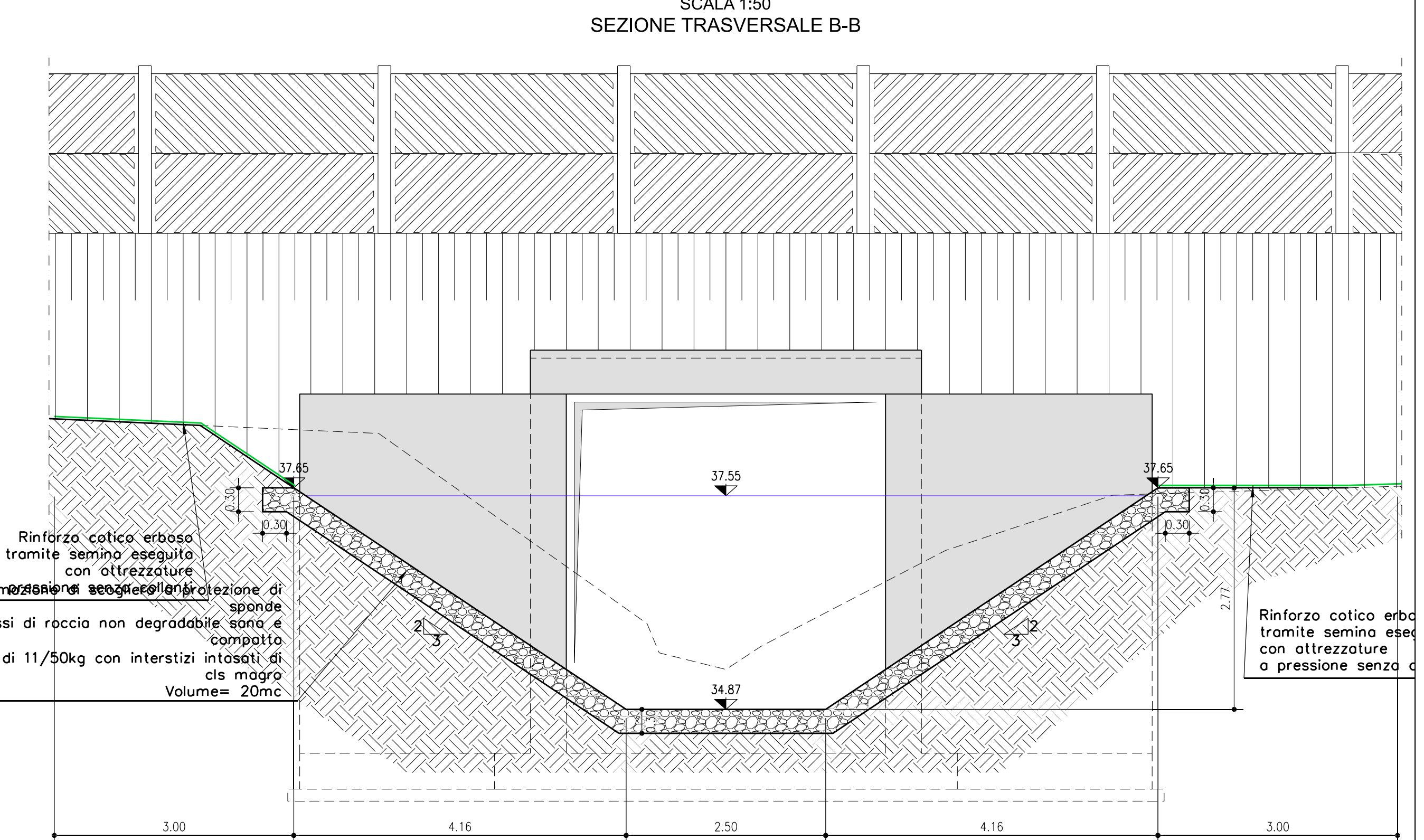
SCATOLARE IMBOCCO SUD

SEZIONE TRASVERSALE A-A

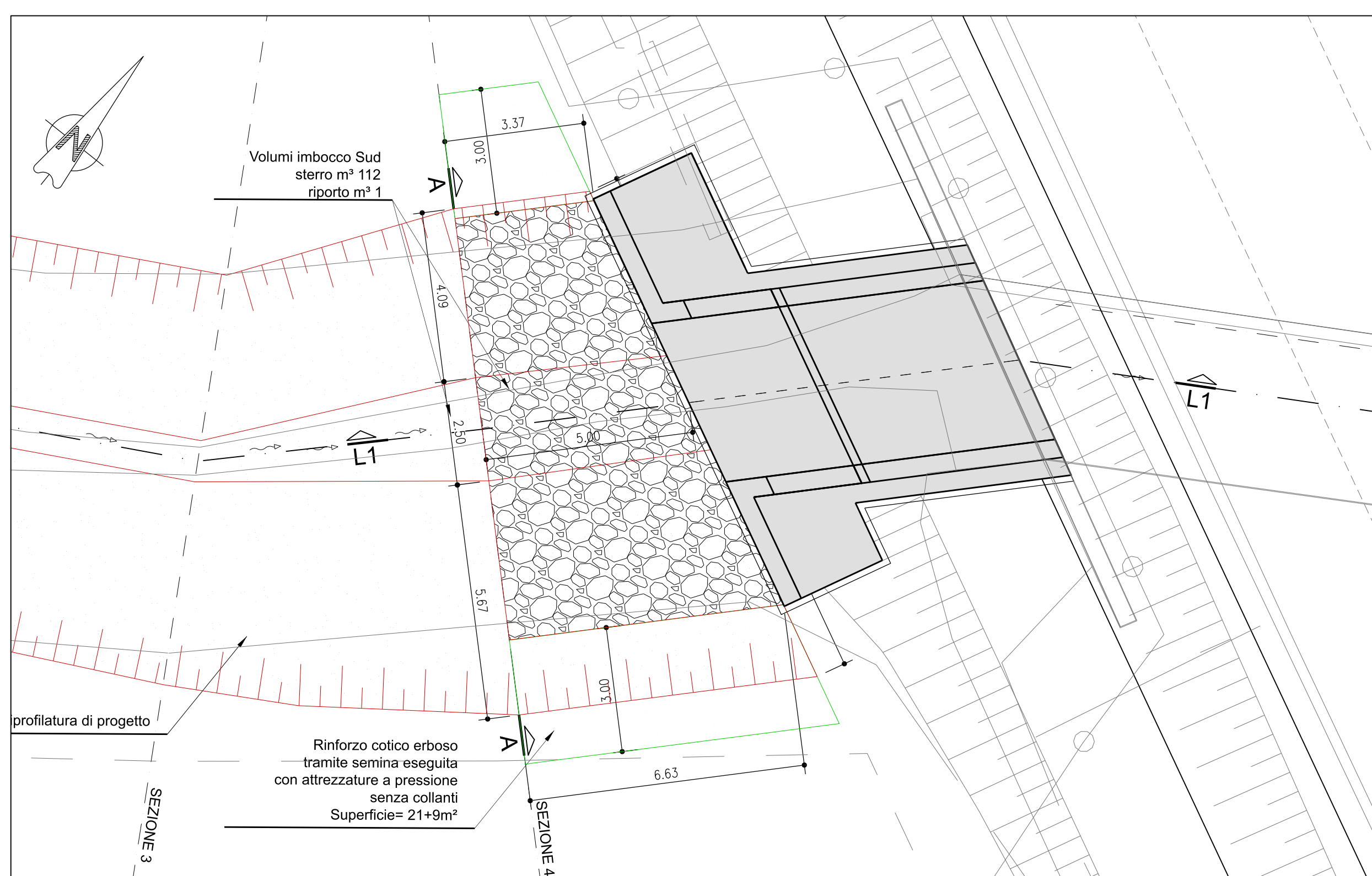


SCATOLARE IMBOCCO NORD

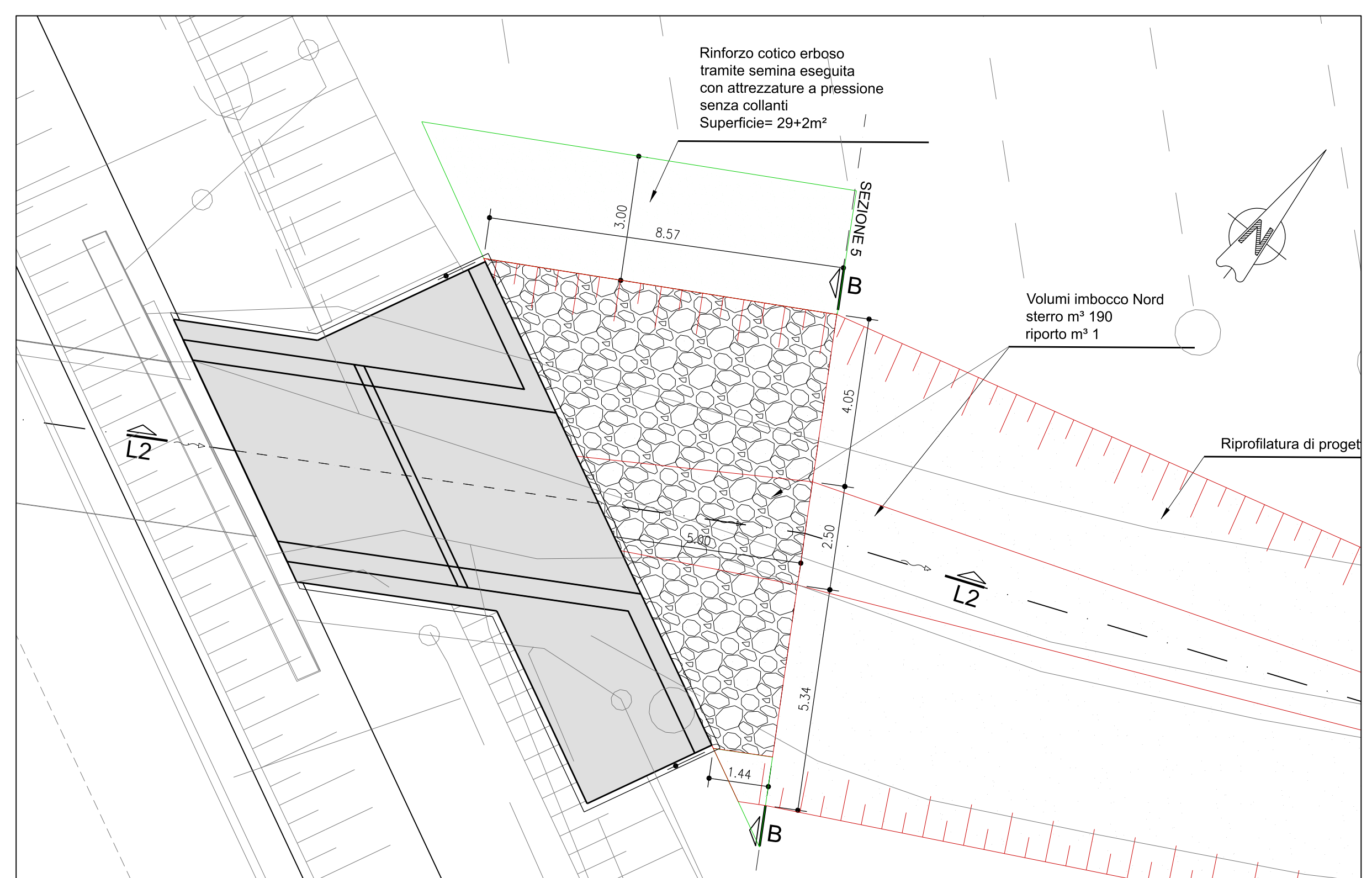
SEZIONE TRASVERSALE B-B



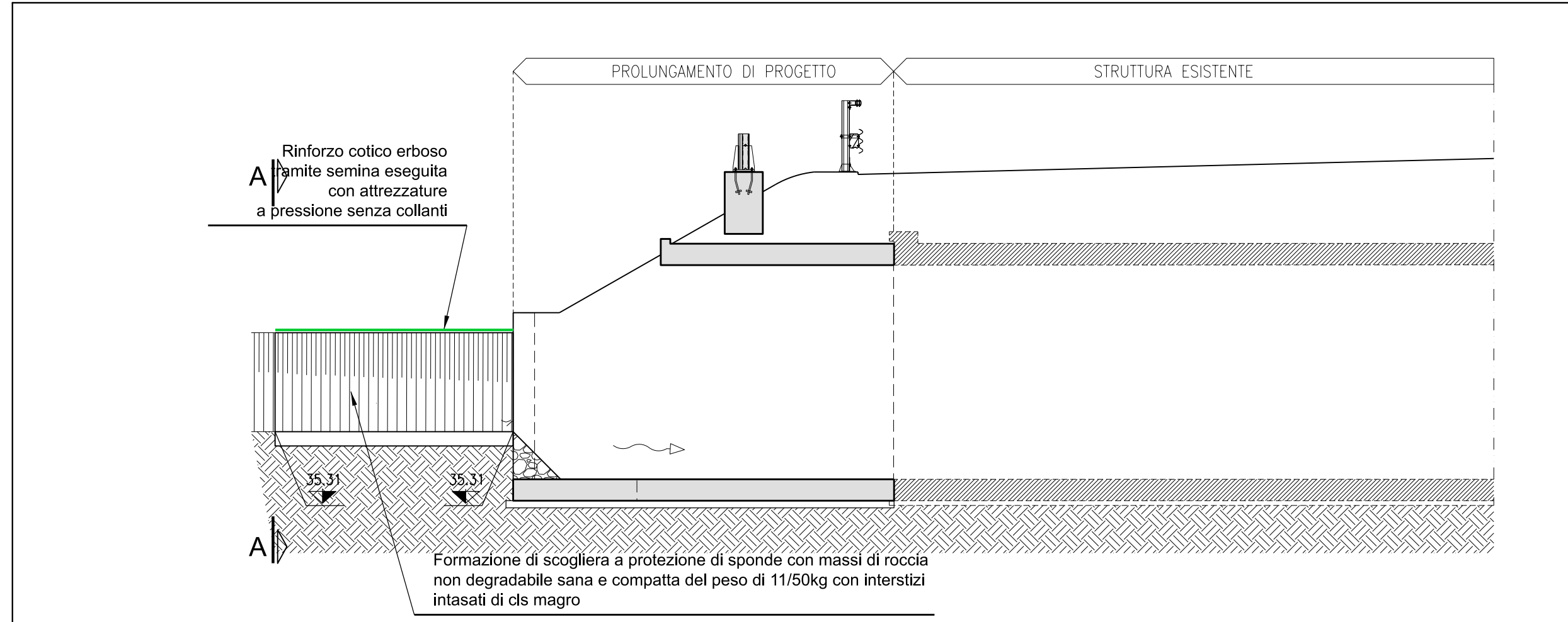
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO SISTEMAZIONE IDRAULICA (lato imbocco Sud) SCALA 1:100



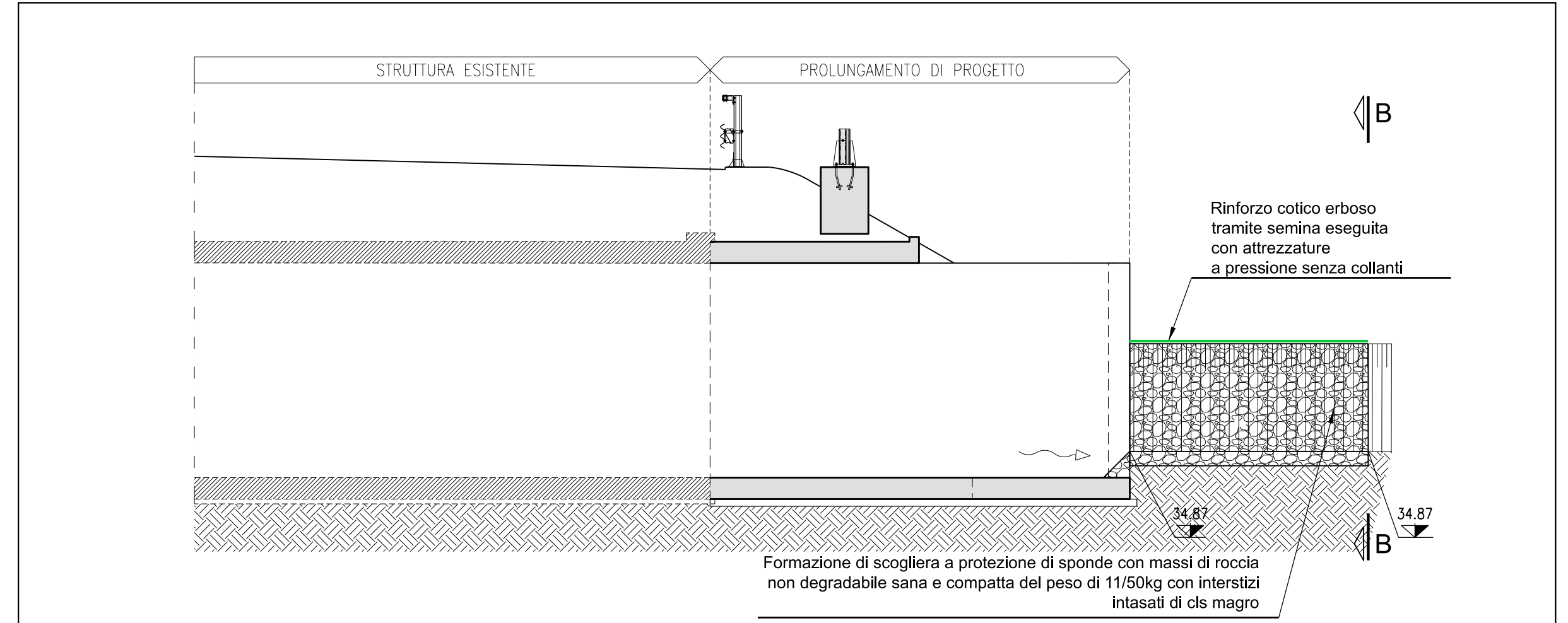
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO SISTEMAZIONE IDRAULICA (lato imbocco Nord) SCALA 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE L1-L1 (lato imbocco Sud) SCALA 1:100

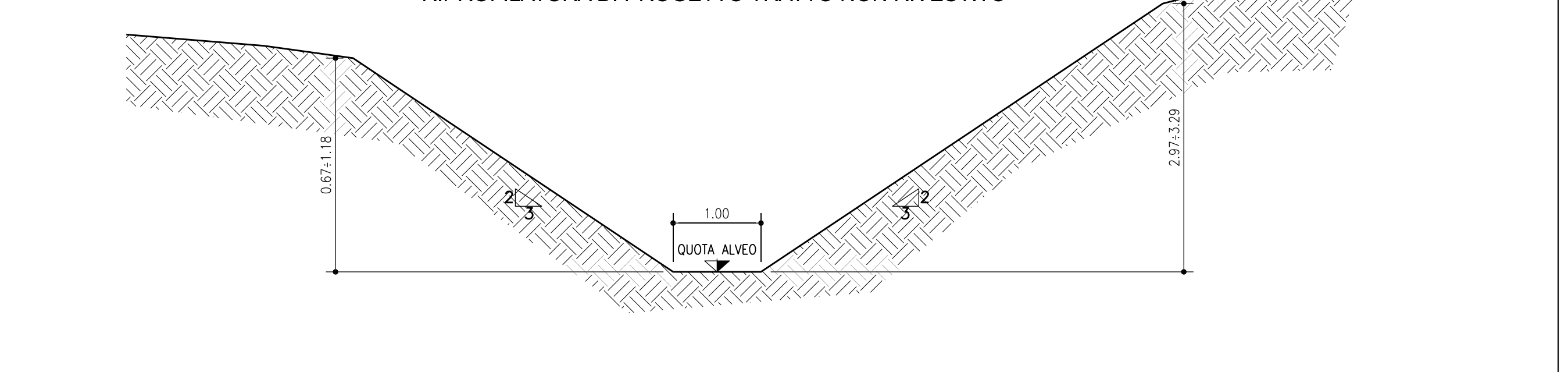


SEZIONE LONGITUDINALE L2-L2 (lato imbocco Nord) SCALA 1:100

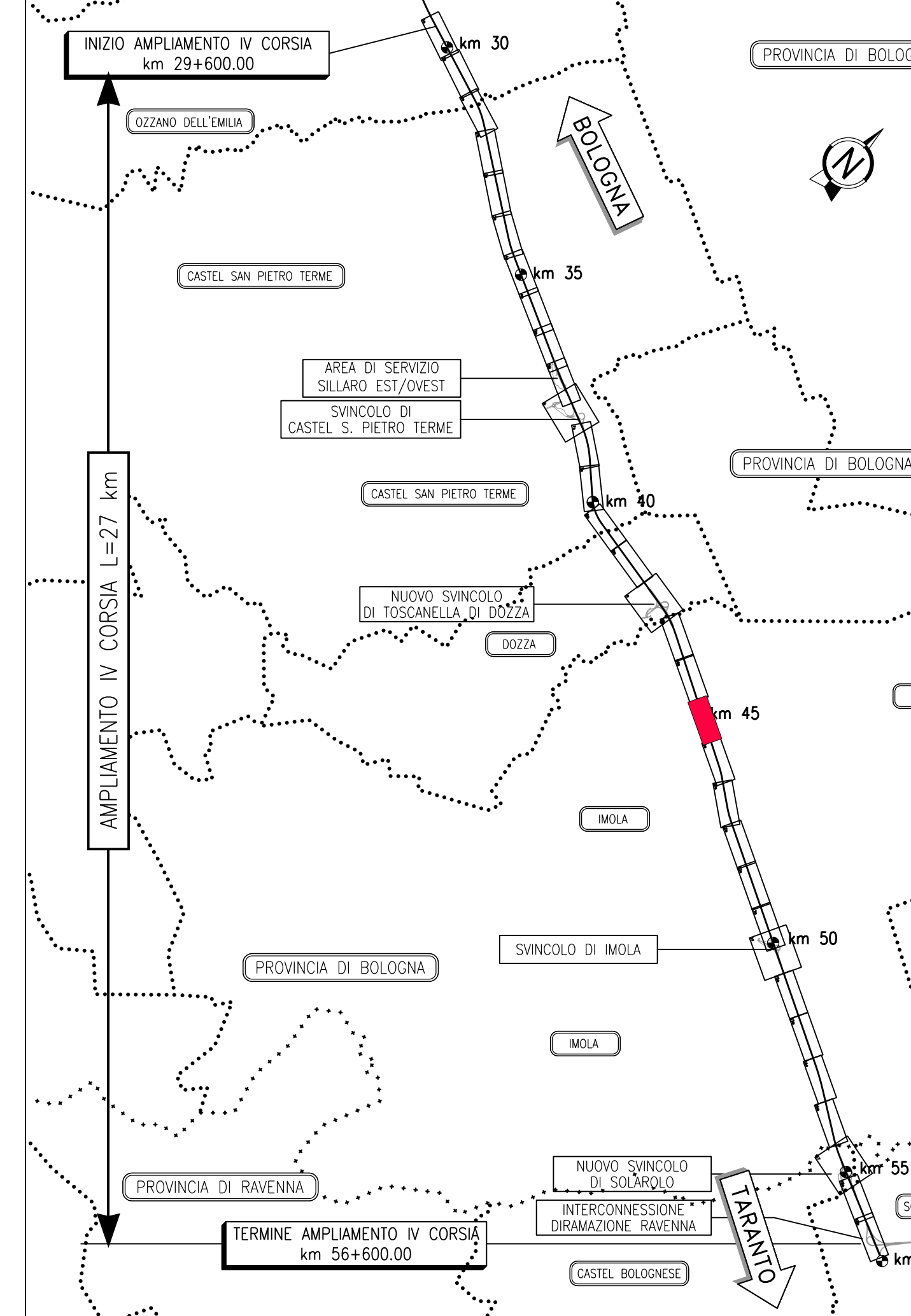


SEZIONE TRASVERSALE TIPICA

RIPROFILATURA DI PROGETTO TRATTO NON RIVESTITO



QUADRO DI UNIONE



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14): BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: NUOVO SVINCOLO DI PONTE RIZZOLI - DIRAMAZIONE RAVENNA
AMPLIAMENTO ALLA QUARTA CORSIA

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOSTRADA A14		
IDROLOGIA E IDRAULICA		
Interferenze idr. minori		
Risoluzione tombini - Tav 17 di 30		
Scolo Consorziale Ladello - Pk 45+174.95		
IL PROGETTISTA SPECIALISTICO	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE	IL DIRETTORE TECNICO
Ing. Paolo De Paoli Cod. Ingg. Pavia N. 1759 Responsabile Idraulica e Idrologia	Ing. Federico Ferrari Cod. Ingg. Milano N. A21082	Ing. Orlando Mazza Cod. Ingg. Pavia N. 1495 Responsabile Idrologia e Idrologia
CODICE IDENTIFICATIVO		REVISIONI
111447	LL00 PE AU IDR I007 00000 D IDR 0070 1	17
PROGETTO MANAGER		REVISIONI
Ing. Federico Ferrari Cod. Ingg. Milano N. A21082		1
REDAZIONE		2
VERIFICATO		3
VISTO DEL COMMITTENTE		4
VISTO DEL CONCESSIONARIO		5