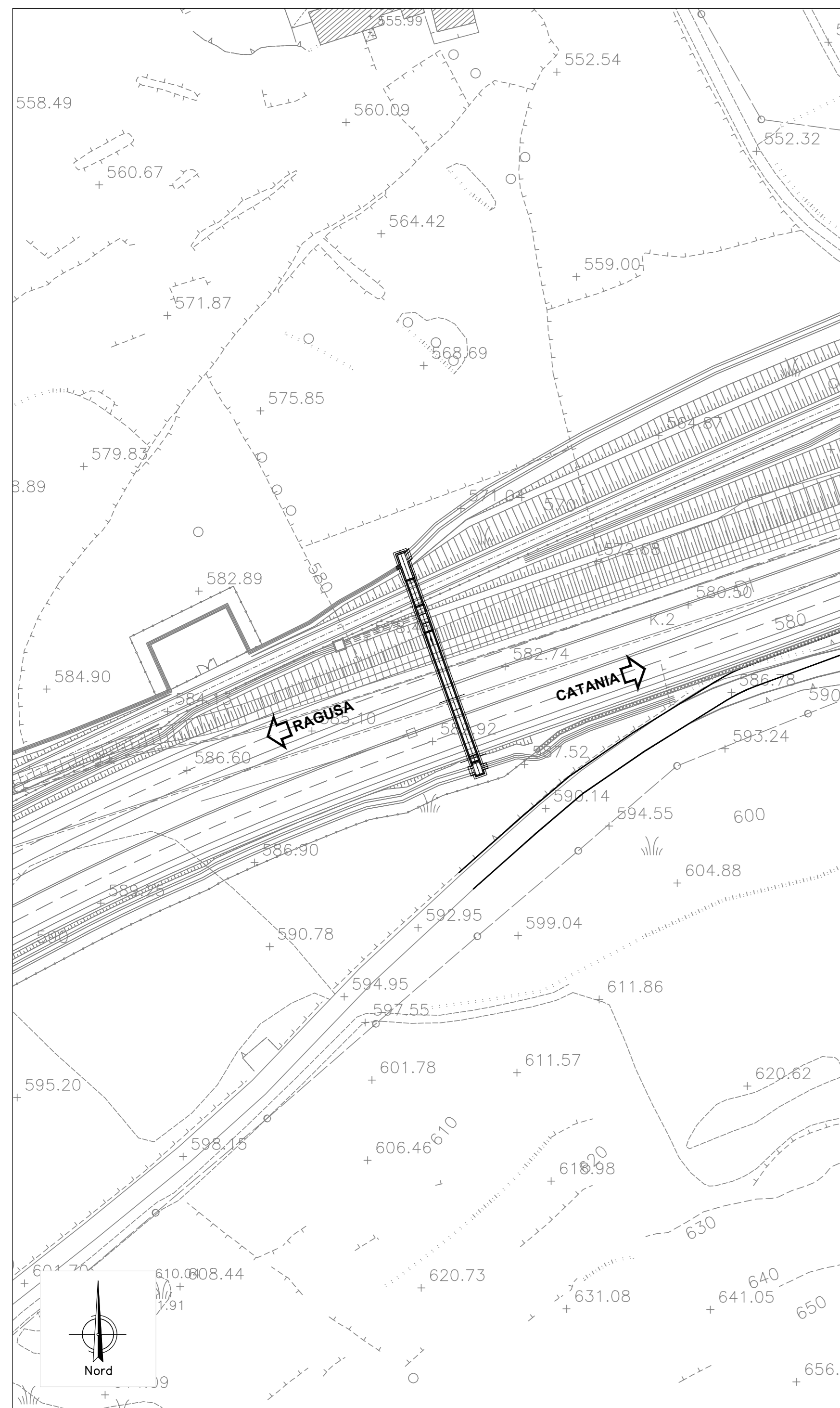
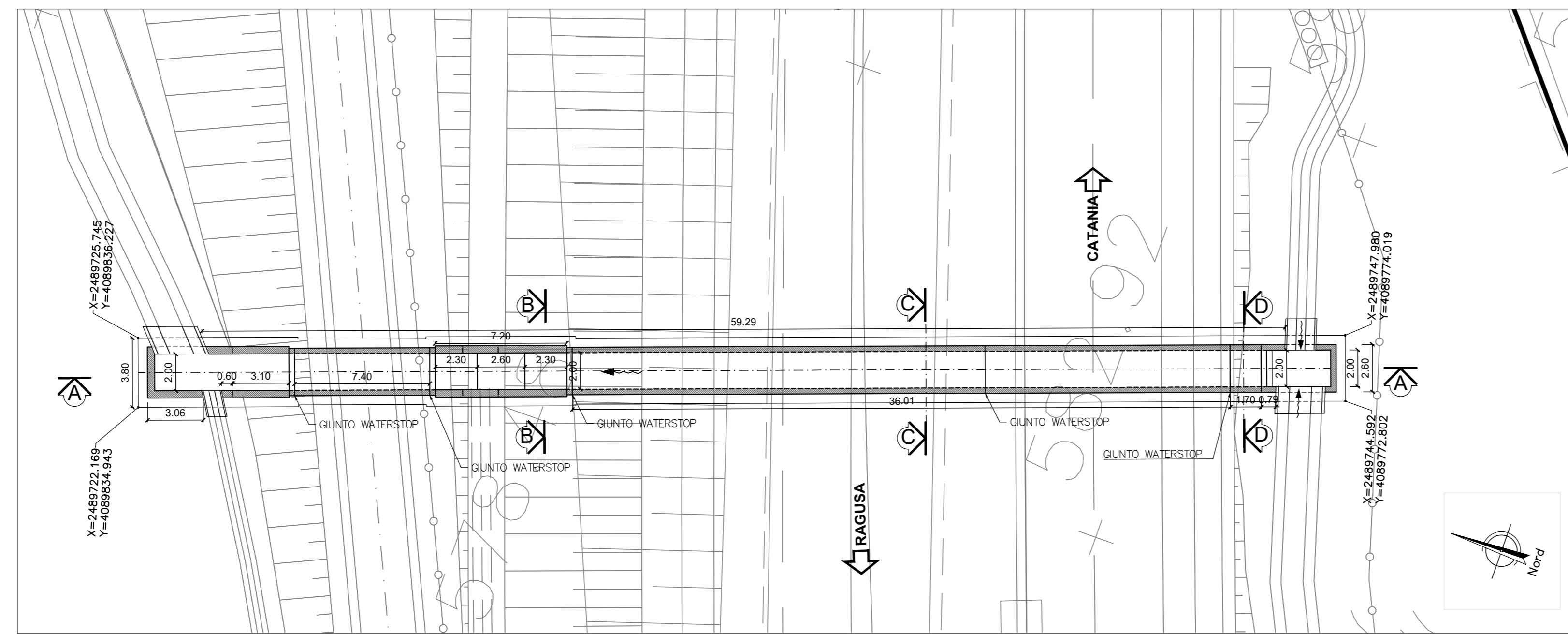


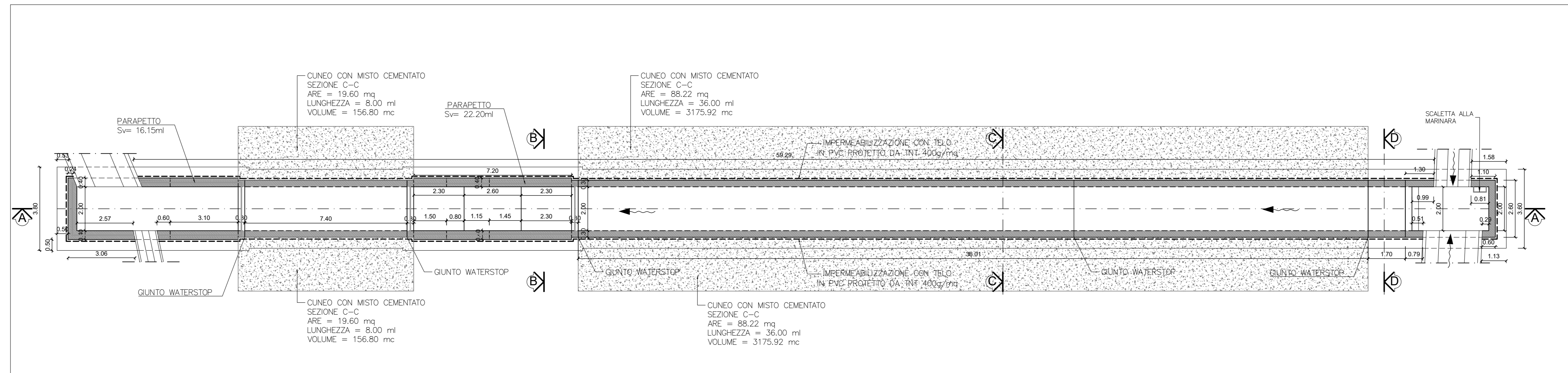
PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:1000



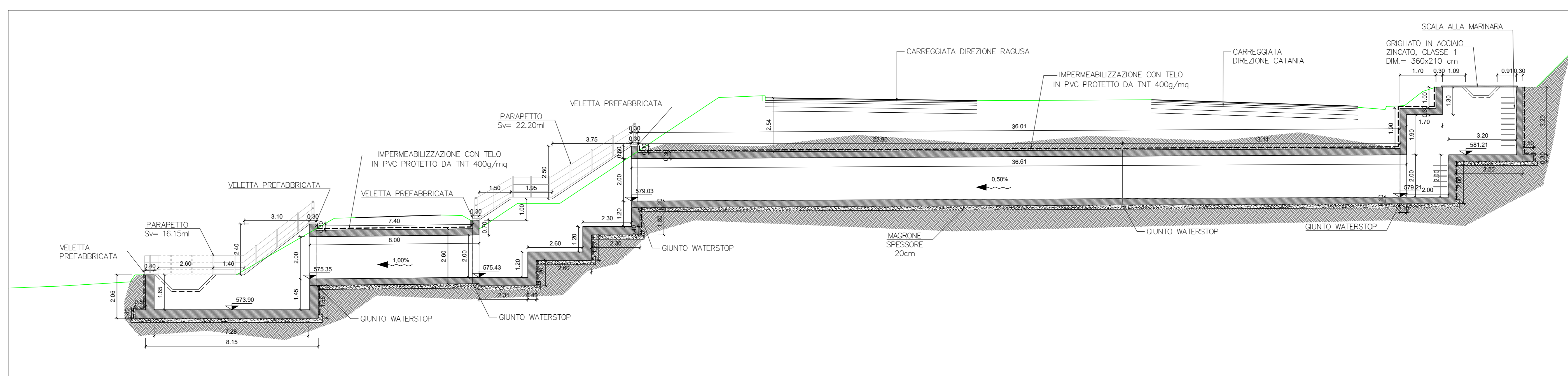
PLANIMETRIA
SCALA 1:200



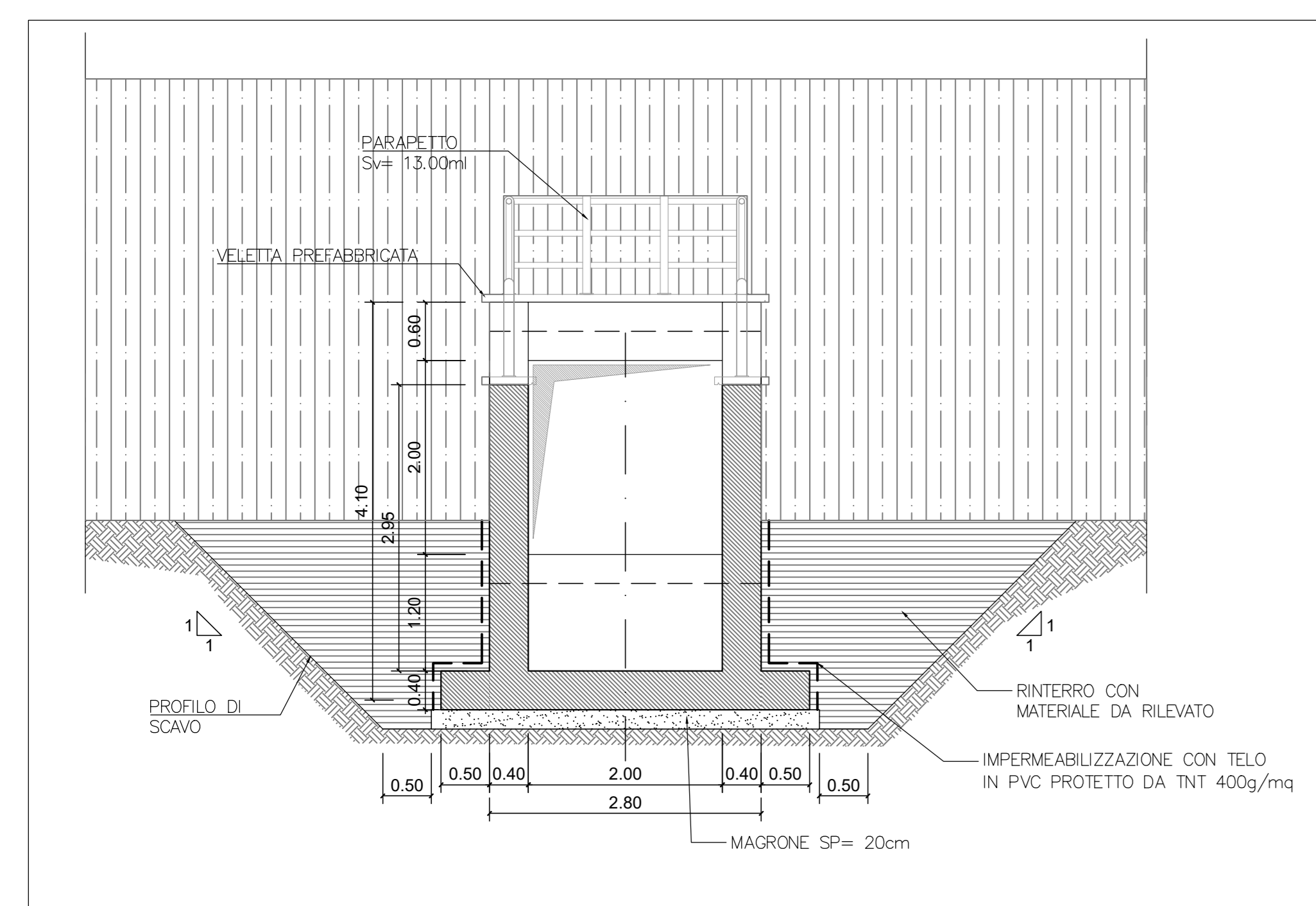
PIANTA
SCALA 1:100



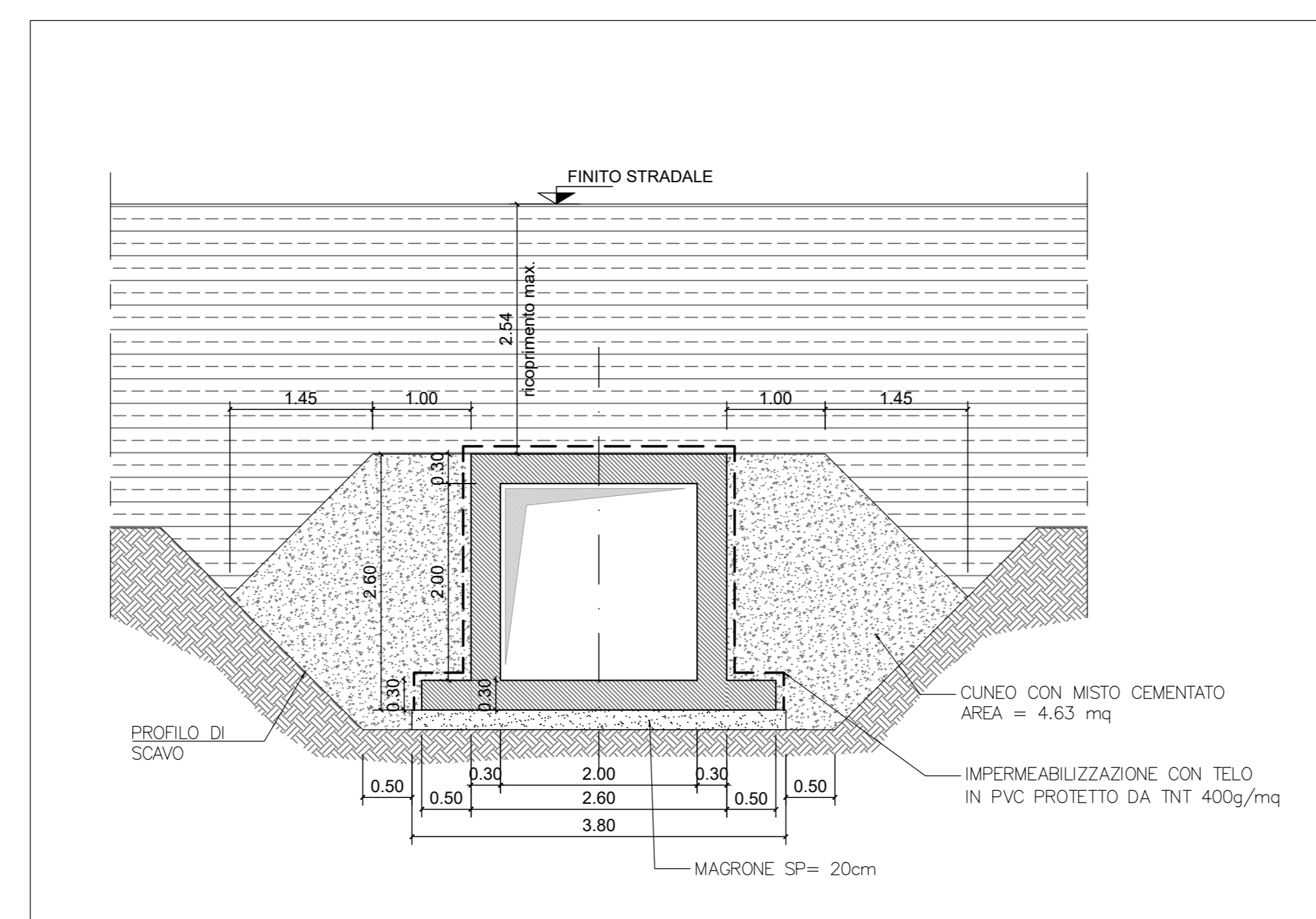
SEZIONE A-A
SCALA 1:100



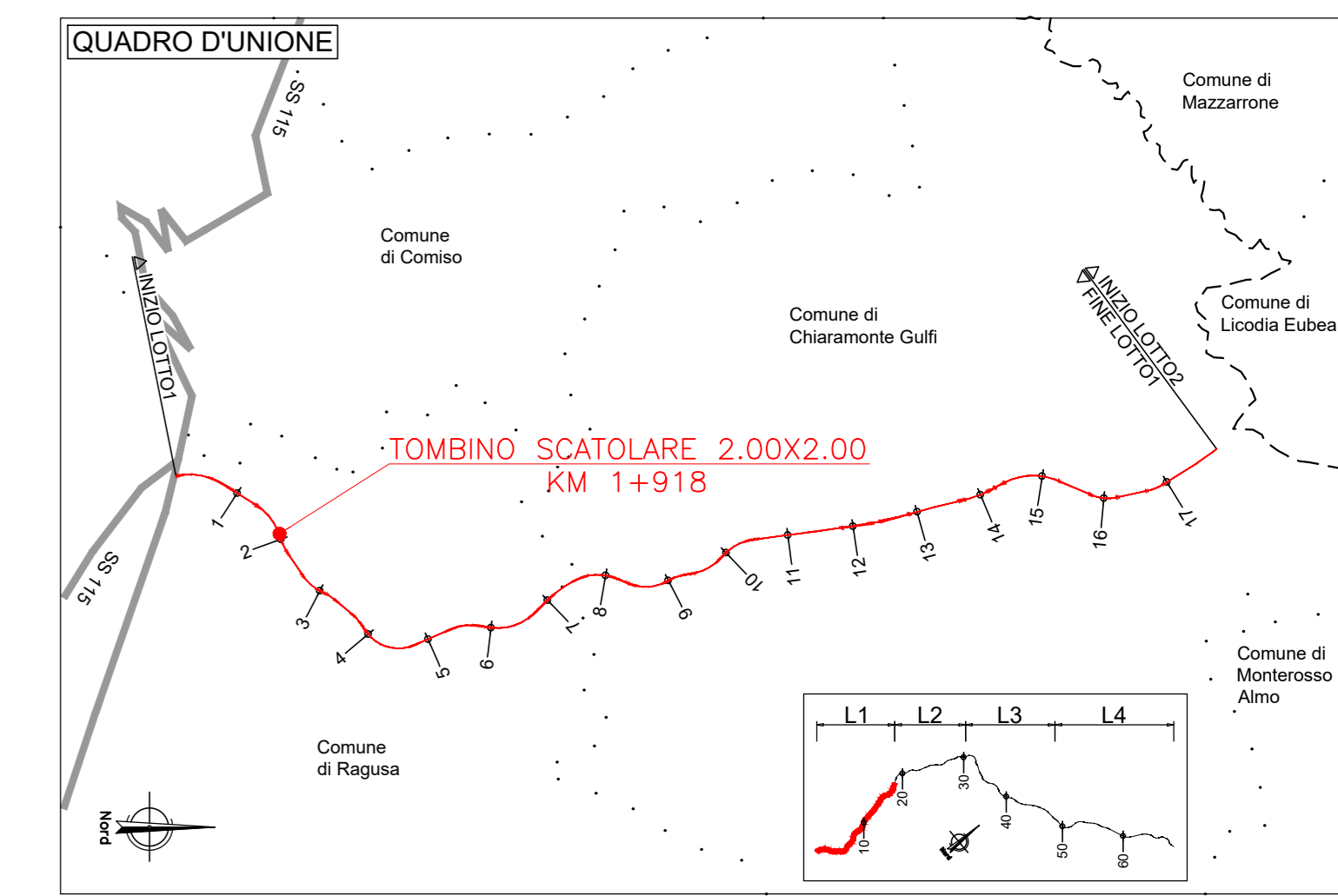
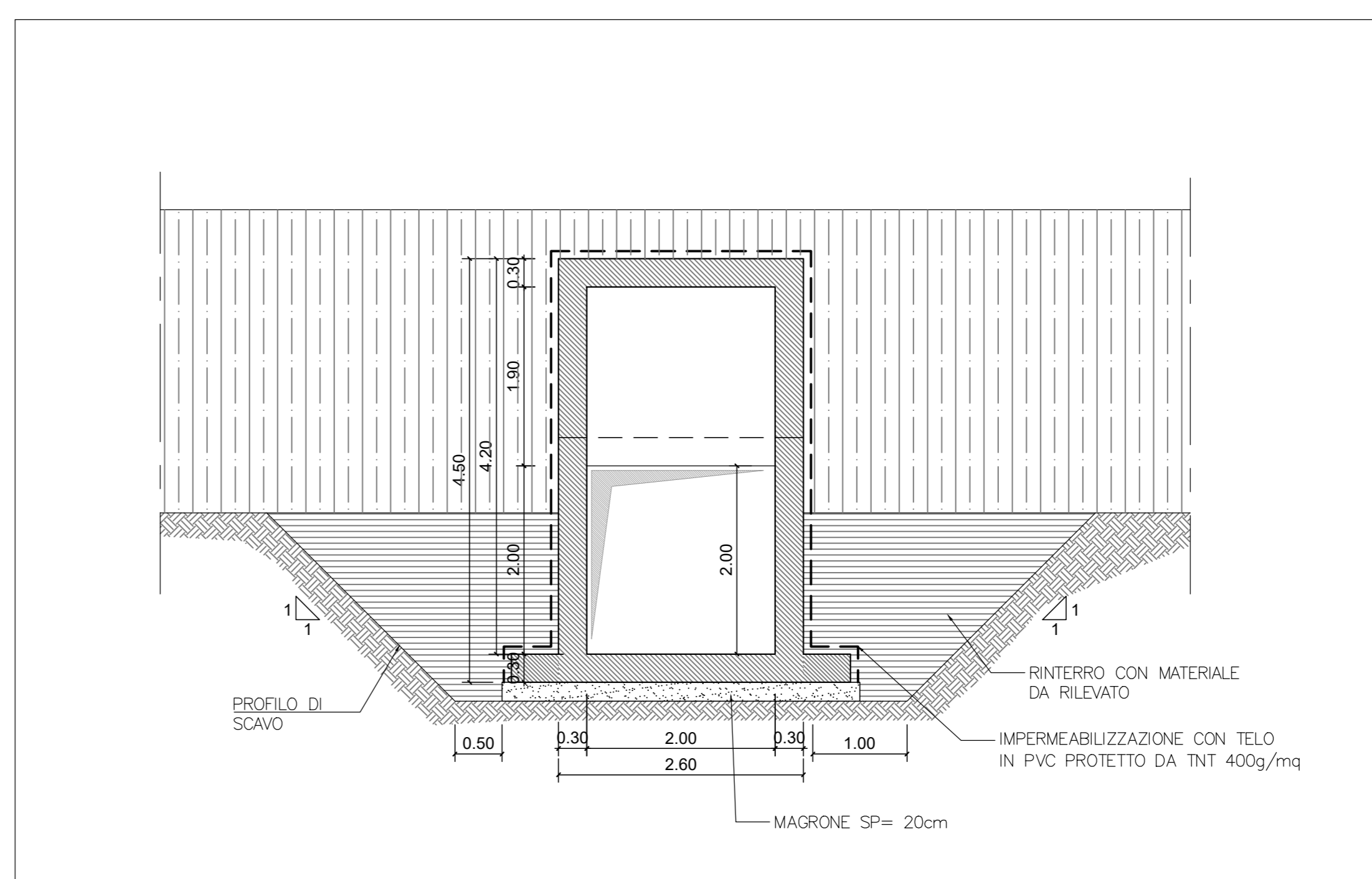
SEZIONE B-B
SCALA 150



SEZIONE C-C
SCALA 150



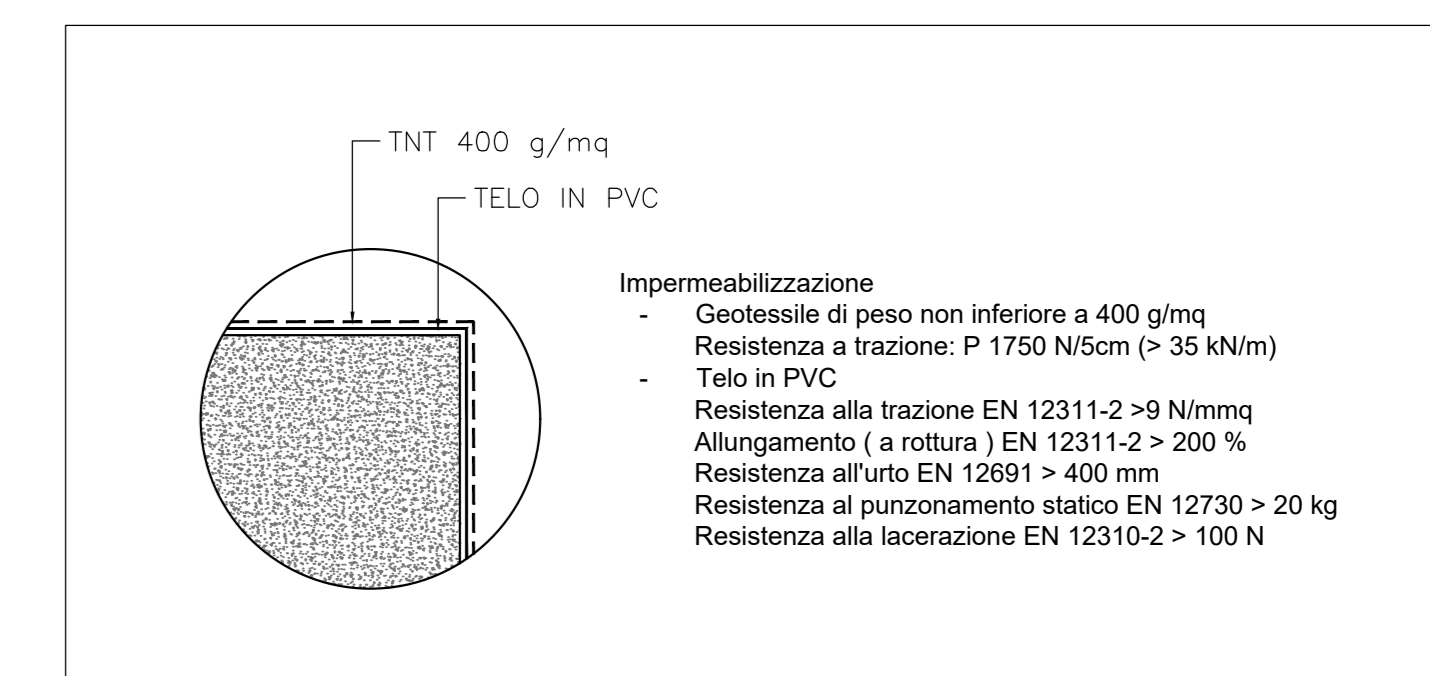
SEZIONE D-D
SCALA 150



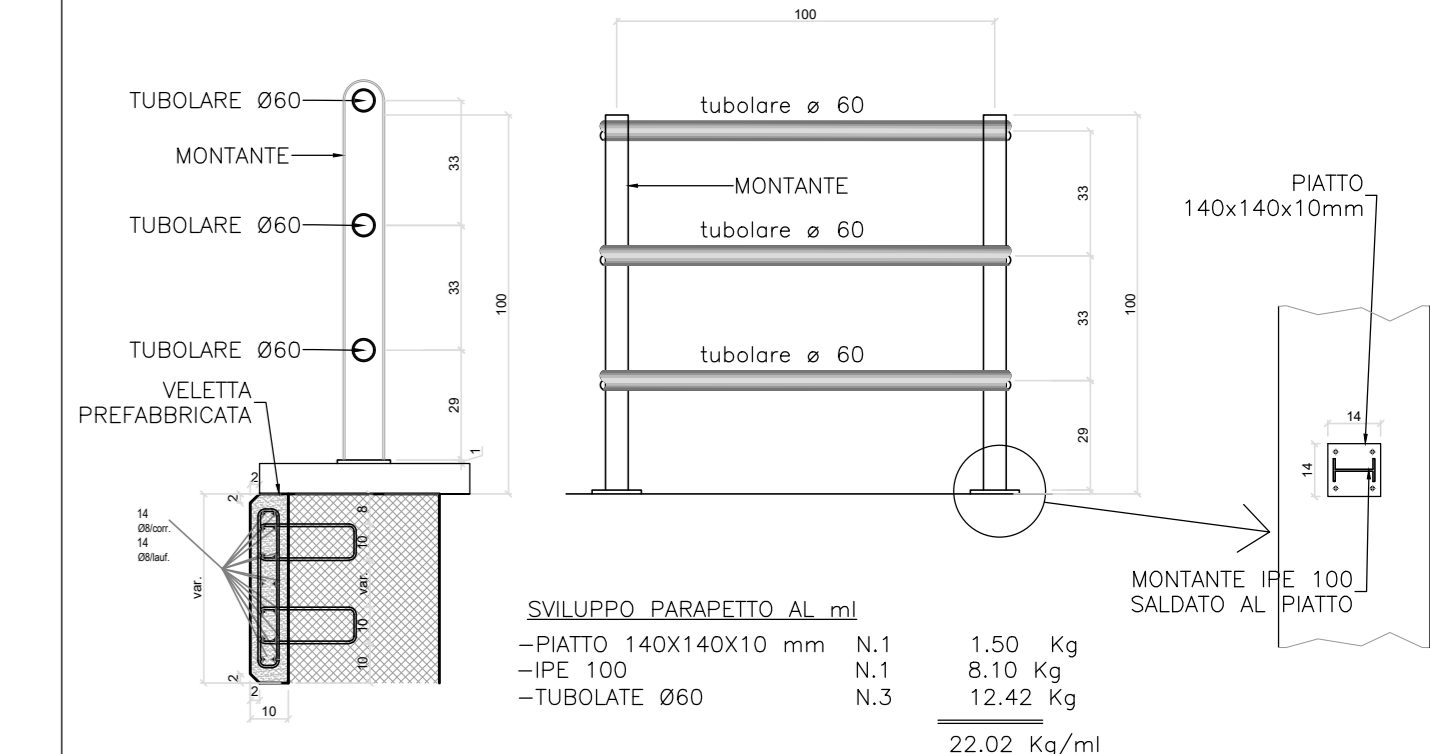
NOTE:

- 1) Il copriferro nominale deve essere sempre non minore di 5cm
- 2) La sovrapposizione delle armature, ove non espressamente indicato, deve avere una lunghezza minima di 50 diametri
- 3) Per la tabella materiali fare riferimento all'elaborato specifico "T01EG04GENSC01"

DETTAGLIO IMPERMEABILIZZAZIONE
SCALA VAR.



PARTICOLARE PARAPETTO
SCALA 1:20



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaromonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

COD. PA895

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIFICAZIONE:
Dot. Ing. Mario Graneri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4531

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARI:

Dot. Ing. G. Di Gesù	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. M. Avranò
Dot. Ing. G. Di Gesù	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. M. Avranò
Dot. Ing. G. Di Gesù	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. M. Avranò

MANDANTI:

Dot. Ing. G. Di Gesù	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. M. Avranò
Dot. Ing. G. Di Gesù	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. M. Avranò
Dot. Ing. G. Di Gesù	Dot. Ing. G. Luciani	Dot. Ing. M. Avranò

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Marco Leonardi
Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 1541

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Ambrogio Signorelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 453111

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dot. Ing. Luigi Majo

OPERE D'ARTE MINORI
TOMBINO SCATOLARE 2,00X2,00 - AL KM 1+918
Pianta, profili e sezioni

PROGETTO	UV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
L040821	E	2101	T01TM03STRPPO1	C	Varie
D					
C			REVISIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VERIFICA	NOVEMBRE 2021	INVIATO
B			REVISIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	SETTEMBRE 2021	INVIATO
A			EMISSIONE	GIUGNO 2021	INVIATO
REV.			DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO