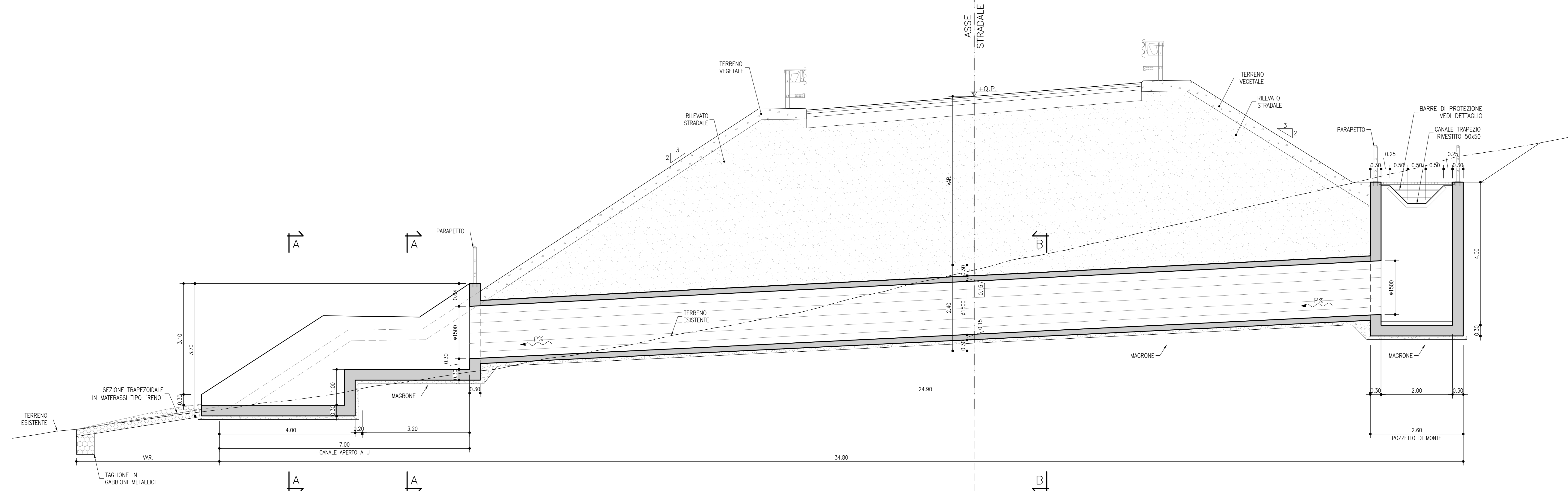
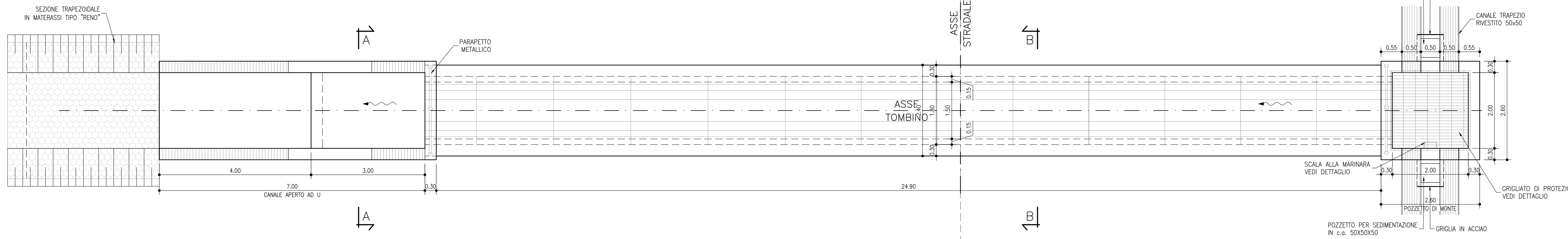


SEZIONE LONGITUDINALE
Scala 1:50



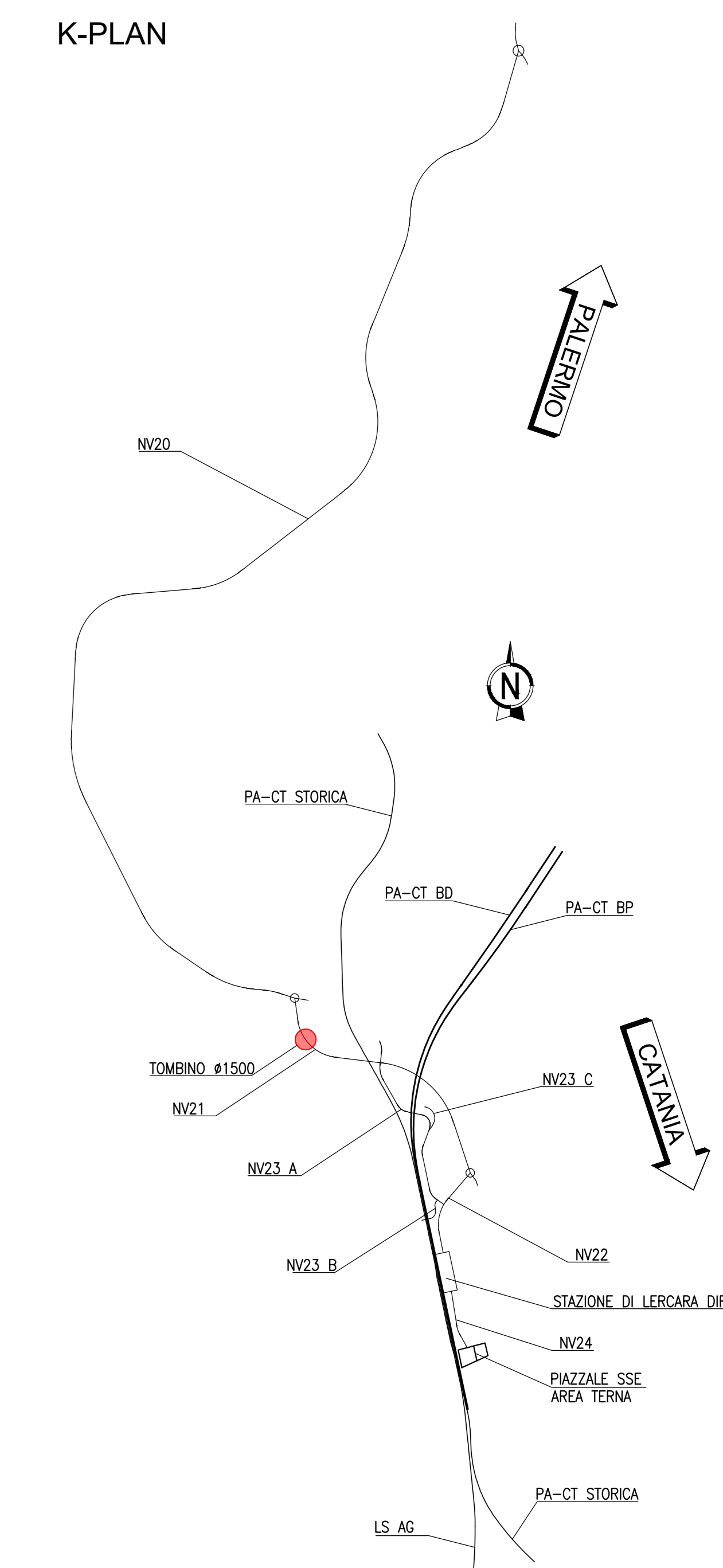
VISTA DALL'ALTO
Scala 1:50



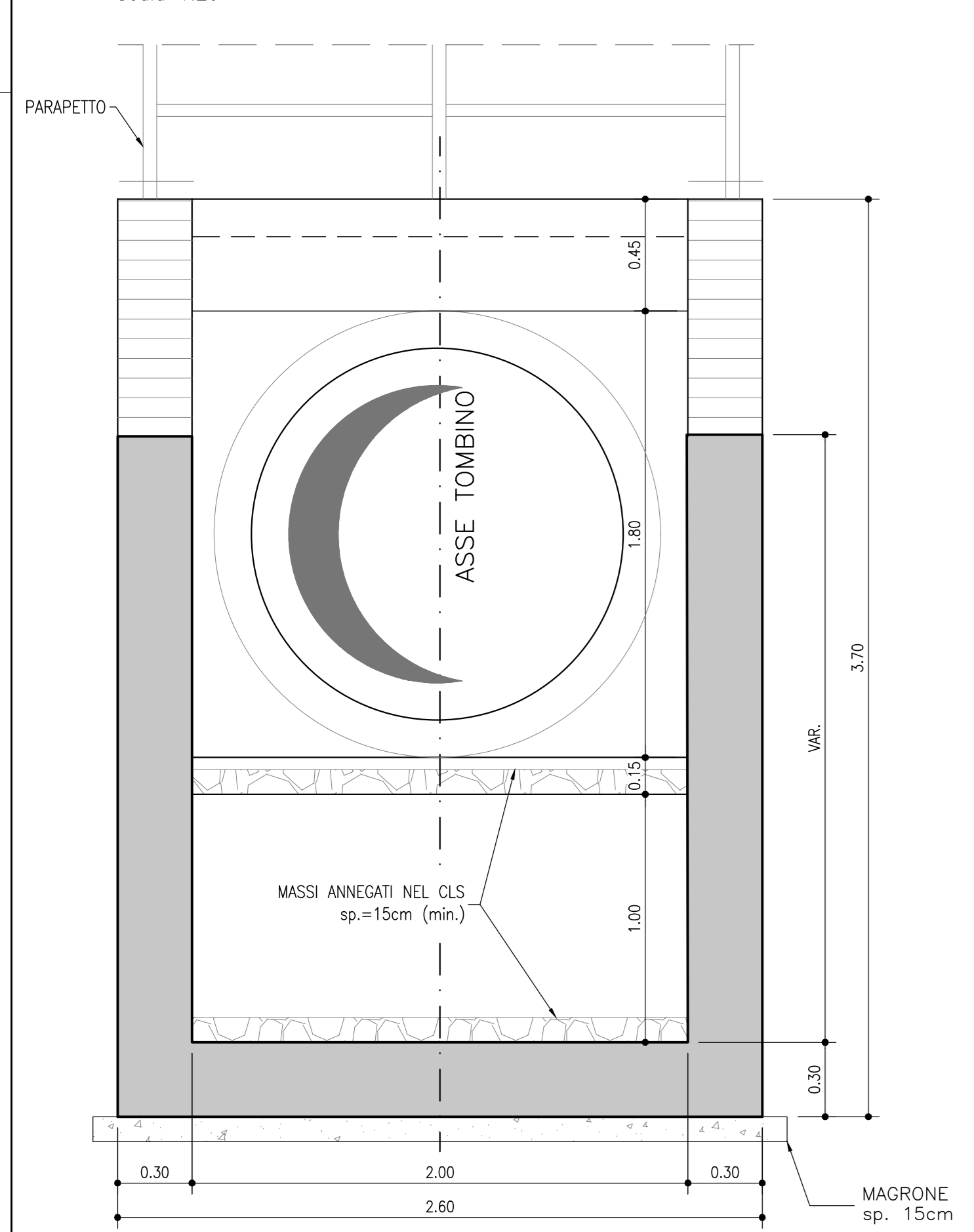
NOTE

- PREVEDERE UN GIUNTO STRUTTURALE CON INTERPOSIZIONE DI WATER-STOP, TRA I MANUFATTI DI IMBOCCO/SBOCCO E LO SCATOLARE;
- SUL FONDO DEI POZZETTI CON ALTEZZA MAGGIORE DI 2.0 m PREVEDERE UN MASSETTO IN CALCESTRUZZO DI SPESSORE PARI A 10cm ARMATO CON R.E.S. #6/20x20.

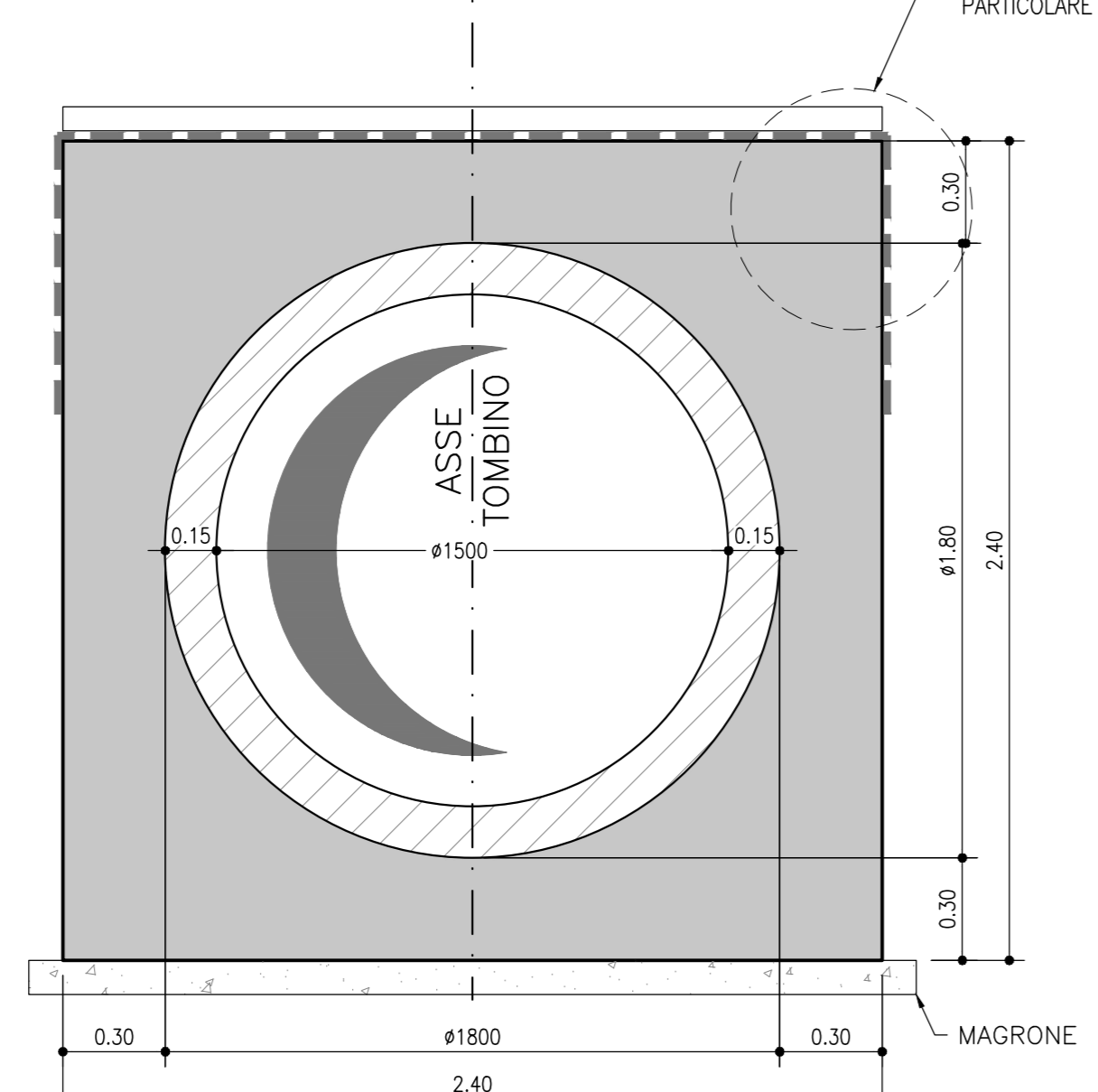
MATERIALI
PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI UTILIZZATI SI RIMANDA ALLO SPECIFICIO ELABORATO: RS320026TTOC000002



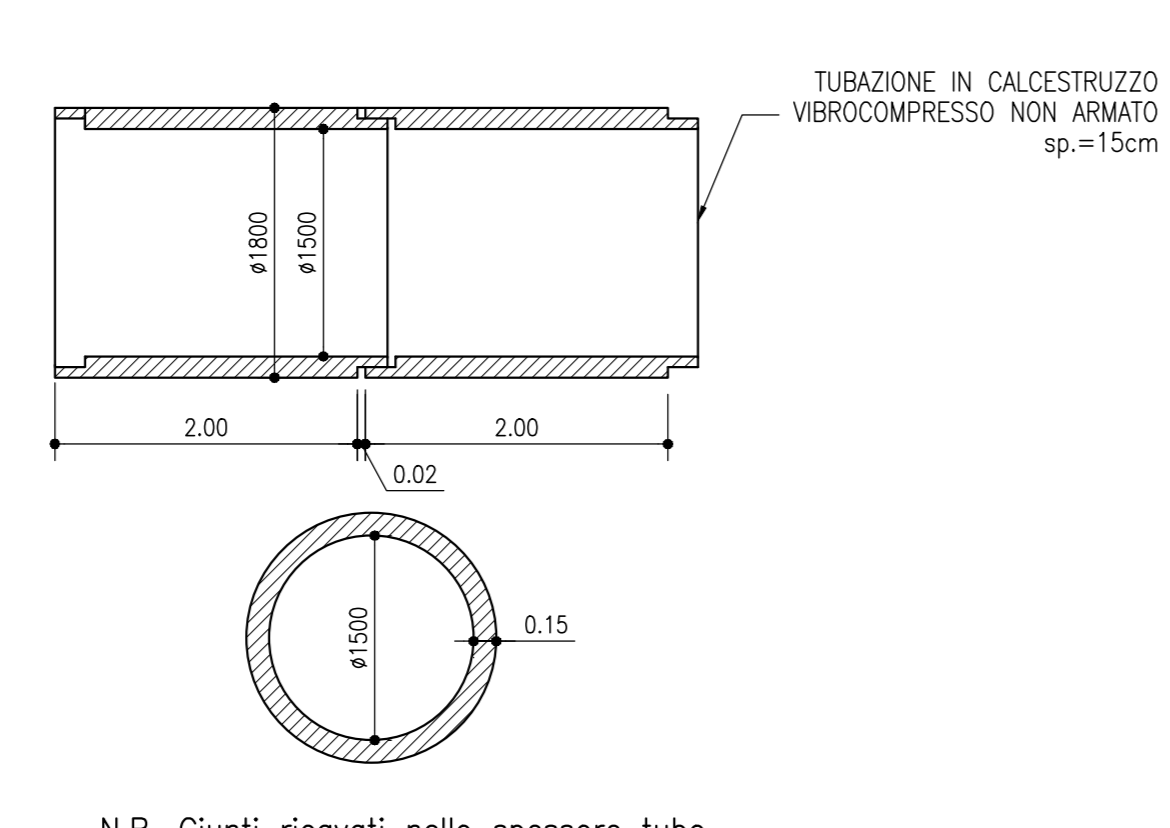
SEZIONE A-A
Scala 1:20



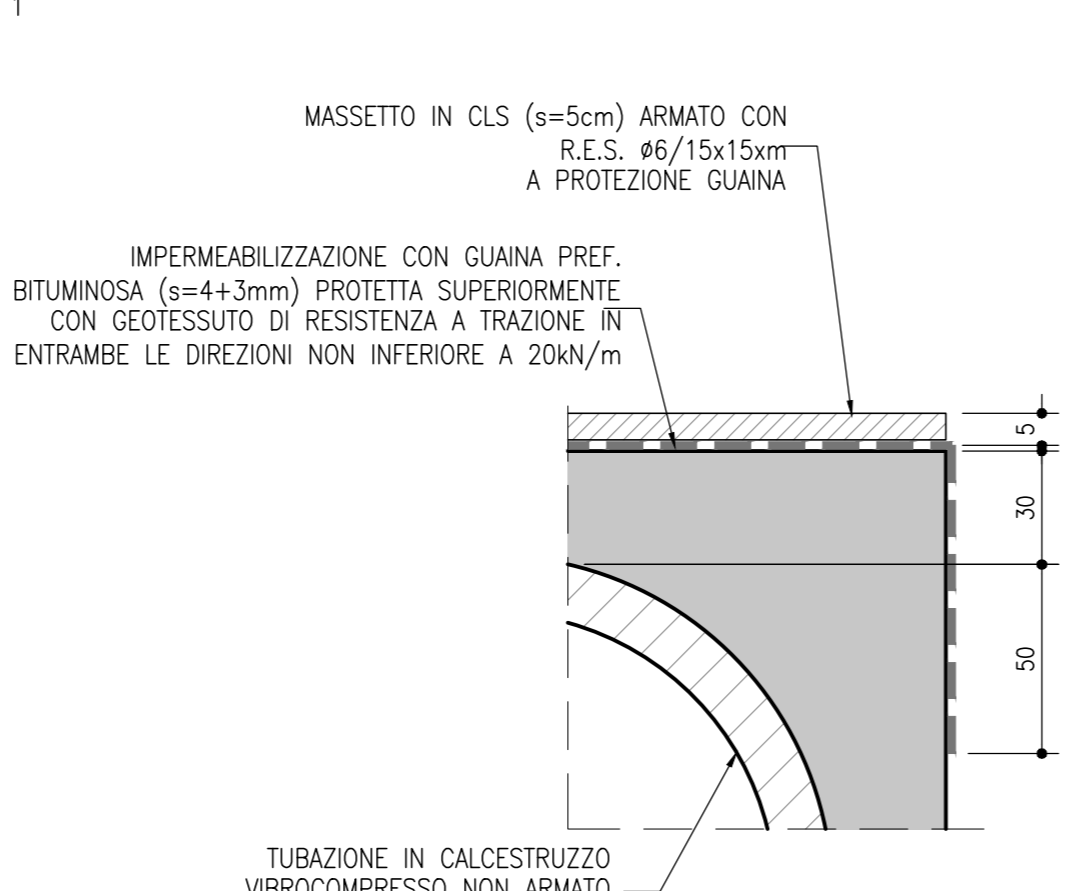
SEZIONE B-B
Scala 1:20



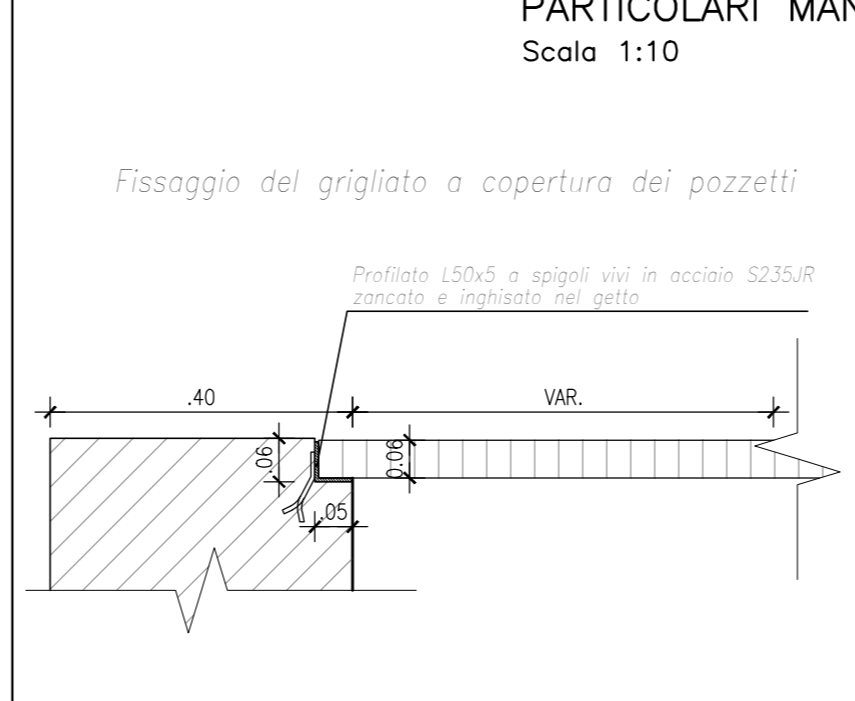
CONDOTTA CIRCOLARE PREFABBRICATA
Scala 1:50



PARTICOLARE 1
Scala 1:20

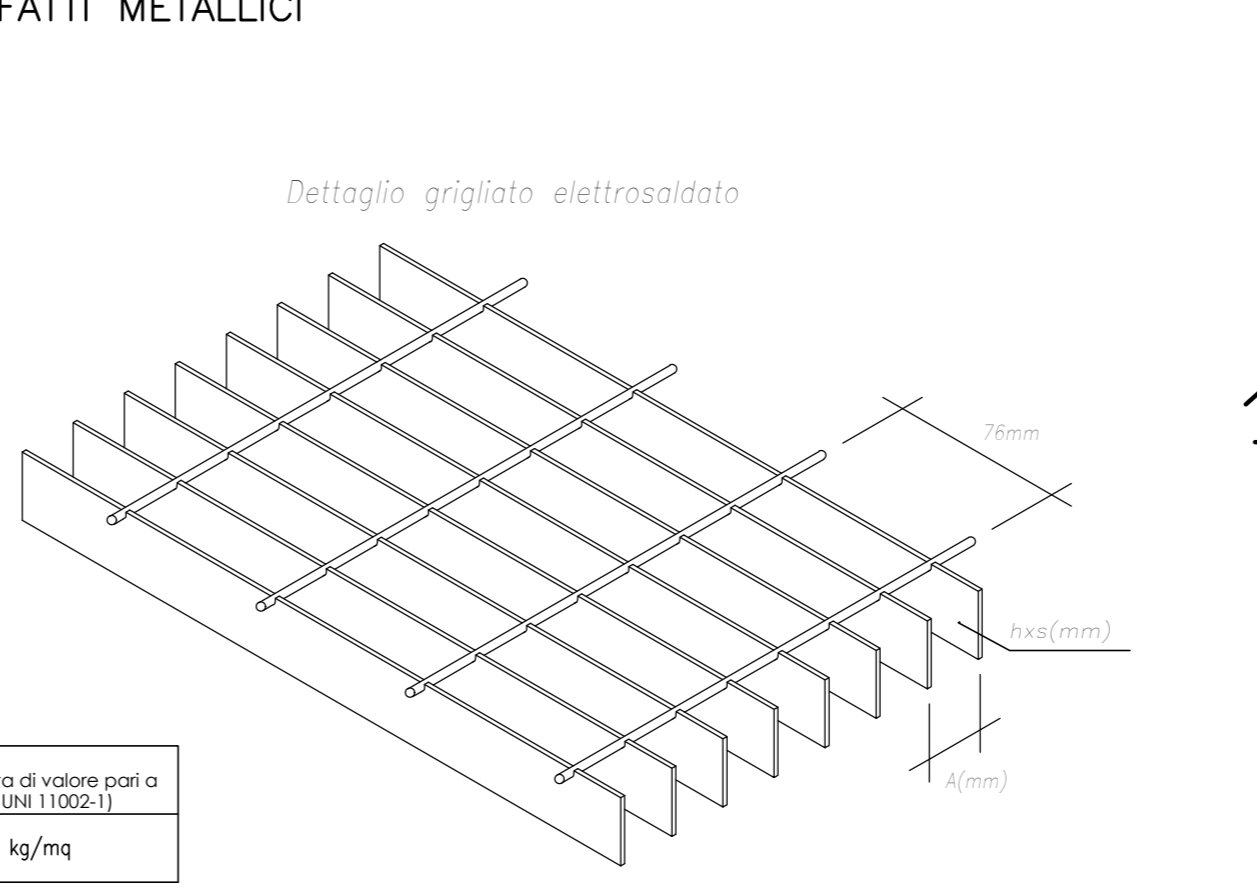


PARTICOLARI MANUFATTI METALLICI
Scala 1:10

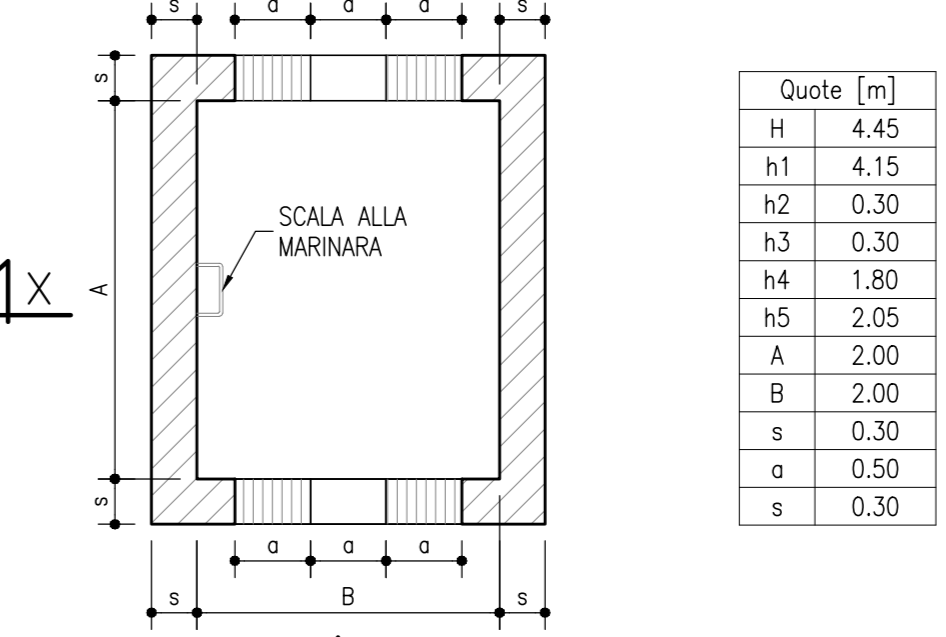


Pozzetti	Grigliato da utilizzare
Per tutti i pozzetti con dimensione minima interna inferiore a 2000mm	(Classe 1: cranco di grigliato fatto con profilo di sezione pari a 60x8mm, in conformità alla norma UNI 11000.1)

PARTICOLARE POZZETTO

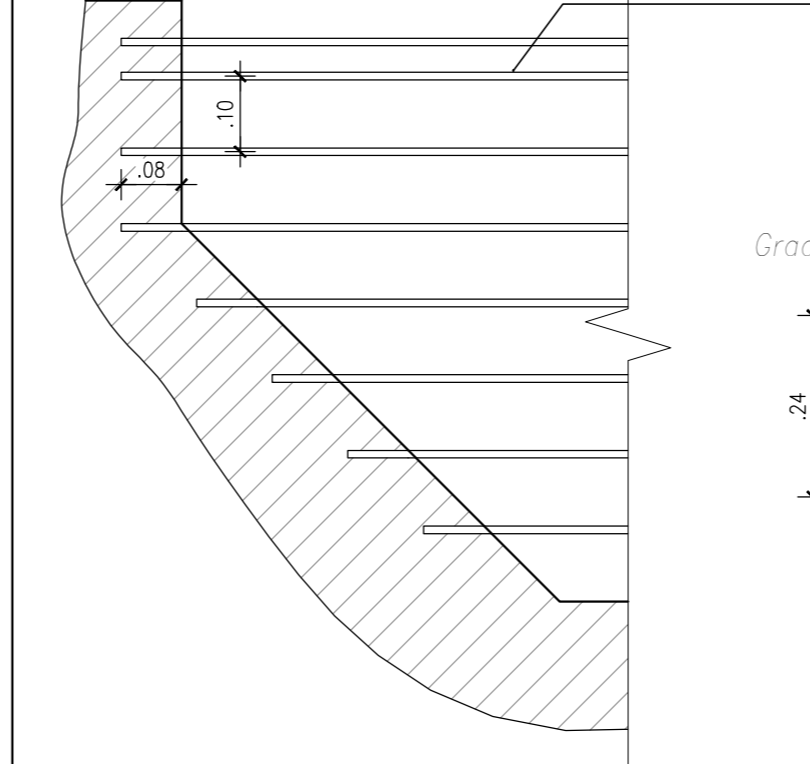


PIANTA
Scala 1:50

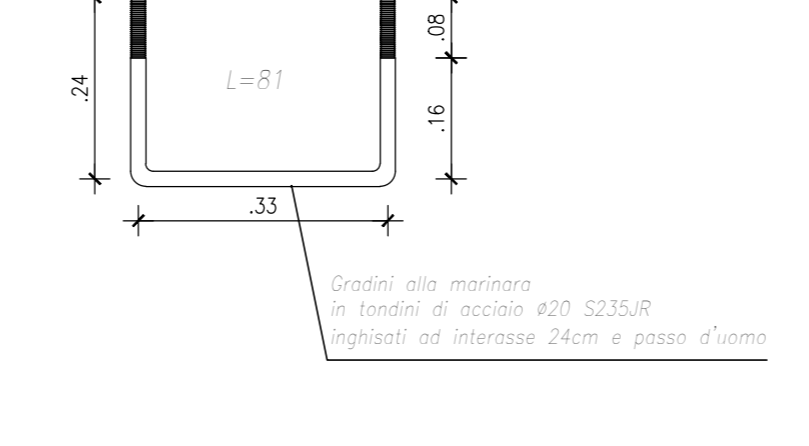


Quote [m]	
H	4.45
h1	4.15
h2	0.30
h3	0.30
h4	1.80
h5	2.05
A	2.00
B	2.00
s	0.30
o	0.50
s	0.30

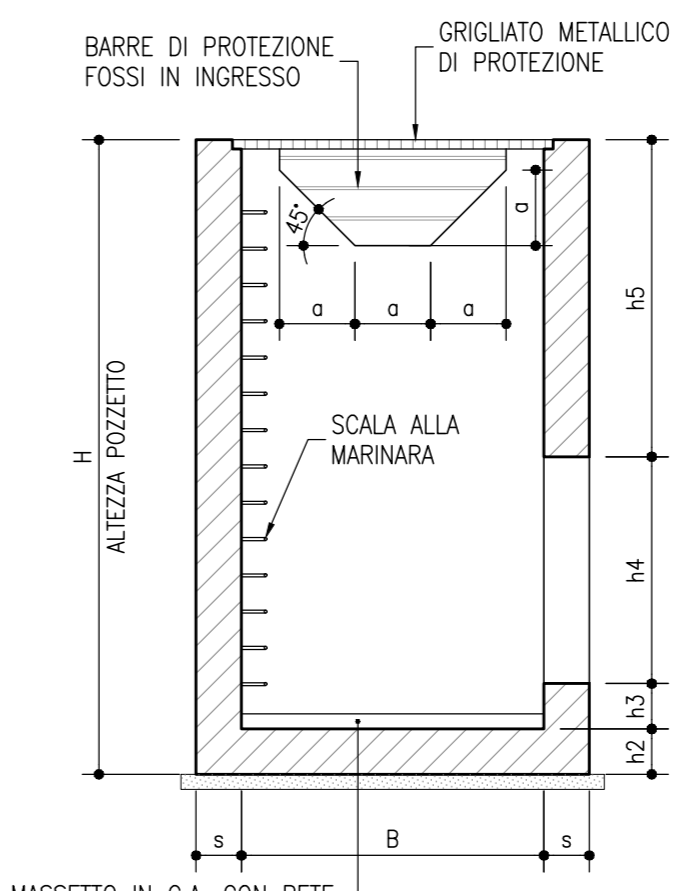
Barre di protezione dei fossi in ingresso ai pozzetti



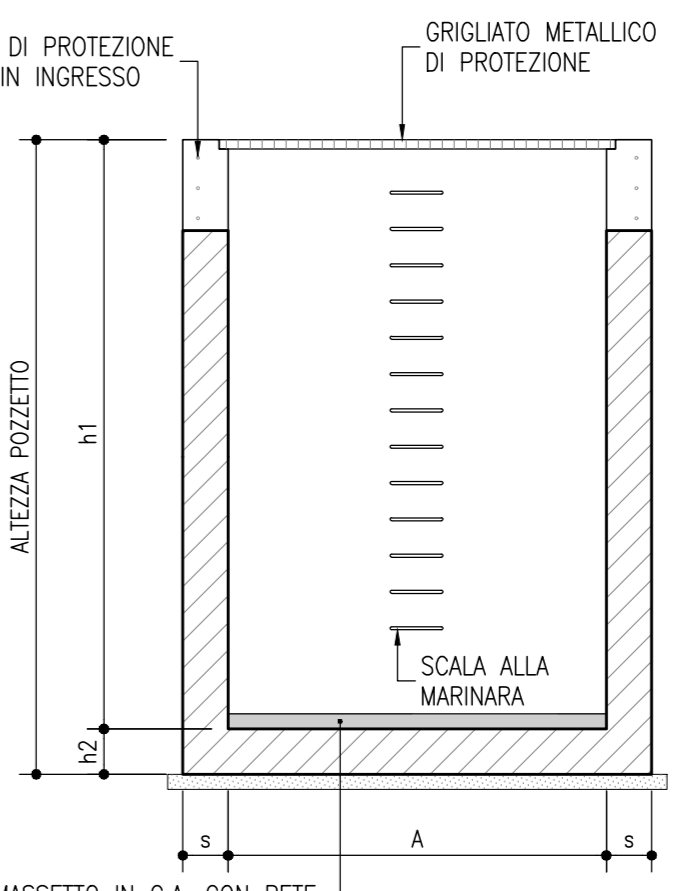
Gradino alla marinara per l'ispezione dei pozzetti



SEZIONE X
Scala 1:50



SEZIONE Y
Scala 1:50



MASSETTO IN C.A. CON RETE ELETTROSALDATA sp.10cm (PER H>2.0m)

MASSETTO IN C.A. CON RETE ELETTROSALDATA sp.10cm (PER H>2.0m)

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE

LOTTO 1+2

VIABILITÀ

NV21 - Nuova viabilità di collegamento Lercara - Nuova Fermata Lercara
Carpenteria tombino Ø1500

SCALA: VAR

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3Z	00	D	26	BZ	NV2103	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	C. INTERRA	Gennaio 2020	A. SINGH	Gennaio 2020	[Signature]	Gennaio 2020	[Signature]
B	1° foglio a consegna GILFAP	C. INTERRA	Maggio 2020	A. SINGH	Maggio 2020	[Signature]	Maggio 2020	[Signature]

File: RS320026TTOC000002.DWG n. Elab: 1