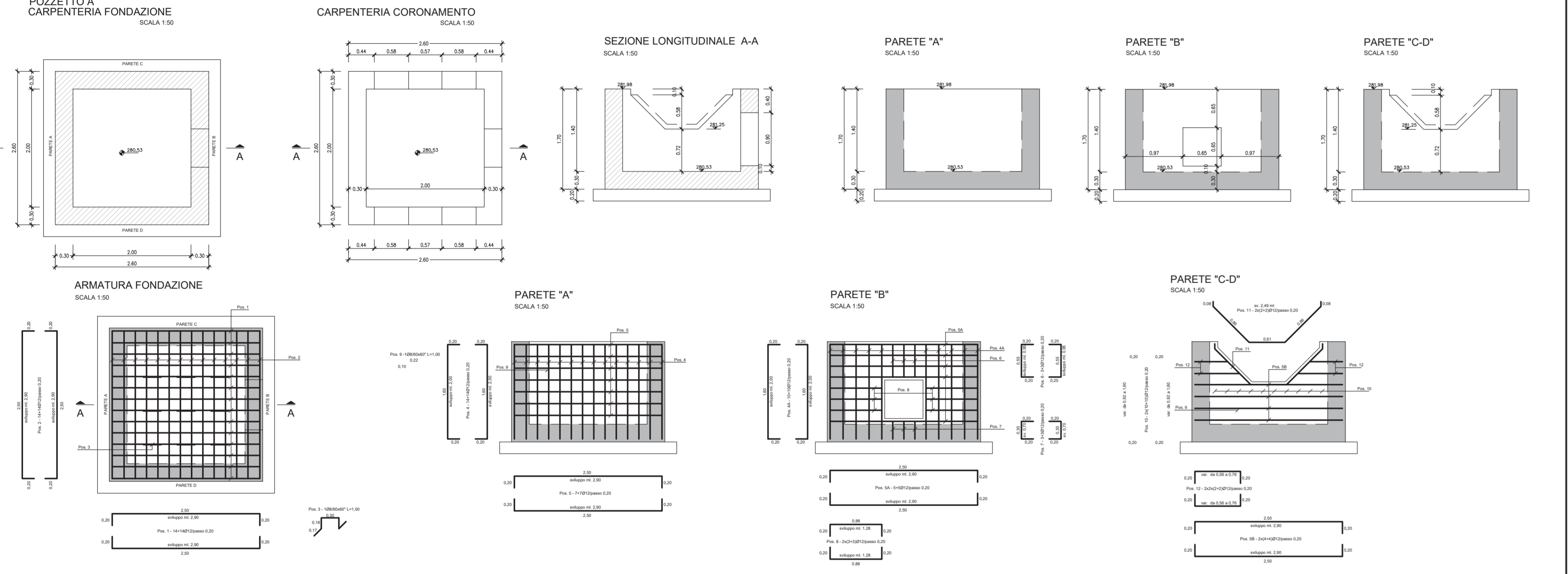
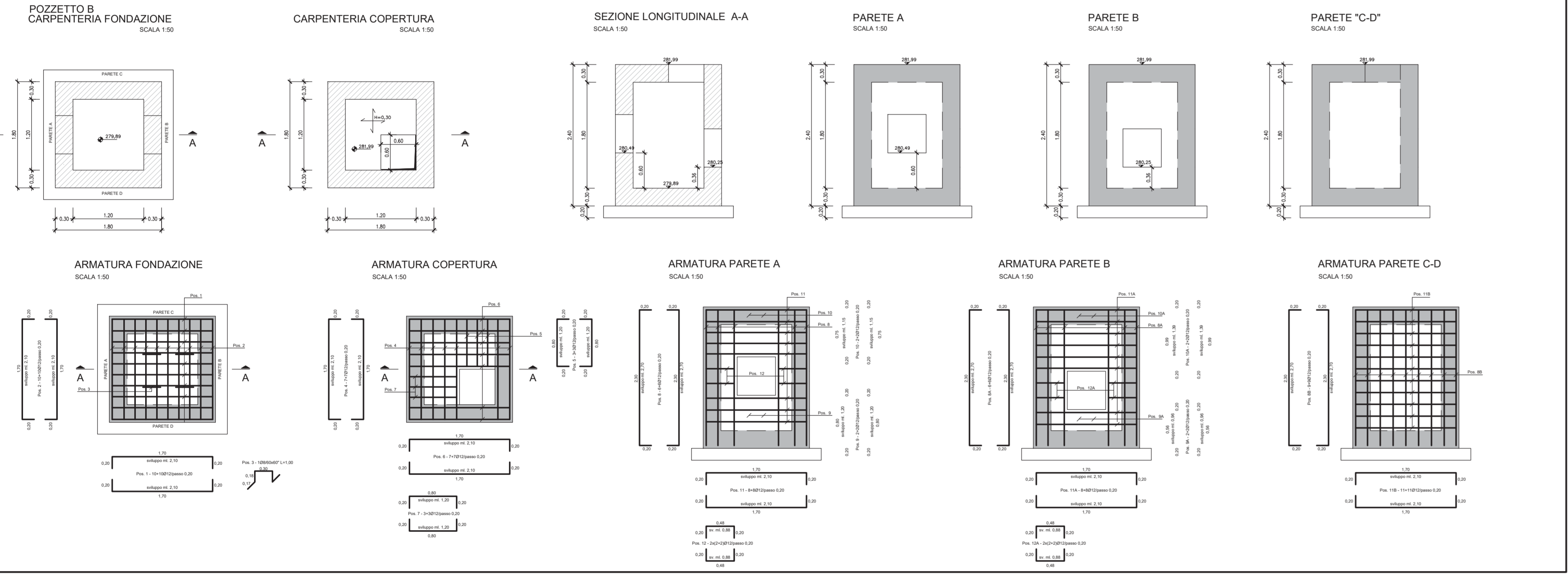


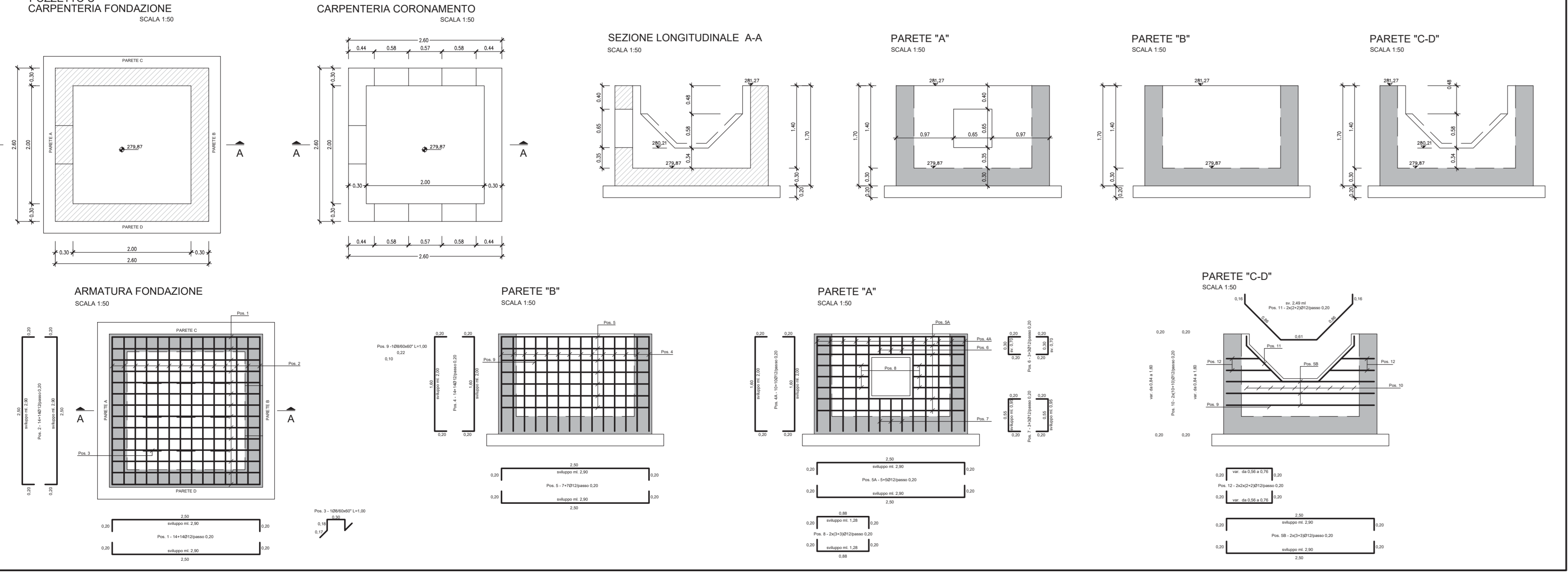
Pozzetto A - SCALA 1:50



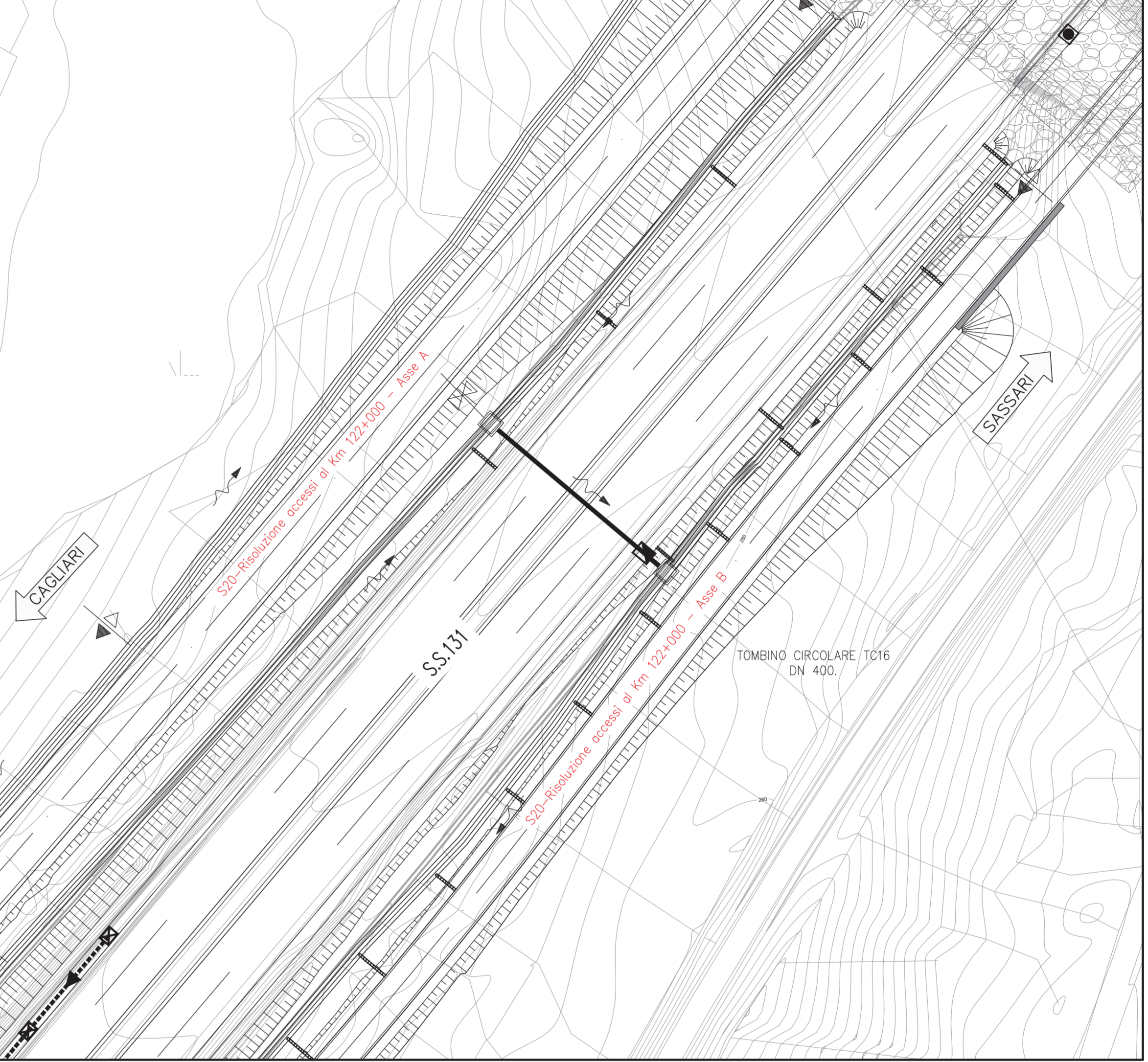
Pozzetto B - SCALA 1:50



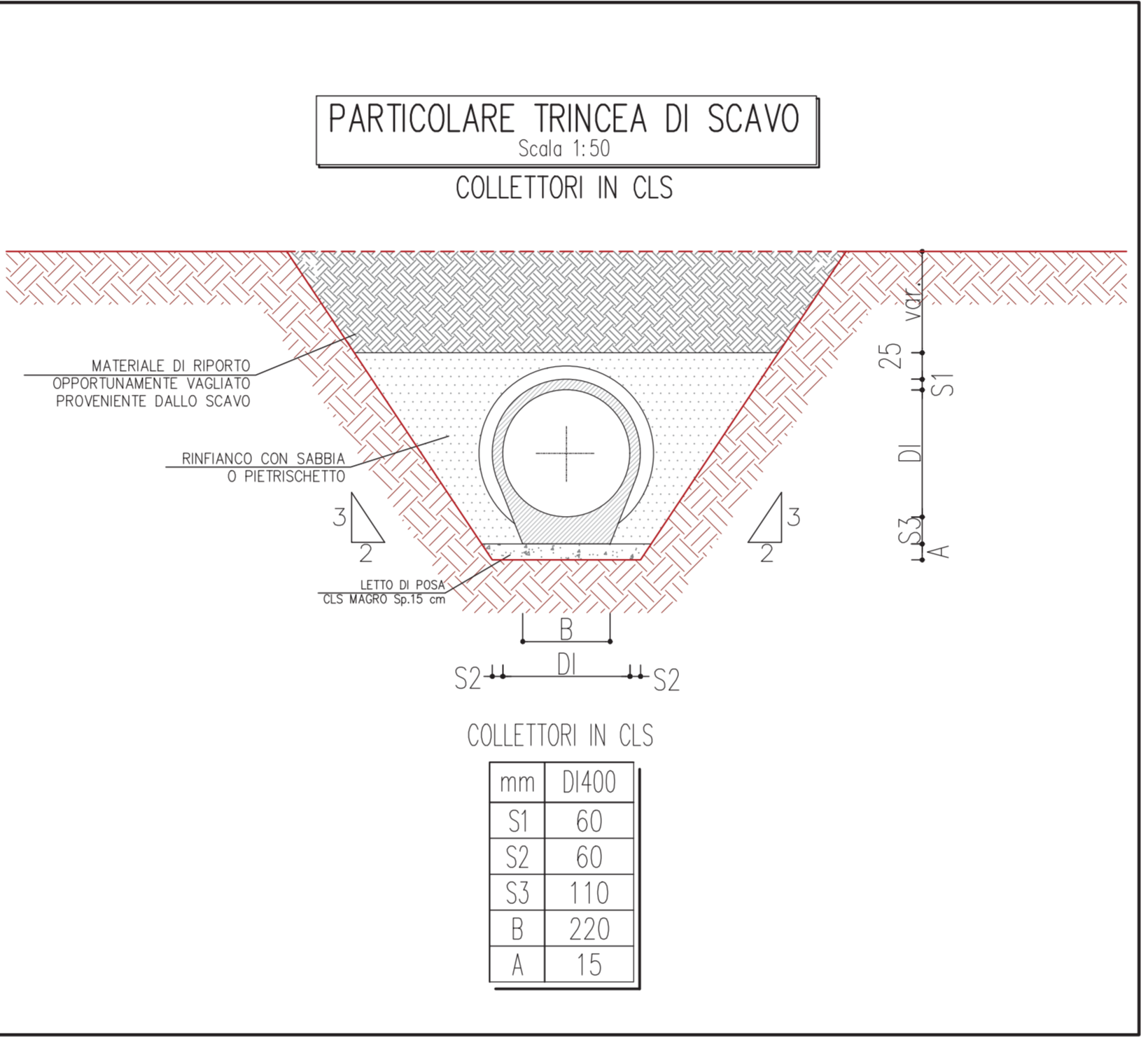
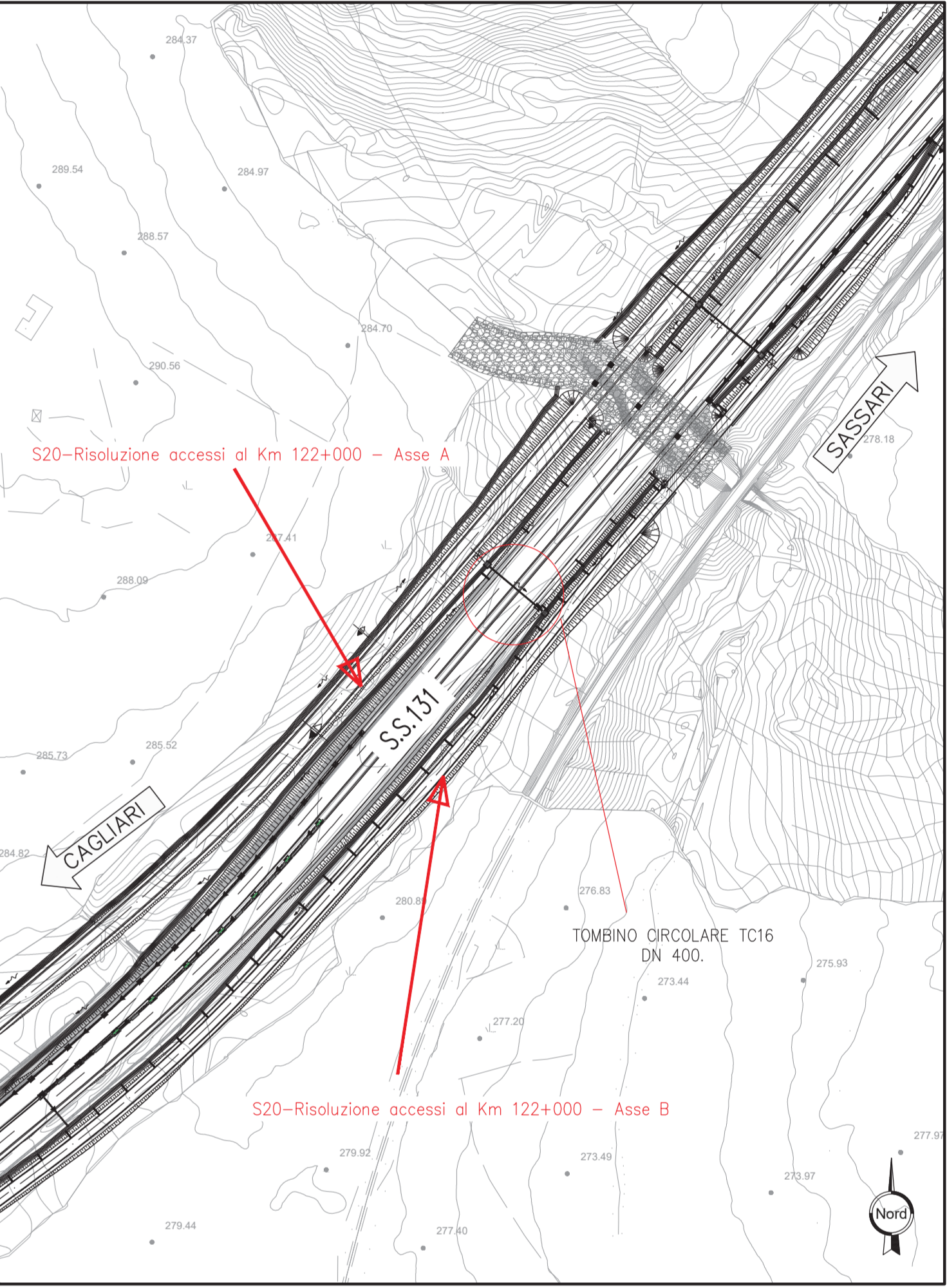
Pozzetto C - SCALA 1:50



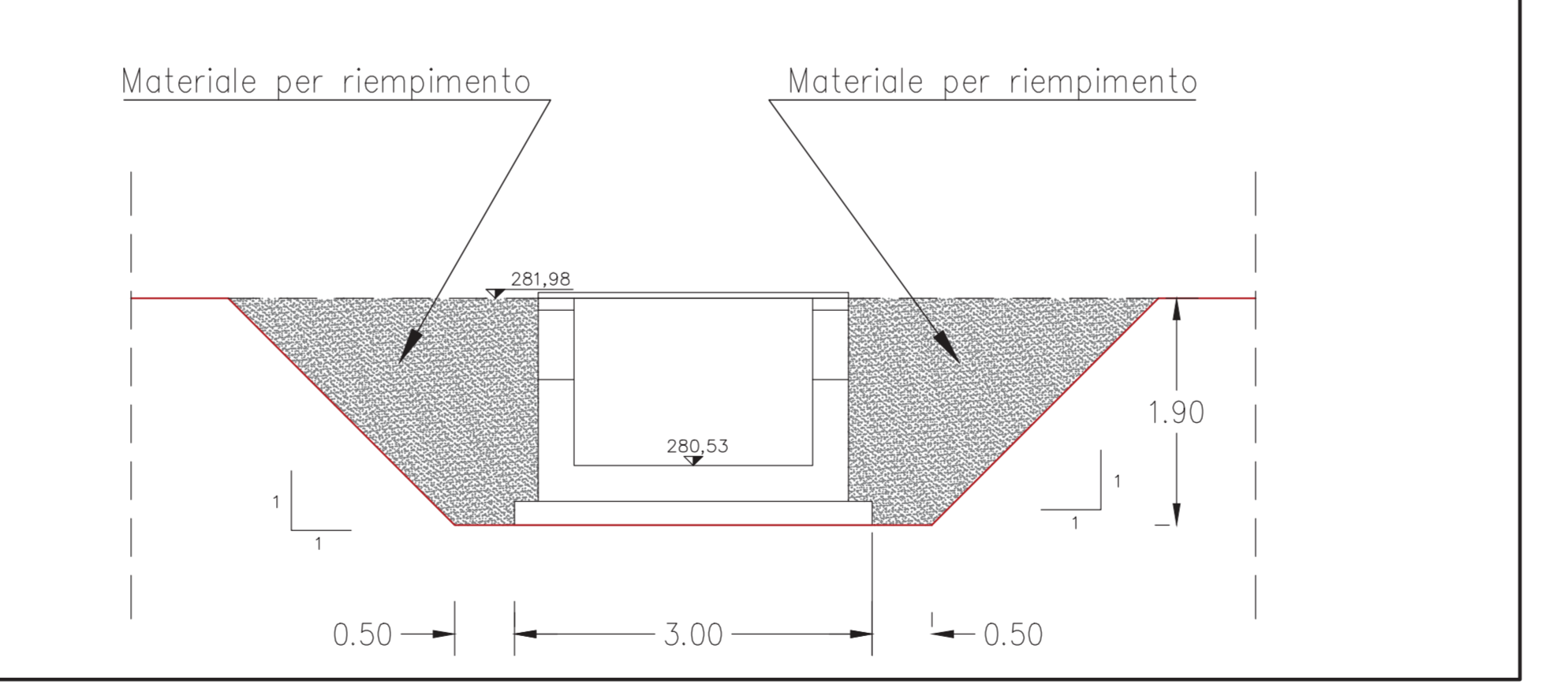
PLANIMETRIA - SCALA 1:500



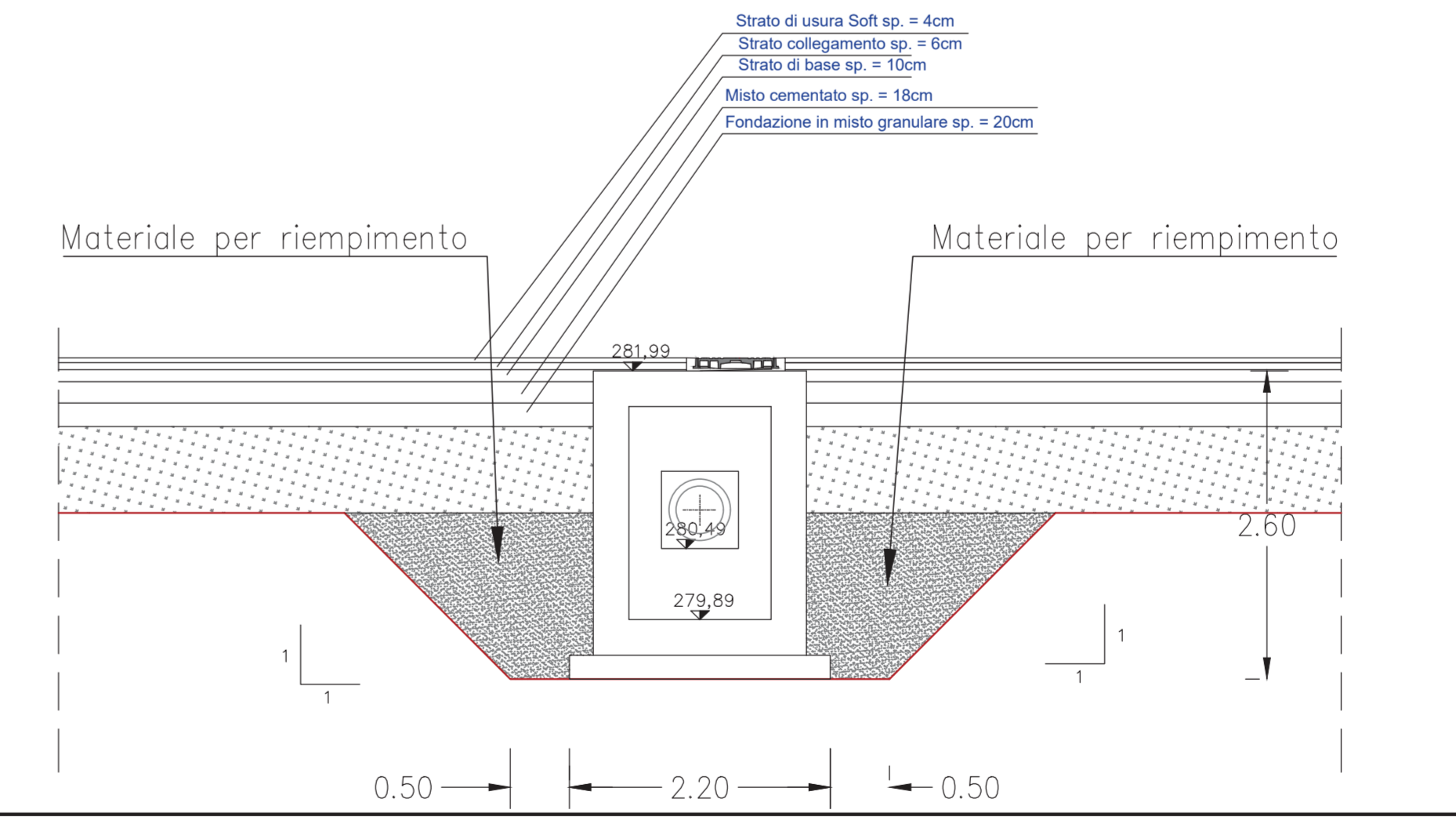
PLANIMETRIA - SCALA 1:2000



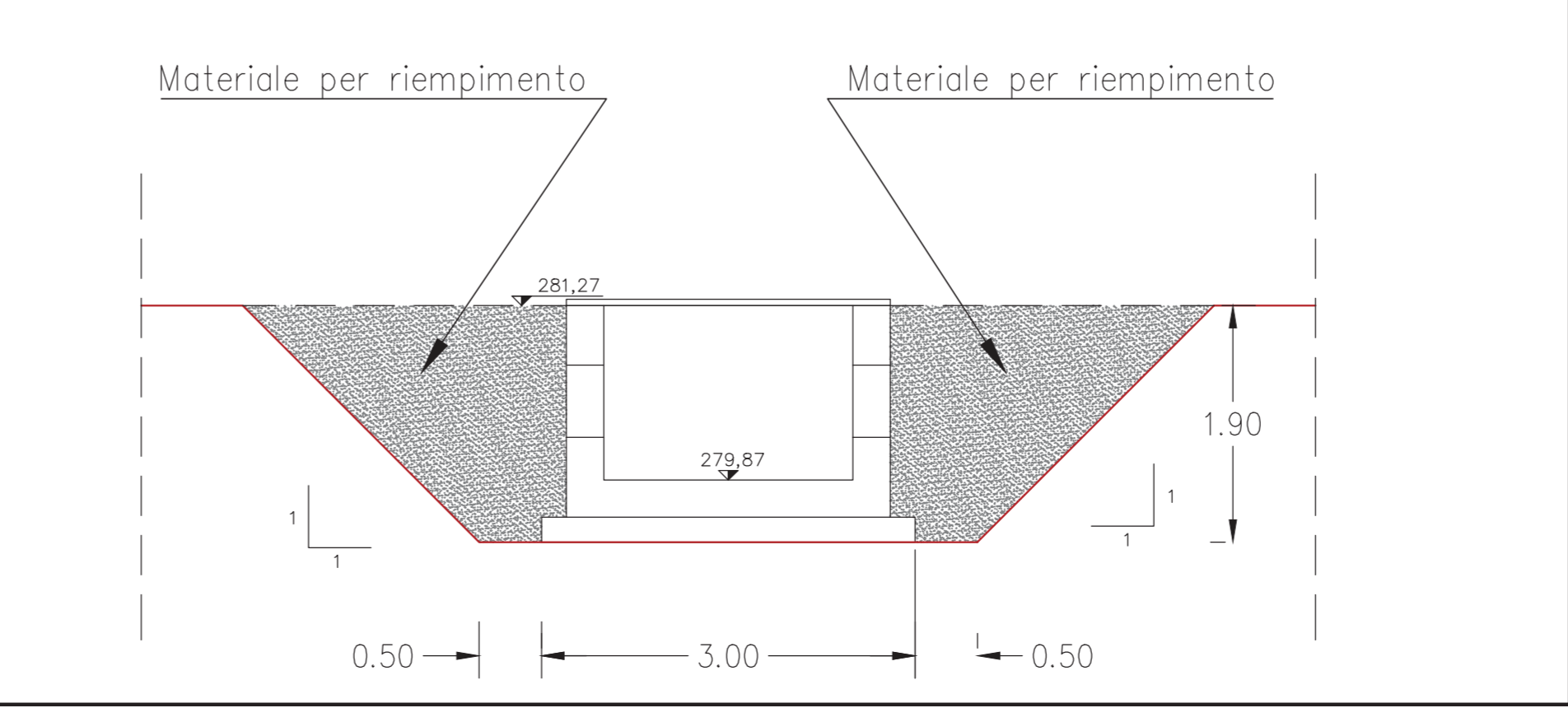
Sezione trasversale pozzetto A imbocco Tombino TC16 - SCALA 1:50



Sezione trasversale pozzetto B Tombino TC16 - SCALA 1:50



Sezione trasversale pozzetto C Tombino TC16 - SCALA 1:50



Sanas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.131 "CARLO FELICE"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici 2° stralcio
dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante

PROGETTISTI: Ing. Riccardo Formica - Pro. Per. Srl (Integratore prestazioni specializzato)
Ing. Nicola D'Allesandro - Delta Ingegneria Srl
Ing. Giuseppe Di Agostino - A. ARS

IL GEOLOGO: Dott. Gaetano Mazzarino - Pro. Per. Srl
Atto Geol. Lombardo n. 4762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Diego Cacciari
Ordine Ing. di Milano n. 15813

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Gest. Ing. Giancarlo Frasca

PROTOCOLLO DATA

TOMBINI IDRAULICI CIRCOLARI
Risoluzione accessi al km 122+000 - S20
TC16 su S20 - sez. H-H- D400 in cls

PROGETTO	L.V. PROJ. N. PROJ.	NOTE FILE	REVISIONE	SCALA
L0PLSQ	E 1901	COOCE LAB.	T00TM31STRD101	B
D				
C				
B	REVISIONE PER STRUTTURA, VERIFICA E CONTROLLI D.LGS. 35/21	Aprile 2021	Ing. D. CALABRANO	Ing. M. CARINO
A	Emissione	Marzo 2020	Ing. D. CALABRANO	Ing. M. CARINO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO