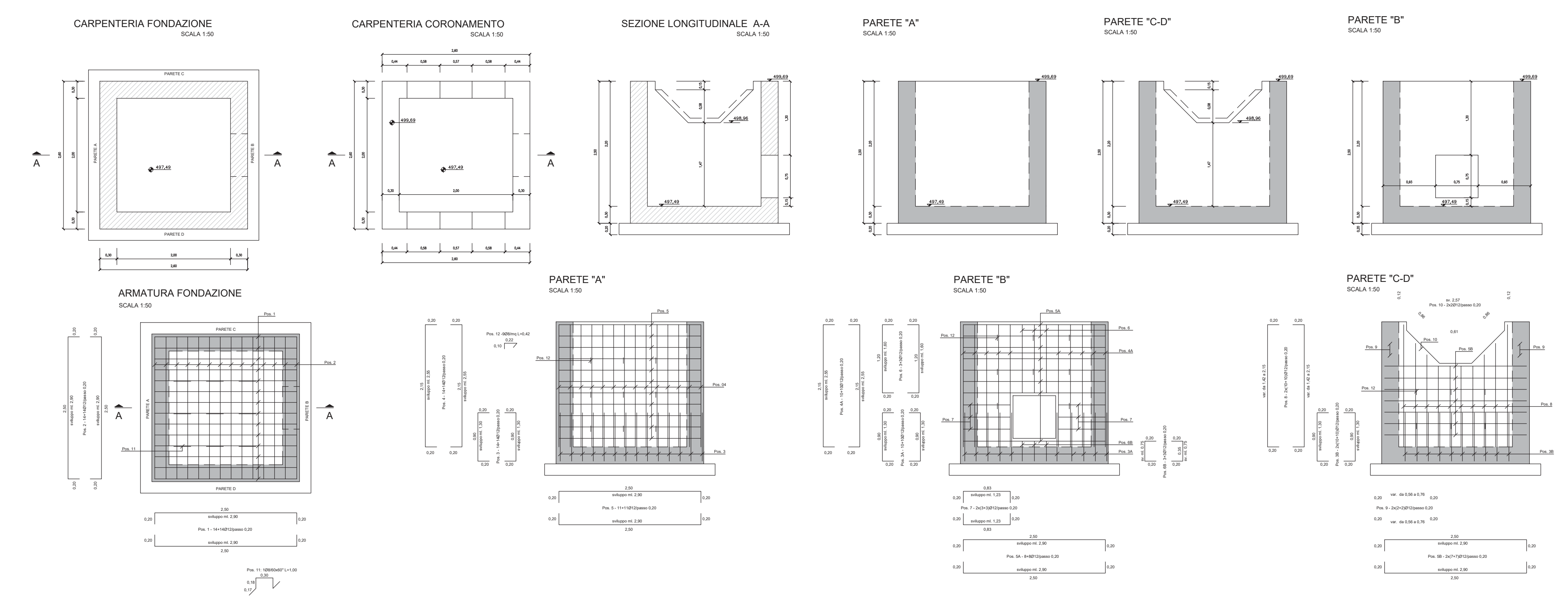


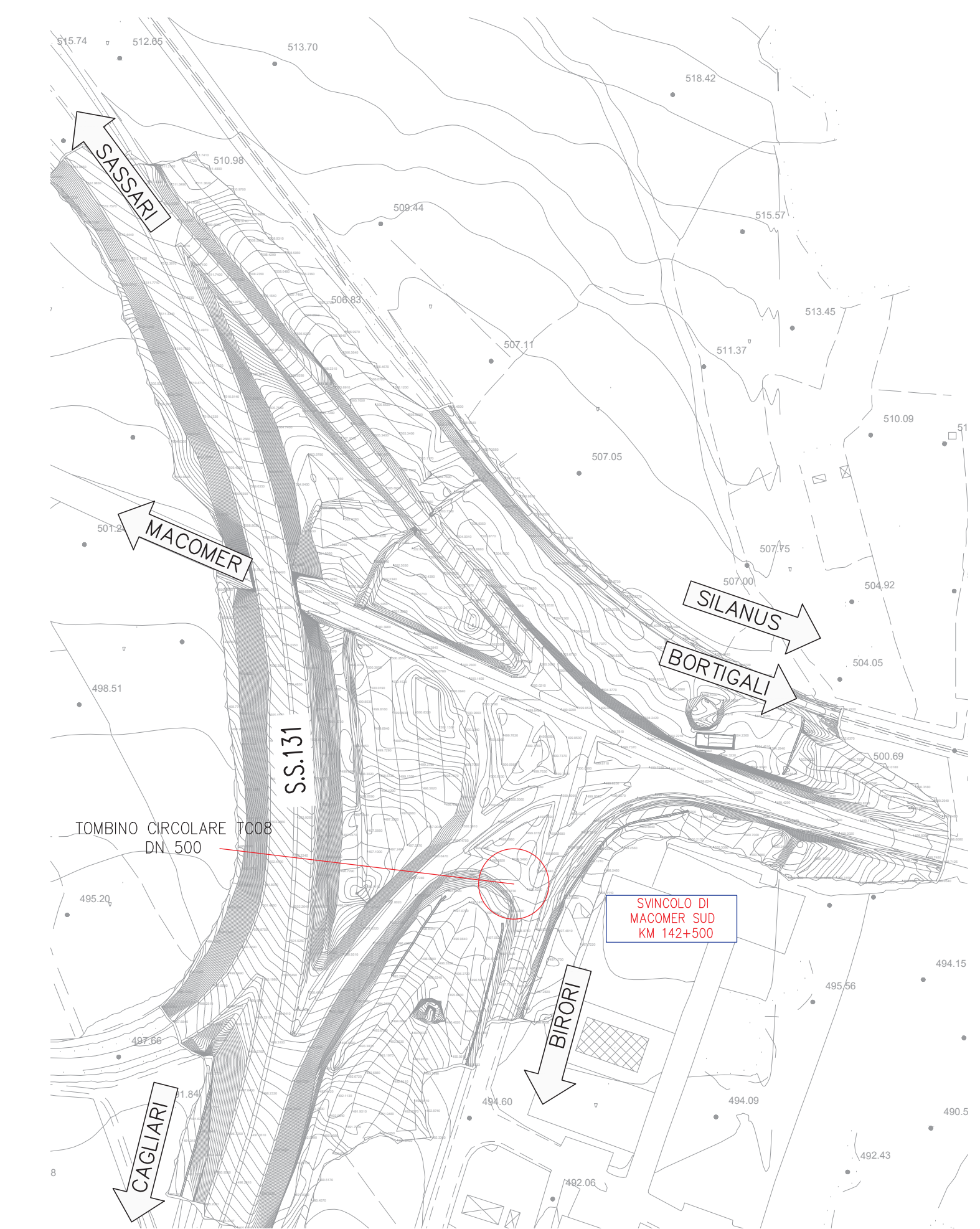
POZZETTO CLS CARPENTERIE ED ARMATURE – SCALA 1:50



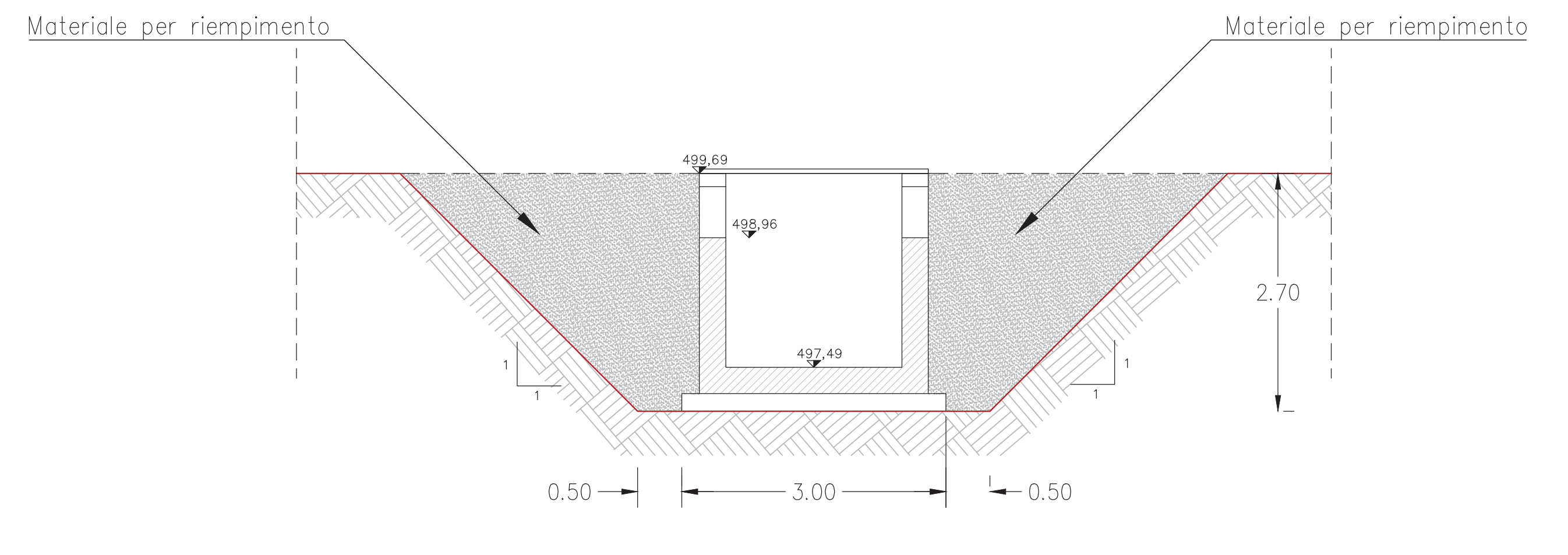
PLANIMETRIA – SCALA 1:500



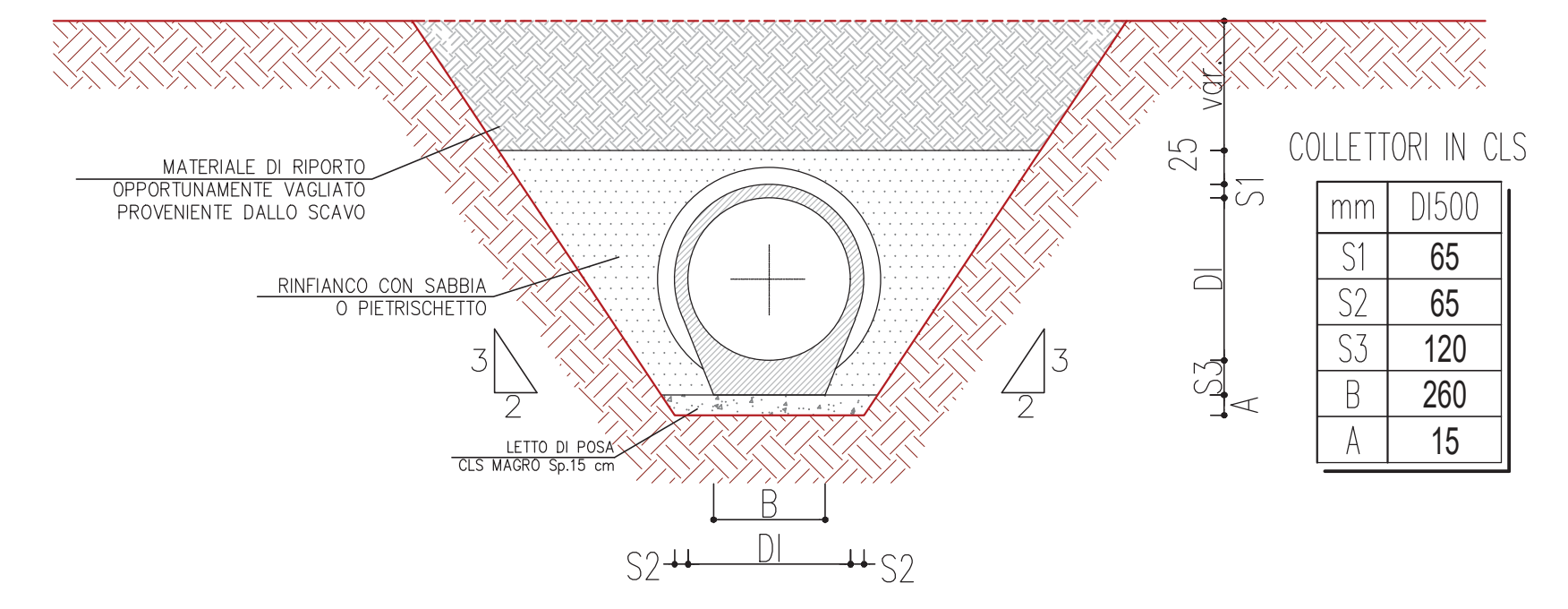
PLANIMETRIA – SCALA 1:2000



Sezione trasversale pozzetto imbocco Tombino TC08 – SCALA 1:50



PARTICOLARE TRINCEA DI SCAVO  
Scala 1:50  
COLLETTORI IN CLS



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.131 DI "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  
**PRO ITER** Via G.B. Sommarini n°5 20125 - Milano Tel. 02 67899111 email: mail@proiter.it  
Mandante  
**idea** Via Artemide n°3 92100 Agrigento Tel. 0923 421007 email: deltaingegneria@pec.it

PROGETTISTI:  
Ing. Riccardo Formichi - Pro iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)  
Ordine Ing. di Milano n. 18043  
Ing. Nicola D'Alessandro - Delta Ingegneria srl  
Ordine Ing. di Agrigento n. 4995

IL GEOLOGO  
Dott. Gino Massimo Mazzocchino - Pro iter srl  
Abbo. Geol. Lombardia n. 4762

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

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Dati: Ing. Salvatore Frasca

PROTOCOLLO DATA

TOMBINI IDRAULICI CIRCOLARI  
Svincolo di Macomer al km 142+500  
TC08 su V09 - sez. R2-24- D500 in cls

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LOPLSQE1901		
PRODOTTO	TO0TM23STRDI01B		
REVISIONE		B	Varie
D			
C			
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI D.LGS. 35/11	Aprile 2021	Ing. D. D'ALESSANDRO Ing. M. CARLINO Ing. A. D'ALESSANDRO
A	Emissione	Marzo 2020	Ing. D. D'ALESSANDRO Ing. M. CARLINO Ing. A. D'ALESSANDRO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO