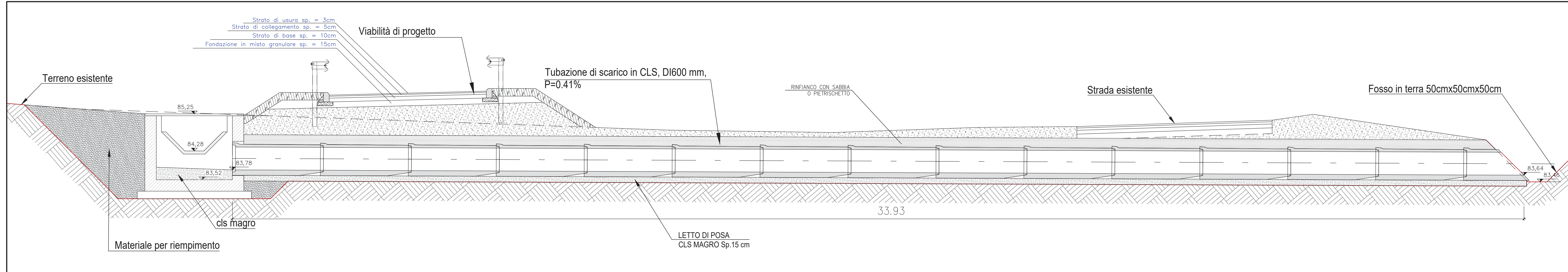
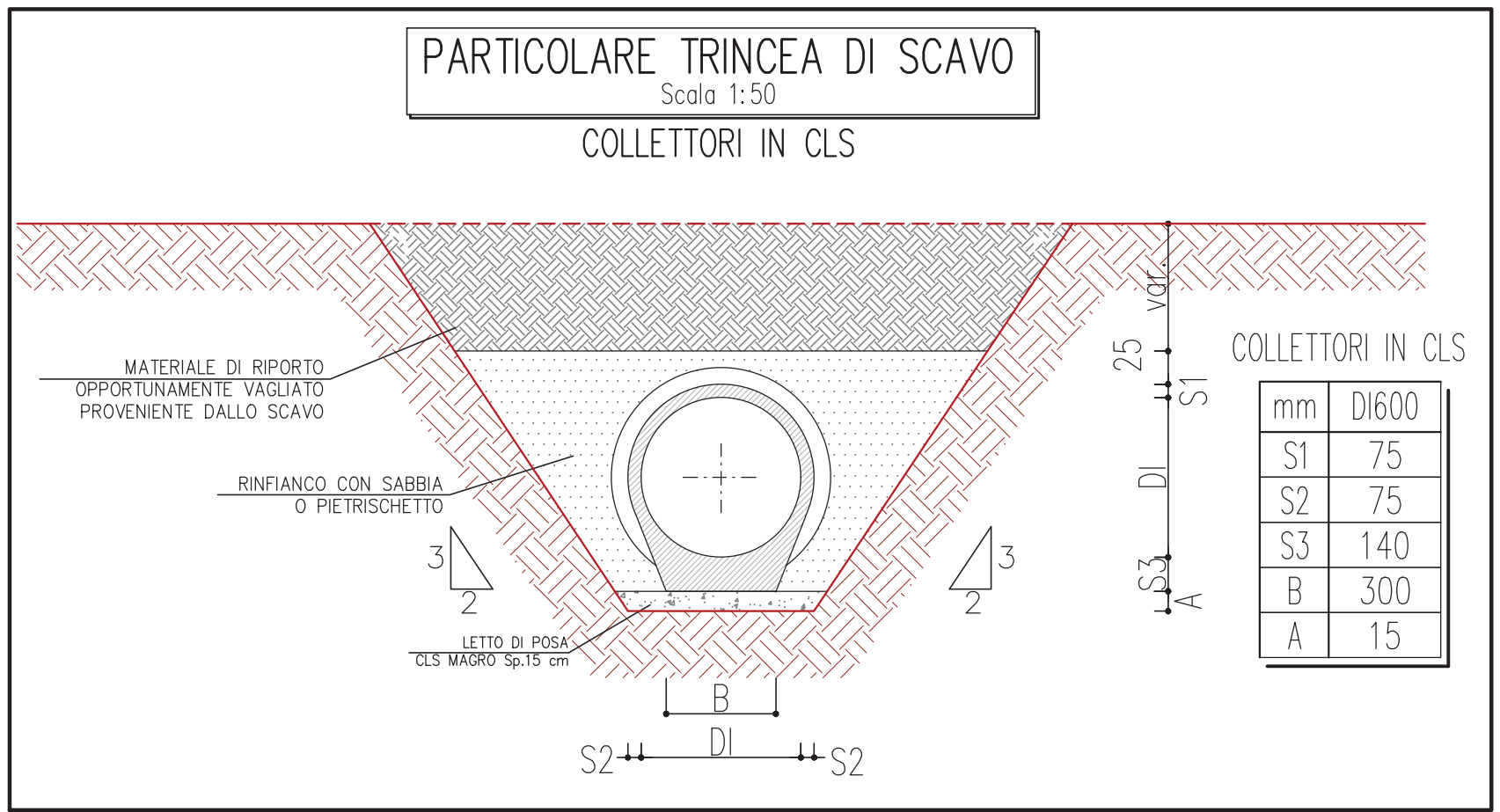
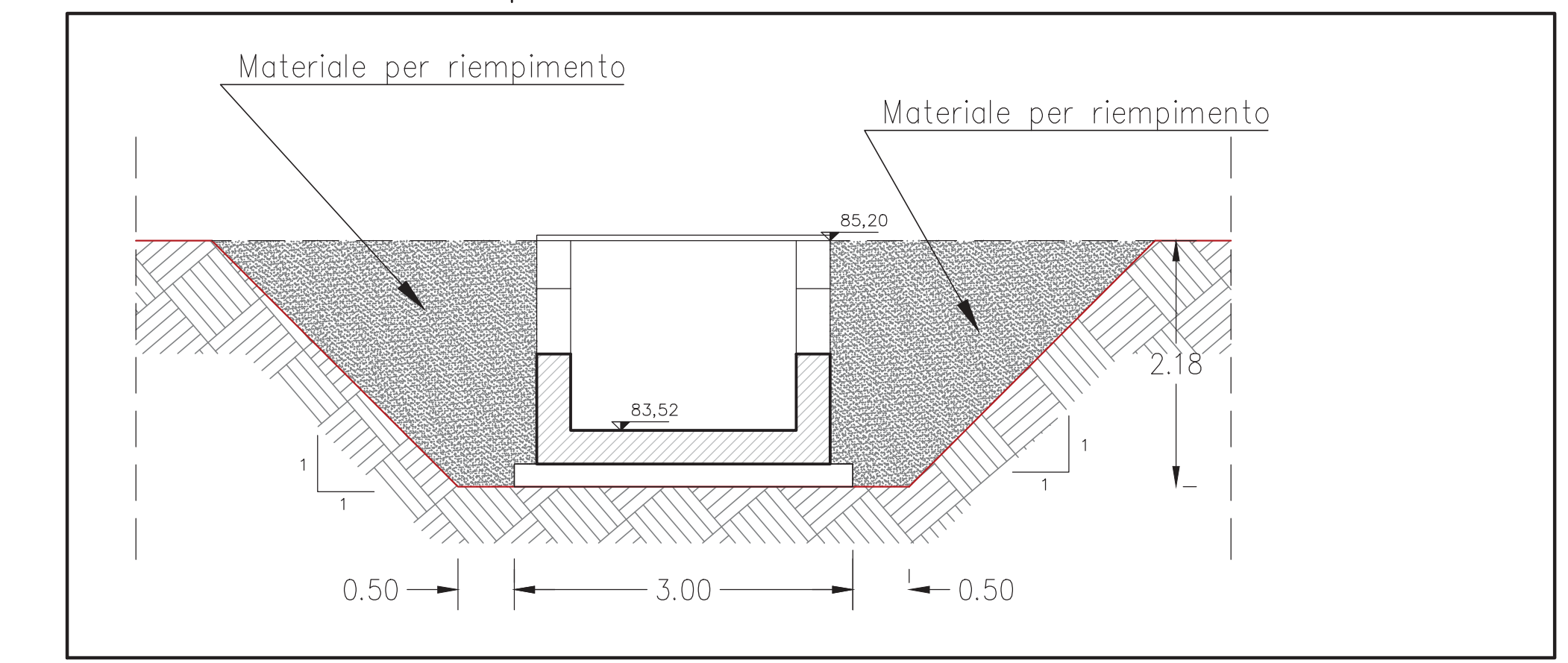


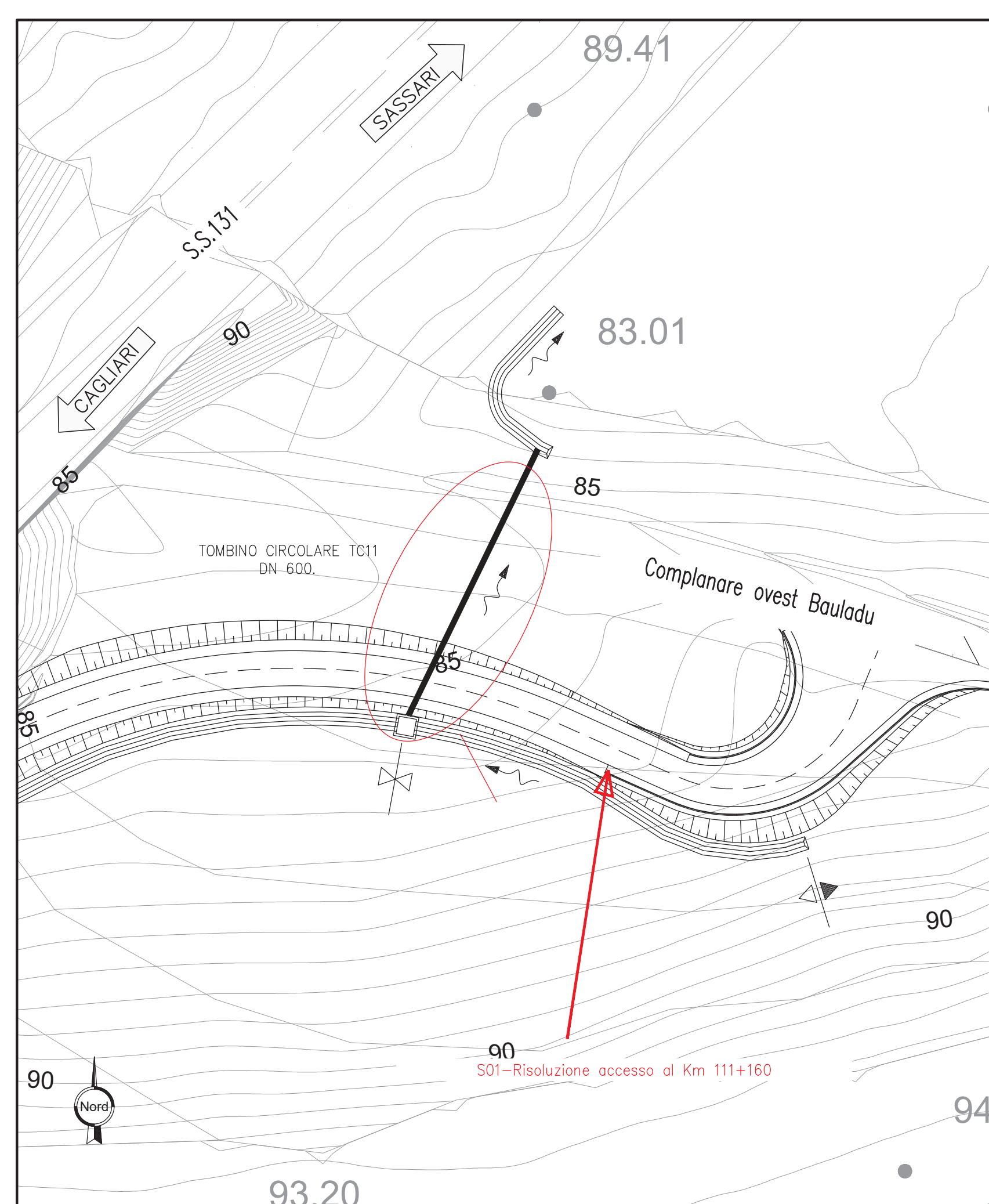
Sezione Tombino TC11 – SCALA 1:50



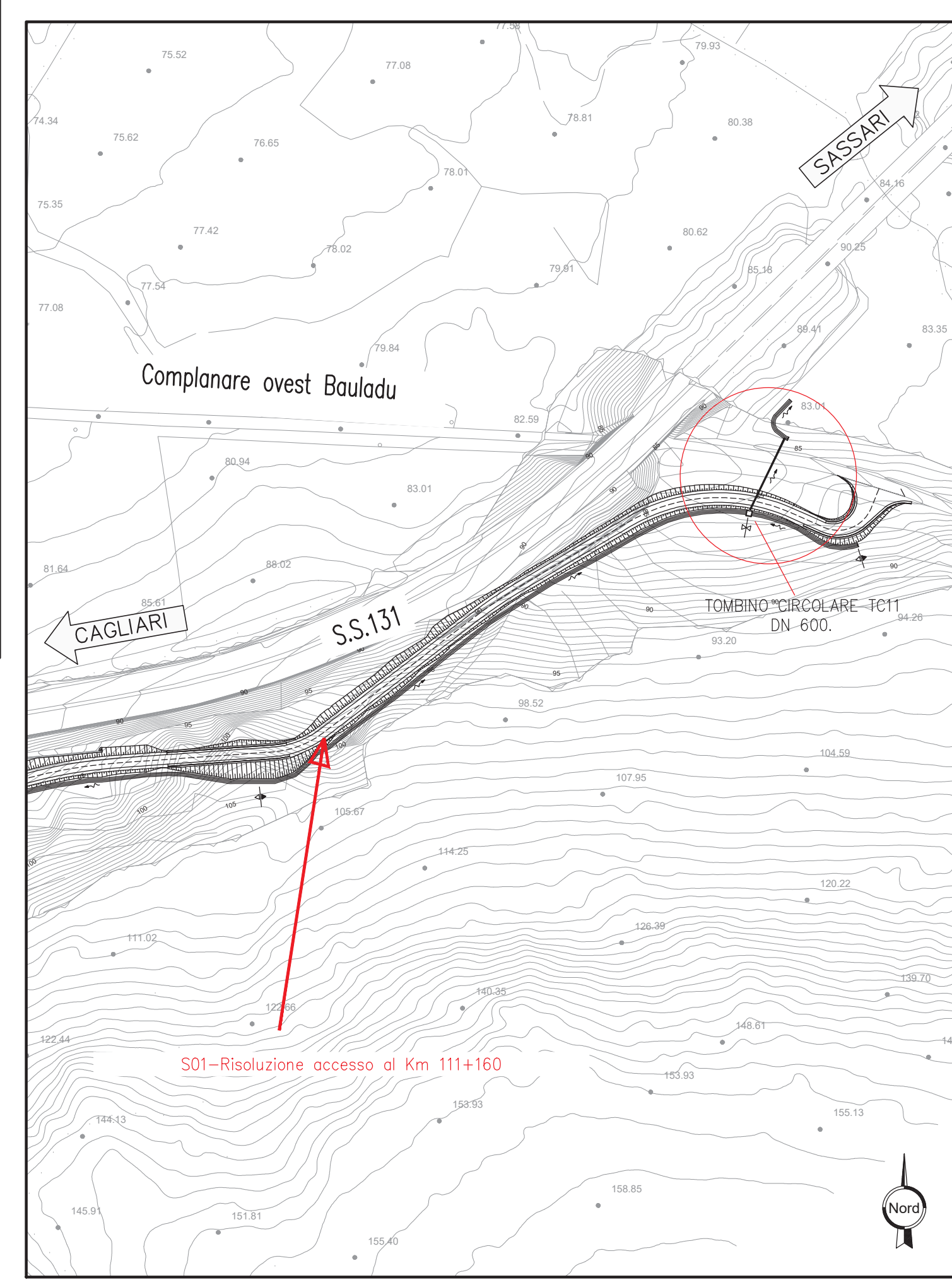
Sezione trasversale pozzetto imbocco Tombino TC11 – SCALA 1:50



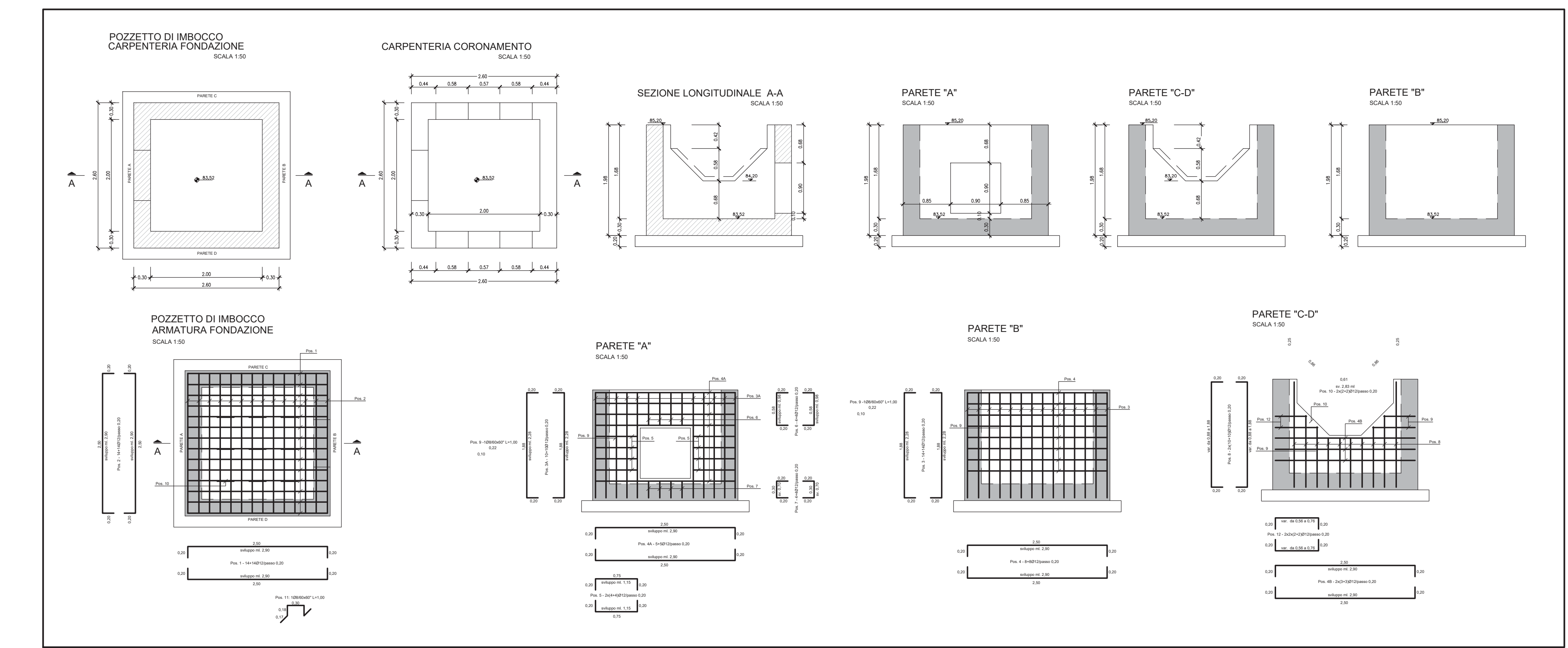
PLANIMETRIA – SCALA 1:500



PLANIMETRIA – SCALA 1:2000



Pozzetto – SCALA 1:50



**anas** 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 **PROITER** (Via G.B. Sommarini n°5, 20125 - Milano) Mandante **AS** (Via Artemide n°3, 92100 Agrigento)

PROGETTISTI: Ing. Riccardo Farnichi - Pro Iter srl, Ing. Nicola D'Alessandro - Delta Ingegneria srl

IL GEOLOGO: Dott. Gian Massimo Marzanzano - Pro Iter srl

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Diego Ceccherelli

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

**TOMBINI IDRAULICI CIRCOLARI**  
Risoluzione accessi al km 111+160 - S01  
TC11 su S01 - sez.18 - D600 in cls

PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	REVISIONE	SCALA
LOPLSQ	E	1901	B	Varie
CODICE ELAB. T00TM26STRD101				
C				
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI D.LGS. 35/11	Aprile 2021	Ing. D. D'ALESSANDRO	Ing. M. CARLINO
A	Emissione	Marzo 2020	Ing. D. D'ALESSANDRO	Ing. M. CARLINO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO