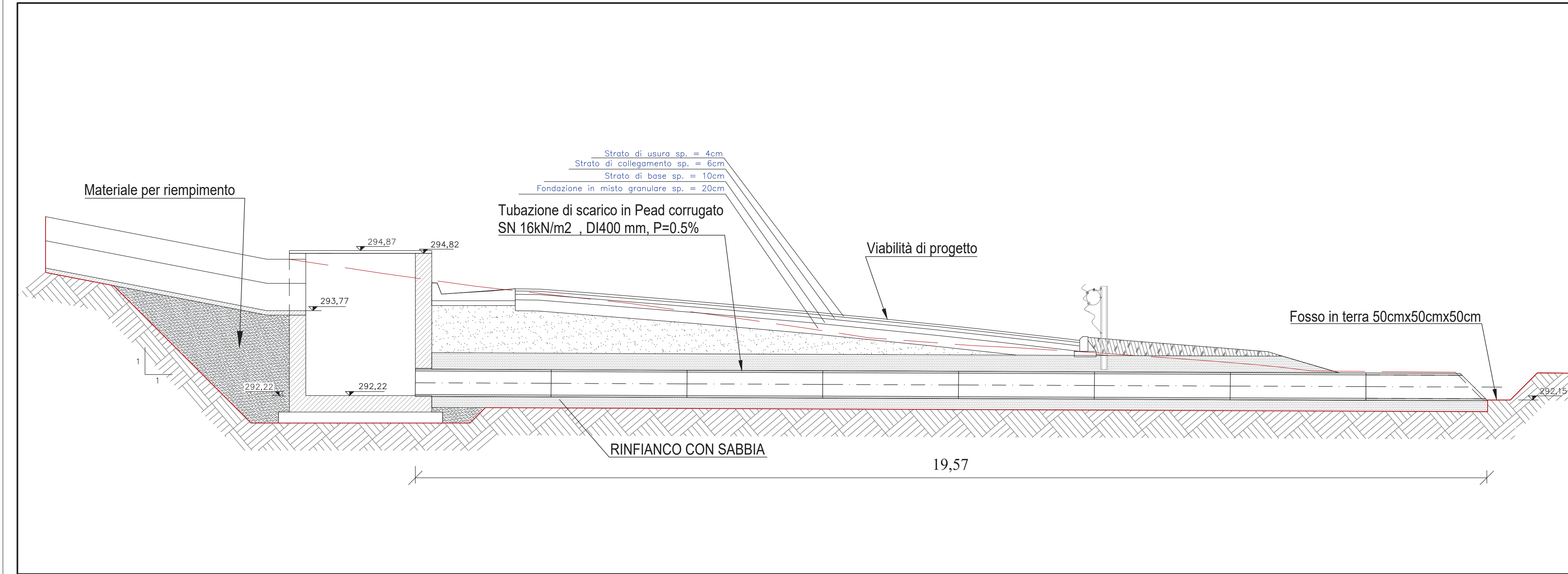
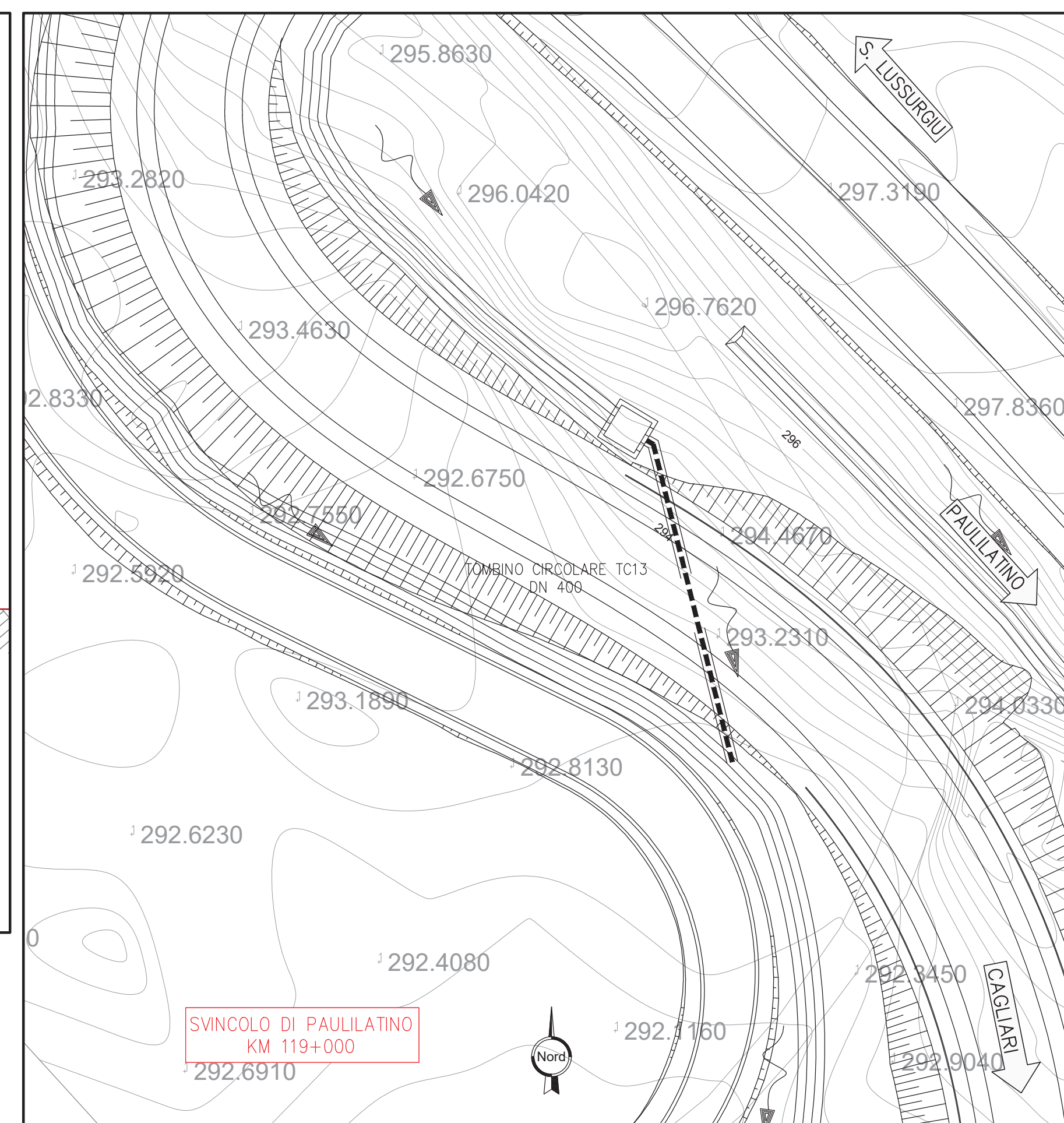


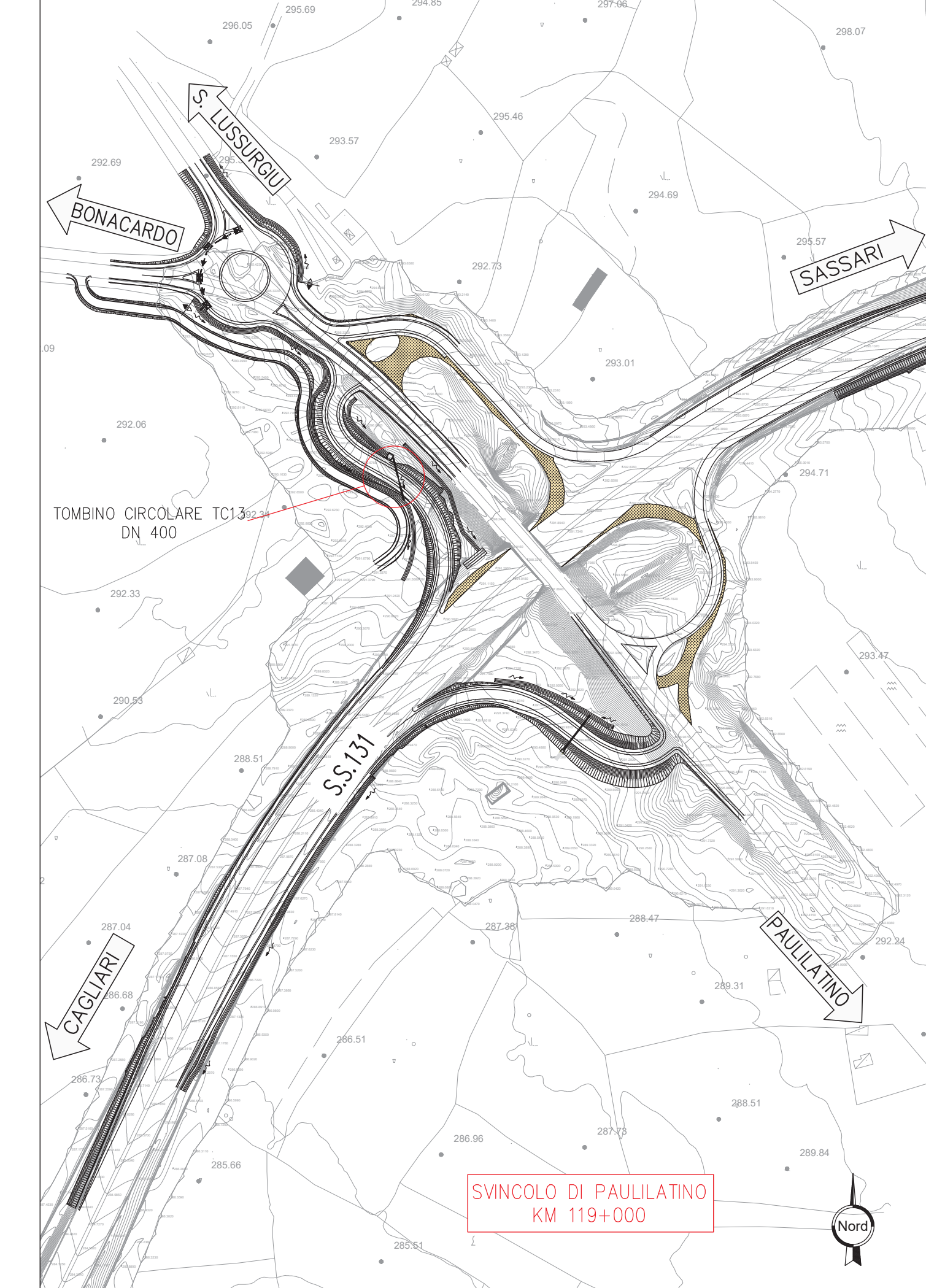
Sezione Tombino TC13 – SCALA 1:50



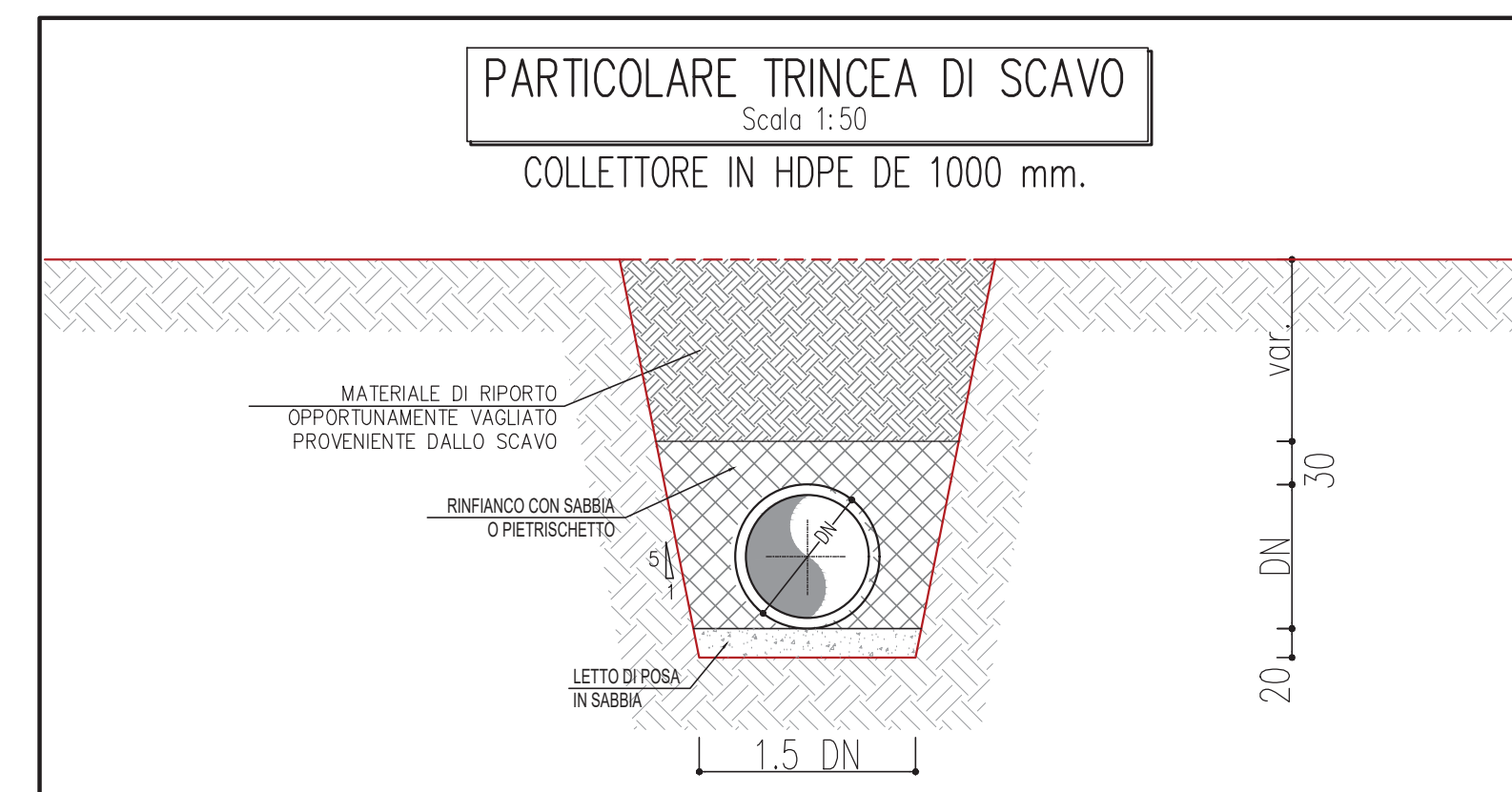
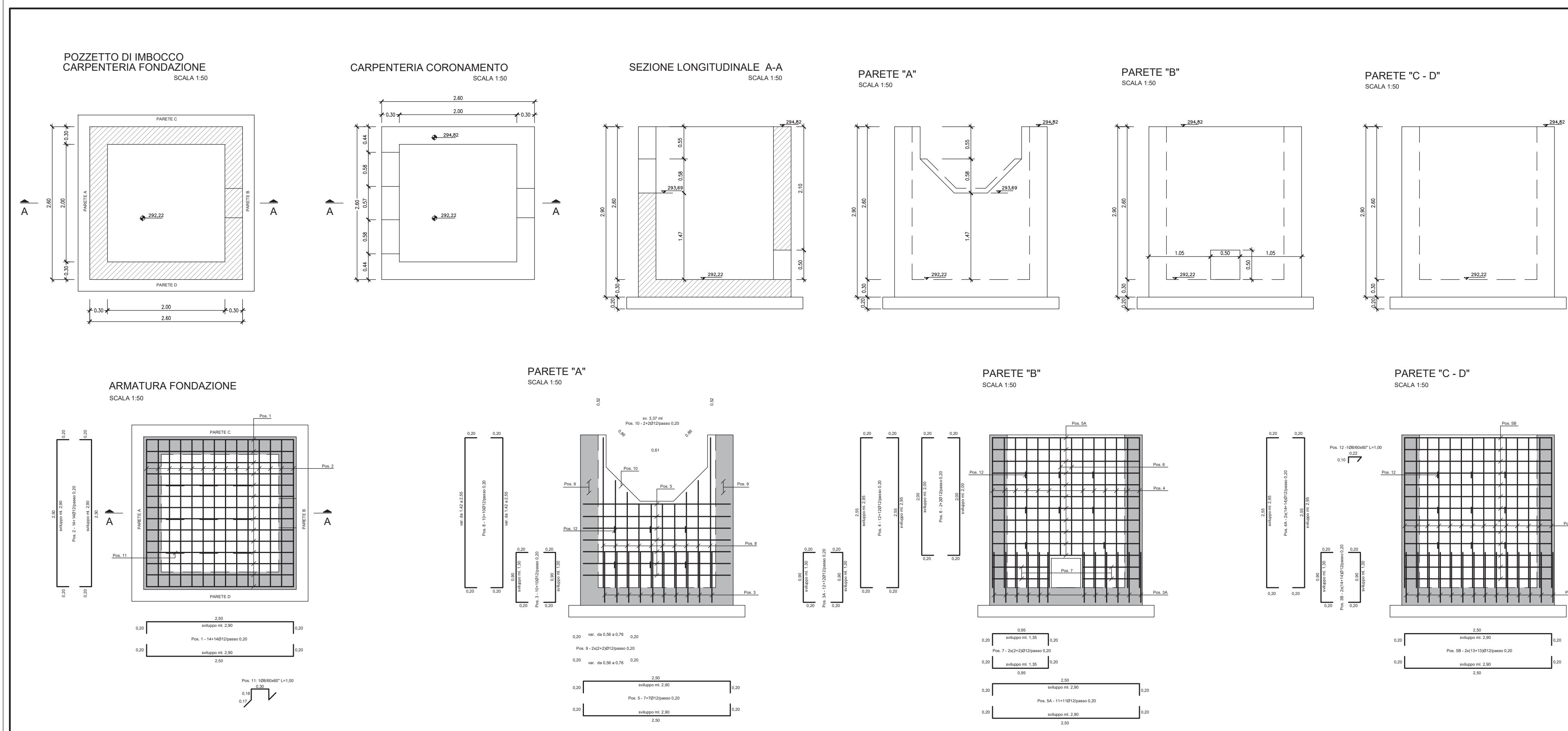
PLANIMETRIA – SCALA 1:250



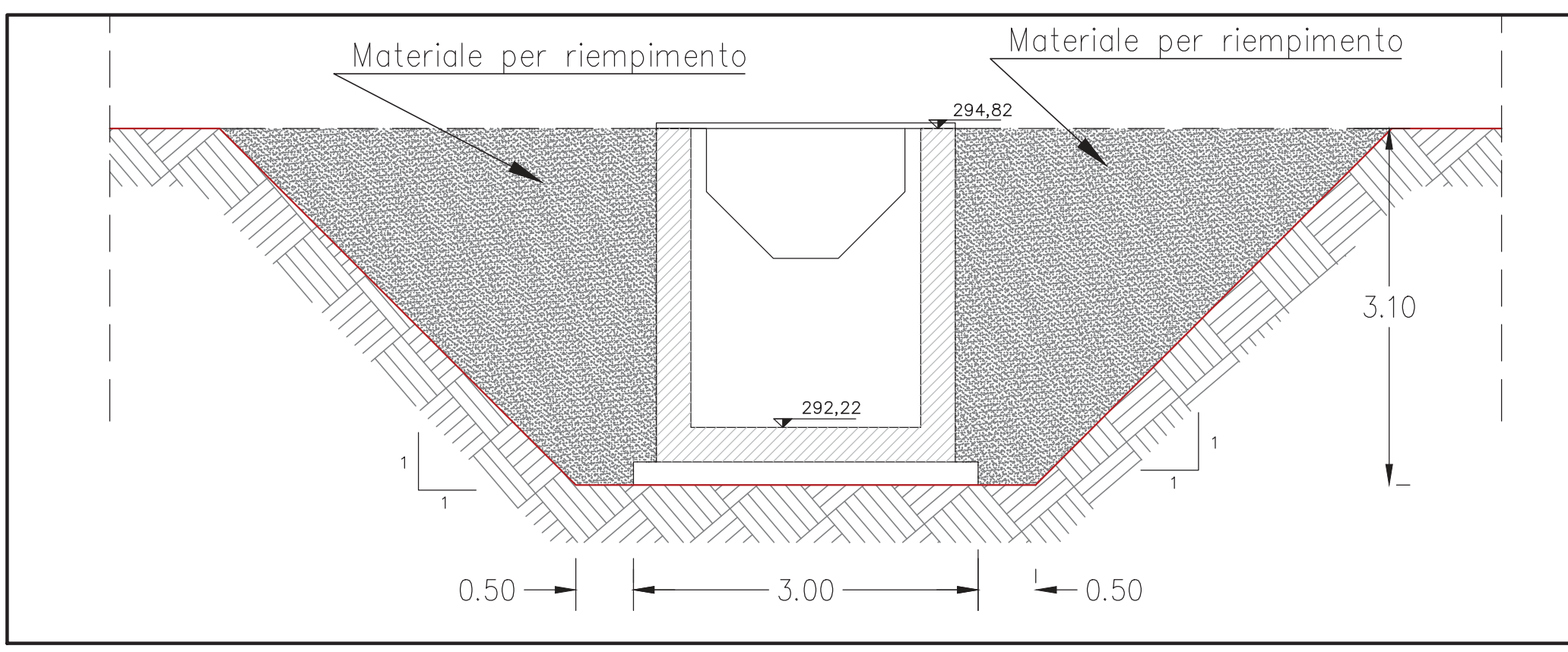
PLANIMETRIA – SCALA 1:2000



Pozzetto – SCALA 1:50



Sezione trasversale pozzetto imbocco Tombino TC13 – 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 **ING. RICCARDO FORMICHI** Via Artemide n°3 92100 Agrigento

PROGETTISTI:
Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (integratore prestazioni specialistiche)
Ing. Nicola D'Alessandro - Delta Ingegneria srl
Ing. Diego Ceccherelli - Delta Ingegneria srl

IL GEOLOGO:
Dott. Gian Massimo Mazzarano - Pro Iter srl
Alto 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
Dott. Ing. Salvatore Frasca

TOMBINI IDRAULICI CIRCOLARI
Svincolo di Paulatino al km 119+000 - V04
TC13 su V04 - sez. D9 - D400 in PEAD

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	T00TM28STRDI01B		
LAB.	L0PLLSQ E 1901		
ELAB.	T00TM28STRDI01		
D			
C			
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI D.LGS. 35/11	Aprile 2021	Ing. D. D'ALESSANDRO Ing. M. CARLINO Ing. N. D'ALESSANDRO
A	Emissione	Marzo 2020	Ing. D. D'ALESSANDRO Ing. M. CARLINO Ing. N. D'ALESSANDRO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO