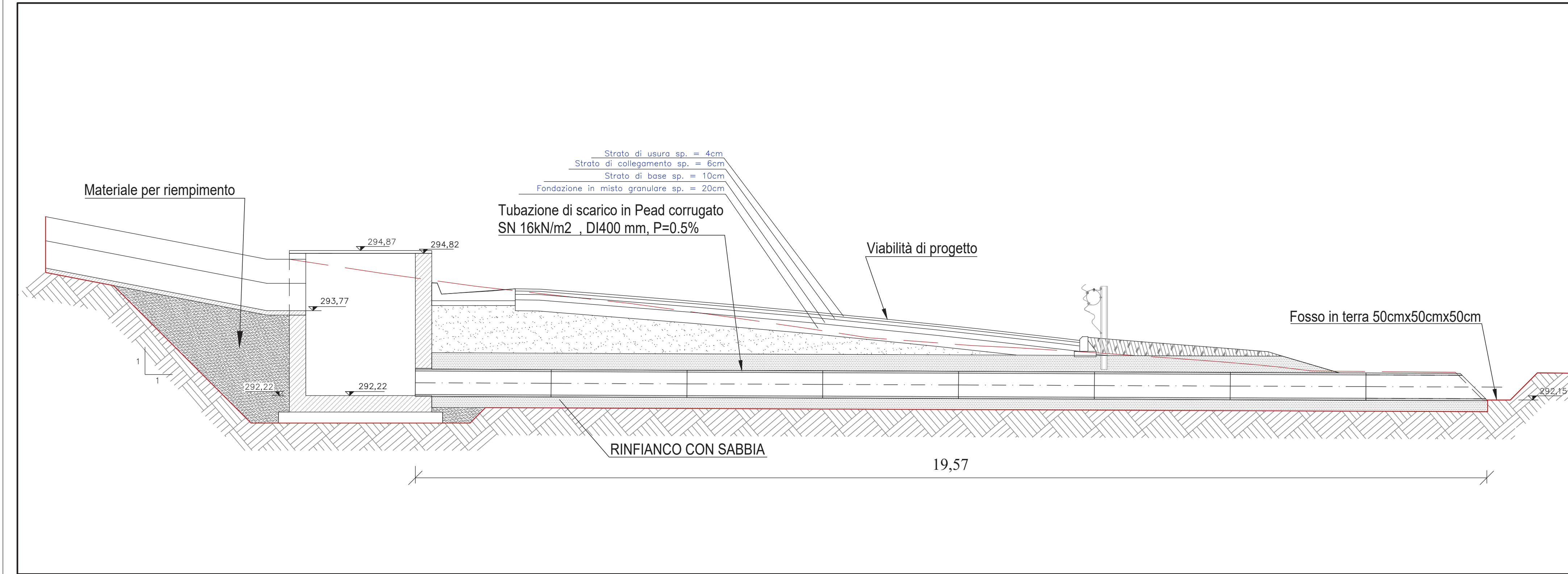
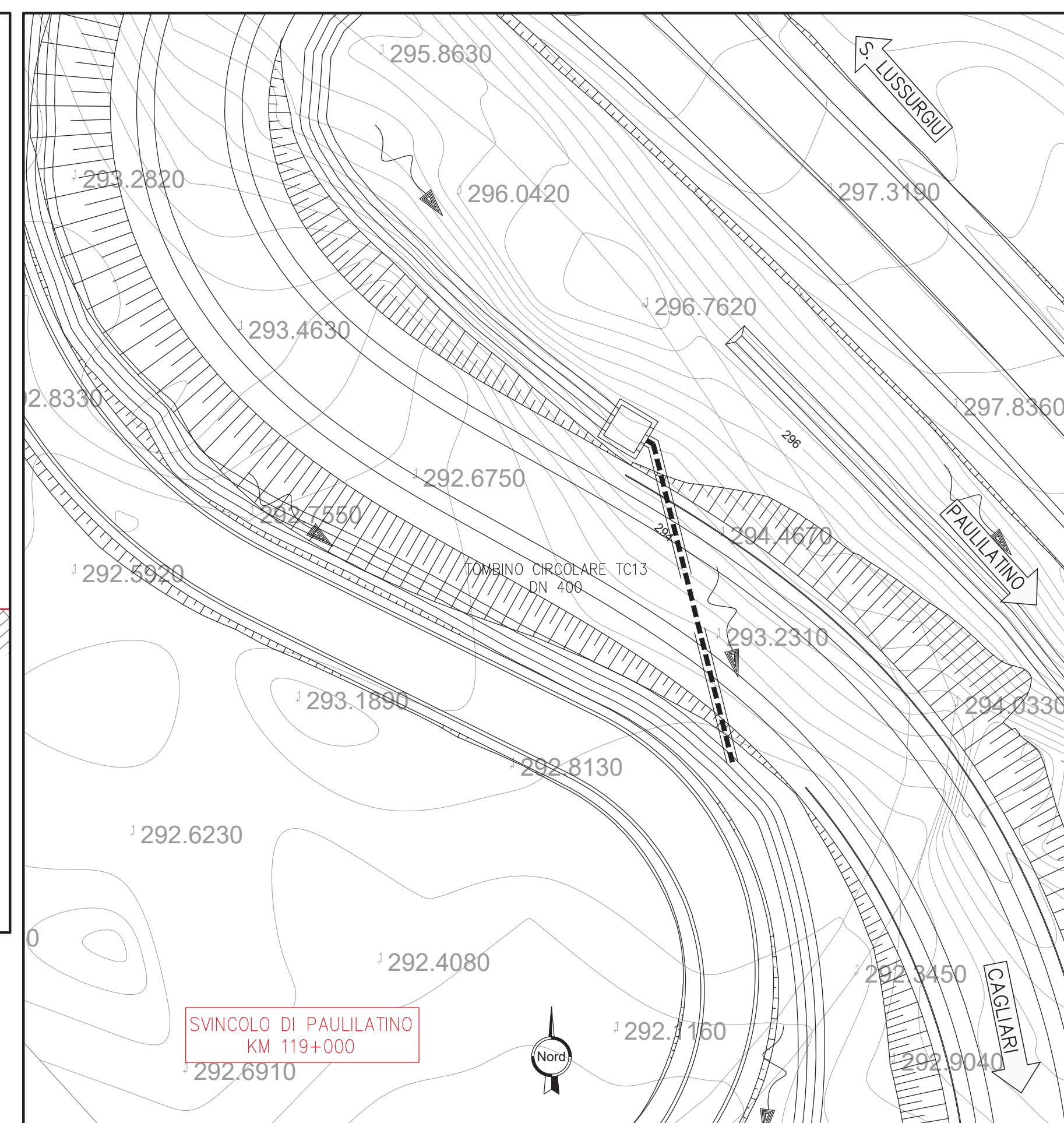


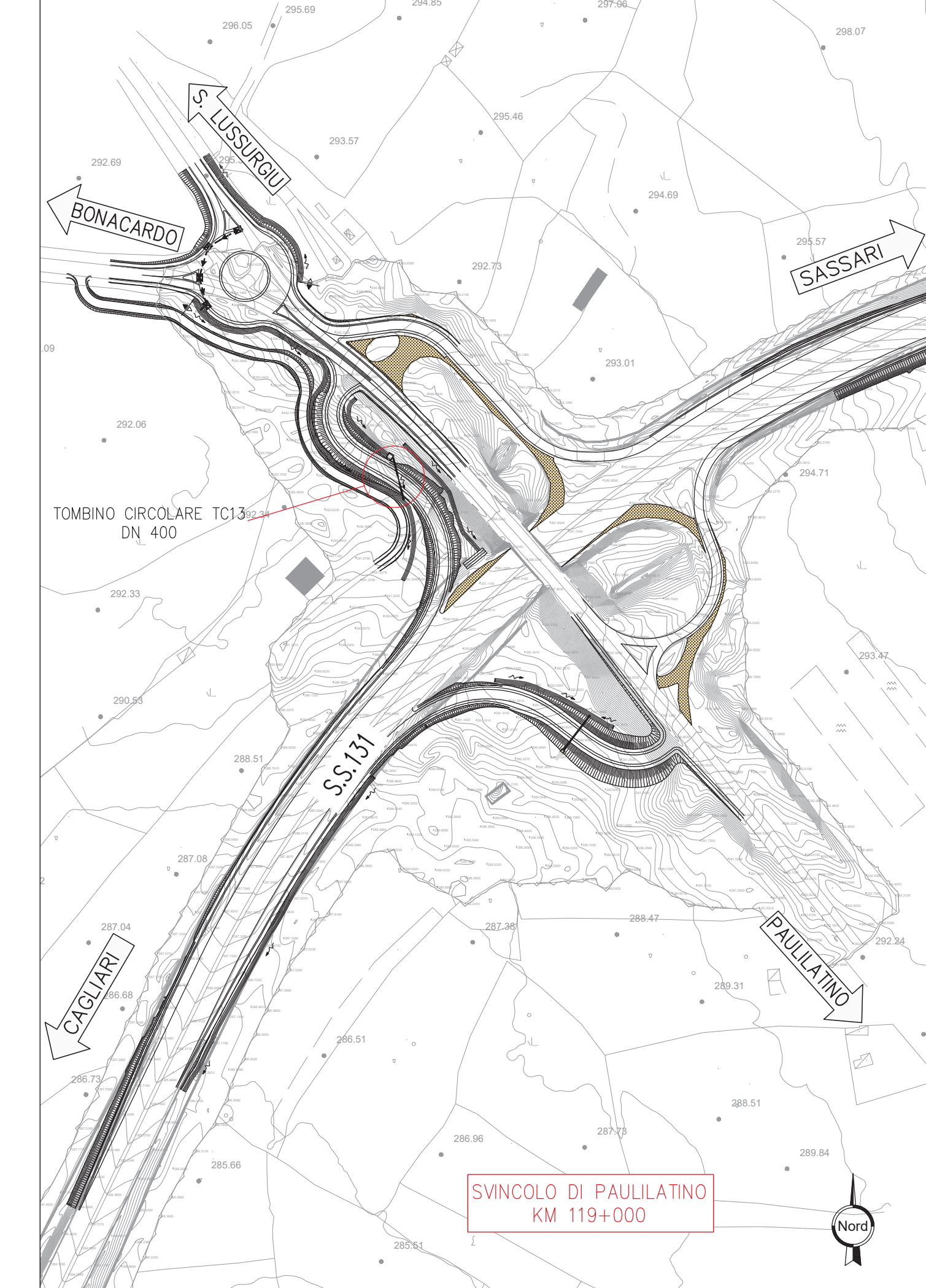
Sezione Tombino TC13 – SCALA 1:50



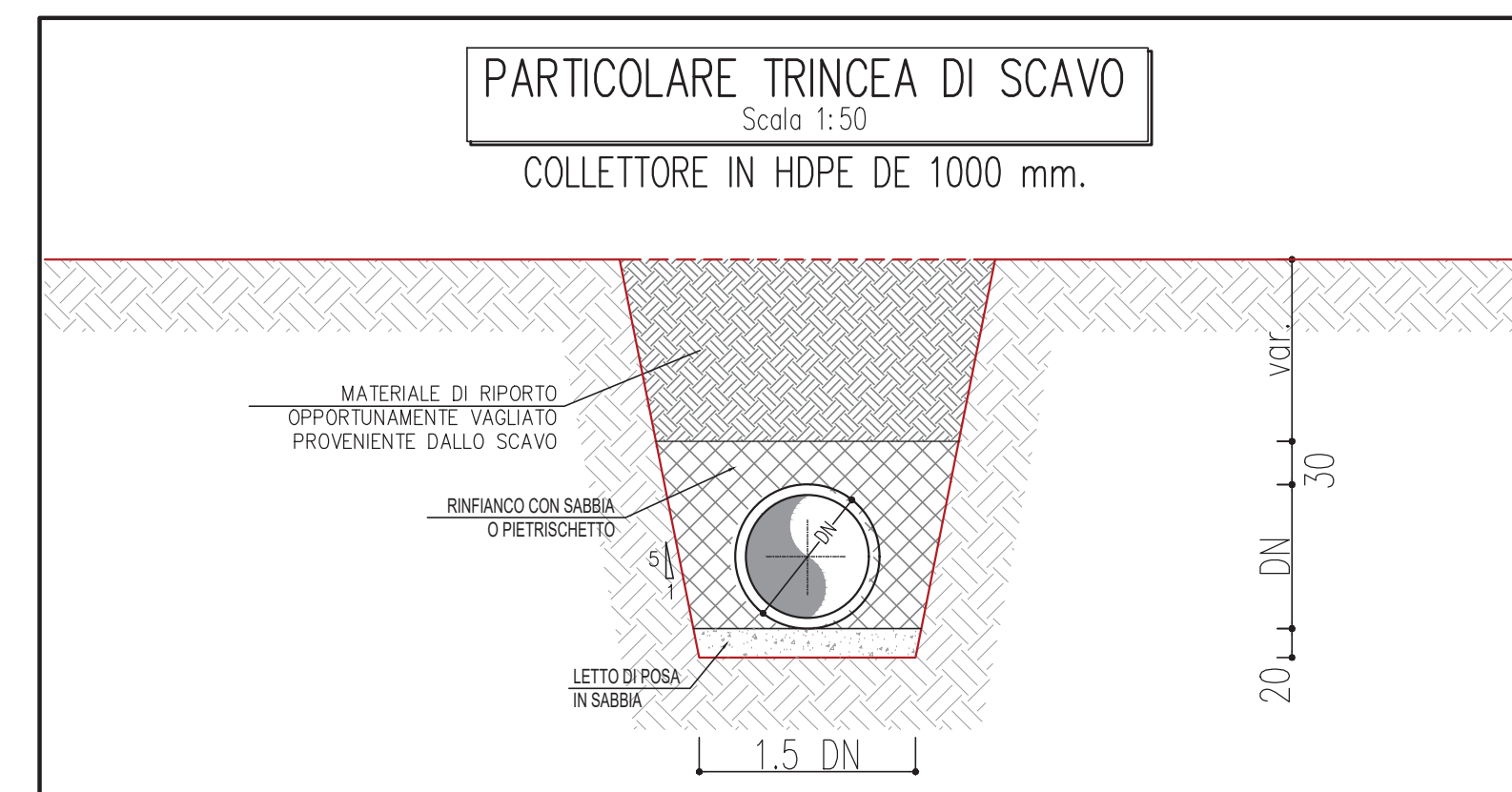
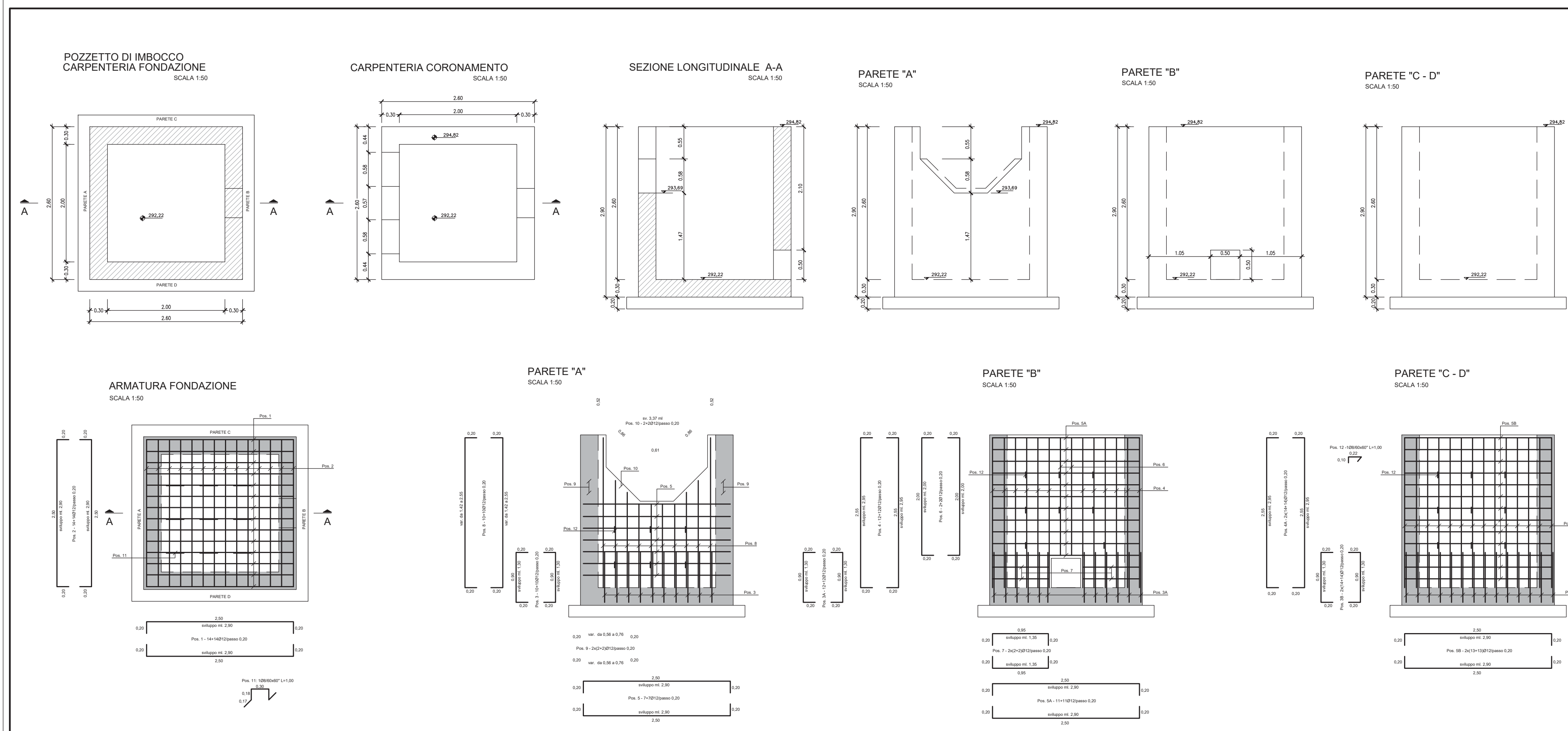
PLANIMETRIA – SCALA 1:250



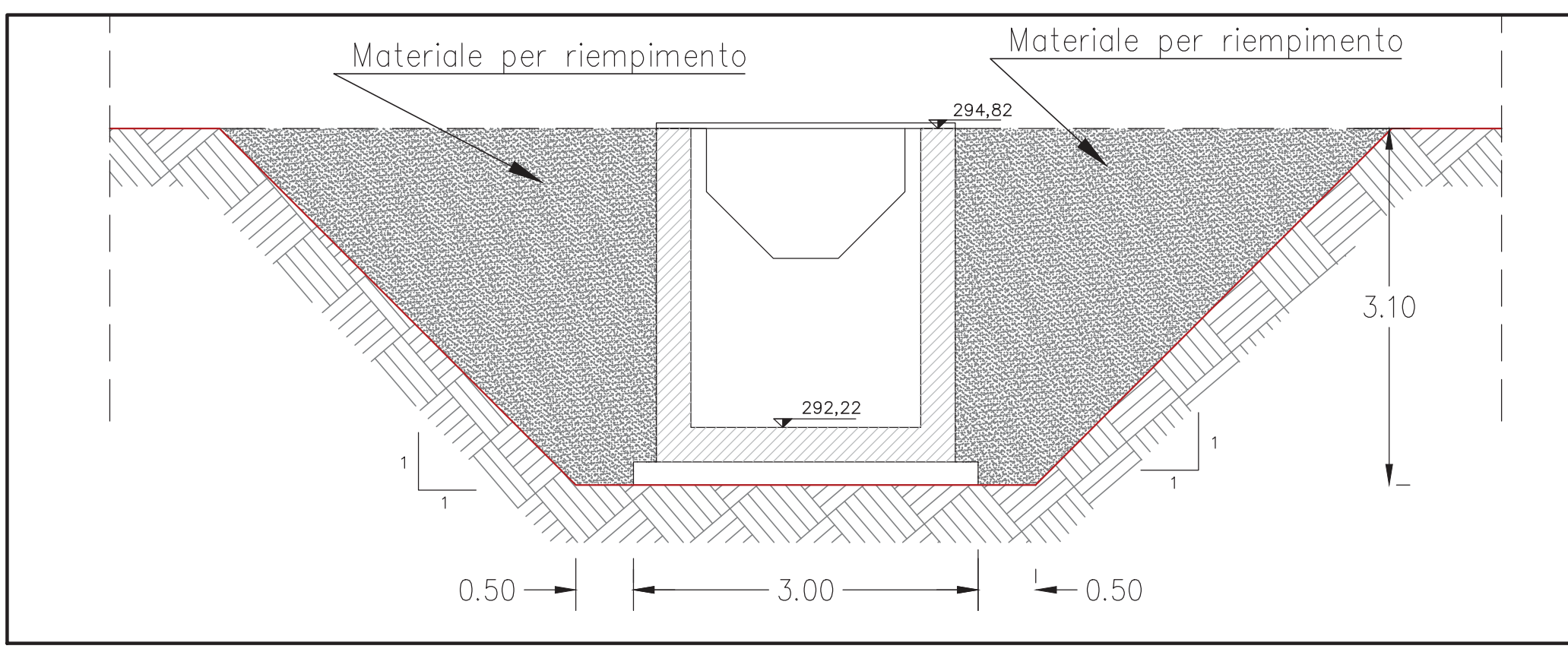
PLANIMETRIA – SCALA 1:2000



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 **PRO ITER** Via G.B. Sommarini n°5 20125 - Milano  
Mandante **Ing. S. Riccardi** 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: **TO0TM28STRD101B**

PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	REVISIONE	SCALA
<b>L O P L S Q</b>	<b>E</b>	<b>1901</b>	<b>B</b>	Varie
CODICE ELAB.		<b>T O O T M 2 8 S T R D 1 0 1</b>	DATA	VERIFICATO
<b>D</b>				
<b>C</b>				
<b>B</b>	REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI D.LGS. 35/11	Aprile 2021	Ing. D. D'ALESSANDRO	Ing. M. CARLINO
<b>A</b>	Emissione	Marzo 2020	Ing. D. D'ALESSANDRO	Ing. M. CARLINO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO