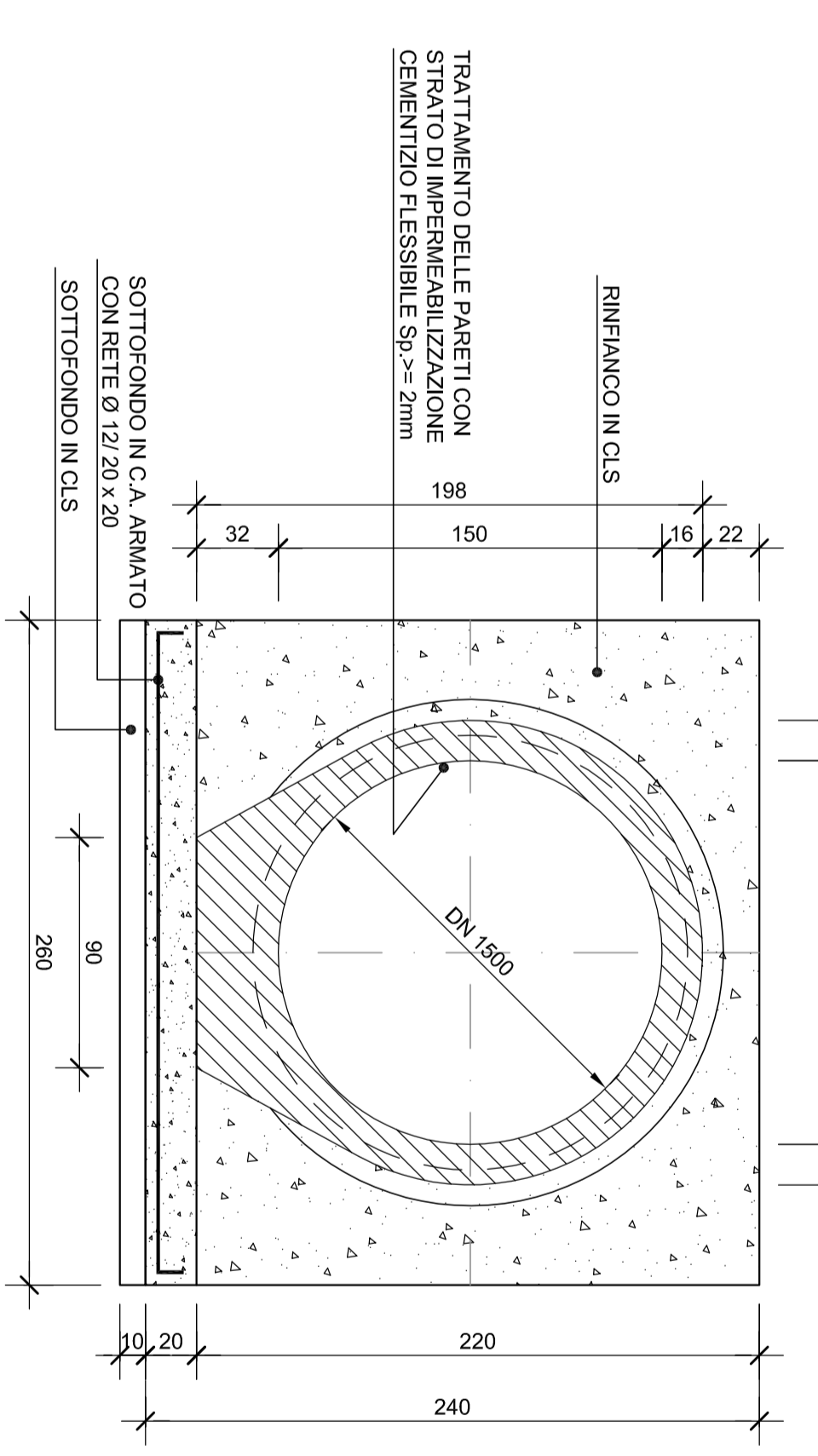


PIANTA
Scala 1:100

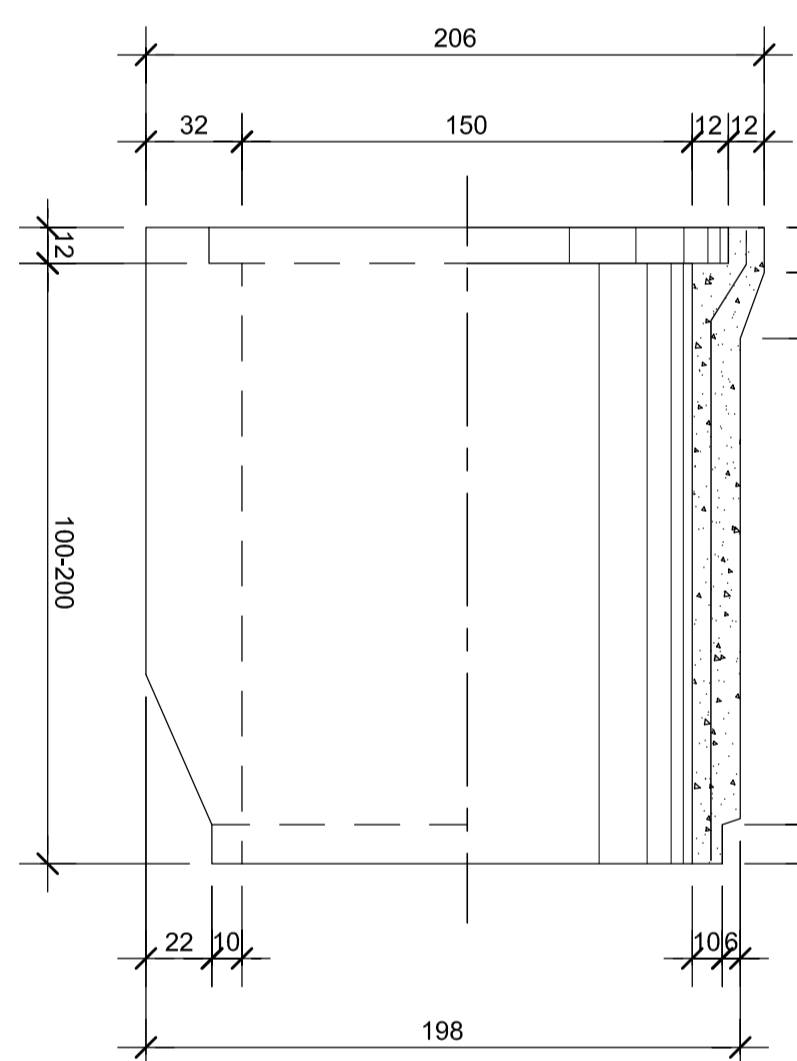
TUBOLARE IN C.A. DN1500

Scala 1:25

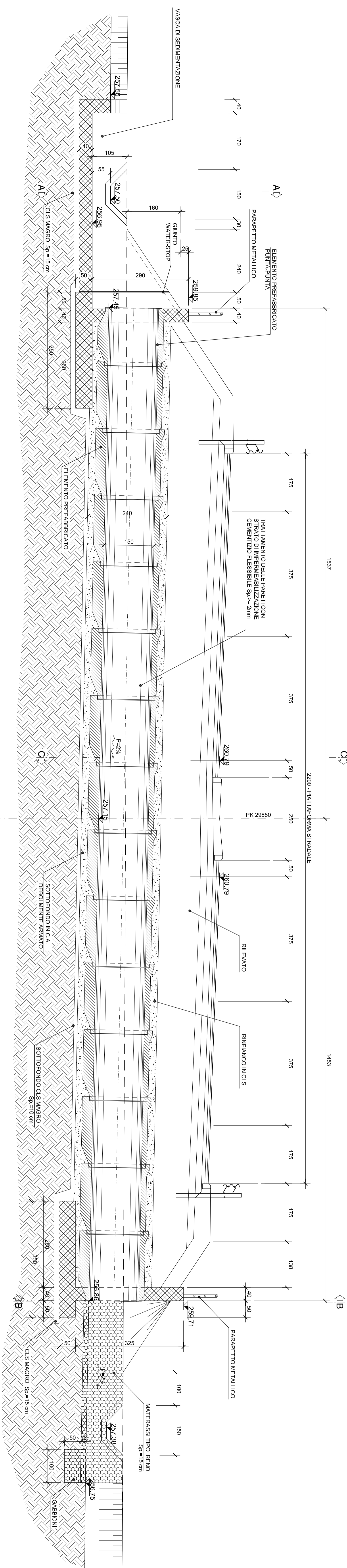
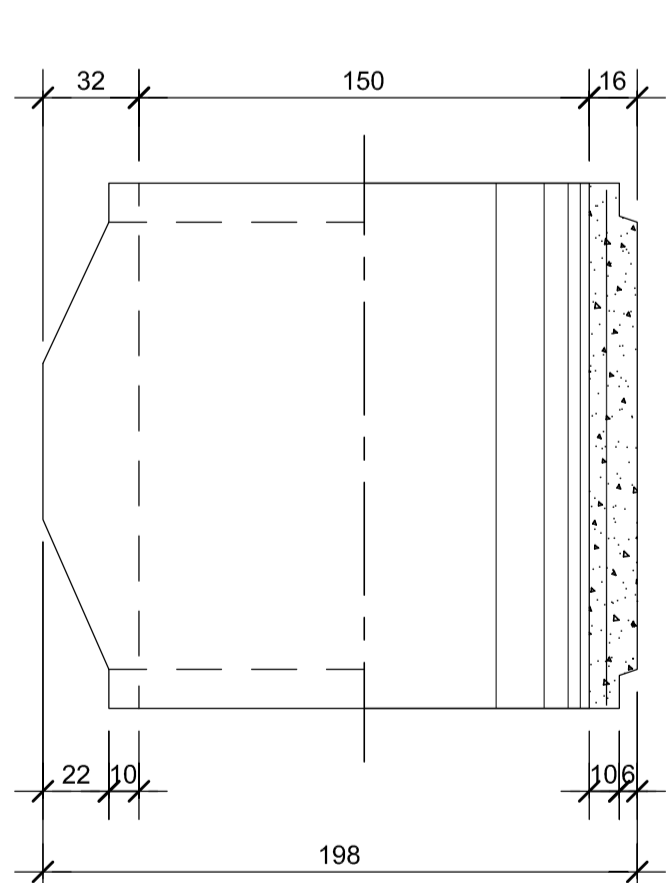
SEZIONE TRASVERSALE



ELEMENTO PREFABBRICATO PUNTA-BICCHIERE

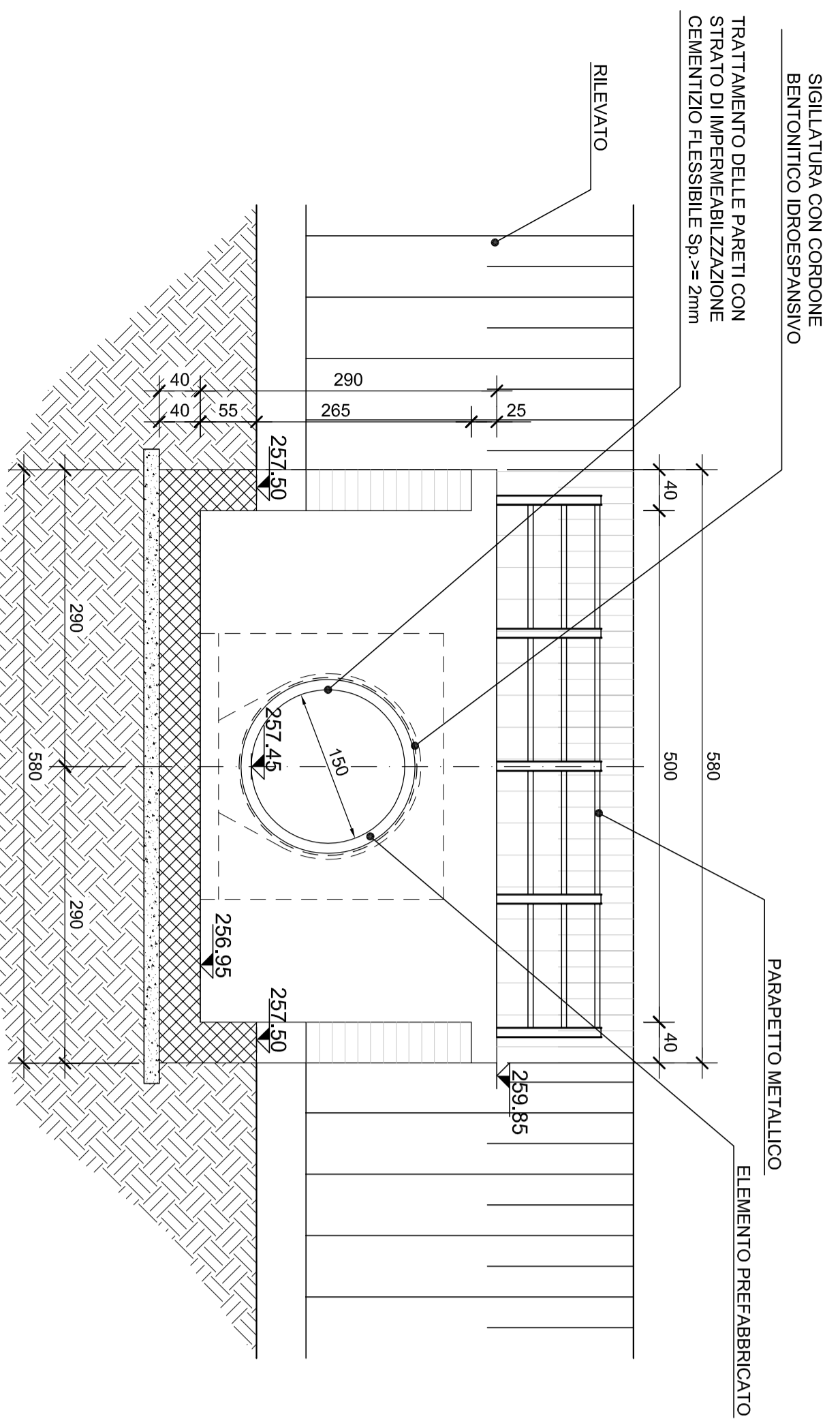


ELEMENTO PREFABBRICATO PUNTA-PUNTA

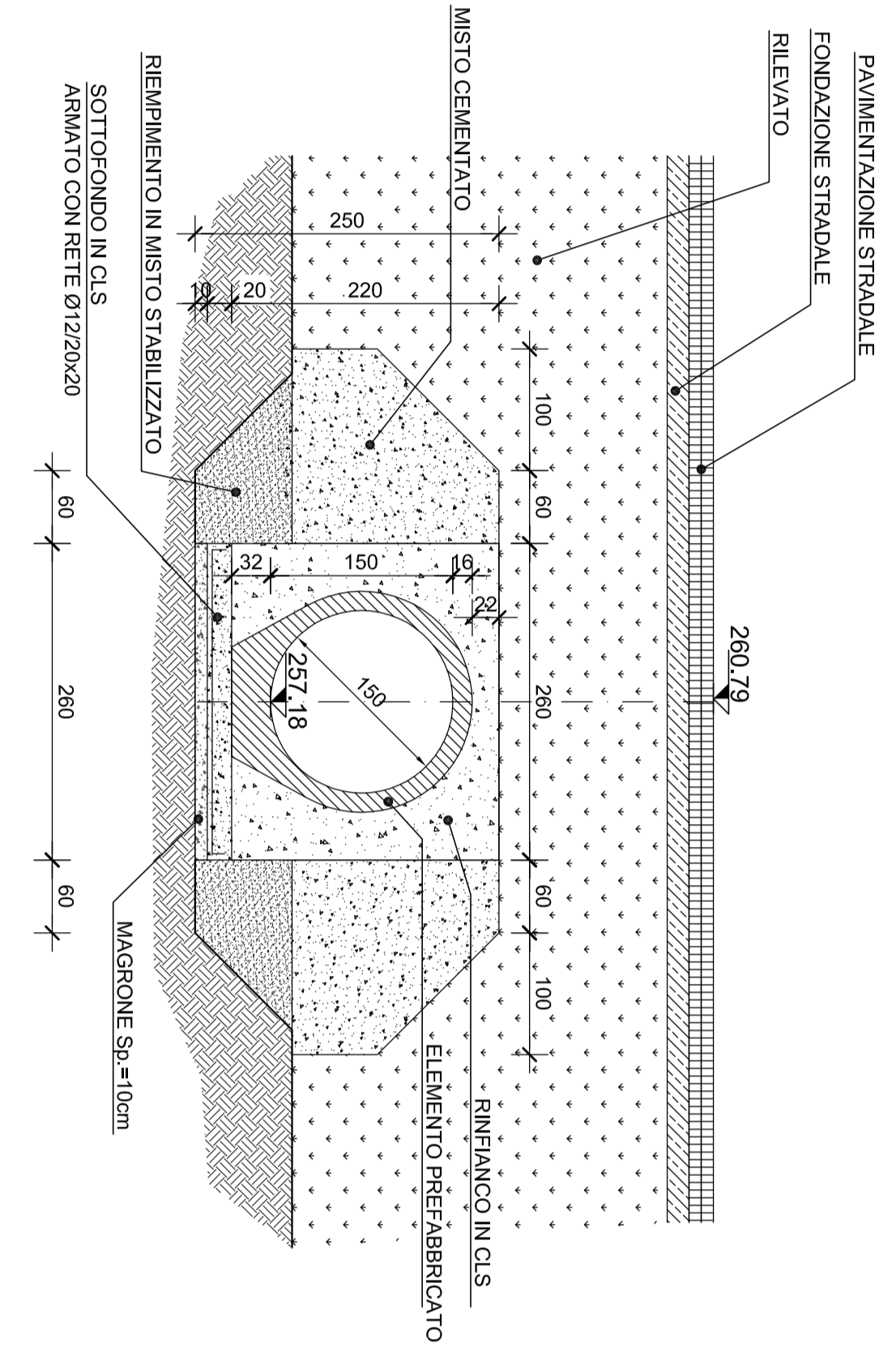


SEZIONE LONGITUDINALE
Scala 1:50

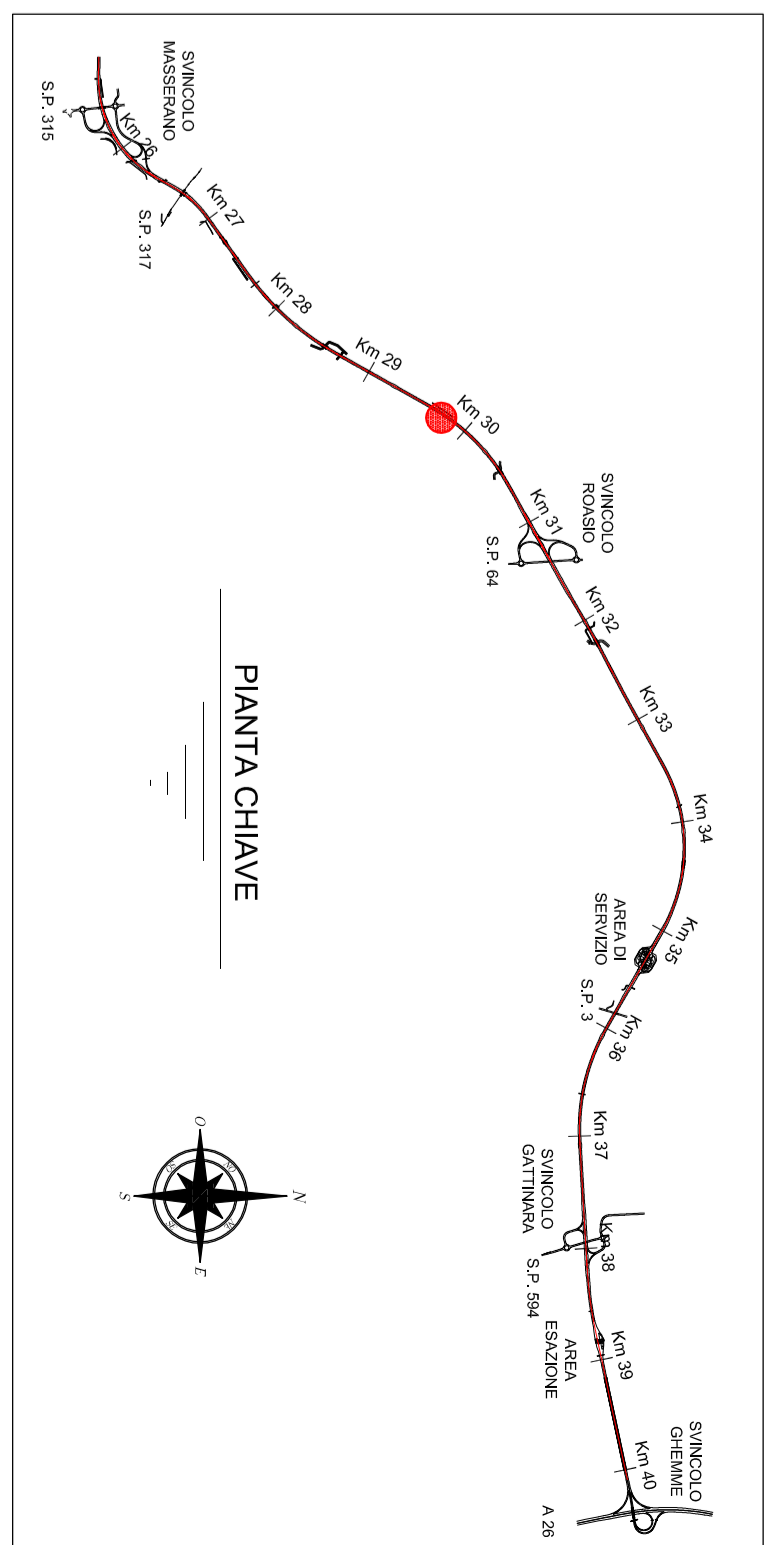
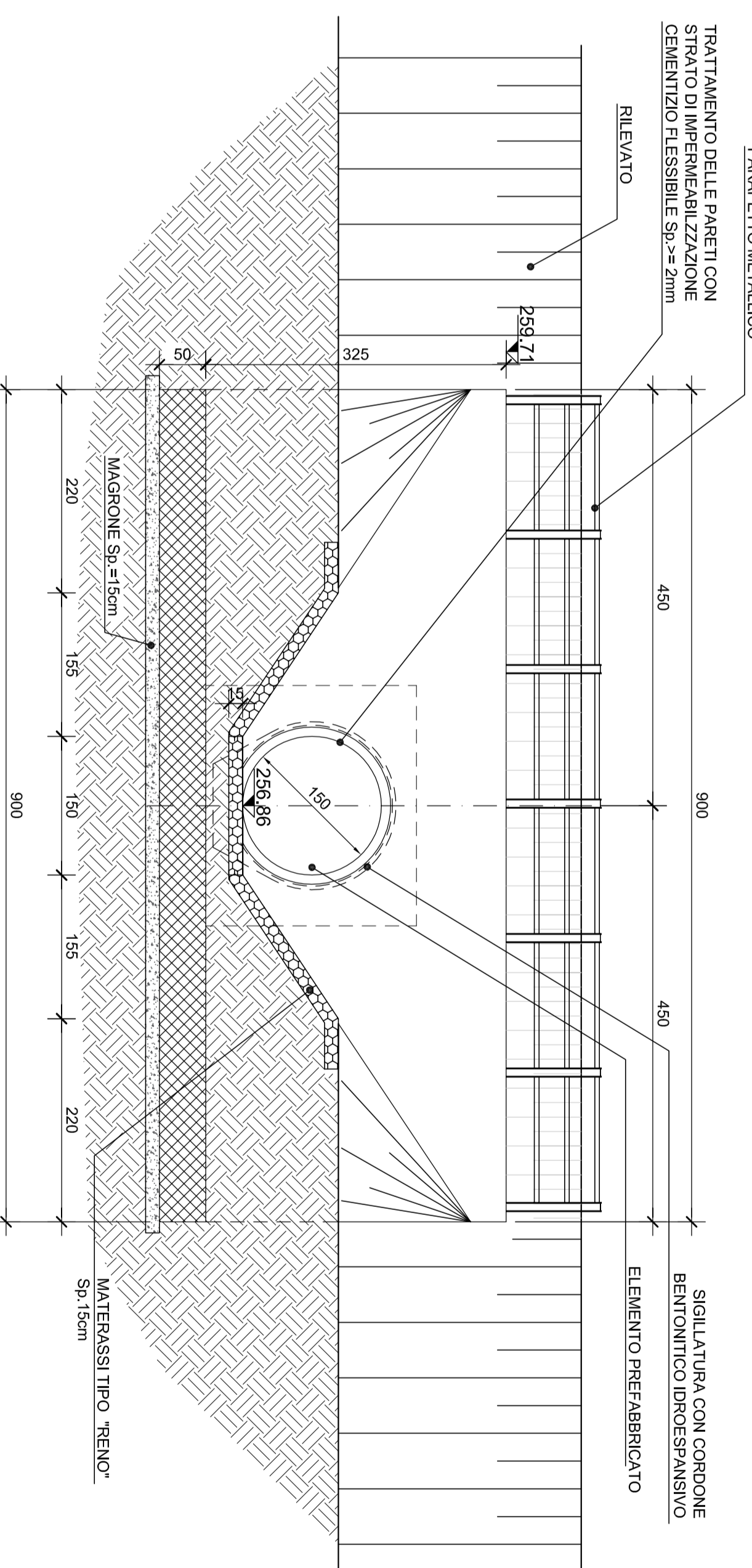
SEZIONE A-A
Scala 1:50



SEZIONE C-C
Scala 1:50



SEZIONE B-B
Scala 1:50



tombino:	TM18
progressiva:	29880
tipologia:	circolare
sezione:	DN1500
lunghezza [m]:	29,90
ricoprimento medio [m]:	1,80
volume scavo [mc]:	110,63
misto stabilizzato [mc]:	47,84
misto cementato [mc]:	137,54

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Collegamento tra I'A4 (Torino-Milano) in località Sorthia, Biella, Gattinara e I'Az6 (Gorova Voltri-Grovello) in località Chemme, Lotto 1

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:	ING. ANDREAS BIANCHI ING. ANDREAS BIANCHI ING. ANDREAS BIANCHI
COORDINATORE:	ING. ANDREAS BIANCHI
RESPONSABILE DEL SA:	ING. ANDREAS BIANCHI
REDAZIONE:	ING. ANDREAS BIANCHI
VERIFICA:	ING. ANDREAS BIANCHI
CONFERMA:	ING. ANDREAS BIANCHI

Tombino Km. 29880
Pianimetria, prospetto e sezioni

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA
PRODOTTO	IN DATA	1	1:50
DATA	ELAB.	17/01	
REVISIONE	DATA	18/2/2018	