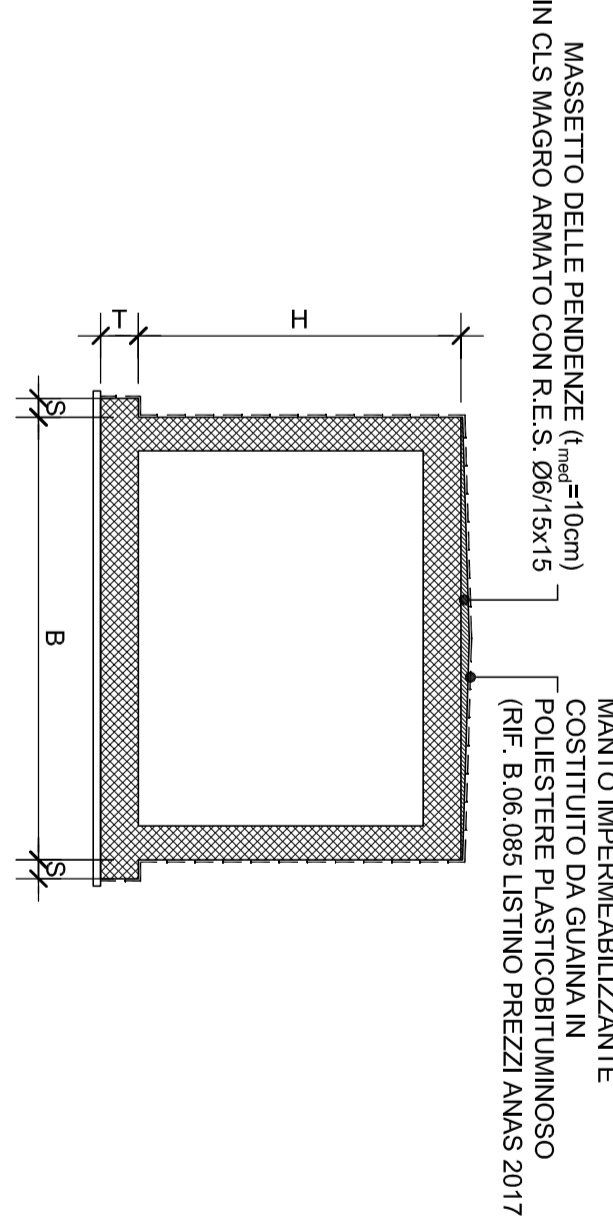
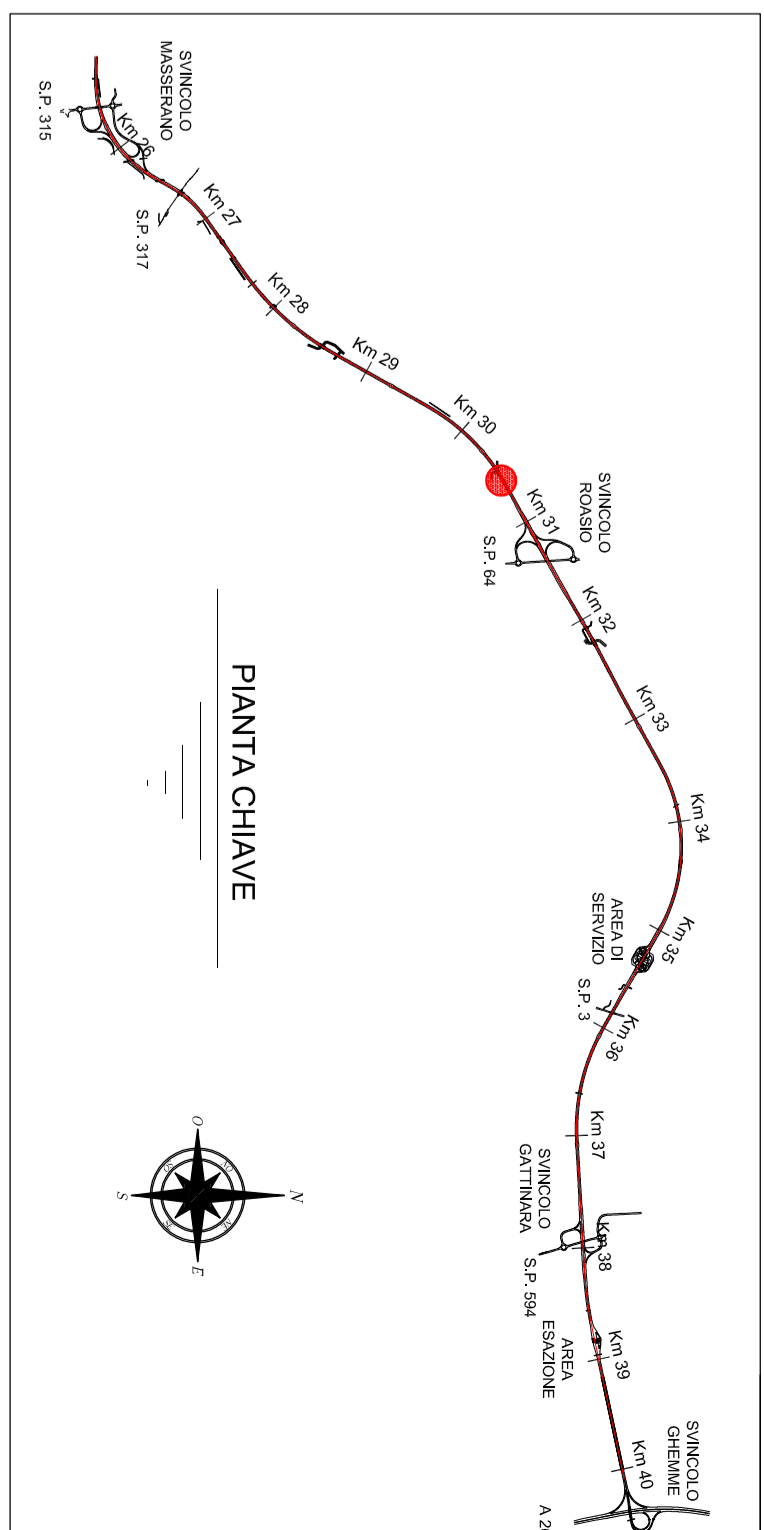


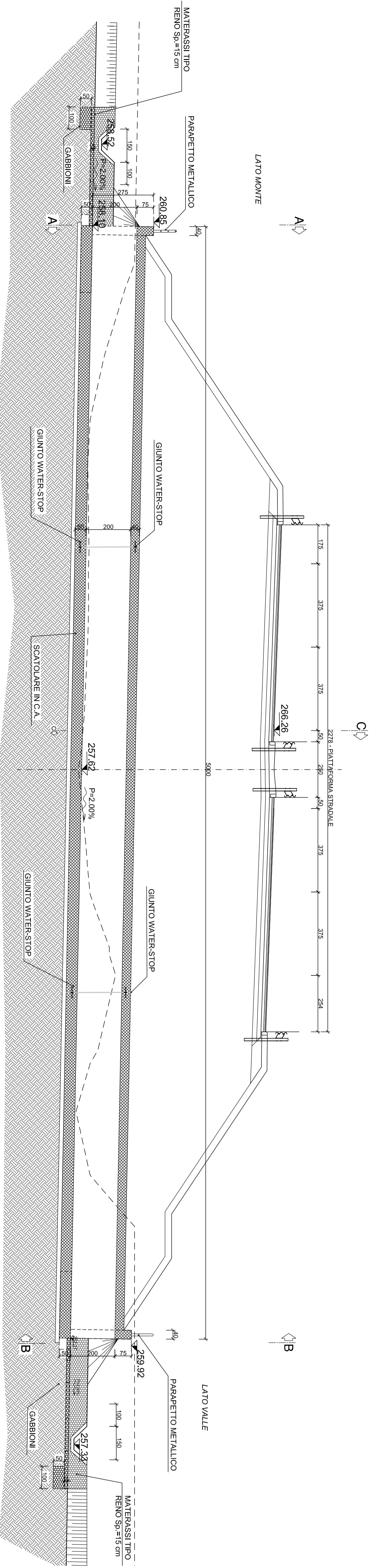
SCHEMA IMPERMEABILIZZAZIONE



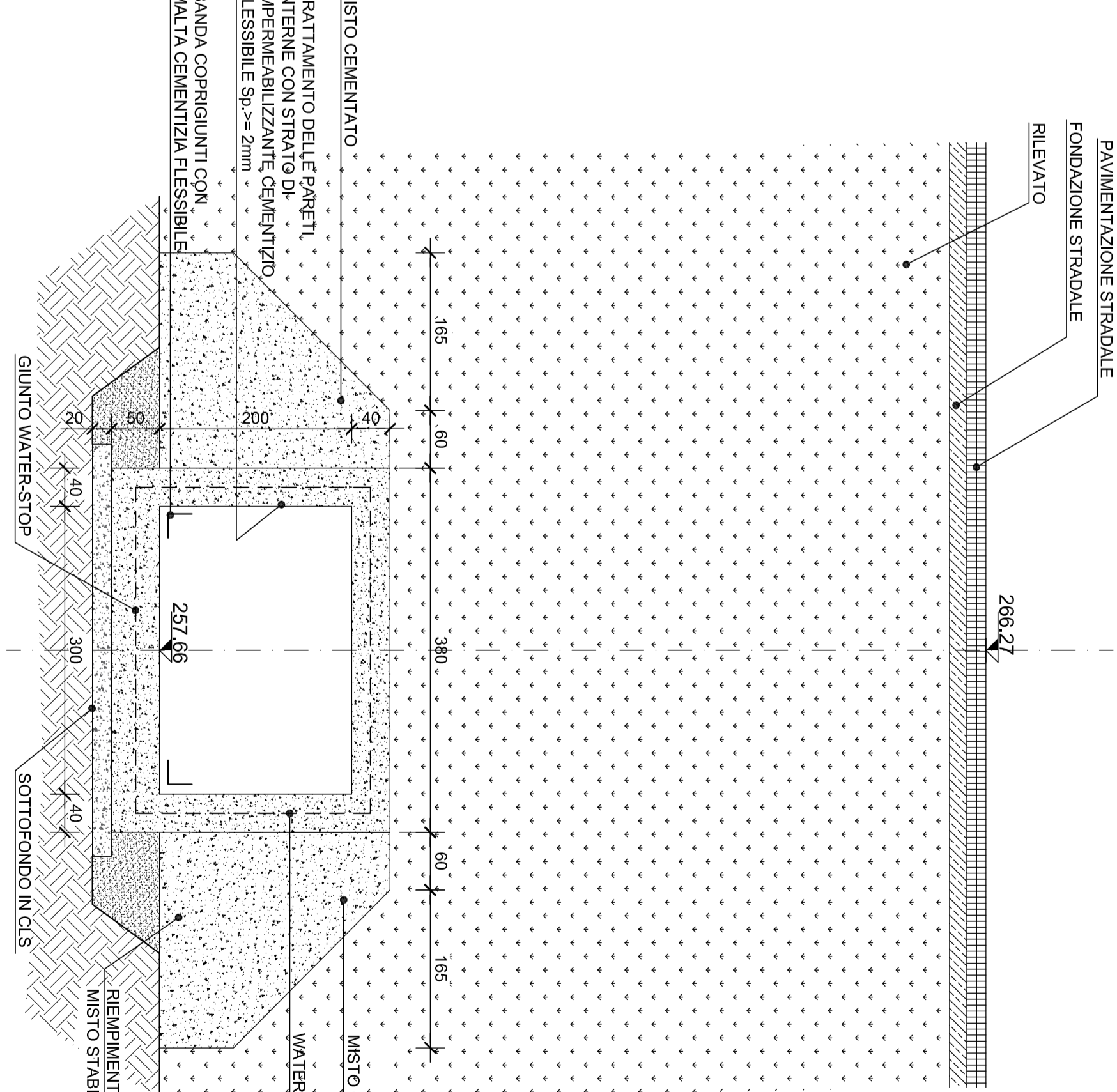
tombrino:	TM/21
progressiva:	30524
tipologia:	scatolare
sezione:	3,0 x 2,0
lunghezza [m]:	50,00
ricoprimento medio [m]:	6,00
volume scavo [m ³]:	205,00
misto stabilizzato [m ³]:	65,50
misto cementato [m ³]:	405,00



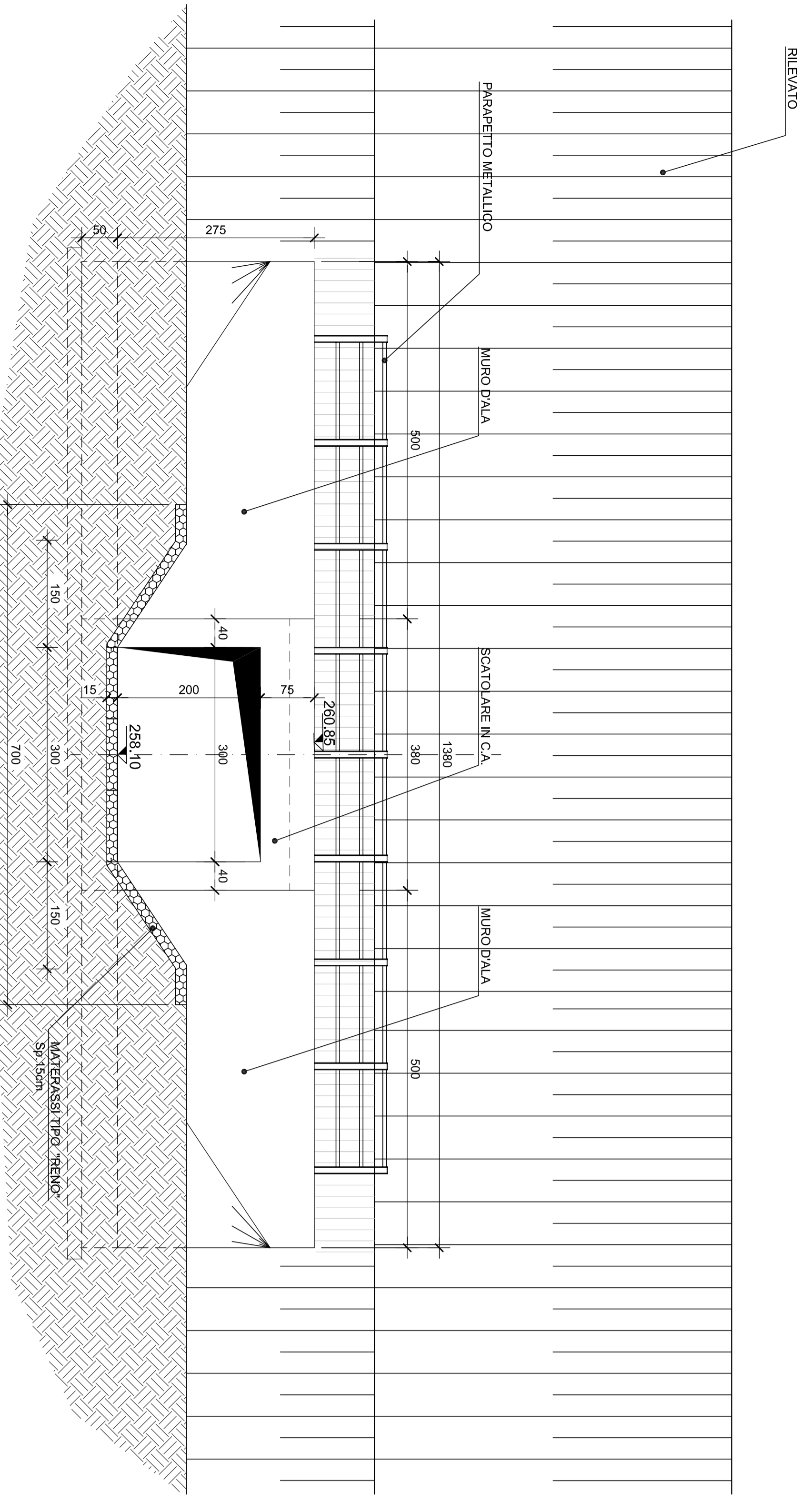
SEZIONE LONGITUDINALE



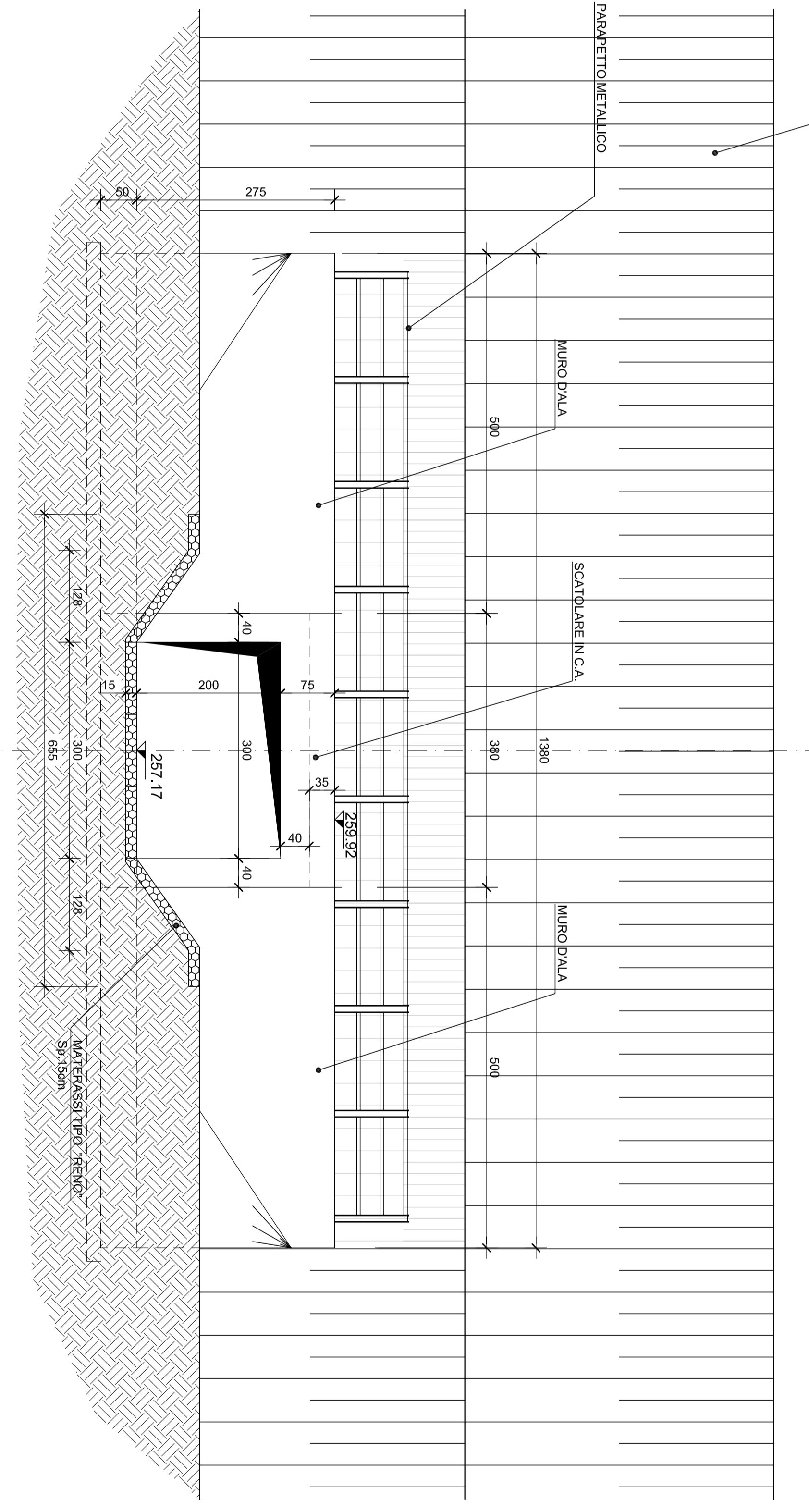
SEZIONE C-C



SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



Collegamento tra l'A4 (Torino-Milano) in località Sorthia, Biella, Gattinara e l'A26 (Genova Voltri-Grovello) in località Chermè. Lotto 1

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
 Ing. Roberto Marzetti
 Ing. Riccardo Cossentino
 Ing. Paolo Cossentino
 Ing. Riccardo Marzetti
 Ing. Riccardo Marzetti
 Ing. Riccardo Marzetti
 Ing. Riccardo Marzetti
 Ing. Riccardo Marzetti
 Ing. Riccardo Marzetti
 Ing. Riccardo Marzetti
 Ing. Riccardo Marzetti
 Ing. Riccardo Marzetti

RESPONSABILE DEL S.M.
 Ing. Riccardo Marzetti

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Ing. Riccardo Marzetti

NOTA: IL RESPONSABILE DEL PROGETTO È:
 Ing. Riccardo Marzetti

PROTOCOLLO
 DATA

Tombrino S. Giorgio Km 30524
 Pianometrica, prospetto e sezioni

CODE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALE
PROGETTO	1:100		
CONFER	T001TM21STR0101	A	1:100
DPT007	D1701		
C			
A	antidive		
A		18/2/2018	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE VERIFICATO APPROVATO