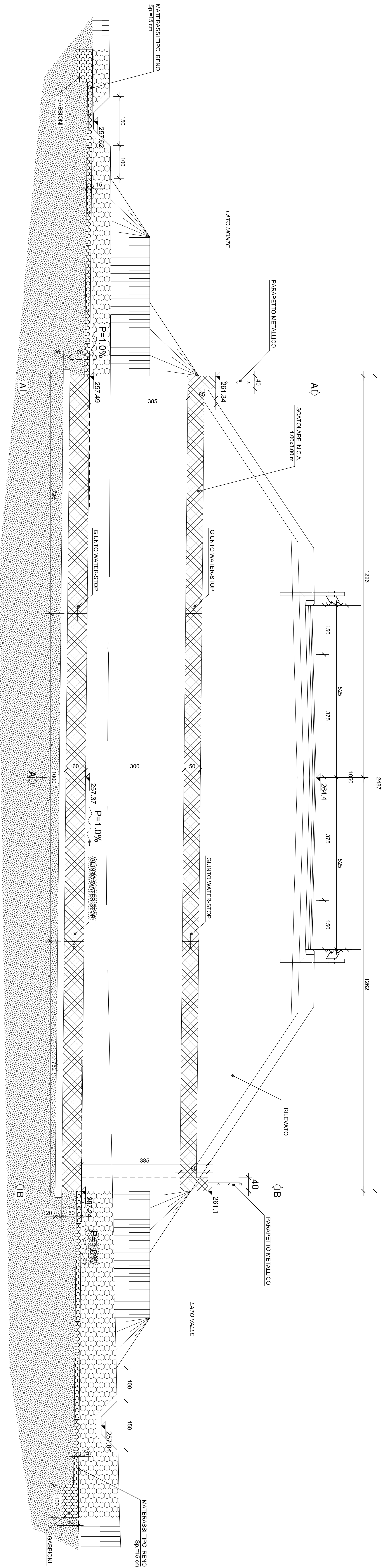
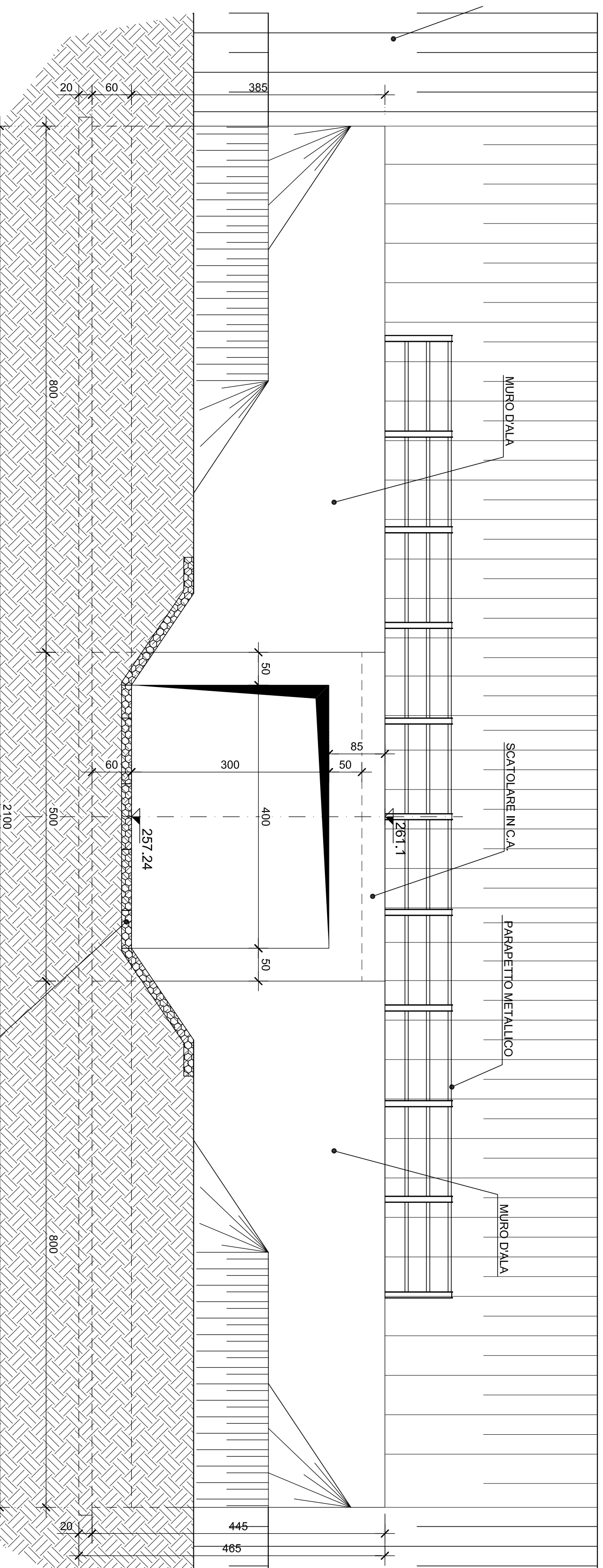
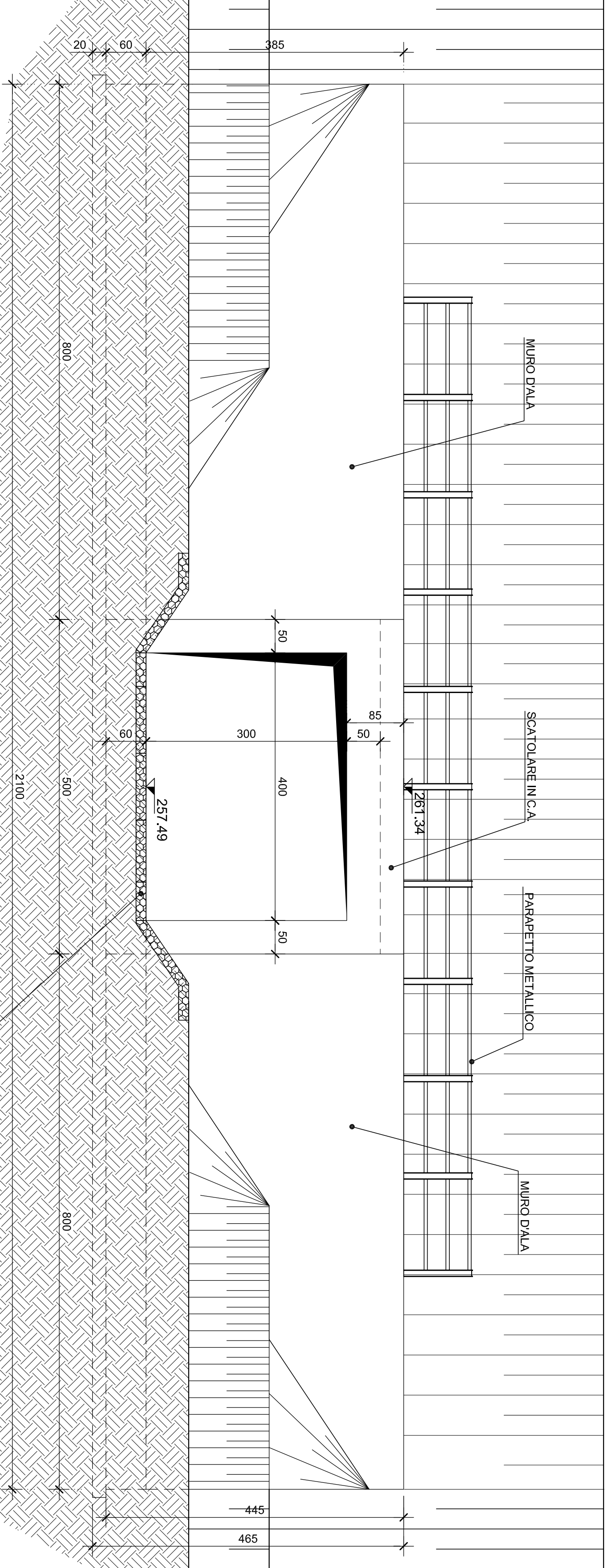


SEZIONE LONGITUDINALE
Scala: 1:30

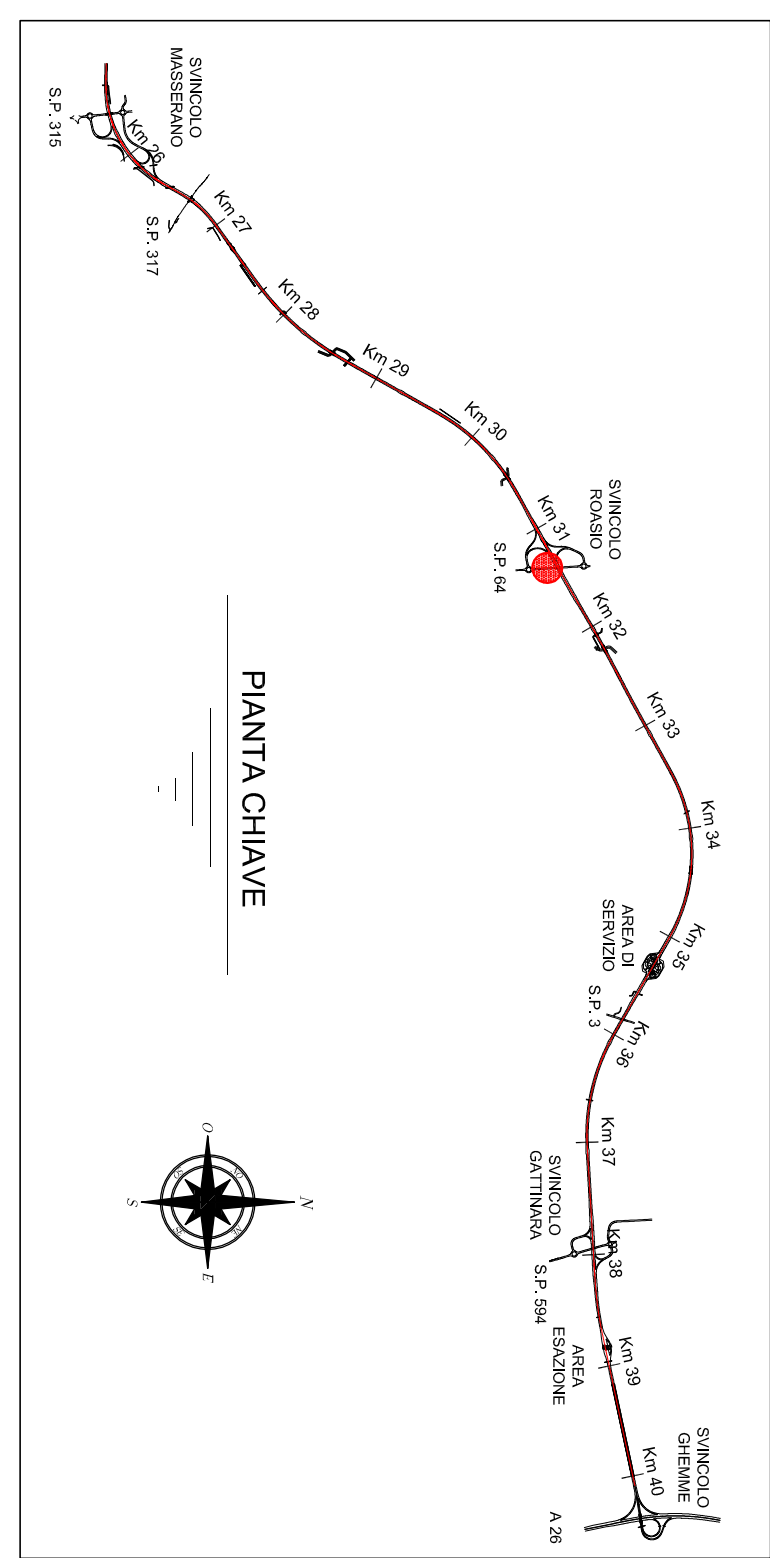
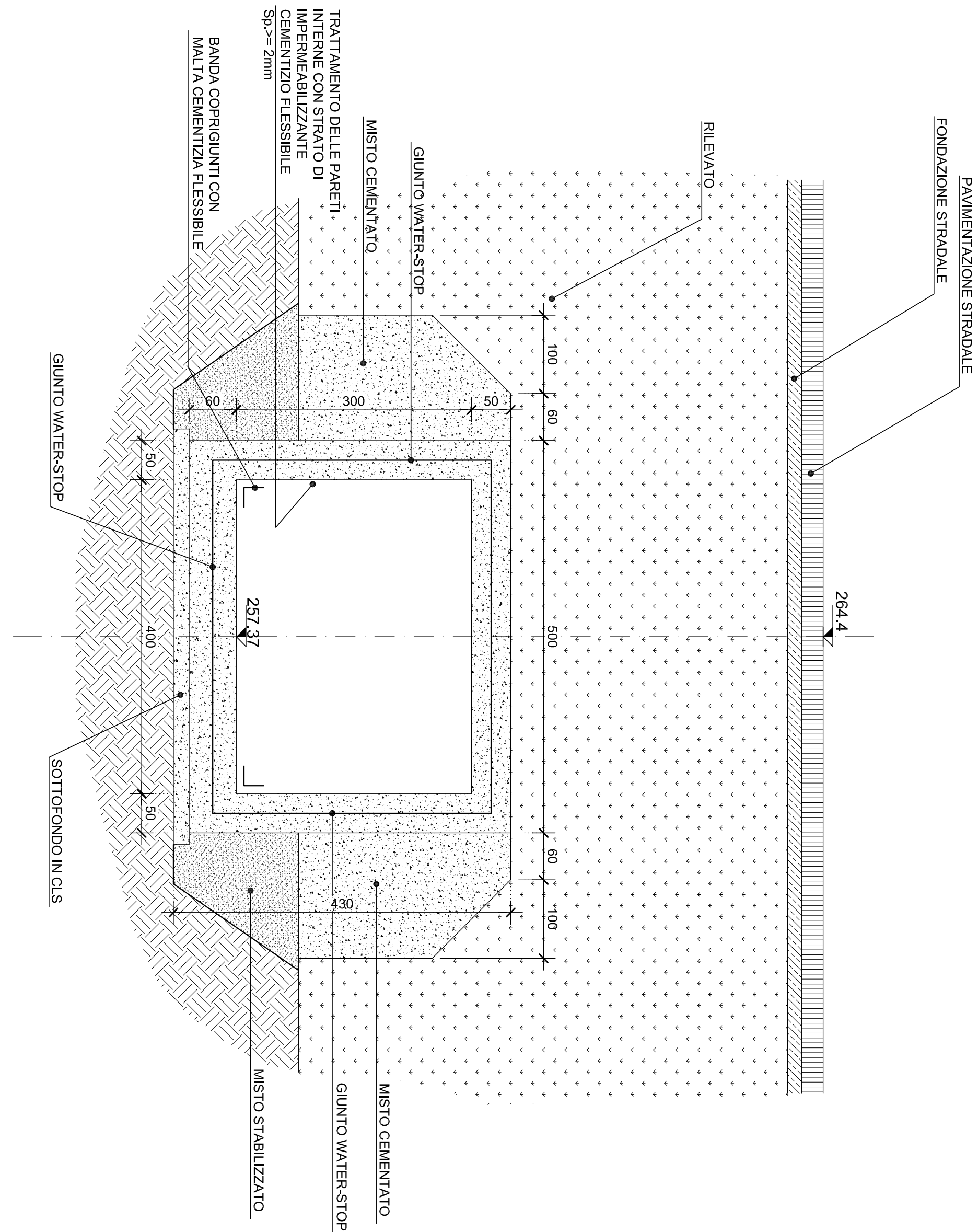


SEZIONE A-A
Scala: 1:30

SEZIONE B-B
Scala: 1:30

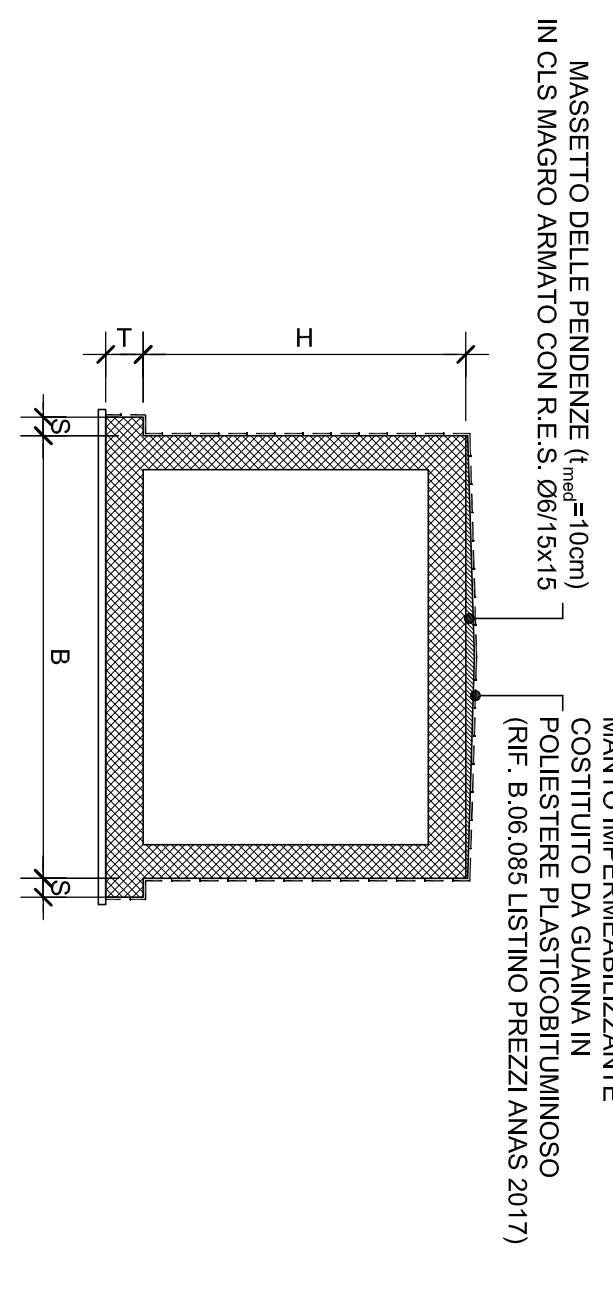


SEZIONE C-C
Scala: 1:30



tombo:	TM57
progressiva:	350
tipologia:	scatolare
sezione:	4,0 X 3,0
lunghezza [m]:	24,87
ricoprimento medio [m]:	2,90
volume scavo [mc]:	293,47
misto stabilizzato [mc]:	94,51
misto cementato [mc]:	191,50

SCHEMA IMPERMEABILIZZAZIONE



PROGETTO DEFINITIVO
C.O.S.

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Ing. Andrea Magnoni
Ing. Marco Orlandini
Ing. Alessandro Magnoni
Ing. Giovanni Magnoni
RESPONSABILE DEL S.M.
Ing. Marco Orlandini
COMPARTIRE PER LA SOTTOSCRIZIONE IN FASE DI PROGETTAZIONE
per: Marco Orlandini
MITO È RESPONSABILE DEL RICOPIAMENTO:
Ing. Marco Orlandini

PROTOCOLLO:
DATA:

Tombino 2 Rio Margoccia svincolo Roasio
Pianimetria, prospetto e sezioni

CODICE PROGETTO	NOI E.T.E.	REVISIONI	SCALA
PROGETTO	PROG. 1.000		1:100
CONFERMA	CONFERMA		1:50
DEFINITIVO	DEFINITIVO		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE
A	emissione	18/2/2018	
B			
C			

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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