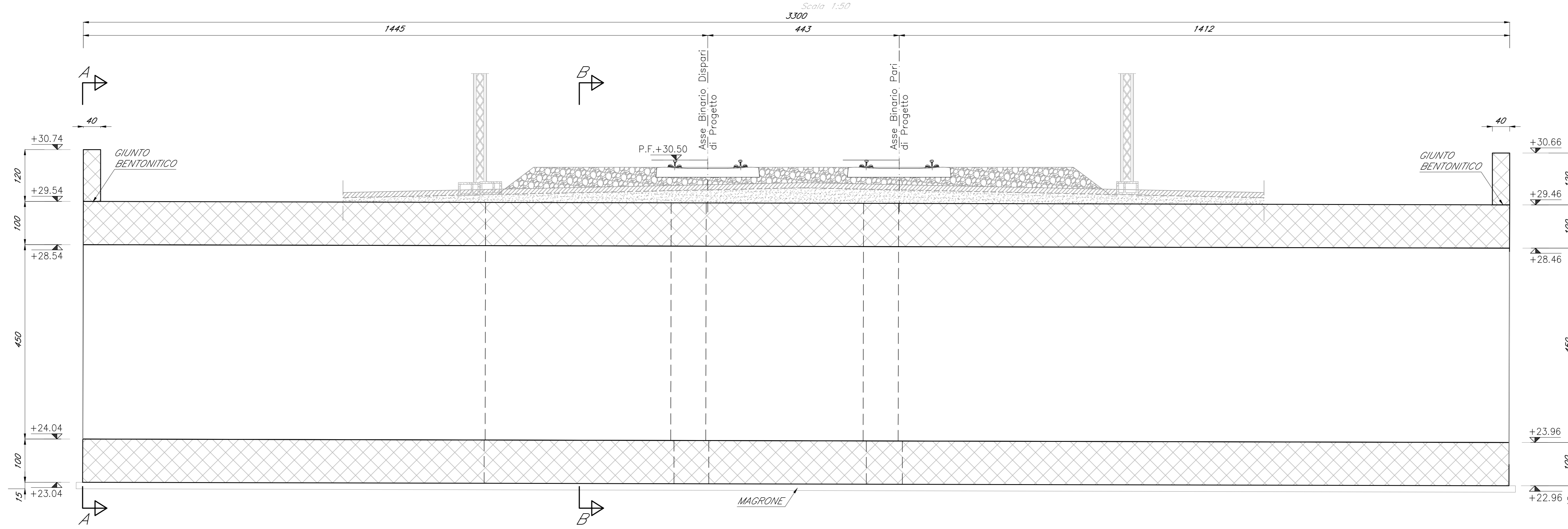
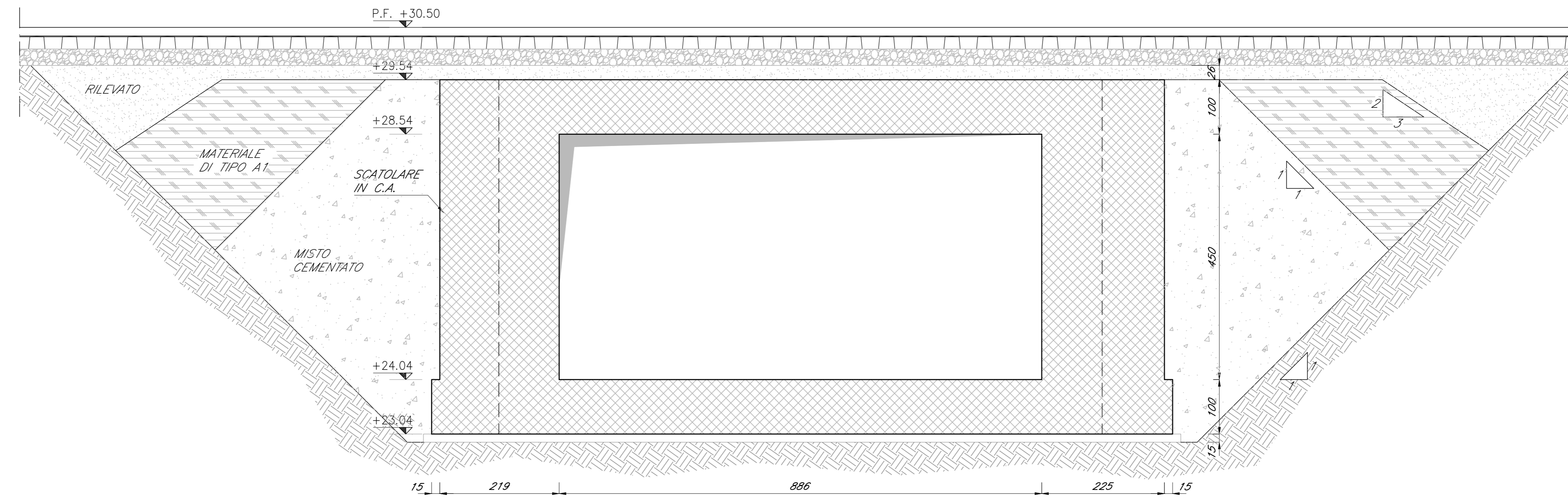
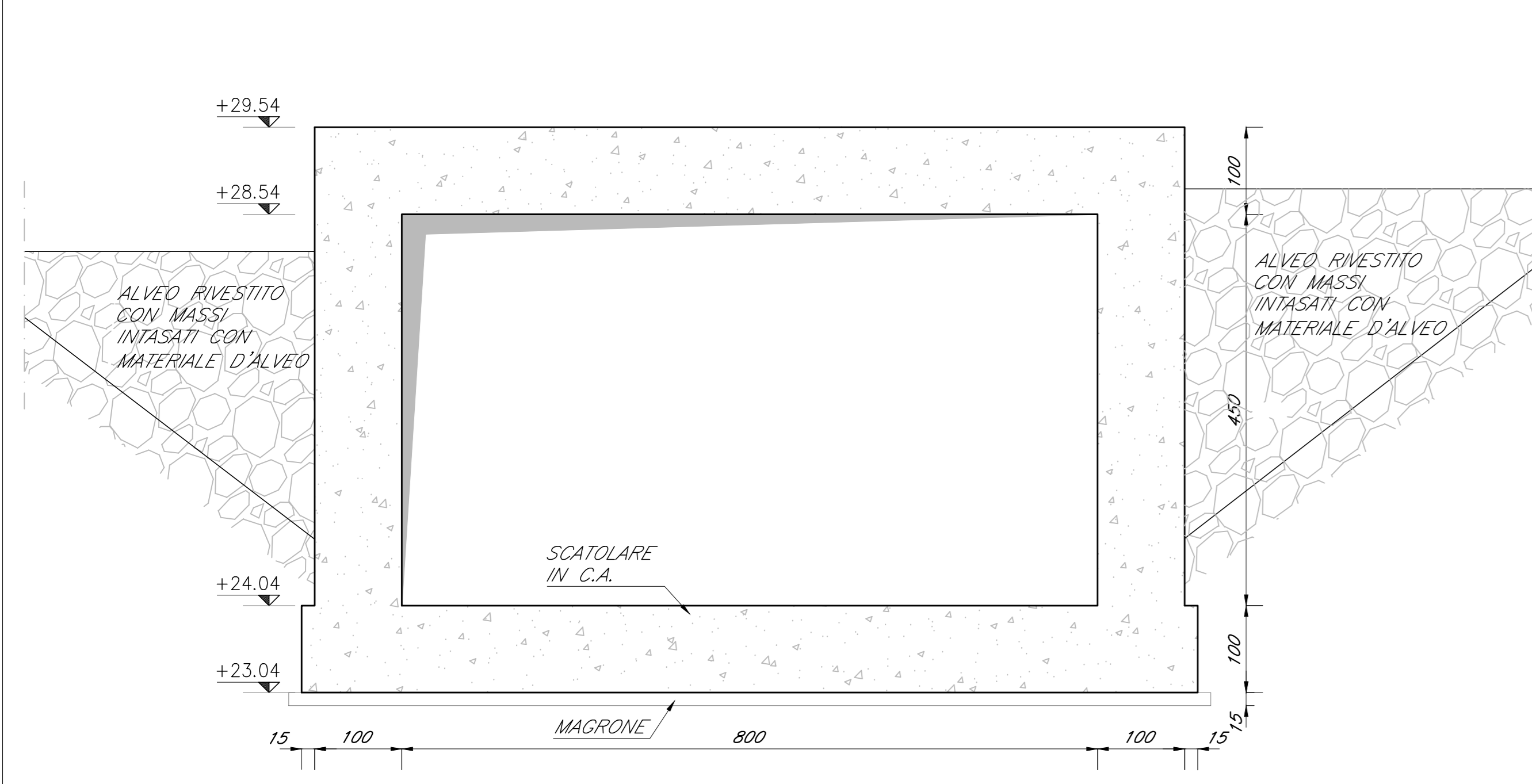


TOMBINO SCATOLARE RIO DELLE CIOPPE - SEZIONE LONGITUDINALE

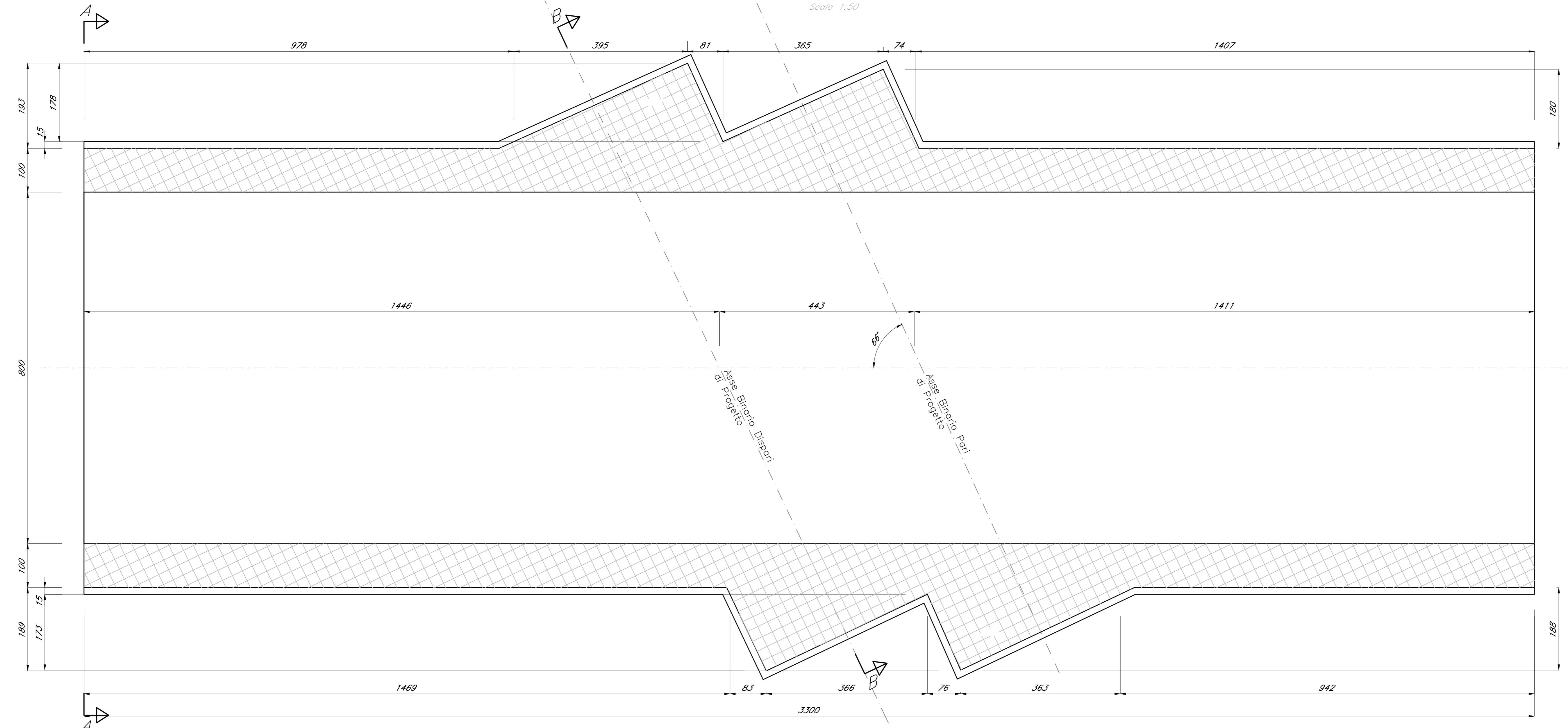


TOMBINO SCATOLARE RIO DELLE CIOPPE - VISTA A-A
Scala 1:50

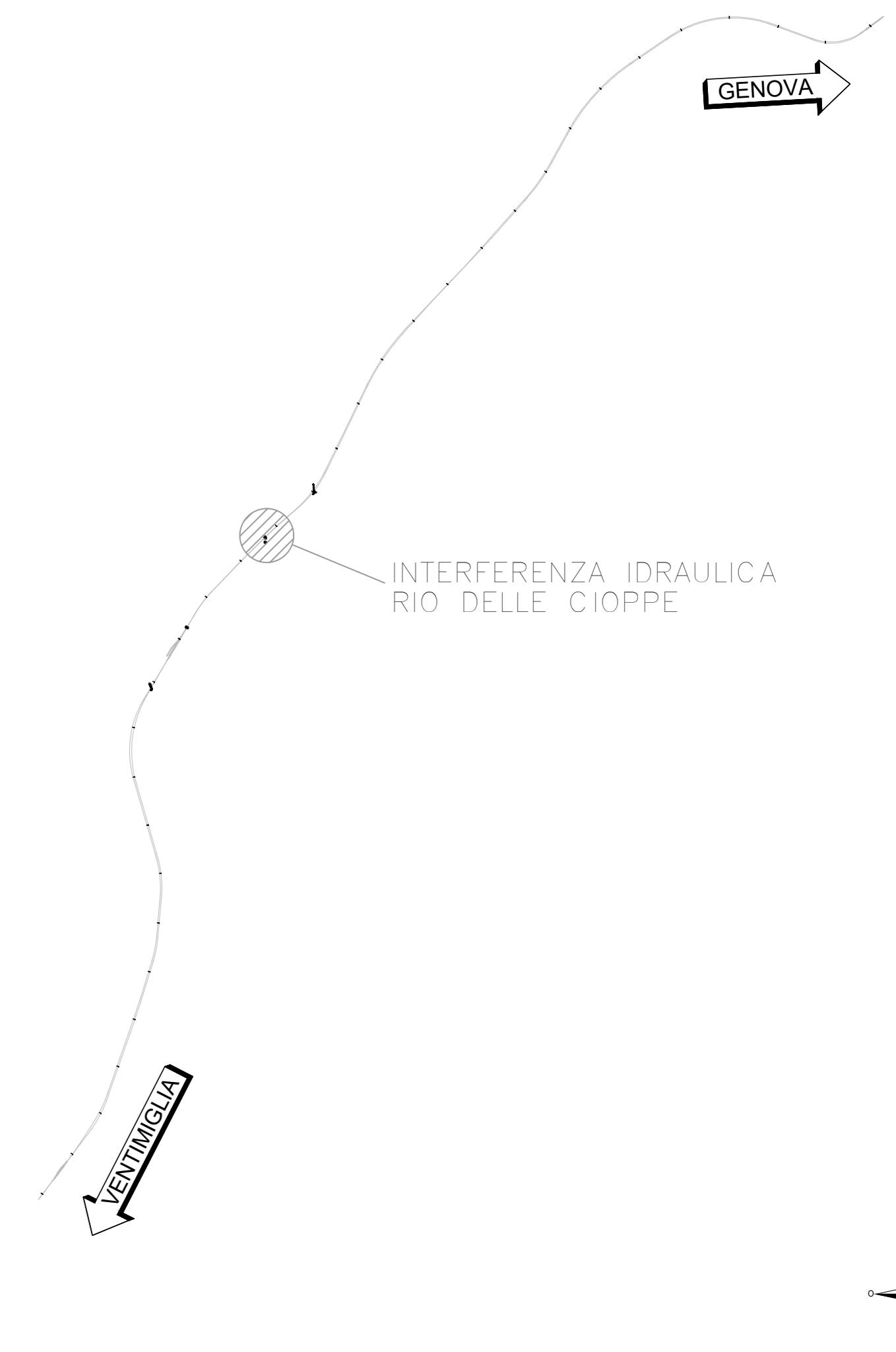
TOMBINO SCATOLARE RIO DELLE CIOPPE - SEZIONE B-B
Scala 1:50



TOMBINO SCATOLARE RIO DELLE CIOPPE - PIANTA
Scala 1:50



KEY PLAN
Scala 1:10000



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO					
Classe di esposizione	Rapporto c/c max (da 200)	Classe di lavorabilità	Tipo di cemento	Classe di resistenza minima (da 16)	Dimax (mm)
XC4	0.50	S3-S4	CEM III/V	C32/40	25
X0	---	---	CEM IV	C12/15	---
Compi di Impiego					
XC4 - Solette e piedritti					
X0 - Magrone di riempimento e livellamento					
PRESCRIZIONI					
COPRIFERRO NETTO					
- SOLETTE E ELEVAZIONI s=45 mm					
ACCAIO					
ACCIAIO IN BARRE PER GETTI E RETI ELETTROSDALDATE				B450C fyk ≥ 450Mpa ftk ≥ 540Mpa fyk= tensione caratteristica di snervamento ftk= tensione caratteristica di rottura	
INCIDENZE ARMATURE					
- SOLETTA INFERIORE E SUPERIORE..... 110 kg/m ³					
- PIEDRITTI..... 100 kg/m ³					

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA
TRATTA FINALE LIGURE ANDORA

FABBRICATI TECNOLOGICI - OPERE CIVILI
Sistemazioni idrauliche Rio Castellaro, Rio Valletta, Rio delle Cioppe (tombini 8.00x4.00m)
Carpenteria opera Rio delle Cioppe

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autogenito Data
1	Emissione esecutiva	[Firma]	15/02/2022	[Firma]	15/02/2022	[Firma]	15/02/2022	15/02/2022

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
I V 0 1 0 0 D 2 6 B B I N 3 2 0 0 0 0 1 A

File: IV0100D26BBIN320001A.dwg n. Elab.: