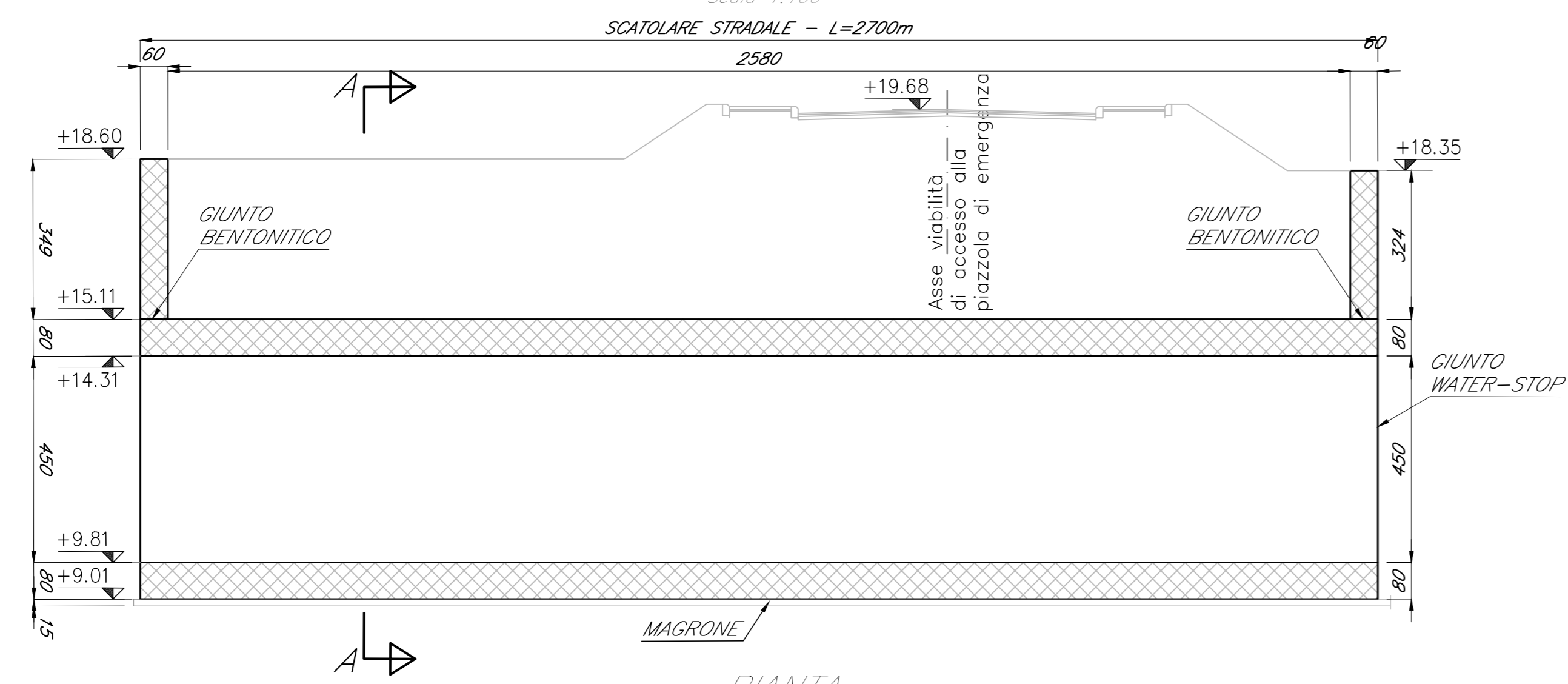
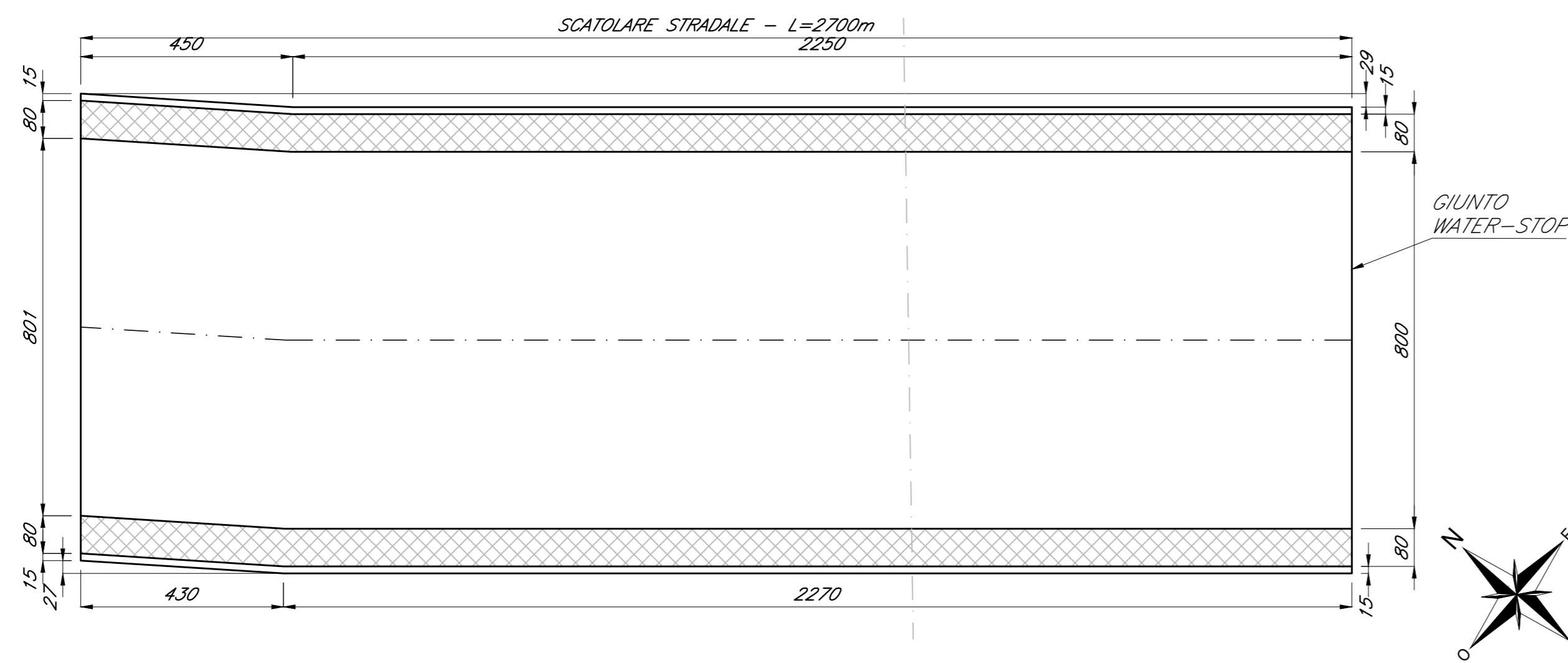


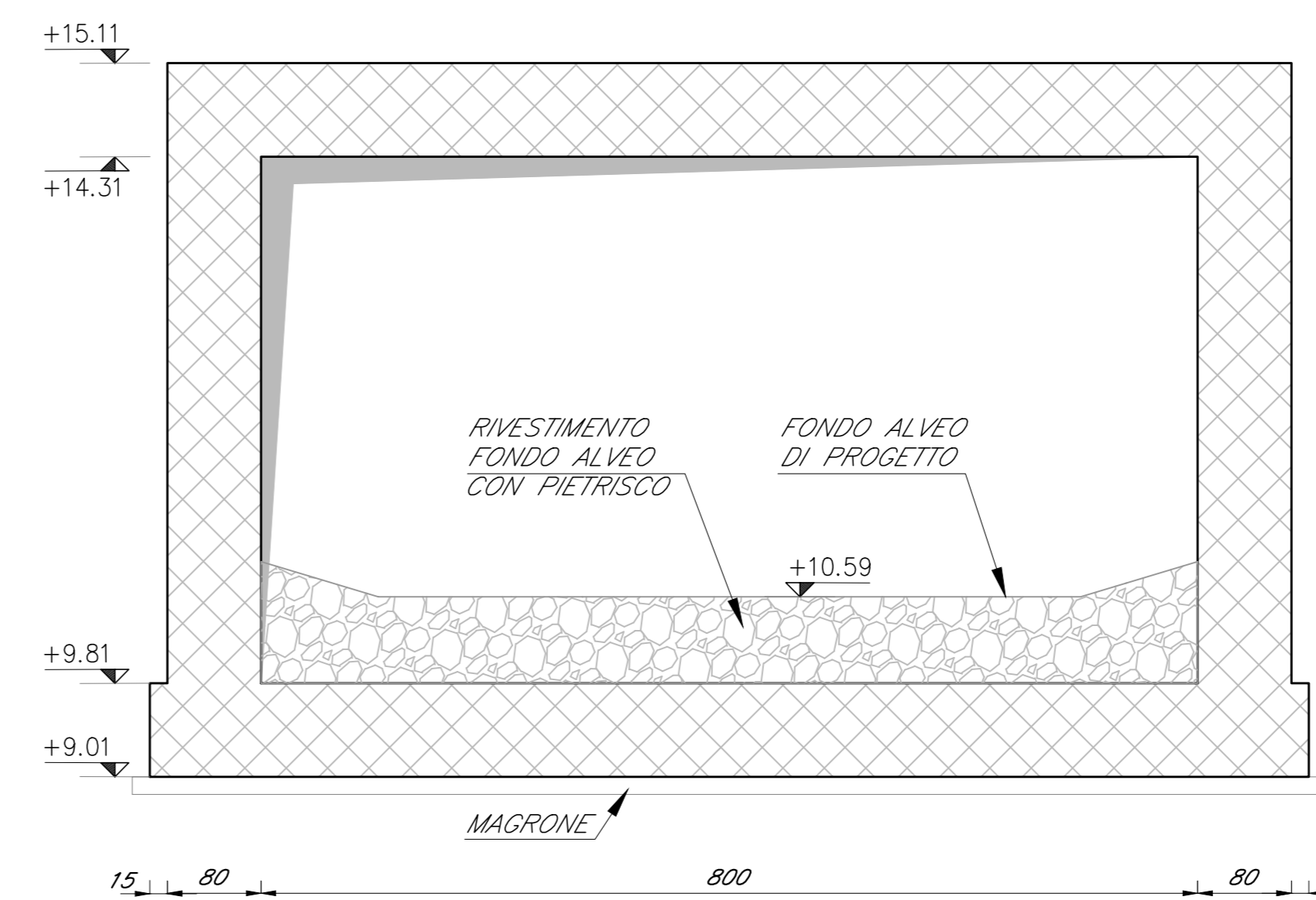
SCATOLARE STRADALE
SEZIONE LONGITUDINALE



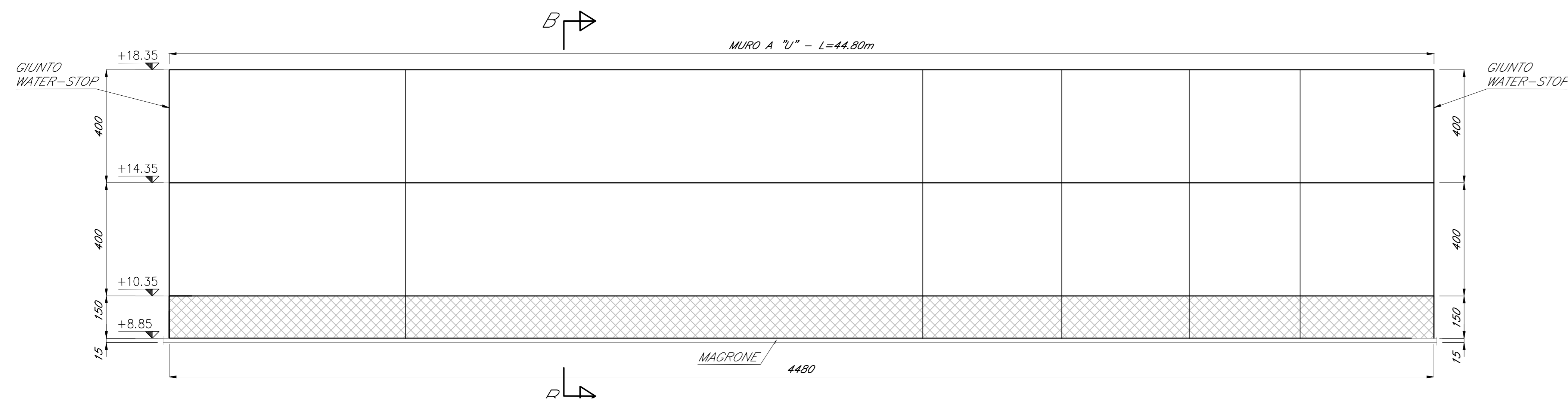
PIANTA



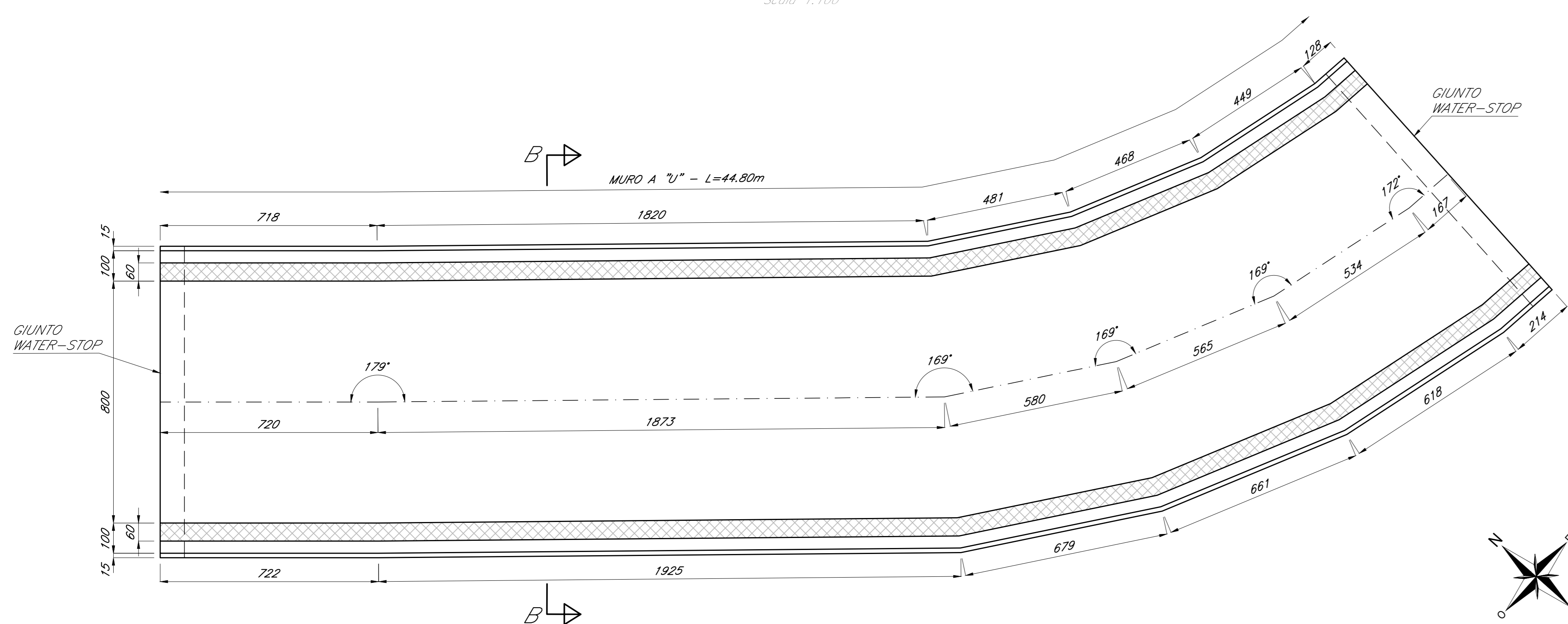
SEZ. A-A



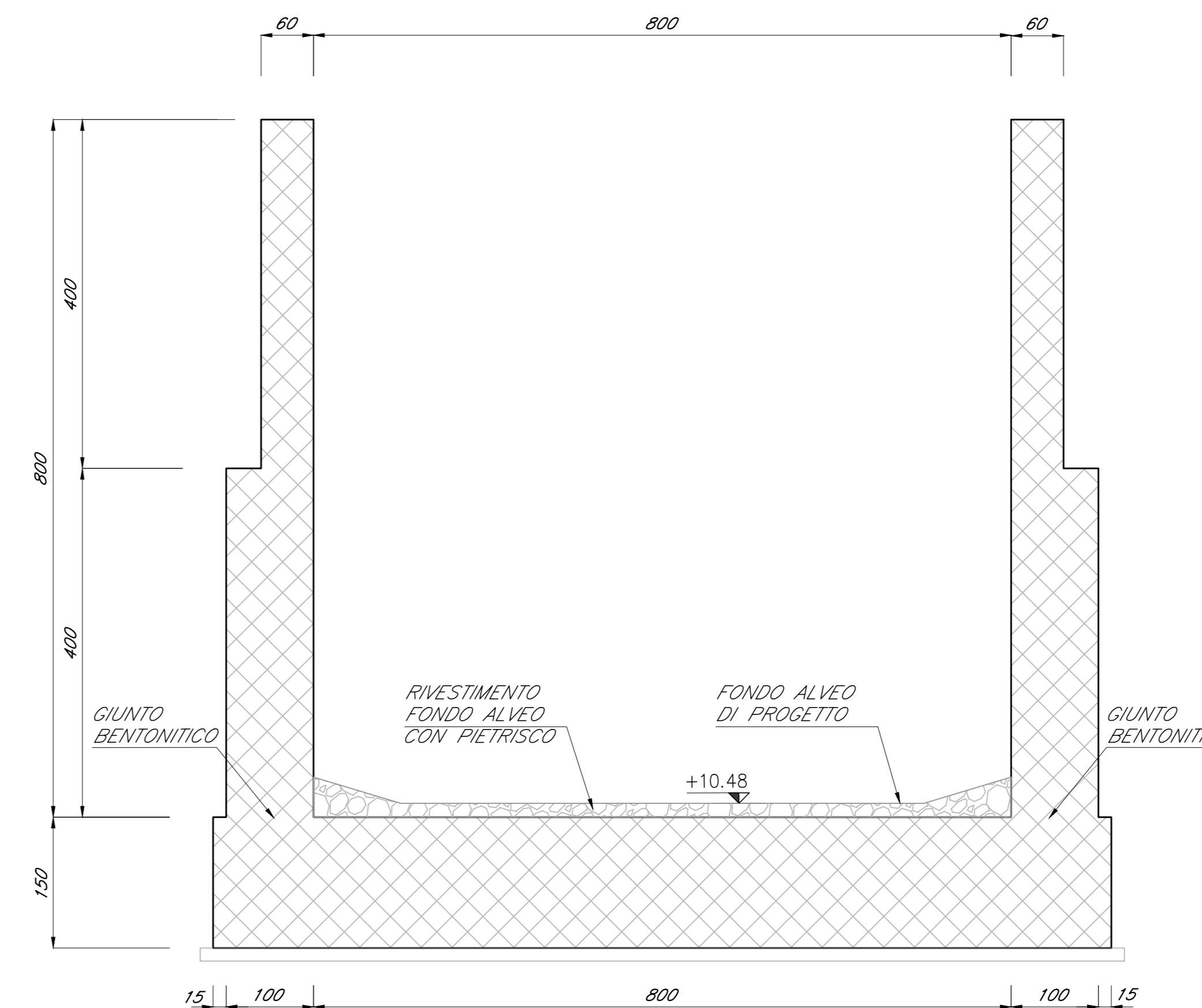
MURO A "U"
SEZIONE LONGITUDINALE



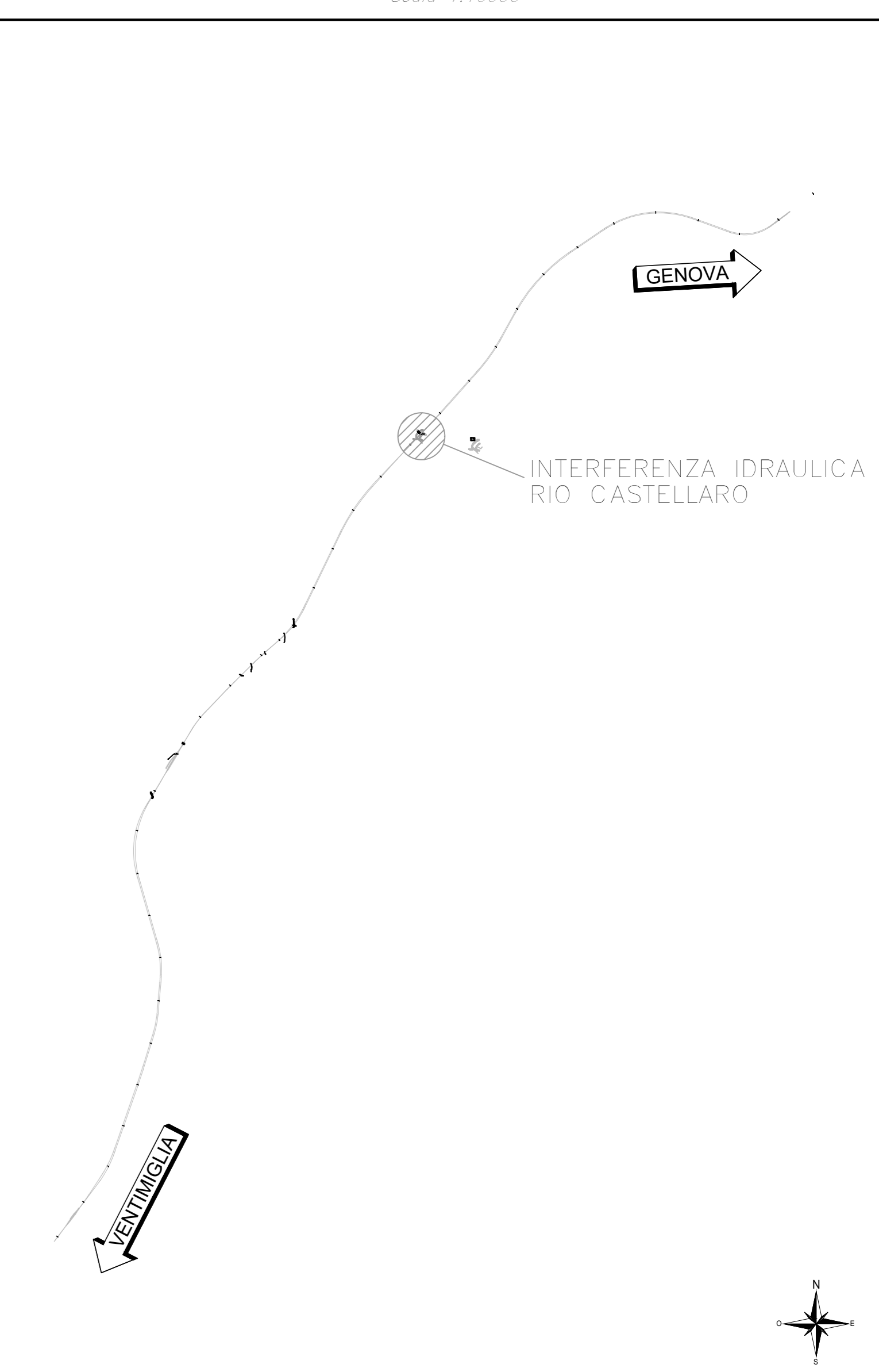
PIANTA



SEZ. B-B



KEY PLAN



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO					
Classe di esposizione (EN EN 206)	Rapporto s/c max (EN EN 206)	Classe di lavorabilità	Classe di resistenza minima (EN EN 206)	Dimax (mm)	Campi di Impiego
XC4	0.50	S3-S4	CEM III/V C32/40	25	- Solette e piedritti
X0	---	---	CEM I+V C12/15	---	- Magrone di riempimento e livellamento

PRESCRIZIONI	
COPRIFERRO NETTO	
- SOLETTE E ELEVZIONI	s=45 mm

ACCIAIO	
ACCIAIO IN BARRE PER GETTI E RETI ELETTRISALDATE	B450C f _{yk} ≥ 450Mpa f _{tk} ≥ 540Mpa f _{yk} = tensione caratteristica di snervamento f _{tk} = tensione caratteristica di rottura
INCIDENZE ARMATURE	
SCATOLARE STRADALE	- SOLETTA SUPERIORE..... 150 kg/m ³ - PIEDRITTI..... 120 kg/m ³ - SOLETTA INFERIORE..... 140 kg/m ³
MURO A "U"	- SOLETTA INFERIORE..... 100 kg/m ³ - PIEDRITTI SP. 60cm..... 140 kg/m ³ - PIEDRITTI SP. 100cm..... 80 kg/m ³

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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 Cioffe (tombini 8.00x4.00m)
Carpenteria opera Rio Castellaro - tav. 1 di 2

SCALA:

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I V 0 1	0 0	D	2 6	B B	I N 2 5 0 0	0 0 1	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo Data
	Elaborazione esecutiva	<i>[Signature]</i>	Febbraio 2022	<i>[Signature]</i>	Febbraio 2022	<i>[Signature]</i>	Febbraio 2022	<i>[Signature]</i> 2022

File: TV\000D26BBIN250001A.dwg n. Elab.: _____