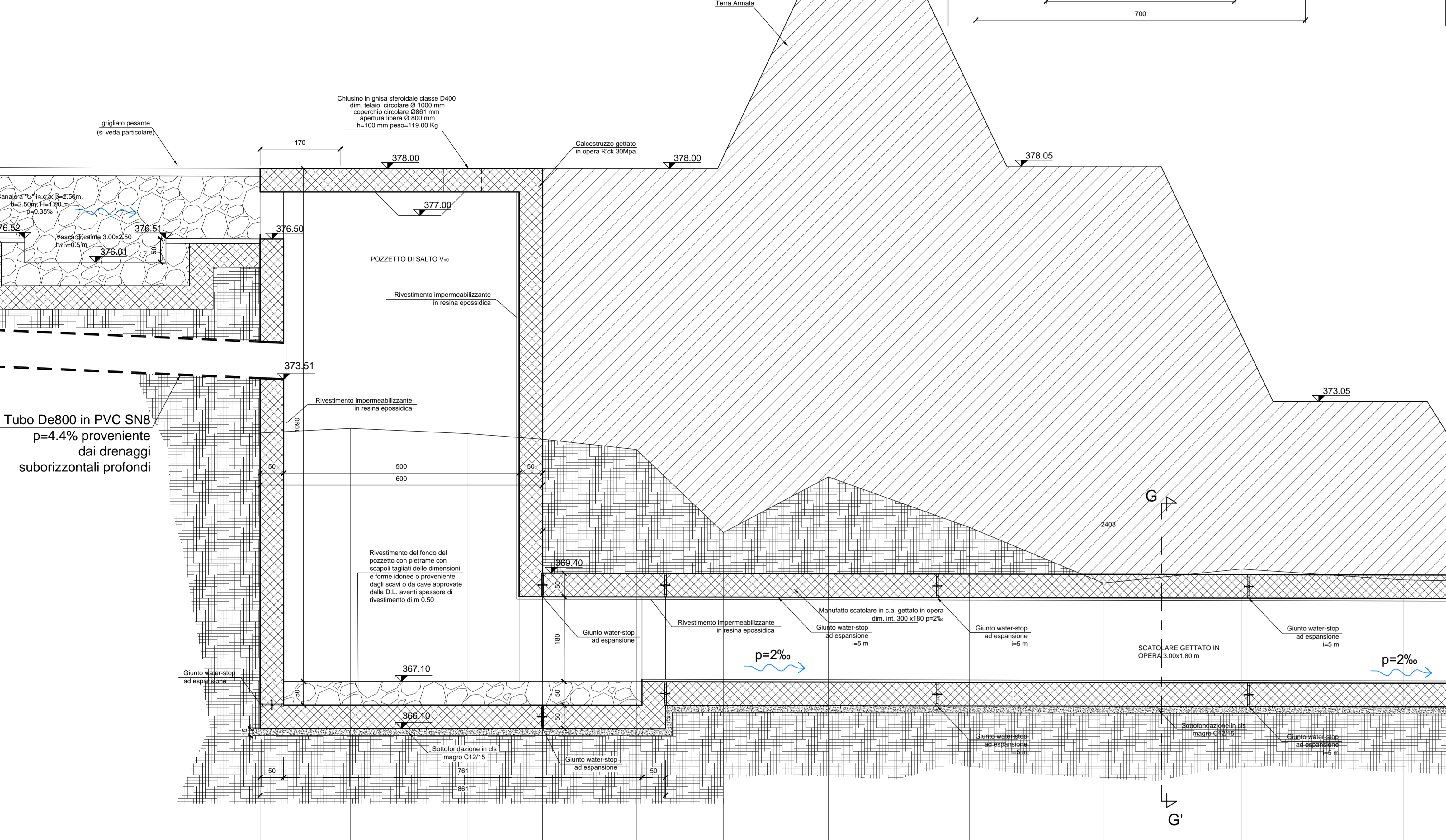


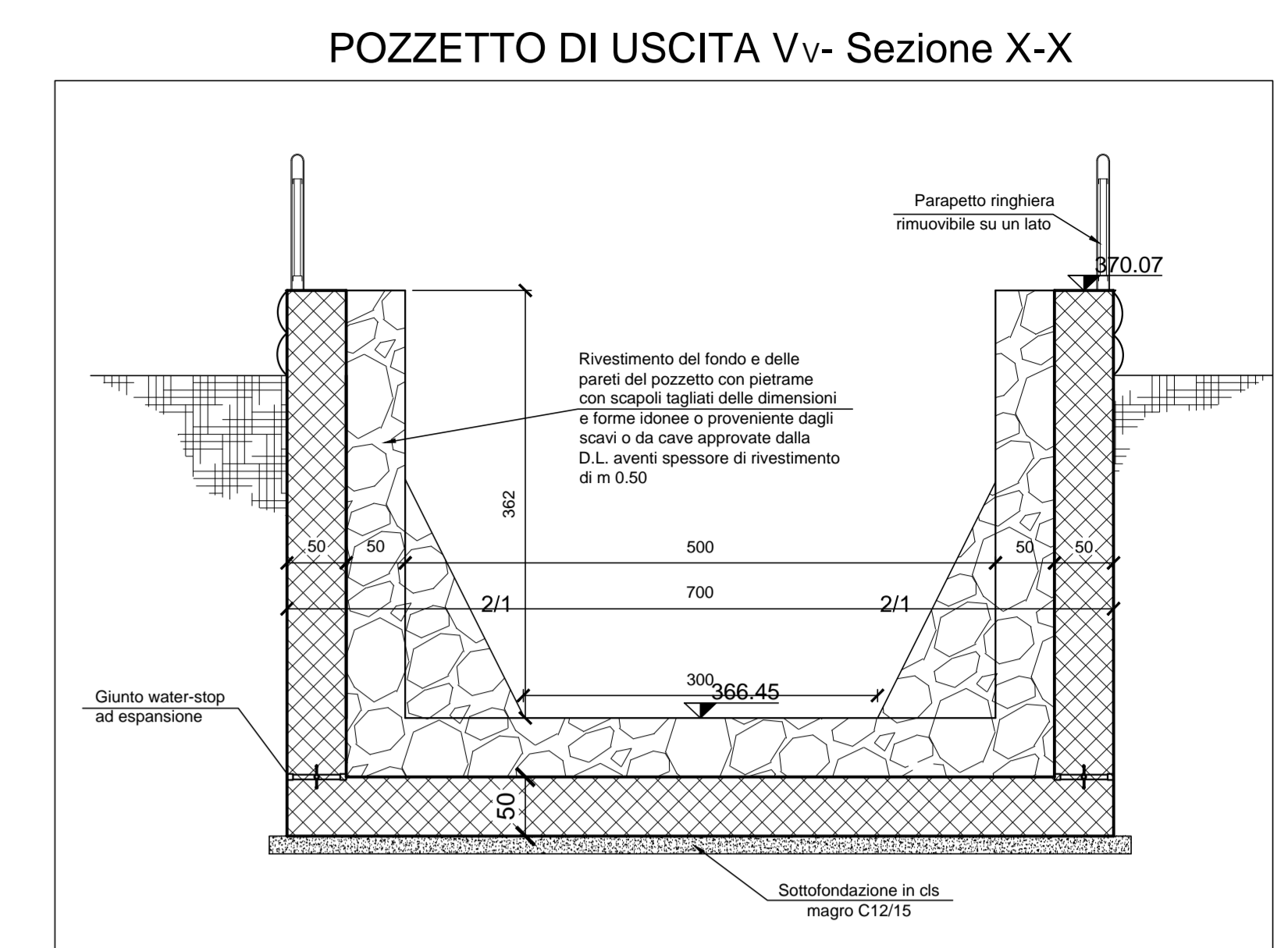
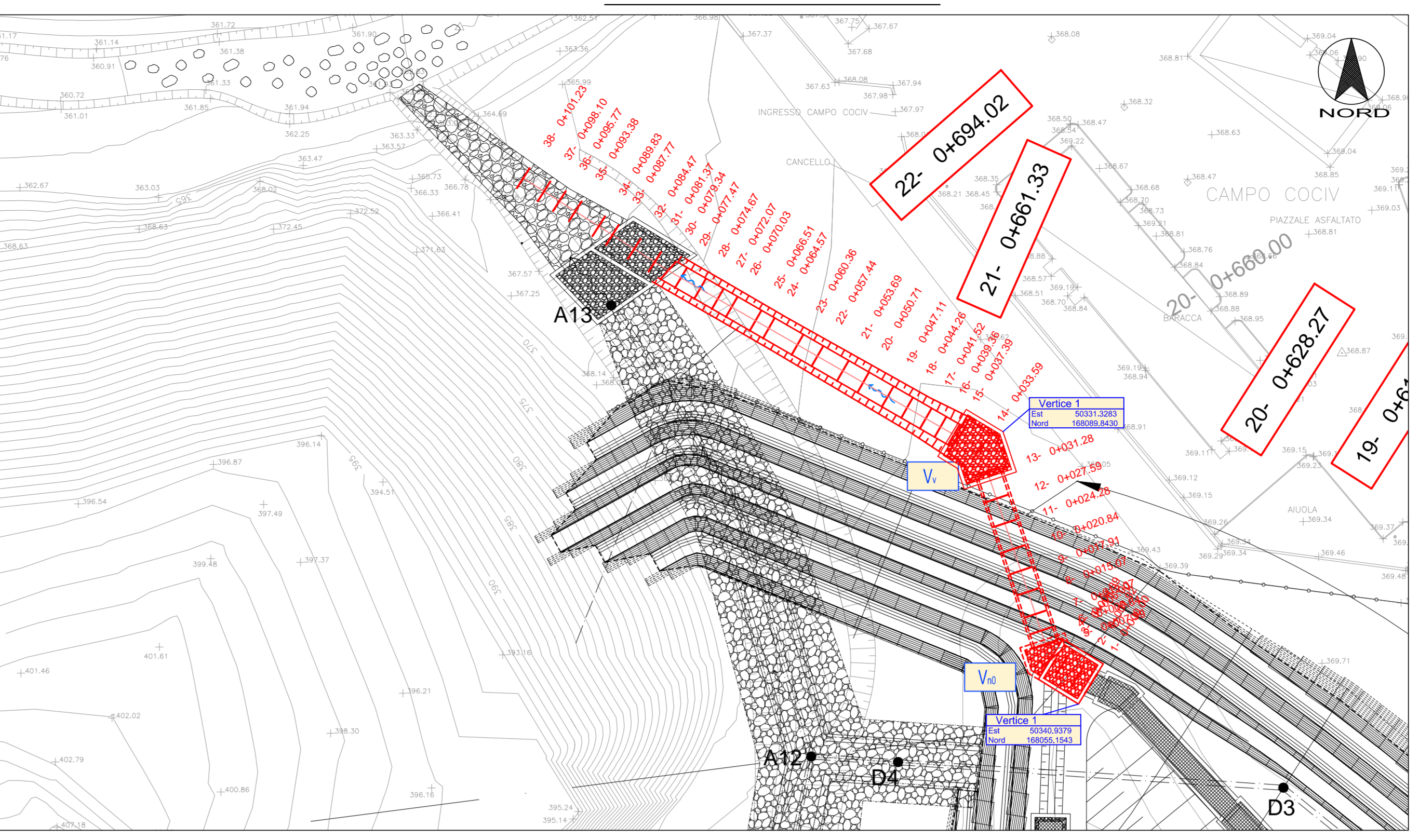
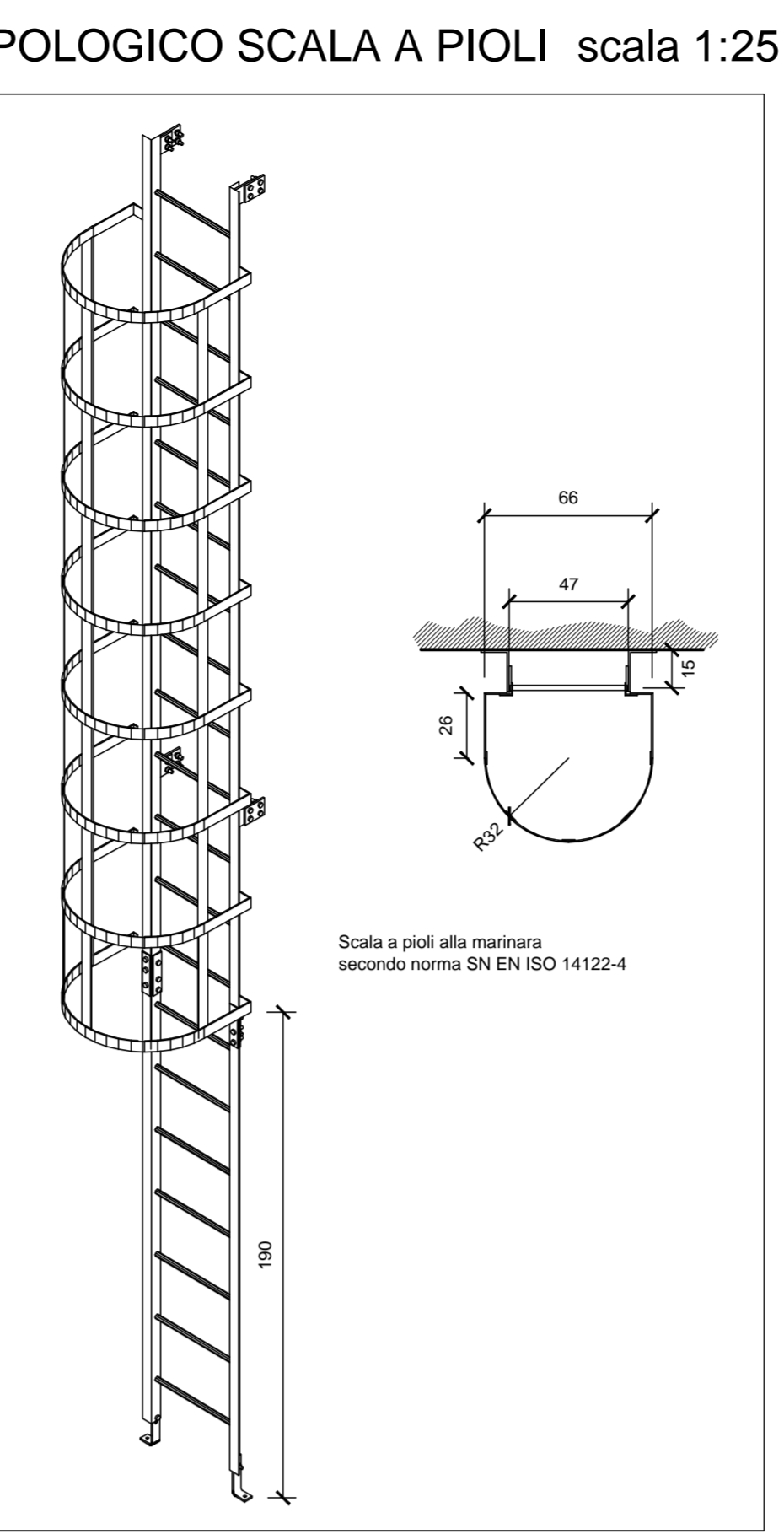
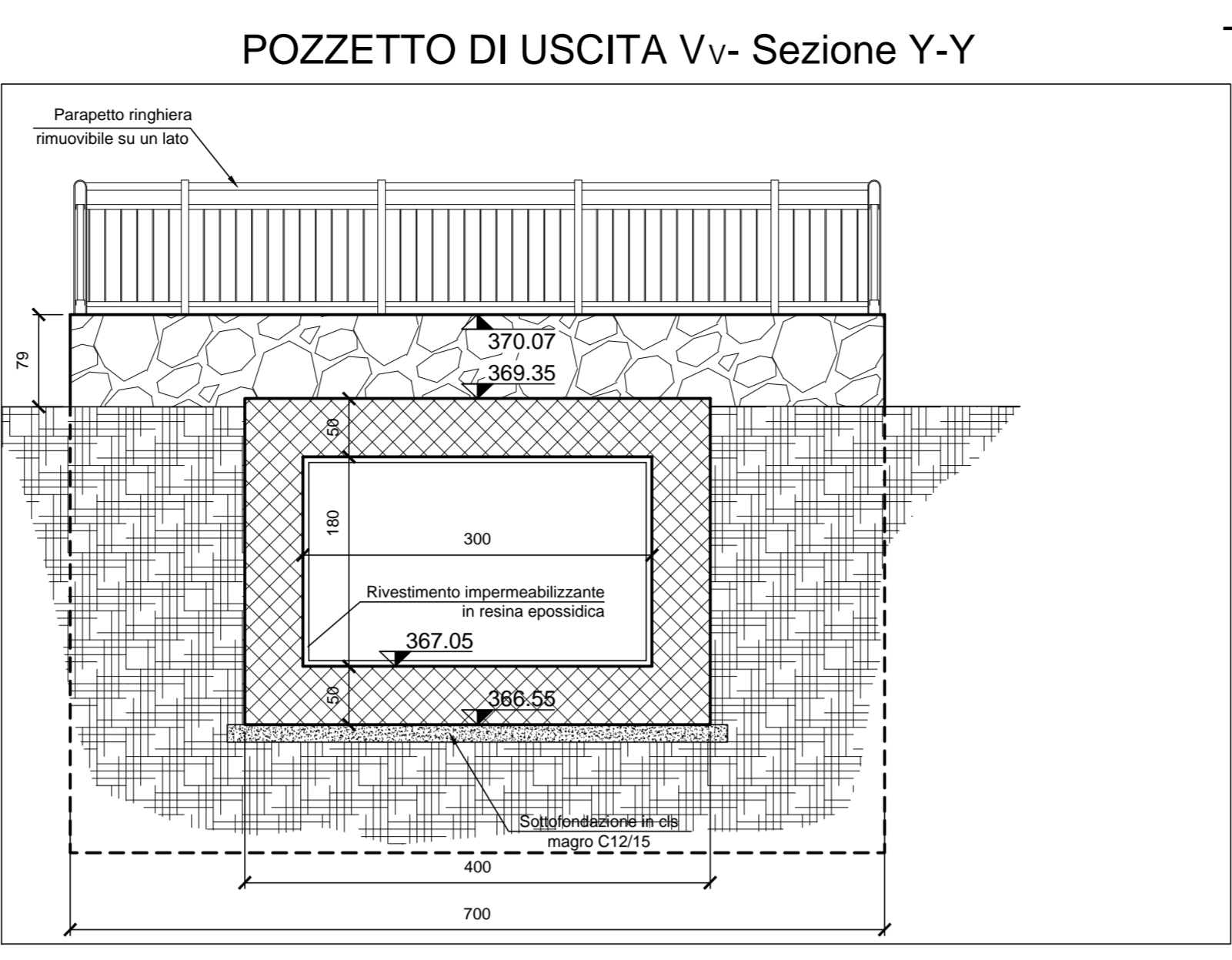
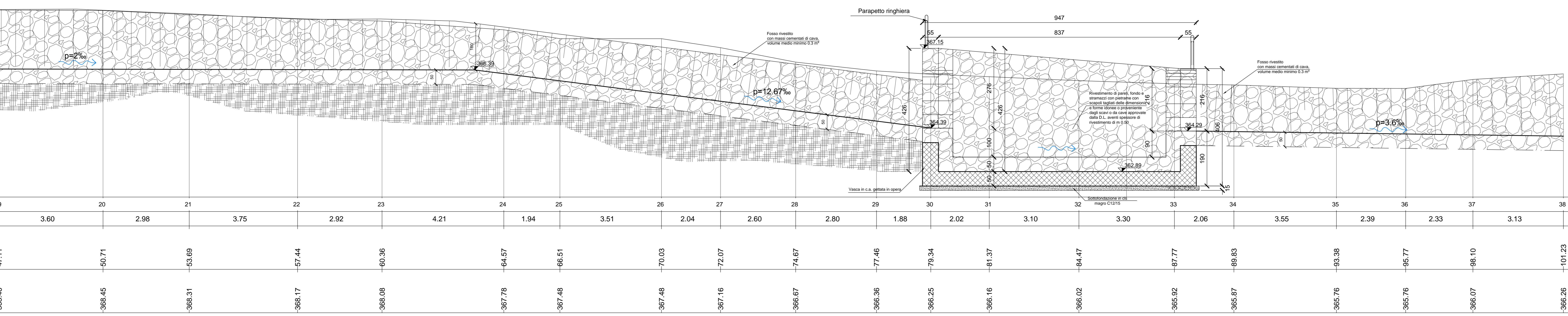
TABELLA MATERIALI VASCHE				
CALCESTRUZZO				
(UNI EN 206-1 / UNI 11194 / UNI EN 1992-1-1)				
ELEMENTO	CLASSE DI ESPOSIZIONE	CLASSE DI COPRIMENTO	Classe di consistenza (C)	
FONDAZIONI	XI2	C32/40	40	S4
EDIFICI	XI2	C32/40	40	S4
COPRIMENTI IN C.A. SOTTO				
		C12/15		
(*) Per i getti superficiali di rottura: sp. 10cm Classe S3 C: minimo aggregato con getto max. a 100 cm. D: 1200 e diametro max. 30mm. Per getti di rottura S2m: tutti i getti di cui almeno 50% con cemento espanso a ritiro compensato. Classe caratterizz. C 12				
ACCIAIO per C.A.		B450C controllato in stabilimento f _{yk} 450 N/mm ² f _{yk} 540 N/mm ²		
INCIDENZA D'ARMATURA 120 Kg/mc		Caratteristiche generali: aderenza migliorata, controllo permanente in stabilimento		
ACCIAIO per grigliati		S355J2 - S235JR		
ACCIAIO scale a pioli		S235JR		

Sezione longitudinale scala 1:50

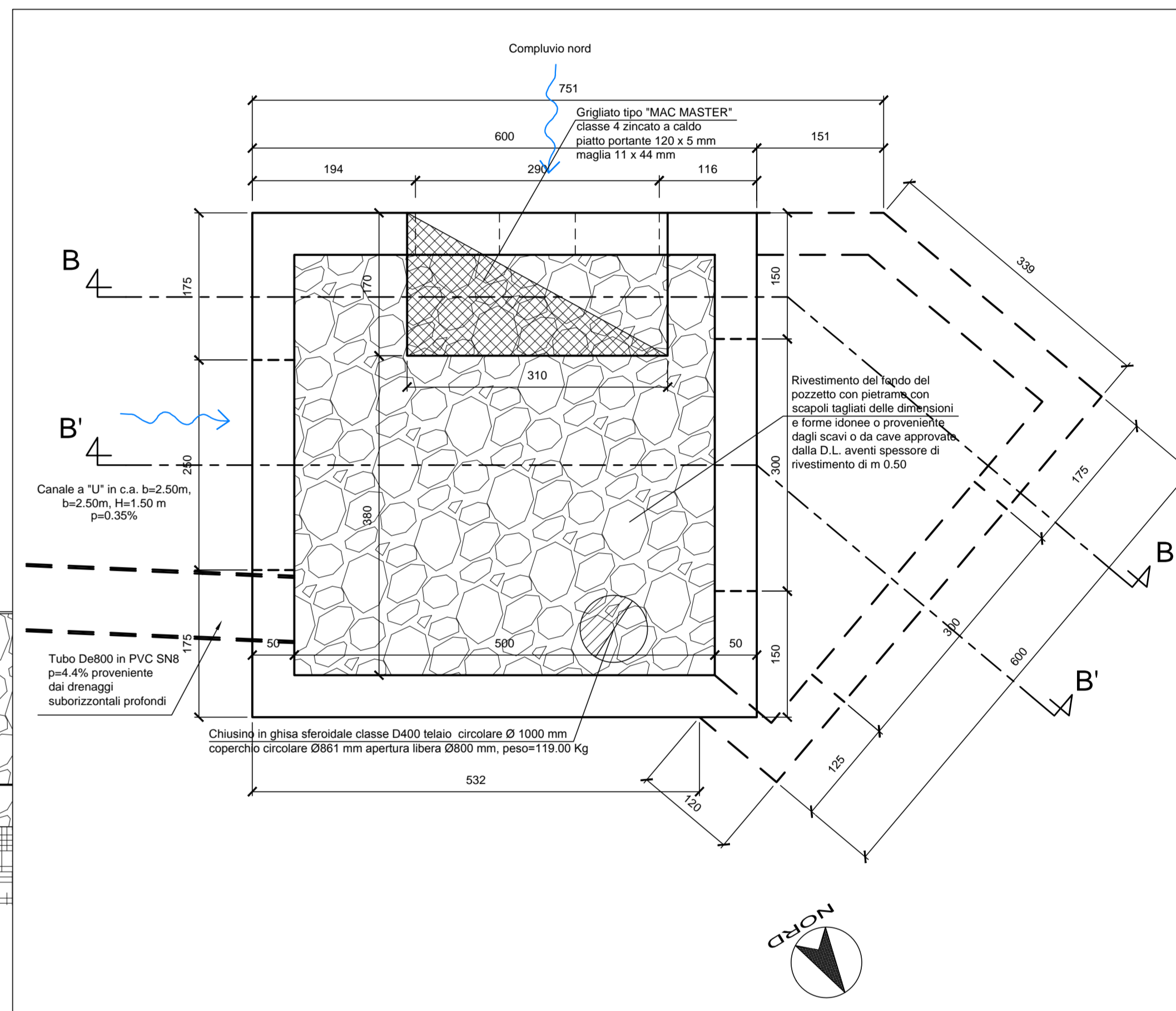


Numero sezioni	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Distanze parziali	1.92	2.47	1.61	1.99	1.85	2.23	3.00	2.84	2.93	3.44	3.31	3.69	2.31	2.21	1.97	2.16	2.75	2.85	
Distanze progressive	0.00	1.92	4.39	6.00	7.99	9.84	12.07	15.07	17.91	20.84	24.28	27.59	31.28	33.59	37.39	38.36	41.52	44.26	47.11
Quote del terreno	-372.38	-372.48	-372.37	-372.25	-372.03	-370.27	-371.45	-370.37	-369.19	-369.49	-369.26	-369.20	-369.31	-369.46	-369.21	-368.93	-368.58	-368.47	-368.46

Proseguimento sezione longitudinale scala 1:50



VISTA PLANIMETRICA Pozzetto di caduta Vv0 - scala 1:50



Disegni di riferimento (sezioni B-B', G-G' e X-X):
Smaltimenti acque superficiali lato nord e vasca di sedimentazione di valle - Sezioni trasversali

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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Consorzio Costruttori Integrati Valesi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO
RIVALIFICAZIONE AMBIENTALE VAL LEMME
Smaltimenti acque superficiali lato nord e vasca di sedimentazione di valle
Planimetria e profilo

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv**
Project Manager: **M. F. Pappalardo**

LOTTO: 00 FASE: D ENTE: C.V. TIPO DOC: L.Z. OPERA/DISCIPLINA: O.P.04.00 PROG.: 001 REV.: E

PROGETTAZIONE:
Rev. Descrizione emissione Redatto Data Verificato Data Progettista Data IL PROGETTISTA
E00 Prima emissione FILAR 15/06/2015 PANZA 15/06/2015 A. Merello 15/06/2015

Nome File: **ARI_000122_0001_001.dwg**
CUP: **F8192000000000**