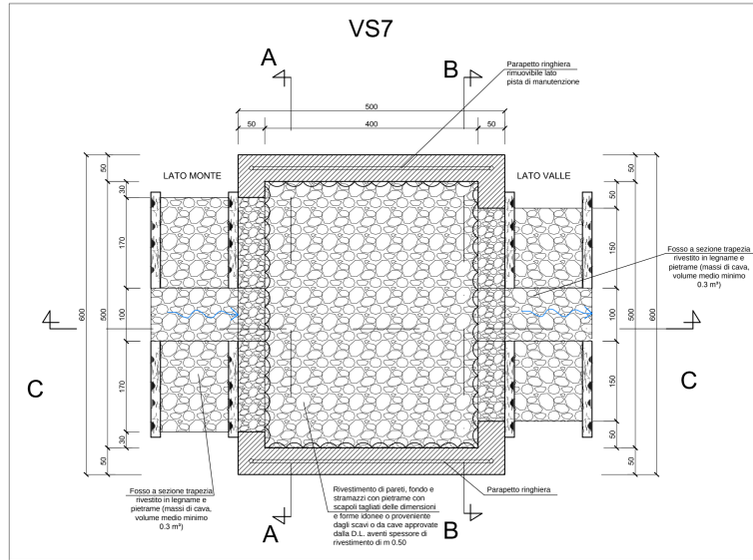
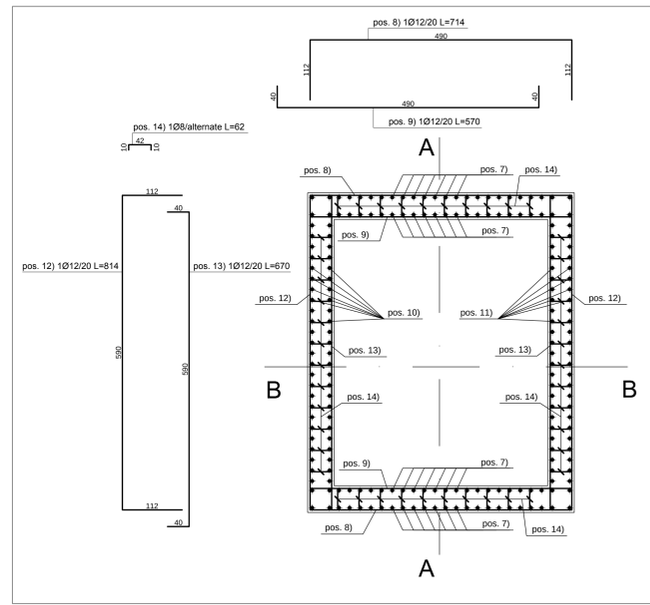


CARPENTERIA - PIANTA scala 1:50



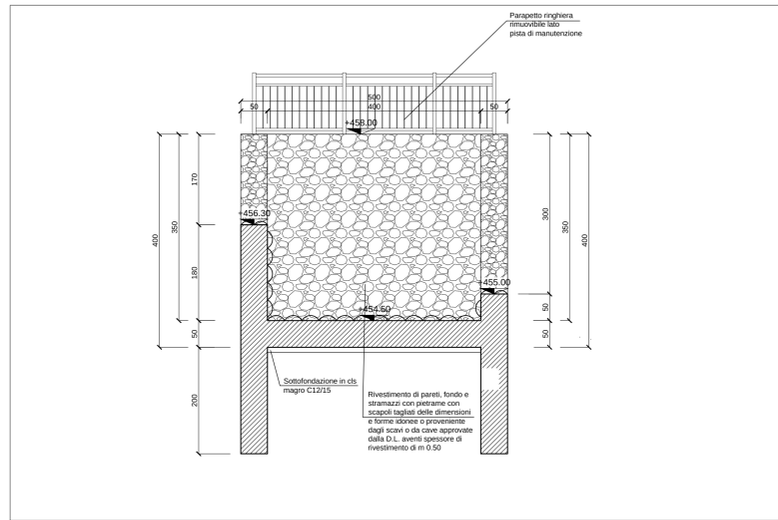
ARMATURA - PIANTA scala 1:50



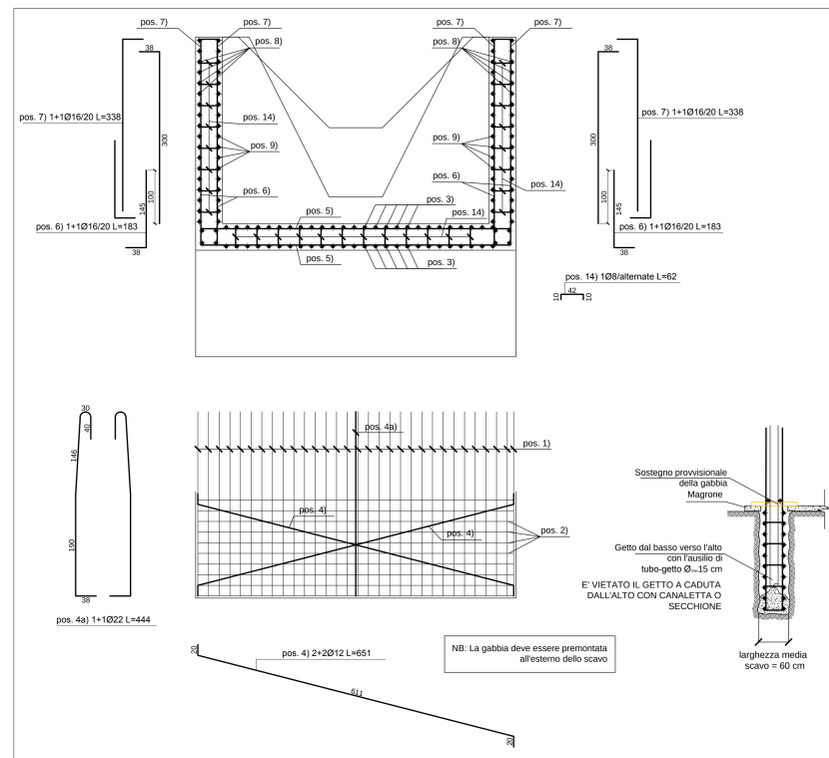
INQUADRAMENTO scala 1:500



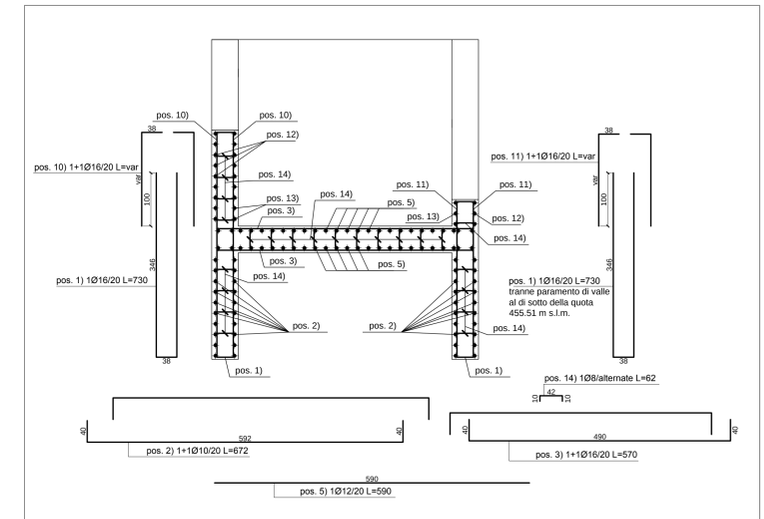
CARPENTERIA - SEZIONE C-C scala 1:50



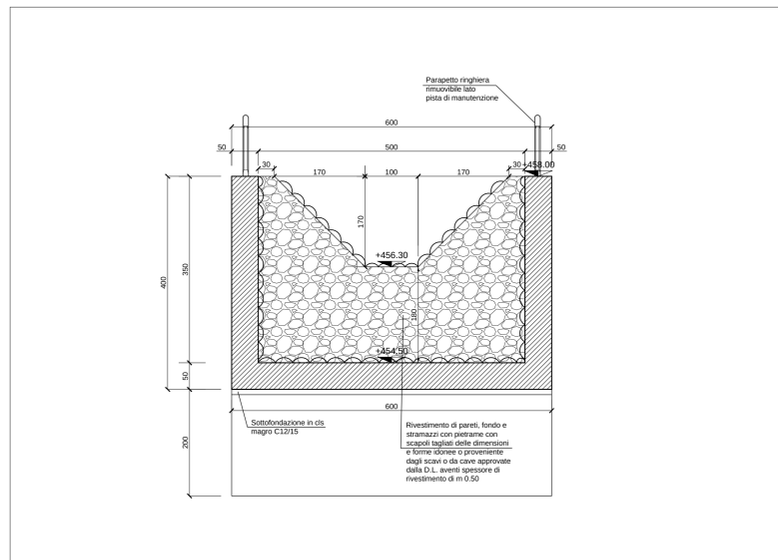
ARMATURA - SEZIONE A-A scala 1:50



ARMATURA - SEZIONE B-B scala 1:50



CARPENTERIA - SEZIONE A-A scala 1:50



CARPENTERIA - SEZIONE B-B scala 1:50

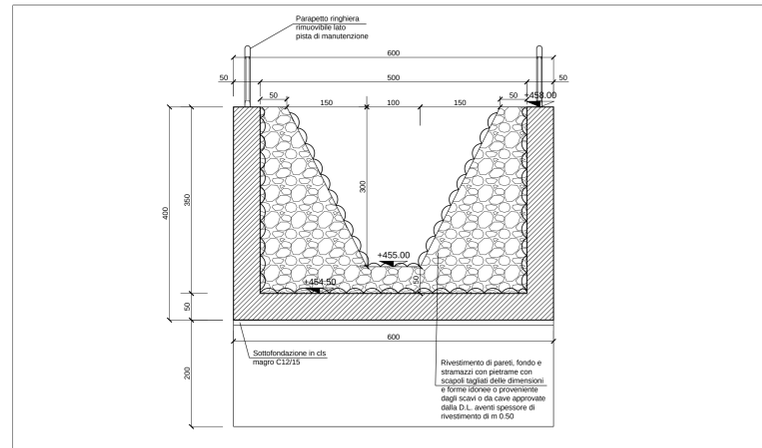


TABELLA MATERIALI VASCHE				
CALCESTRUZZO				
(UNI EN 206-1 / UNI 11104 / UNI EN 1992-1-1)				
ELEMENTO	CLASSE DI ESPOSIZIONE	CLASSE DI RESISTENZA MINIMA	Copifferno	Classe di consistenza (*)
FONDAZIONI	XC2	C32/40	4cm +/-1	S4
ELEVAZIONI	XC2	C32/40	4cm +/-1	S4
TAGLIONE DI ACCORCIAMENTO	XC2	C25/30	4cm +/-1	S3-S5
SOTTOFONDAZIONI IN CLS MAGRO		C12/15		
(*) Per i getti superficiali di finitura sp. 10cm Classe S3				
(*) (*) Adesione aggregato: non getto continuo a 100 DA 13000 a diametro massimo 32mm. Per getti di finitura 25mm. Tutti i getti di cui saranno addizionali con componente espansivo a ritiro compensato. Classe contenute cloruri Cl 0.2				
ACCIAIO per C.A.				
		B450C controllata in stabilimento		
		f _{yk} : 450 N/mm ²		
		f _{yk} : 540 N/mm ²		
INCIDENZA D'ARMATURA 120 Kg/mc				
Caratteristiche generali: saldabilità, aderenza migliorata, controllo permanente in stabilimento				
ACCIAIO per grigliati				
		S355J2 - S235JR		
ACCIAIO scale o pioli				
		S235JR		

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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Consorzio Costruzioni Civili

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI

PROGETTO ESECUTIVO

RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE VAL LEMME

Vasca Vs7 Carpenteria e armatura

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Ing. P.P. Marcheselli

DIRETTORE LAVORI: []

SCALA: varie

COMMESSA: **IG51** LOTTO: **01** FASE: **E** ENTE: **CV** TIPO DOC.: **BZ** OPERA/OBISCIPLINA: **DP0400** PROG.: **027** REV: **C**

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	Il PROGETTISTA
C01	Nota Regione Piemonte Dicembre 2013	FOLTRAN	20/12/2013	PANIZZA	20/12/2013	A. Palomba		
B00	Nota Regione Piemonte pr. 1345/08 12/06	FOLTRAN	03/07/2013	PANIZZA	03/07/2013	A. Palomba	03/07/2013	
C00	Int. ITF IG51/01E1/ISDP/400032A	FOLTRAN	26/11/2013	PANIZZA	26/11/2013	A. Palomba	26/11/2013	

Scale di plan: 1:1

Nome File: 001-01-E-C-02-3914-01-027-021
CUP: F31H2000000000