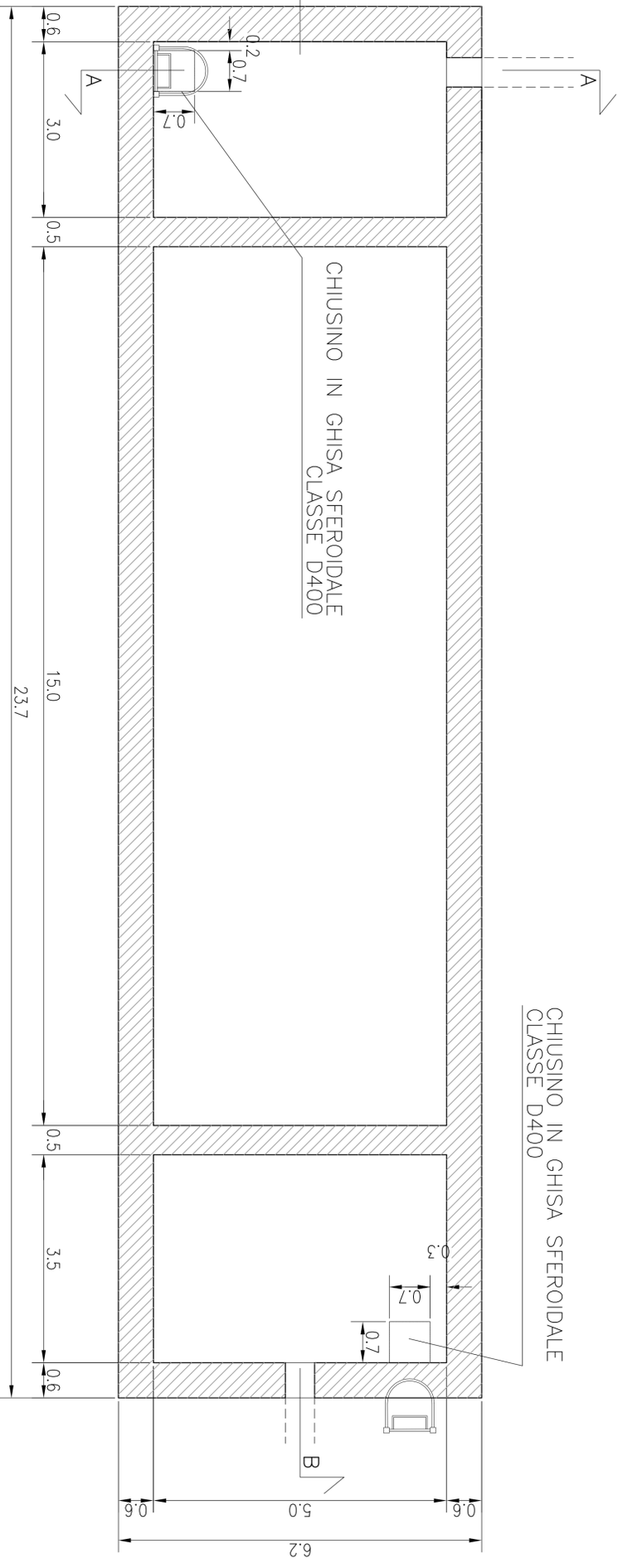
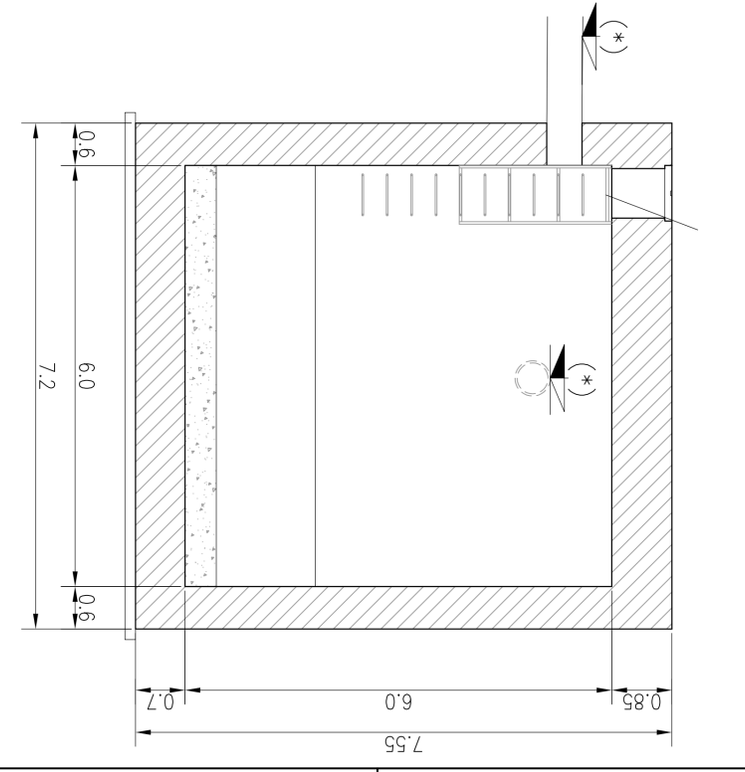


PIANTA
SCALA 1:50



SEZIONE A-A
SCALA 1:50



SEZIONE B-B
SCALA 1:50

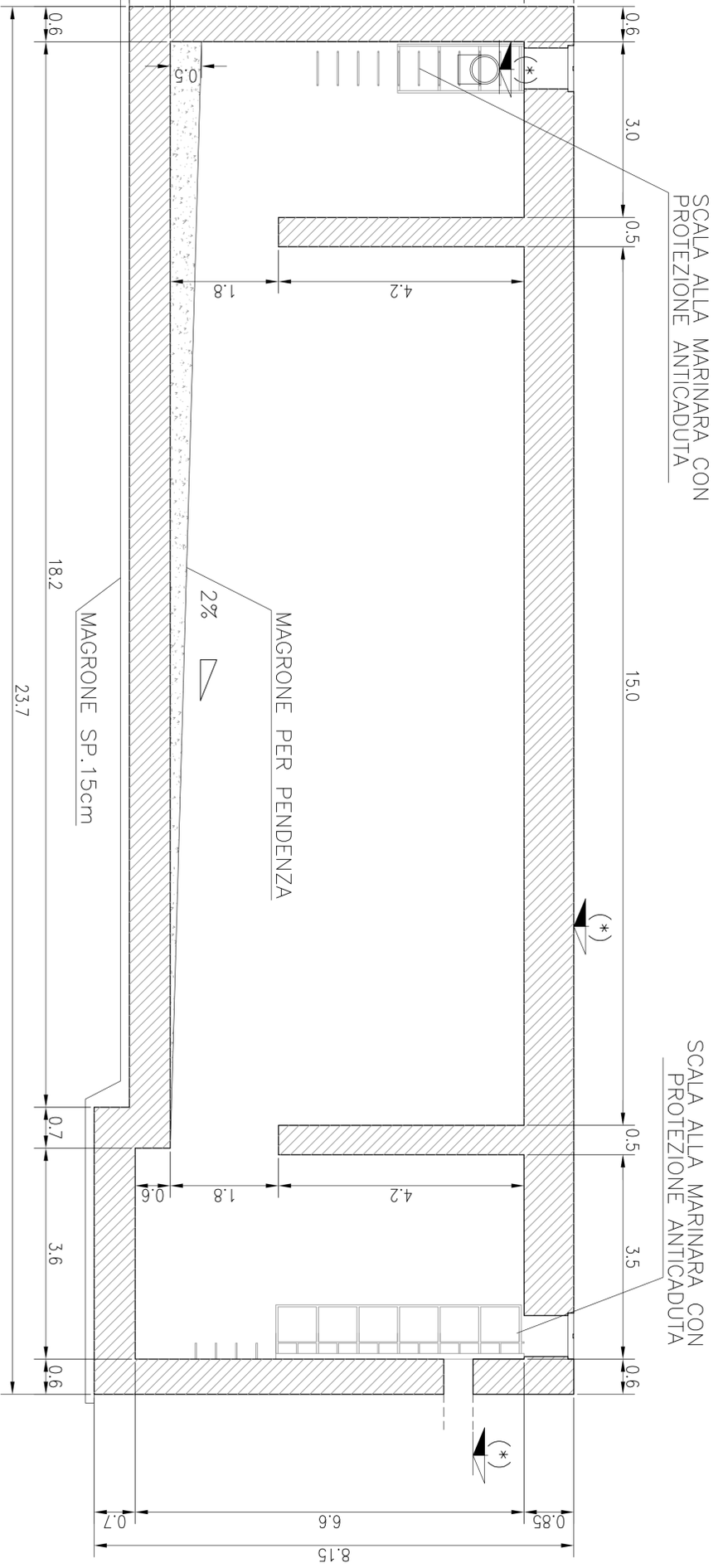


TABELLA MATERIALI

ACCIAIO D'ARMATURA	F48 - 44 K controllato
RETE ELETTROSALDATA	F48 - 44 K controllato
CLS	
SOLETTA SUPERIORE	Rck >= 30 MPa, f _{tpo} II
PARETI VERTICALI	Rck >= 30 MPa, f _{tpo} II
SOLETTA INFERIORE	Rck >= 30 MPa, f _{tpo} II
MAGRONE DI PULIZIA	Rm >= 15 MPa, TIPO V

INCIDENZA ARMATURA

SOLETTA SUPERIORE	120 Kg/mc
PARETI VERTICALI	100 Kg/mc
SOLETTA INFERIORE	100 Kg/mc

SCALA ALLA MARINARA CON PROTEZIONE ANTICADUTA

SCALA ALLA MARINARA CON PROTEZIONE ANTICADUTA

ALTA Sorveglianza:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO
TRINCEA DALLA Pk -0+333.00 ALLA Pk 0+437
Vasca di raccolta e trattamento acque
Comperleria

GENERAL CONTRACTOR	ITALFER S.P.A.	SCALA:	1:50
PROGETTAZIONE	<p>COMMESSA: A3011</p> <p>LOTTO: 00</p> <p>FASE: D</p> <p>ENTE: CIV</p> <p>TIPO DOC: BB</p> <p>OPERAZIONE: TR110X</p> <p>INOS: 001</p> <p>REV: E</p>	<p>Redatto: Ing. Pavan</p> <p>Verificato: Ing. F. Cadi</p> <p>Disegnato: Ing. S. Roggi</p> <p>Approvato: Ing. S. Roggi</p>	<p>Descrizione attività: ADEGUAMENTO SICUREZZA IN GALERIA</p> <p>Data: 14/03/2012</p> <p>Data: 20/03/2012</p> <p>Data: 23/03/2012</p>