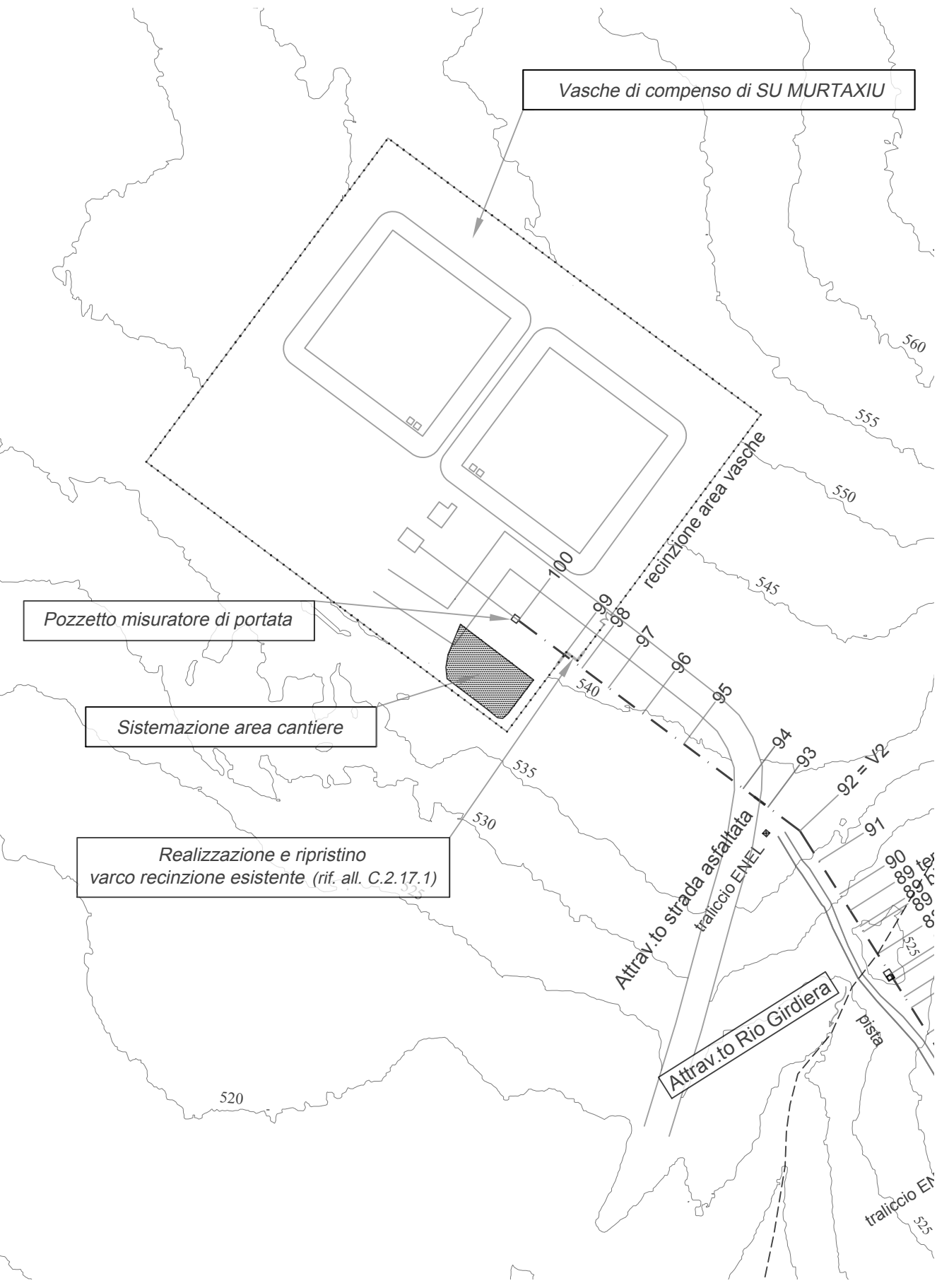


STRALCIO PLANIMETRICO

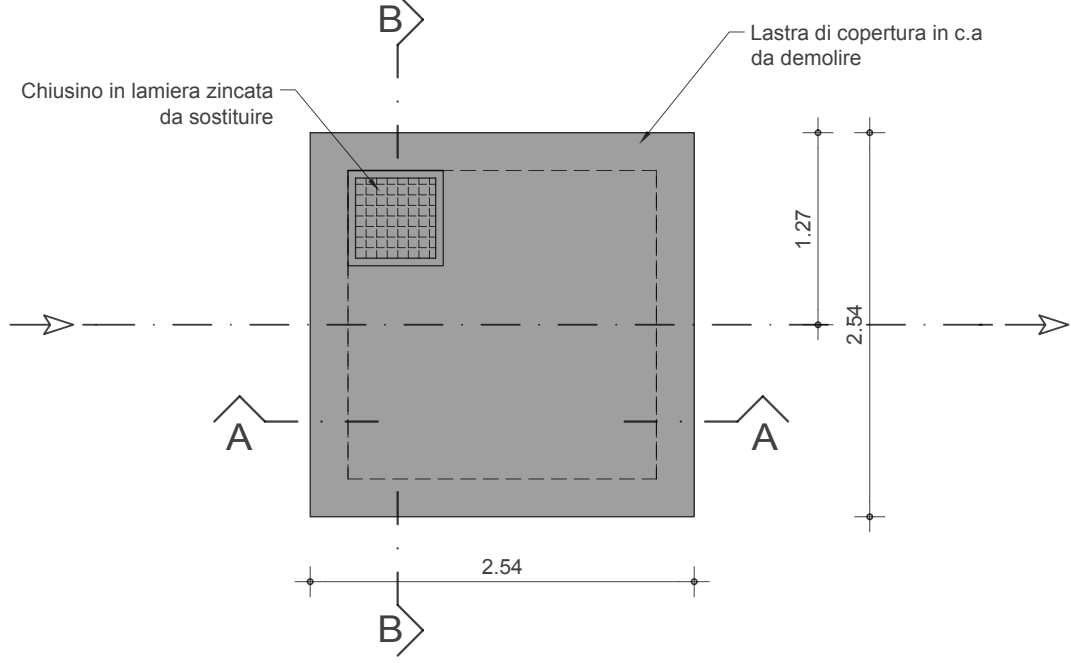
scala 1:2000



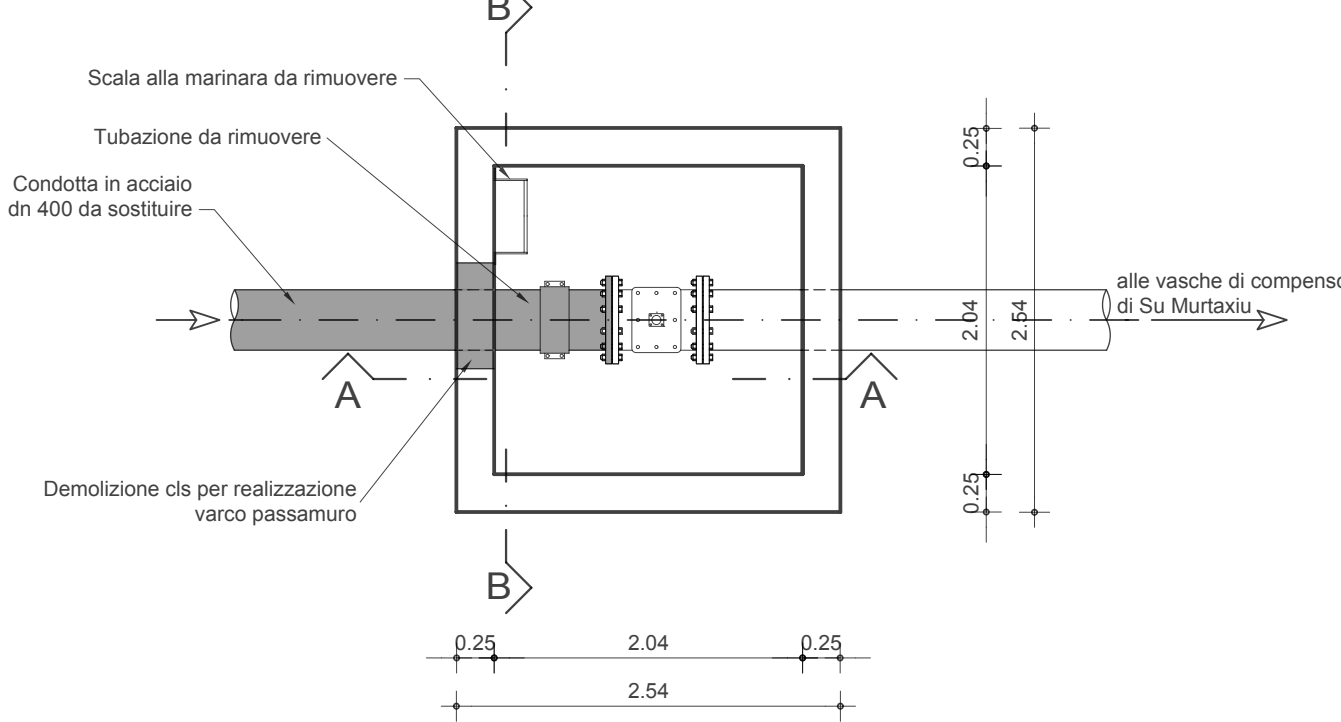
POZZETTO MISURATORE DI PORTATA: stato di fatto

scala 1:50

Pianta copertura

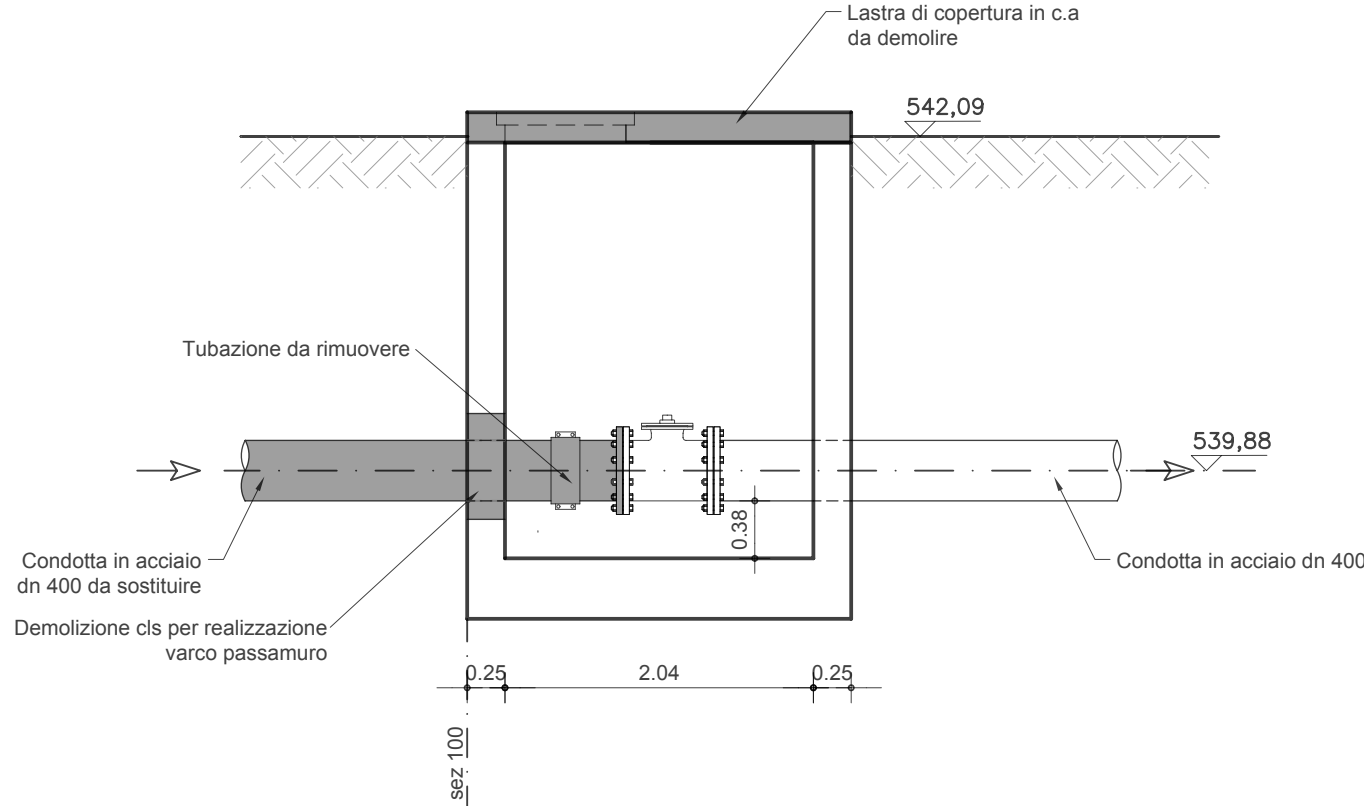


Pianta sezionata

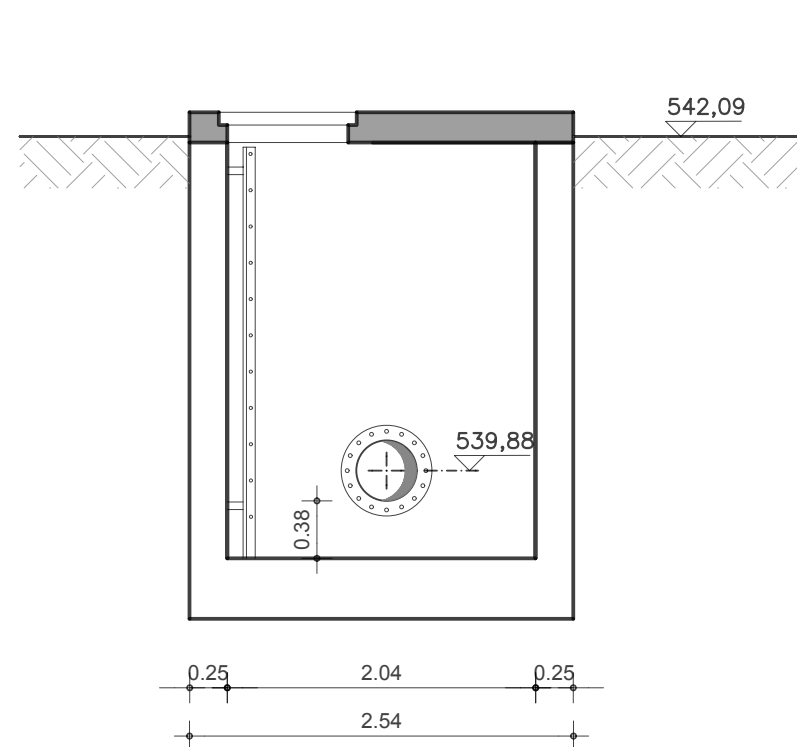


DEMOLIZIONI E RIMOZIONI

Sezione A-A



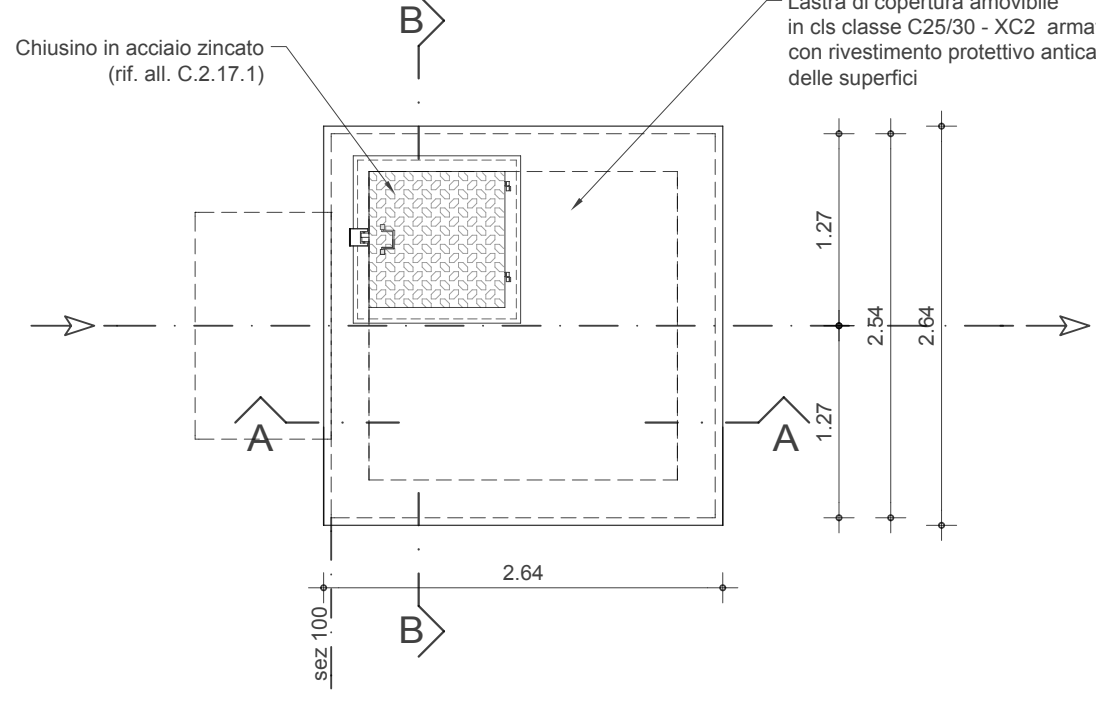
Sezione B-B



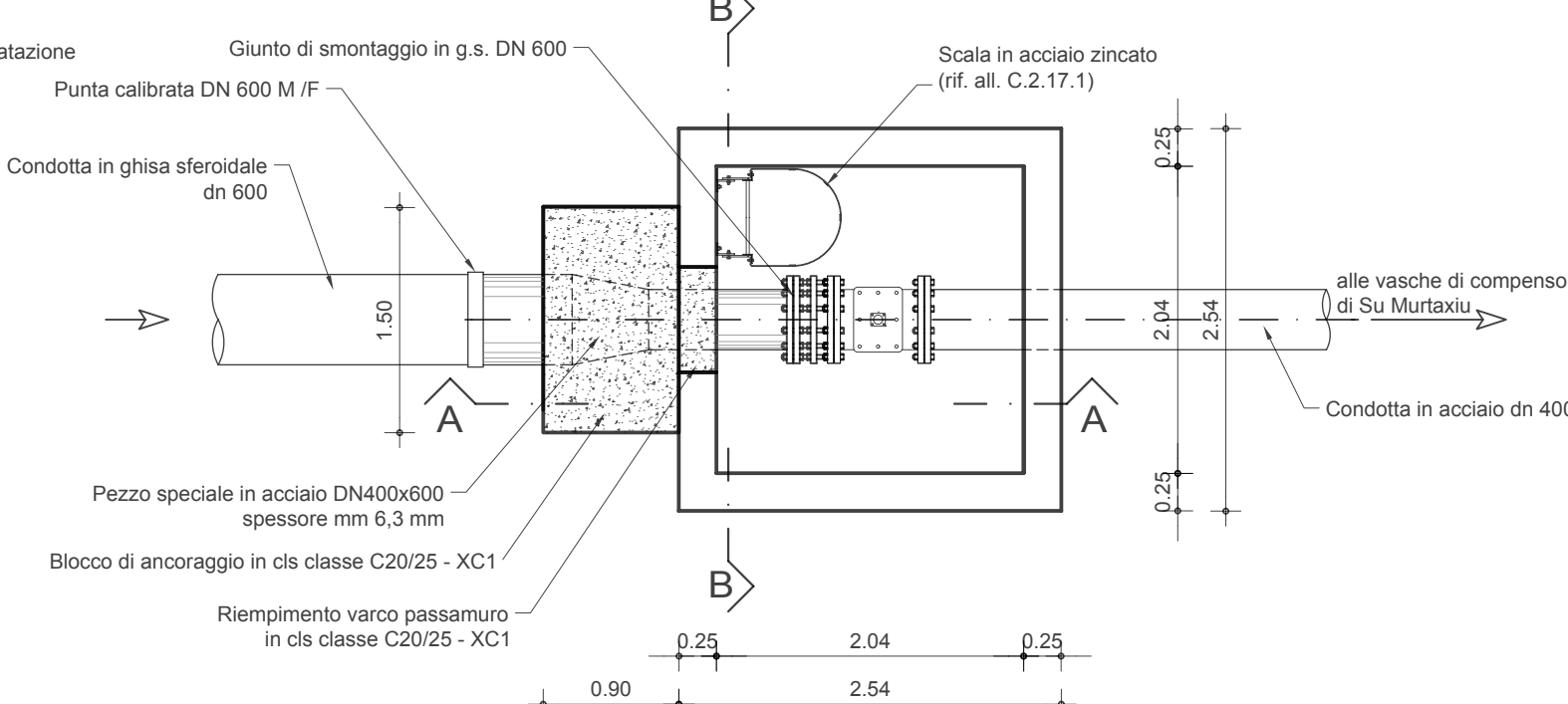
POZZETTO MISURATORE DI PORTATA: opere in progetto

scala 1:50

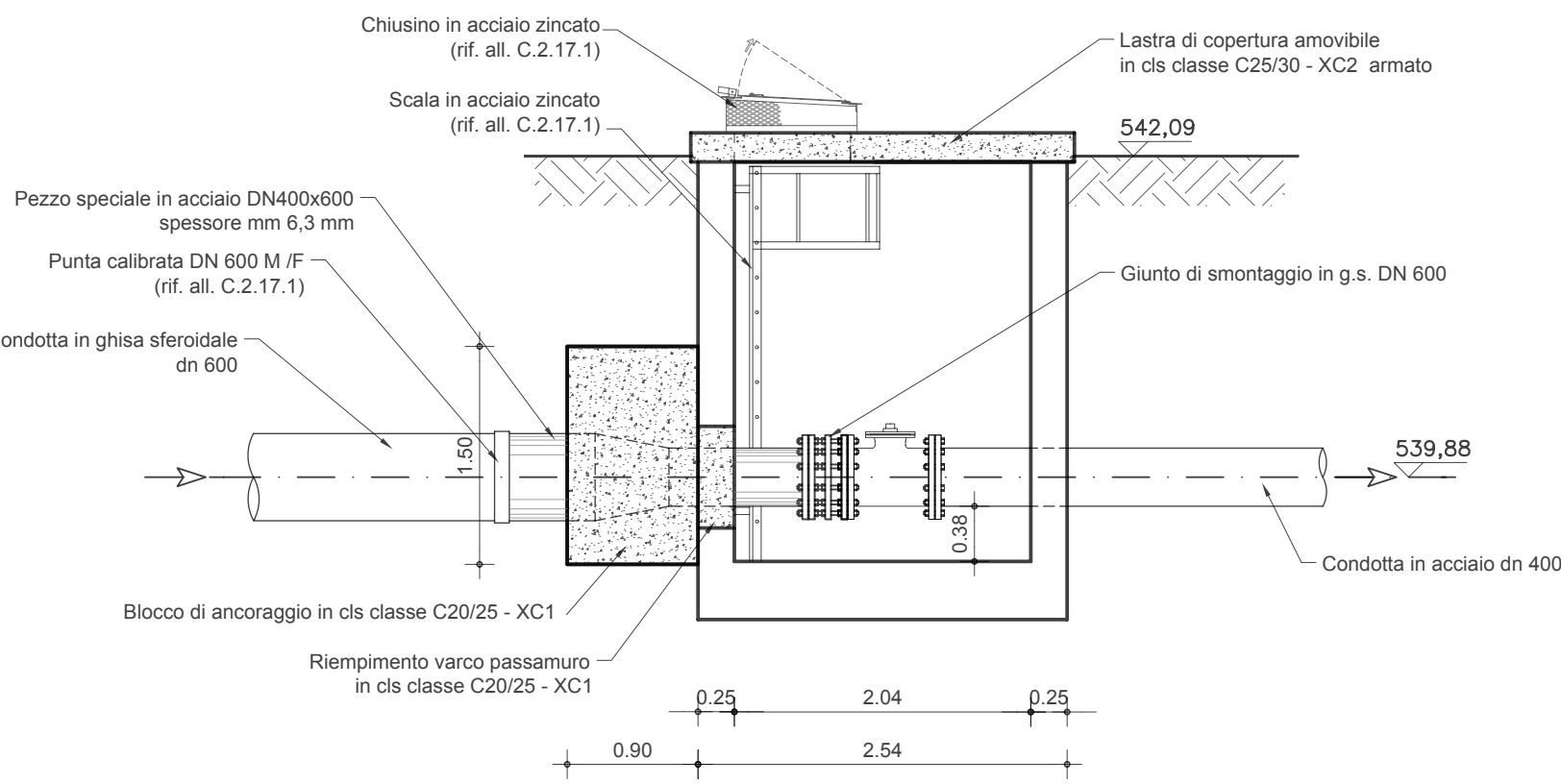
Pianta copertura



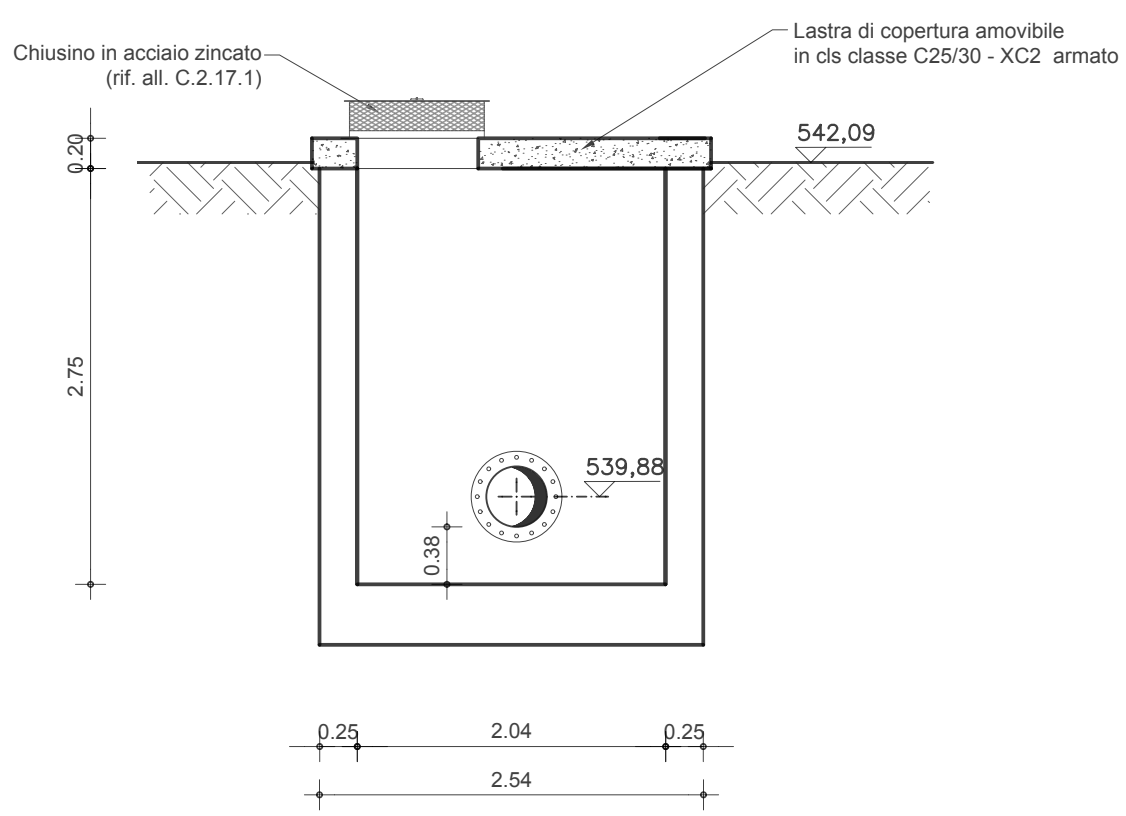
Pianta sezionata



Sezione A-A



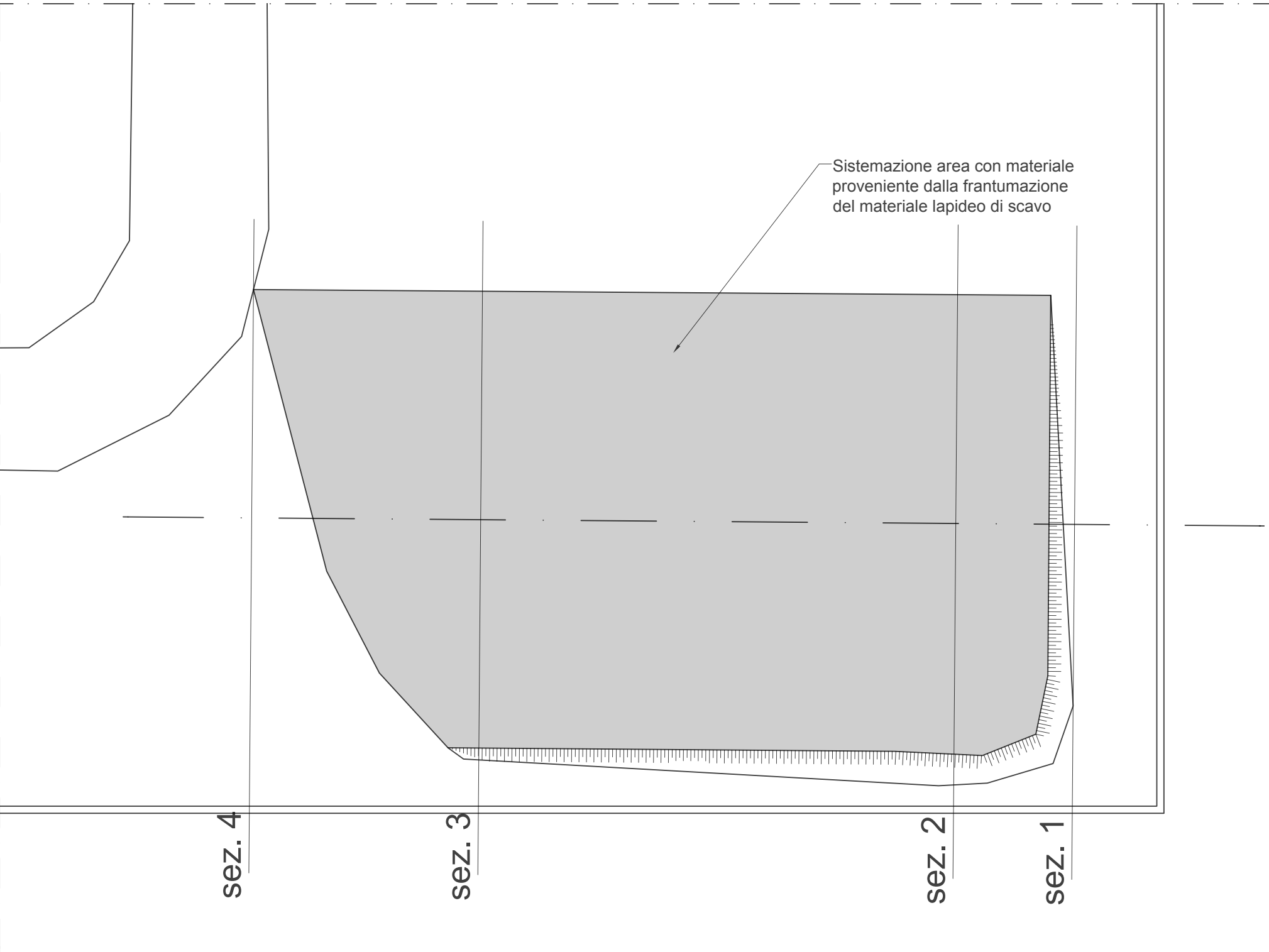
Sezione B-B



SISTEMAZIONE AREA PER ALLESTIMENTO CANTIERE

scala 1:200

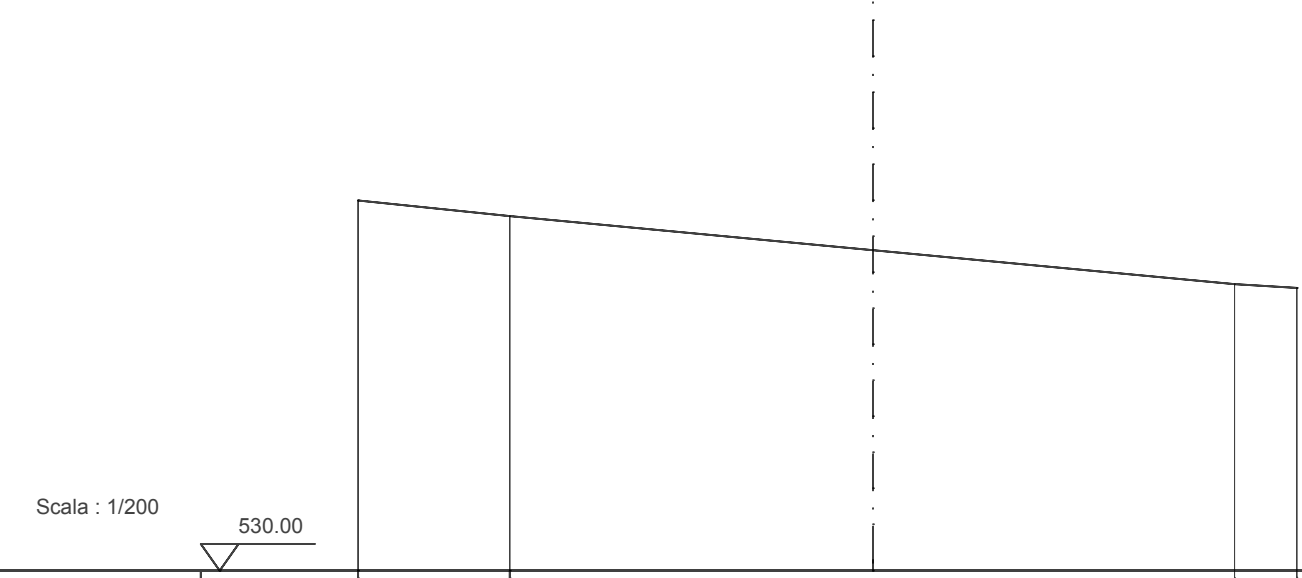
Planimetria



COMPUTO VOLUMI

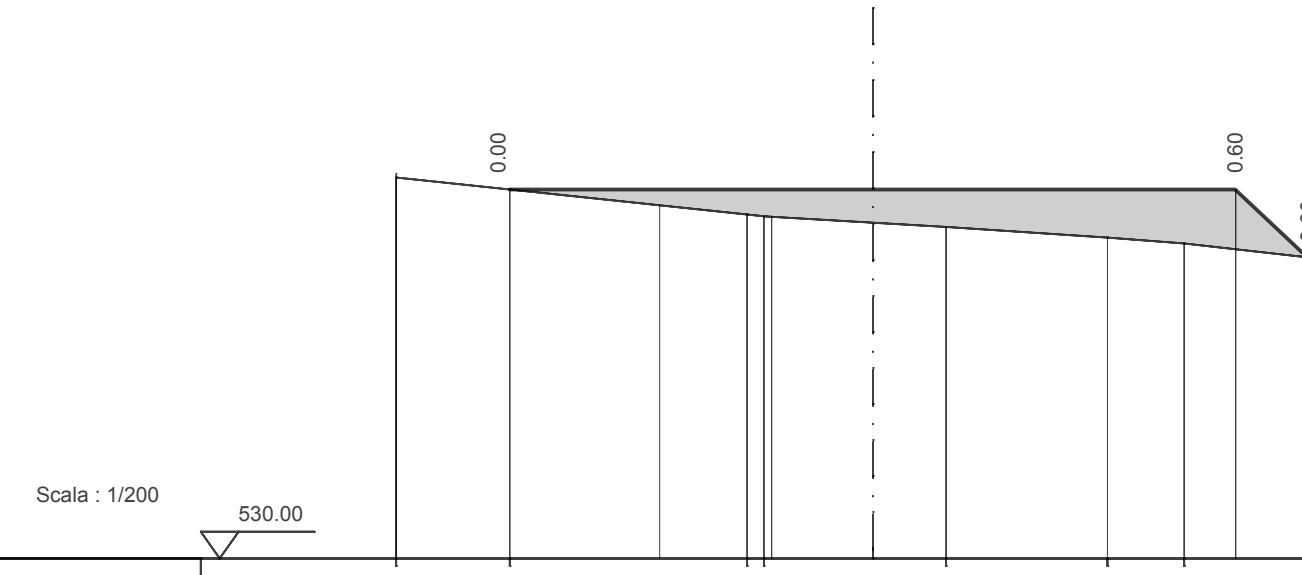
SEZIONI	PROGRESSIVA	AREA RIPO	DISTANZA	VOLUME
1	0.00	0.00	--	--
2	5.00	17.00	5.00	20.00
3	20.00	8.30	20.00	259.00
4	29.64	0.00	9.64	20.00
VOLUME TOTALE			mc.	320.00

SEZIONE 1
Progressiva : ml 0,00
Area riporto : mq 0,00



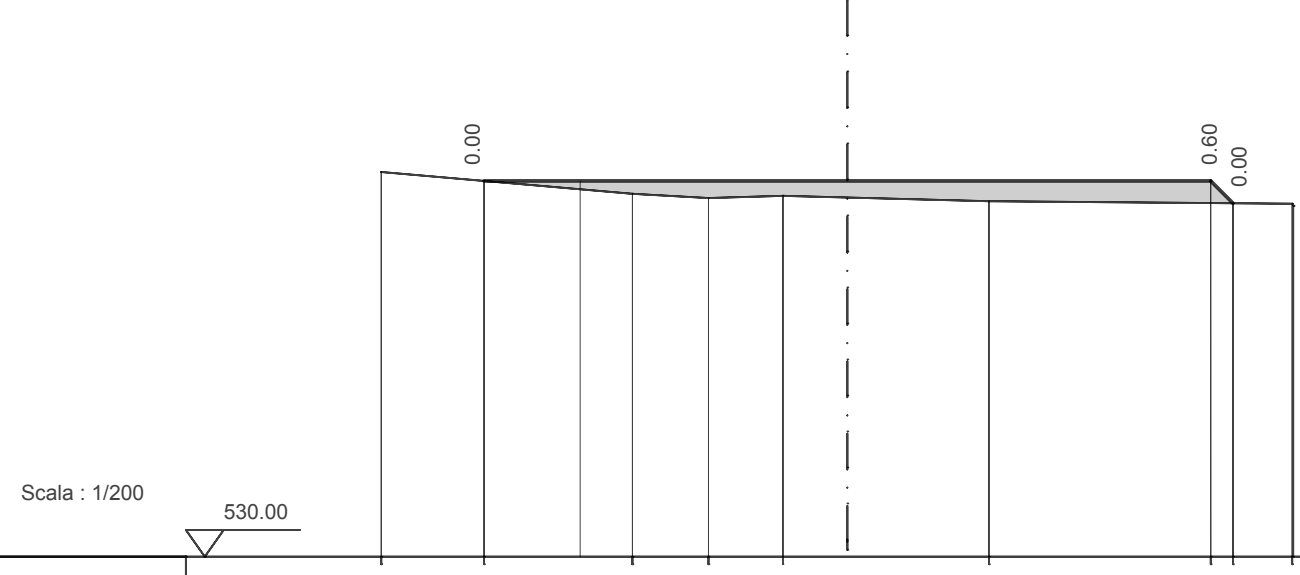
Quote terreno	538.38	538.38	537.560	537.480
Distanze terreno	4.01	19.17	1.65	
Quote progetto				
Distanze progetto				

SEZIONE 2
Progressiva : ml 5,00
Area riporto : mq 17,00



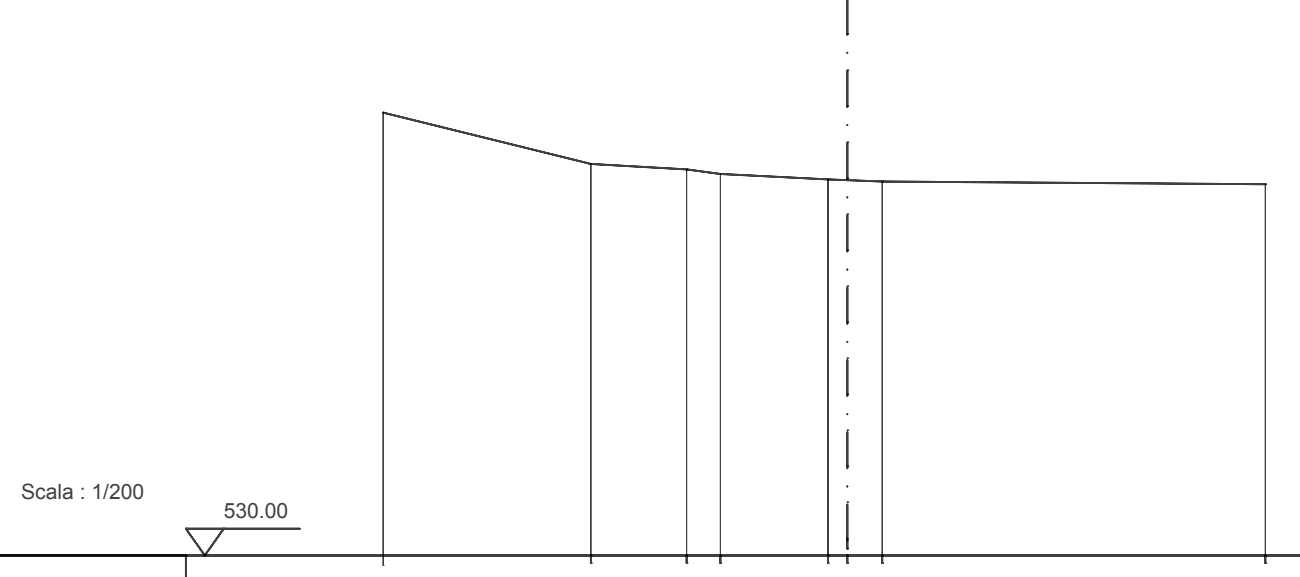
Quote terreno	538.38	538.38	537.560	537.480
Distanze terreno	4.01	19.17	1.65	
Quote progetto				
Distanze progetto				

SEZIONE 3
Progressiva : ml 25,00
Area riporto : mq 8,30



Quote terreno	538.38	538.38	537.560	537.480
Distanze terreno	4.01	19.17	1.65	
Quote progetto				
Distanze progetto				

SEZIONE 4
Progressiva : ml 34,64
Area riporto : mq 0,00



Quote terreno	538.38	538.38	537.560	537.480
Distanze terreno	4.01	19.17	1.65	
Quote progetto				
Distanze progetto				



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Assessoradu de sos traballos pùblicos
Assessorato dei lavori pubblici
Ente acque della Sardegna
Servizio Progetti e Costruzioni



L88 - MANUTENZIONE STRAORDINARIA E RIASSETTO FUNZIONALE
DEL COLLEGAMENTO MULTISETTORIALE
VILLANOVATULO - ZONA INDUSTRIALE DI ISILI - IS BARROCUS

1° LOTTO 2° COMPARTO - 1° STRALCIO:
RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE
ACQUEDOTTO - TRATTA "IS PILLUS"

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Parte C - ELABORATI GRAFICI

CONDOTTA IS PILLUS - SU MURTAXIU
ARRIVO DELLA CONDOTTA
ALLE VASCHE DI SU MURTAXIU

Allegato

C.2.14

Scala:

VARIE

Redazione:
Ing. Stefano Serra, Ing. Gianfranco Fadda

Coordinatore della progettazione:
Ing. Stefano Serra

Collaboratori:
Geom. Corrado Balistreri
Geom. Osvaldo Carta

Responsabile del Procedimento:
Ing. Nicoletta Sale

Il Direttore del Servizio
Progetti e Costruzioni
Ing. Roberto Meloni

Il Direttore Generale
Ing. Franco Ollargiu

PROGR.	DATA	ADOZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
1° EMISSIONE	29-03-2019			
REV. 1	05-07-2019	DDSPC n. 890 del 06.08.2019 DDSPC n. 1231 del 16.10.2019		