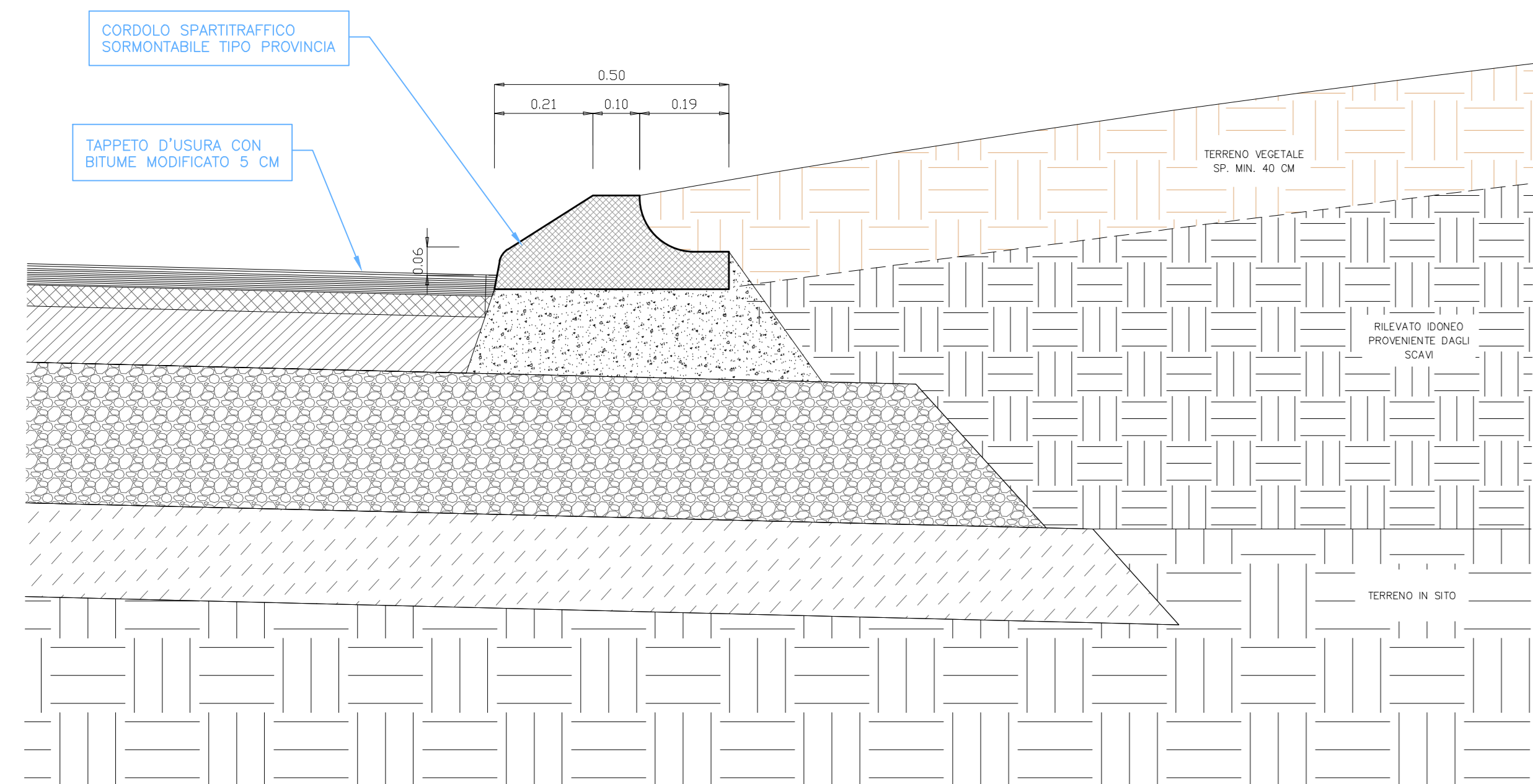


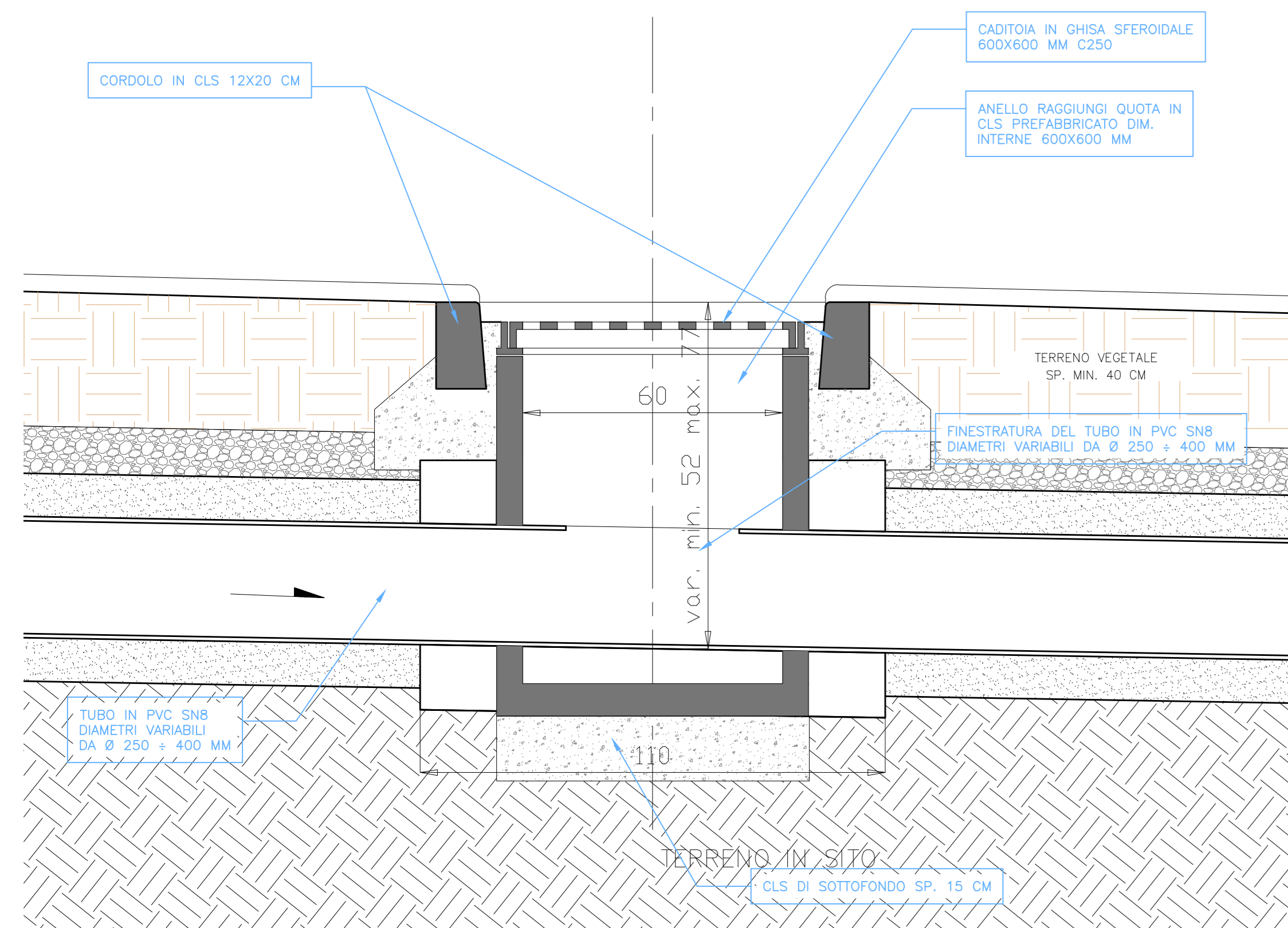
SEZIONE TIPO CORDOLO ANELLO ROTATORIA

Scala 1:10



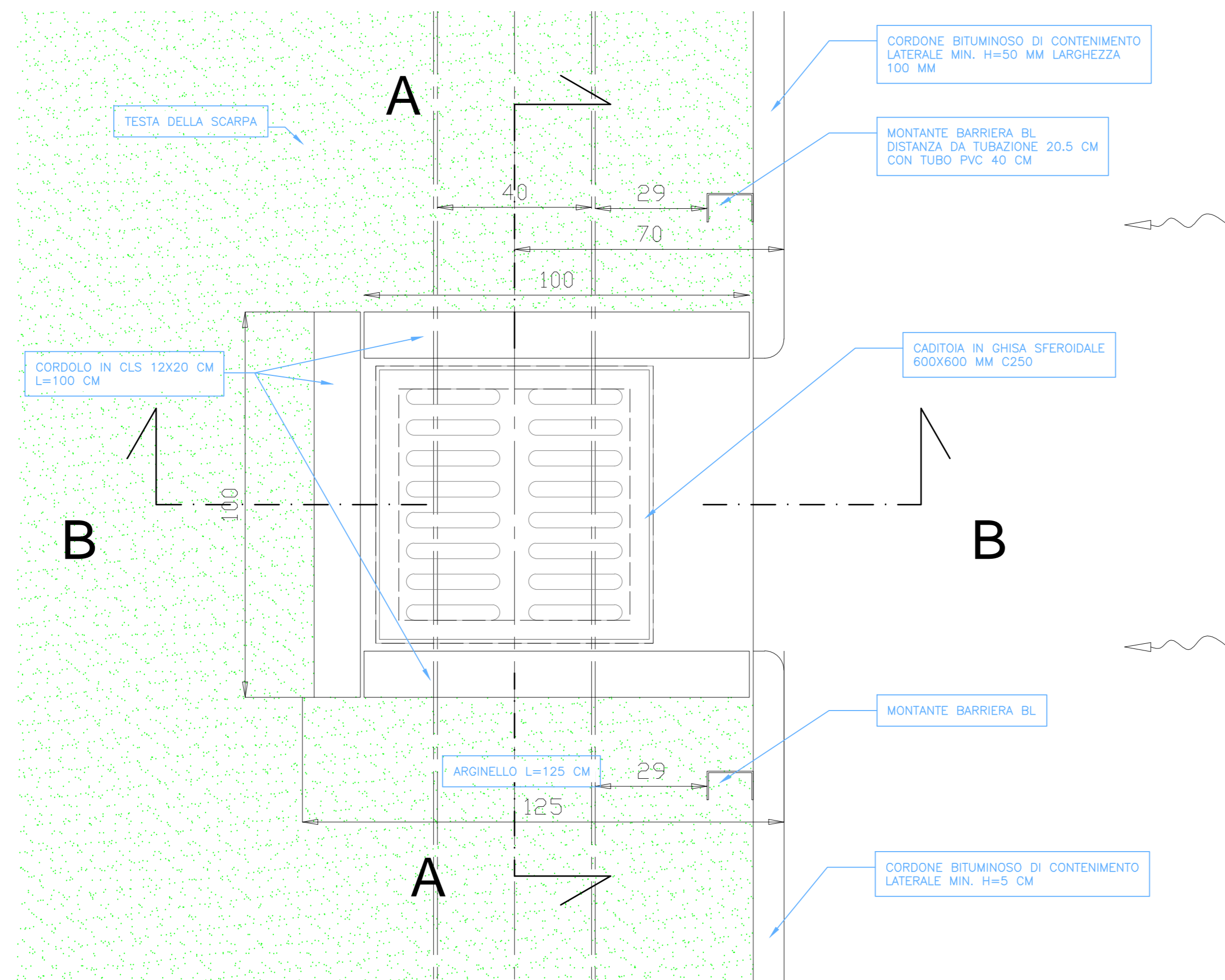
TIPOLOGICO SMALTIMENTO ACQUE - POZZETTO CON CADITOIA IN RILEVATO - SEZIONE B-B

Scala 1:10



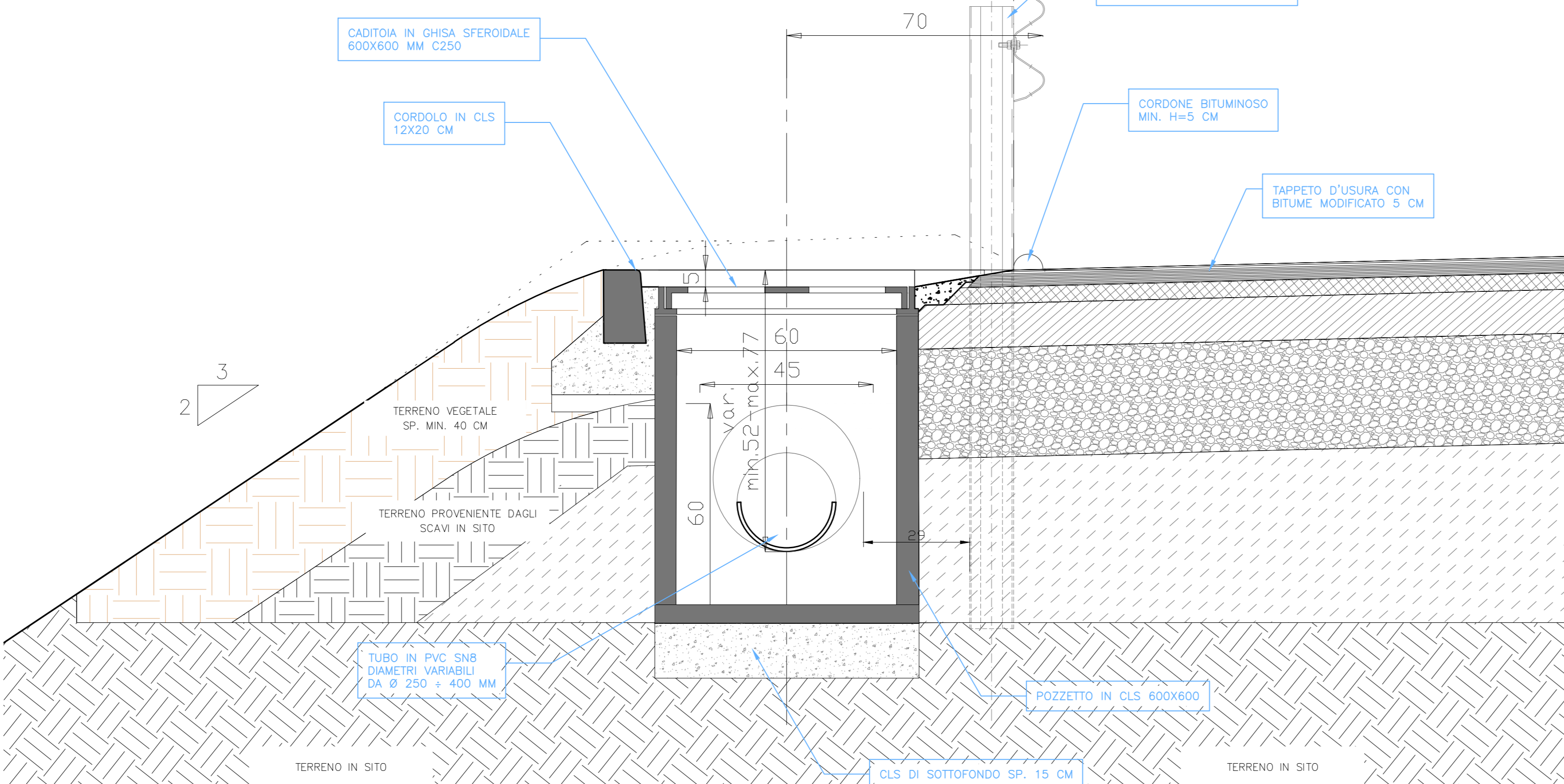
TIPOLOGICO SMALTIMENTO ACQUE - POZZETTO CON CADITOIA IN RILEVATO - PIANTA

Scala 1:10



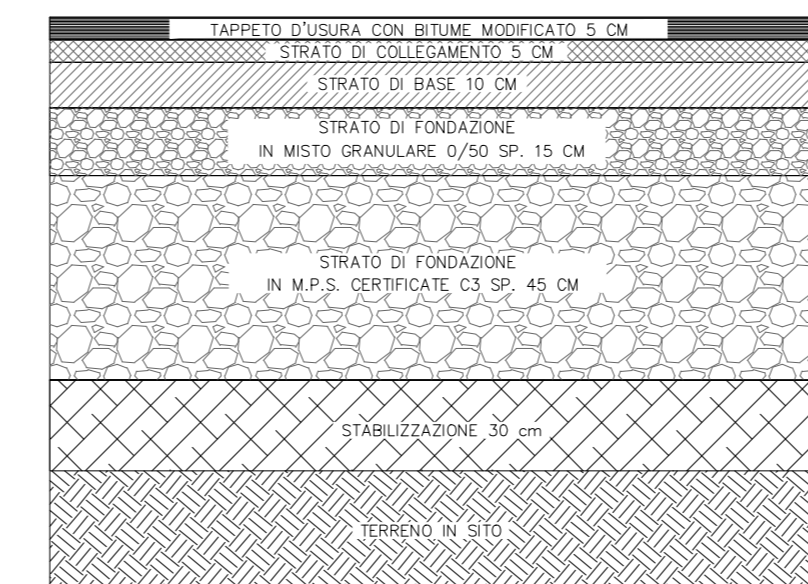
TIPOLOGICO SMALTIMENTO ACQUE - POZZETTO CON CADITOIA IN RILEVATO - SEZIONE A-A

Scala 1:10



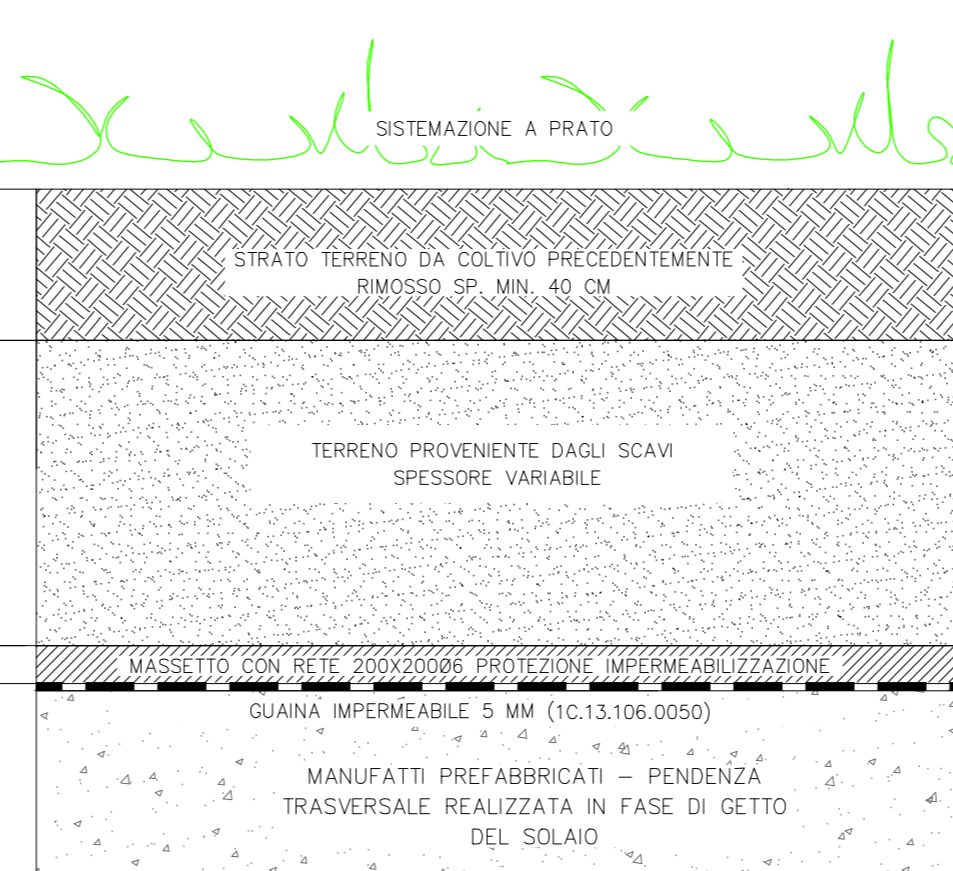
SEZIONE TIPOLOGICA PAVIMENTAZIONE STRADA DI PROGETTO IN TRINCEA E/O GALLERIA

Scala 1:10



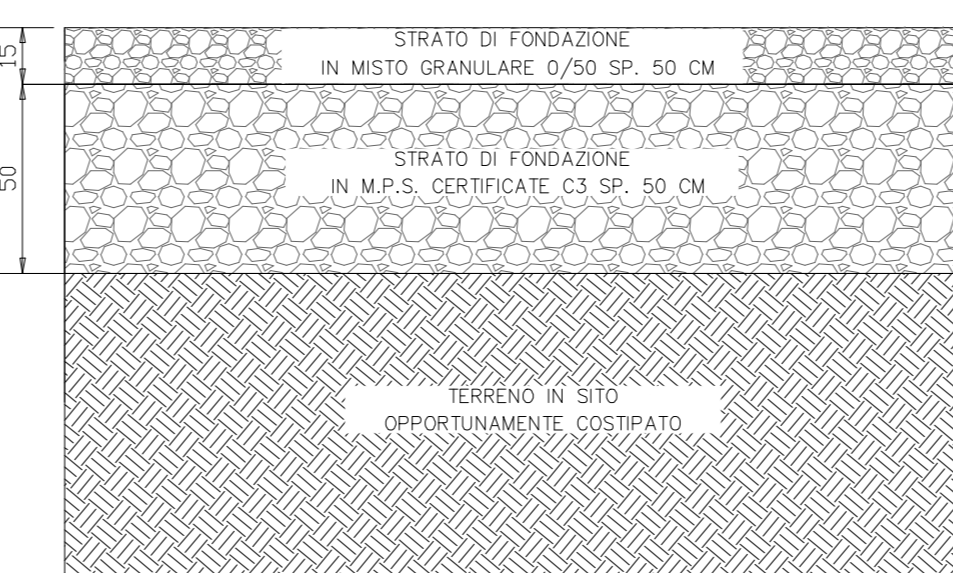
SEZIONE TIPOLOGICA VERDE IN CORRISPONDENZA DELLA GALLERIA ARTIFICIALE

Scala 1:10

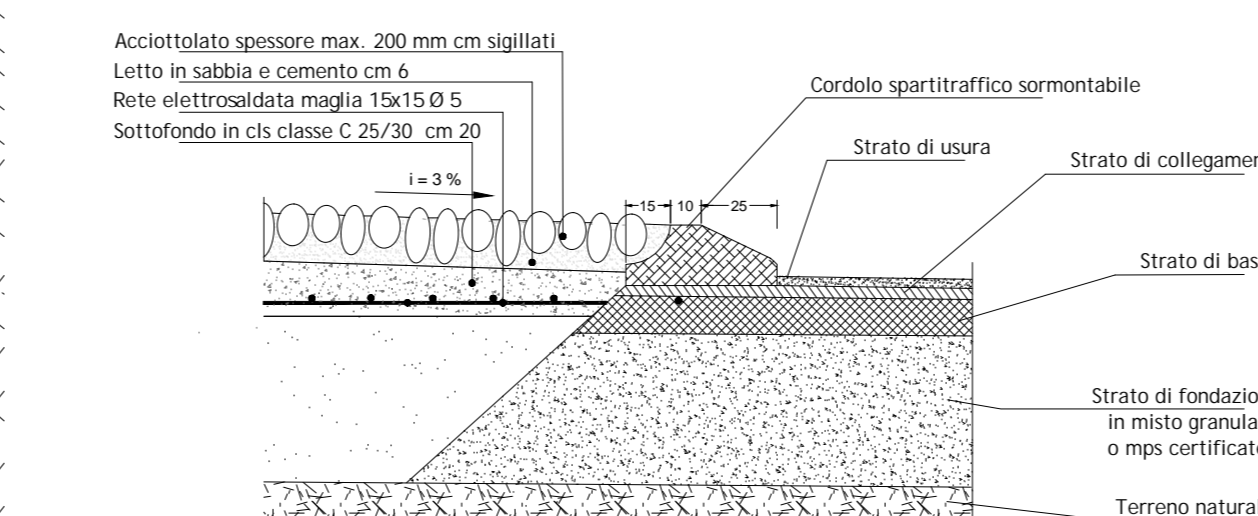


SEZIONE TIPOLOGICA PAVIMENTAZIONE STRADA CAMPESTRE - Spessori minimi da garantire

Scala 1:10

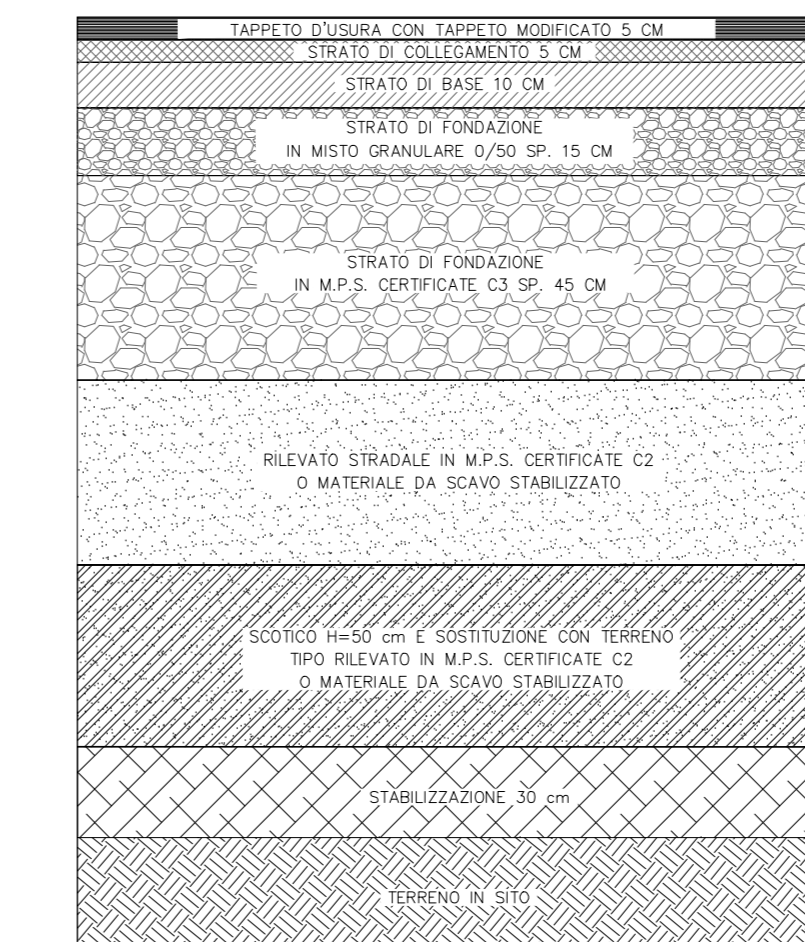


PARTICOLARE CORDOLO AIUOLE



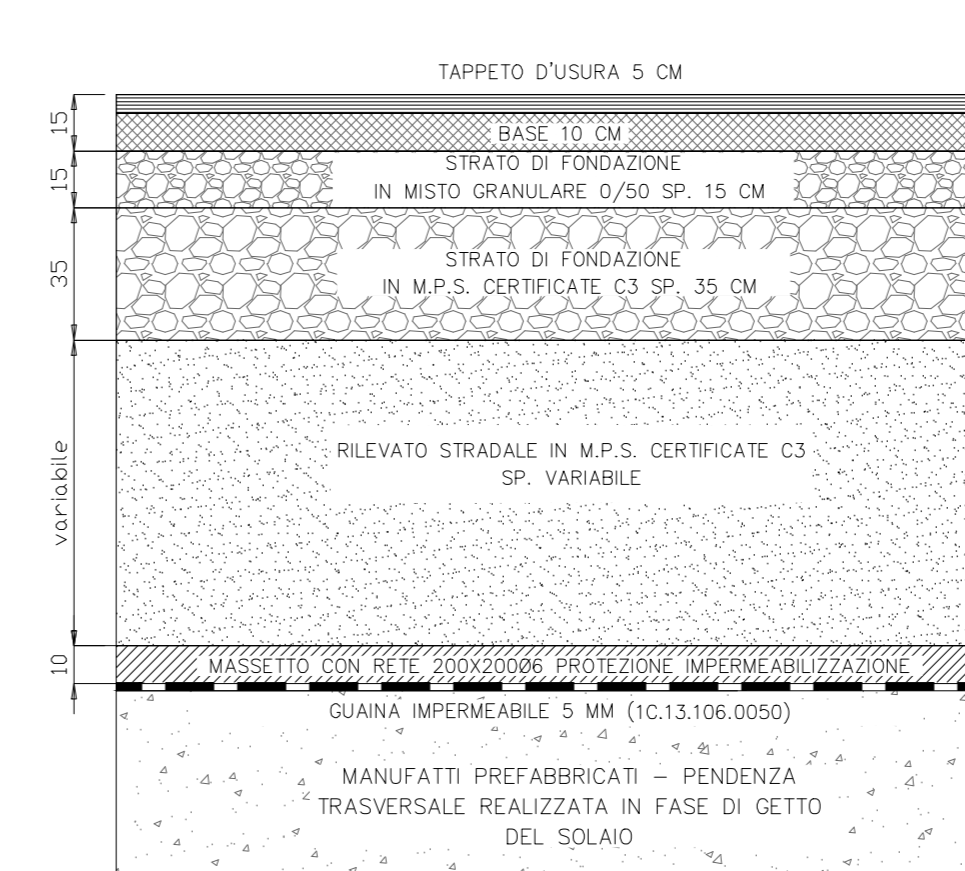
SEZIONE TIPOLOGICA PAVIMENTAZIONE STRADA DI PROGETTO IN RILEVATO

Scala 1:10



SEZIONE TIPOLOGICA PAVIMENTAZIONE VIA DANTE ALIGHIERI IN CORRISPONDENZA DELLA GALLERIA ARTIFICIALE

Scala 1:10



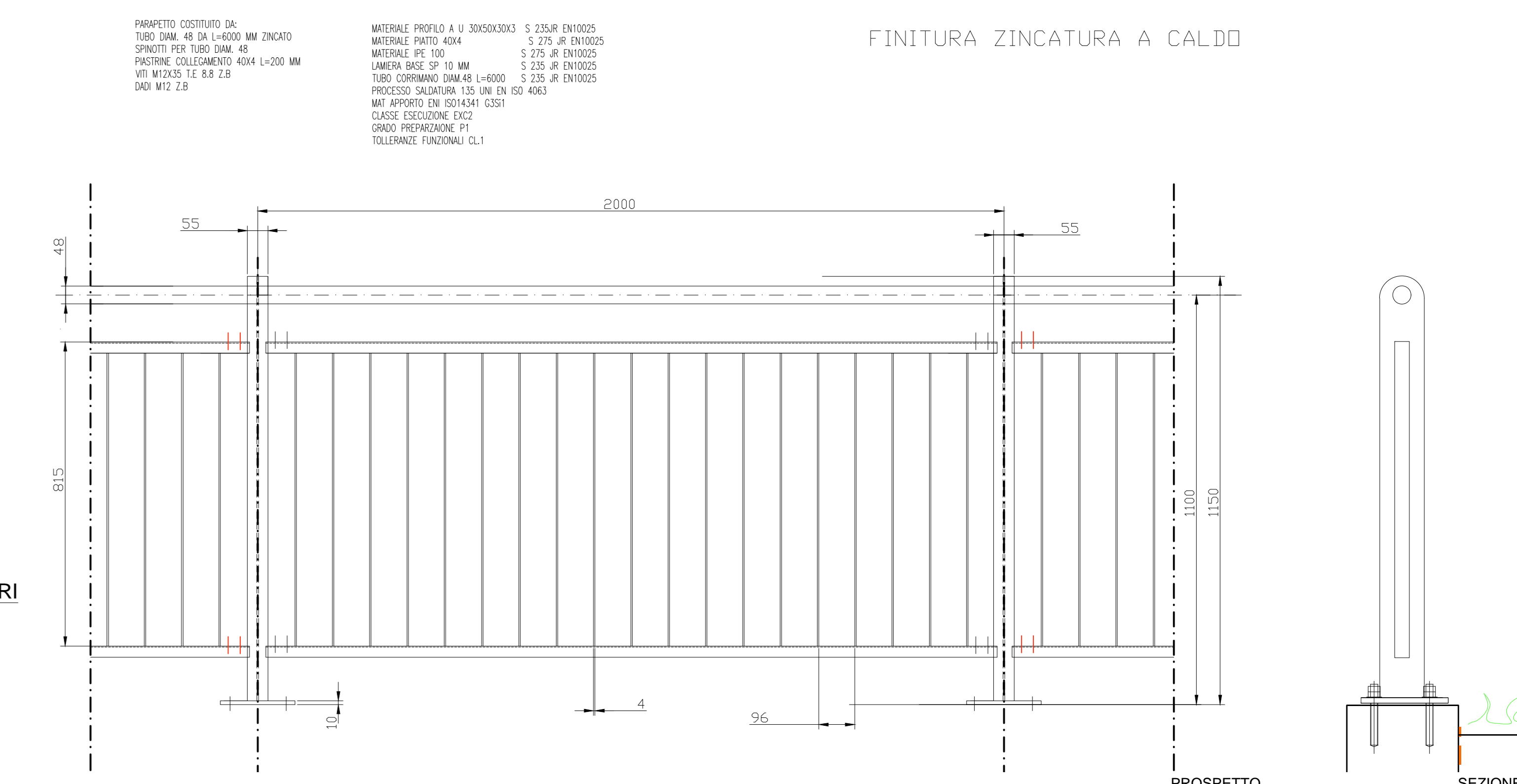
SEZIONE TIPOLOGICA PAVIMENTAZIONE STRADE COMUNALI Spessori minimi da garantire

Scala 1:10



RINGHIERA TIPO PARAPETTO IN ACCIAIO ZINCATO

Scala 1:10



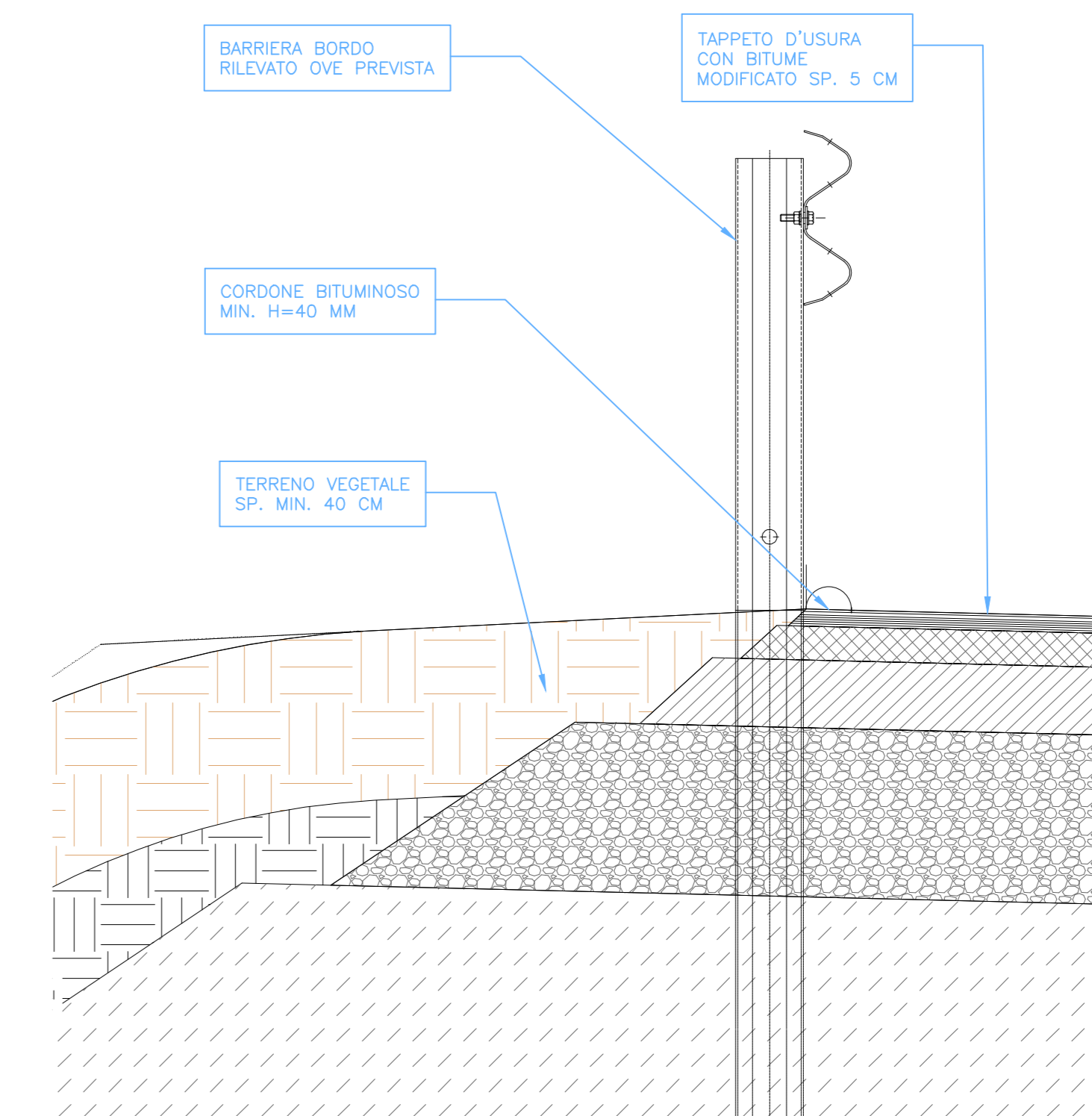
NOTE:
Le caditoie in rotatoria, in galleria e presenti sul manto bituminoso sono in ghisa del tipo D400
Le caditoie poste sull'arginello e sulla cuneta sono in ghisa del tipo C250
Tutti i muri in c.a. hanno gli spigoli smussati

NOTA BENE:
IL MATERIALE IN ESUBERO RISULTANTE DAL BILANCIO DEI MOVIMENTI TERRA SARA' DI PROPRIETA' DELL'APPALTATORE CHE DOVRA' PROVVEDERE A PROPRIA CURA ED ONERE SECONDO I PATTI CONTRATTUALI AL TRASPORTO E AL CONFERIMENTO PRESSO L'IDONEO IMPIANTO DI SMALTIMENTO AUTORIZZATO PER RIFIUTI INERTI E/O PRESSO AREE DI RECUPERO AMBIENTALE. SALVO POSSIBILITA' DI RIUTILIZZO QUALORA IL MATERIALE FOSSE IDONEO ALLO SCOPO, ASSUMENDOSI L'APPALTATORE OGNI RESPONSABILITA' DI QUALSIASI NATURA.

NOTA BENE:
IL TAPPETO D'USURA NON E' LAVORAZIONE OGGETTO DELLE OPERE IN APPALTO.

SEZIONE TIPO TESTA SCARPATE

Scala 1:10



FINITURA ZINCATURA A CALDO

COMUNE DI CALUSCO D'ADDA
PROVINCIA DI BERGAMO



VARIANTE ALLA S.P. 166 TRACCIATO A SUD DELL'ABITATO DI CALUSCO D'ADDA - LOTTO N. 2

PROGETTISTI		PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO	
Dot. Arch. Gioacchino Savoldelli		PROGETTO ARCHITETTONICO	
via G. Rosa, 13F - 24125 Bergamo (BG) - mail: gio.savoldelli@gmail.com		OGGETTO	
Dot. Ing. Fatima Midali		Particolari costruttivi	
via Ing. S. Calvi, 59 - 24014 Piazza Brembara (BG) - fatima.midali@gmail.com		TAVOLA / ALLEGATO	
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		C10.4	
Dot. Ing. Giuseppe Barbera		ORIENTAMENTO	
Piazza S. Fedele, 1 - 24033 CALUSCO D'ADDA (BG) Tel. 035.4389011 - email: protocollo@pec.comune.caluscodadadda.bg.it		N. DOCUMENTO	
DATA		SCALA	
15/01/2021		1:10 - 1:25	
AGGIORNAMENTO		REVISIONE	
DESCRIZIONE		DATA	
Aggiornamento 2023		24/03/2023	
REV02			