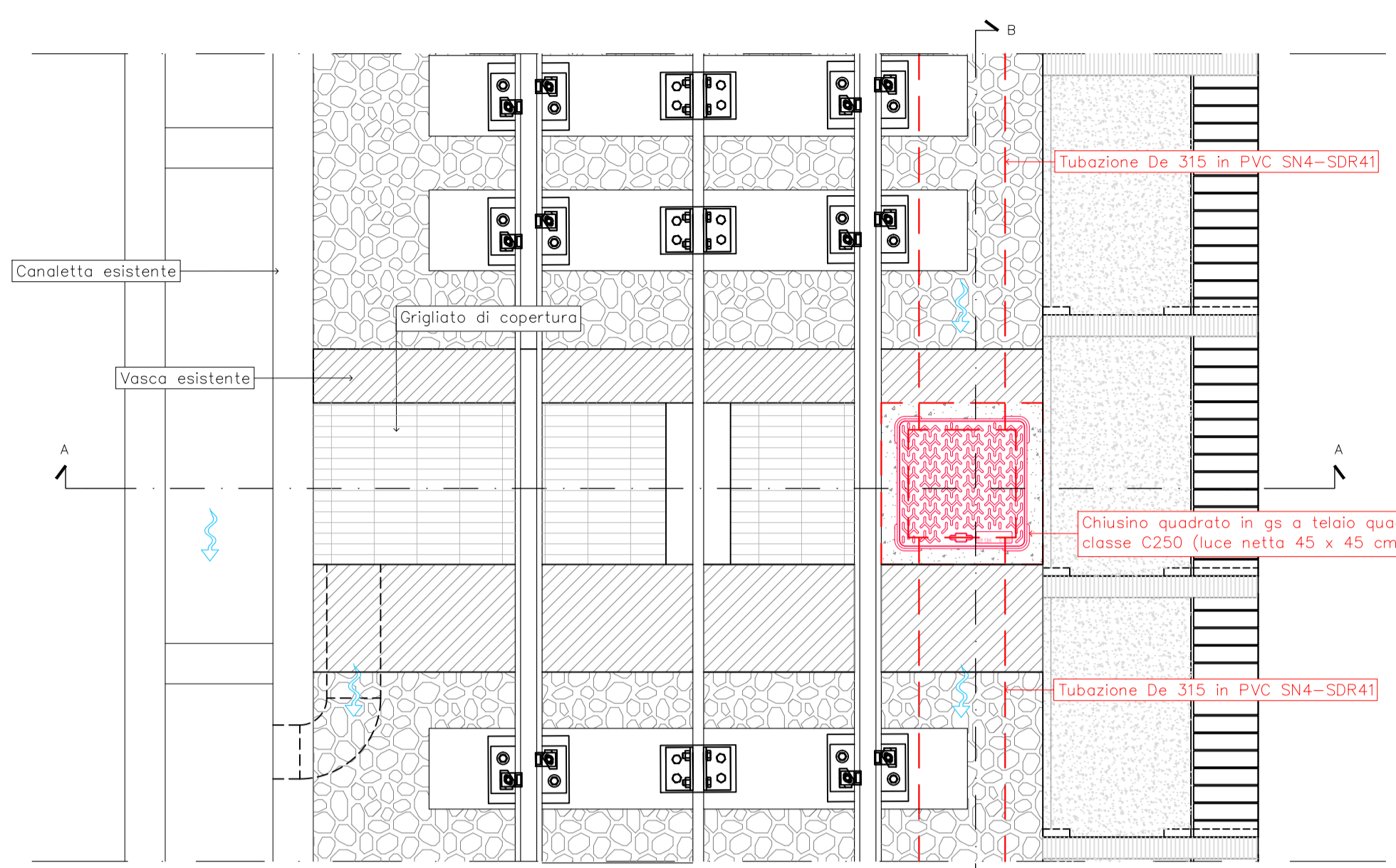


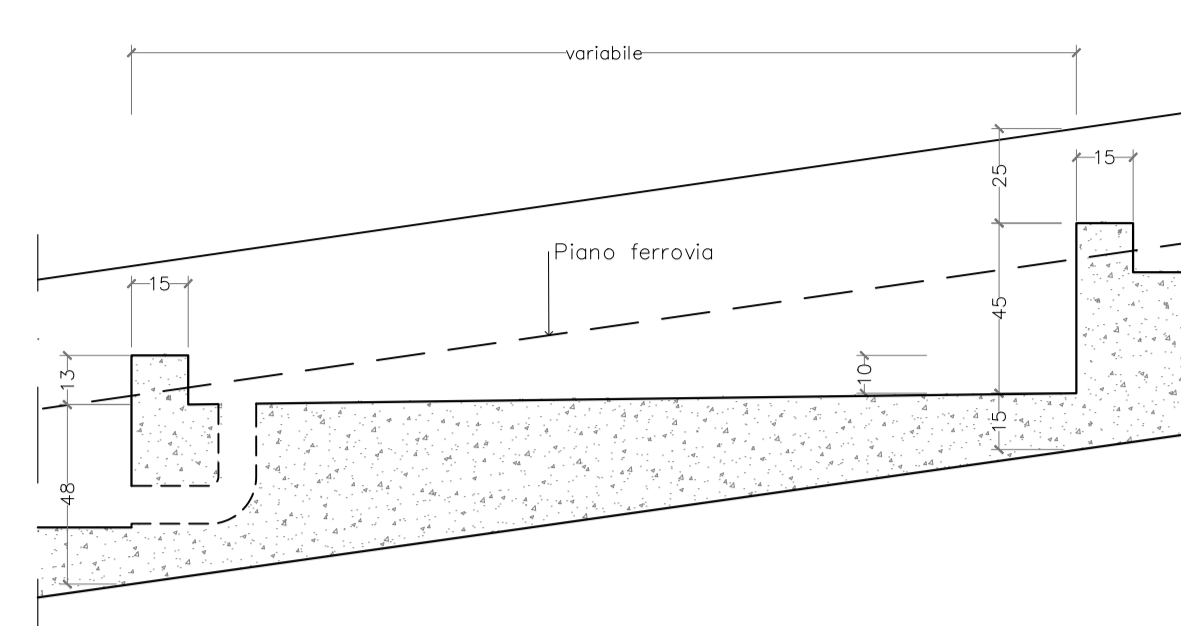
PARTICOLARE TIPO 1

Scala 1:20  
[misure espresse in cm]

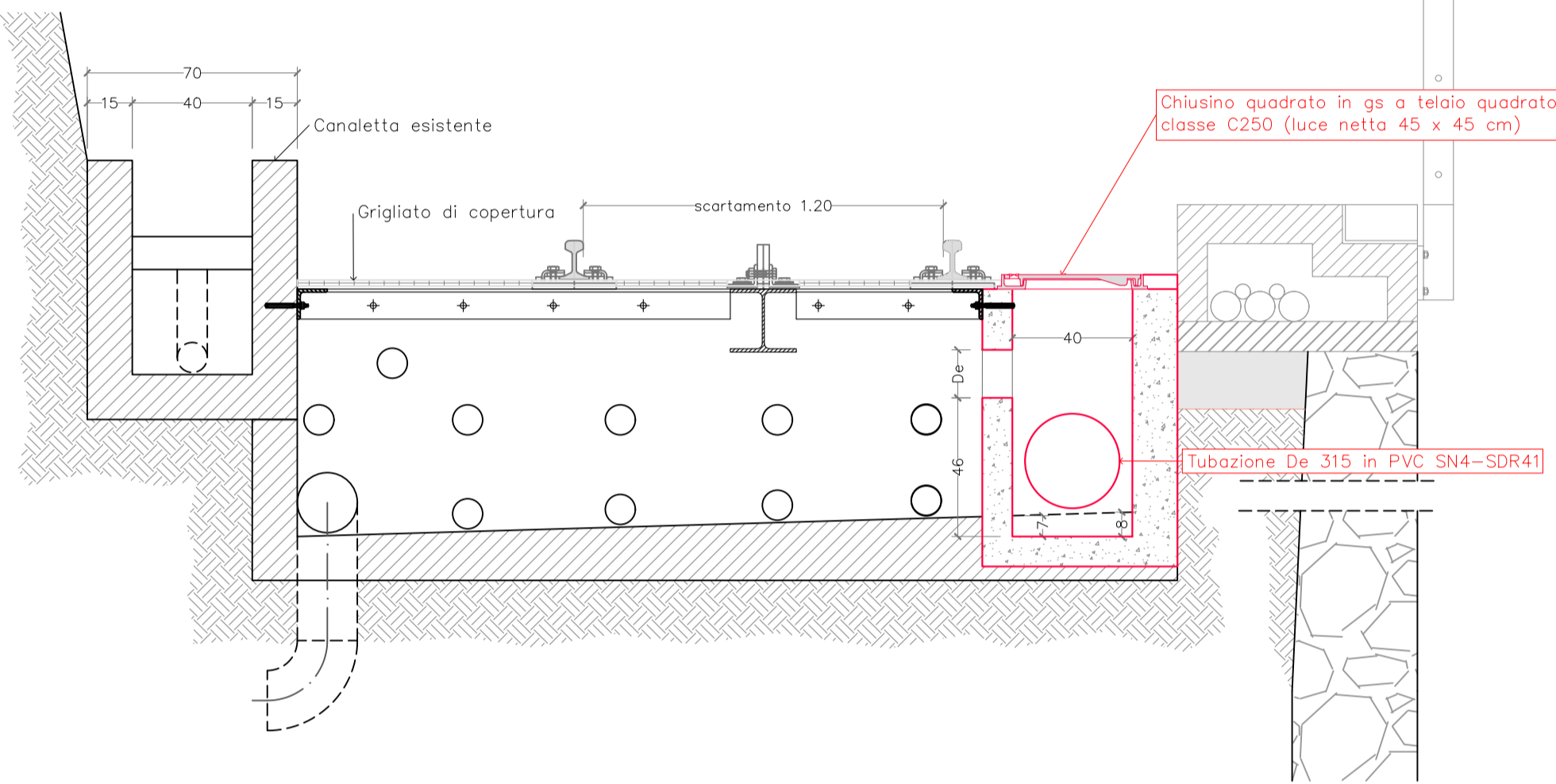
PARTICOLARE POZZETTO PIANA  
Scala 1:20  
[misure espresse in cm]



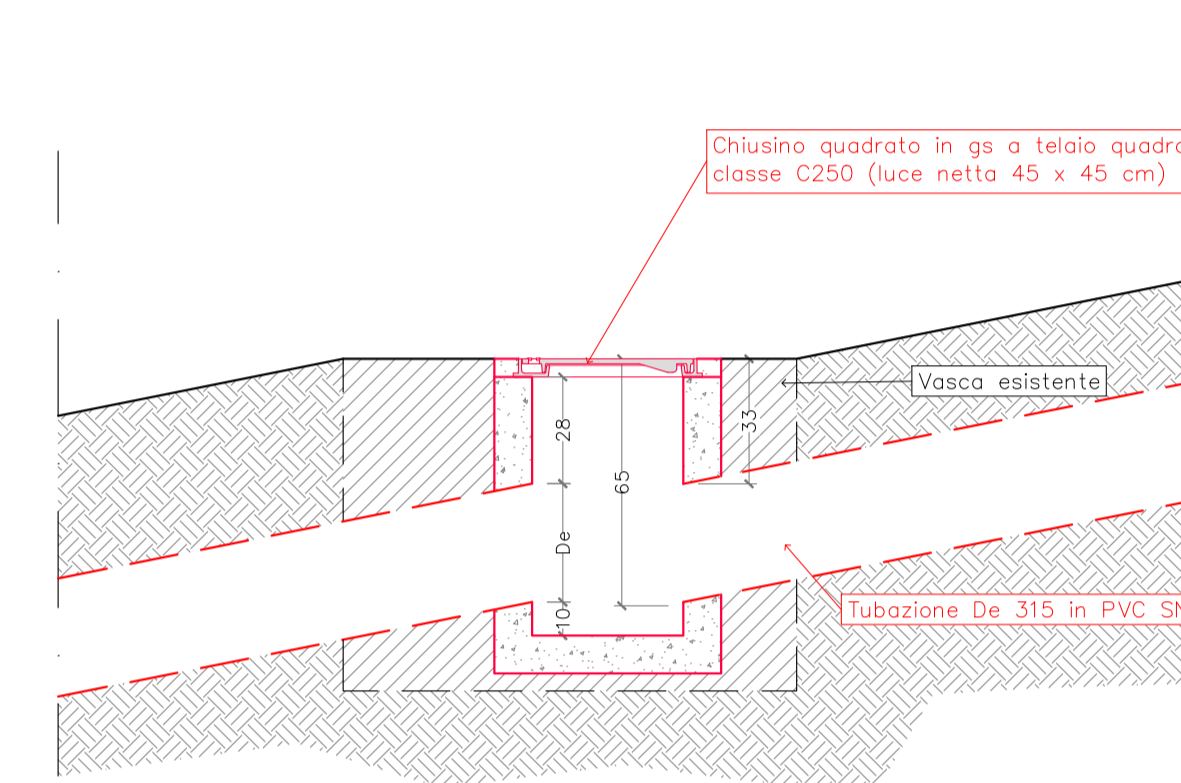
SEZIONE LONGITUDINALE CANALETTA  
Scala 1:20  
[misure espresse in cm]



PARTICOLARE POZZETTO SEZIONE TRASVERSALE A-A  
Scala 1:20  
[misure espresse in cm]



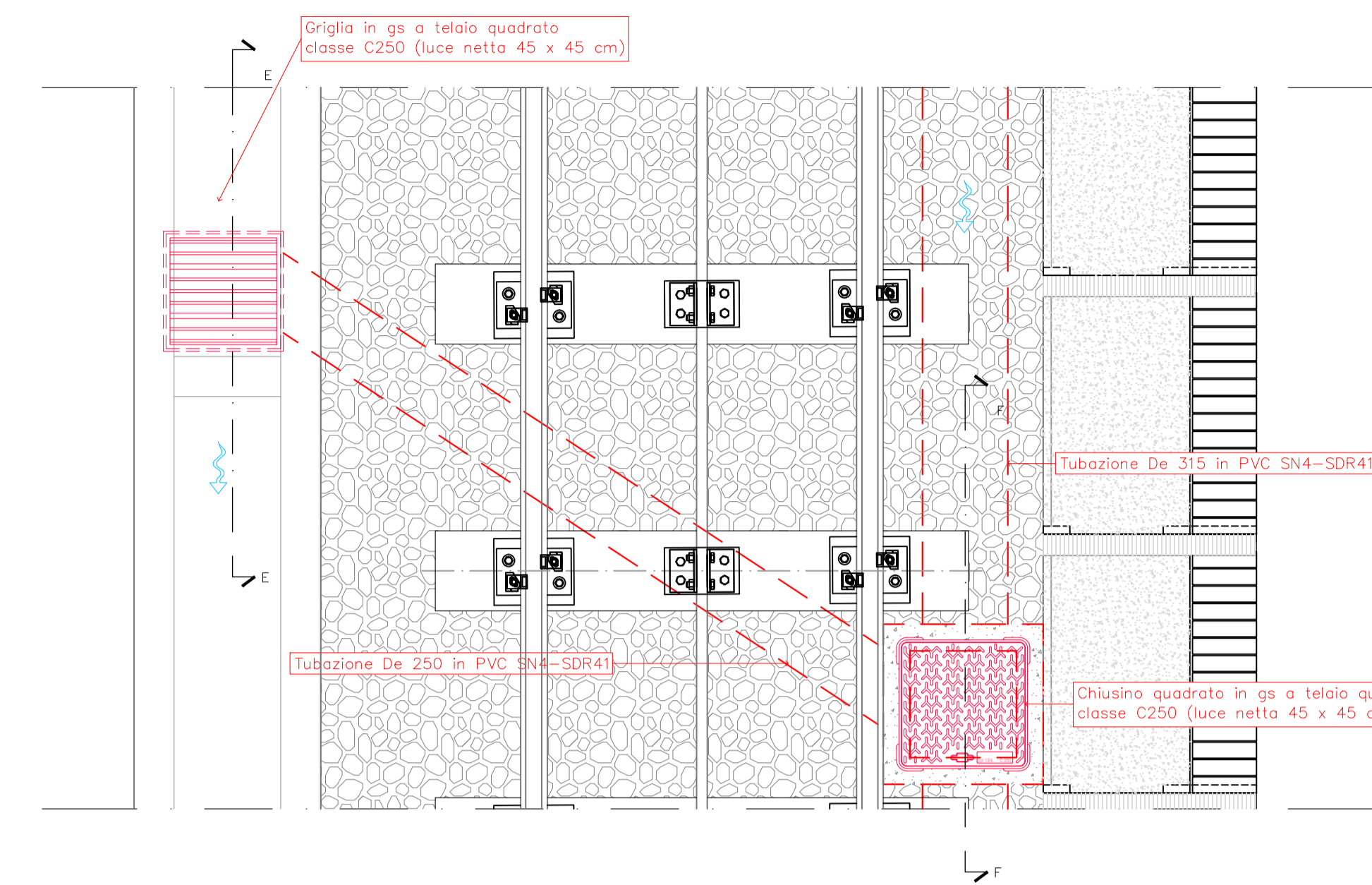
PARTICOLARE POZZETTO SEZIONE LONGITUDINALE B-B  
Scala 1:20  
[misure espresse in cm]



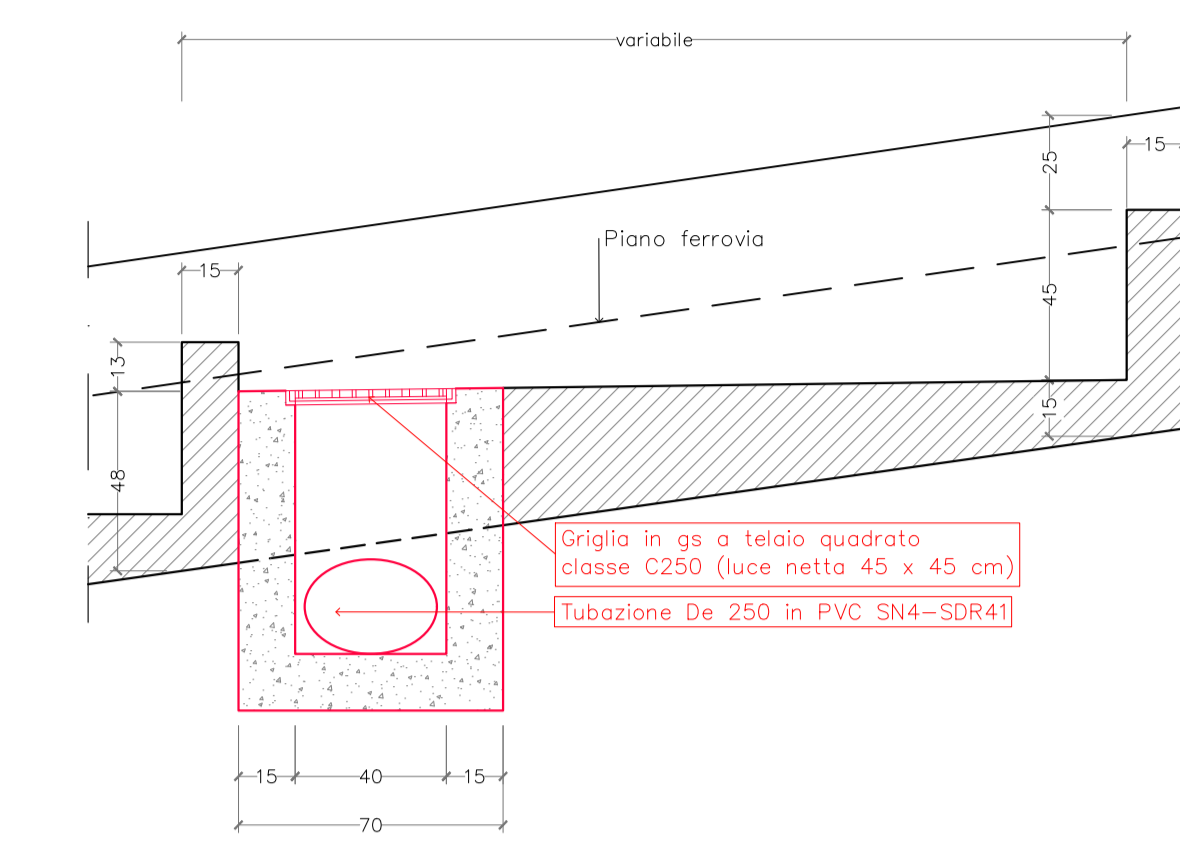
PARTICOLARE TIPO 3

Scala 1:20  
[misure espresse in cm]

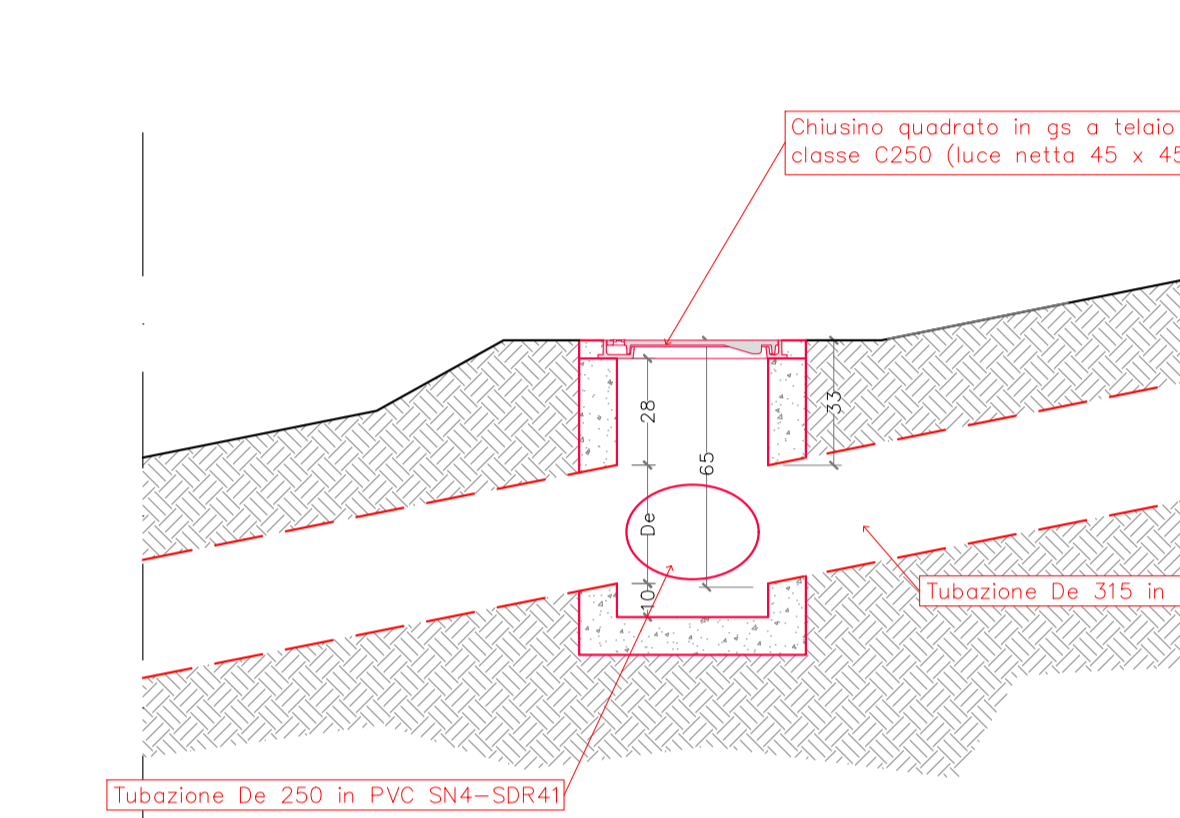
PARTICOLARE POZZETTO PIANA  
Scala 1:20  
[misure espresse in cm]



SEZIONE LONGITUDINALE CANALETTA SEZIONE LONGITUDINALE E-E  
Scala 1:20  
[misure espresse in cm]



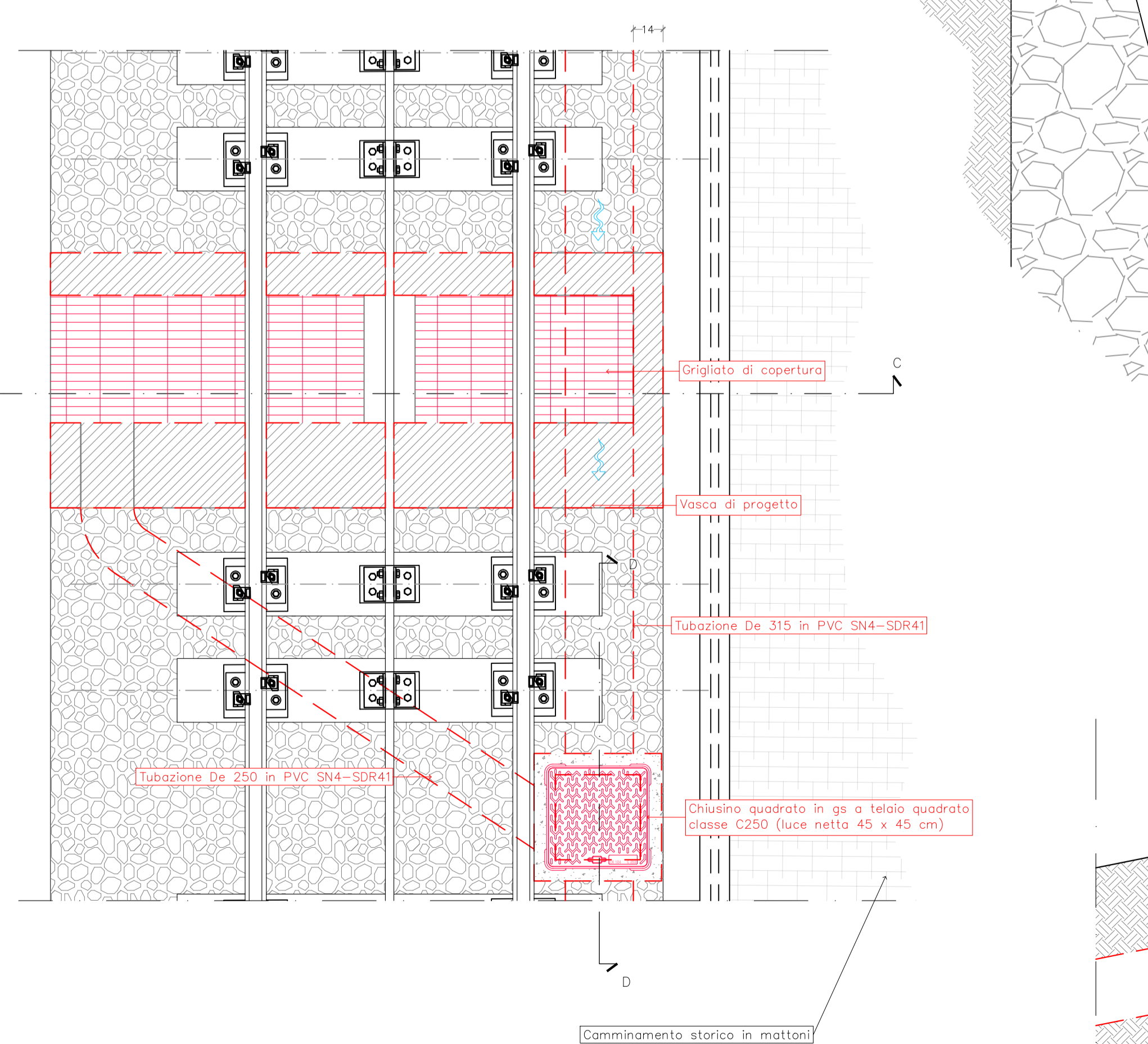
PARTICOLARE POZZETTO SEZIONE LONGITUDINALE F-F  
Scala 1:20  
[misure espresse in cm]



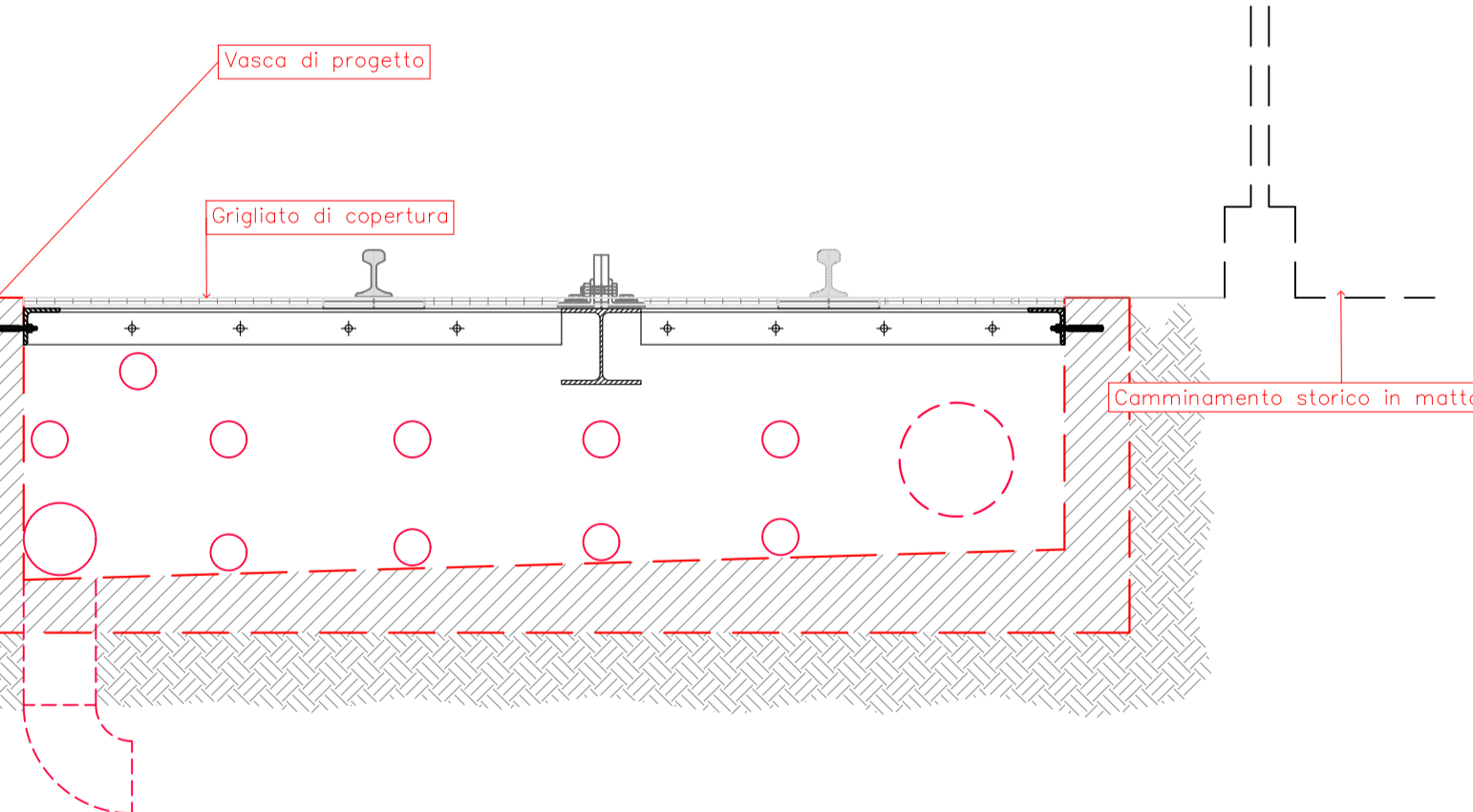
PARTICOLARE TIPO 2

Scala 1:20  
[misure espresse in cm]

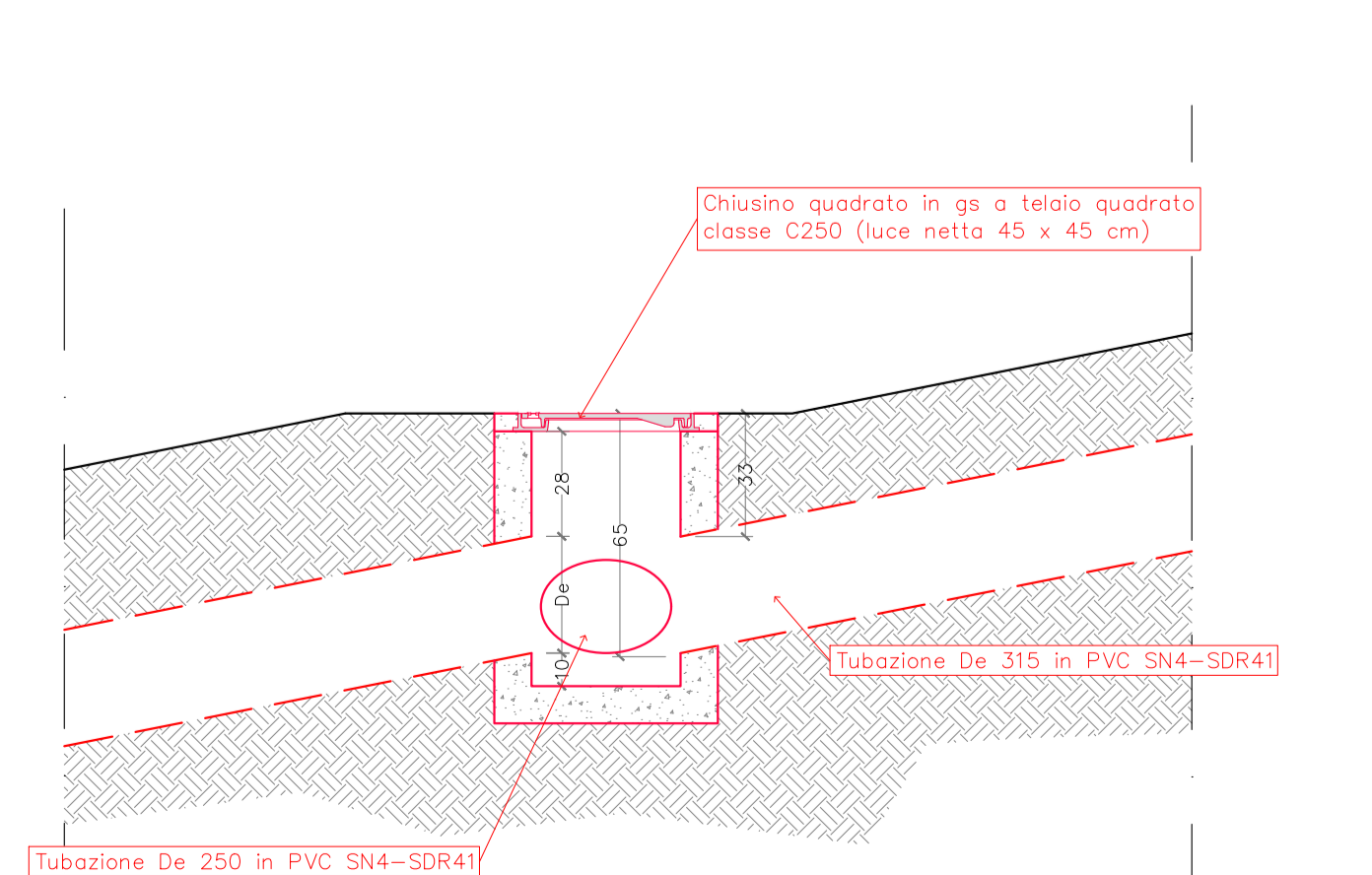
PARTICOLARE POZZETTO PIANA  
Scala 1:20  
[misure espresse in cm]



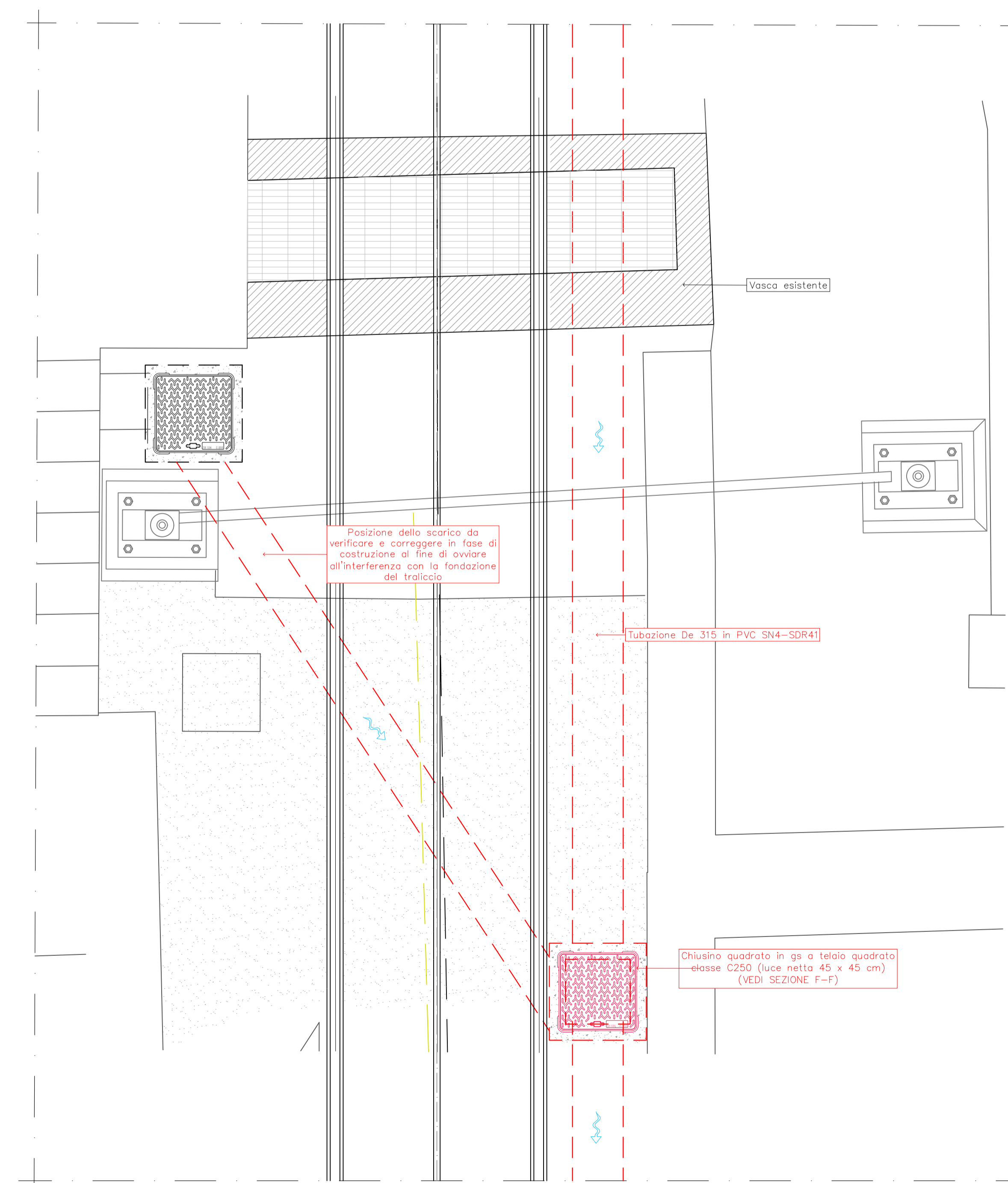
PARTICOLARE POZZETTO SEZIONE TRASVERSALE C-C  
Scala 1:20  
[misure espresse in cm]



PARTICOLARE POZZETTO SEZIONE LONGITUDINALE D-D  
Scala 1:20  
[misure espresse in cm]



PLANIMETRIA "FERMATA SAN ROCCO"  
Scala 1:20  
[misure espresse in cm]



Azienda Mobilità e Trasporti S.p.A.  
Codice Fiscale 03783930104  
FUNZIONE INFRASTRUTTURE E IMPIANTI VERTICALI  
INGEGNERIA CIVILE, IMPIANTI TECNOLOGICI E AMBIENTE

PROGETTO : PERMESSO A COSTRUIRE  
ISTANZA DI ATTIVAZIONE DEL PROCEDIMENTO UNICO CONFERENZA DEI SERVIZI  
EX ART. 10 L.R. N°10 DEL 2012 E S.M.I.

LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO :  
COMUNE DI GENOVA - MUNICIPIO CENTRO EST - MUNICIPIO CENTRO OVEST  
FERROVIA A CREMAGLIERA PRINCIPE-GRANAROLO DALLA STAZIONE PRINCIPE  
ALLA FERMATA BARI

OGGETTO DELL'INTERVENTO :  
FERROVIA A CREMAGLIERA PRINCIPE-GRANAROLO (GENOVA)  
PROGETTO DEFINITIVO DI AMMODERNAMENTO DELLA LINEA DALLA  
STAZIONE PRINCIPE ALLA FERMATA BARI

OGGETTO DELLA TAVOLA:  
OPERE DI SMALTIMENTO IDRAULICO

PLANIMETRIA GENERALE DELL'IMPIANTO DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE SUPERFICIALI

Disegnato: A.Gala (ITEC-Engineering srl)	SCALA: 1:20	DISEGNO: FE02_CDS23_48	TAVOLA: T 48
Controllo: P.Misurale (ITEC-Engineering srl)			
Data Rev.: 05-2023			

MODIFICHE:	REV.	DATA	MOTIVAZIONE
	REV.0	05-2023	Prima emissione
	REV.1	-	-

PROGETTISTA:	PROGETTISTA	Ing. Angelo Garassino Largo Folonari, 5 - 17100 Savona n°12846 (Provincia di Milano)	
PROGETTISTA IDRAULICO:	PROGETTISTA	Ing. Pietro Misurale Via Cecchi, 7/9 - 16146 Genova n°5390A (Provincia di Genova)	

TIMBRO E FIRMA COMMITTENTE	TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA	TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA IDRAULICO
----------------------------	----------------------------	--------------------------------------

I DISegni E LE INFORMAZIONI IN ESSI CONTENUTE SONO PROPRIETA' ESCLUSIVA DI A.M.T. S.p.A. E NON POSSONO ESSERE MODIFICATE, RIPRODOTTE, NESSI PUBBLICATI O UTILIZZATI PER USI DIFFERENTI DA QUELLI PER CUI SONO STATI REALIZZATI, SALVO AUTORIZZAZIONE SCRITTA.