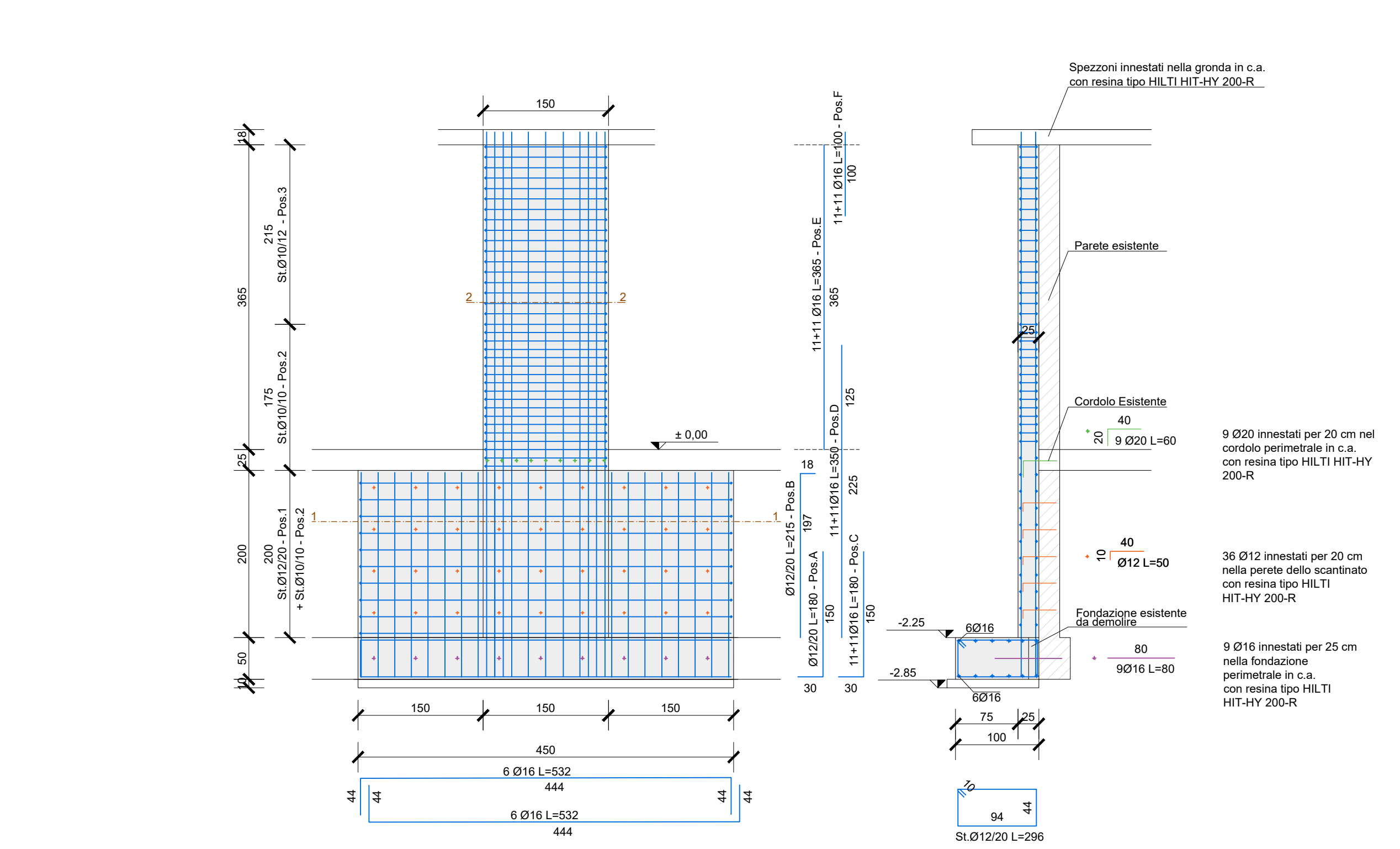
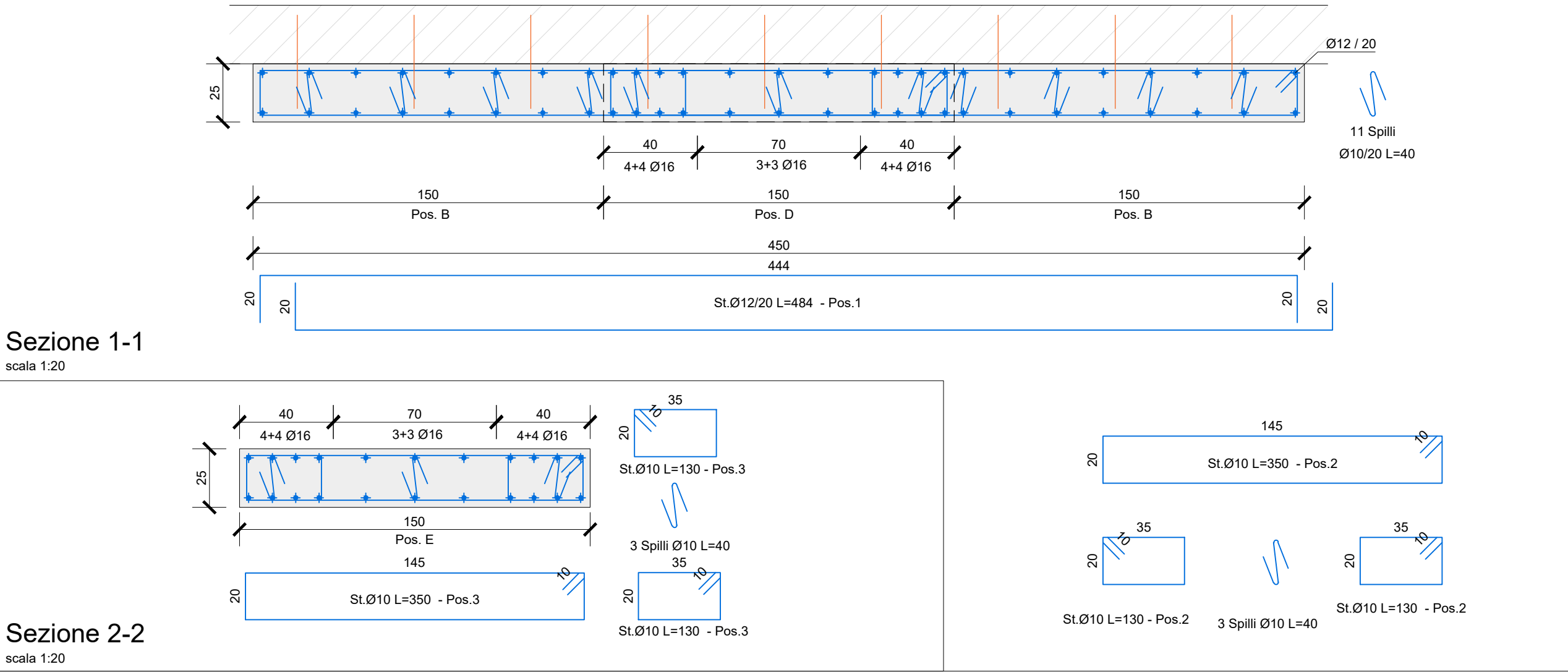


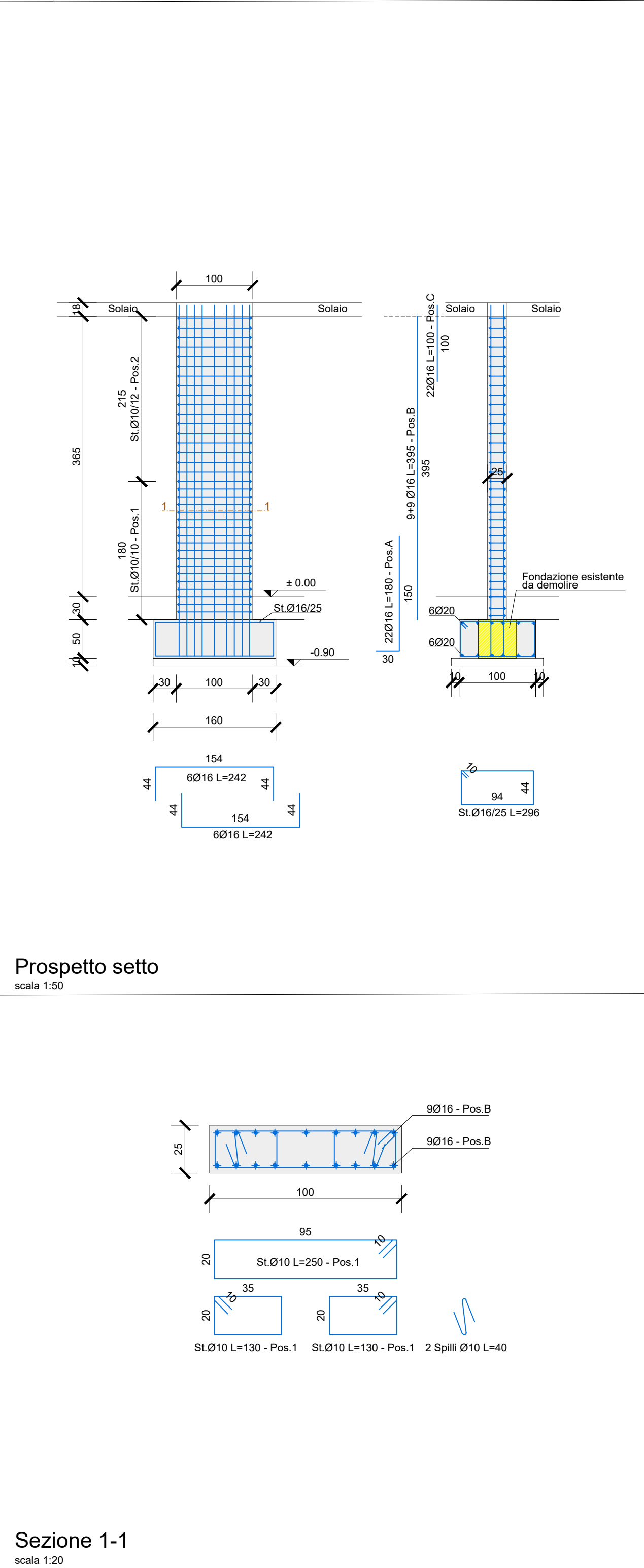
**A** Setti 5-12-15-16-17-18-19



Prospetto setto  
scala 1:50

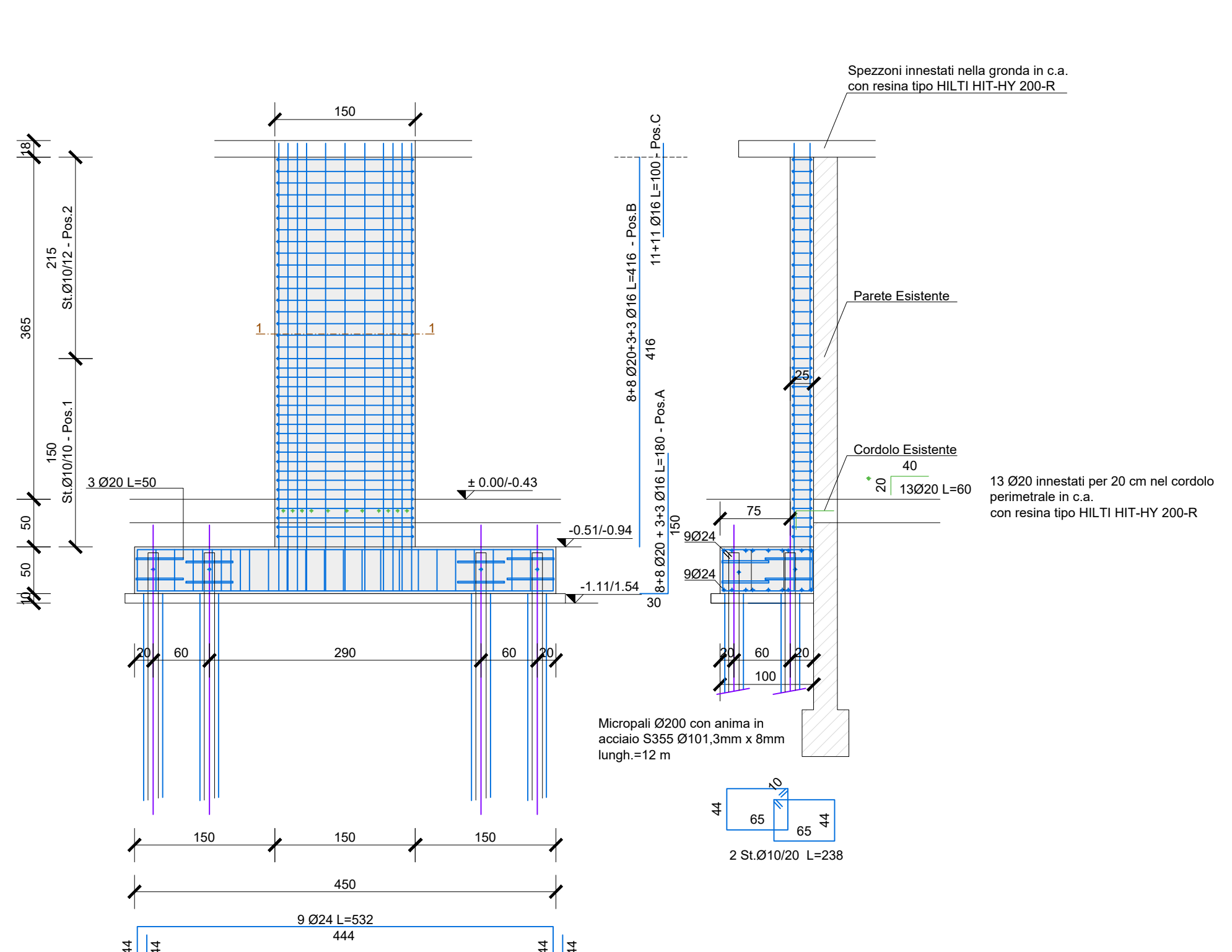


**H** Setti 14

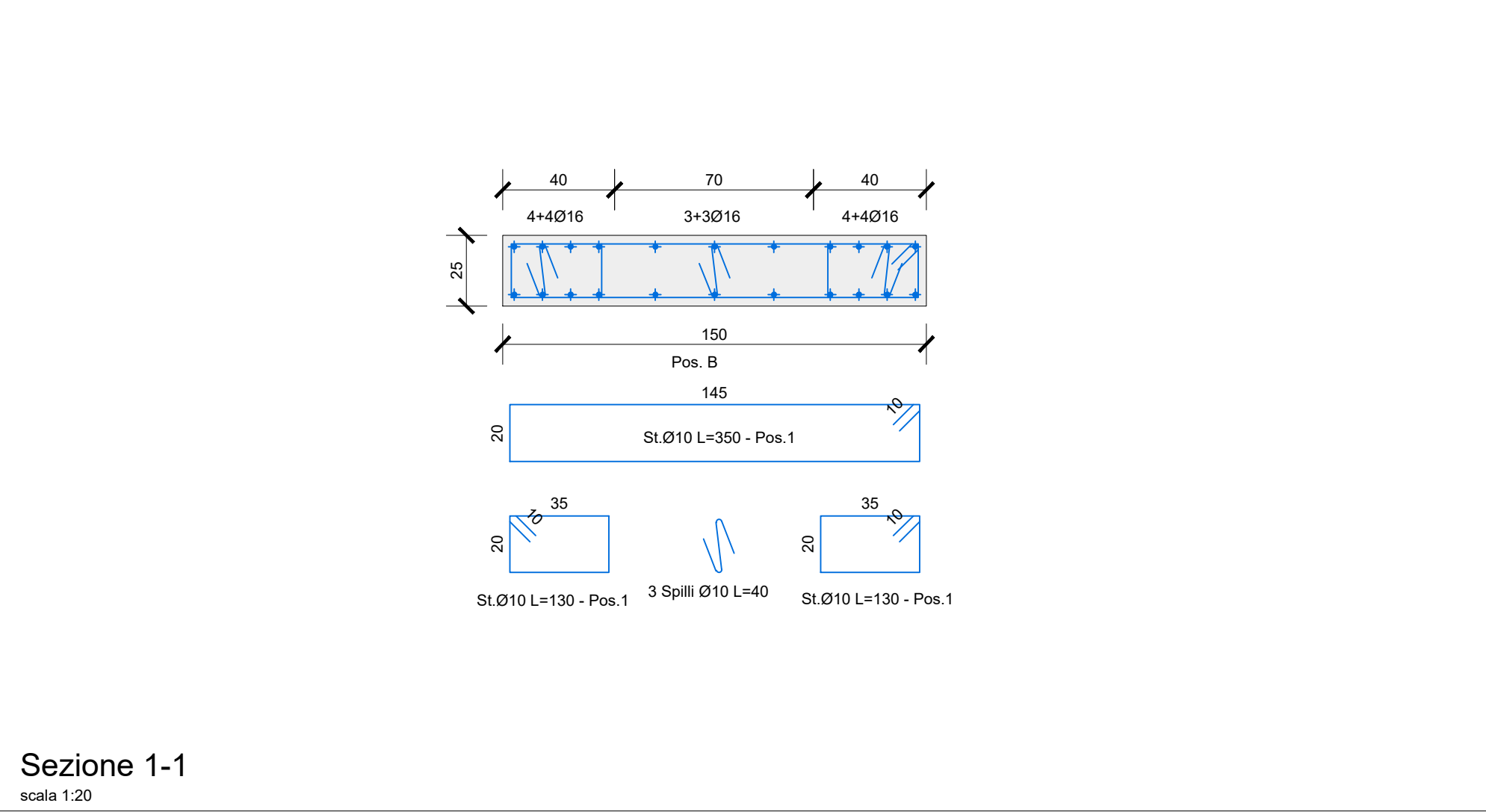


Sezione 1-1  
scala 1:20

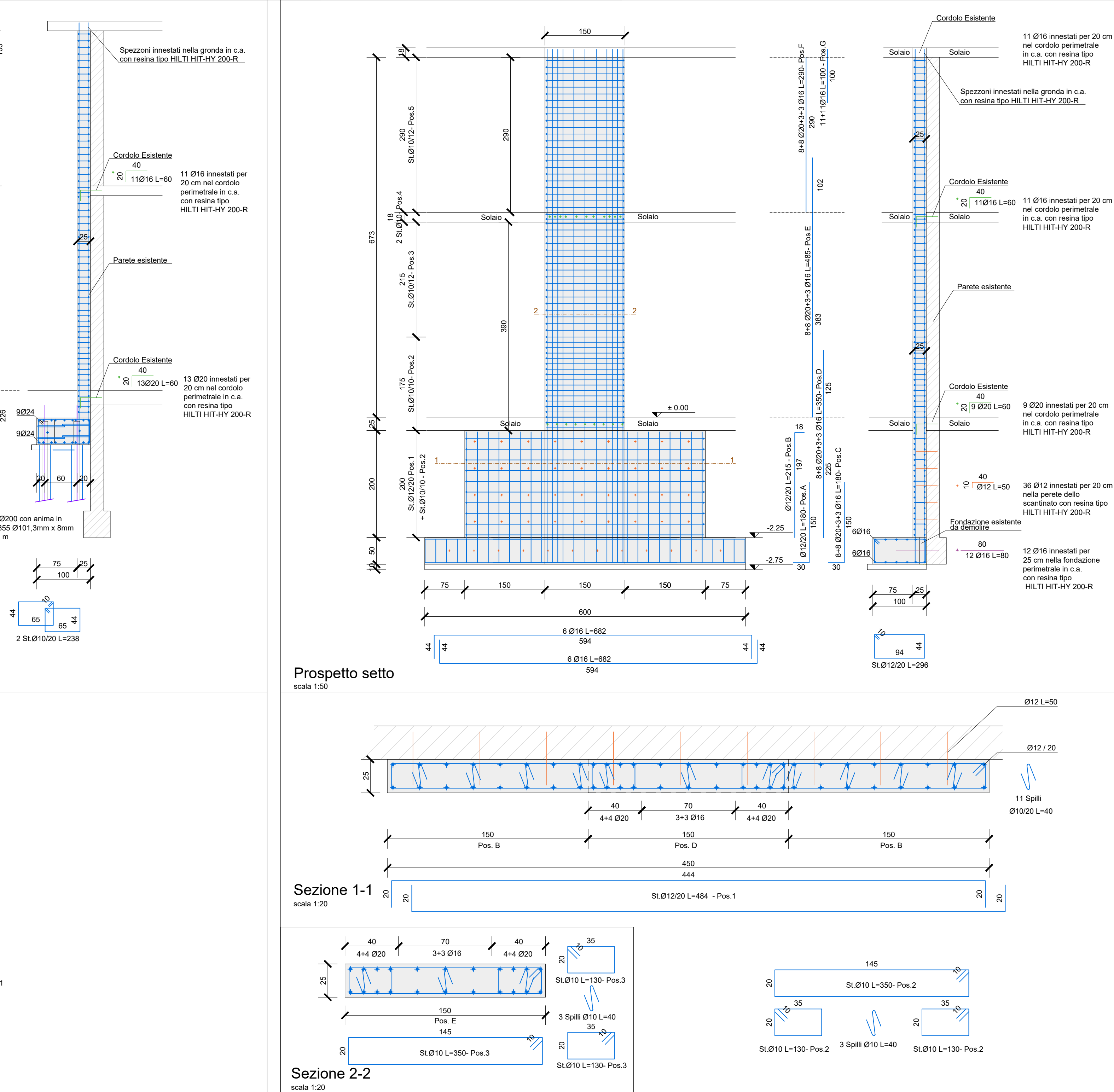
**B** Setti 1-7-20



Prospetto setto  
scala 1:50

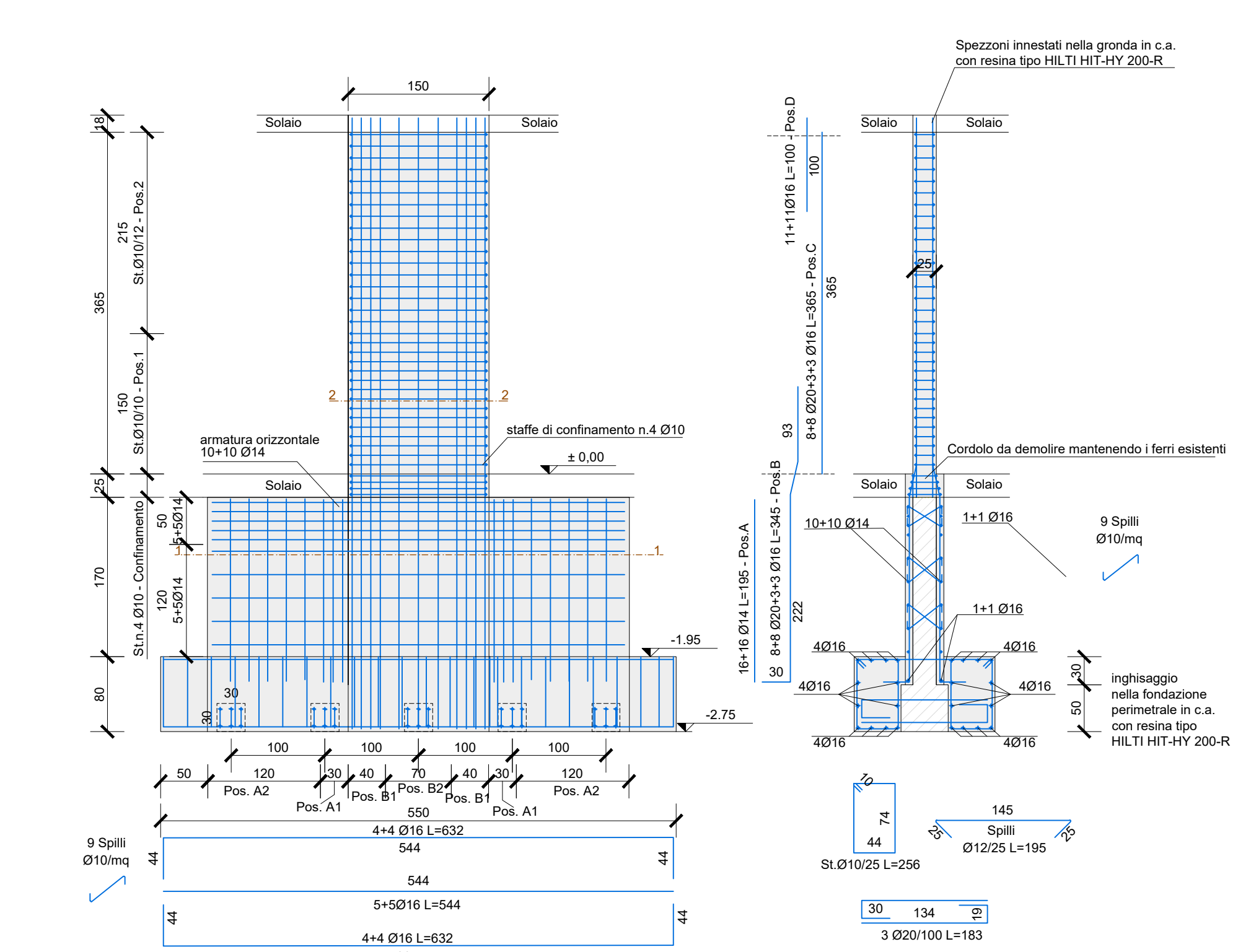


**E** Setti 6-11

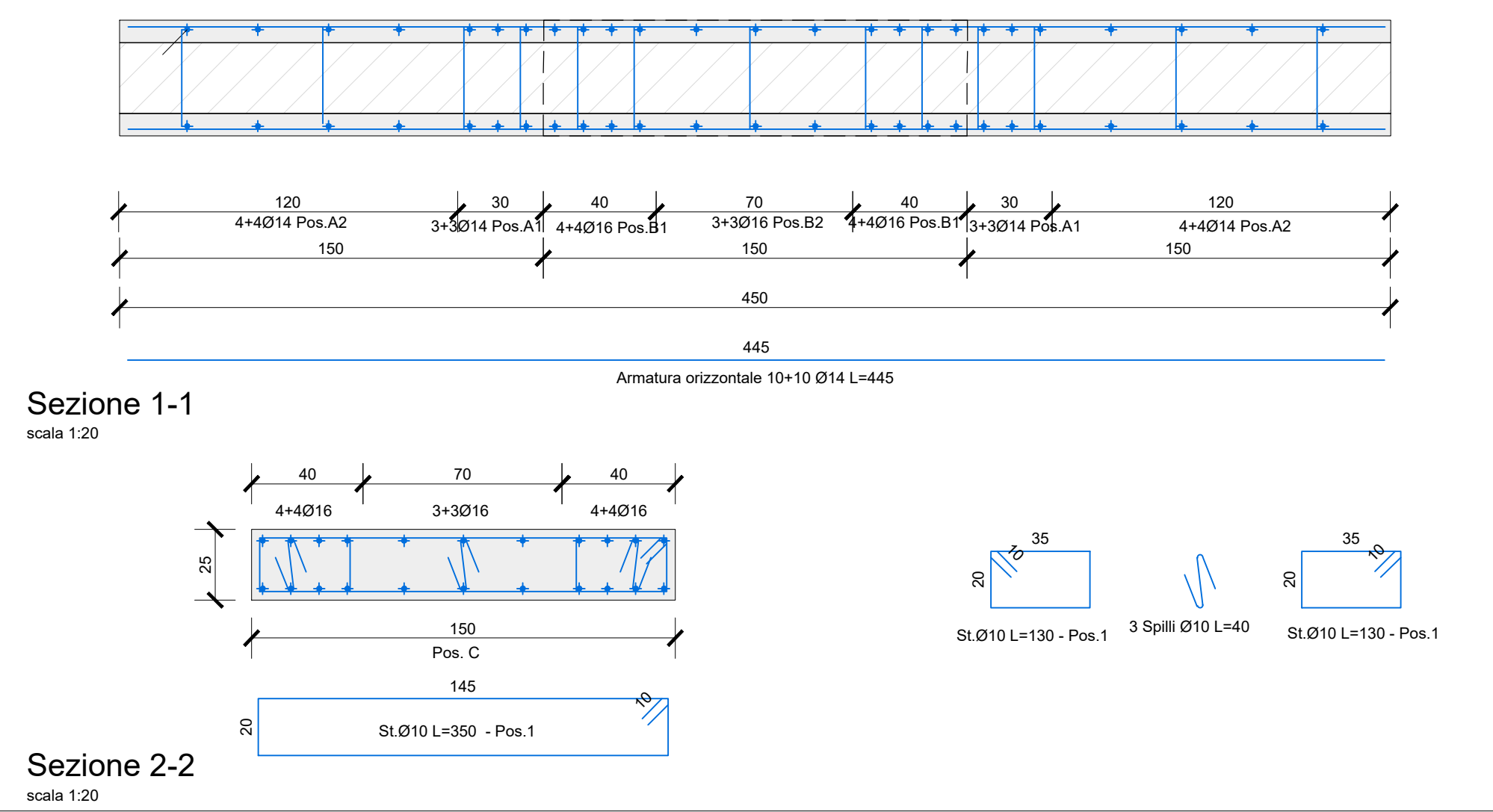


Sezione 1-1  
scala 1:20

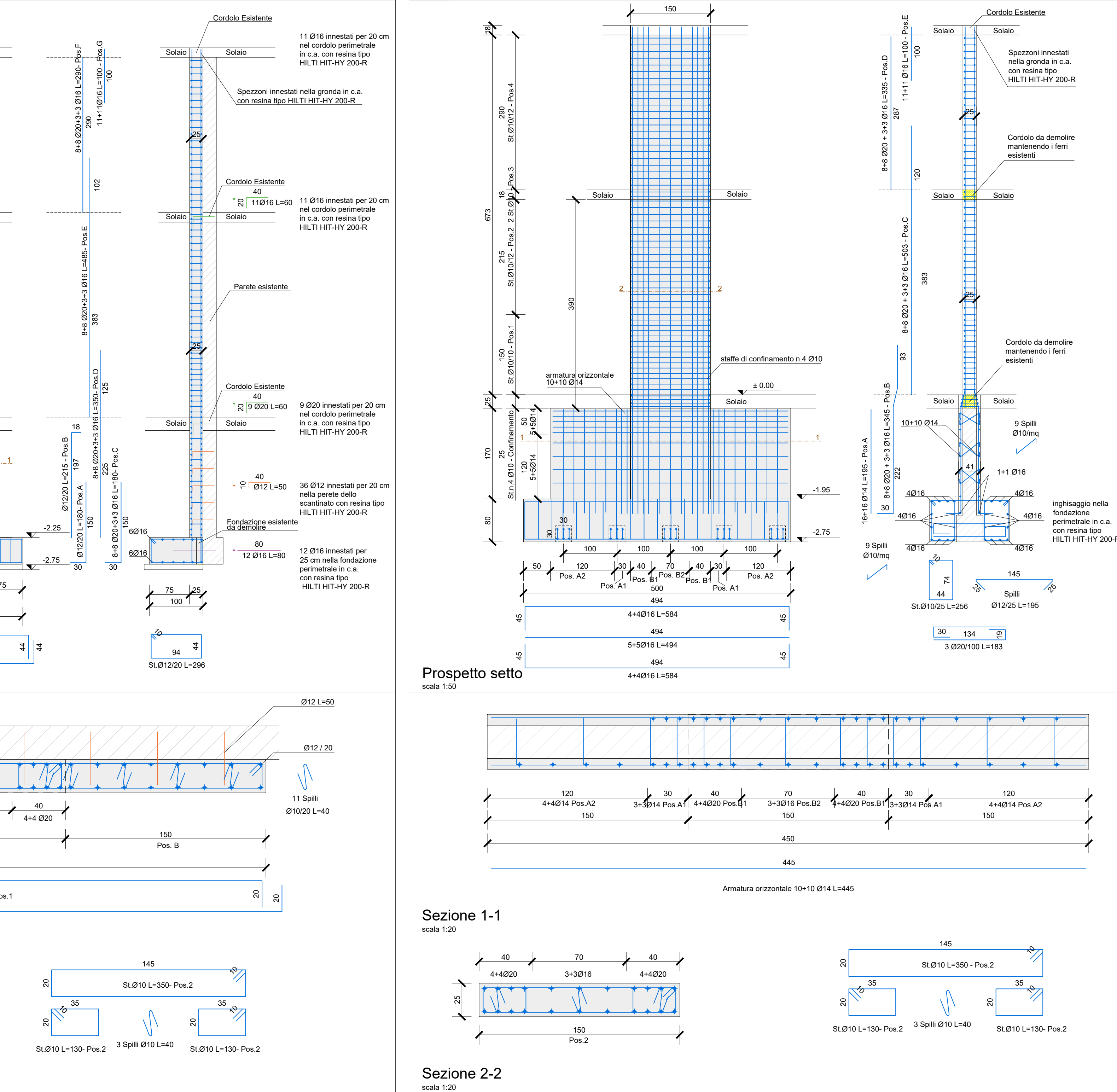
**C** Setti 4-10



Prospetto setto  
scala 1:50

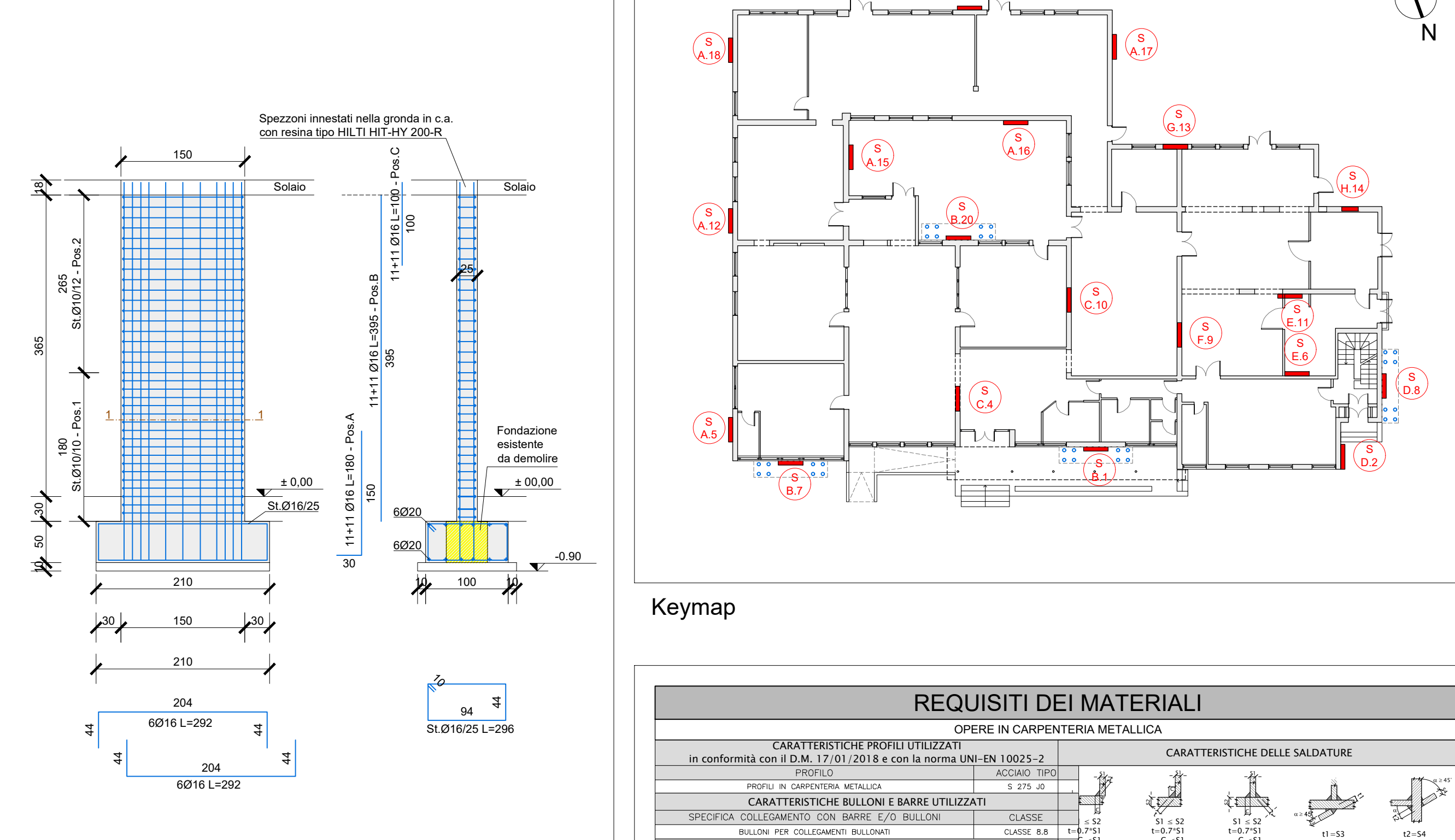


**F** Setti 9

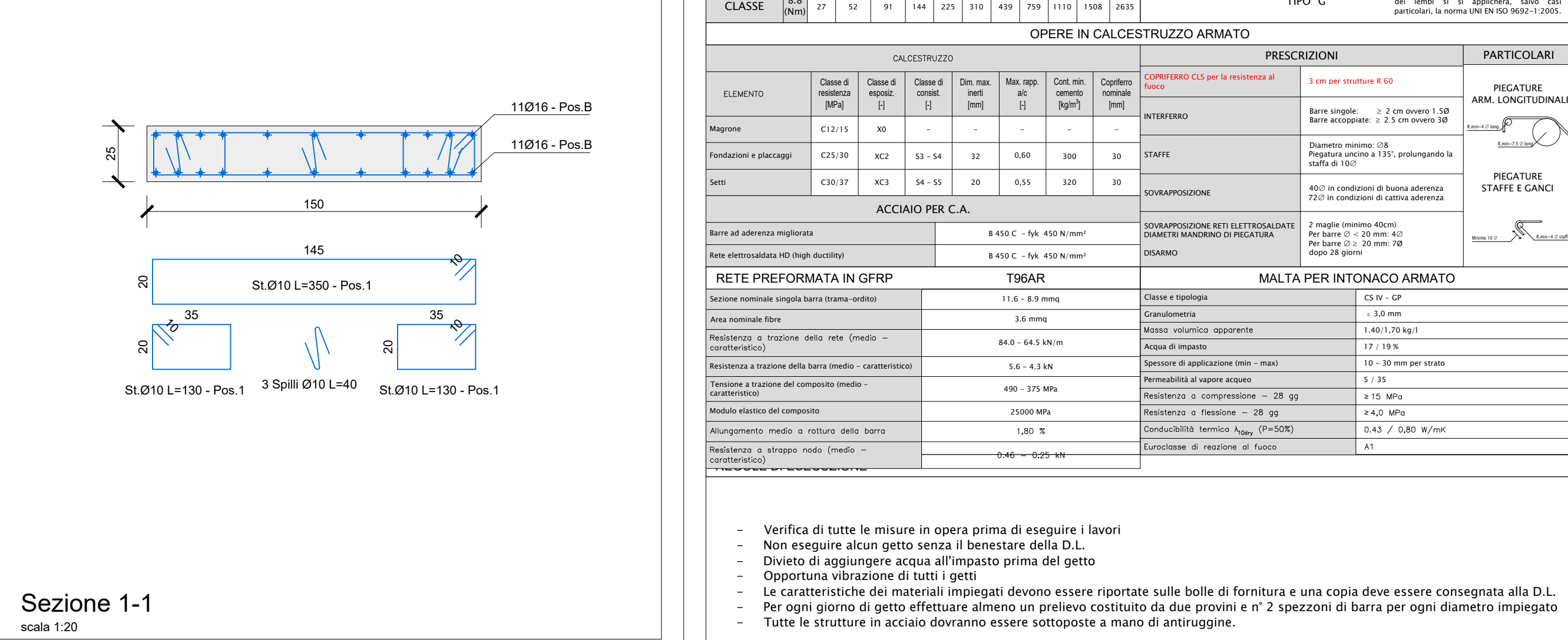


Sezione 1-1  
scala 1:20

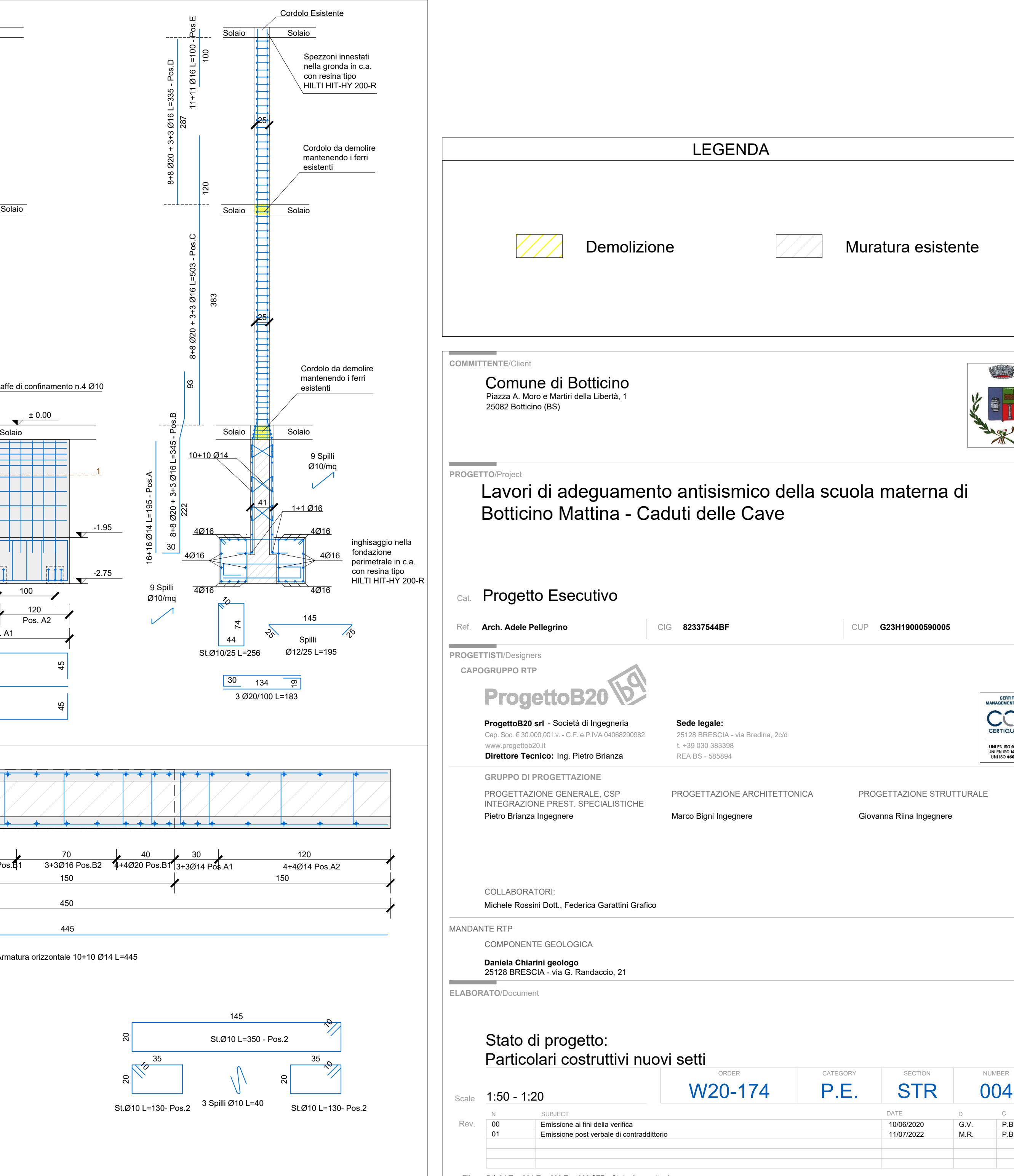
**G** Setti 13



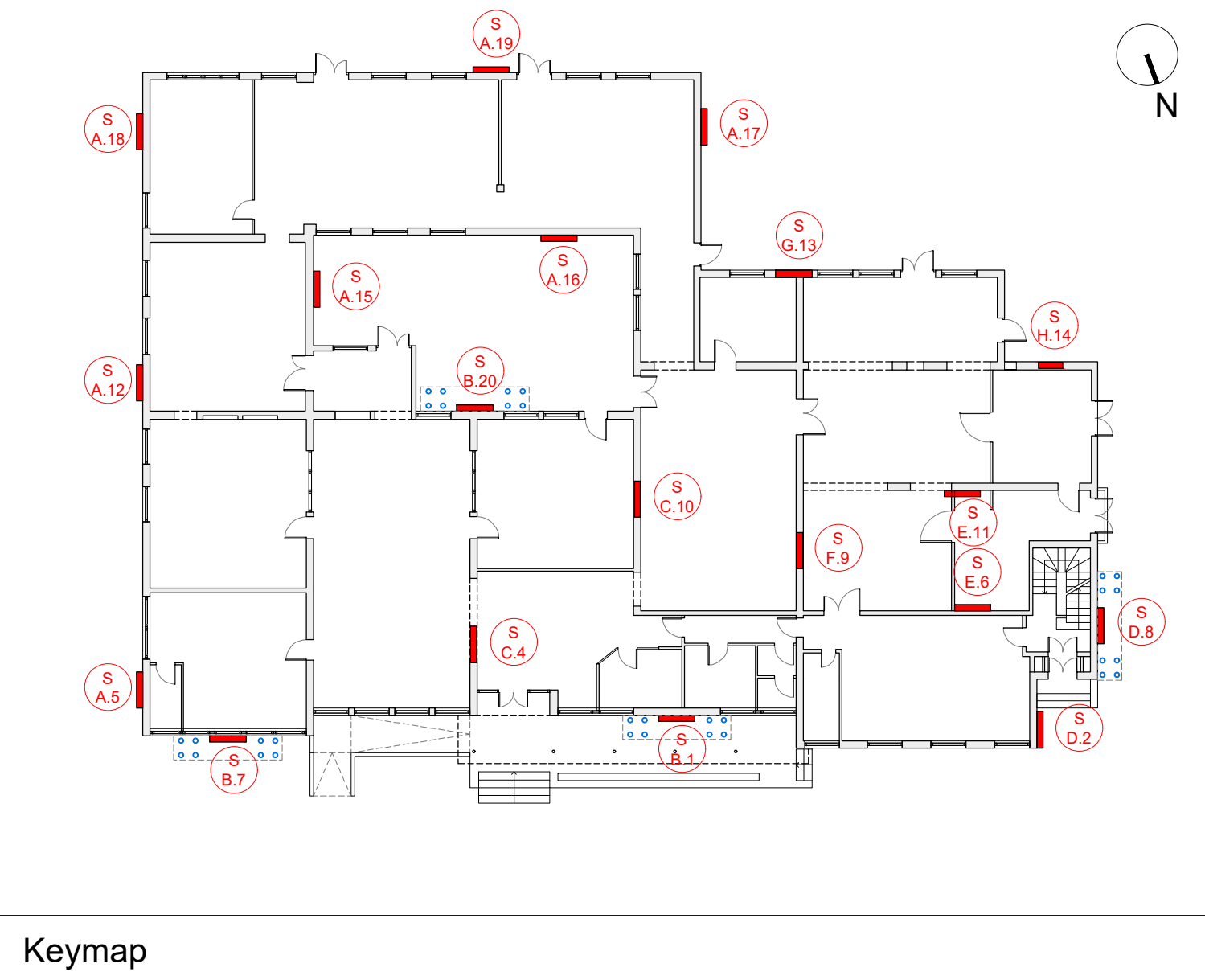
Prospetto setto  
scala 1:50



**G** Setti 13



Sezione 1-1  
scala 1:20



REQUISITI DEI MATERIALI			
OPERE IN CARPENTERIA METALLICA			
In conformità con il D.M. 17/01/2018 e con la norma UNI-EN 10025-2			
PROFILI IN CARPENTERIA METALLICA			
SPECIFICA COLLEGAMENTO CON BARRE E/O BULLONI			
SERRAGGIO			
CORRE PREFORMATO VITI - Validato per k=0.16)			
CLASSE			
OPERE IN CALCESTRUZZO ARMATO			
PRESCRIZIONI			
PARTICOLARI			
ACCORDO PER C.A.			
MALTA PER INTONACO ARMATO			

Verifica di tutte le misure in opera prima di eseguire i lavori

Non eseguire alcun getto senza il benestare della D.L.

Divieto di aggiungere acqua all'impiasto prima del getto

Opportunità vibrazione di tutti i getti

Le caratteristiche dei materiali impiegati devono essere riportate sulle bolle di fornitura e una copia deve essere consegnata alla D.L.

Per ogni giorno di getto effettuare almeno un prelievo costituito da due prove e 2 sezioni di barra per ogni diametro impiegato

Tutte le strutture in acciaio dovranno essere sottoposte a mano di antiruggine.

LEGENDA	
	Demolizione
	Muratura esistente

COMMITTENTE/Ciente

Comune di Botticino

Piazza A. Moro e Martiri della Libertà, 1

25062 Botticino (BS)