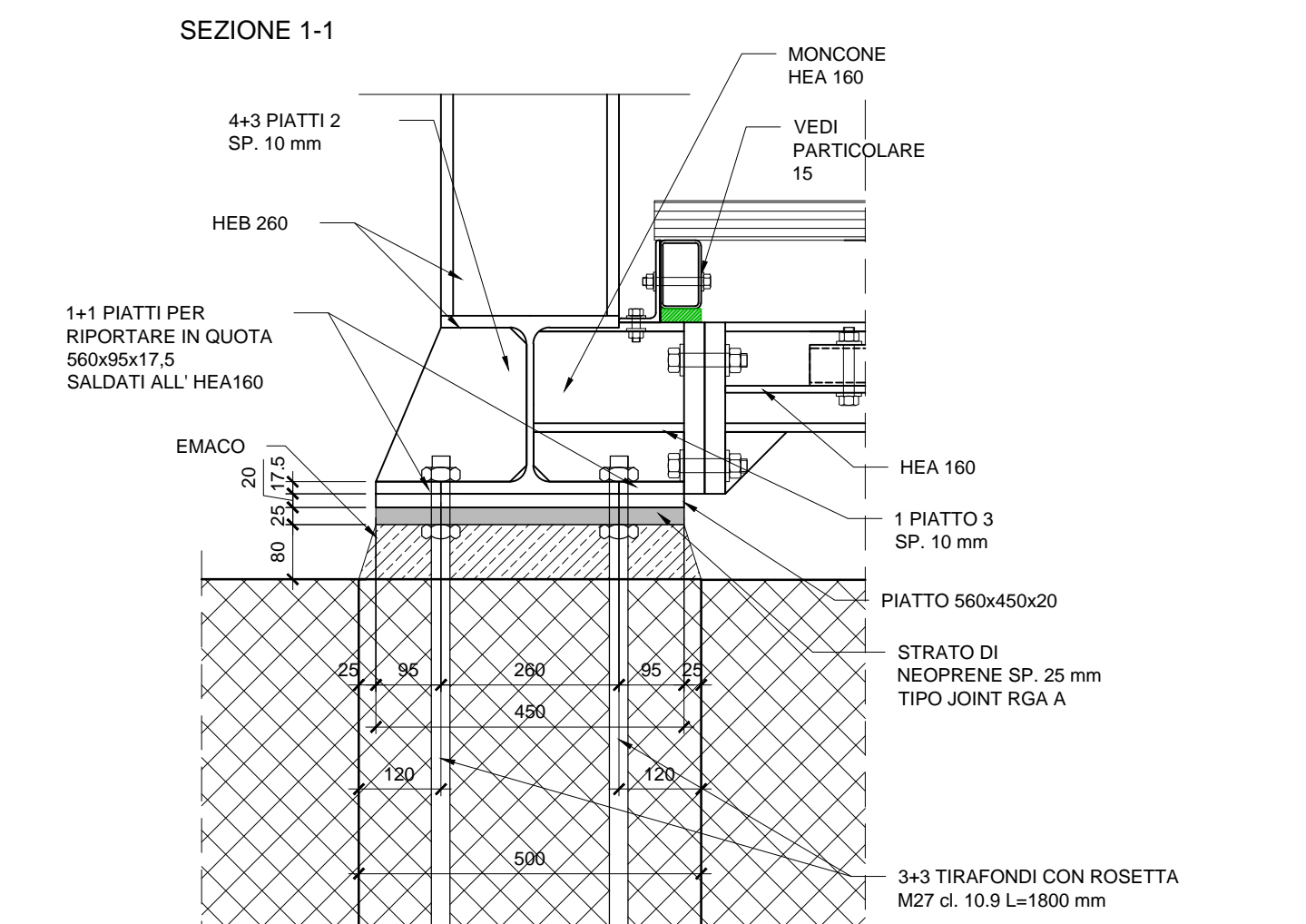
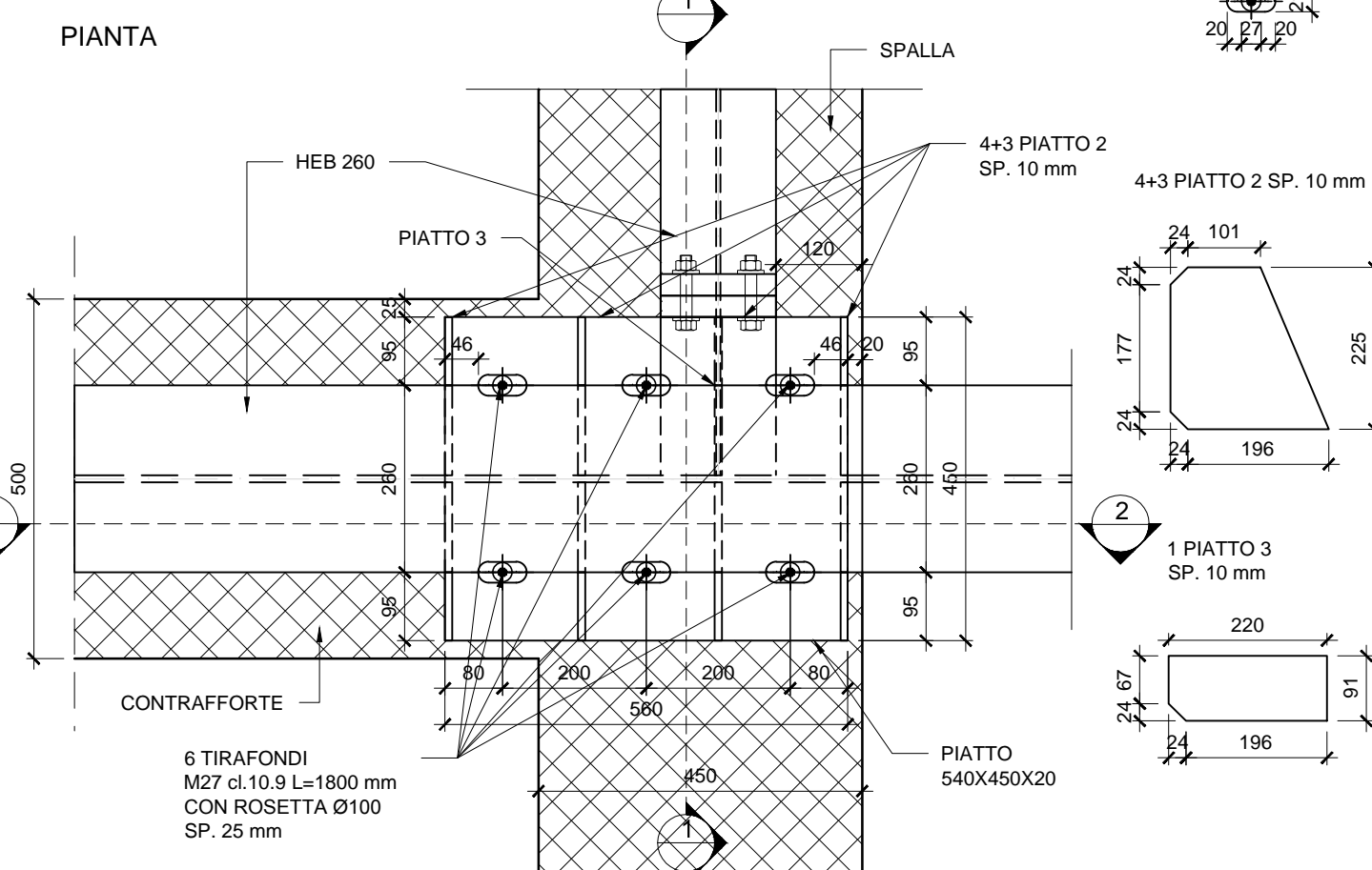
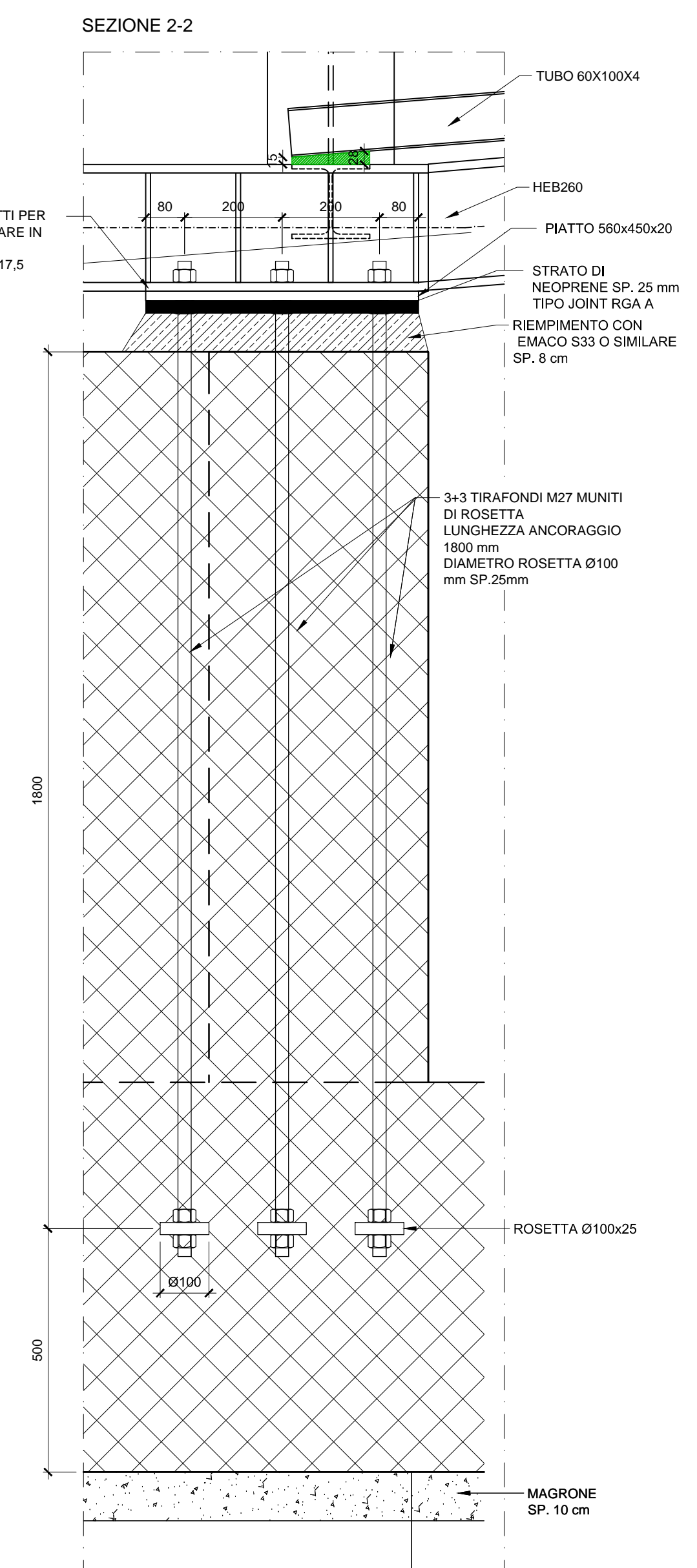


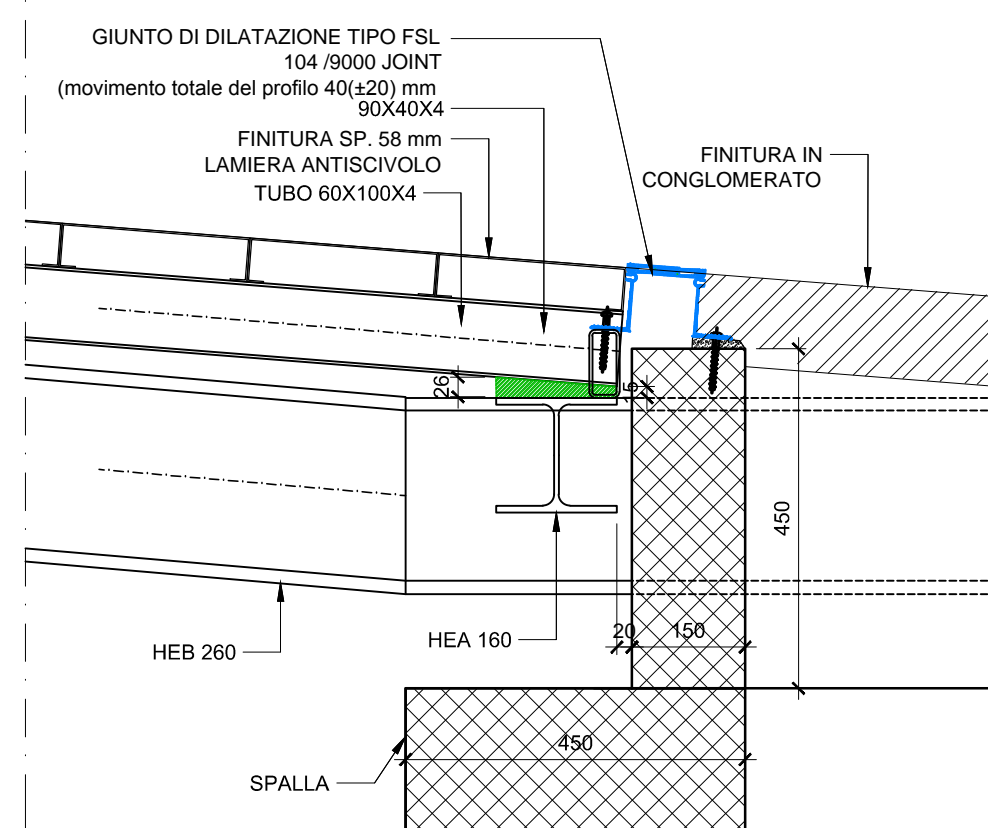
PARTICOLARE 1 E 5
APPOGGIO SU SPALLA TIPO 1 E 3
scala 1:10



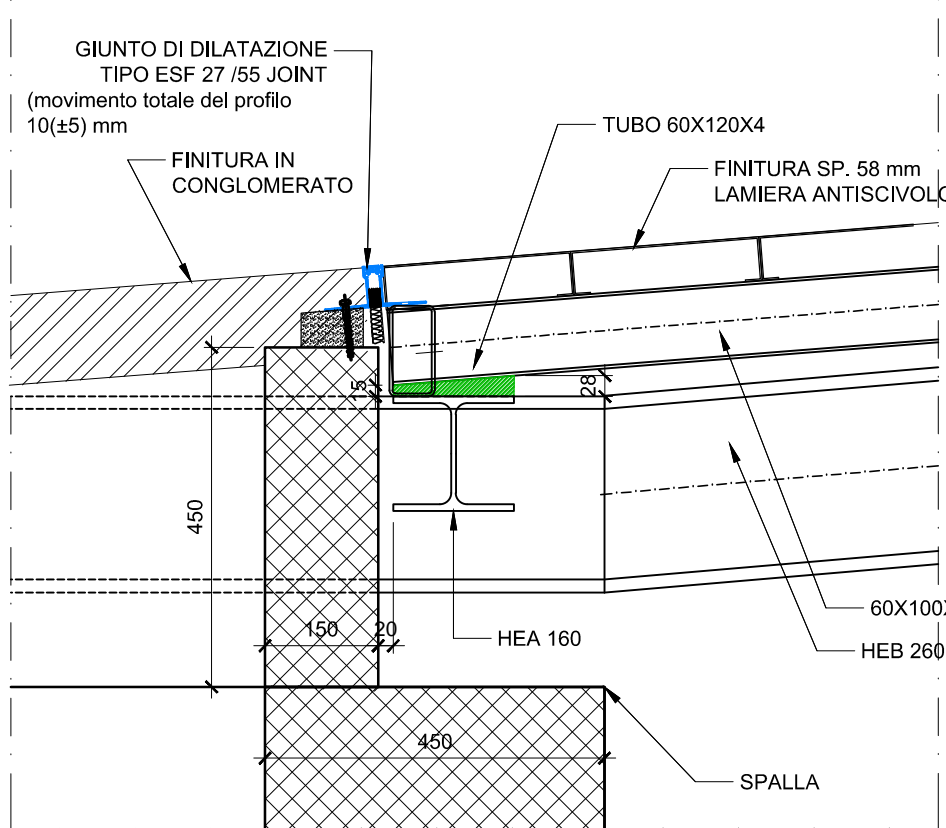
SEZIONE 2-2



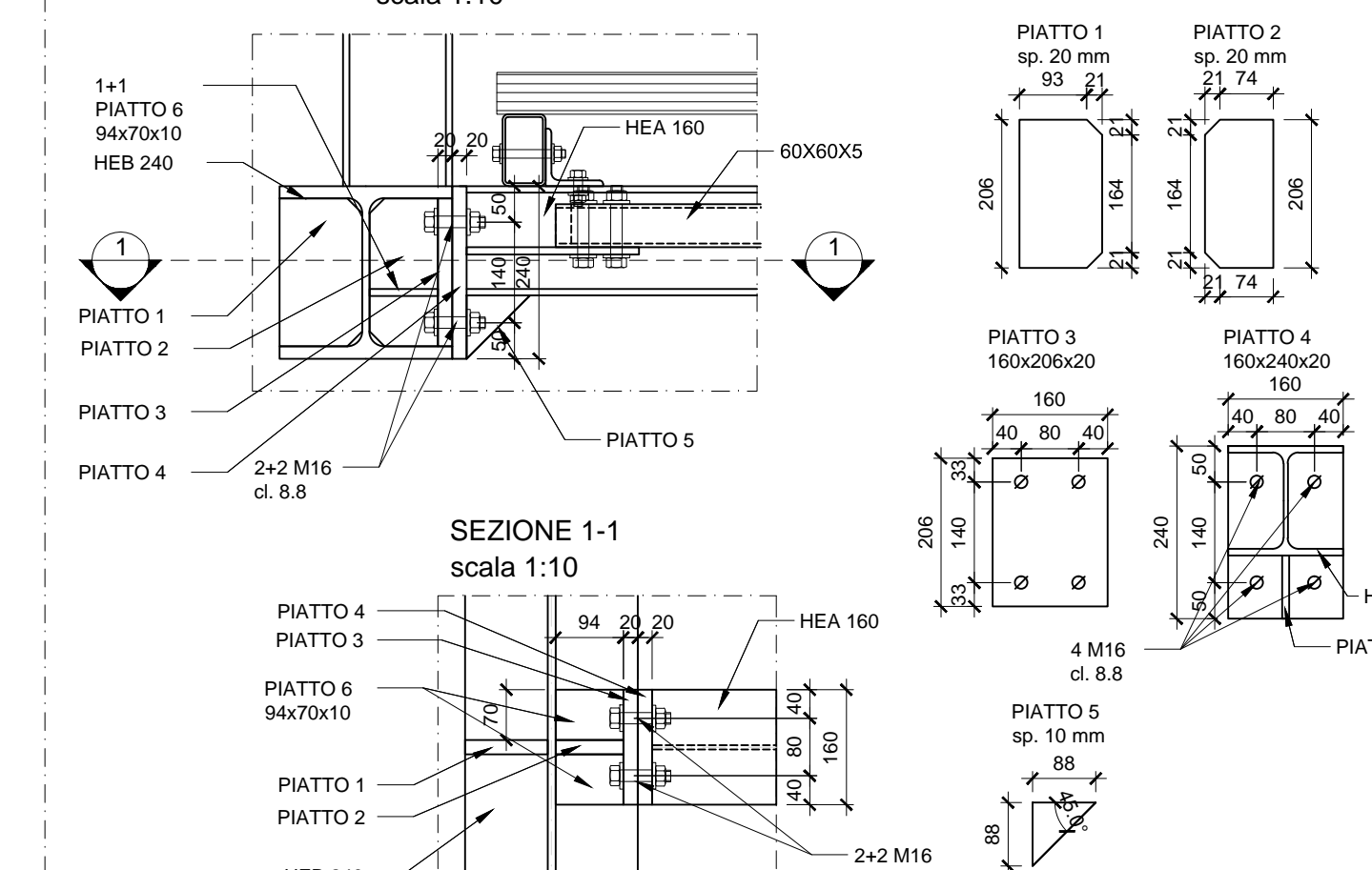
PARTICOLARE 6
GIUNTO DI DILATAZIONE SPONDA SINISTRA IDRAULICA
scala 1:10



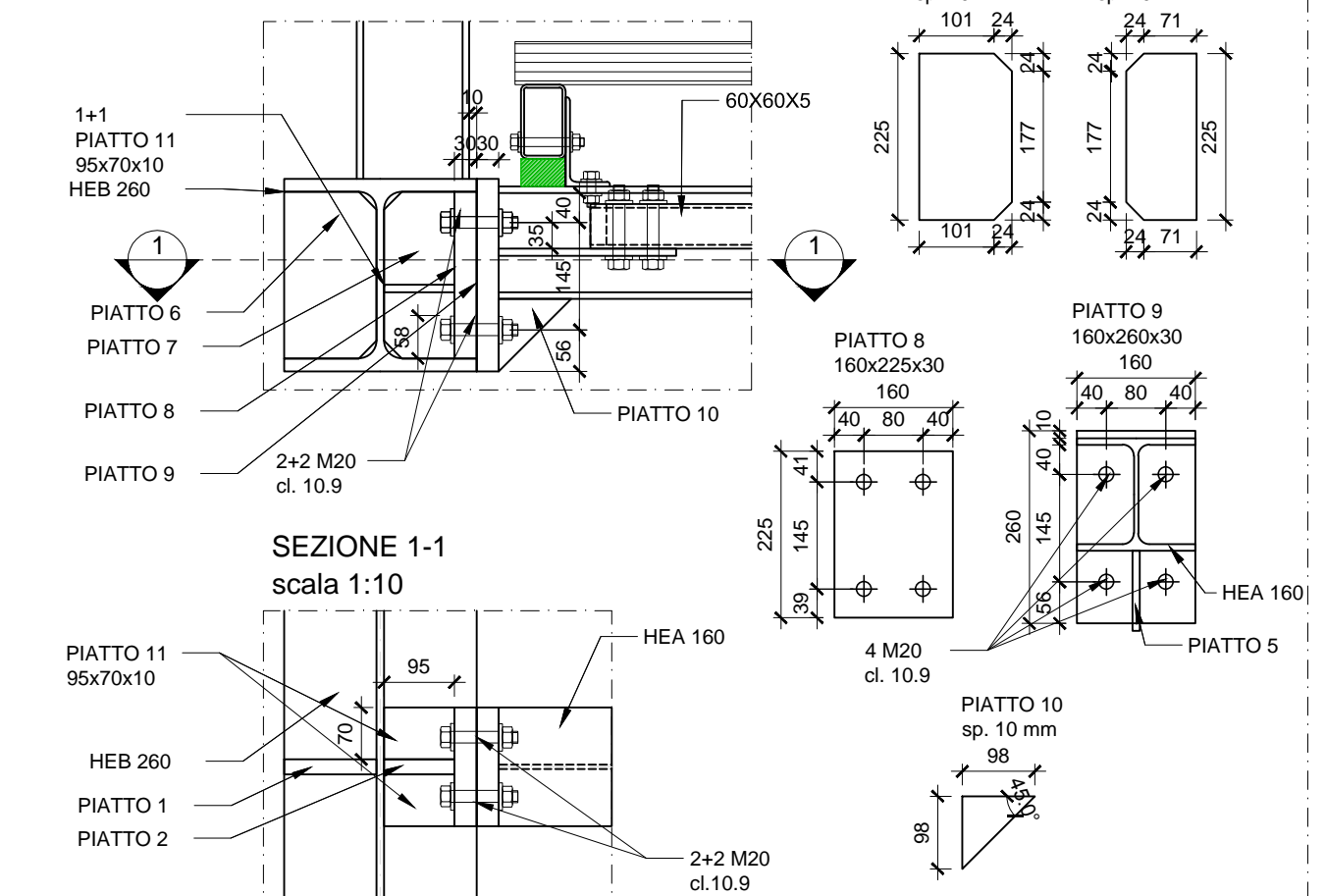
PARTICOLARE 7
GIUNTO DI DILATAZIONE SPONDA DESTRA IDRAULICA
scala 1:10



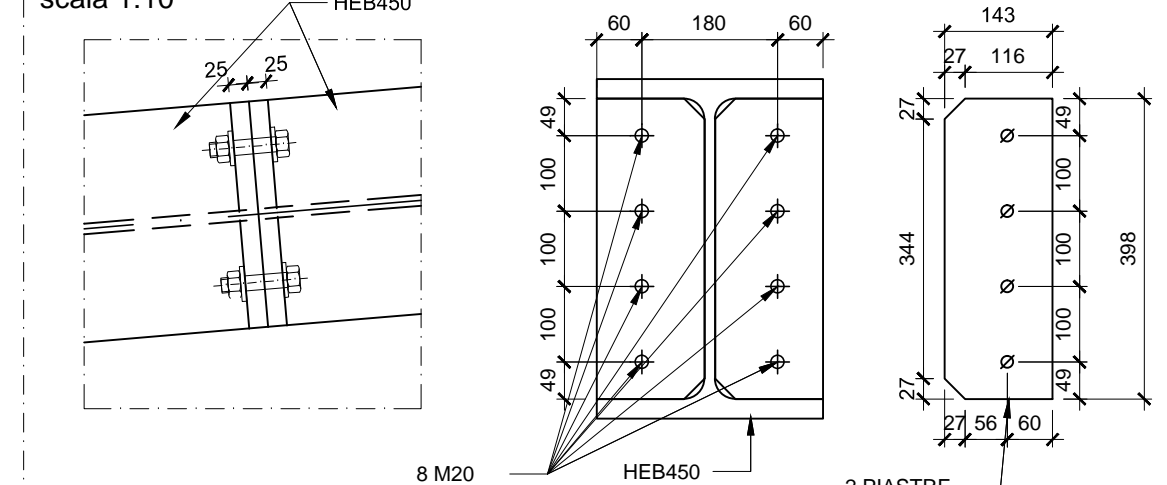
PARTICOLARE 13
GIUNTO TRAVI HEA 160 SU BRIGLIA HEB 240 (TIPICO)
scala 1:10



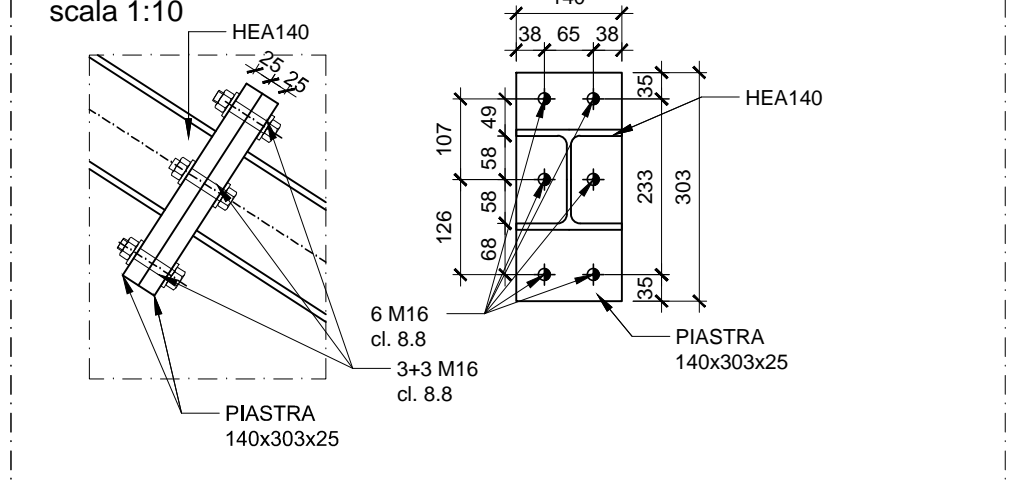
PARTICOLARE 14
GIUNTO TRAVI HEA 160 SU BRIGLIA HEB 260 (2° TRAVERSO)
scala 1:10



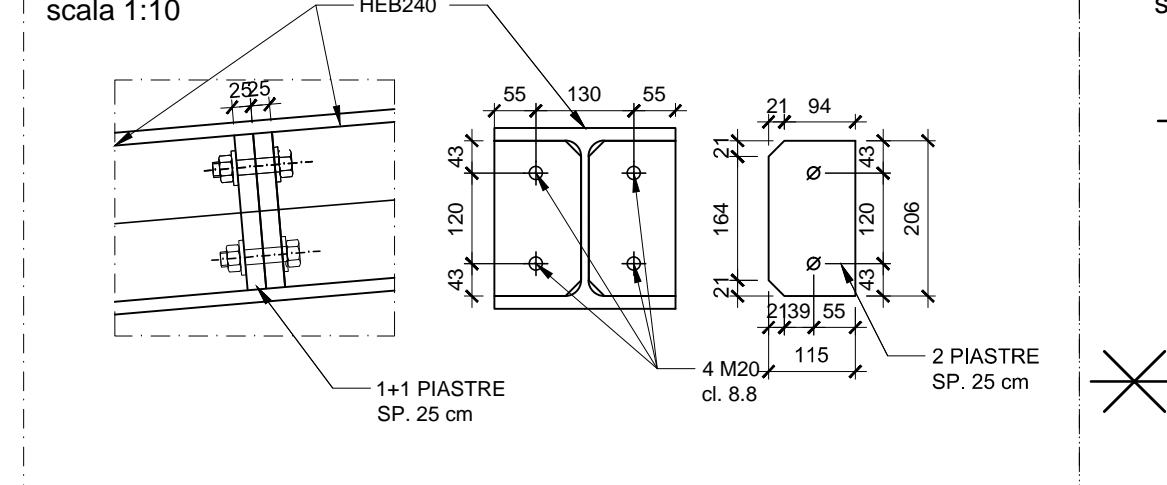
PARTICOLARE 8
UNIONE CONCILATERALI E CENTRALE BRIGLIA SUPERIORE -
HEB 450 - HEB 450
scala 1:10



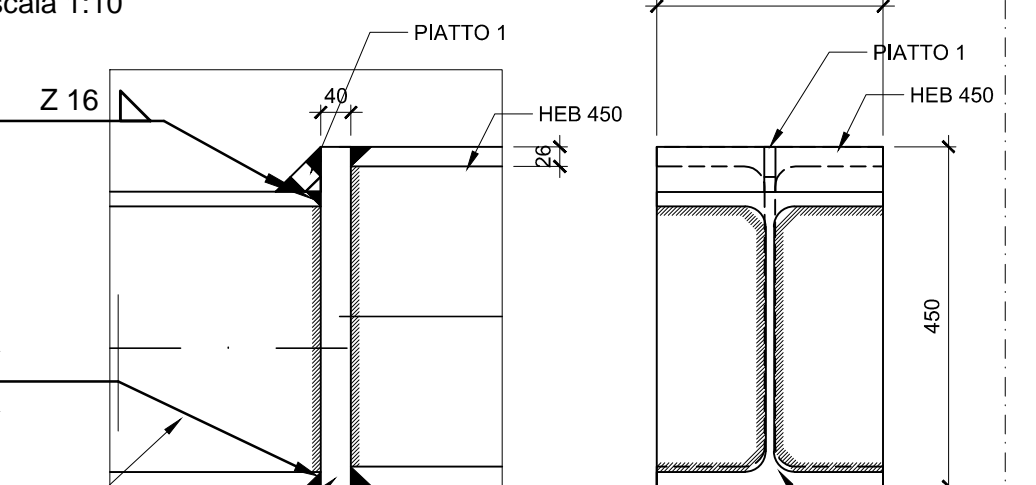
PARTICOLARE 9
GIUNTO DIAGONALI HEA 160 - HEA 160
scala 1:10



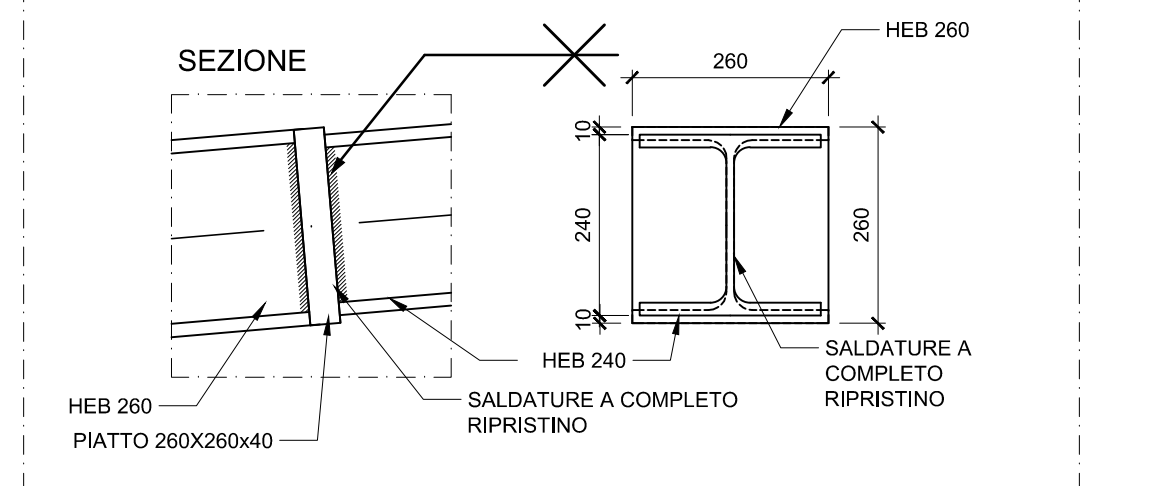
PARTICOLARE 10
UNIONE CONCIO LATERALI E CENTRALE BRIGLIA INFERIORE
HEB 240 - HEB 240
scala 1:10



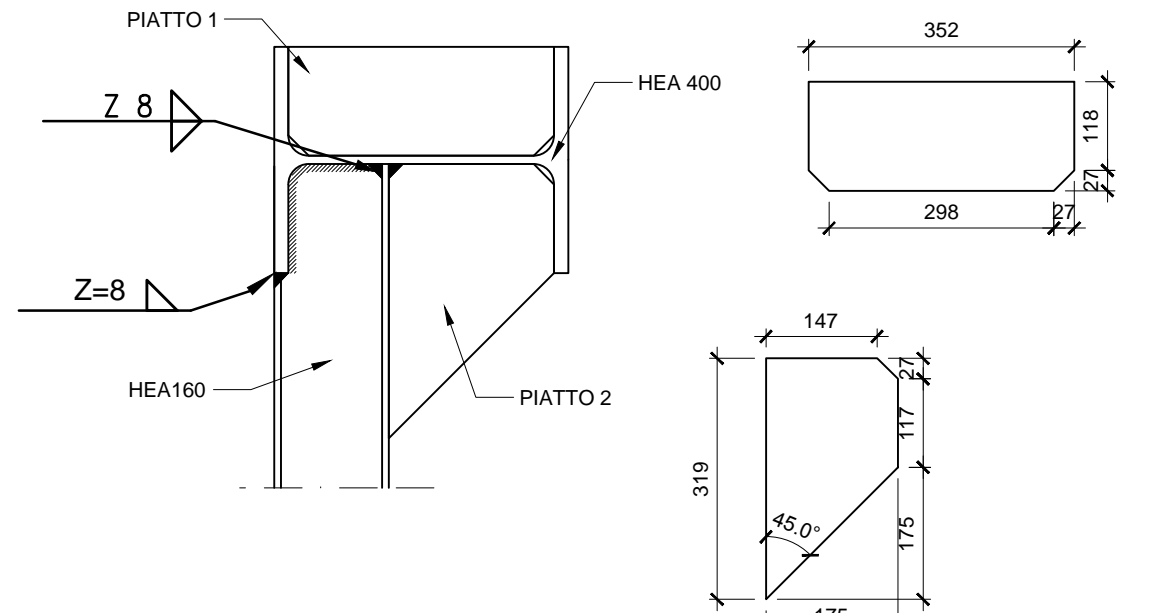
PARTICOLARE 11
CAMBIO TRAVE BRIGLIA SUPERIORE HEA 400 - HEB 450
scala 1:10



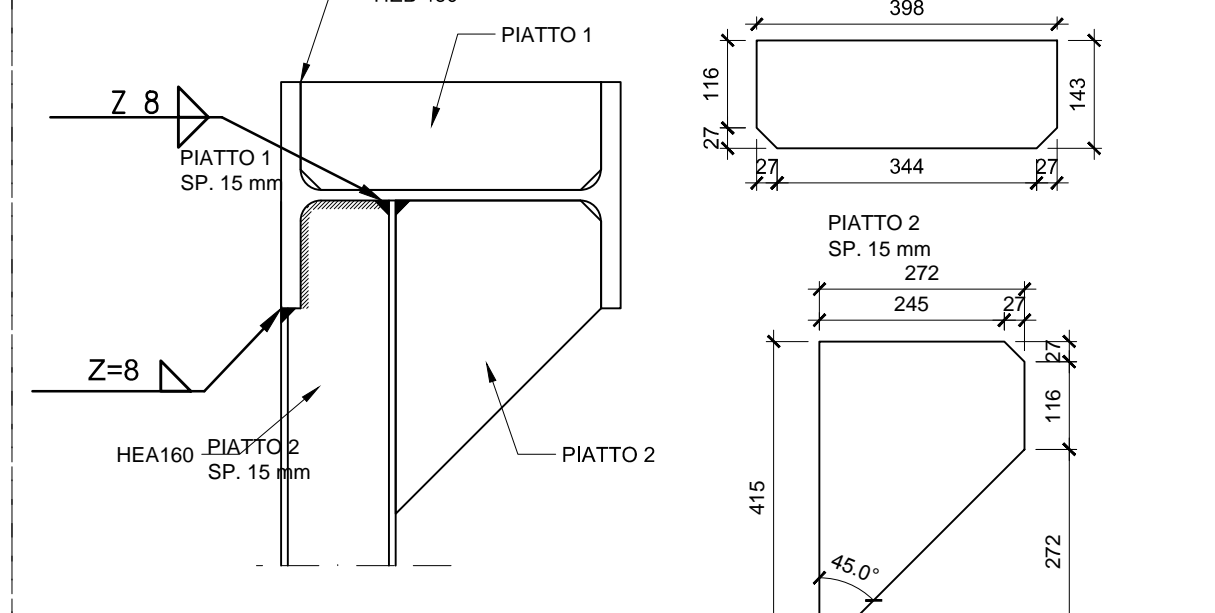
PARTICOLARE 12
GIUNTO TRAVE BRIGLIA INFERIORE HEB 260 - HEB 240
scala 1:10



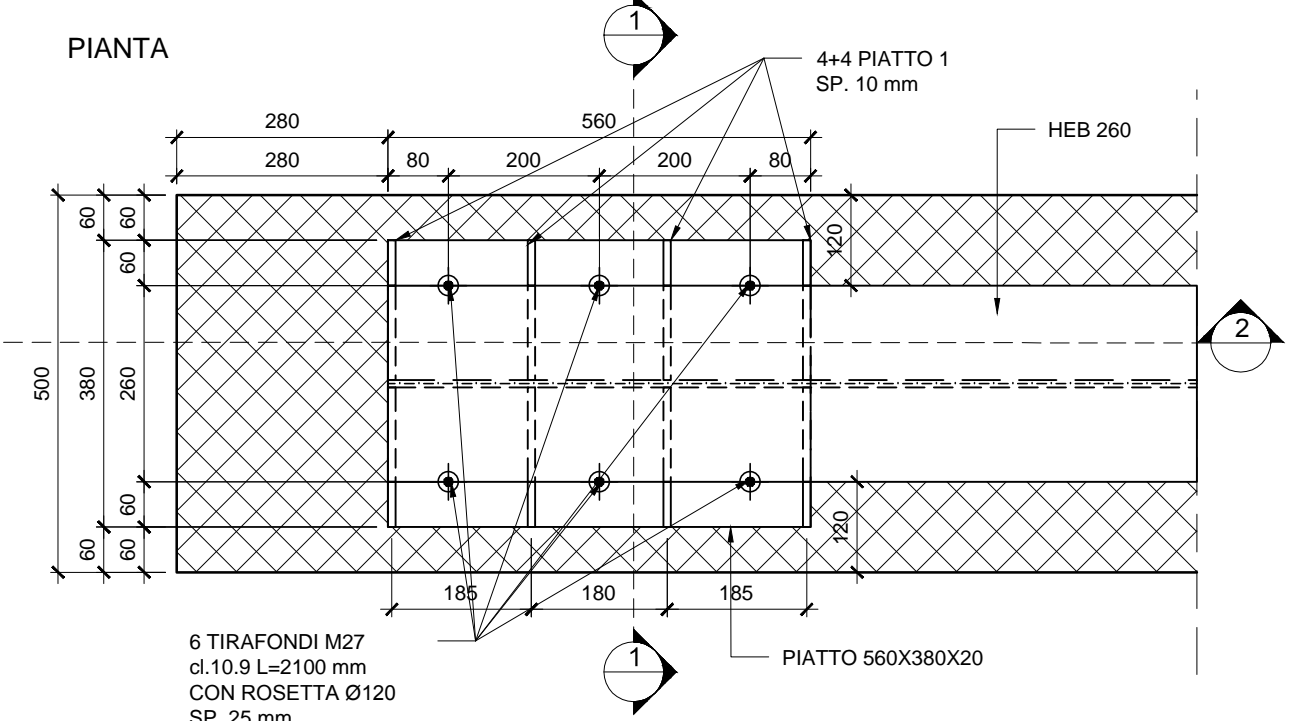
PARTICOLARE 20
ATTACCO MONTANTE HEA 160 SU BRIGLIA SUP. HEA 400
scala 1:10



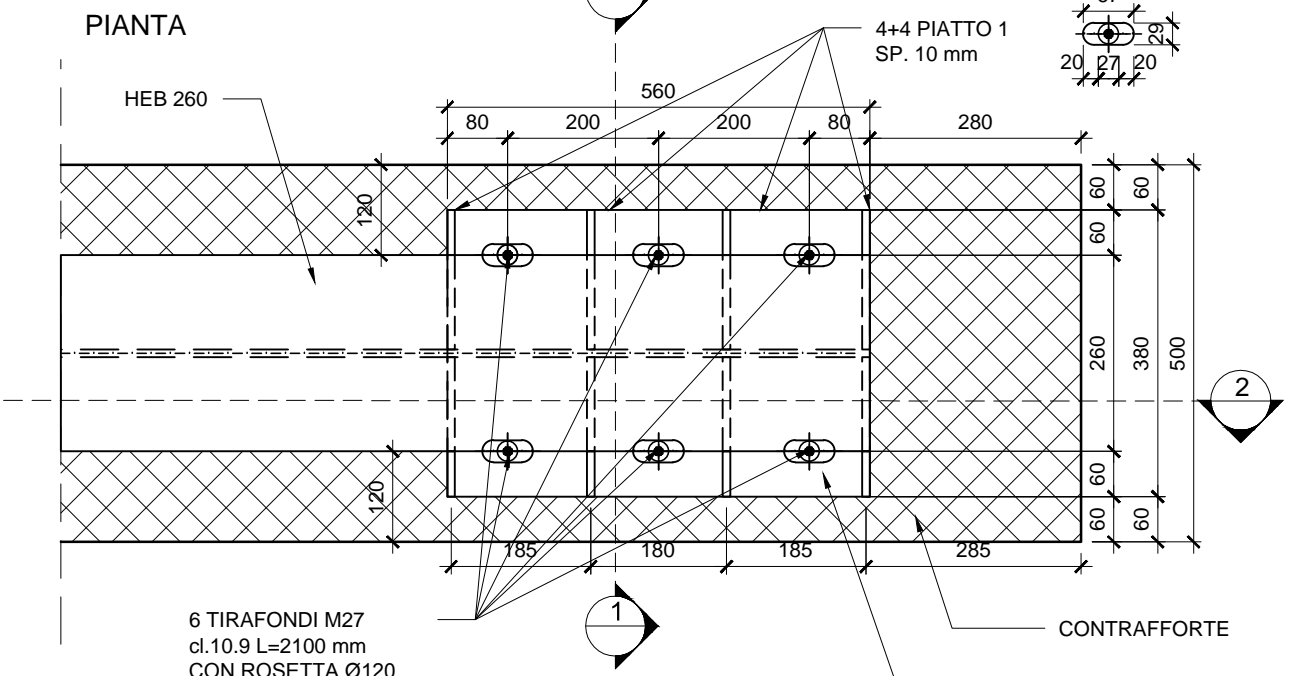
PARTICOLARE 21
ATTACCO MONTANTE HEA 160 SU BRIGLIA SUP. HEB 450
scala 1:10



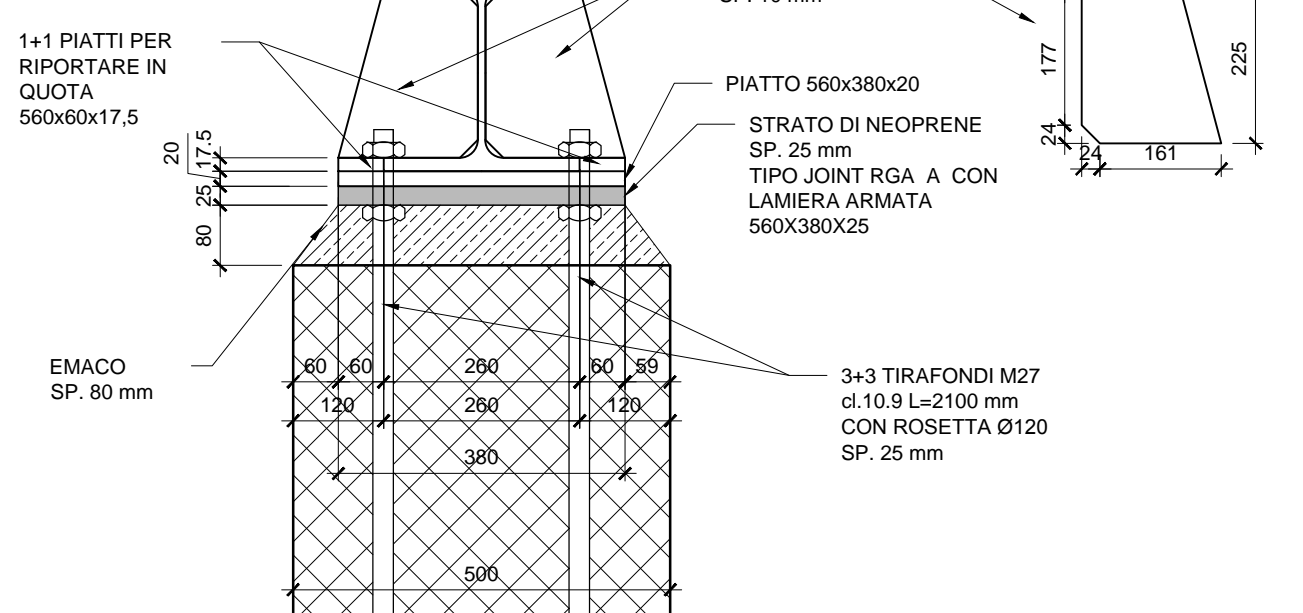
PARTICOLARE 2-4
APPOGGIO SU CONTRAFORTE TIPO 2
scala 1:10



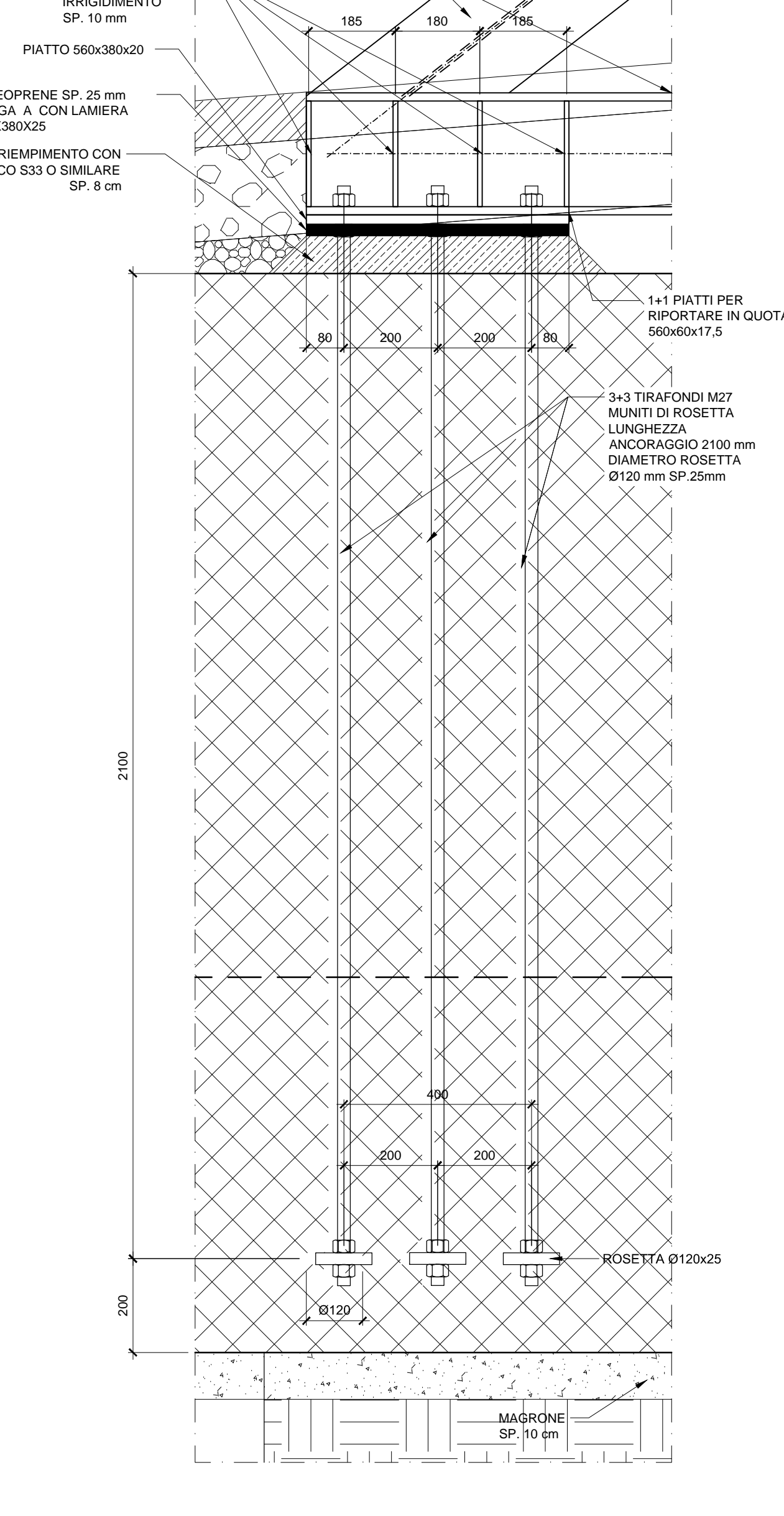
PARTICOLARE 3
APPOGGIO SU CONTRAFORTE TIPO 4
scala 1:10



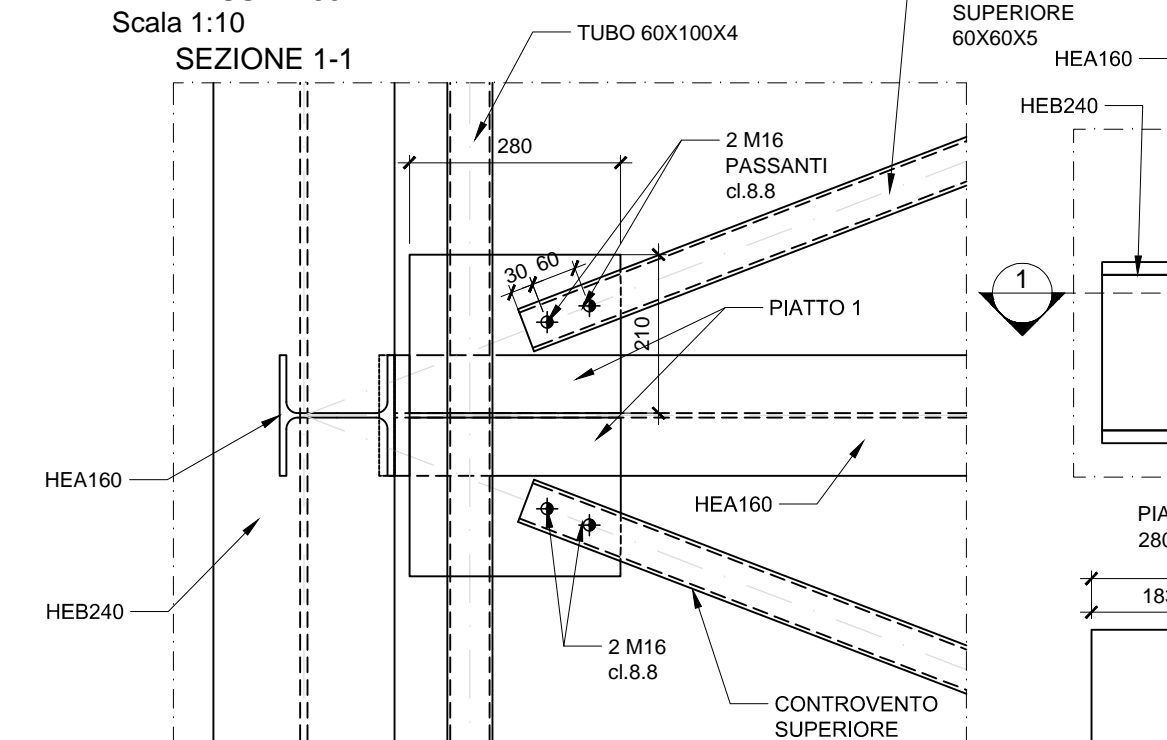
PARTICOLARE 3
APPOGGIO SU CONTRAFORTE TIPO 4
scala 1:10



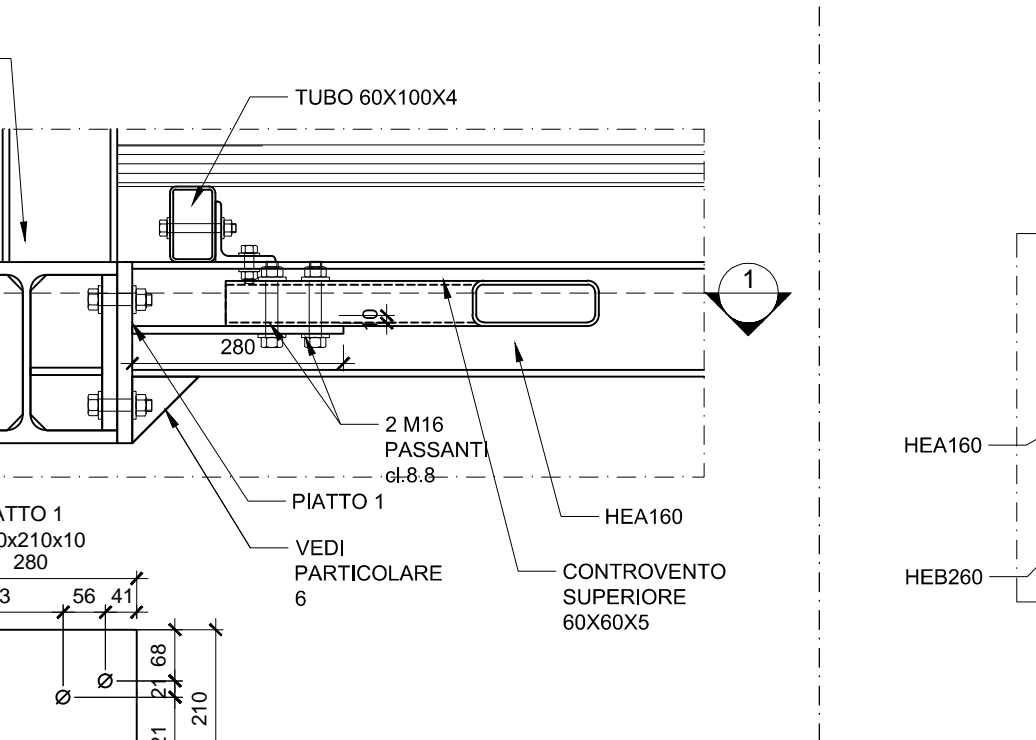
SEZIONE 2-2



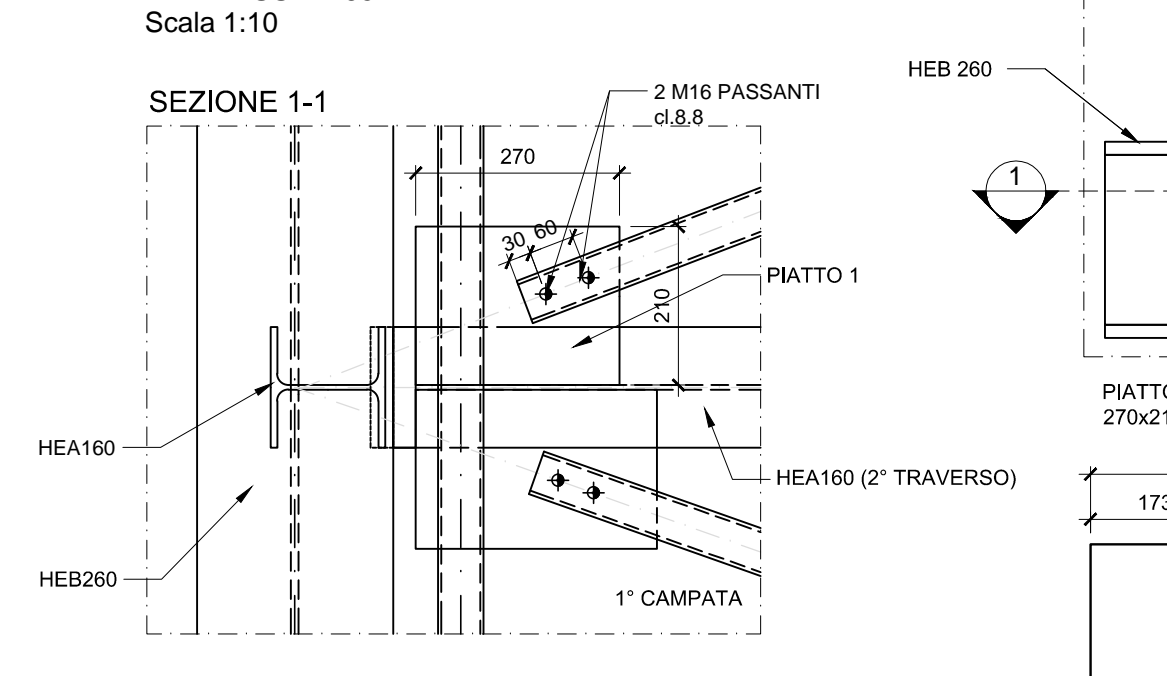
PARTICOLARE 16
ATTACCO CONTROVENTI HEB240 - HEA160 (TIPICO)
INTERASSE 1.65 m
Scala 1:10



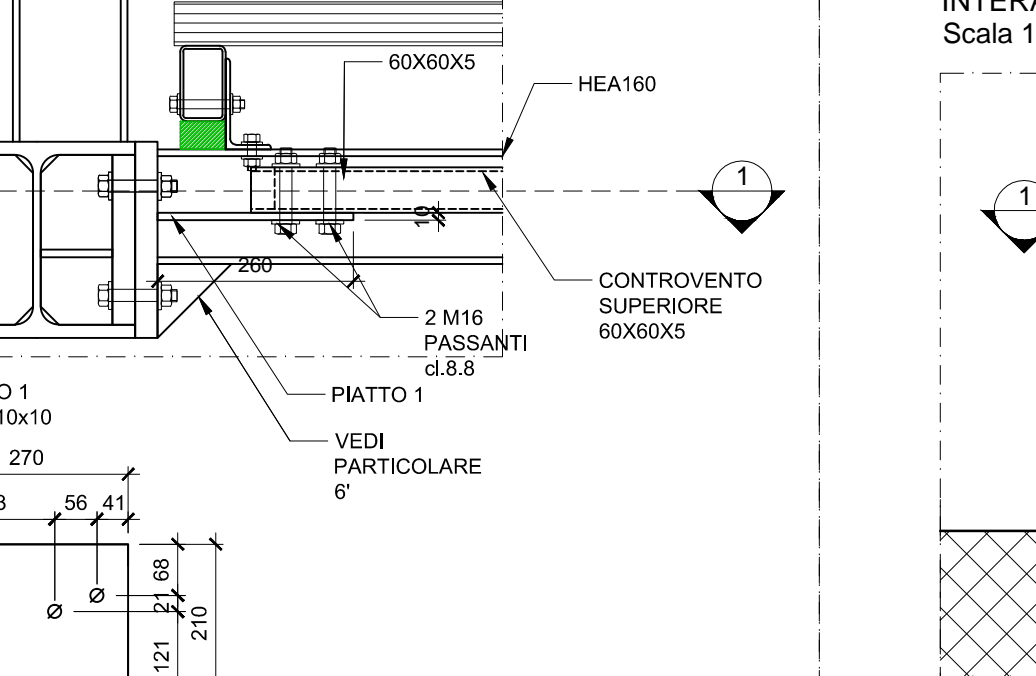
PARTICOLARE 18
ATTACCO CONTROVENTI HEB260 - HEA160
INTERASSE 1.601 m
Scala 1:10



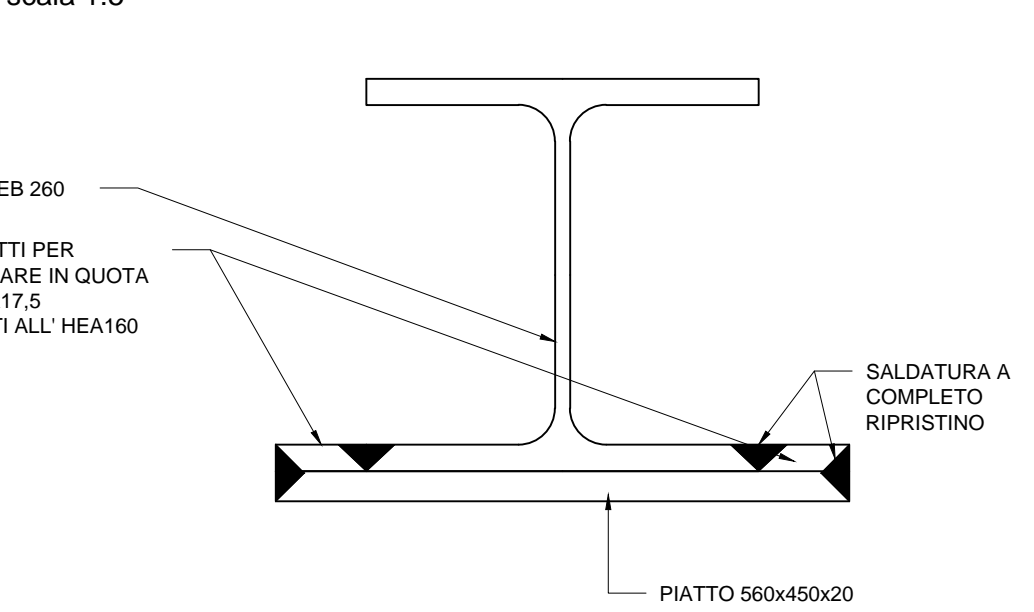
PARTICOLARE 17
ATTACCO CONTROVENTI HEB260 - HEA160
INTERASSE 1.65 m
Scala 1:10



PARTICOLARE 19
ATTACCO CONTROVENTI HEB260 - HEA160
INTERASSE 1.52 m
Scala 1:10



PARTICOLARE A
APPOGGIO HEA 260 SU CONTRAFORTE
scala 1:5



DIREZIONE LAVORI PUBBLICI
SETTORE VIABILITA' MOBILITA' TERRAFERMA E MUSEI
SERVIZIO PIANIFICAZIONE E REALIZZAZIONE INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA' E LA SMART CITY



"PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - FONDI STRUTTURALI E DI INVESTIMENTO EUROPEI | PROGRAMMA OPERATIVO CITTA' METROPOLITANE 2014-2020
E DAL MINISTERO DELL'AMBIENTE PER IL PROGRAMMA SPENDIBILE NAZIONALE DI RISORSE SOSTENIBILI CASA - SCUOLA E CASA - LAVORO"

PON METRO 2014 - 2020 VE2.2.3.a
PISTA CICLABILE PER VENEZIA: OPERE COMPLEMENTARI DI
COLLEGAMENTO CON LA RETE CICLABILE ESISTENTE - (C.I.
13842)

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE
CITTA' DI VENEZIA
Comune di Venezia
Settore Lavori Pubblici

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Roberto Di Bussolo

PROGETTISTA
DUEBARRADUE
STUDIO ASSOCIATI DI PROGETTAZIONE

TITOLO
TRATTO 2: DETTAGLI COSTRUTTIVI 1/2

TAVOLA N.

S.G.27

Scale: 1:10
Data: 14/11/18
Disegnato da: F.N.
Commissa n. 820
Nome File: S.G.27.DWG

REVISIONE DATA OGGETTO