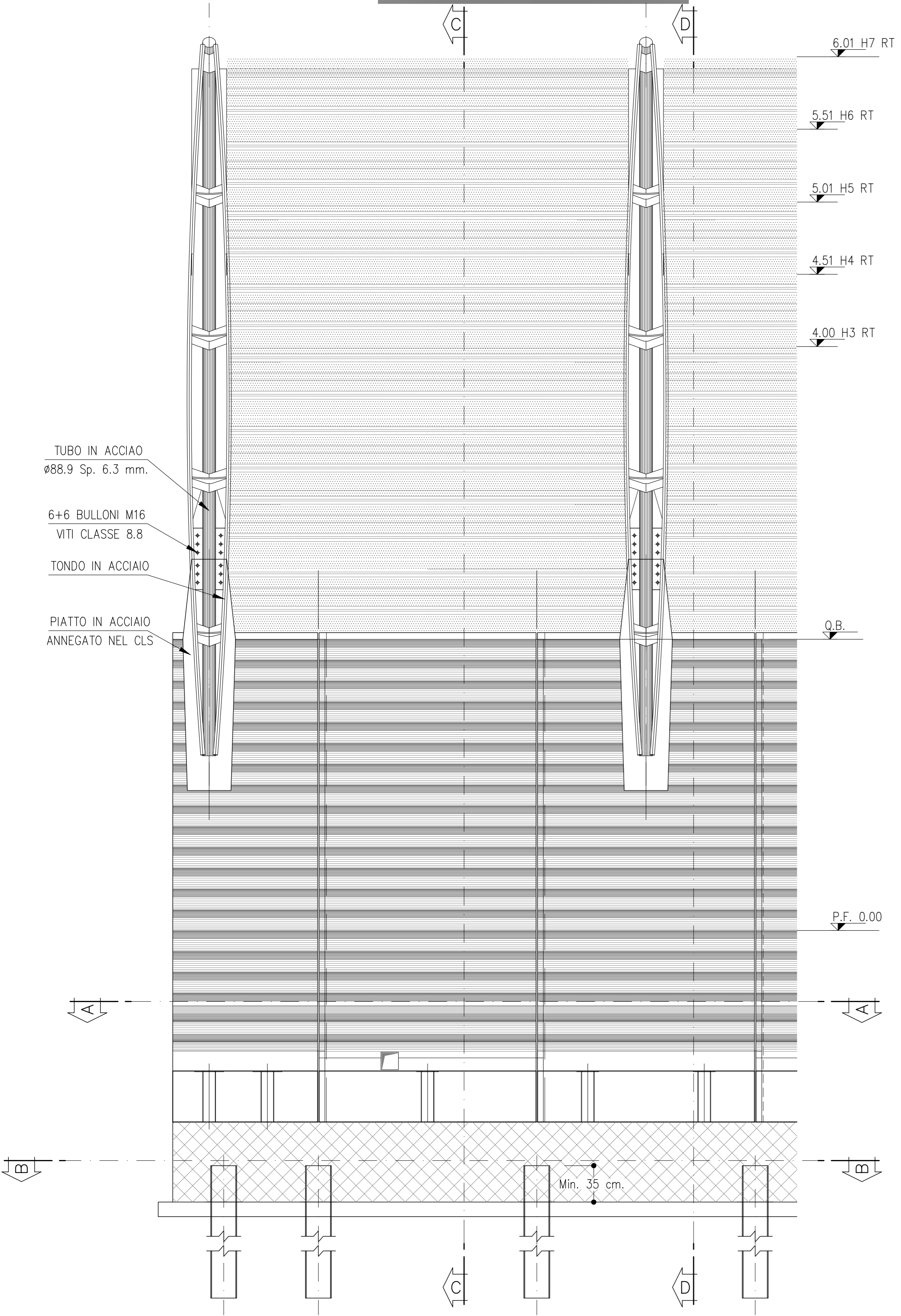
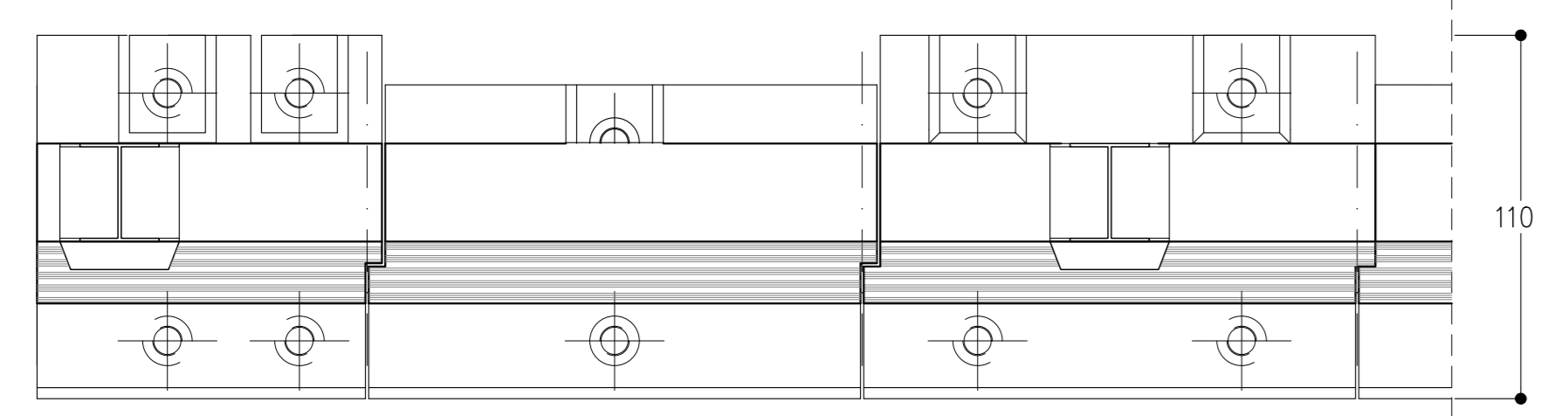


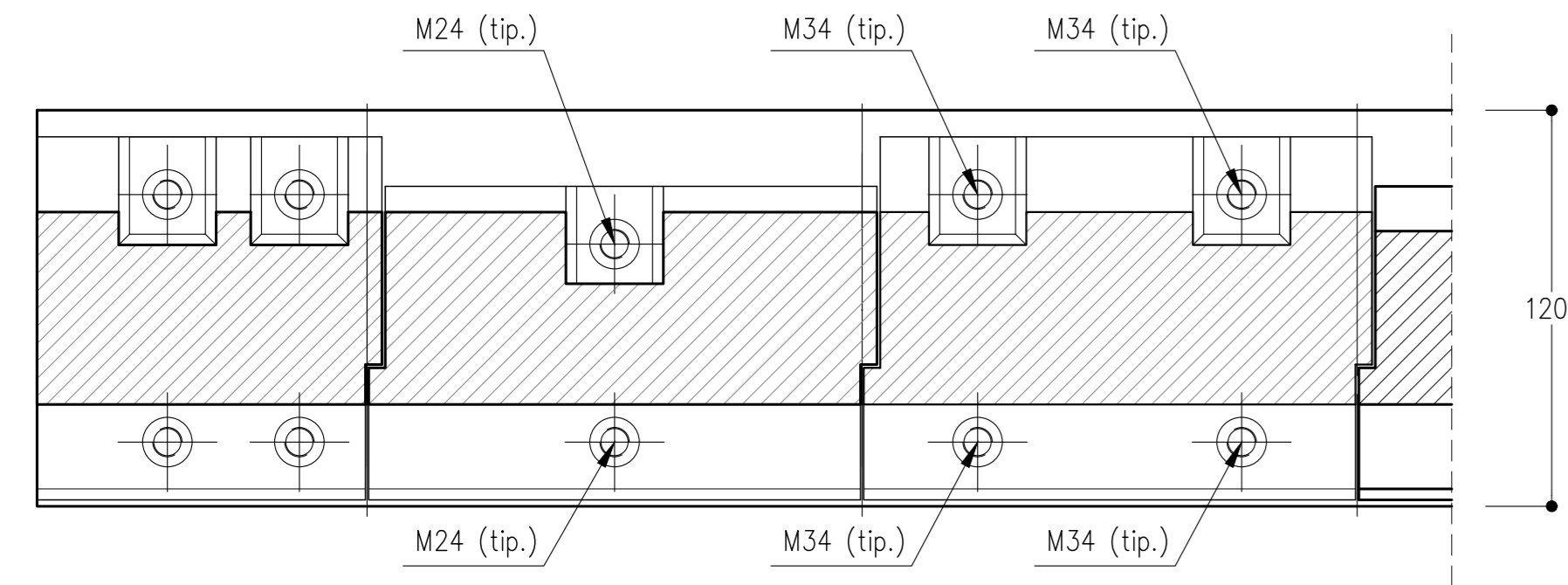
PROSPETTO LATO ESTERNO
SCALA 1:20



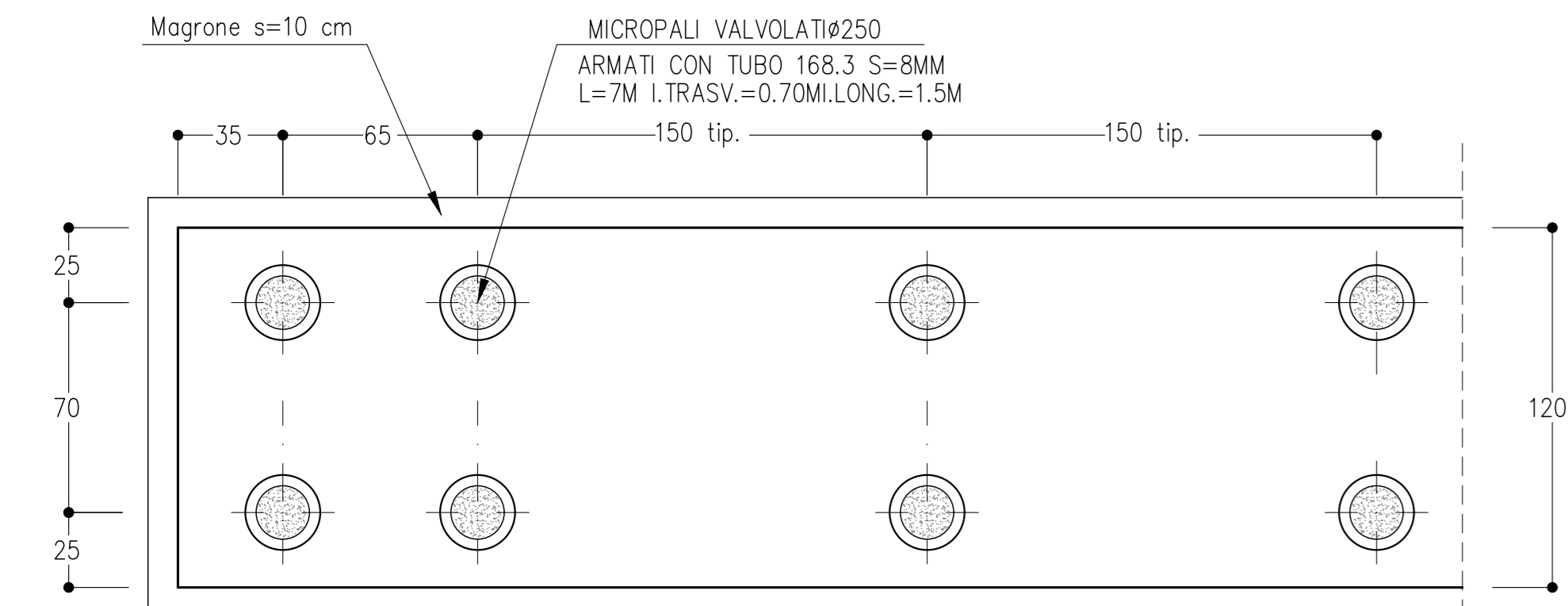
VISTA SUPERIORE 1:20
SCALA 1:20



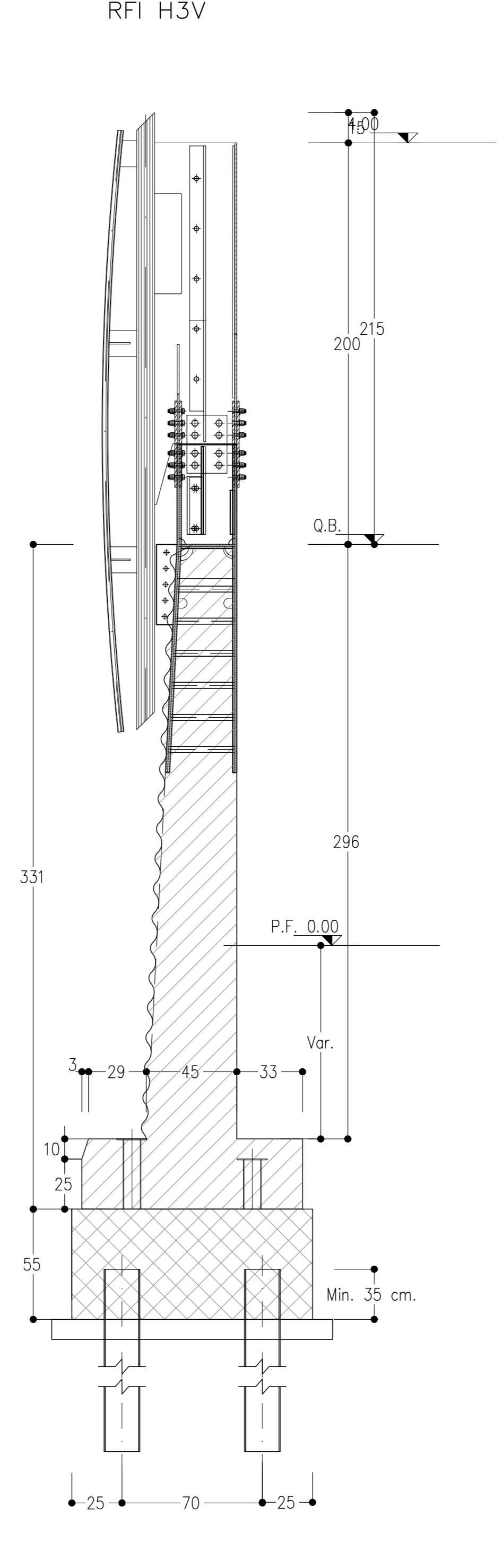
SEZIONE A-A
SCALA 1:20



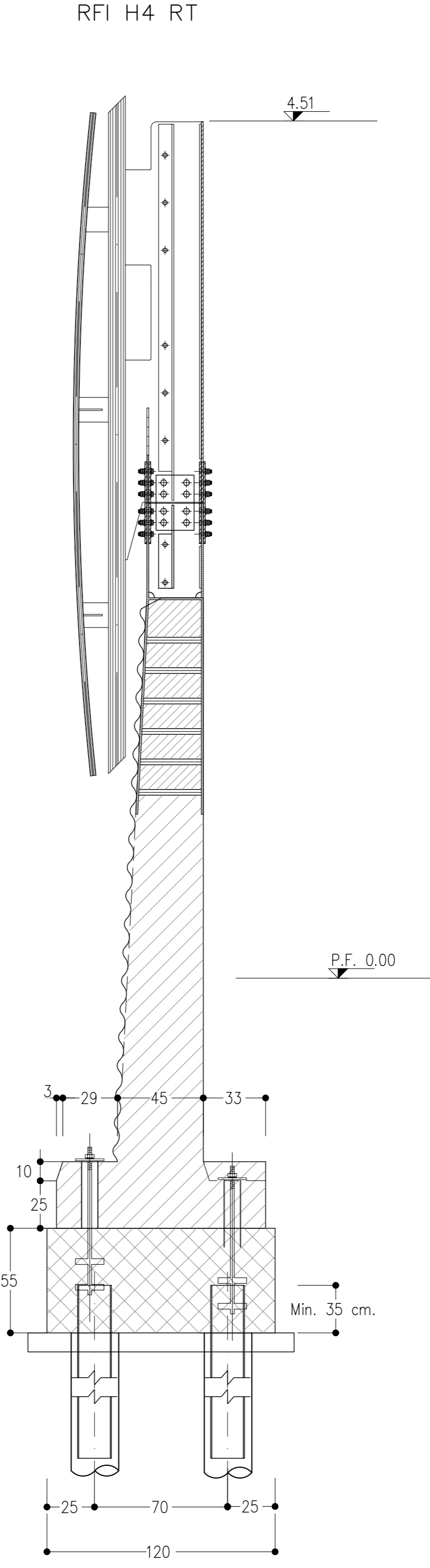
SEZIONE B-B
SCALA 1:20



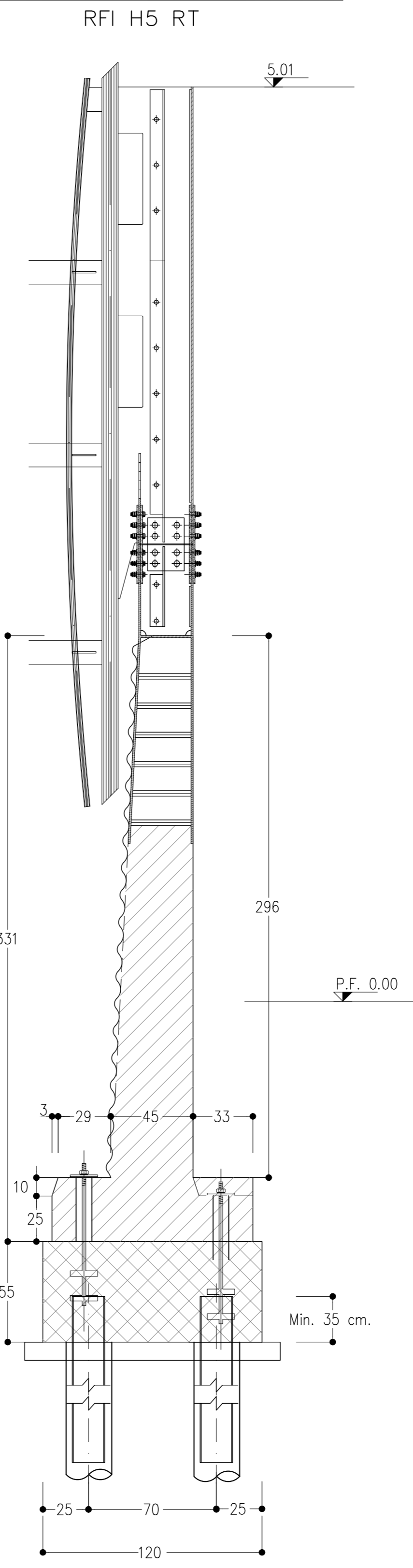
SEZIONE D-D
SCALA 1:20
RFI H3V



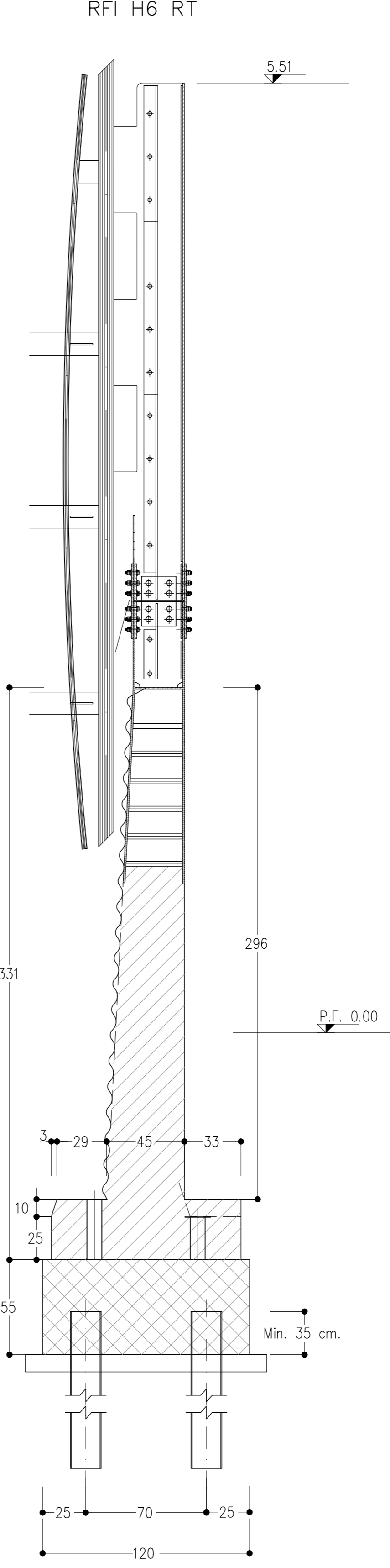
SEZIONE D-D
SCALA 1:20
RFI H4 RT



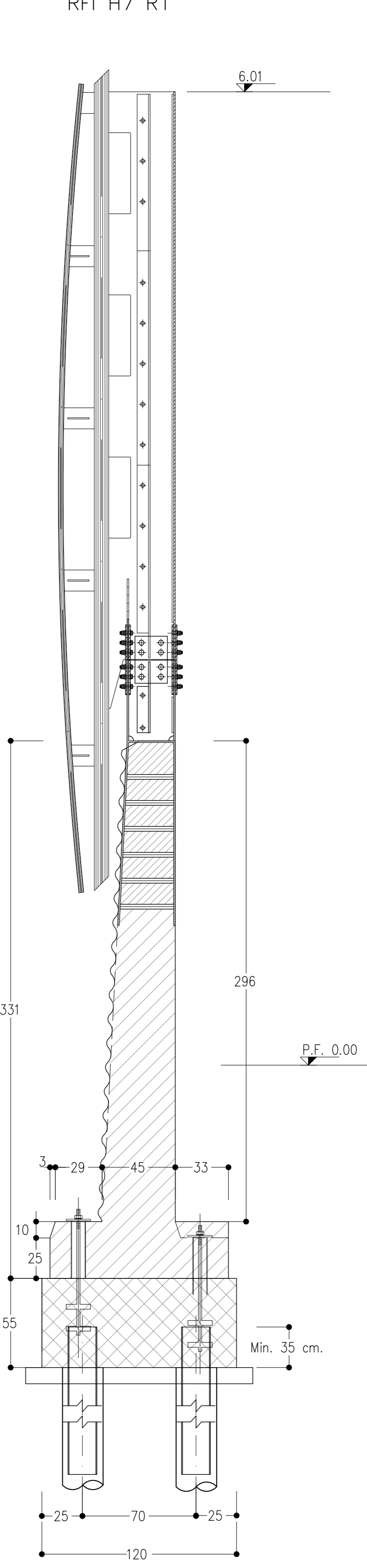
SEZIONE D-D
SCALA 1:20
RFI H5 RT



SEZIONE D-D
SCALA 1:20
RFI H6 RT



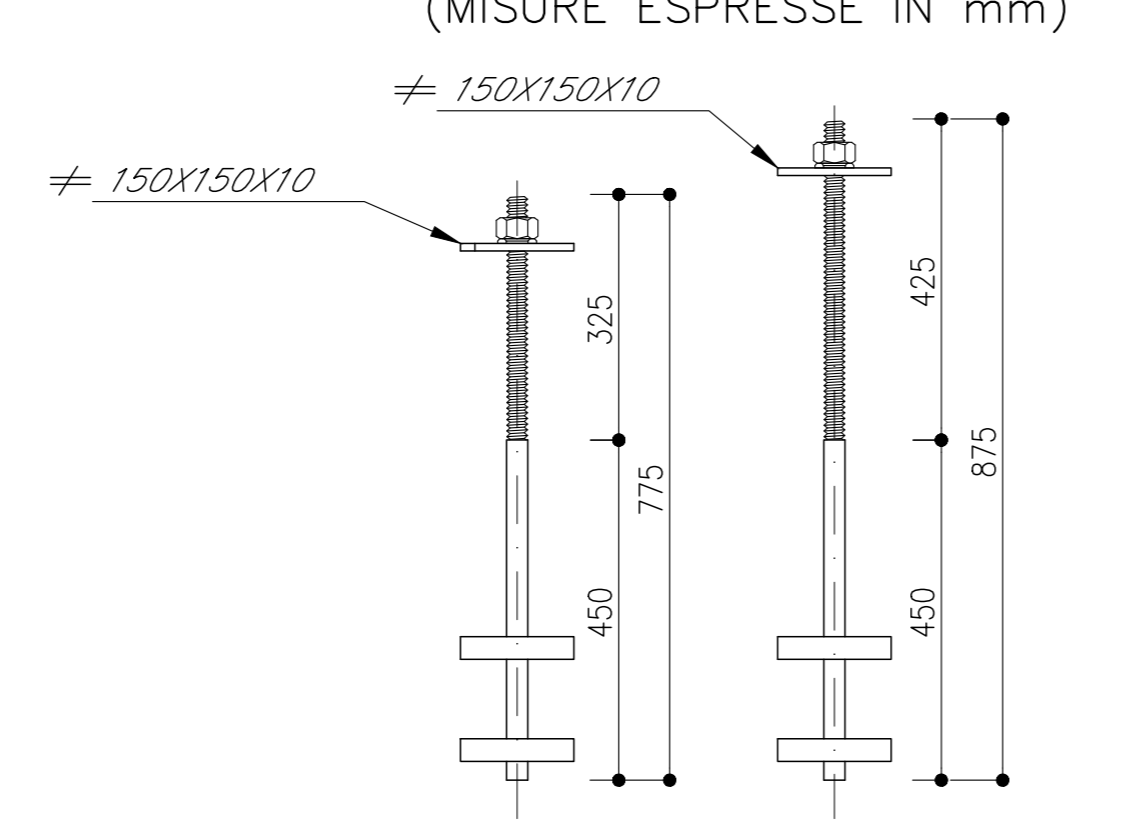
SEZIONE D-D
SCALA 1:20
RFI H7 RT



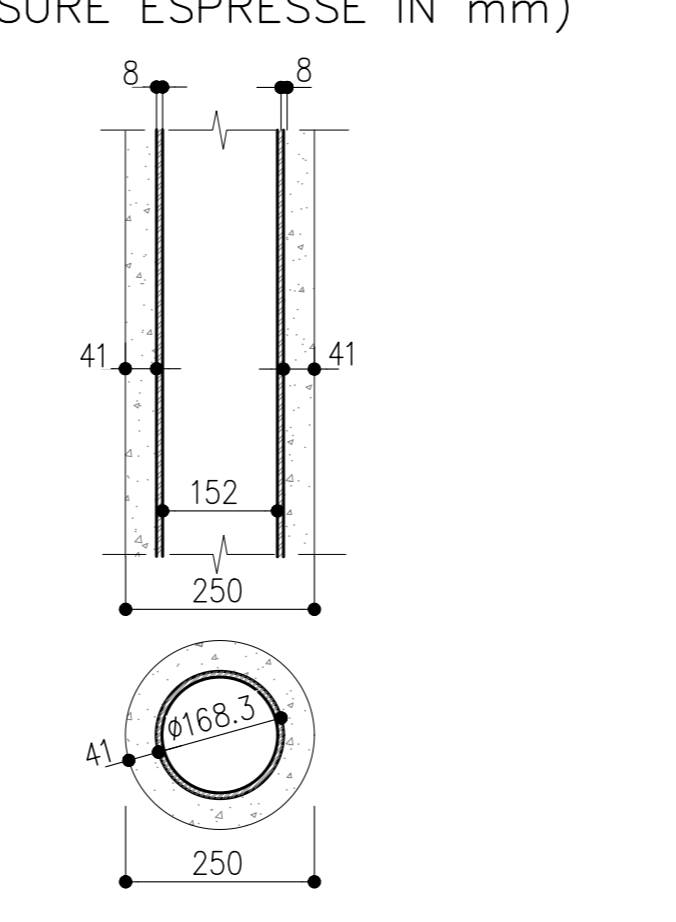
NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO DI RIFERIMENTO IN1A20D26TTC0000001A

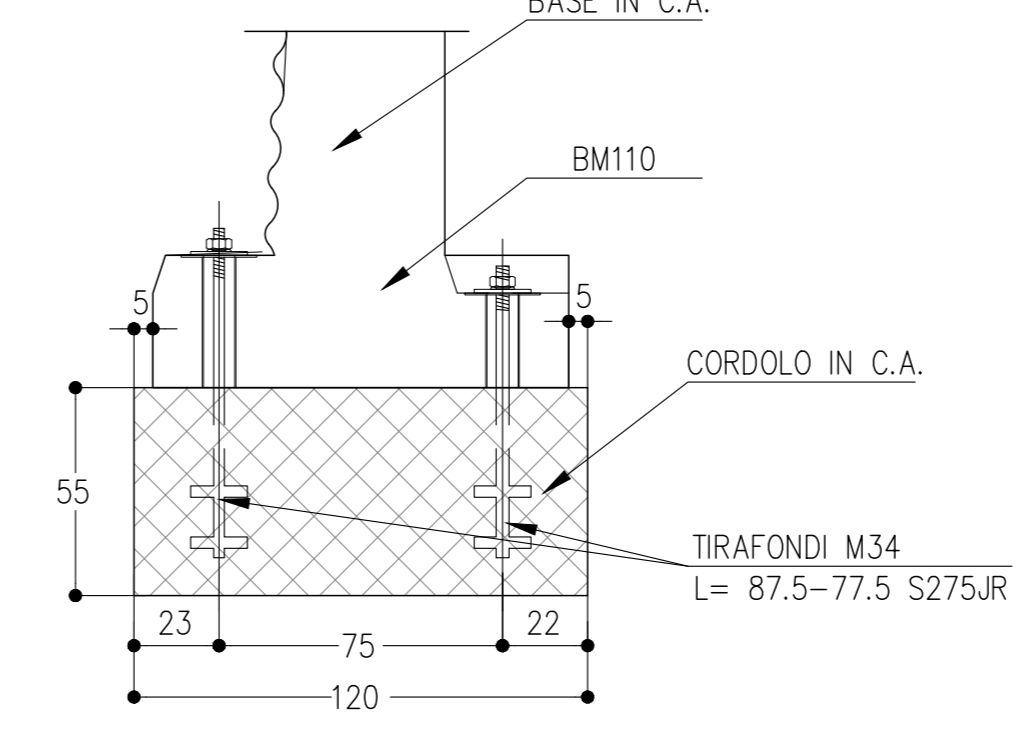
TIRAFONDO M34
SCALA 1:10
(MISURE ESPRESSE IN mm)



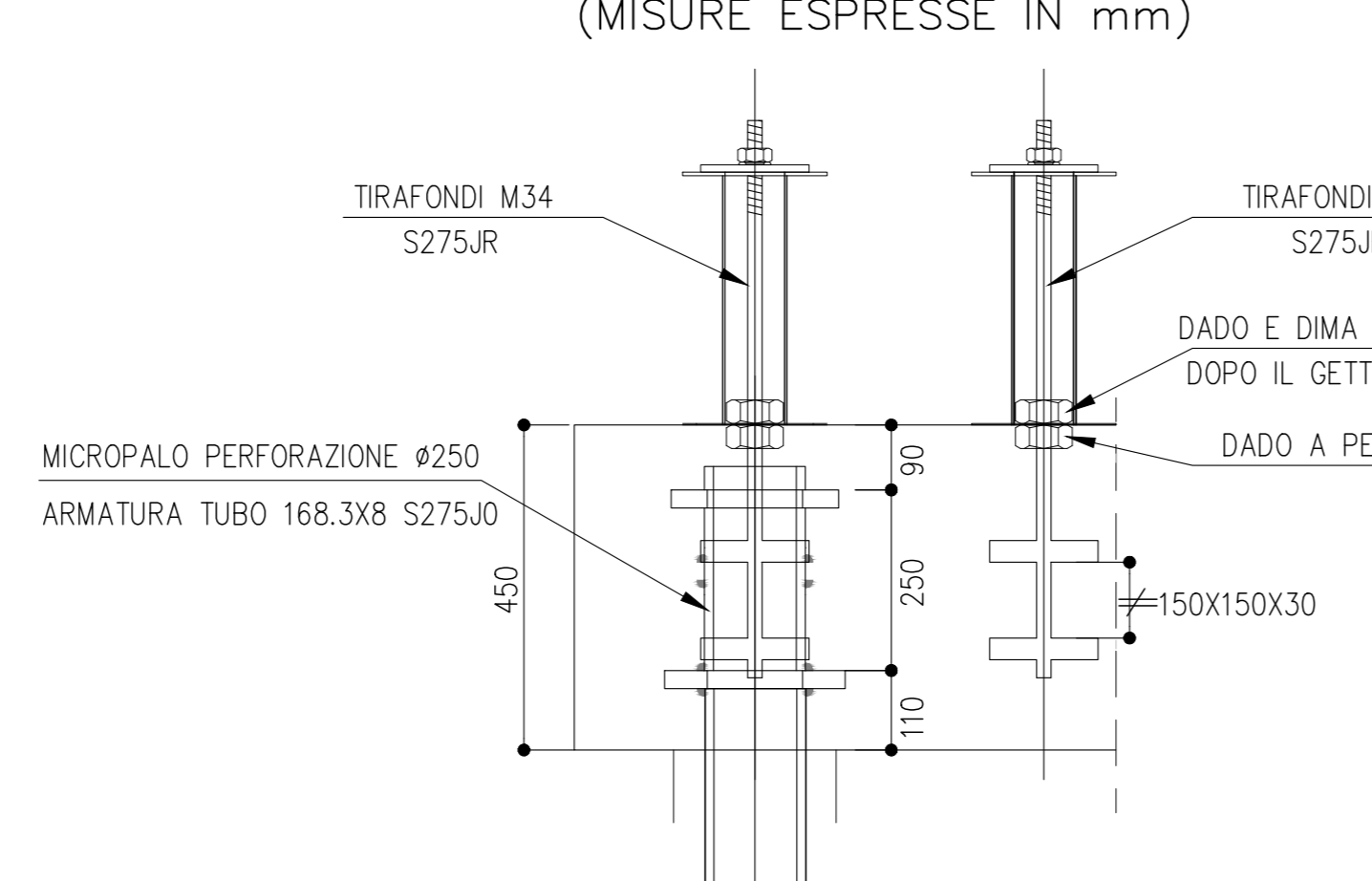
SEZIONE MICROPALO
SCALA 1:10
(MISURE ESPRESSE IN mm)



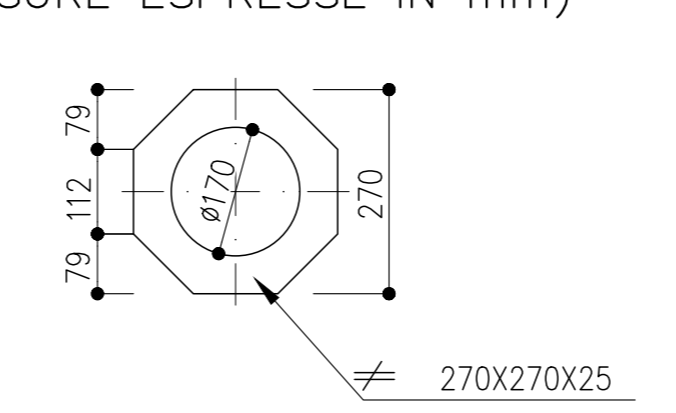
SEZIONE SUI TIRAFONDI
SCALA 1:20
(MISURE ESPRESSE IN mm)



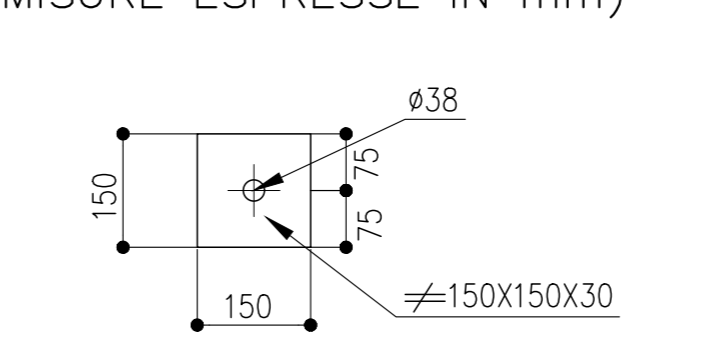
SEZIONE TIPO
SCALA 1:10
(MISURE ESPRESSE IN mm)



PIASTRA MICROPALO
SCALA 1:10
(MISURE ESPRESSE IN mm)



PIASTRA TIRAFONDO
SCALA 1:10
(MISURE ESPRESSE IN mm)



COMMITTENTE:
RFI
R.F.E. - ROTA FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA

LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST

BARRIERE ANTIRUMORE
Carpenteria fondazioni e particolari costruttivi BA H3-H7

SCALA:
1:20/1:10

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
IN1A 20 D 26 B2 BA0000 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	M. Galati	Ott. 2021	M. Rigo	Ott. 2021	C. Mazzocchi	Ott. 2021	A. Pirego Dic. 2021