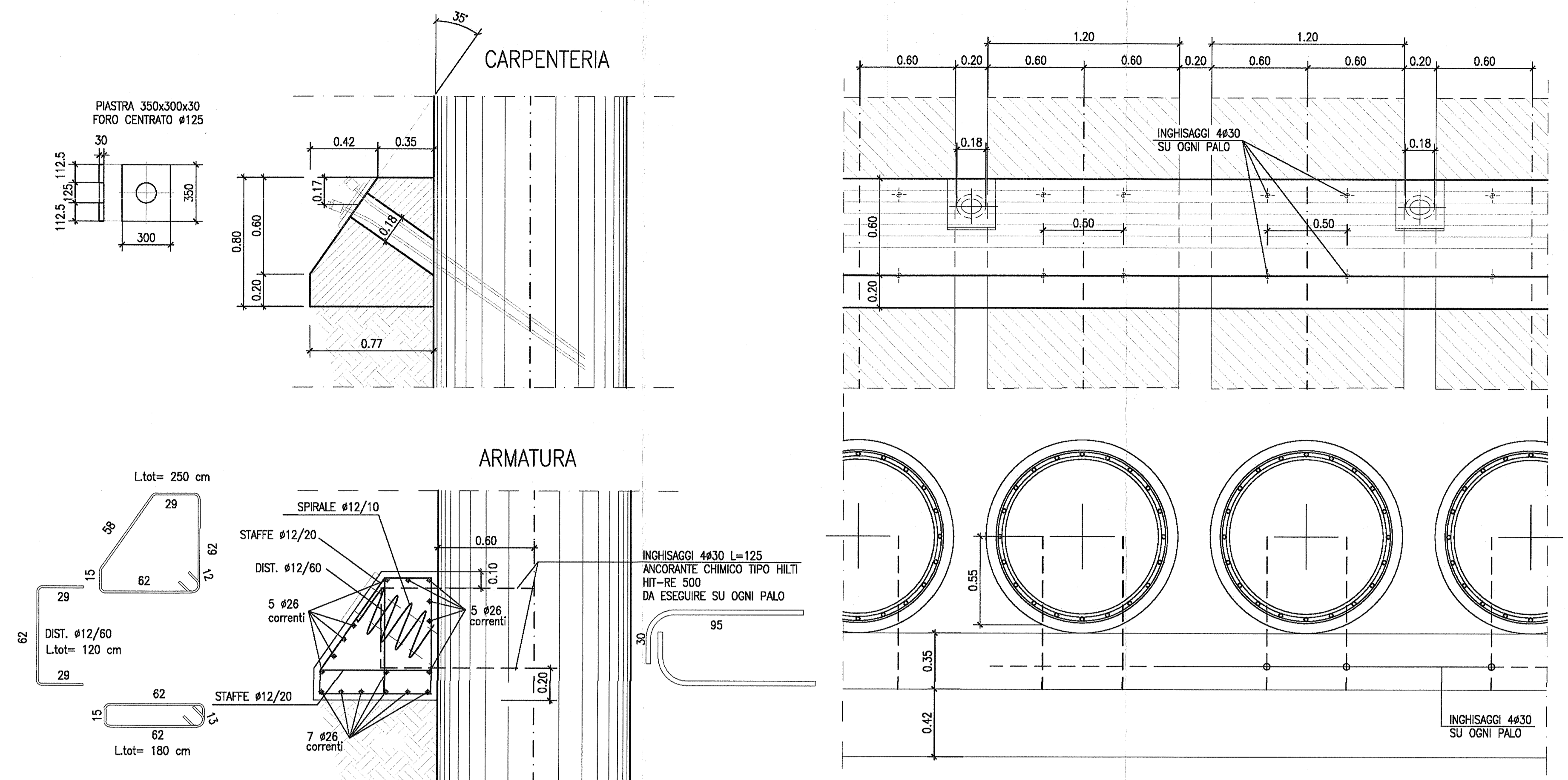


DESCRIZIONE	CODICE
GA06 - Sviluppo paratia provvisoria A e B	INR11EE2P9GA0601001
GA06 - Sviluppo paratia provvisoria C	INR11EE2P9GA0601002
GA06 - Sviluppo paratia provvisoria D pk 115+638,81	INR11EE2P9GA0601003
GA06 - Tabella materiali	INR11EE24GA0600001

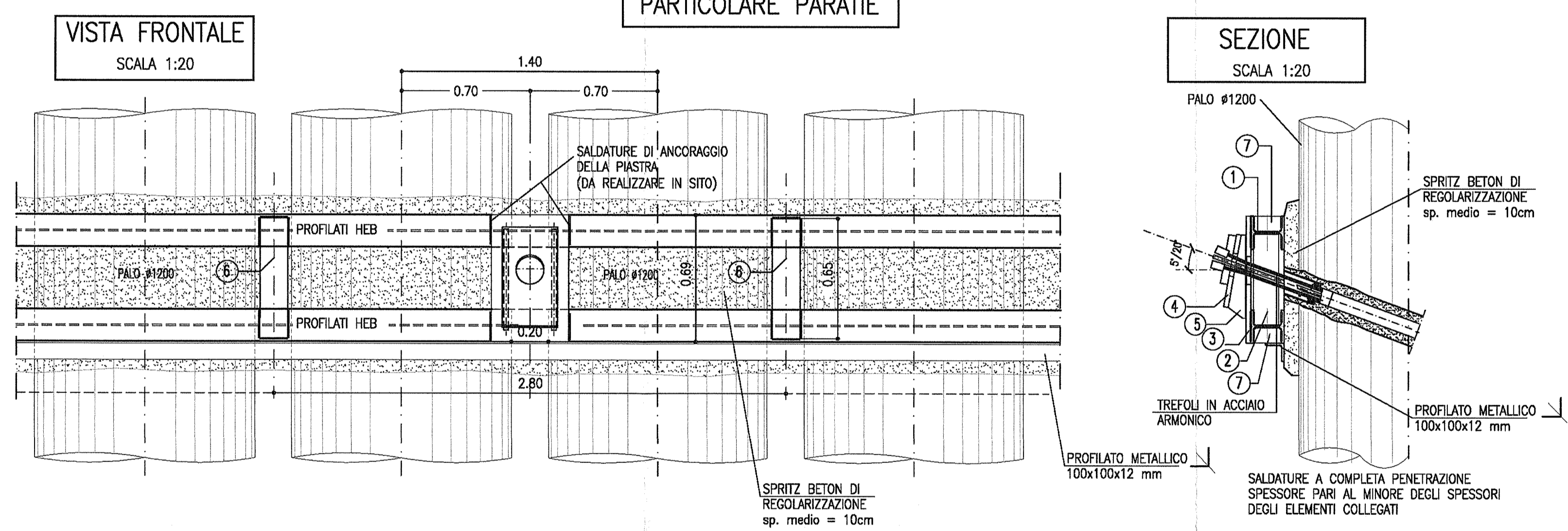
NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

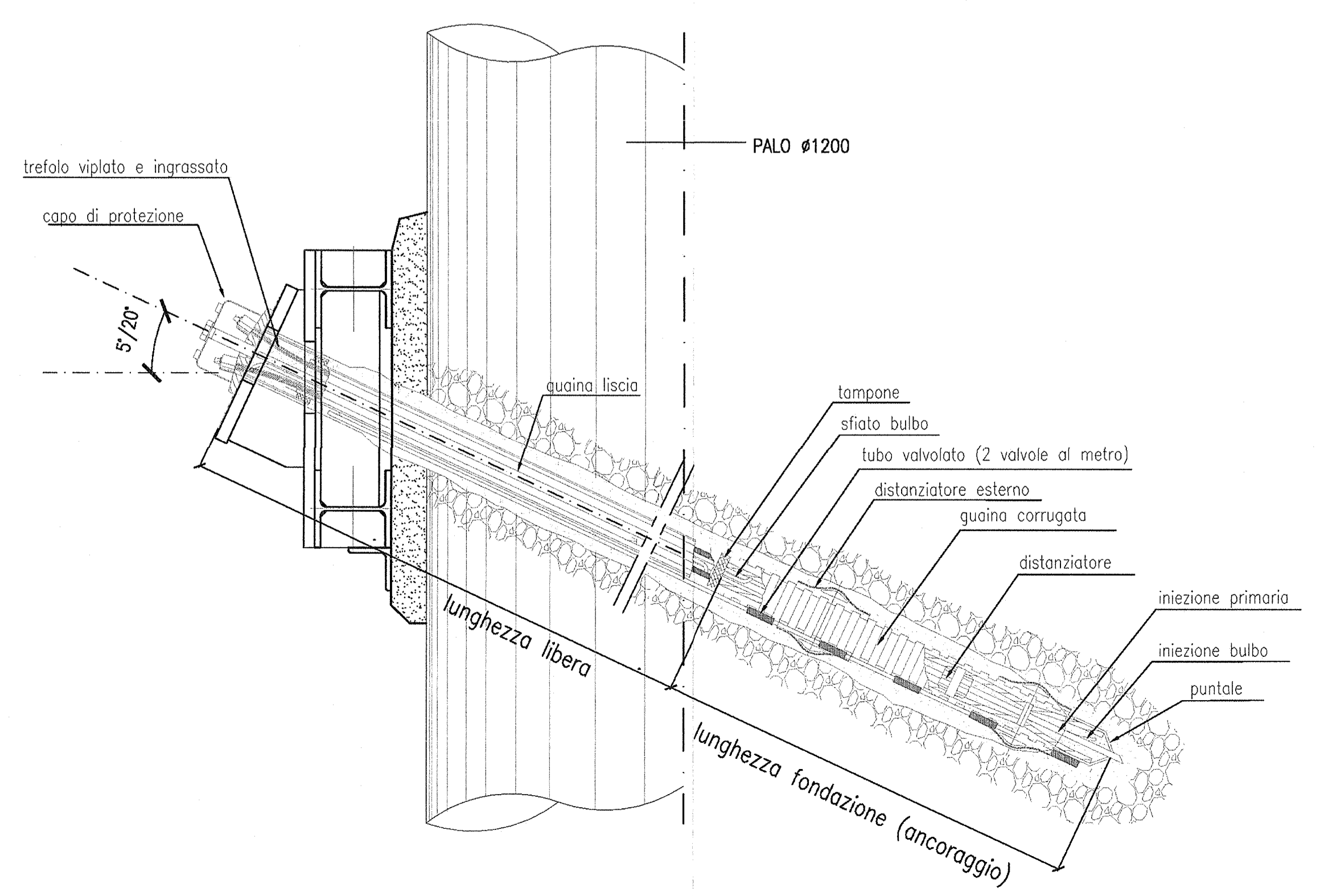
PARTICOLARE TRAVE DI RIPARTIZIONE IN C.A.
SCALA 1:20



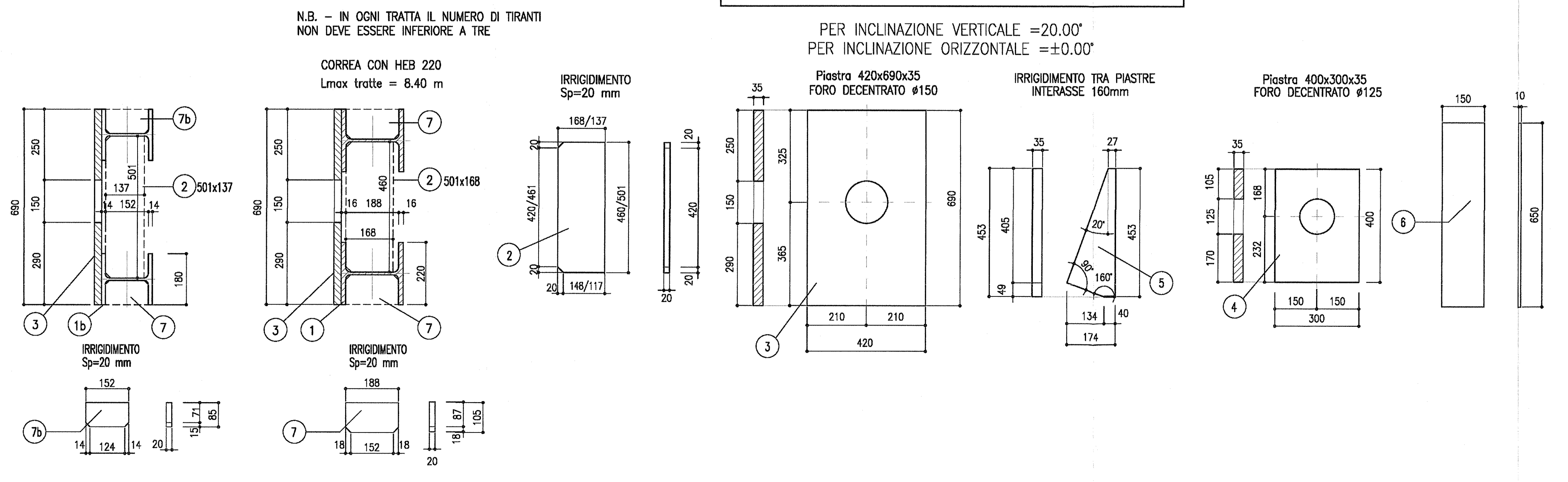
PARTICOLARE PARATIE
SCALA 1:20



PARTICOLARE TIRANTE
SCALA 1:10



ELEMENTI COMPONENTI L'ANCORAGGIO DEI TIRANTI
SCALA 1:10



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGILANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. J.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO
GALLERIA ARTIFICIALE LONATO OVEST (GA06)
DA PK 114+565 A PK 115+990

Particolari costruttivi opere provvisoria

GENERAL CONTRACTOR	Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Tolotta)		DIRETTORE LAVORI	Valore per Descrizione	DATA:		
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	BZ	GA0601	009	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data
A	EMMISSIONE	VAGNIN	12/10/10	12/10/10	
B					
C					

Stampato dal Sistema di progettazione ITALFERR S.p.A. ALBA S.r.l.

CIG: 751447334A

Progetto autorizzato dalla Unione Europea

Scalatura: 1:1