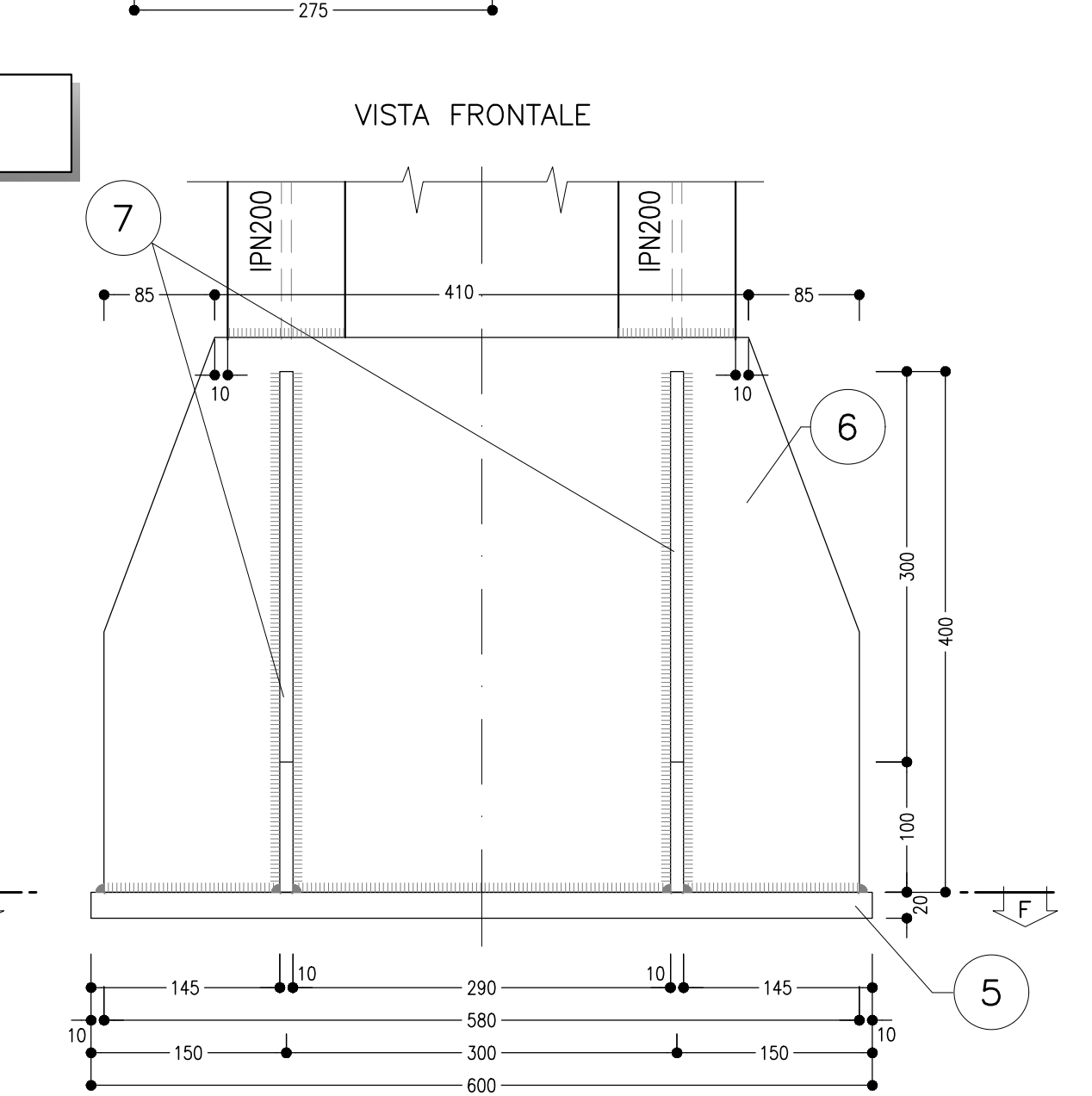
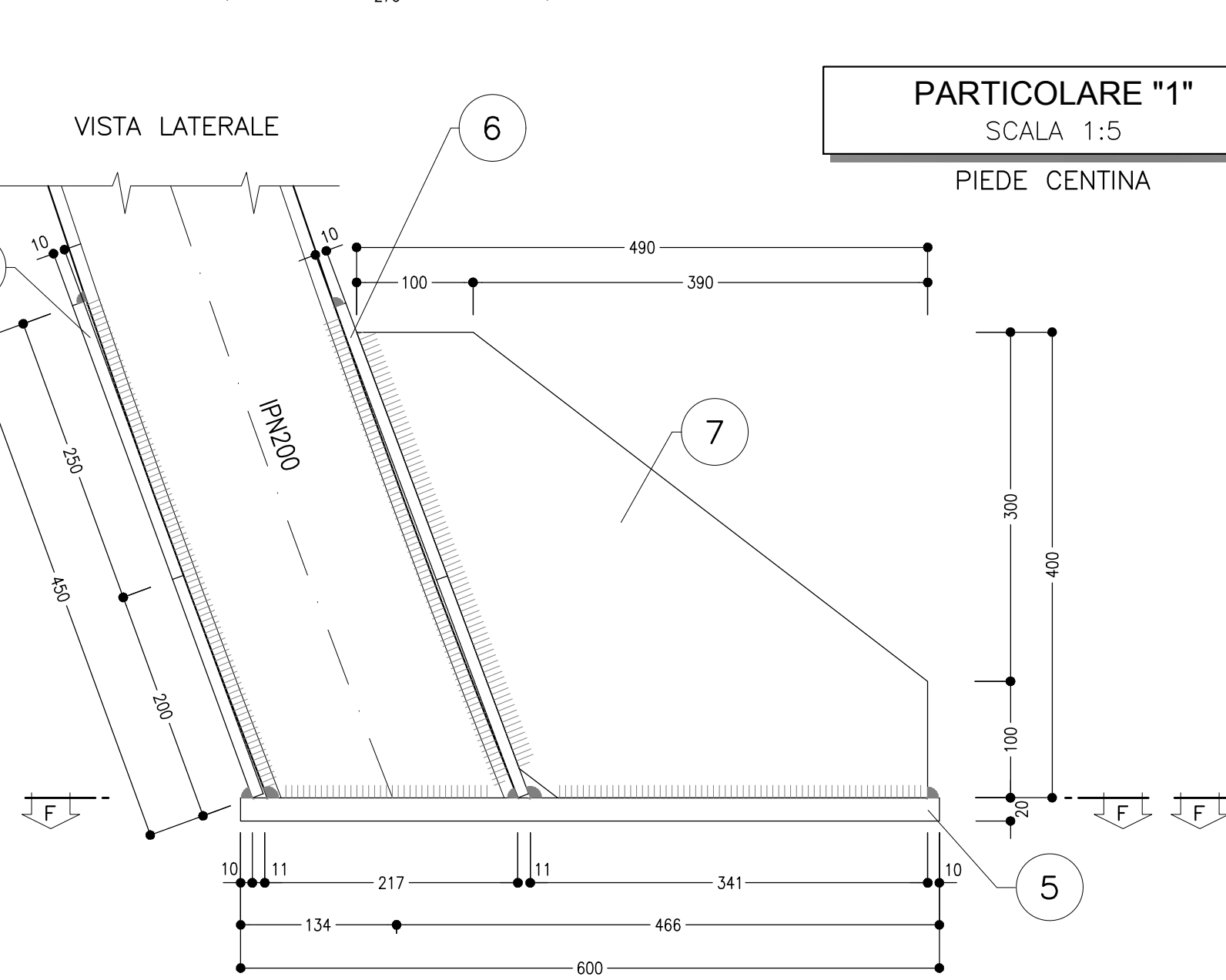


**TABELLA PIASTRE PIEDE E GIUNZIONE CENTINA**

4	n°1+1 VEDI ESPLOSO Sp=20
QUANTITA' RIFERITE ALLA CENTINA COMPLETA	



**NOTA TABELLA MATERIALI**

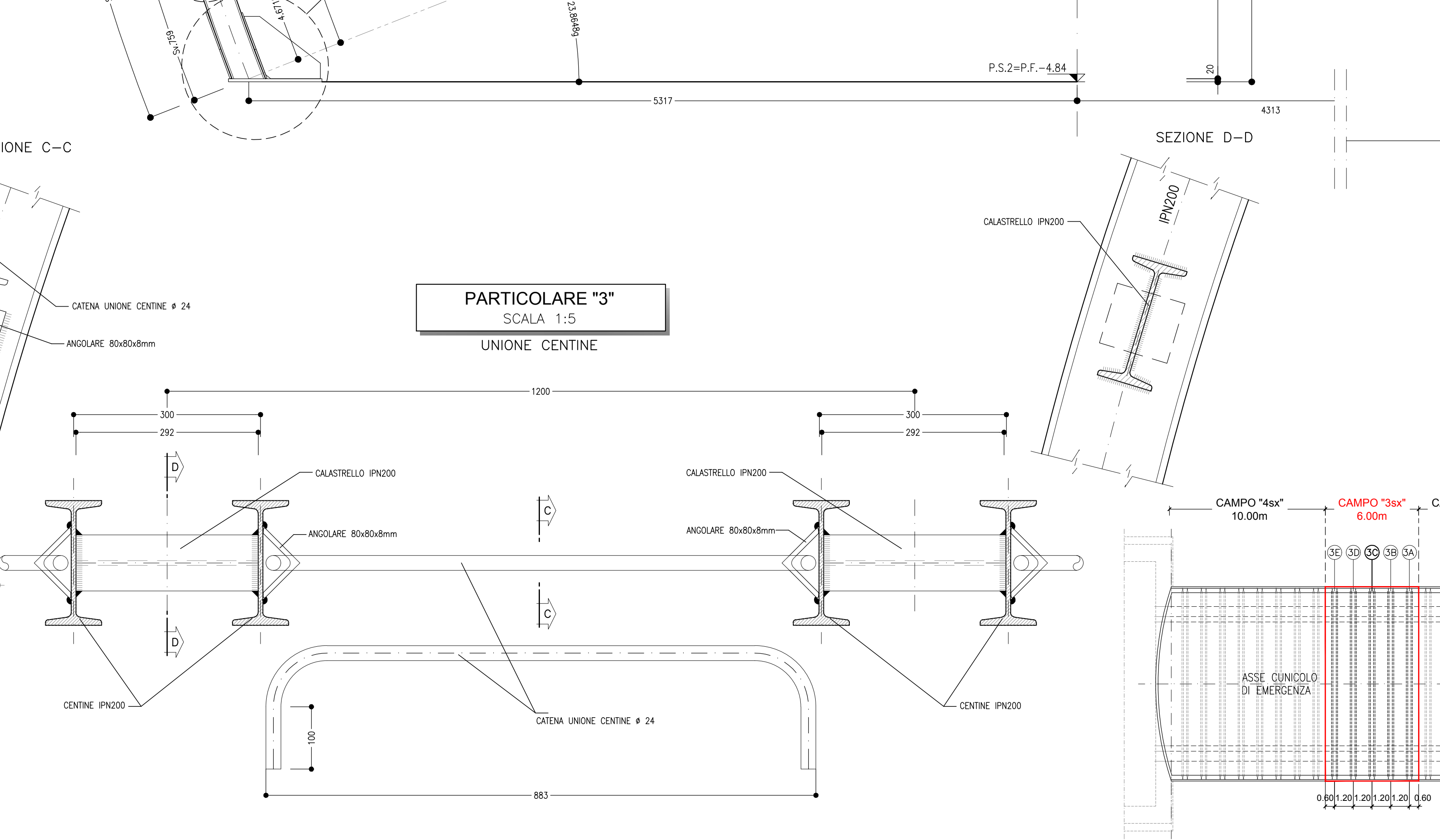
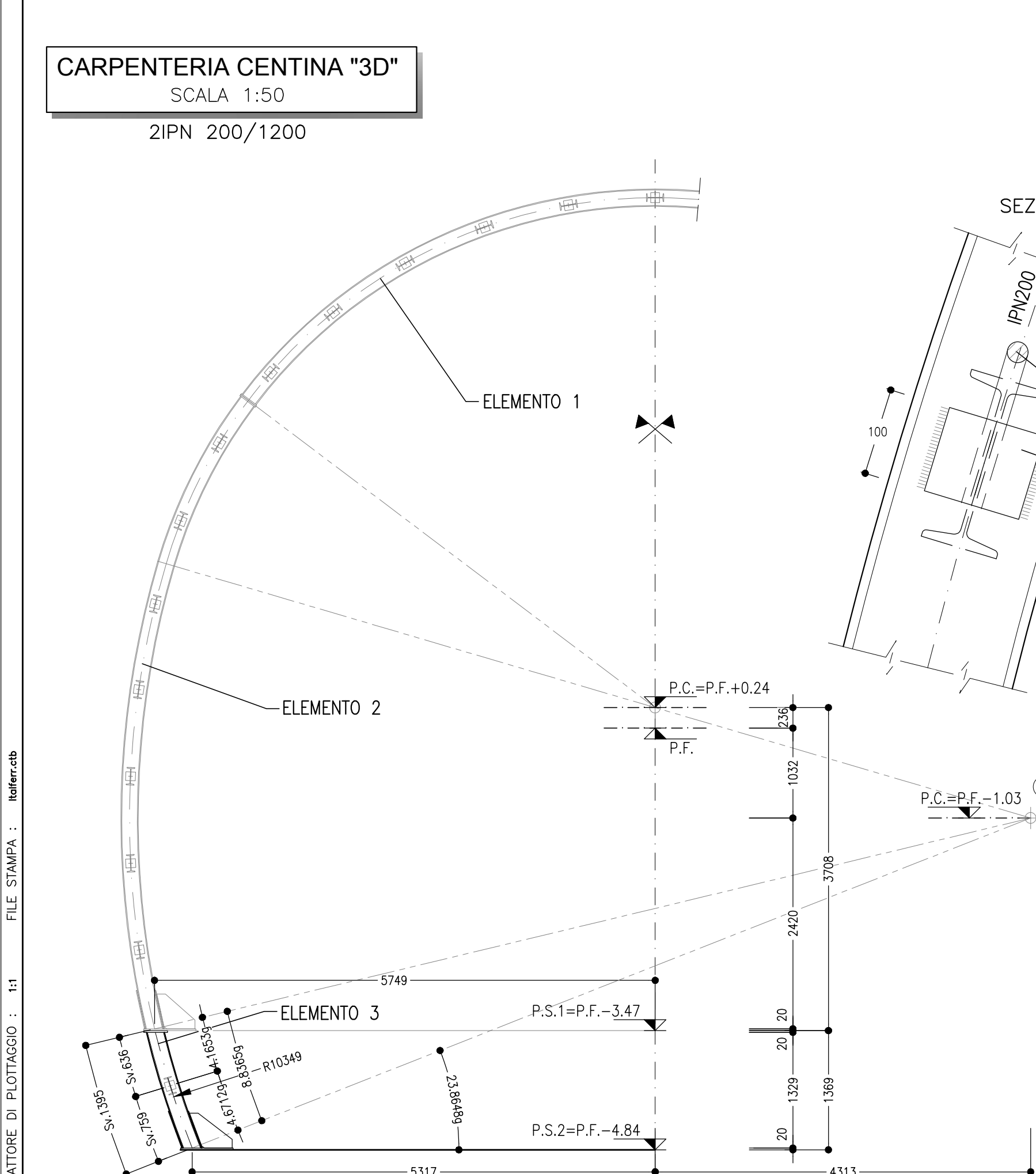
PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO "IF2801EZZSPGN000002"

**LEGENDA**

P.C.= PIANO DEI CENTRI P.S.1= PIANO DI SCAVO PROVVISORIO  
P.F.= PIANO DEL FERRO P.S.2= PIANO DI SCAVO DEFINITIVO

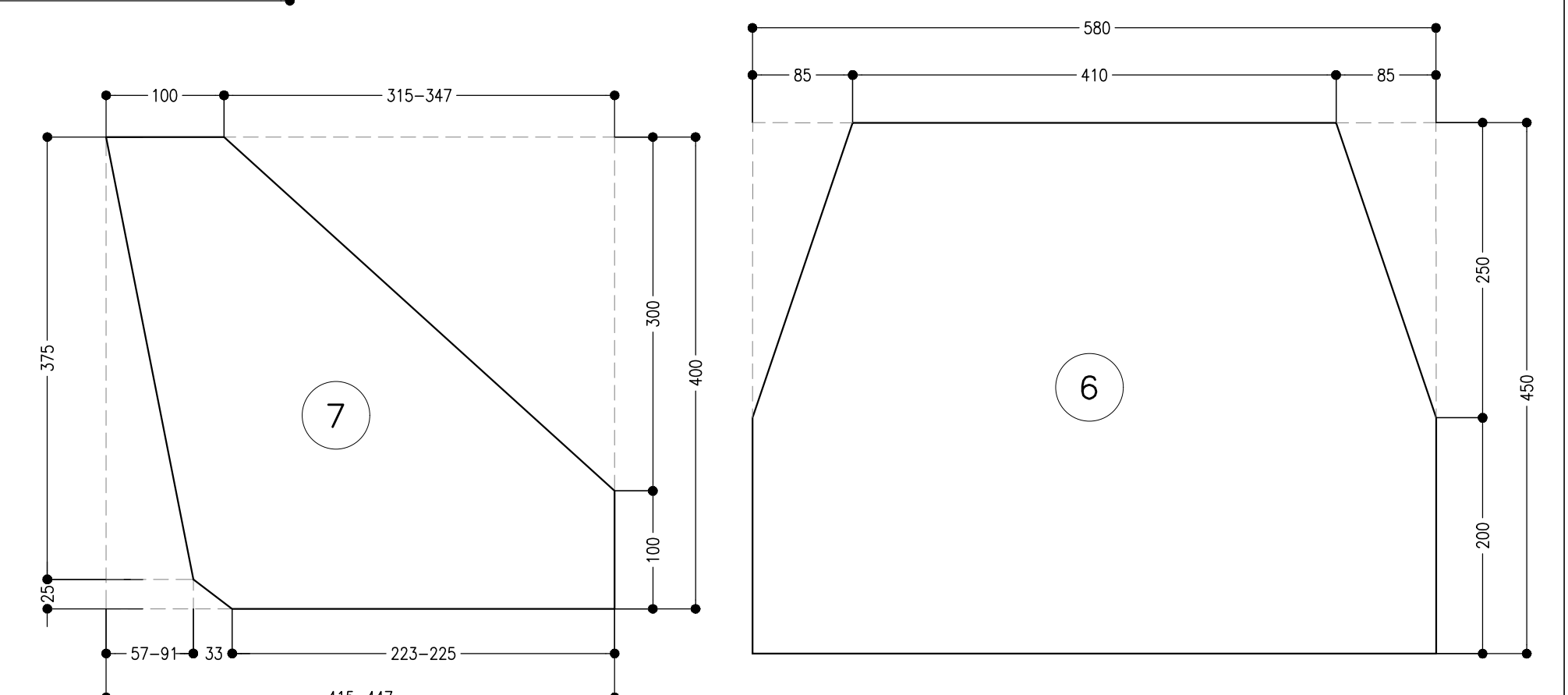
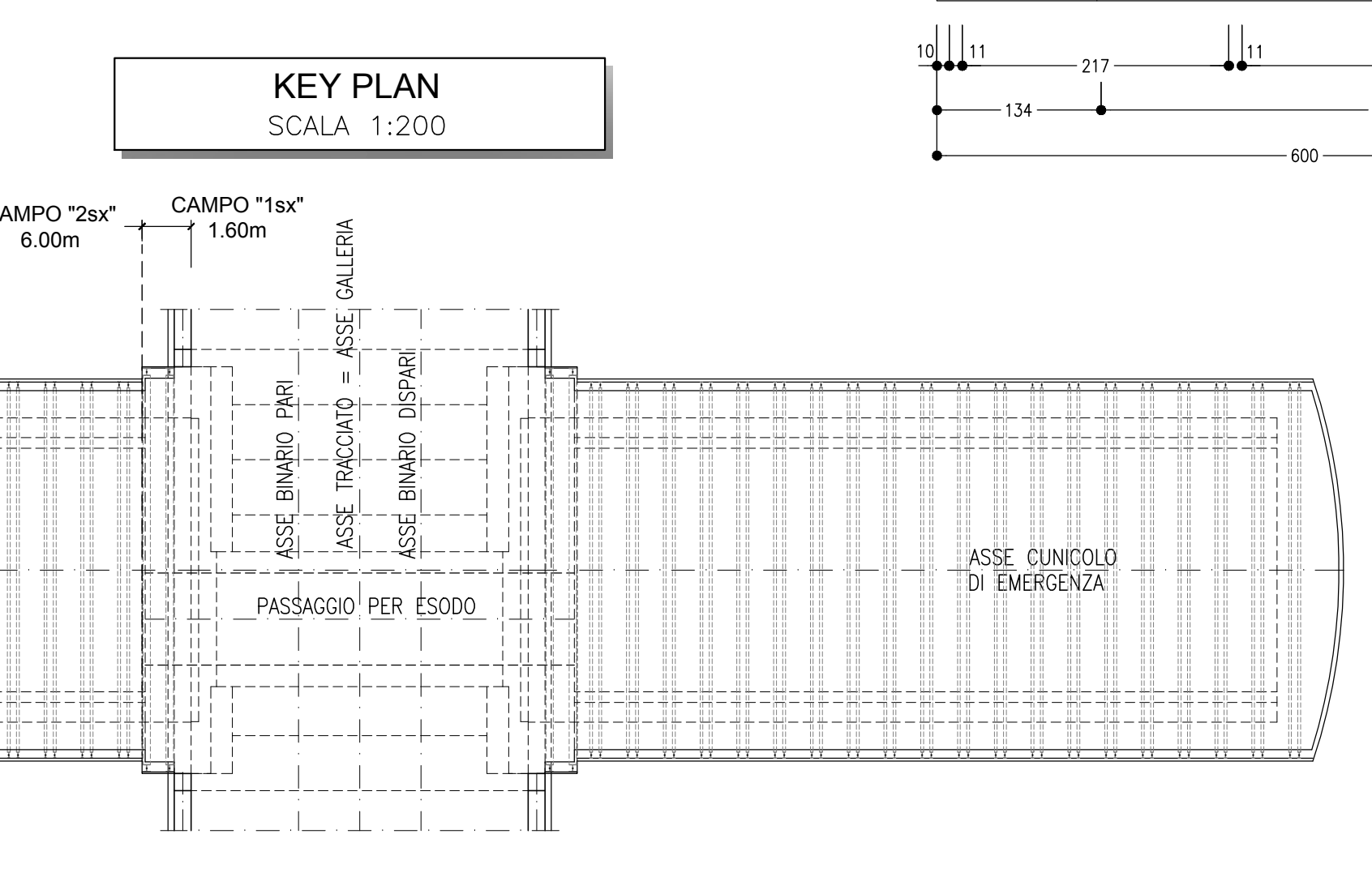
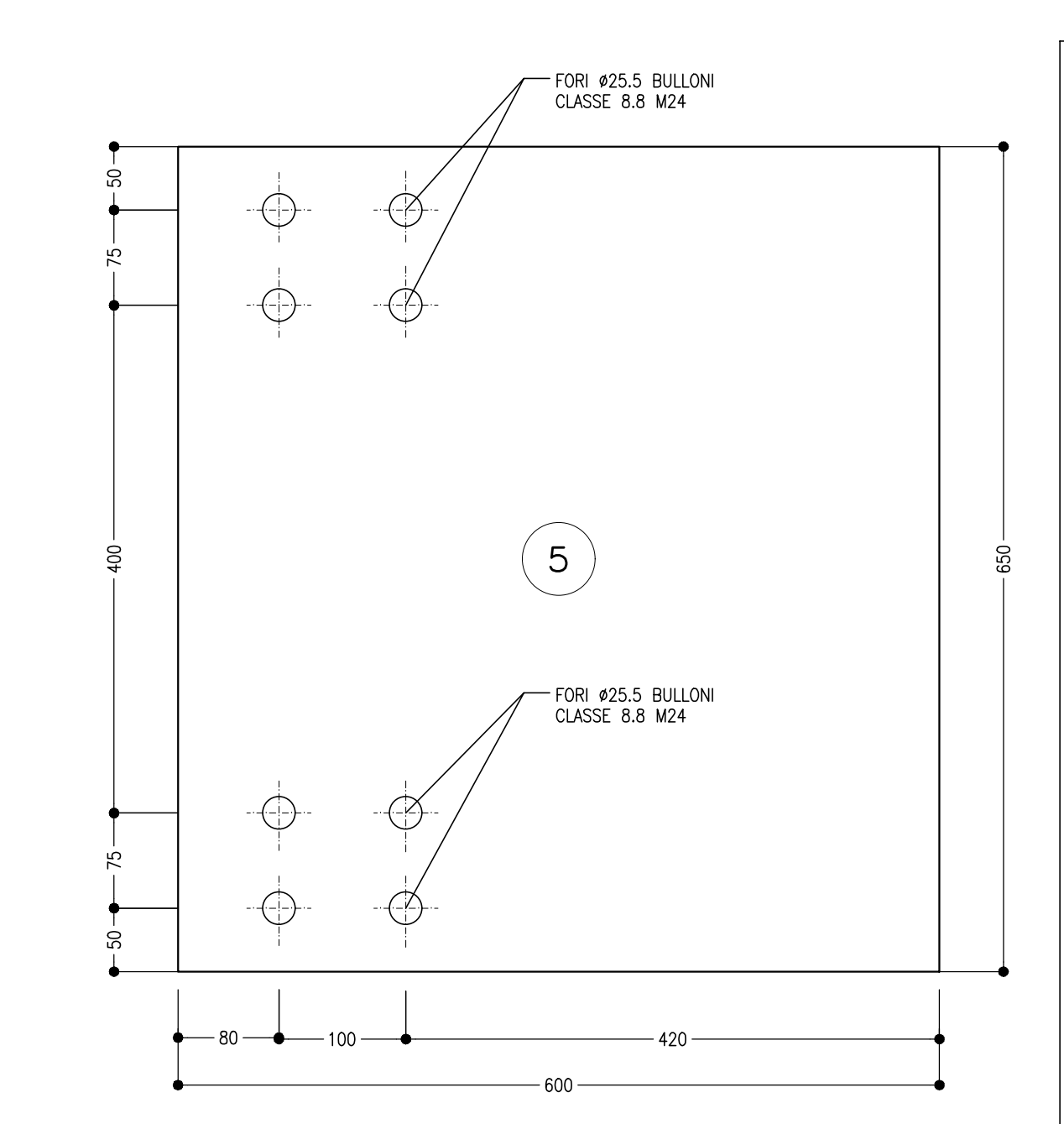
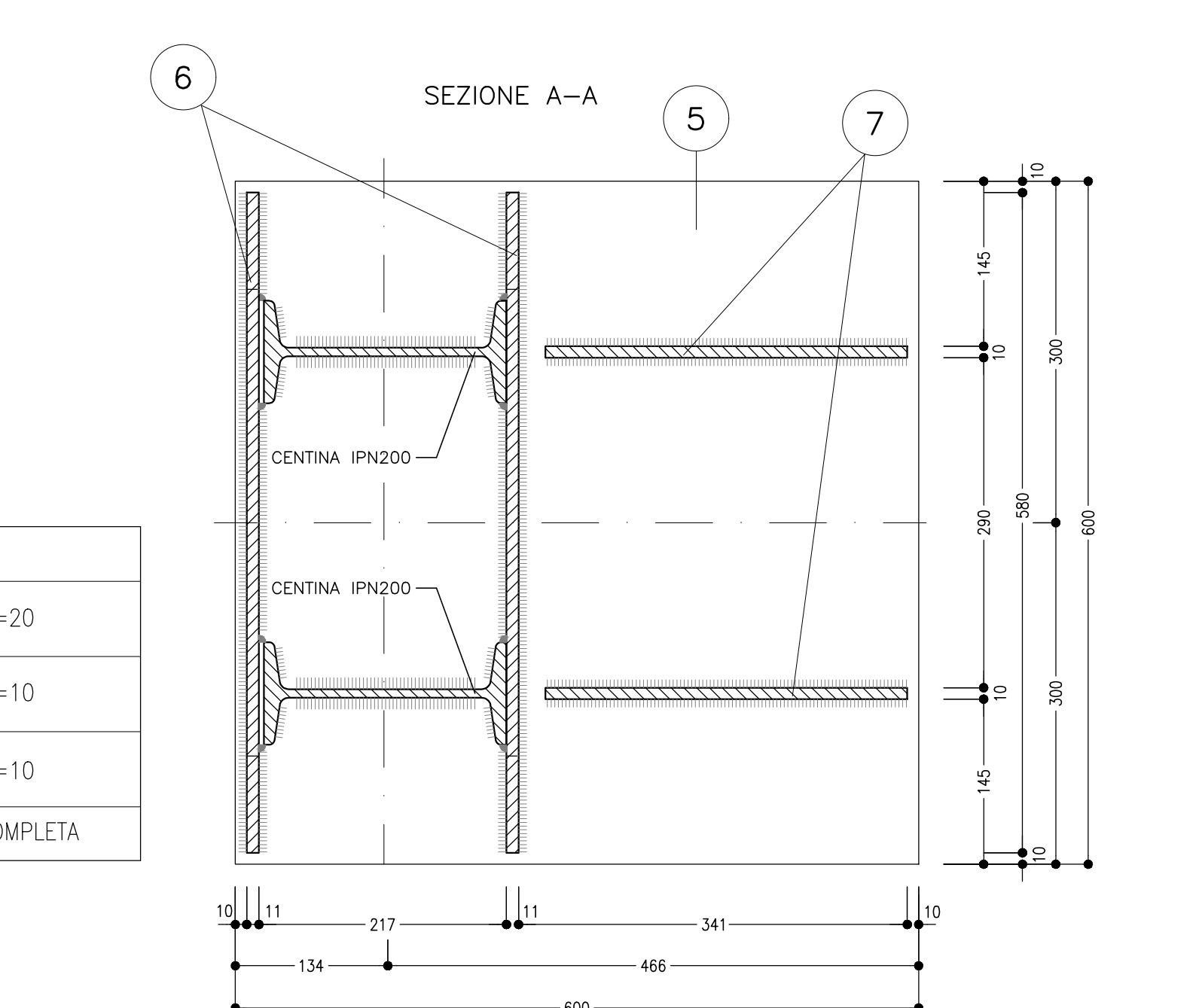
**NOTE GENERALI**

LE MISURE E GLI SVILUPPI DELLE CENTINE SONO CALCOLATI RISPETTO AI LORO ASSI AL NETTO DELLE PIASTRE.  
LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI.  
PER LE TOLLERANZE DI COSTRUZIONE VEDI RELAZIONE TECNICA.  
EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.



**TABELLA PIASTRE PIEDE**

5	n°1+1 VEDI ESPLOSO Sp=20
6	n°2+2 VEDI ESPLOSO Sp=10
7	n°2+2 VEDI ESPLOSO Sp=10
QUANTITA' RIFERITE ALLA CENTINA COMPLETA	



**COMMITTENTE:** RFI INFRASTRUTTURE ITALIANE

**DIREZIONE LAVORI:** ITALFERR

**APPALTATORE CONCORRENTE:** HirpiniaAV

**SOCI:** salini impregio, ASTALDI

**PROGETTAZIONE MANDATARIA:** ROCKSOIL s.p.a.

**MANDANTE:** NETENGINEERING, Alpina s.p.a.

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA**

**GN06 - GALLERIA MELITO - FINESTRA COSTRUTTIVA USCITA DI EMERGENZA CARRABILE F3 jk 7+825 e CUNICOLO PEDONALE pk 7+950**

**ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 7+825 GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2**

Rev.	Descrizione	Disegnato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Elaborazione per consegna	M. Augurio	21/03/2020	B. Spiganti	21/03/2020	M. Cassari	21/03/2020	Ing. G. Cassari	
B	Revisione per struttura	M. Augurio	04/04/2020	B. Spiganti	04/04/2020	M. Cassari	04/04/2020	Ing. G. Cassari	

FILE: IF2801EZZBZGN0600059B.dwg n. Elab.: -