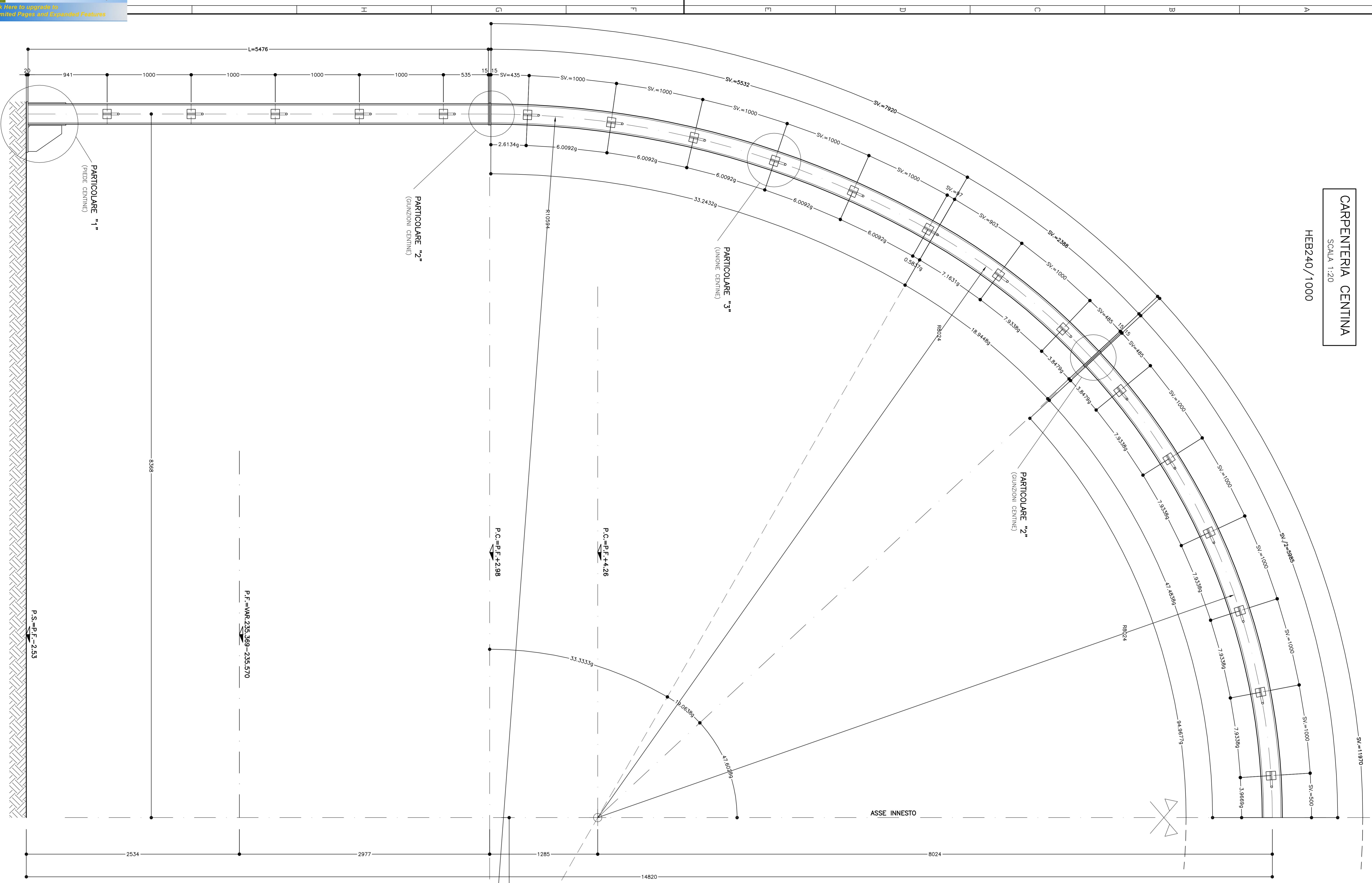


**CARPENTERIA CENTINA**  
SCALA 1:20

HEB240/1000



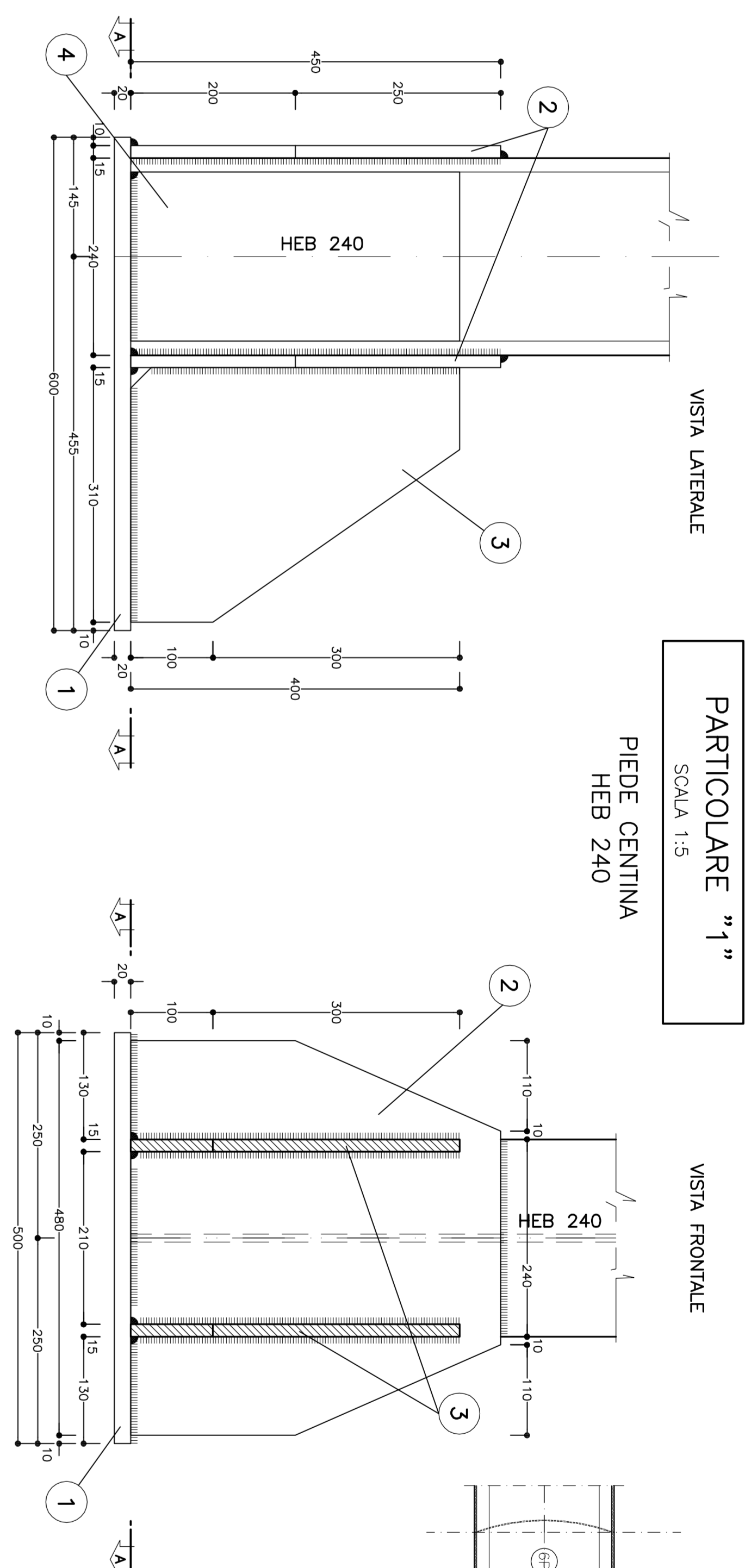
**PARTICOLARE "1"**  
SCALA 1:5

PIEDE CENTINA  
HEB 240

**PARTICOLARE "2"**  
SCALA 1:5

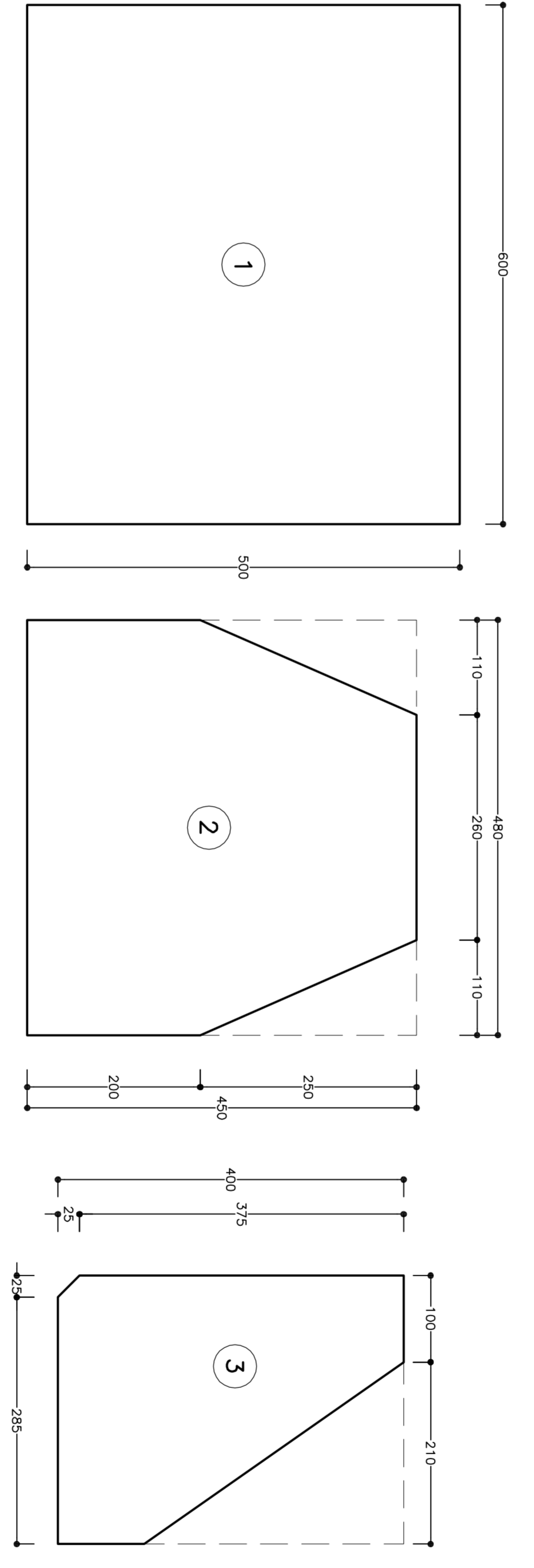
UNIONE CENTINE

**KEY-PLAN**  
SCALA 1:500



1	n°1+1	VEDI ESPLOSO Sp=20
2	n°2+2	VEDI ESPLOSO Sp=15
3	n°2+2	VEDI ESPLOSO Sp=15
4	n°2+2	VEDI ESPLOSO Sp=15

(\*) QUANTITA' RIFERITE ALLA CENTINA COMPLETA



ACCIAIO CENTINE/PIEDESTALI	S275 o superiore
ACCIAIO PERNE CENTINE	S275 o superiore
BILIONE PERNE UNIONE CENTINE	SS18 o superiore
ACCIAIO FASCEZZI	S275 o superiore

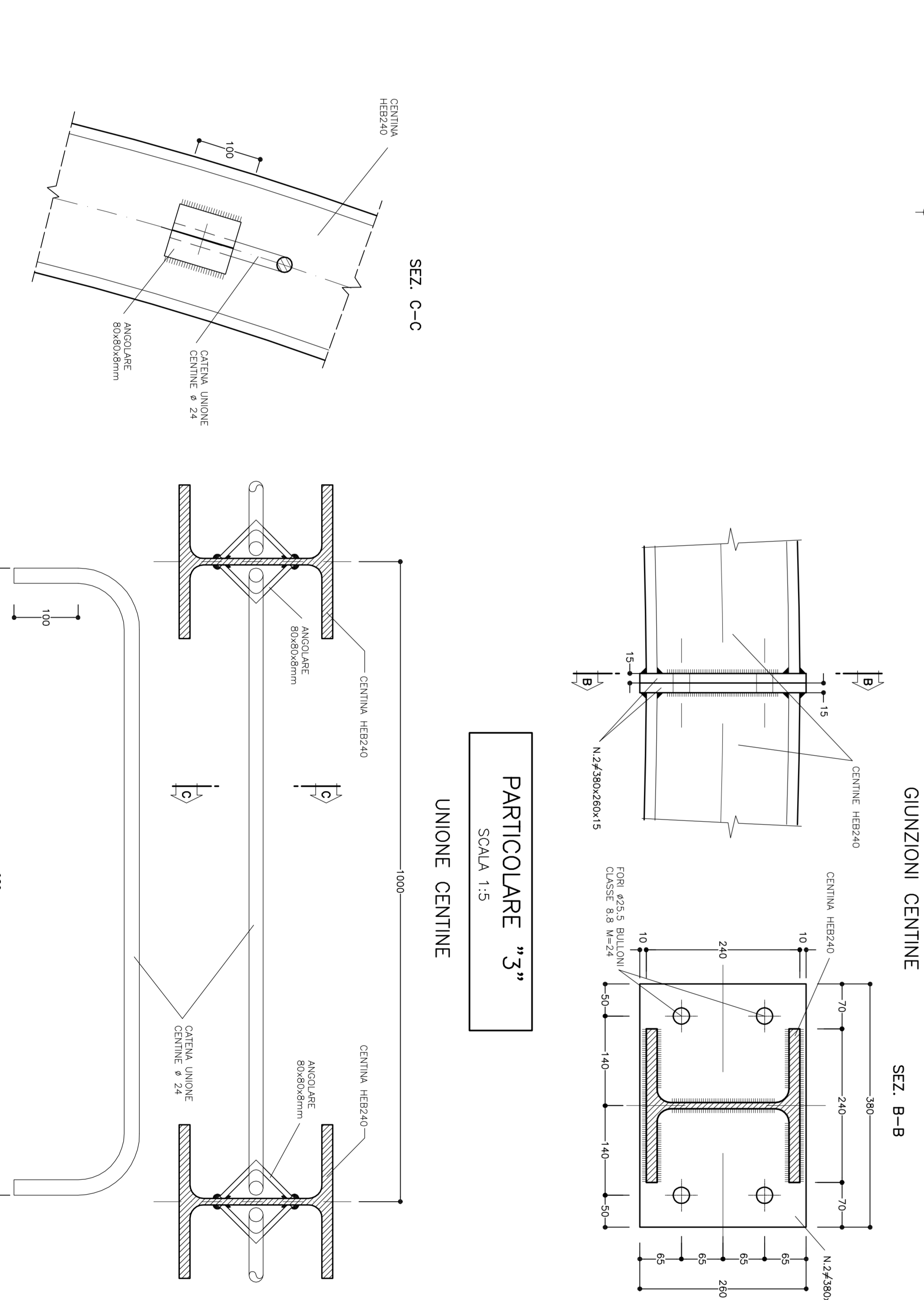


**NOTE**

- LE MISURE E GLI SPOSTAMENTI DELLE CENTINE SONO CALCOLATI RISPETTO AL LORO ASSO. N. NELLE PARTI INDICATE.
- PER LE TOLLERANZE DI COSSA IN ACCIAIO, VEDI RELAZIONE TECNICA D'OPERA PRESENTATA IN ALTESSA.
- PER LE MISURE TOTALI E LE SPOSTAMENTI DELLE PARTI INDICATE, VEDI I CALCOLO PRESENTATI NELLA MEMORIA DI CALCOLO.

**LEGENDA**

- P. C. = PIANO DEI CENTRI
- Q. P. = QUOTA PROGETTO
- P. S. = PIANO DI SVAGO



<b>COMMITTEE:</b>		<b>GENERAL CONTRACTOR:</b>	
<p>INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N.443/01 TRATTA A V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO</p>			
<p>Galleria Naturale di Valico Binario Pari Camerone di Inneso Finestra Val Lemme Sezione 7794</p>			
<p>GENERAL CONTRACTOR:</p>		<p>GENERAL CONTRACTOR:</p>	
<p>GENERAL CONTRACTOR:</p>		<p>GENERAL CONTRACTOR:</p>	