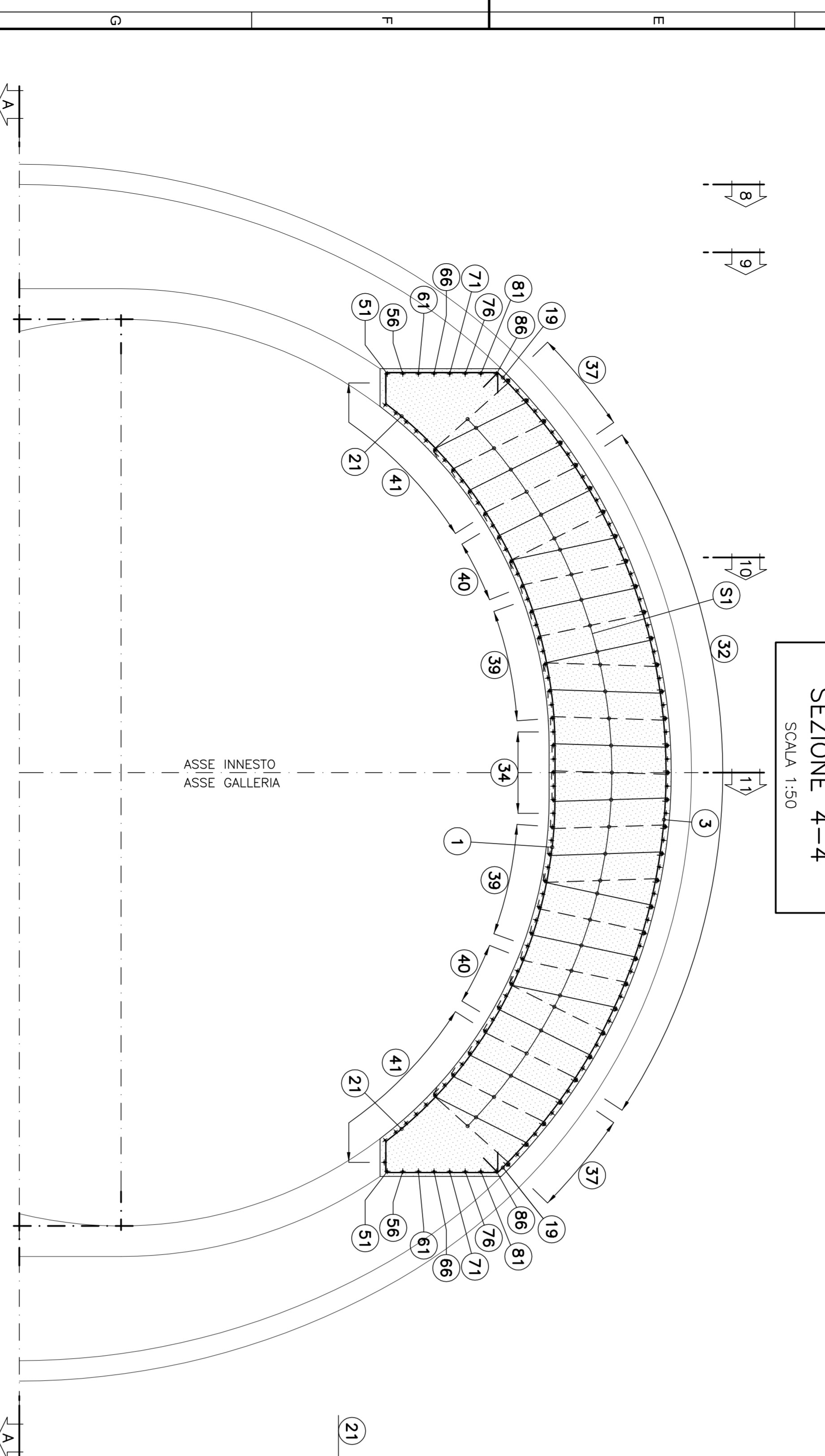
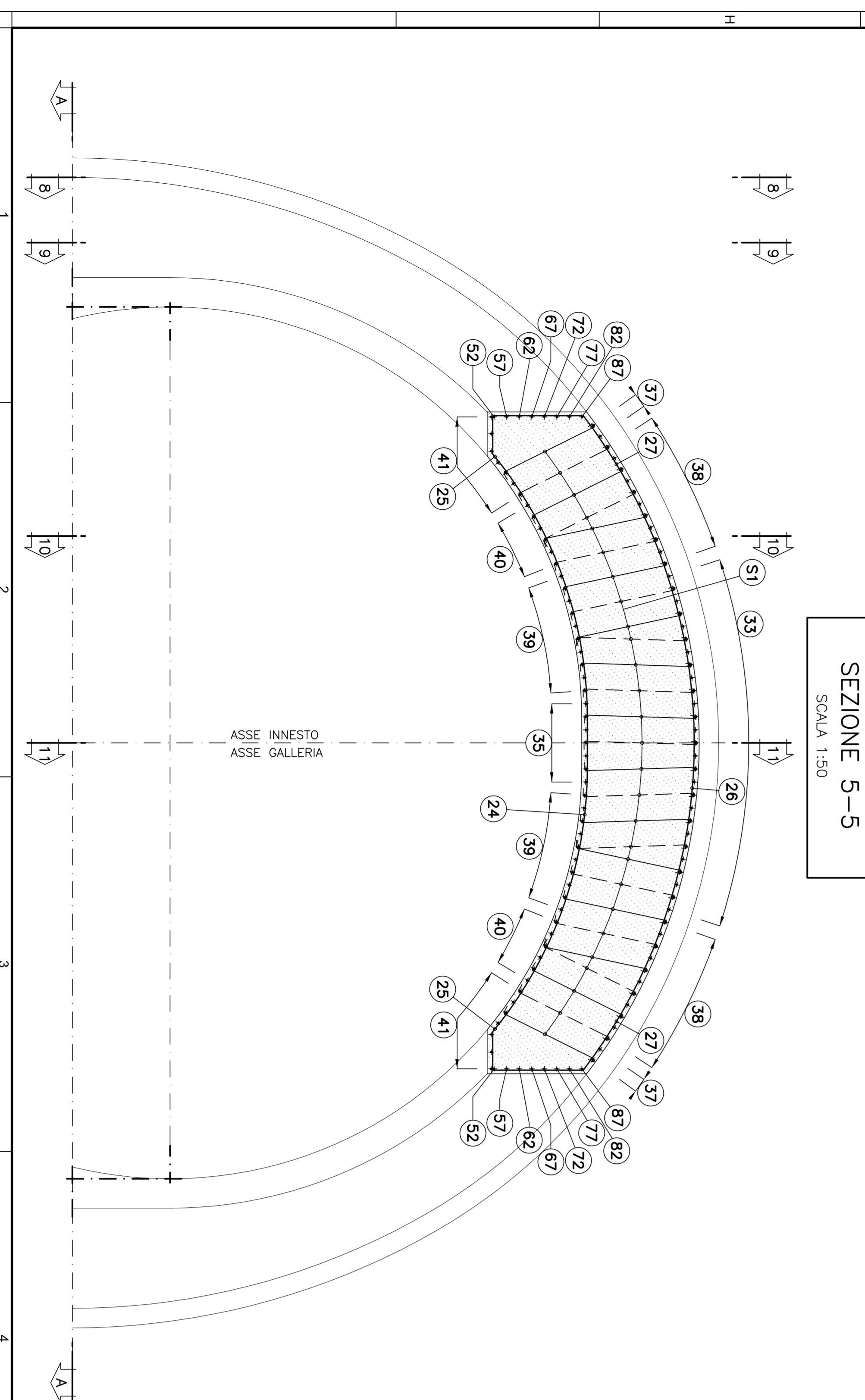


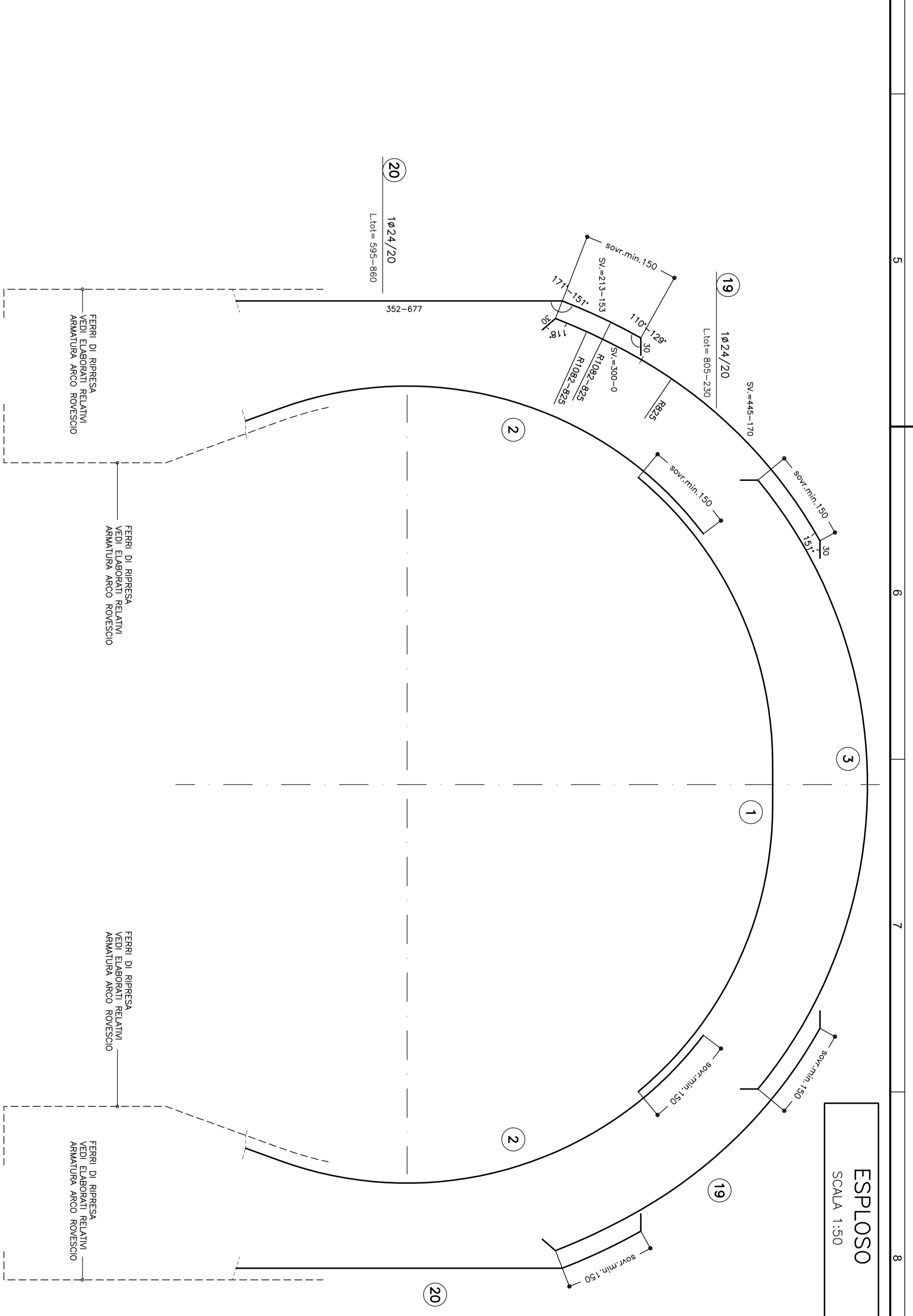
SEZIONE 3-3  
SCALA 1:50



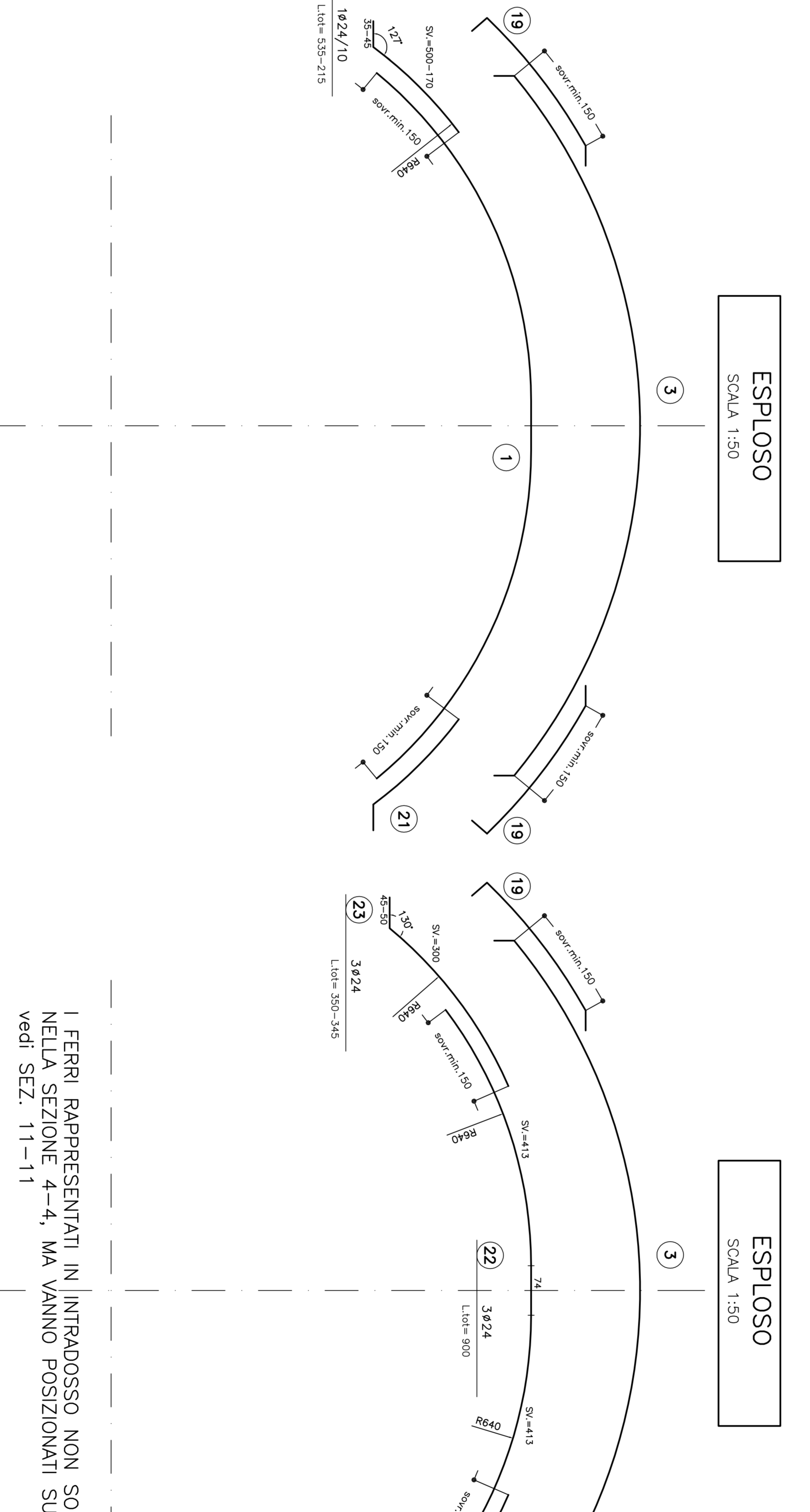
SEZIONE 4-4  
SCALA 1:50



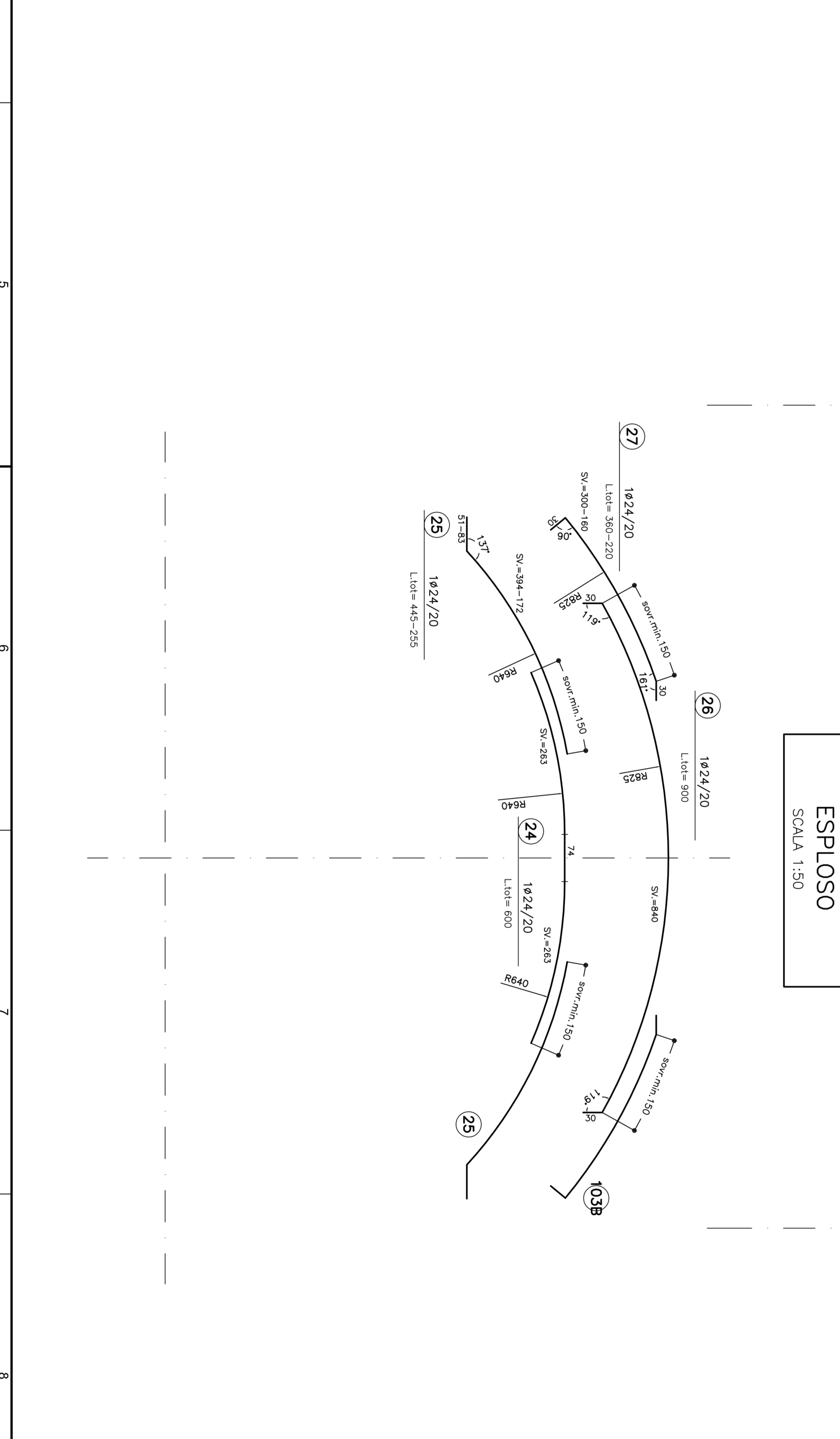
SEZIONE 5-5  
SCALA 1:50



ESPLOSO  
SCALA 1:50

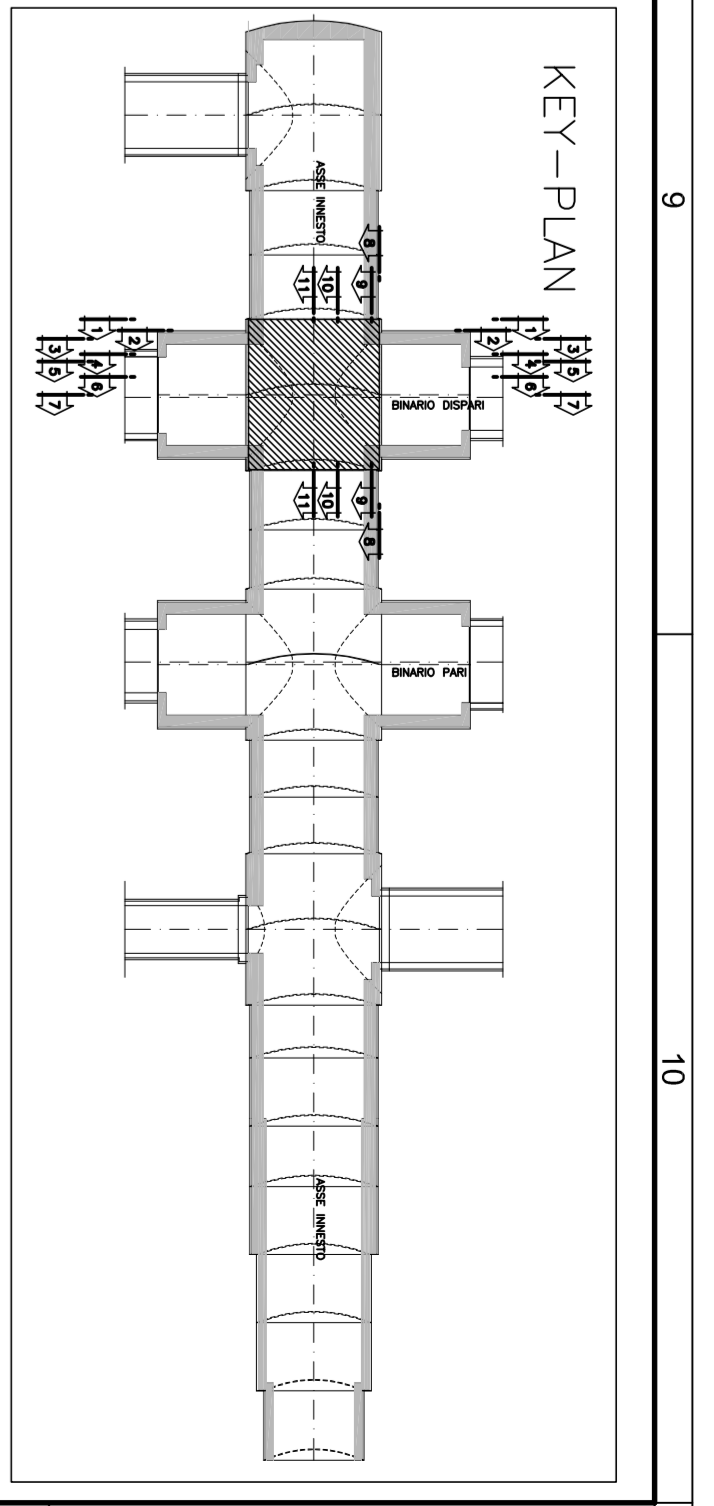


ESPLOSO  
SCALA 1:50



ESPLOSO  
SCALA 1:50

I FERRI RAPPRESENTATI IN INTRODOTTO NON SONO INDICATI NELLA SEZIONE 4-4, MA VANNO POSIZIONATI SUBITO DOPO VEDI SEZ. 11-11



PARTICOLARE COPRIFERRO  
SCALA 1:10

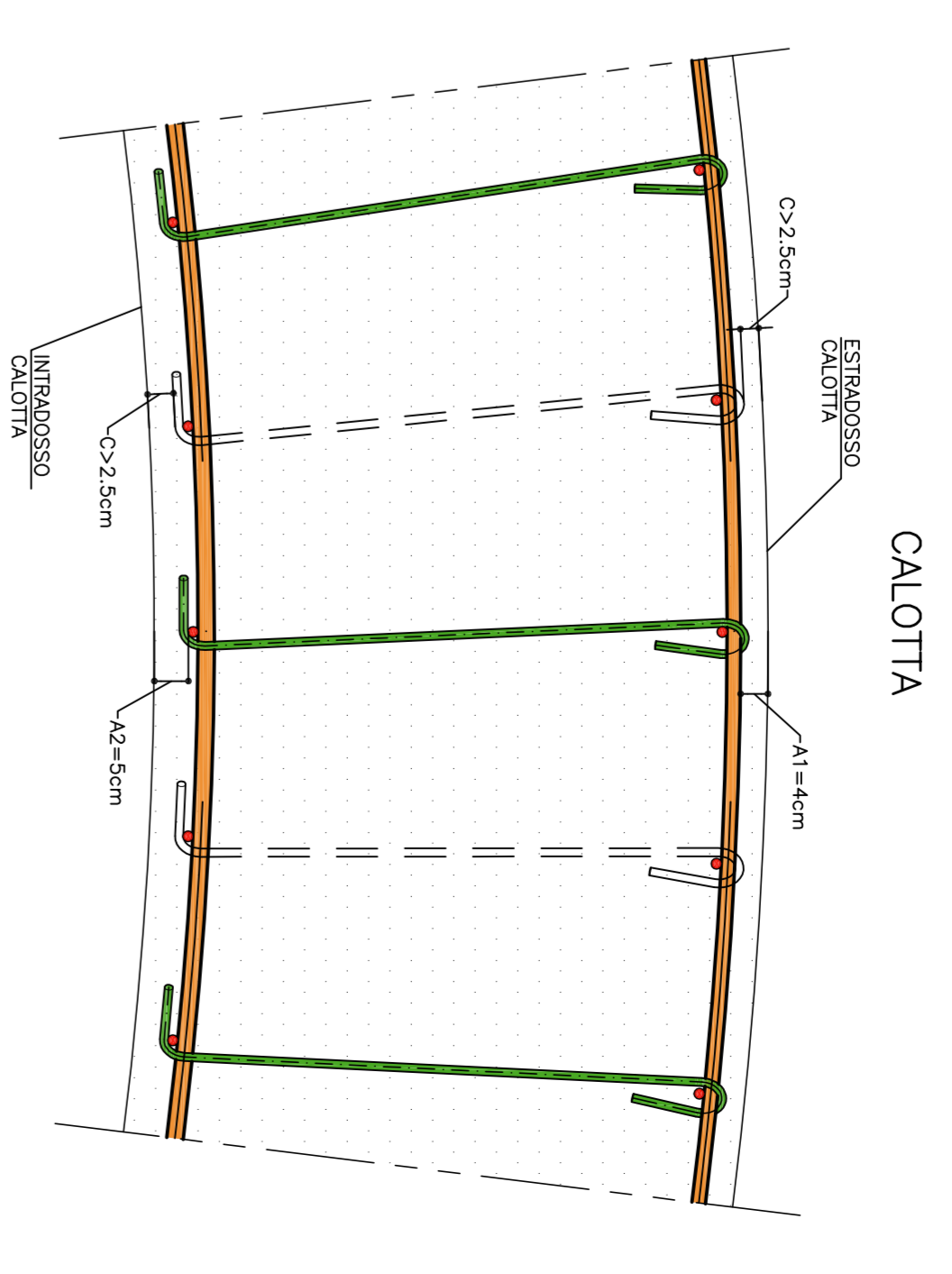


TABELLA MATERIALI	
ACCIAIO ARMATORE	B40C (vedi sistema)
COPRIFERRO	B40C
NOTA - PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI FACIA RIFERIMENTO AL CAPITOLATO GENERALE CNMI	
- ELARGIMENTO DI RIFERIMENTO: TORRE DI LINEA - CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE (CODICI: -90-C-11-00000-000)	
- PER TUTTI I MATERIALI DIVERSIFICAZIONE SI VEDA L'ELABORATO RELATIVO	
LEGENDA	
- P.C.	PIANO DEI CENTRI
- O.F.	QUOTA PROGETTO FINESTRA
- O.P.1	QUOTA PROGETTO INNESTO
- P.F.	PIANO DEL FERRO
- P.L.	PIANO PROPOSTA MANIFETTE
NOTA	
I CALCOLI NON SONO DA CONSIDERARE STRUTTURALI E POSSONO ESSERE SOSTITUITI CON ELEMENTI ADEGUATI	

COMMITTENTE:

ATA SPRENGELUX

GENERAL CONTRACTOR:

**COV**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01 TRATTA A V/A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO

Galleria Naturale di Valico Binario Dispari Camerone di Innesito Finestra Val Lemme

Tirato B

Armatura Calotta Tav. 2/8

DIRIGENTE LAVORI:

SCALA: 1:50

PROGETTO:

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10

FATT: PLOT: 1-1

NOME FILE: 1.321.2300

RED: MI

DATA: 09.07.13