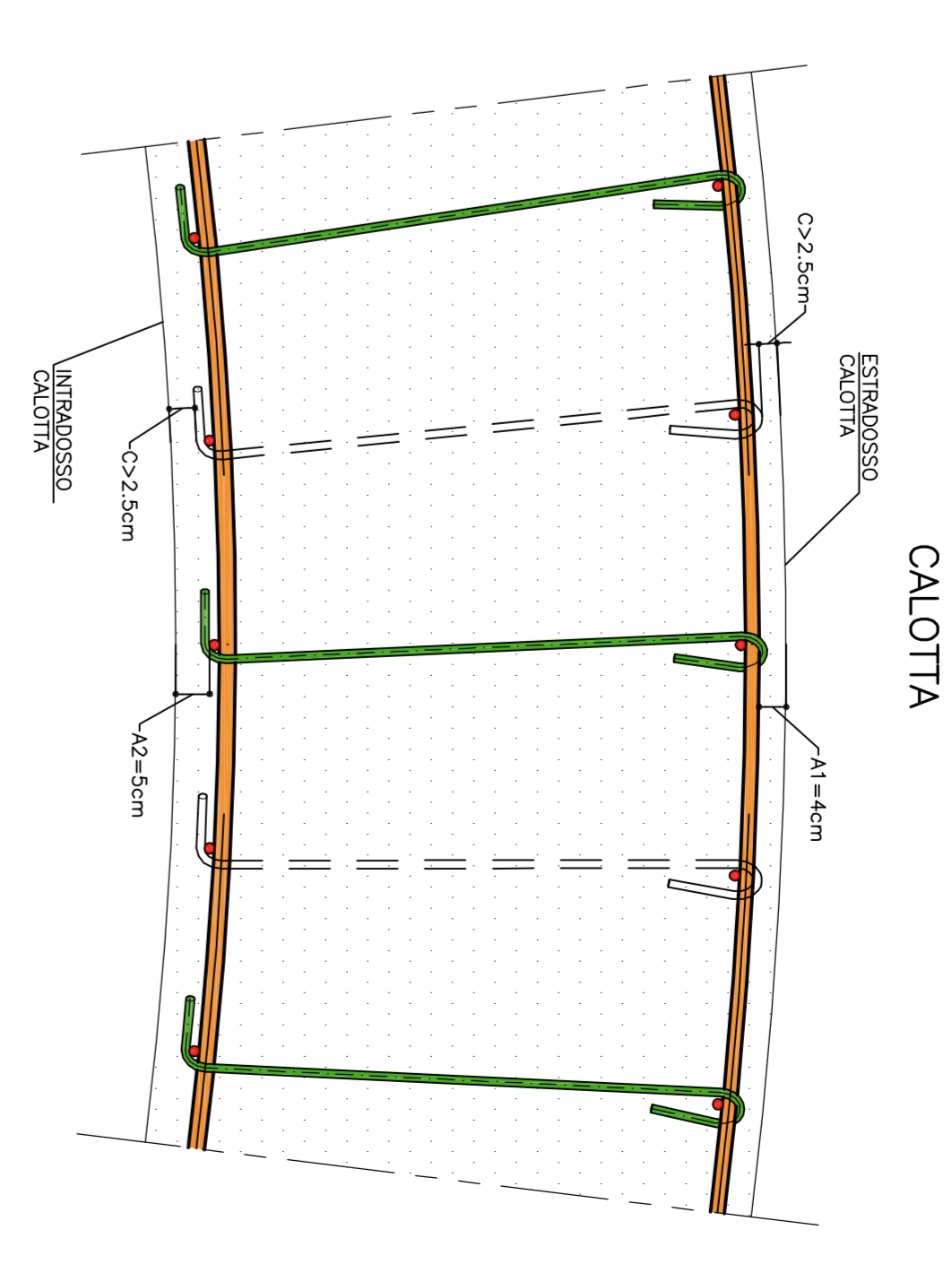
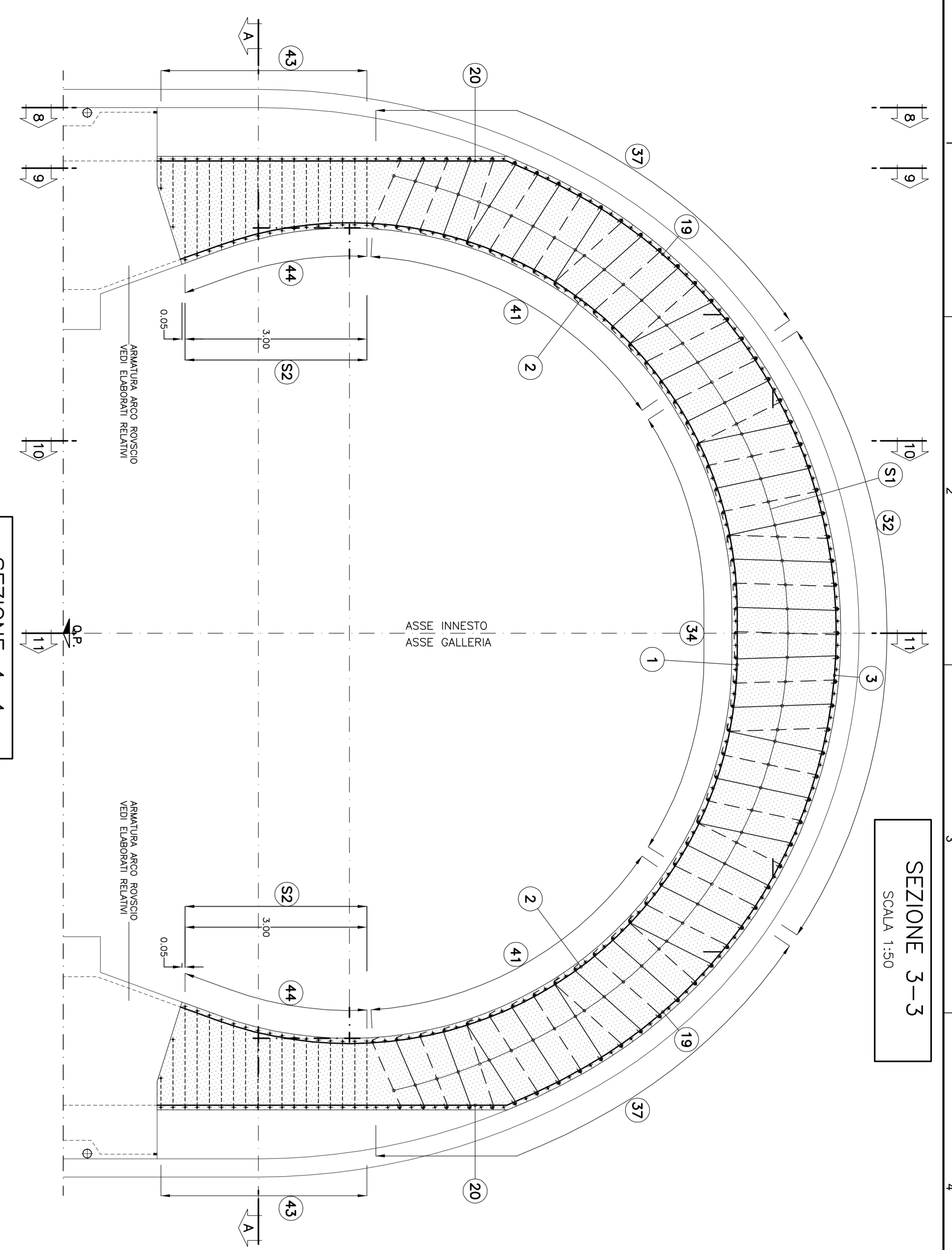


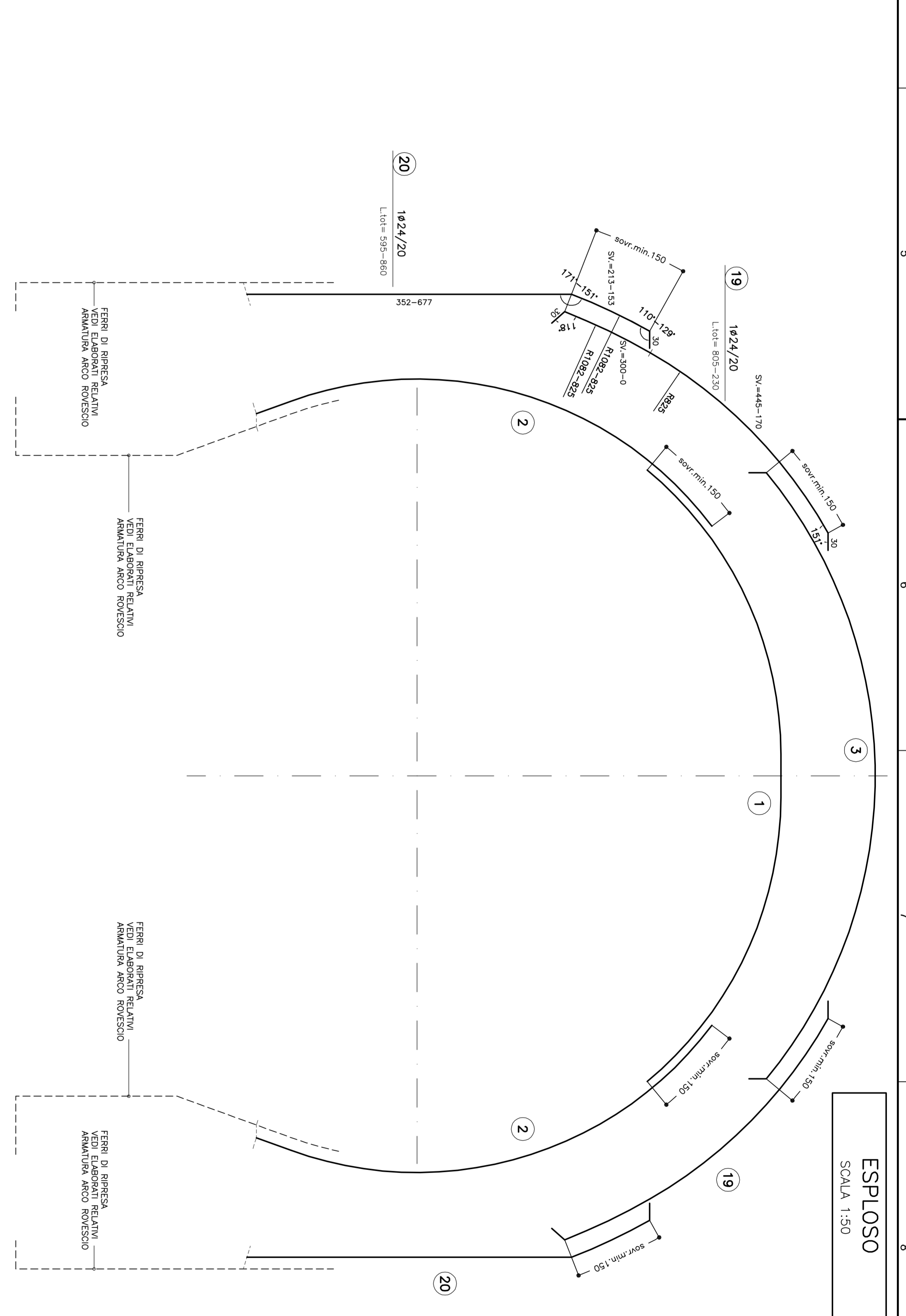
KEY-PLAN
SCALA 1:10



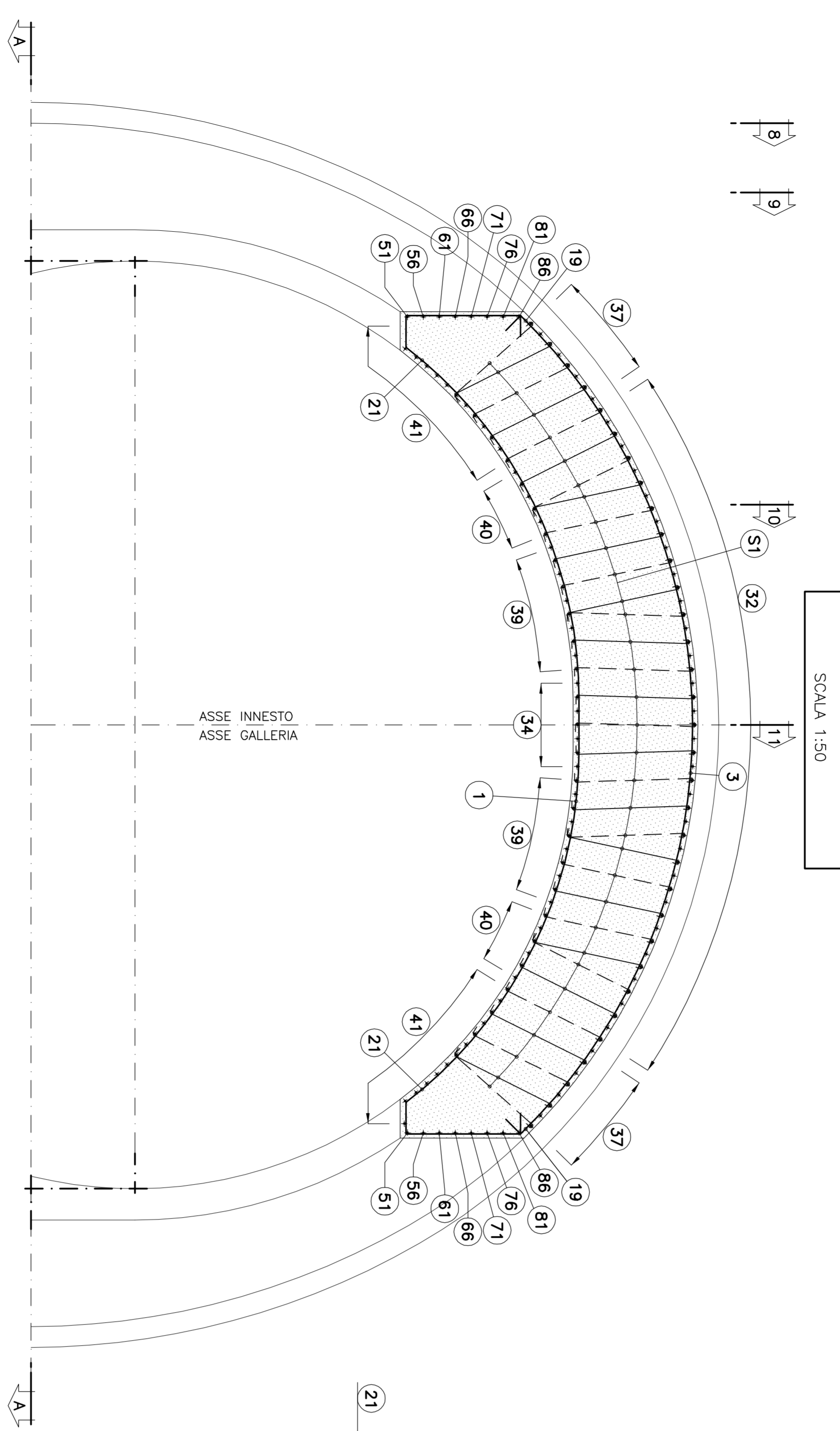
PARTICOLARE COPRIFERRO
SCALA 1:10



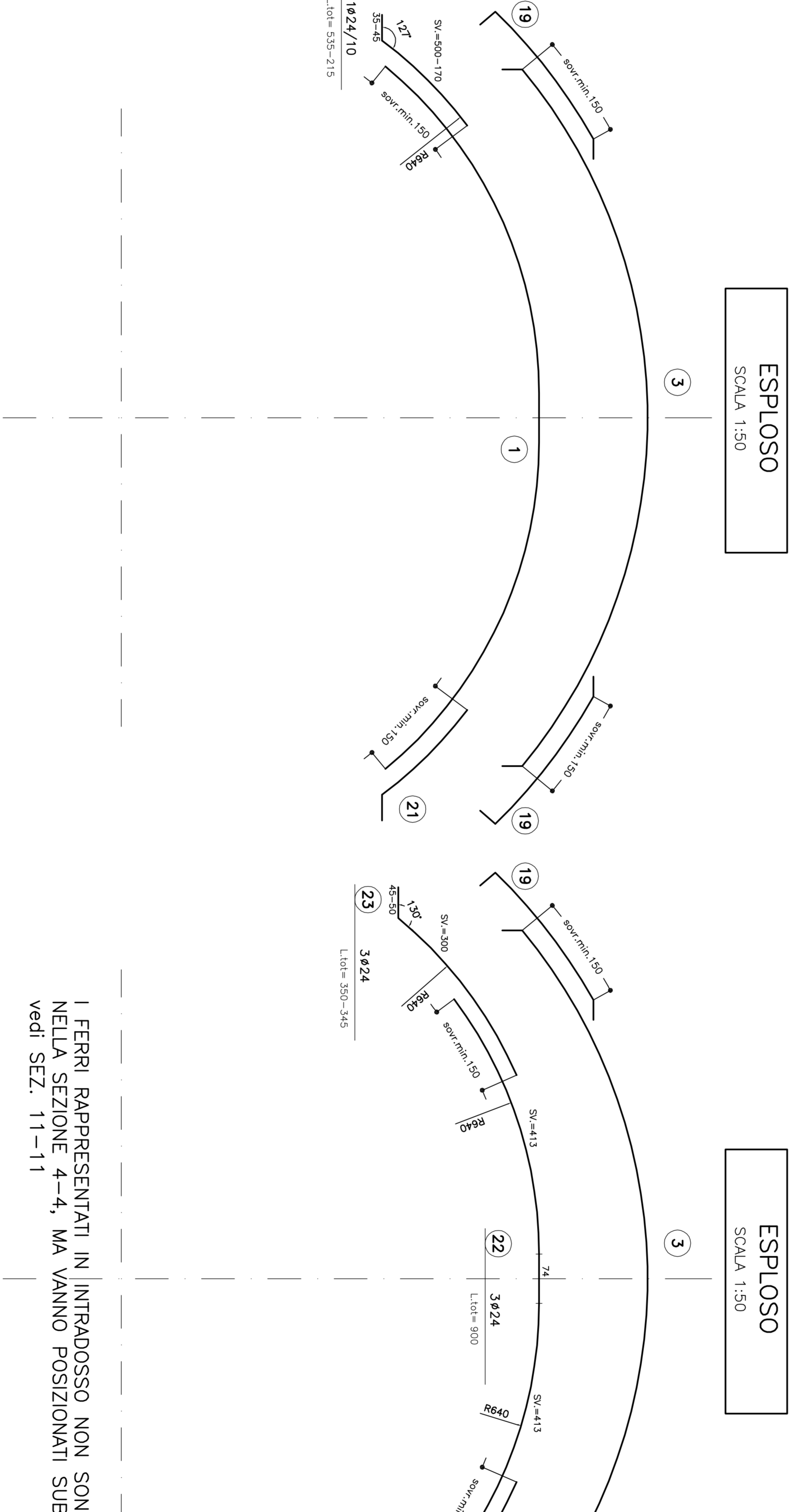
SEZIONE 3-3
SCALA 1:50



ESPLOSO
SCALA 1:50

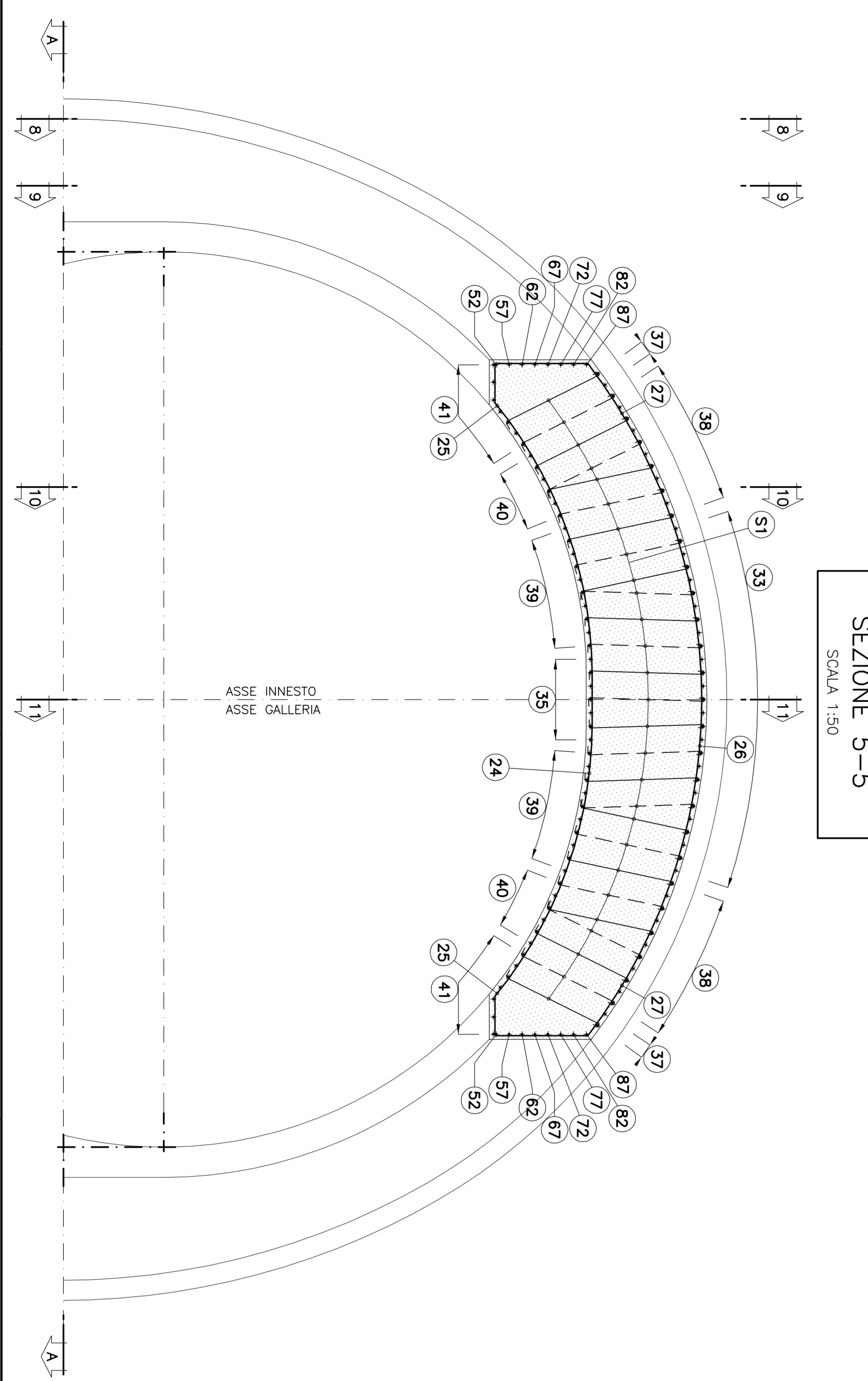


SEZIONE 4-4
SCALA 1:50

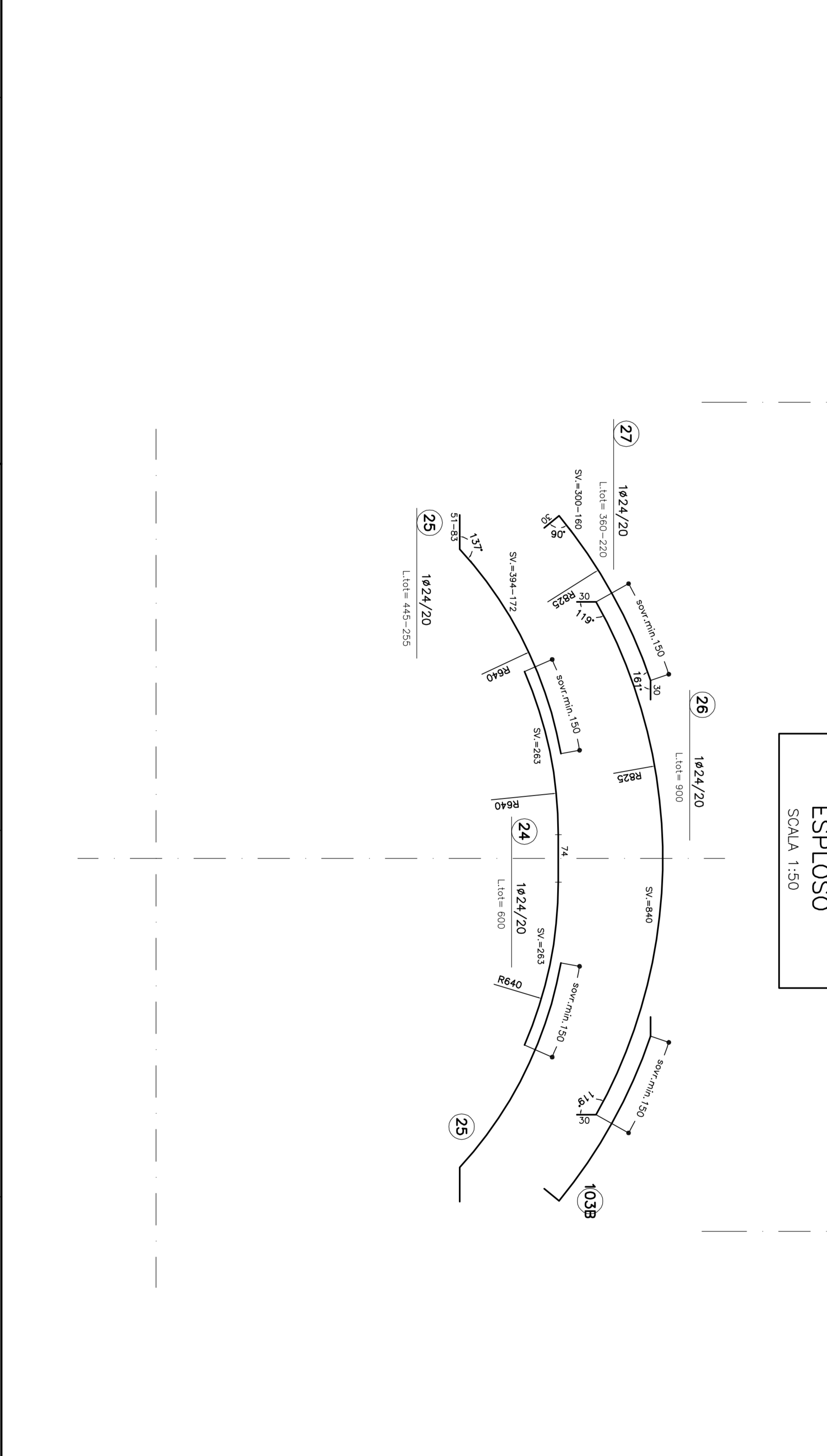


ESPLOSO
SCALA 1:50

ESPLOSO
SCALA 1:50



SEZIONE 5-5
SCALA 1:50



ESPLOSO
SCALA 1:50

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

TABELLA MATERIALI	
ACCIAIO ARMAIUTRE	BACCIO (vedi sezione)
COPRIFERRO	
NOTA - PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI RIFERISCE AL CARICAMENTO OPERE CIVILI	
- ELABORATO DI RIFERIMENTO: "OPERE DI LINEA - CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE" (cod.051-100-E-CO-TT-000000-002)	
- PER TUTTI I DETTAGLI DIVERSIFICABILIZZAZIONE SI VEDA L'ELABORATO RELATIVO	
LEGENDA	
- P.C.	PIANO DEI CENTRI
- Q.P.	QUOTA PROGETTO FINESTRA
- P.F.	PIANO DEL FERRO
- P.L.M.	PIANO INFOSIA MARETTE

NOTA
I CALALOTTI NON SONO DA CONSERVARE STRUTTURALI E POSSONO ESSERE EVENTUALMENTE SOSTITUITI CON ELEMENTI ALTERNATIVI

COMMITTENTE:
ALTA SORRENOLANZA

GENERAL CONTRACTOR:
COOIV
Cooperativa Costruttori Ingegneri Valico

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

Galleria Naturale di Valico Binario Pari
Camerone di Inneso Finestra Val Lemme
Tratto B
Armatura Camera Tav.28

GENERAL CONTRACTOR:
COOIV
Cooperativa Costruttori Ingegneri Valico

PROGETTISTI:
ING. G. S. I. / ING. E. C. V. / ING. B. B. / ING. G. N. I. / ING. P. P. X. / ING. O. G. A. / ING. A.

SCALE:
1:50