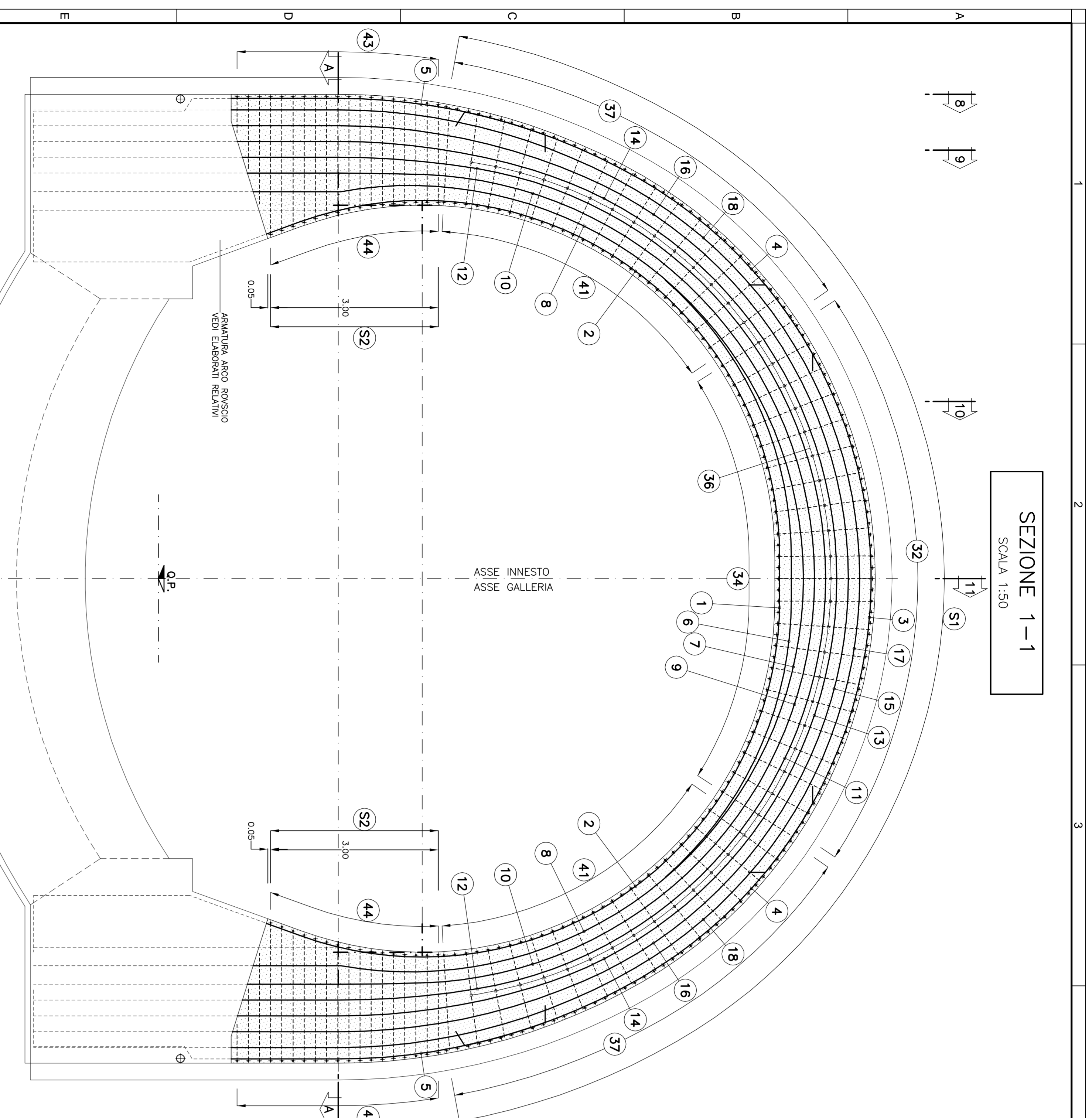
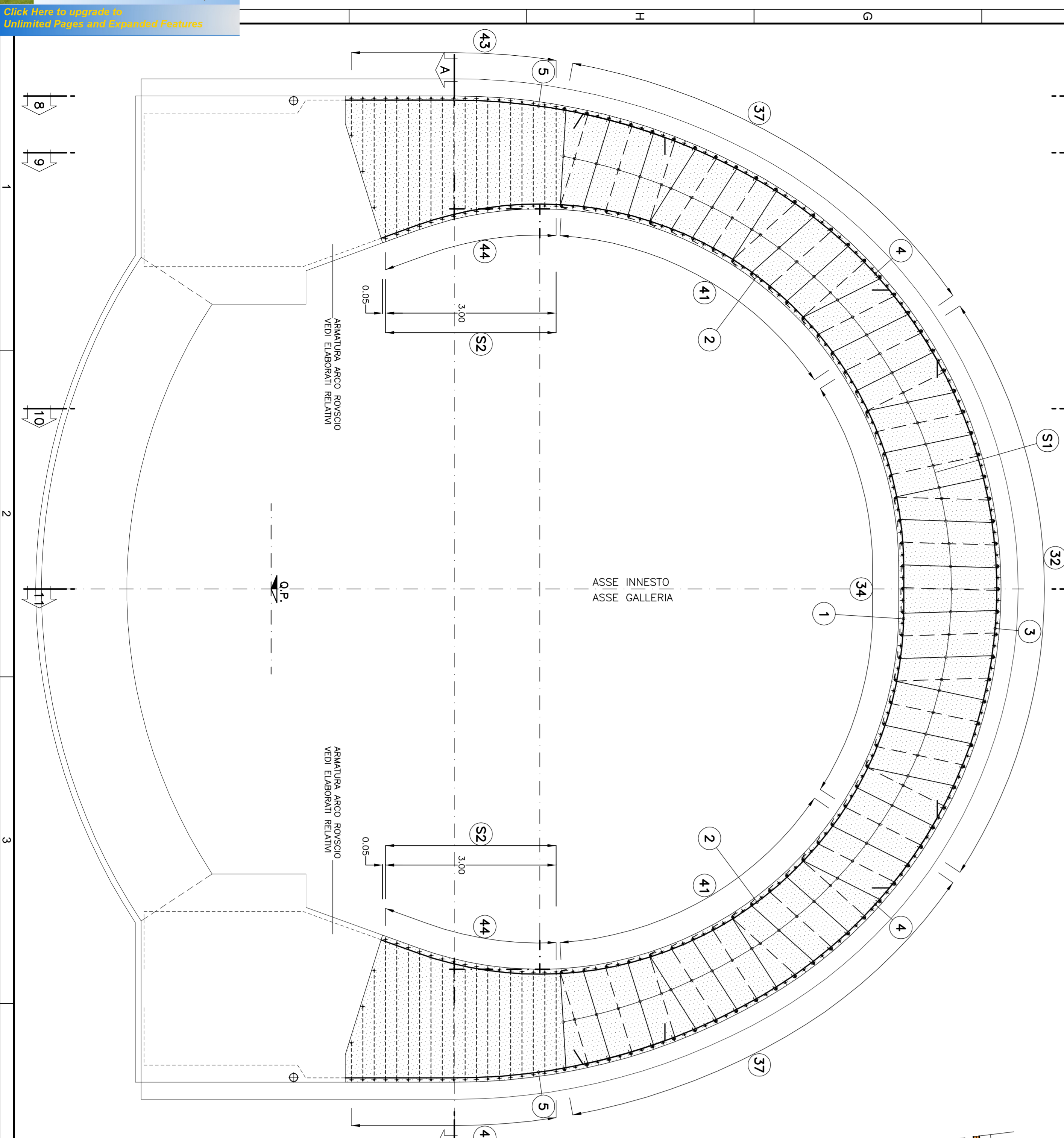


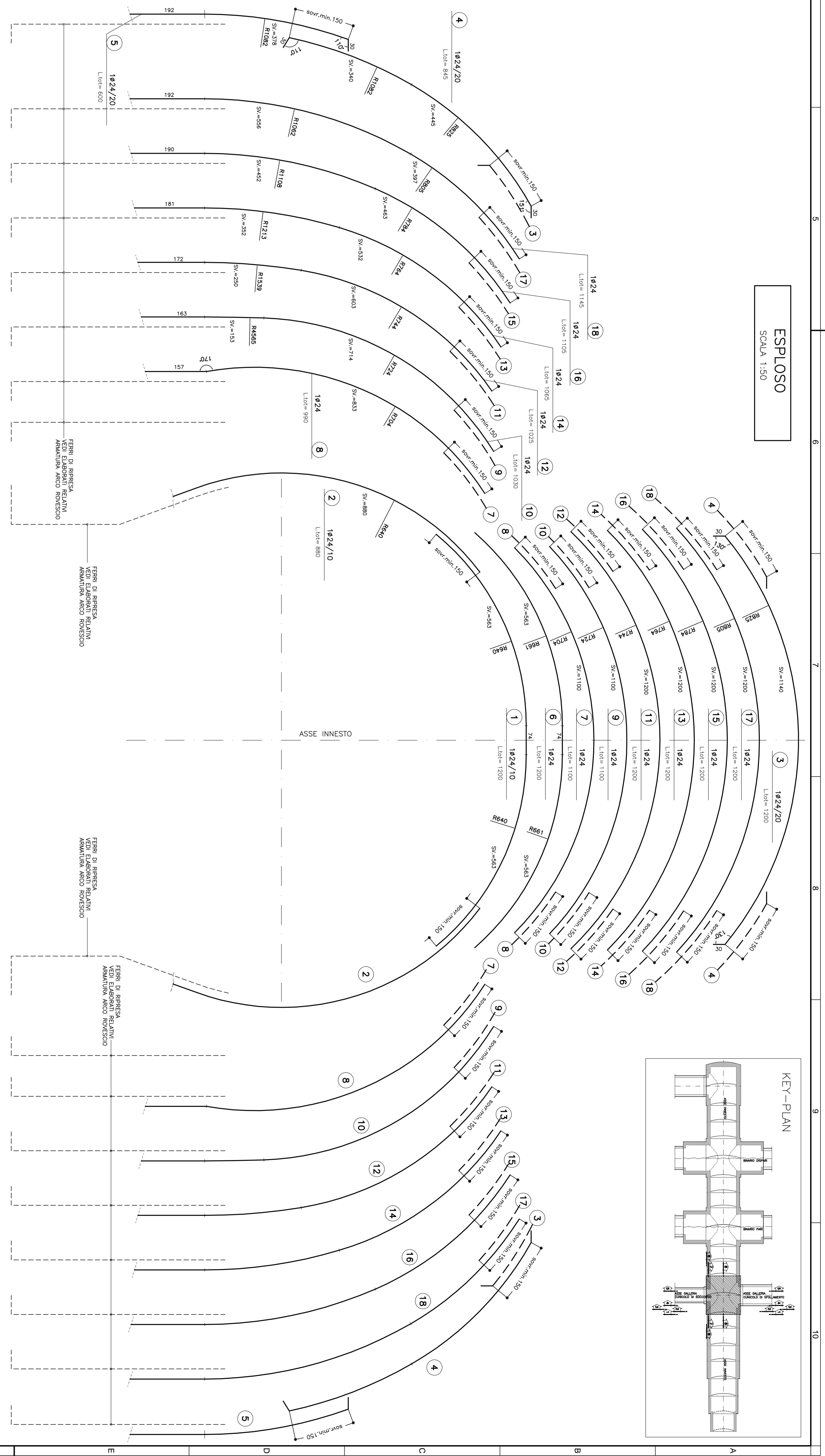
H G F E D C B A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



SEZIONE 1-1
 SCALA 1:30

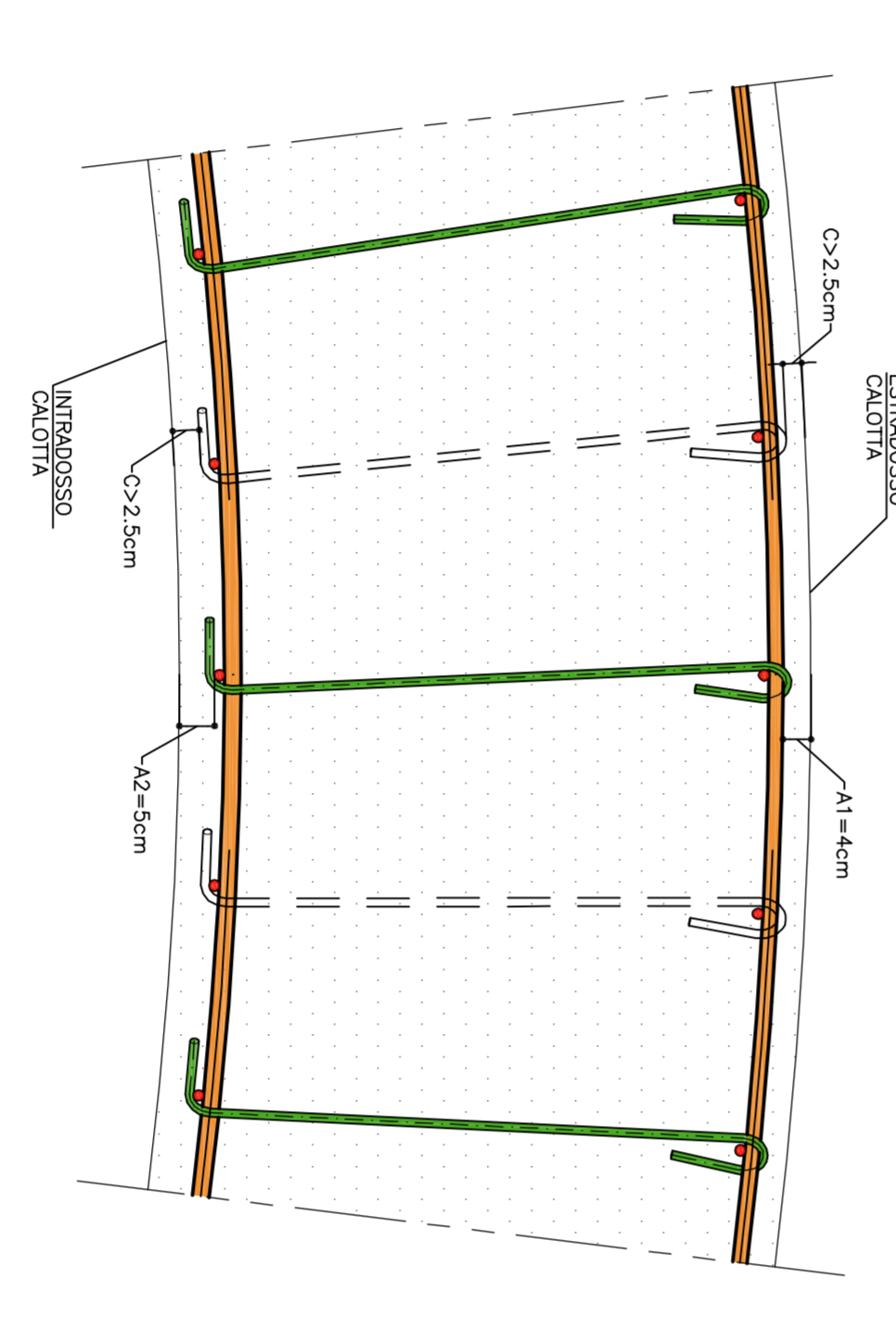


SEZIONE 2-2
 SCALA 1:30

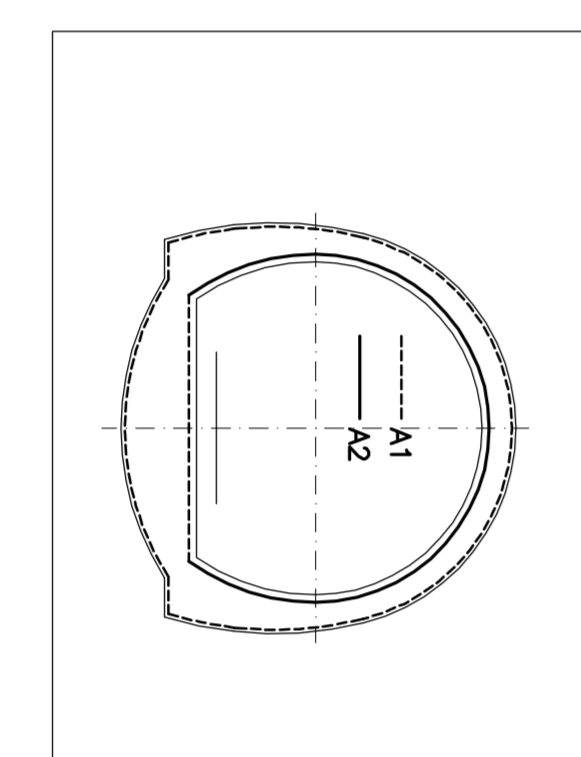


ESPLOSO
 SCALA 1:50

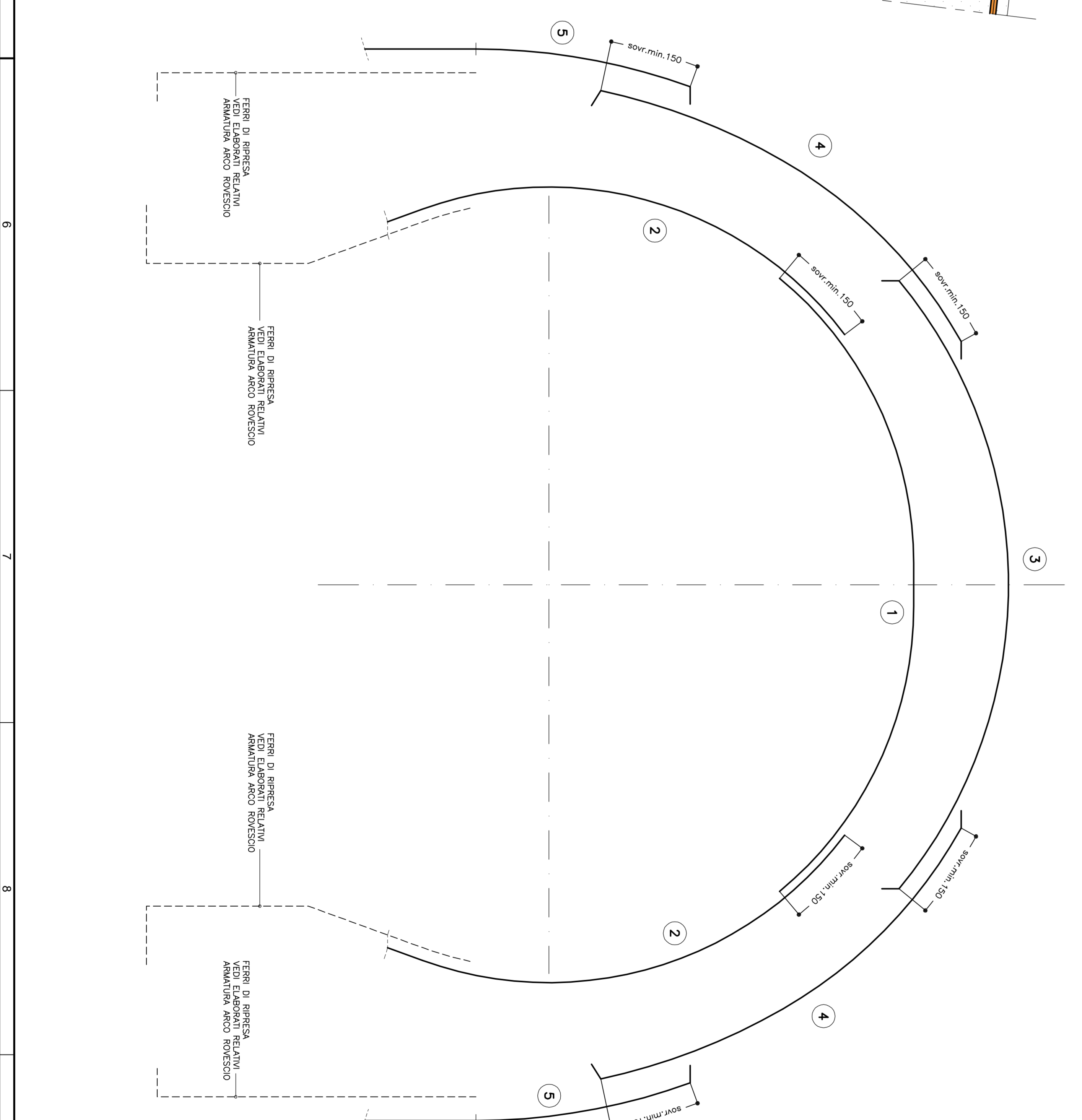
PARTICOLARE COPRIFERRO
 SCALA 1:10



SCHEMA COPRIFERRO



ESPLOSO
 SCALA 1:50



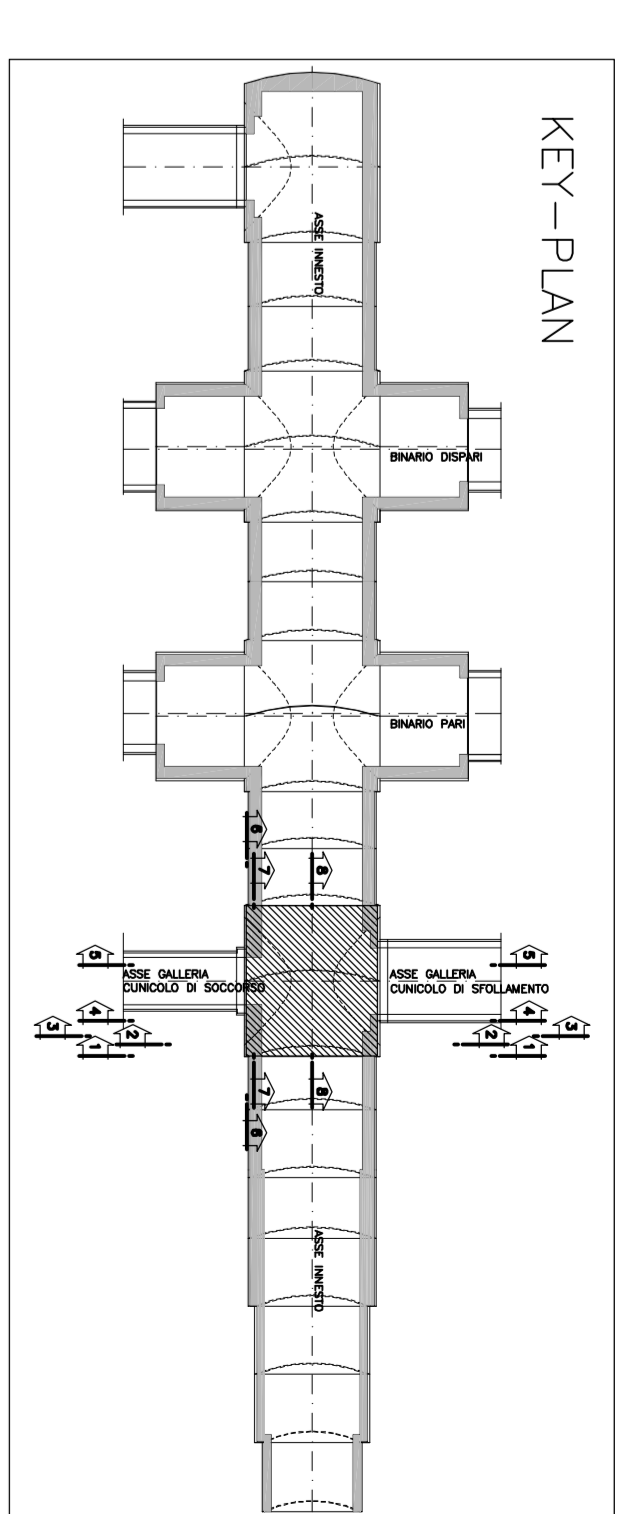
NOTA
 I CALOTTI NON SONO DA CONSIDERARSI STRUTTURALI E POSSONO ESSERE SOSTITUITI CON ELEMENTI ALTERNATIVI

TABELLA MATERIALI

ACQUA ARMARE	USO
COPRIFERRO	(vedi schema)
NOTE:	- PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI FA RIFERIMENTO AL CAPITOLATO OPRE CHIU
	- ELABORATO DI RIFERIMENTO: "OPRE DI LINEA-CARATTERISTICO DEI MATERIALI E NOTI" (COPRIFERRO-CO-01-05000-05)
	- PER TUTTI I DETTAGLI D'IMPLEMENTAZIONE SI VEDA L'ELABORATO RELATIVO

LEGENDA

LEGENDA	PIANO DEI CENTRI
- P.C.	QUOTA PROGETTO FINESTRA
- G.P.	QUOTA PROGETTO INNESTO
- G.P.1	PIANO DEL FERRO
- P.F.	PIANO MOSTRA MARLETTE
- P.M.	



COMITENTE:
ALTA SORRENTINANZA
 GRUPPO FERROVIARIO ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STABILIMENTO

GENERAL CONTRACTOR:
COOPV
 Gruppo Costruttori Impregit - Vialto

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
 LEGGE OBBIETTIVO 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
 Tratta B
 Armatura Capata Tiv 118

GENERAL CONTRACTOR:
COOPV
 Gruppo Costruttori Impregit - Vialto

SCALE:
 1:50

PROGETTISTI	DATA	REVISIONI	RELAZIONE
1	05/1	E	04/3
2	02	CVI	04/3
3	02	BB	04/3
4	02	GN	04/3
5	02	APX	04/3
6	02	04/3	04/3
7	02	04/3	04/3
8	02	04/3	04/3
9	02	04/3	04/3
10	02	04/3	04/3

FATT. PLOT: 1=1 NOME FILE: 13209800 RED: MI DATA: 09.07.13