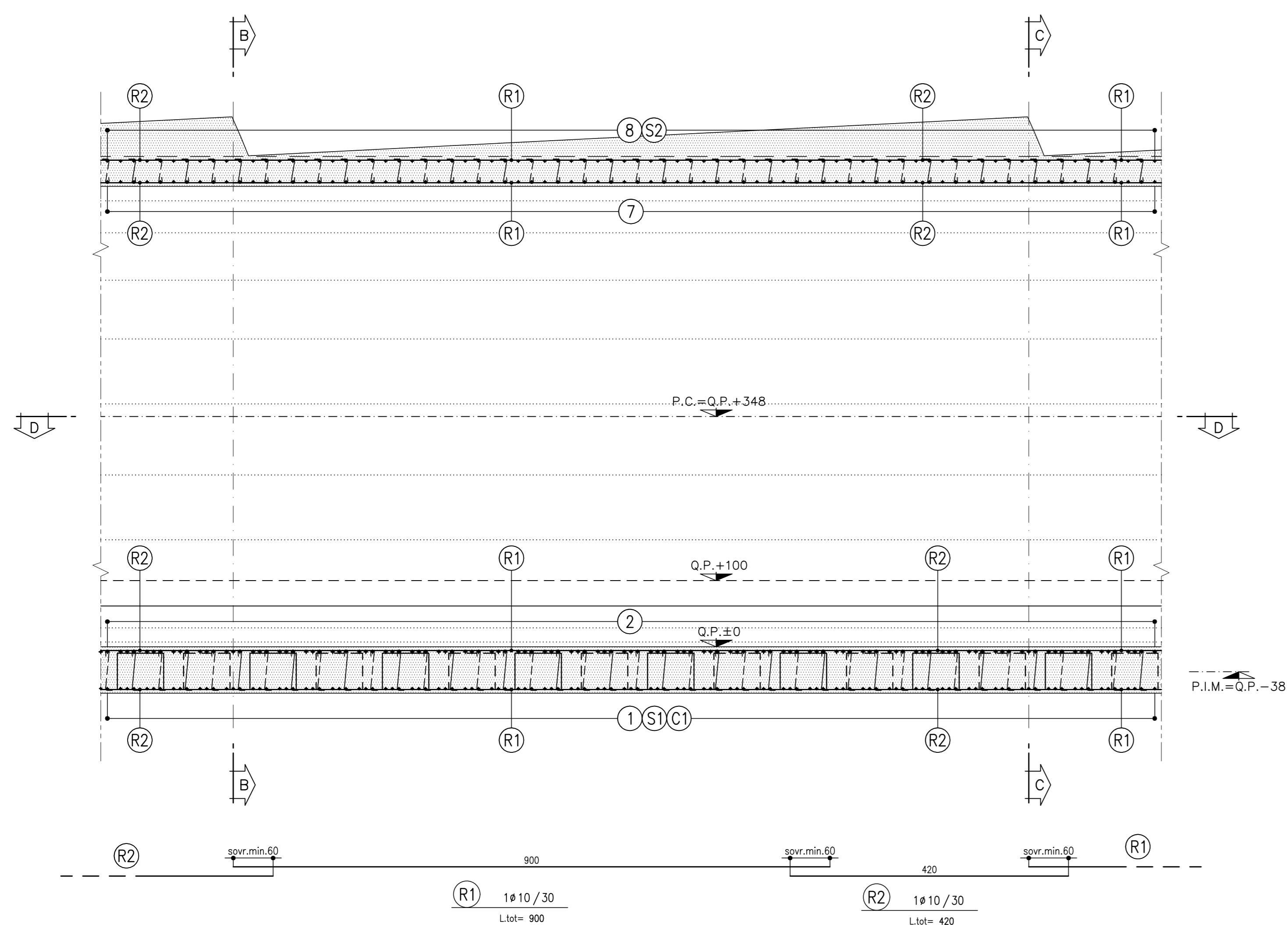


SEZIONE A-A  
SCALA 1:50

PROFILO LONGITUDINALE

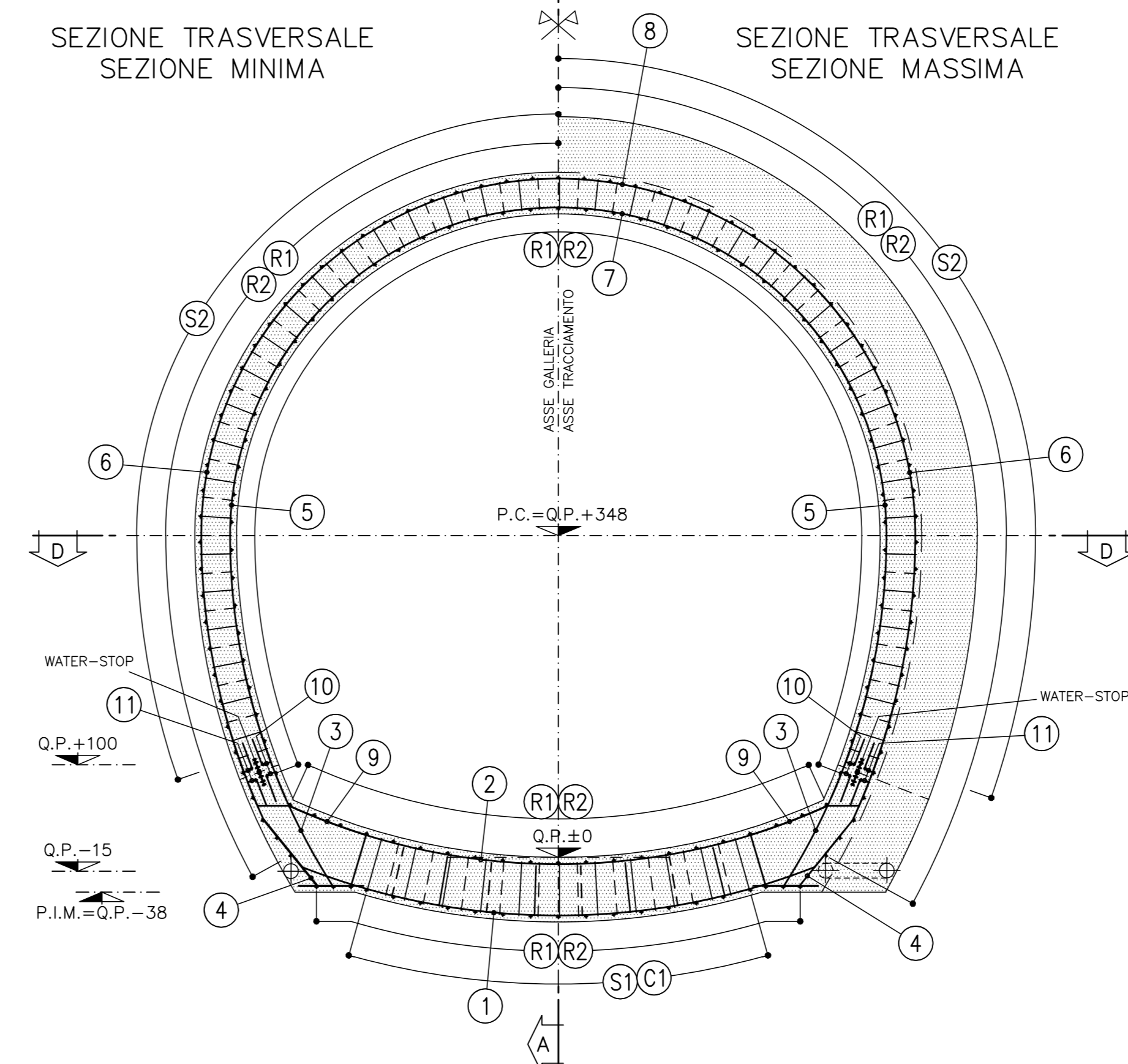


SEZIONE B-B  
SCALA 1:50

SEZIONE TRASVERSALE  
SEZIONE MINIMA

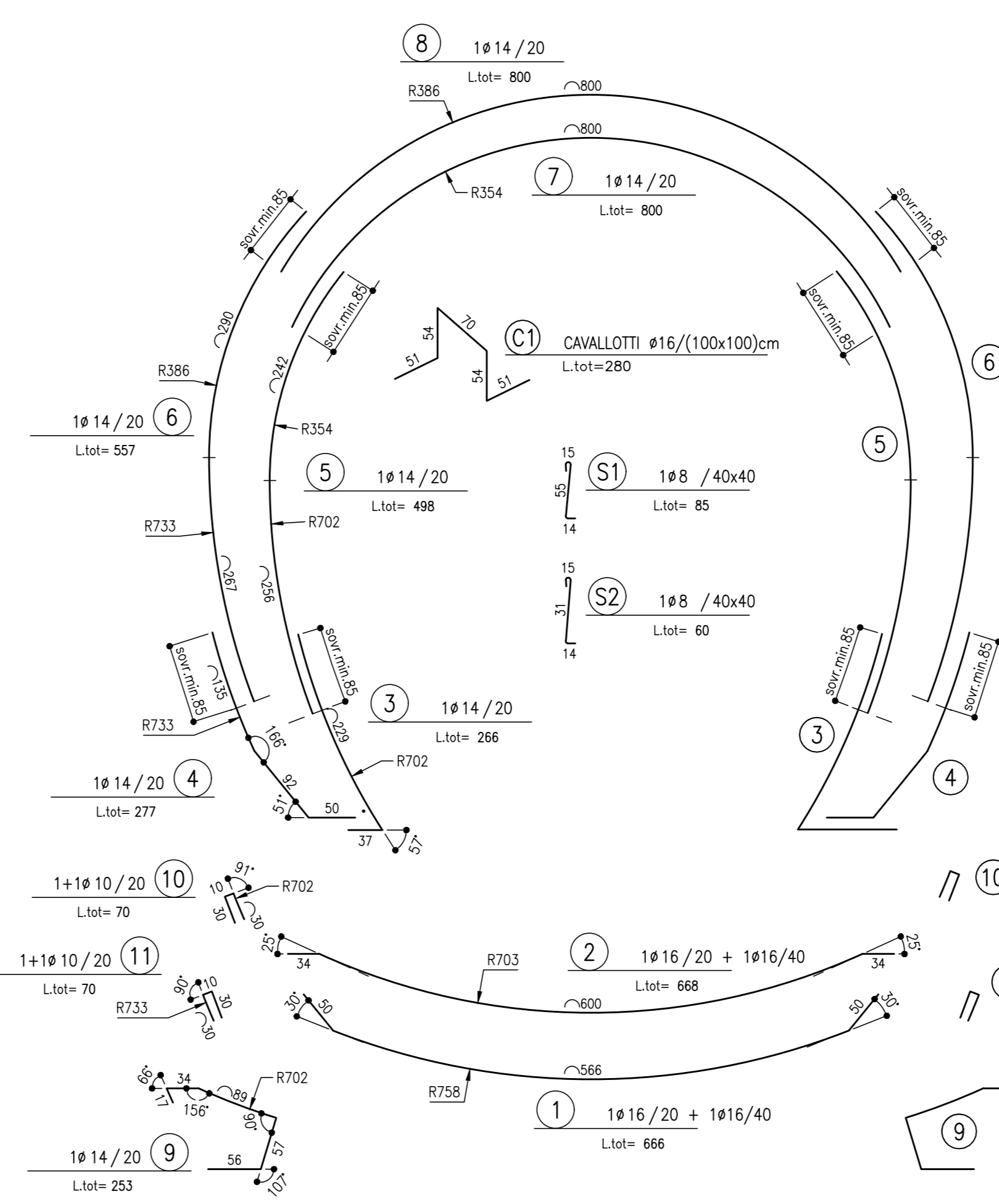
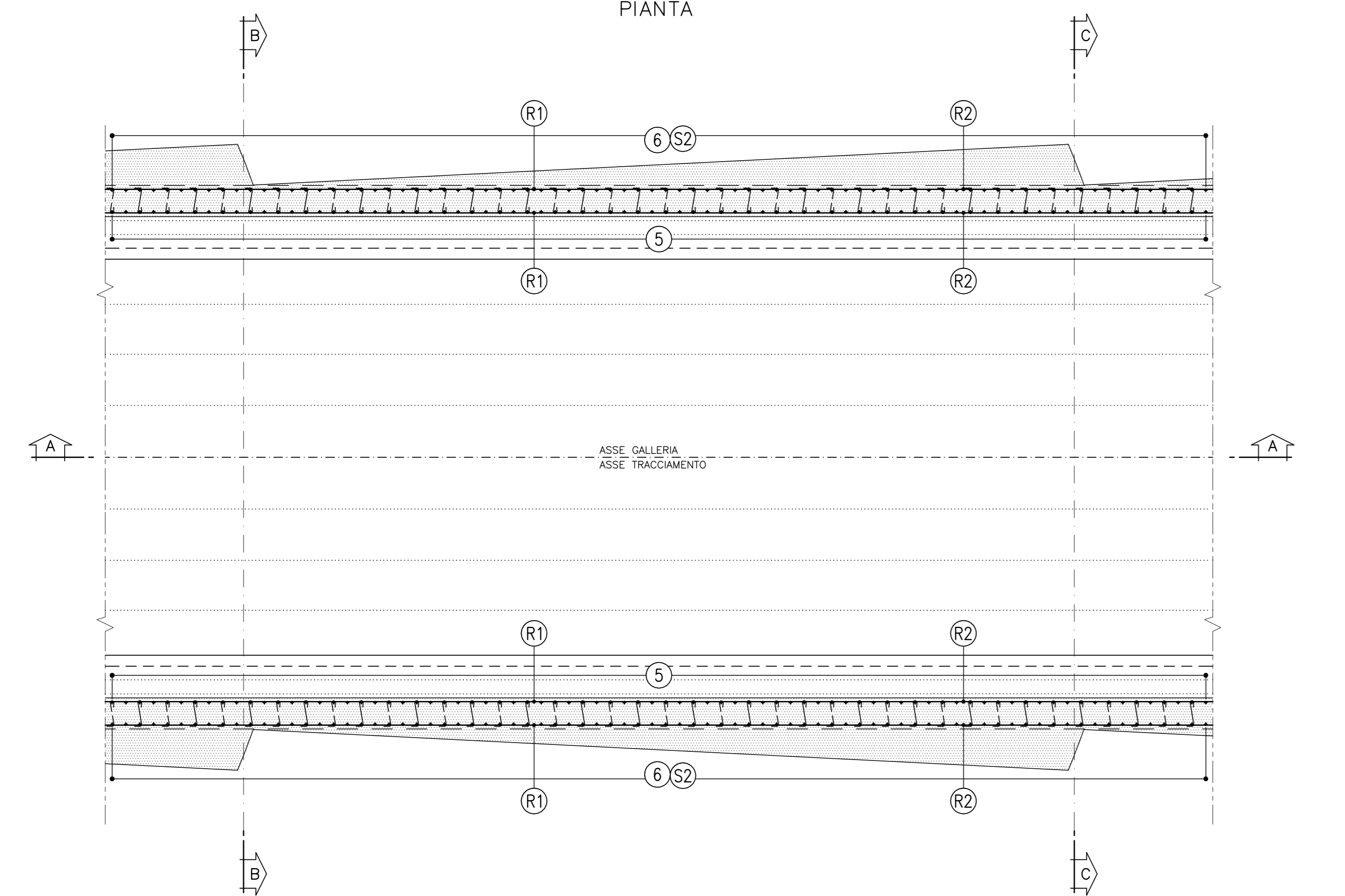
SEZIONE C-C  
SCALA 1:50

SEZIONE TRASVERSALE  
SEZIONE MASSIMA



SEZIONE D-D  
SCALA 1:50

PIANTA



AREA CALCESTRUZZI MIN AREA CALCESTRUZZI MAX



**NOTA**  
PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO:  
Tabella delle caratteristiche dei materiali - cod. PE-GAL-000-GE-010-DC.

INCIDENZA ARMATURA	
-ARMATURA CALGITA	60 Kg/m <sup>3</sup>
-ARMATURA ARCO ROVESCIO E MURETTE	50 Kg/m <sup>3</sup>
NOTA: I VALORI D'INCIDENZA SONO CALCOLATI RISPETTO ALLE SEZIONI MINIME	

LEGENDA	
- P.C.	= PIANO DEI CENTRI
- Q.P.	= QUOTA DI PROGETTO
- P.S.	= PIANO DI SCAVO
- P.I.M.	= PIANO DI IMPOSTA MURETTE

**AIPo** Agenzia Interregionale per il Fiume Po

**Regione Lombardia**

**NUOVE OPERE DI REGOLAZIONE PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO**

REGOLAMENTO TEMPORANEO DI PROGETTI

**ALPINA** **STUDIO GRIFFINI** **ETATEC** **BLU**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**GALLERIA**  
GALLERIA NATURALE - RIVESTIMENTI DEFINITIVI  
Sezione tipo B2V - Armature

Fase	Autore	Opera	Argomento	Progressivo	Tipo elaborato	Revisione	
PE	GAL	GLN	RD	012	AR	A	
Redatto	A. Girella	Comitato	M. Ghidoli	Approvato	P. Galvanin	Scala	1:50
						Data	18/10/22

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. M. Vergrani

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI PRECALCISTICHE ALPINA S.p.A.  
Ing. Paolo Etta

PROGETTAZIONE STRUTTURALE ALPINA S.p.A.  
Ing. Paolo Galvanin

REV.	DATA	OGGETTO REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
A	18/10/2022	Prima emissione	AGI	HGI	PGA
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-