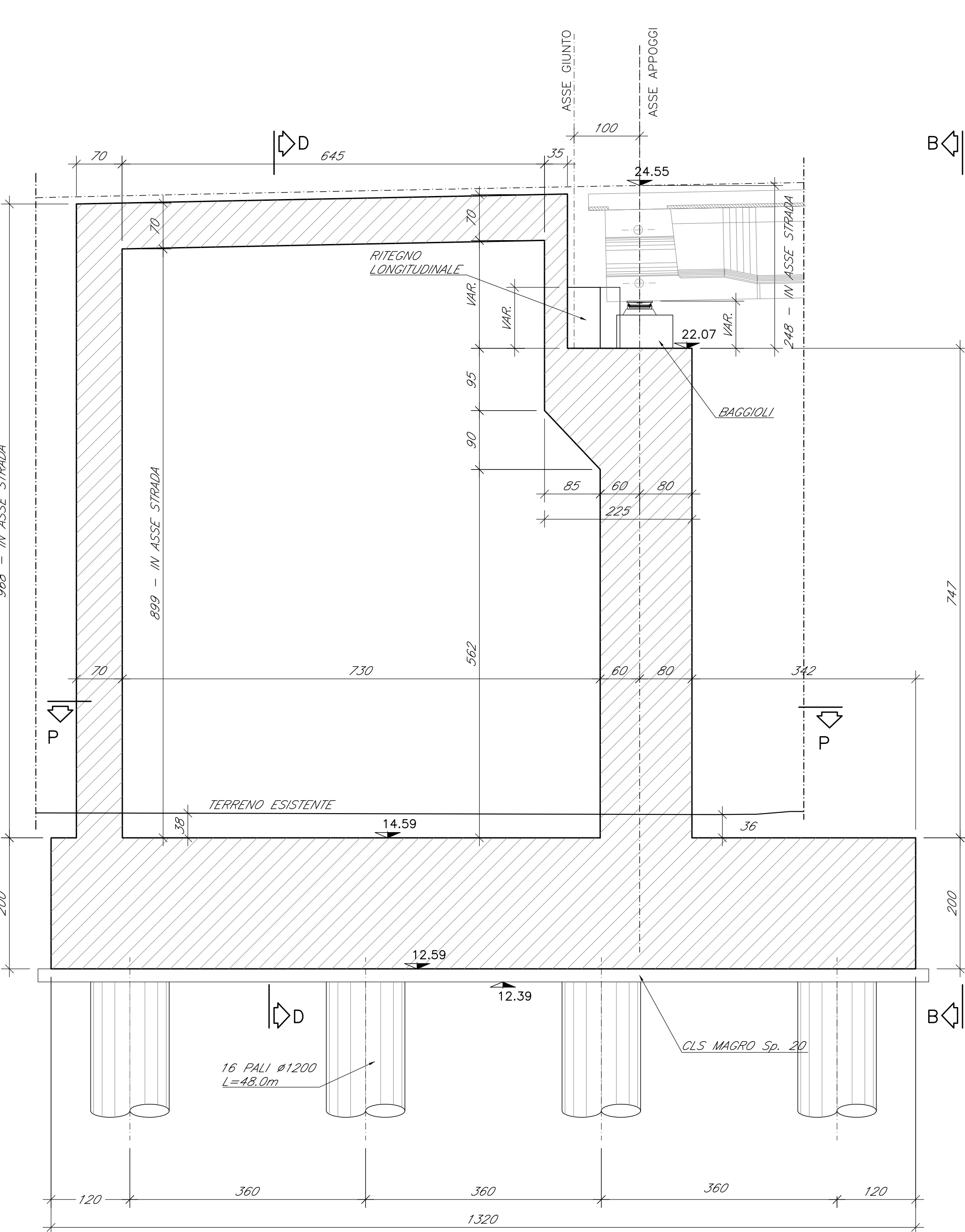
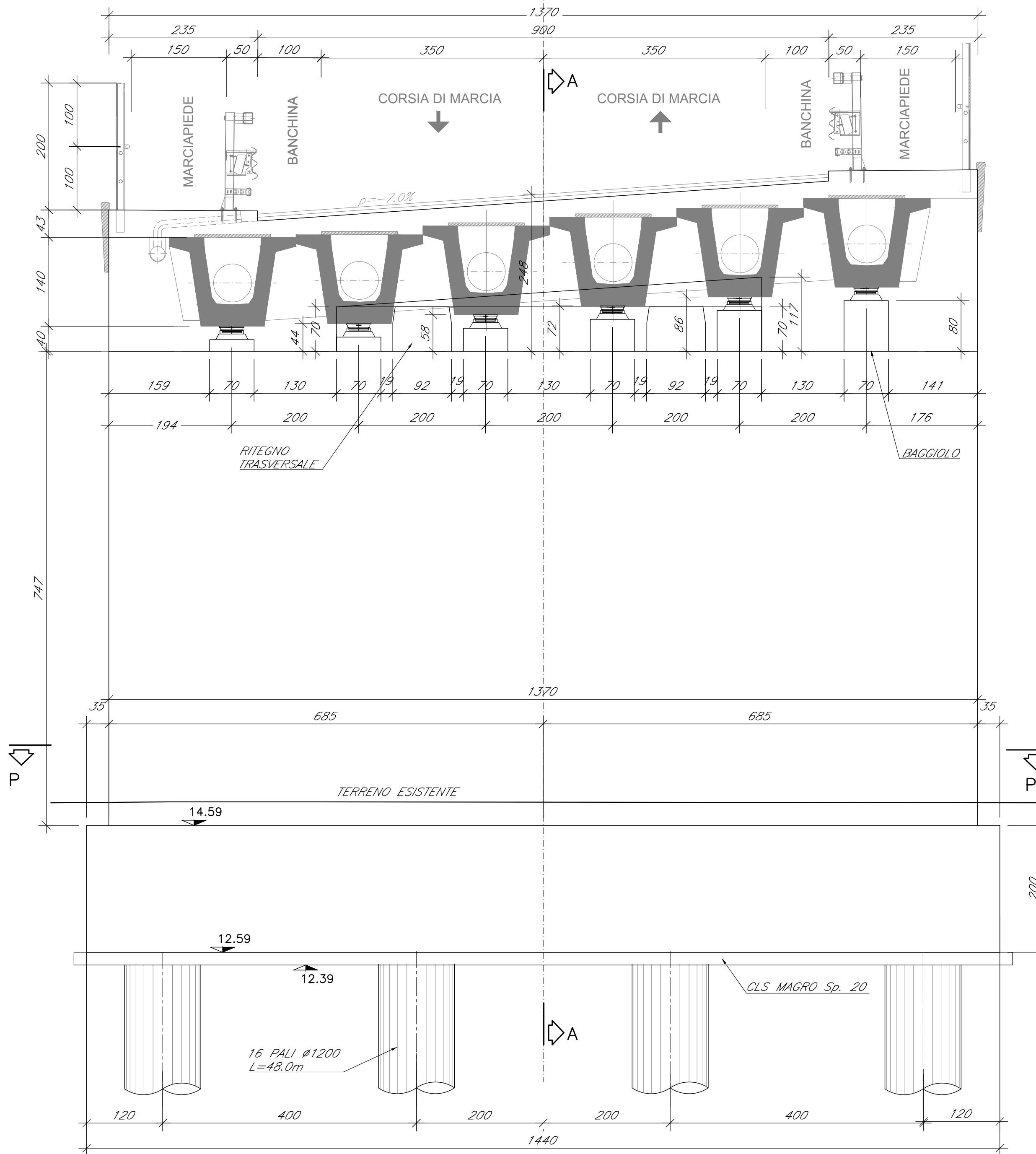


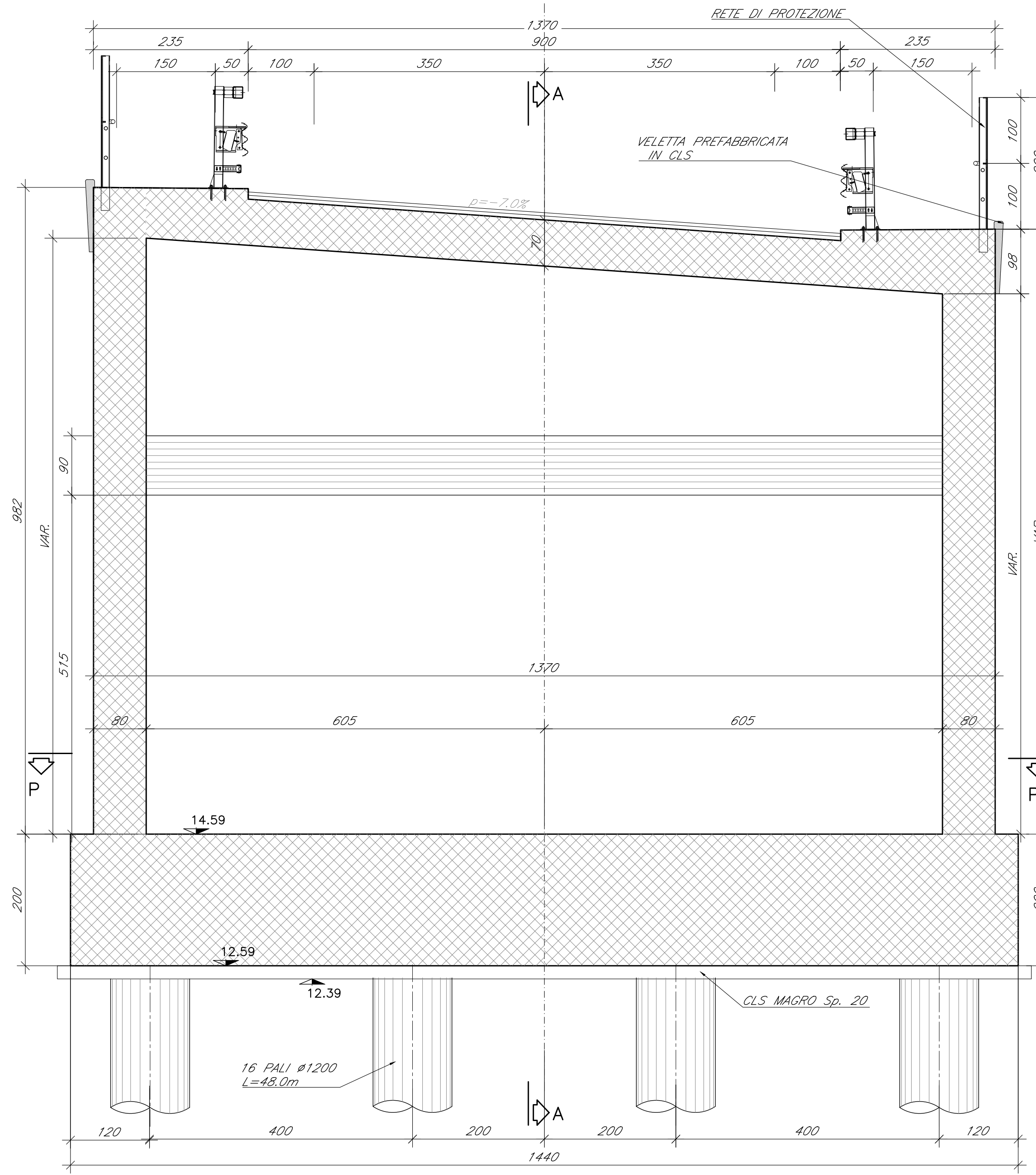
**SEZIONE LONGITUDINALE A-A**  
Scala 1:50



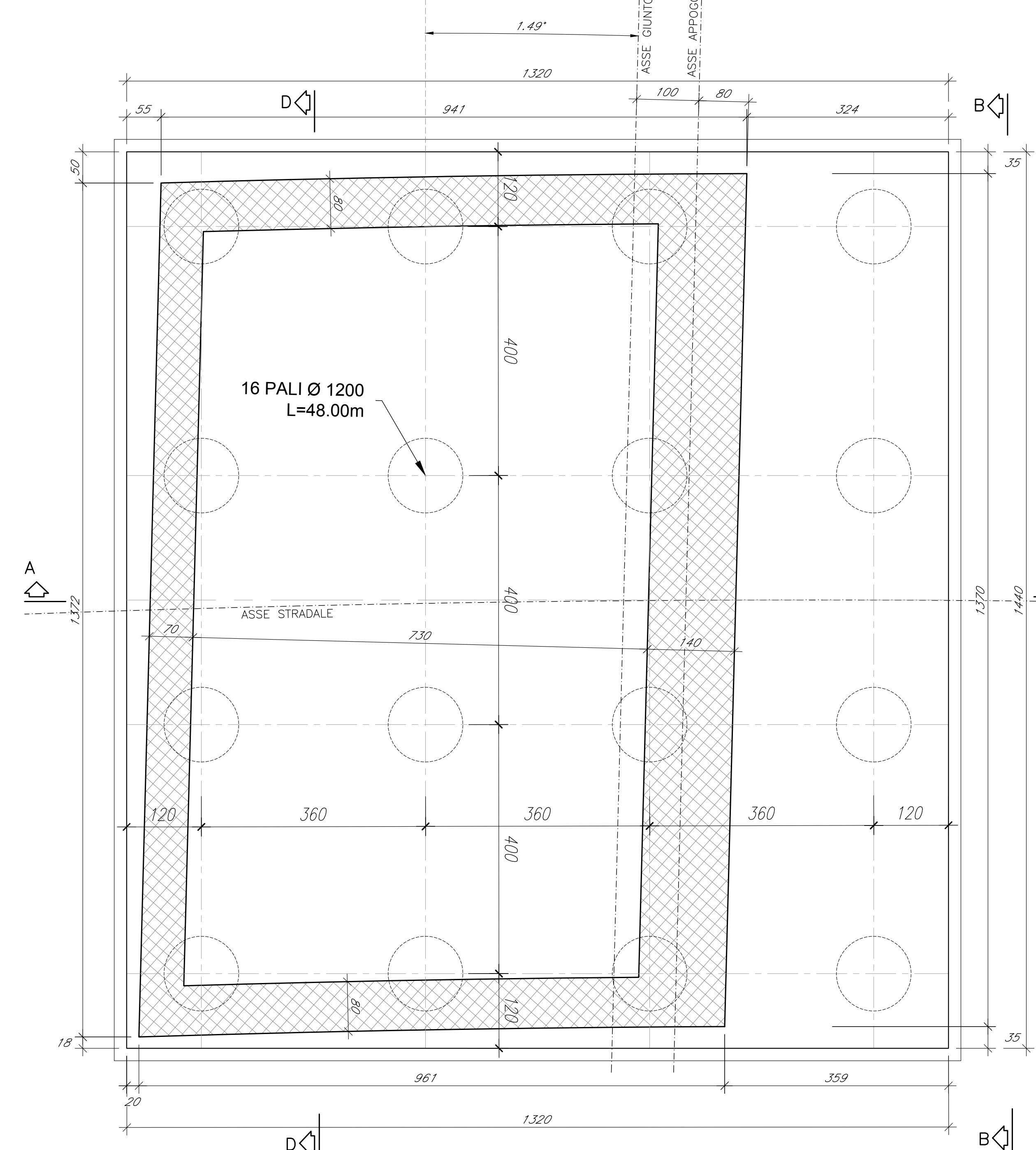
**PROSPETTO B-B**  
Scala 1:50



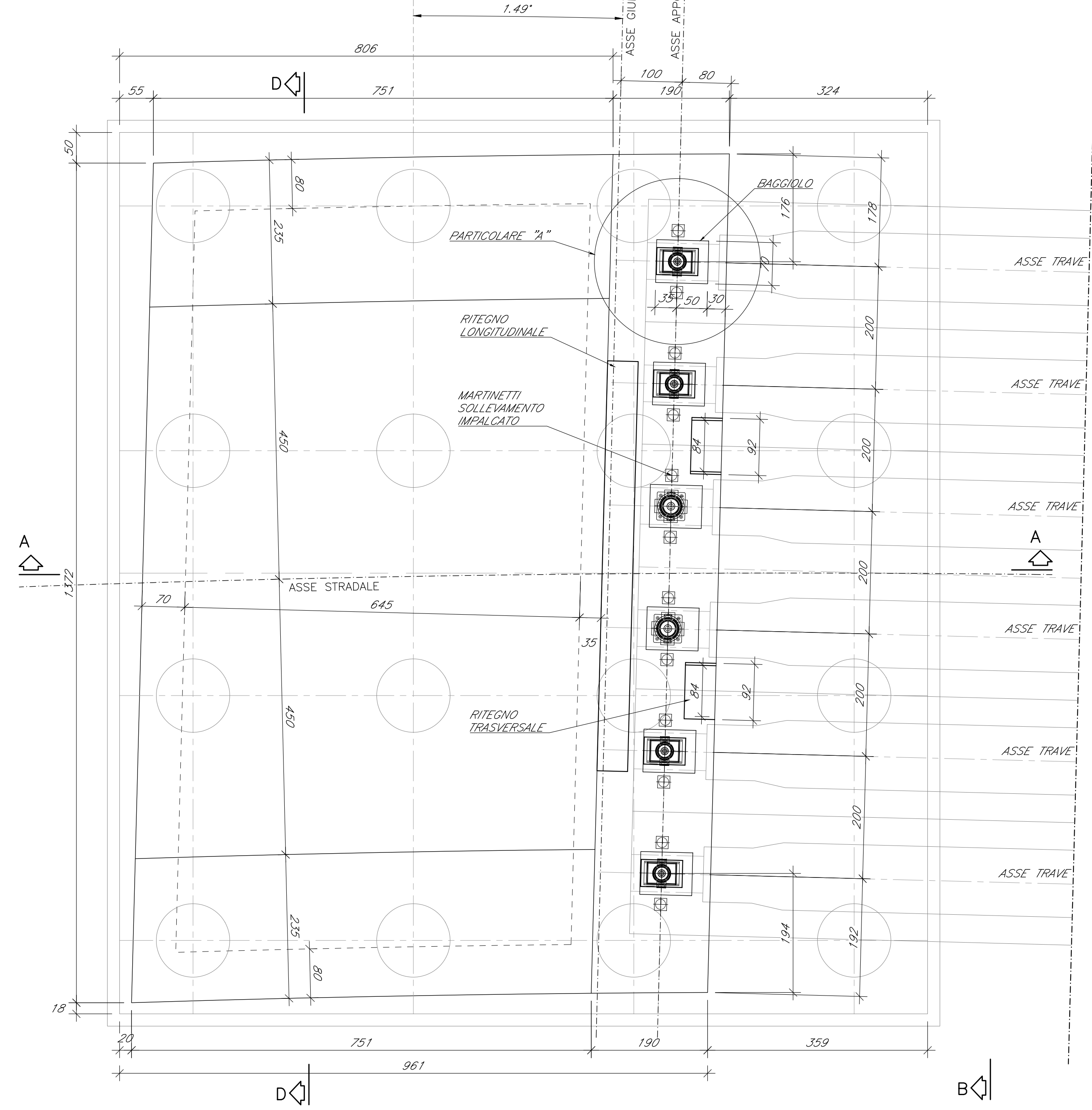
**SEZIONE D-D**  
Scala 1:50



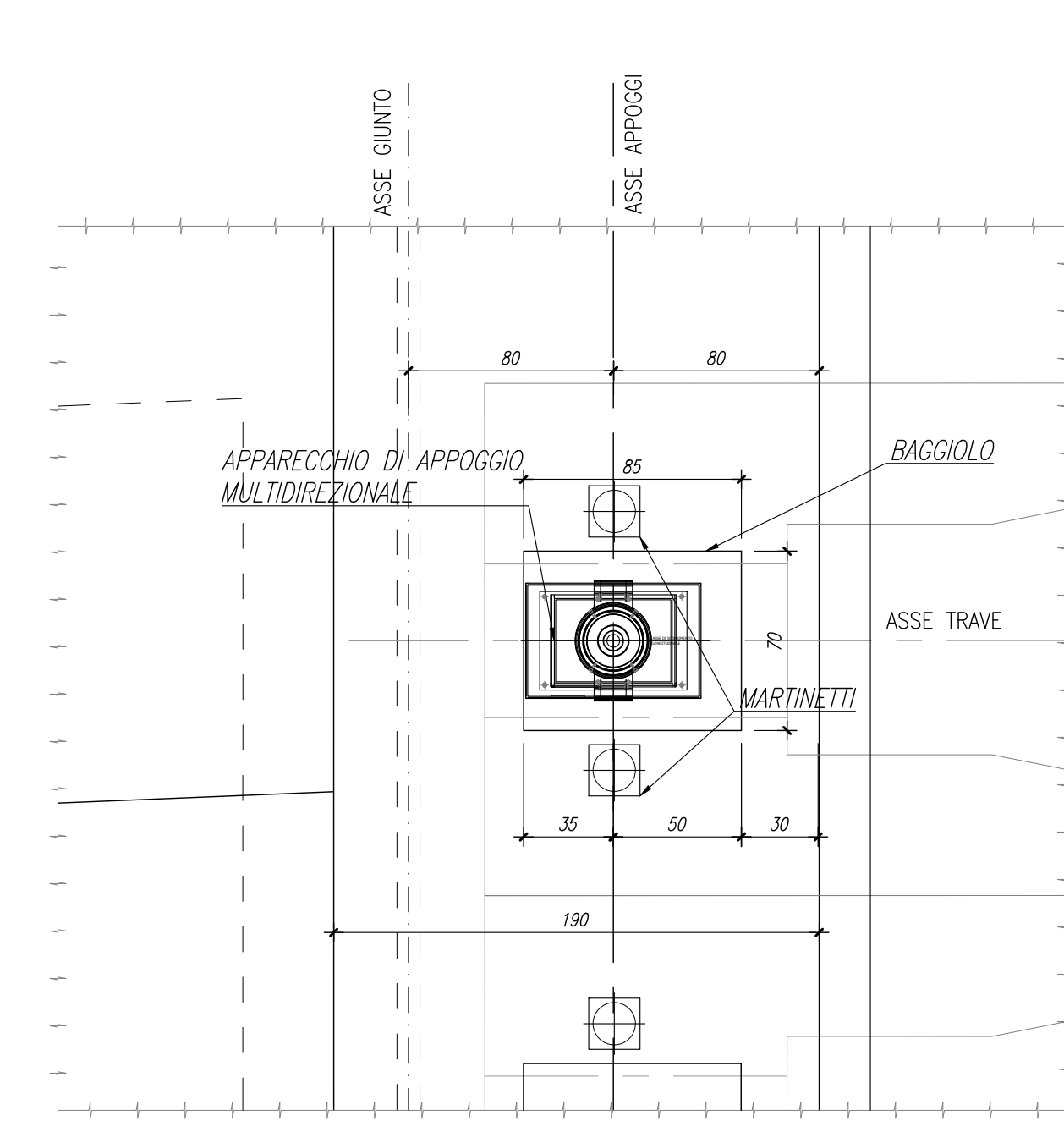
**PIANTA P-P (SPICCATO)**  
Scala 1:50



**VISTA IMPALCATO**  
Scala 1:50



**PARTICOLARE "A"**  
Scala 1:25



**NOTE GENERALI**

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- PER LE CARATTERISTICHE MATERIALI E INCIDENZE FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IA7K00D10TTCC000001A

COMMITTENTE:  
**RFI**  
GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE TECNICA**  
**UO OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI**

**CAVALCAFERROVIA - IV02 - Cavalciferrovia Adeguamento SC76**  
Carpenteria spalla A - Fondazioni e elevazione

SCALA: 1:50

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	P.Luciani	09/2019	M.Franchini	09/2019	T.Pacetti	09/2019		
B	Emissione Esecutiva	P.Luciani	Feb-2020	M.Franchini	Feb-2020	T.Pacetti	Feb-2020		
C	Emissione Definitiva	P.Luciani	Feb-2020	M.Franchini	Feb-2020	T.Pacetti	Feb-2020		

File: IA7K00D09BZV020401C.dwg n. Elab.: