

PIANTA FONDAZIONI-Scala 1:100

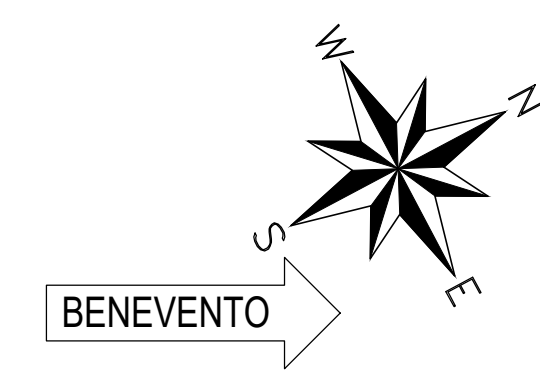
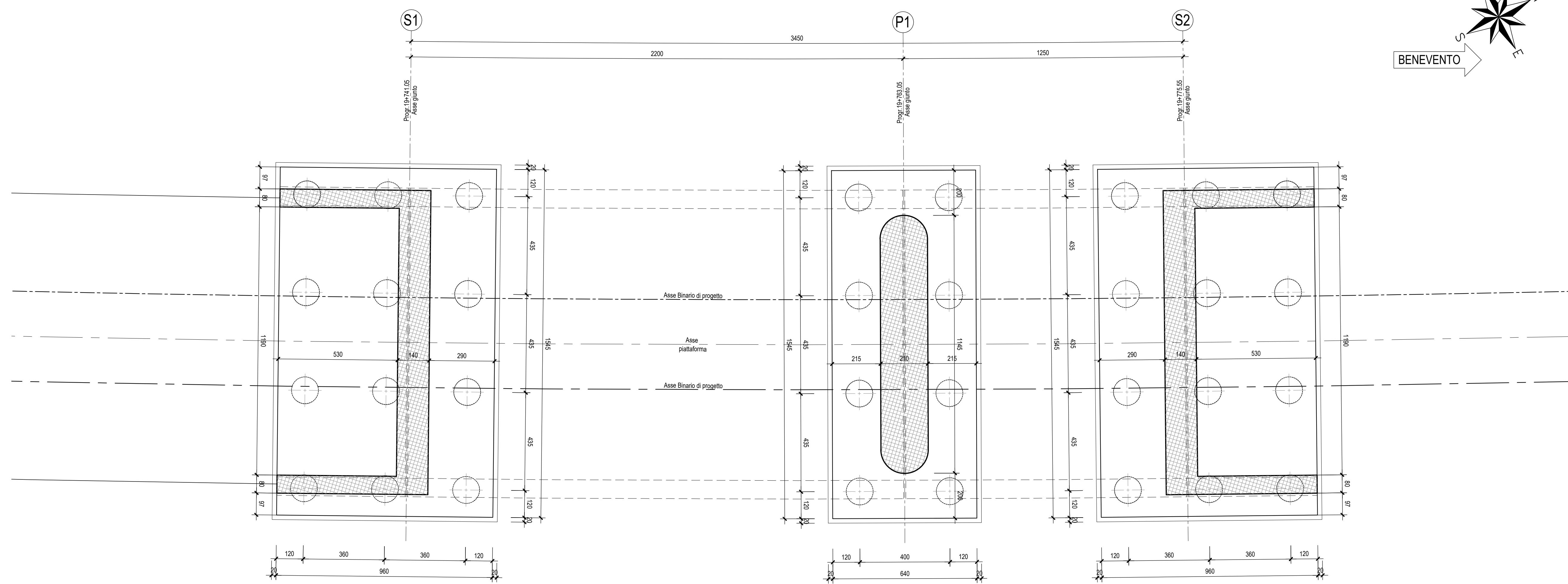


TABELLA PROVVISORIA OPERE PROVVISORIALI

Fase	SPALLA A		PILA		SPALLA B	
	TIPO OPERA	SV(m)	TIPO OPERA	SV(m)	TIPO OPERA	SV(m)
1	P3	17,0	P3	11,0	P1	17,0
2	P3	6,0	-	-	P1	6,0

(SV: sviluppo longitudinale stimato dell'opera)

TABELLA "A"

DATI DI PROGETTO PARATIA TIPO "P1"

3) Cordolo di testa

h(m)	H(m)	CLS
0,5	0,5	C25/30

4) Travi di contrasto

Ordine	n°	Profilo	Acciaio
1	2	HEA120	S355

DATI DI PROGETTO PARATIA TIPO "P3"

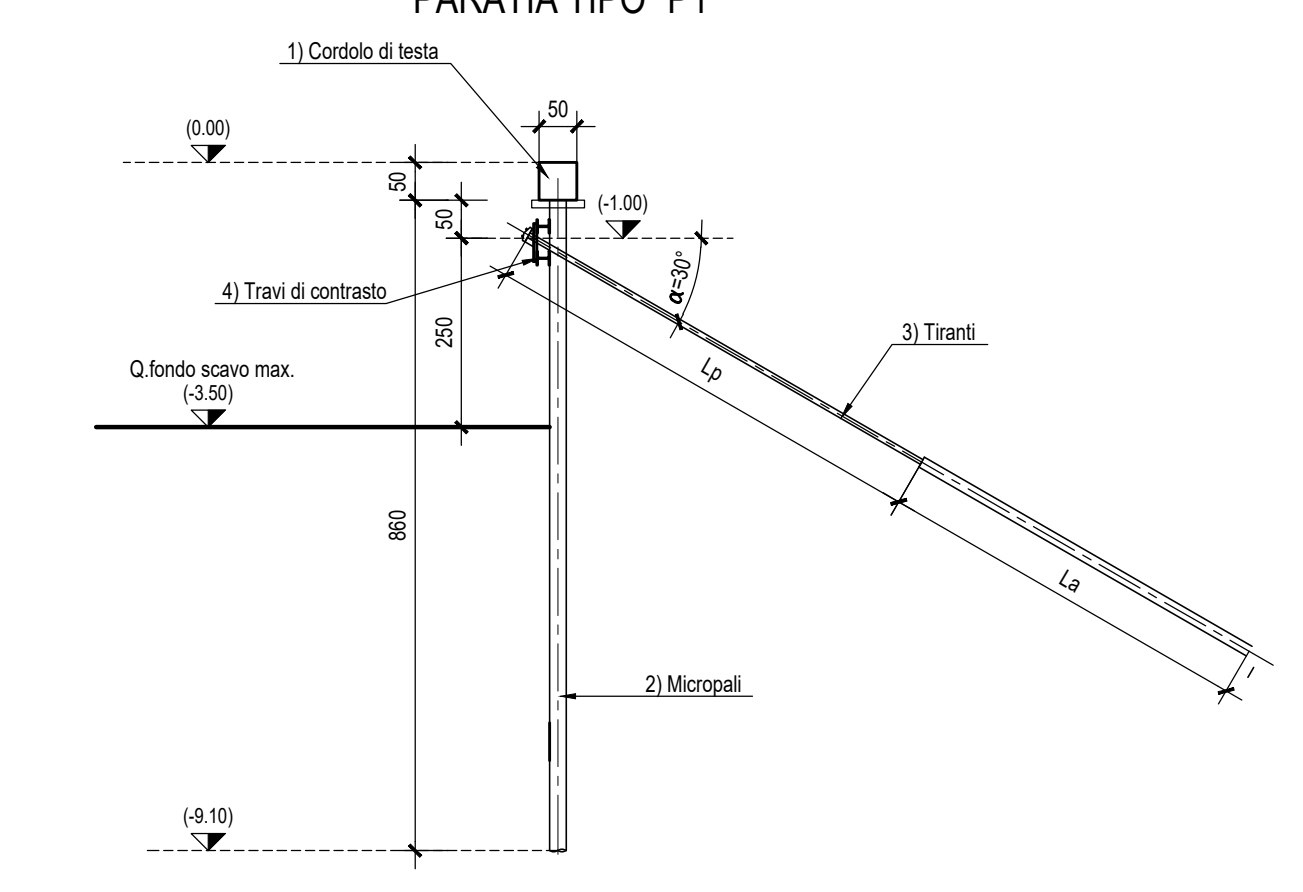
3) Cordolo di testa

h(m)	H(m)	CLS
0,5	0,5	C25/30

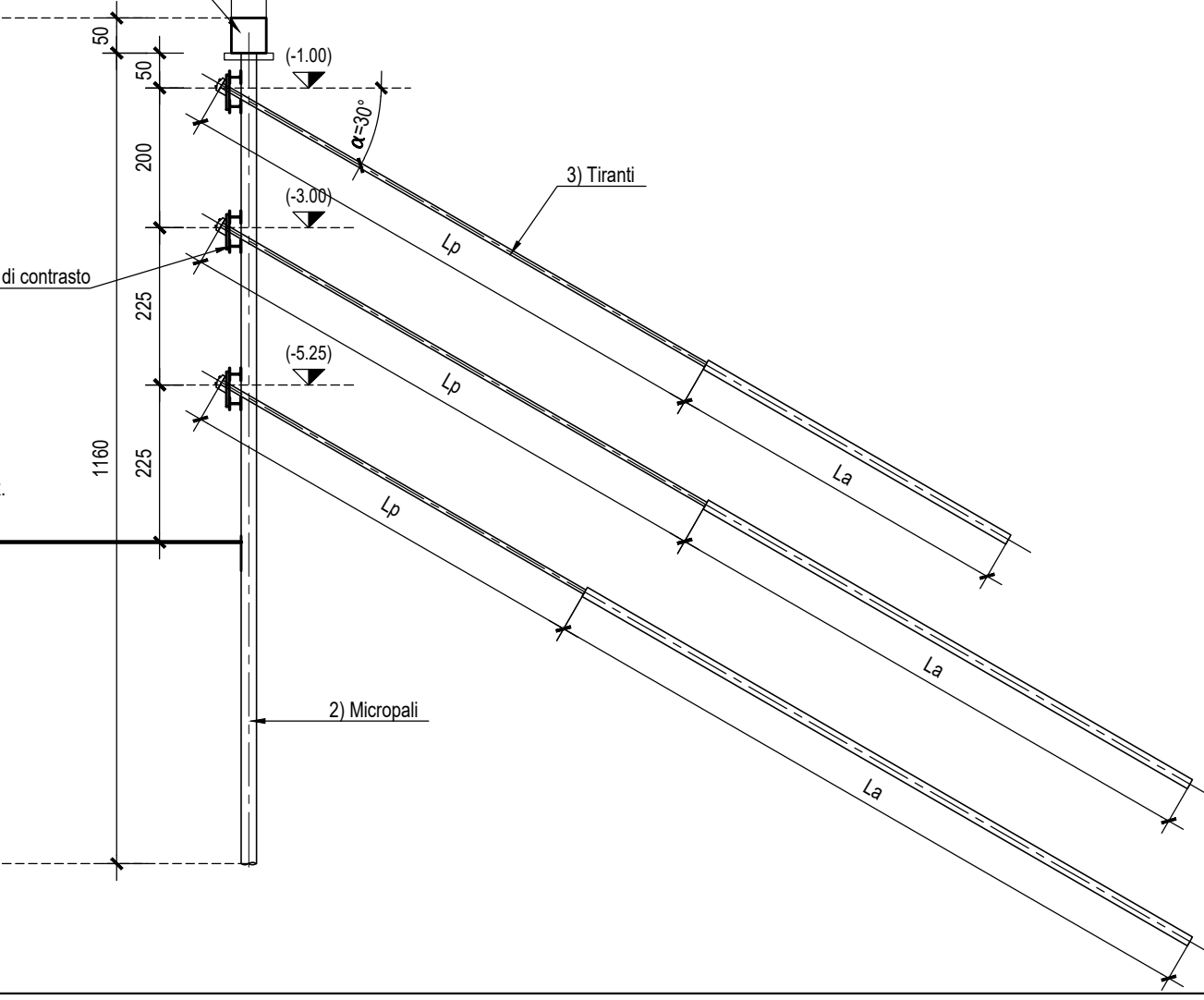
4) Travi di contrasto

Ordine	n°	Profilo	Acciaio
1	2	HEA120	S355

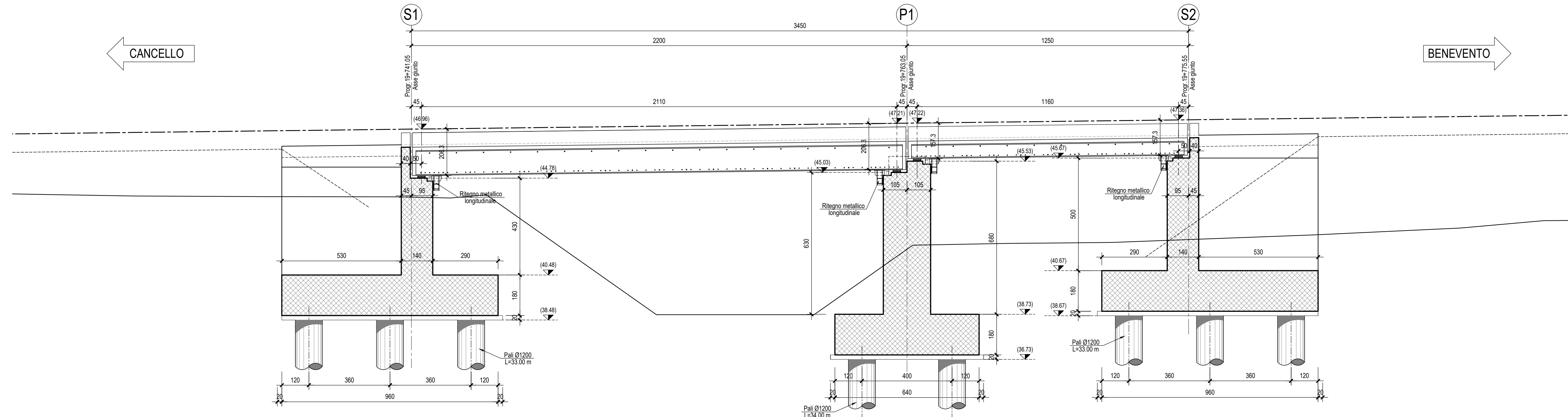
SEZIONE TIPO OPERA PROVVISORIALE-Scala 1:100  
(Per i dati di progetto vedere tabella "A")  
PARATIA TIPO "P1"



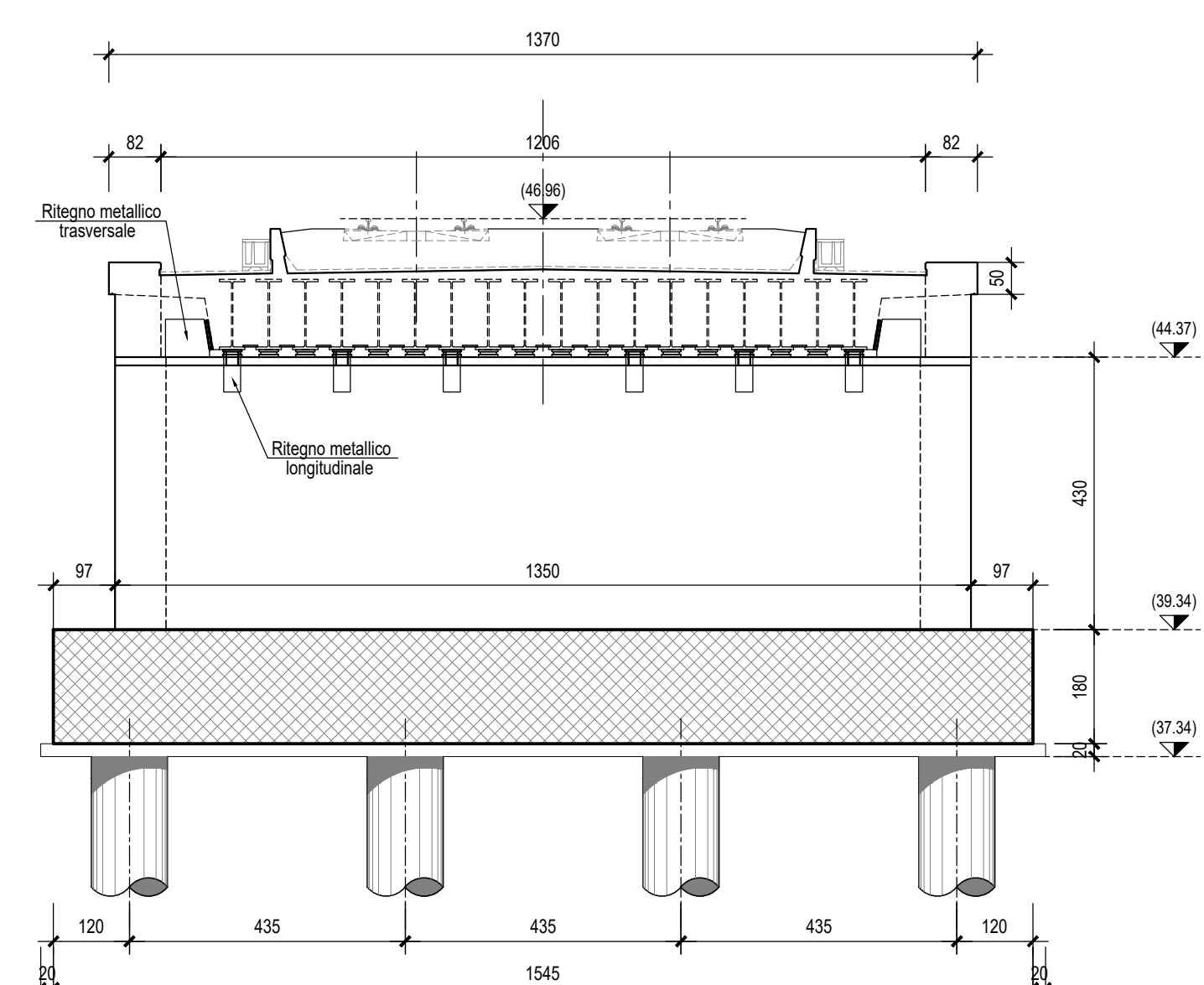
PARATIA TIPO "P3"



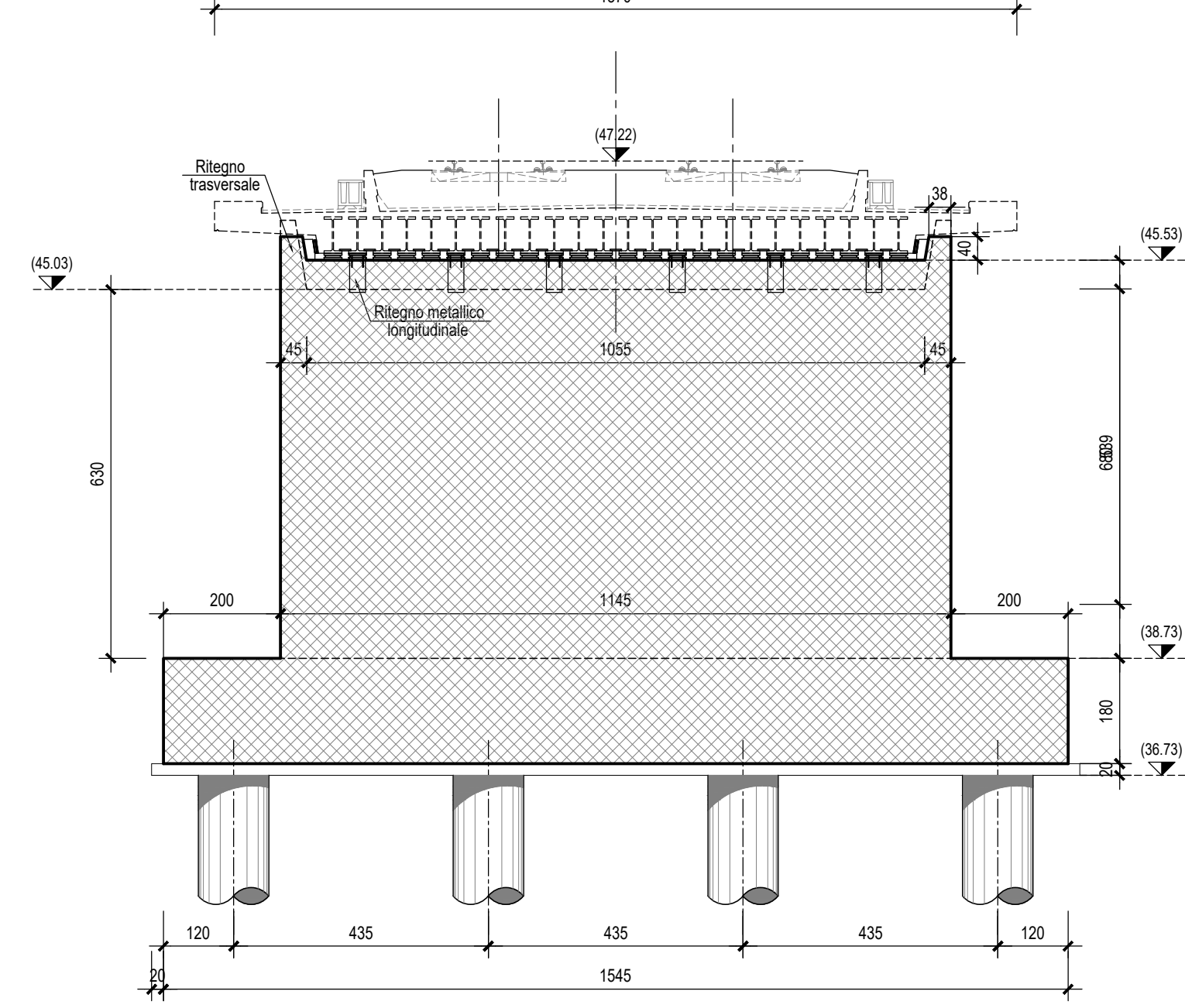
SEZIONE LONGITUDINALE-Scala 1:100



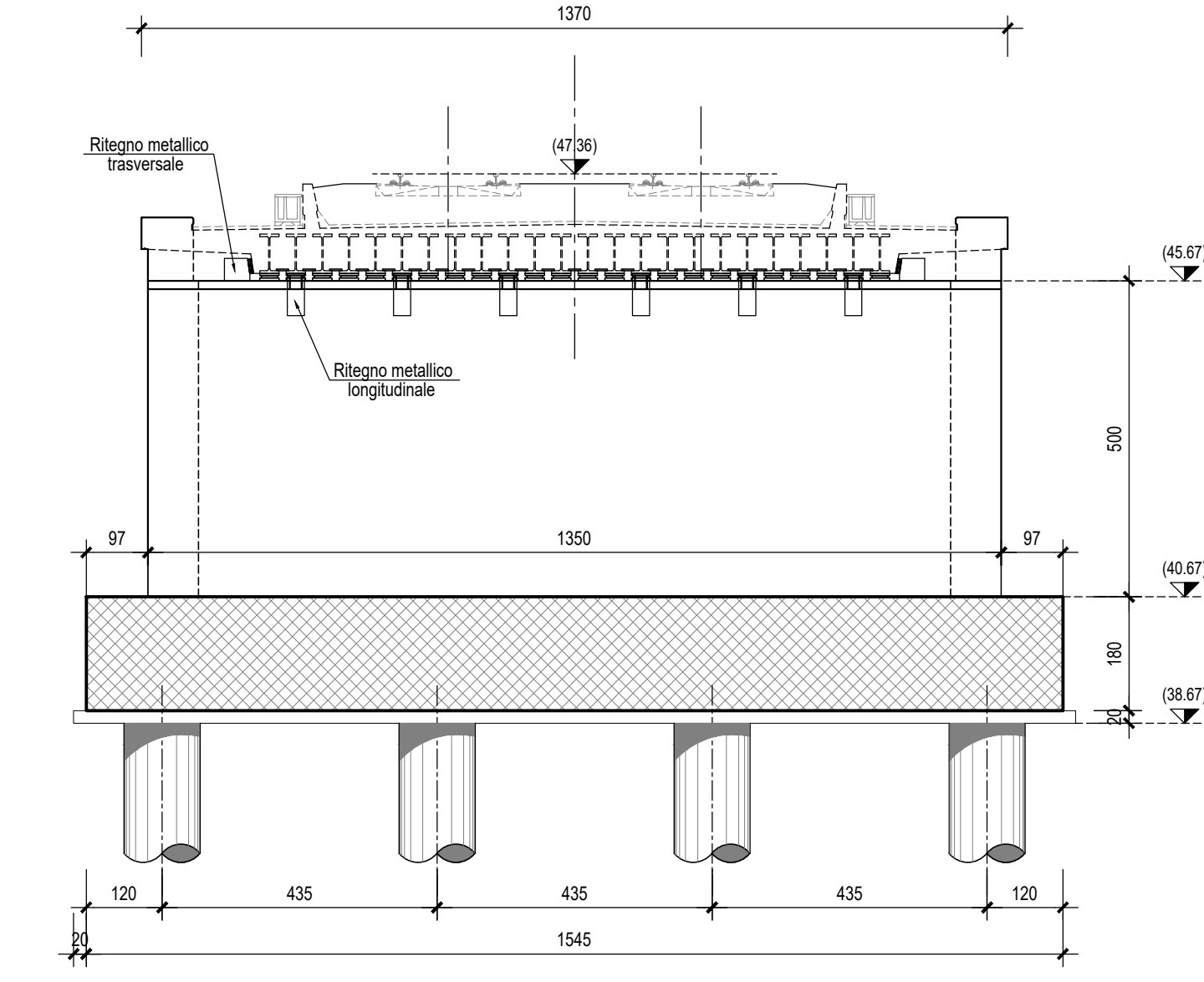
SEZIONE TRASVERSALE SPALLA S1-Scala 1:100



SEZIONE TRASVERSALE PILA-Scala 1:100



SEZIONE TRASVERSALE SPALLA S2-Scala 1:100



NOTA BENE: PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA A QUANTO INDICATO NELL'ELABORATO SPECIFICO "Tabella materiali e note generali - IFOH 02 D11 TTOCO00 00 01A"

COMMITTENTE:

GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTAZIONE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
UO INFRASTRUTTURE CENTRO  
PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO  
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO - TELESSE  
V104 - Viadotto MALTEMPO - VIADOTTO dal km 19+741.05 al km 19+775.55  
Pianta fondazioni, sezione longitudinale e sezioni trasversali

SCALA: 1:100

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	M. Perrino	06/2017	F. Cirrone	06/2017	F. Cirrone	06/2017		