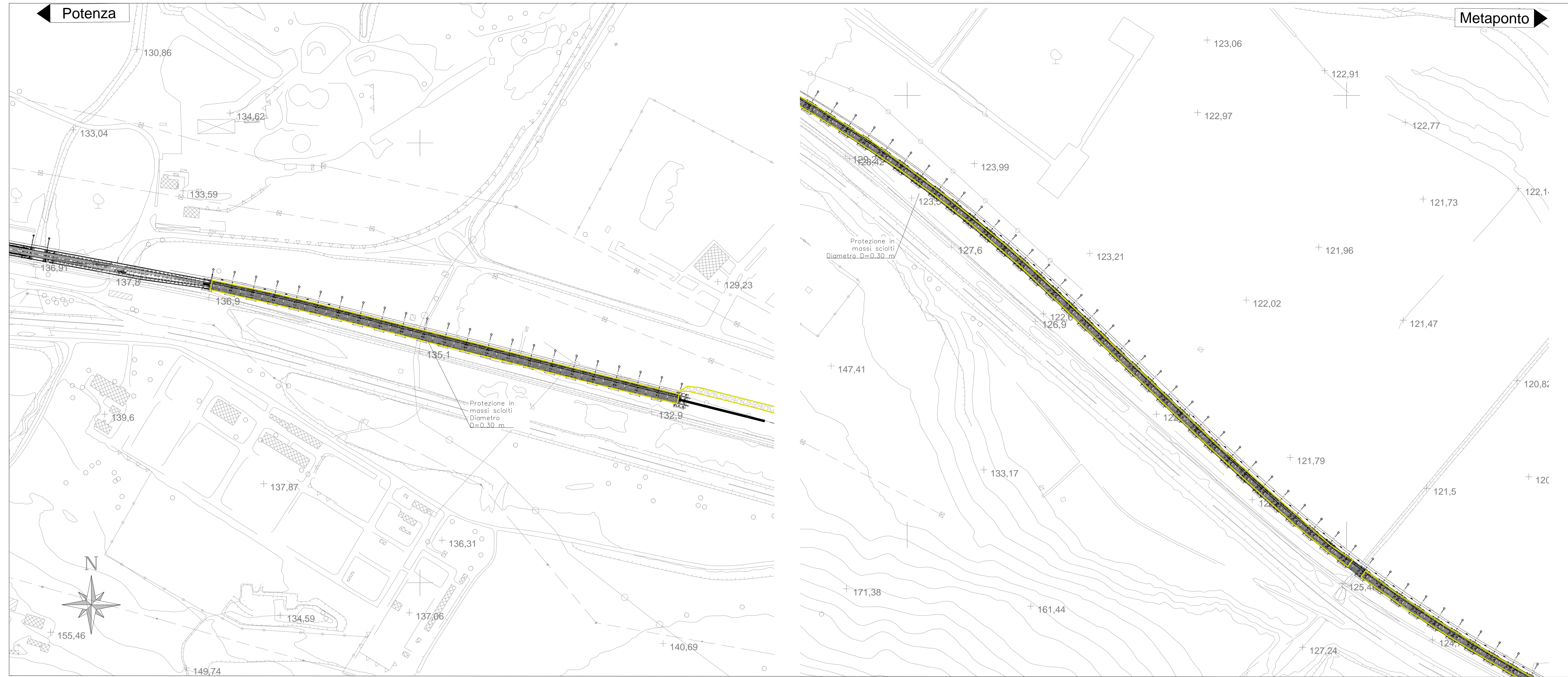
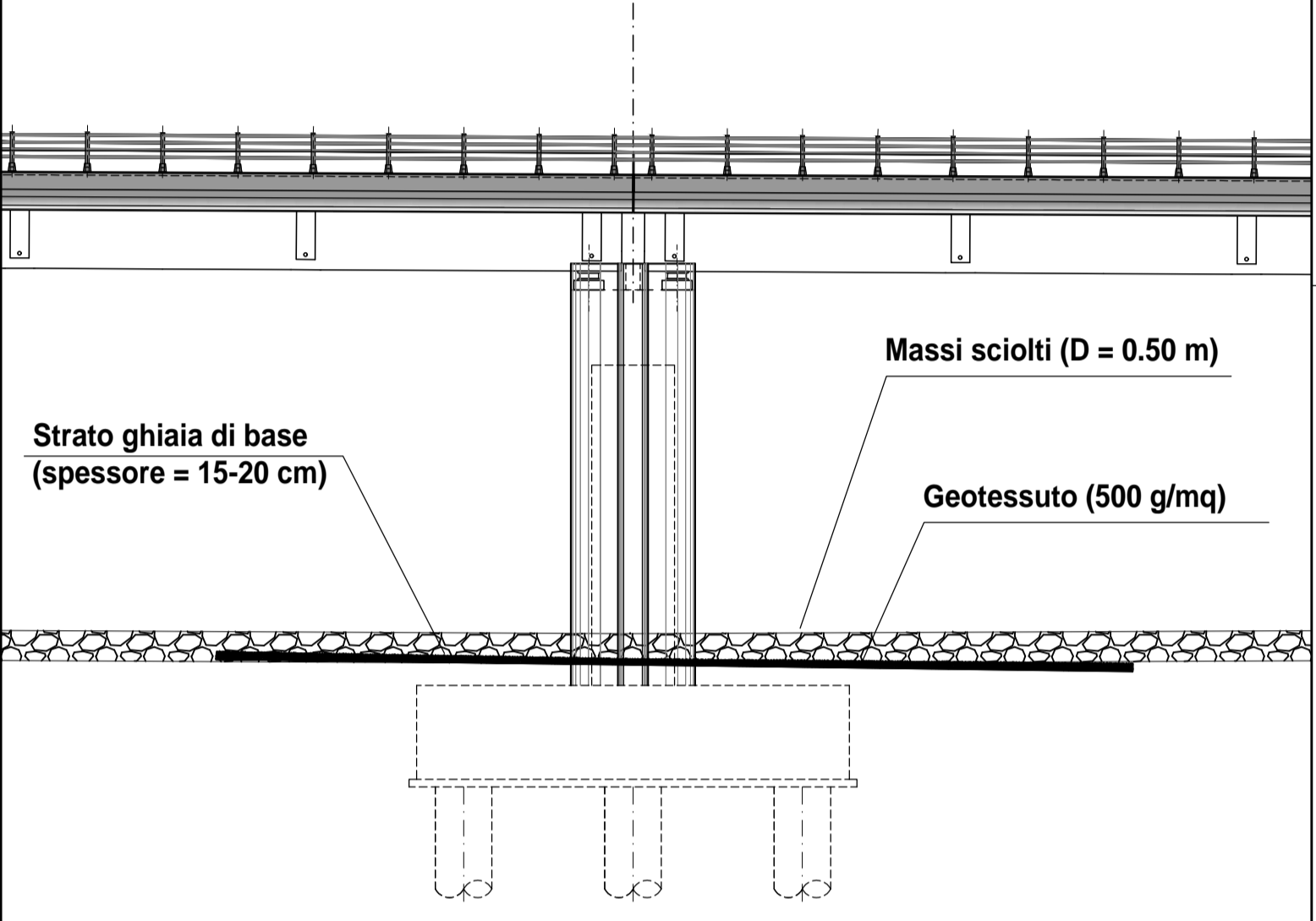


PIANTA SISTEMAZIONE IDRAULICA - FIUME BASENTO (scala 1:2000)



Particolare posa dei massi sciolti  
Scala 1:100

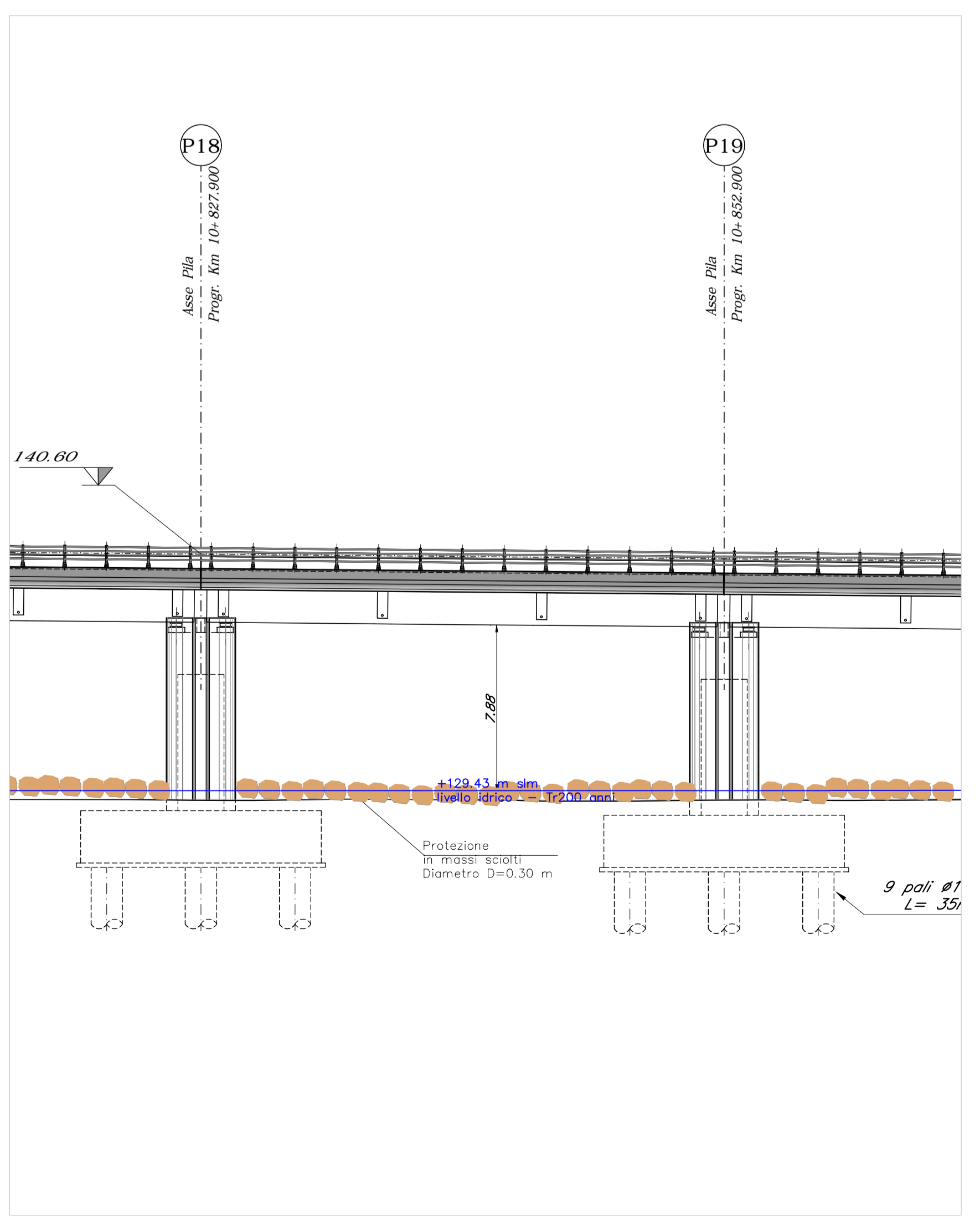


V109	V110
da	da
10+879	11+500 a
a	12+857
10+926	massi
massi	sciolti
sciolti	sciolti
$d_{50} = 0.3$	$d_{50} = 0.3$

SEZIONE SISTEMAZIONE IDRAULICA - (scala 1:200)

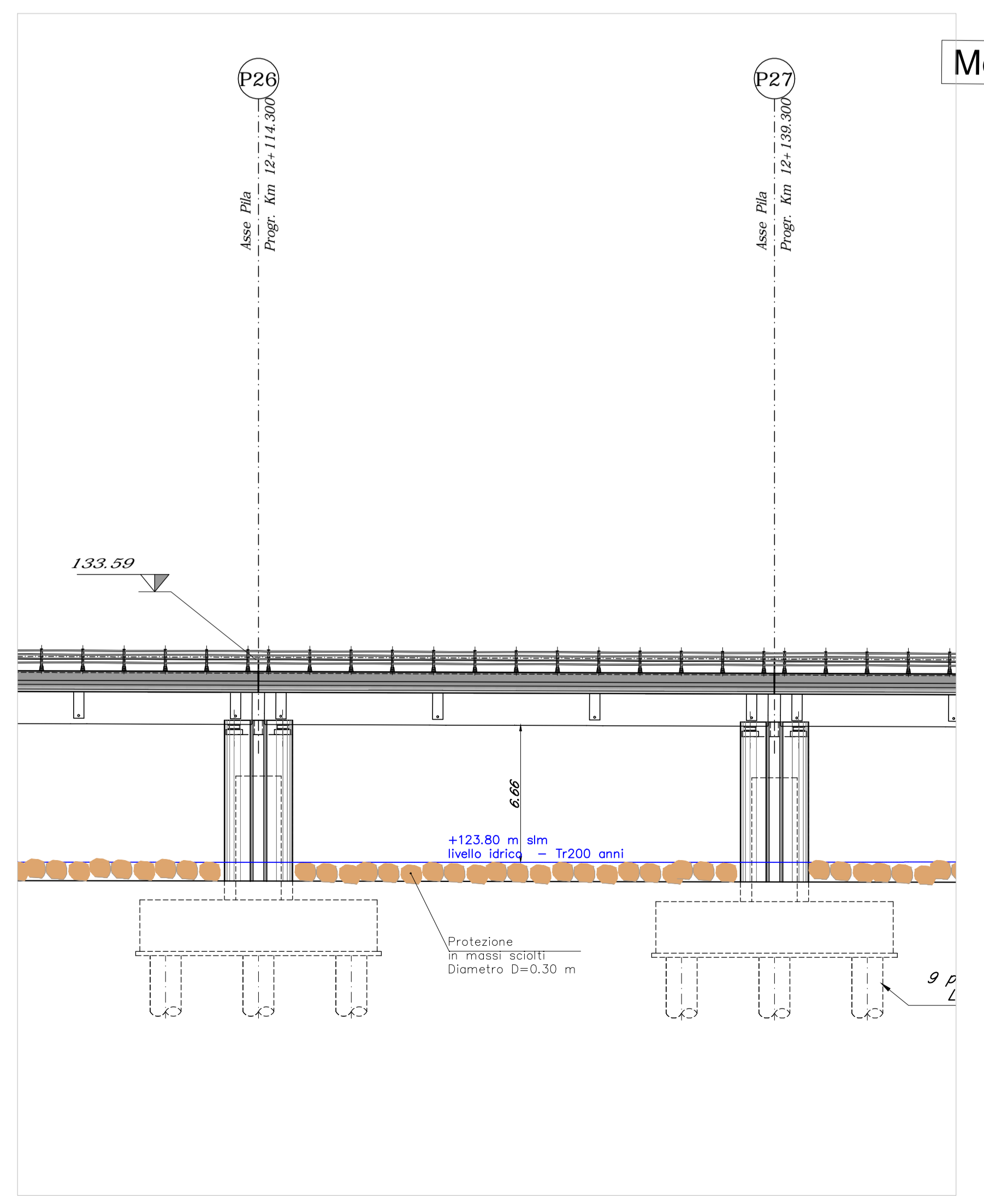
V109

Potenza



V110

Metaponto



COMMITTENTE: **RFI**  
 PROGETTAZIONE: **ITALFERR**

S.O. OPERE CIVILI  
 PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA  
 LINEA POTENZA-METAPONTO  
 INTERVENTI DI VELOCIZZAZIONE TRATTA GRASSANO-BERNALDA

IDROLOGIA E IDRAULICA  
 Sistemazioni idrauliche Fiume Basento Tav. 1 di 2 - Pianta, profilo e sezioni

SCALA: 1: var.

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione Esclusiva	E. Farnetti	Set 2021	A. Scattol	Set 2021	L. Di Nanno	Set 2021	
B	Emissione Esclusiva	A. Scattol	Dic 2021	L. Di Nanno	Dic 2021	L. Di Nanno	Dic 2021	

File: IAS619092P210002019.dwg