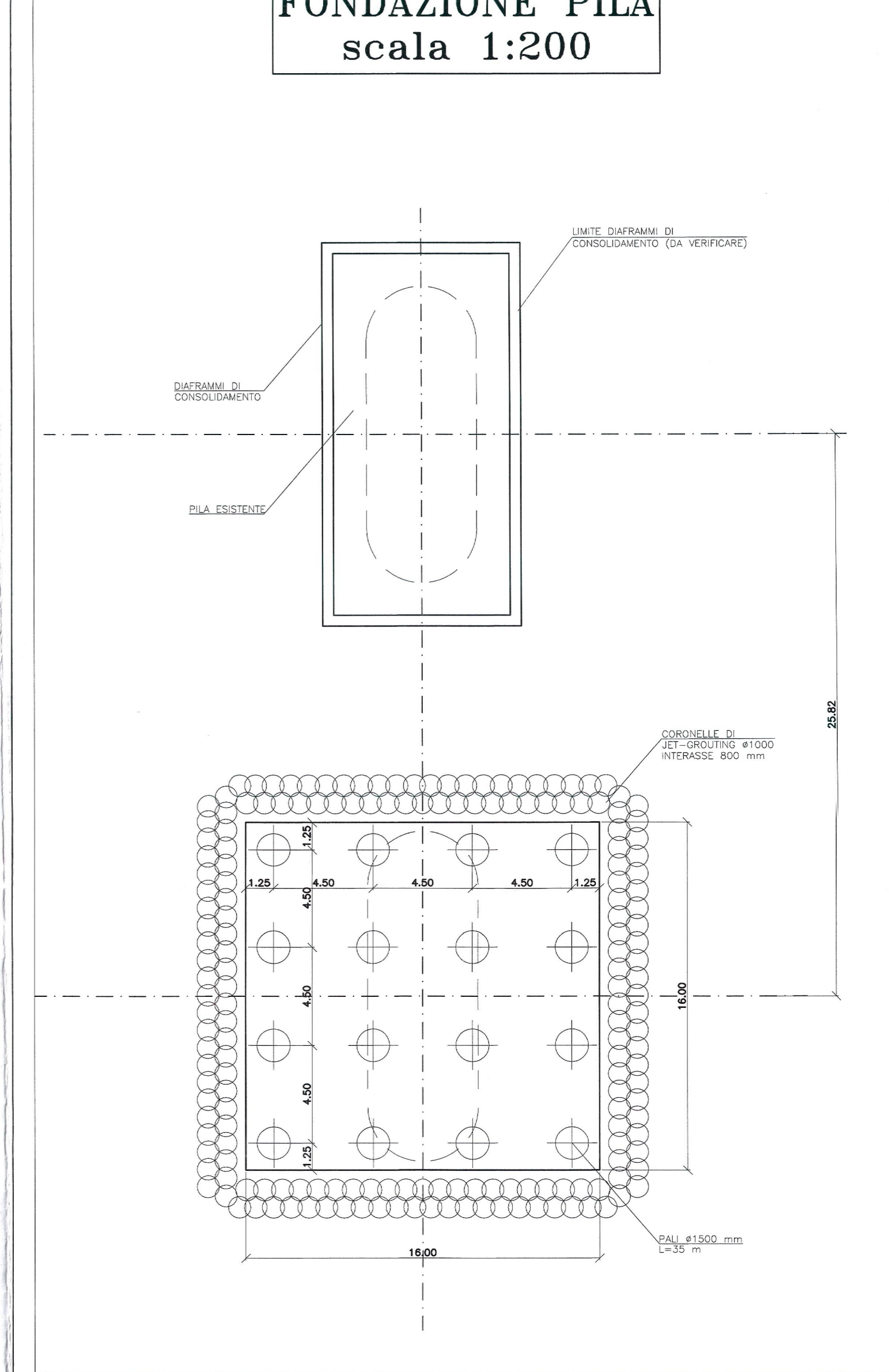
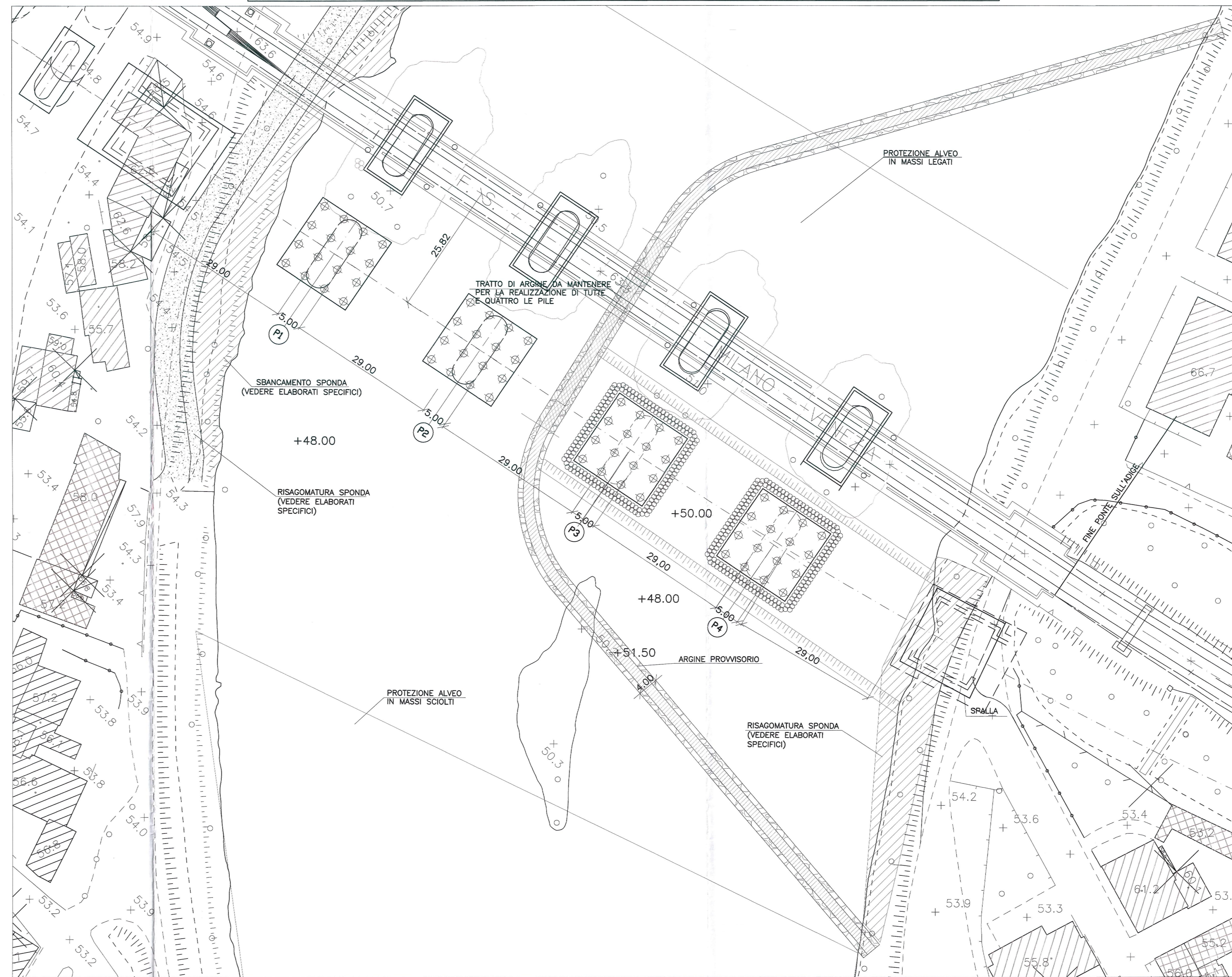
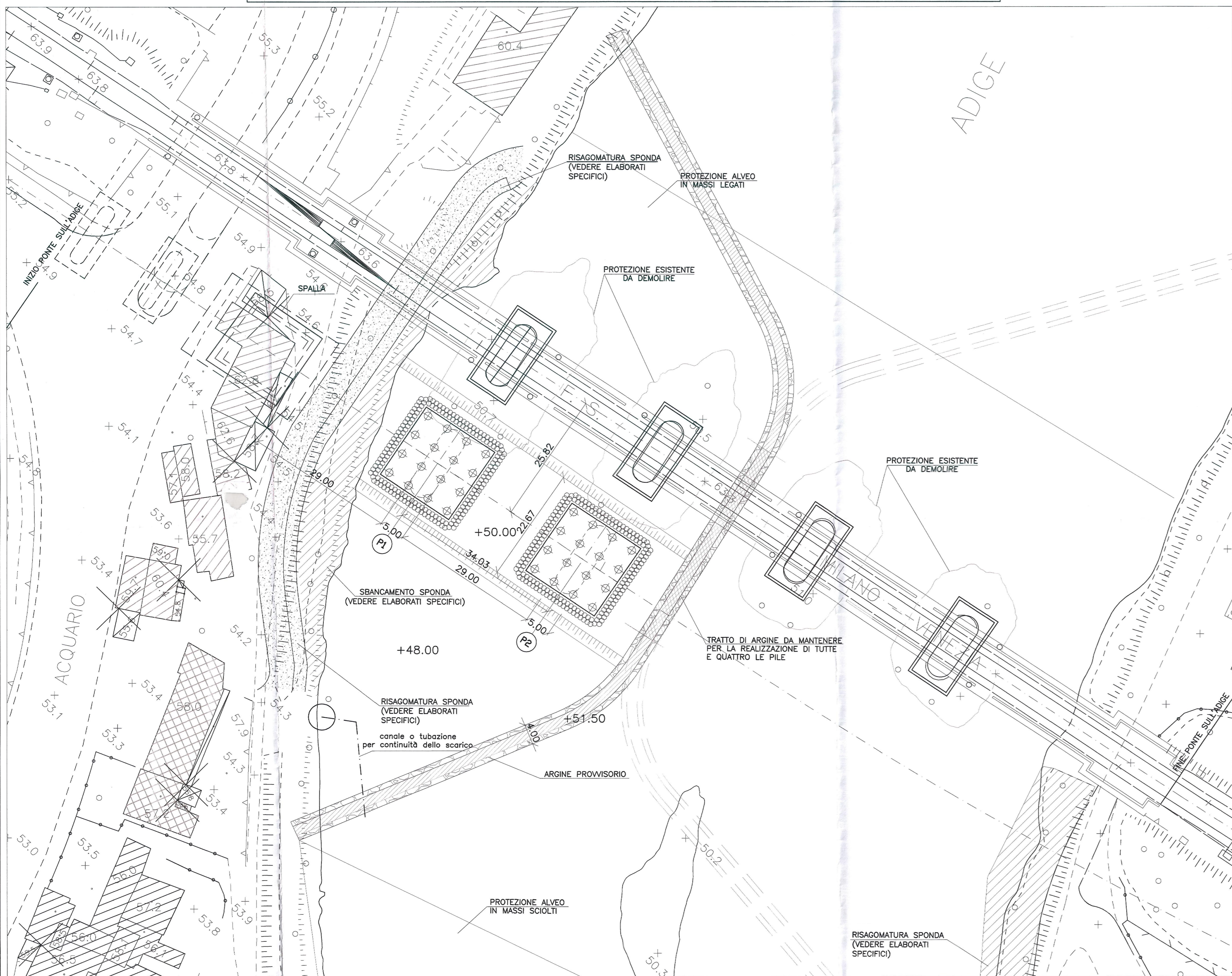


OPERE PROVVISORIE - COSTRUZIONE PILE 1 E 2
scala 1:200

OPERE PROVVISORIE - COSTRUZIONE PILE 3 E 4
scala 1:200

PARTICOLARE FONDAZIONE PILA
scala 1:200

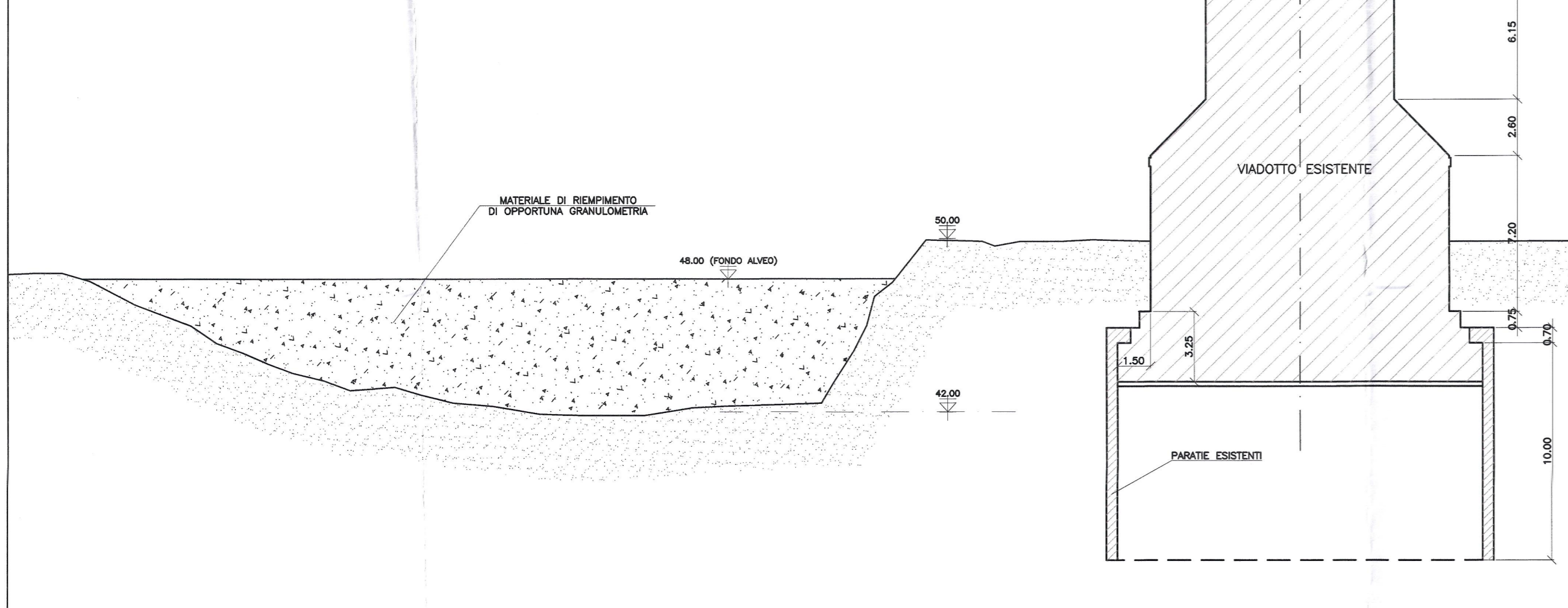


NOTA:
PANNELLI DI RIVESTIMENTO IN C.A. CON
FINITURA TIPO PIETRA RECKLI

PLANIMETRIA GENERALE

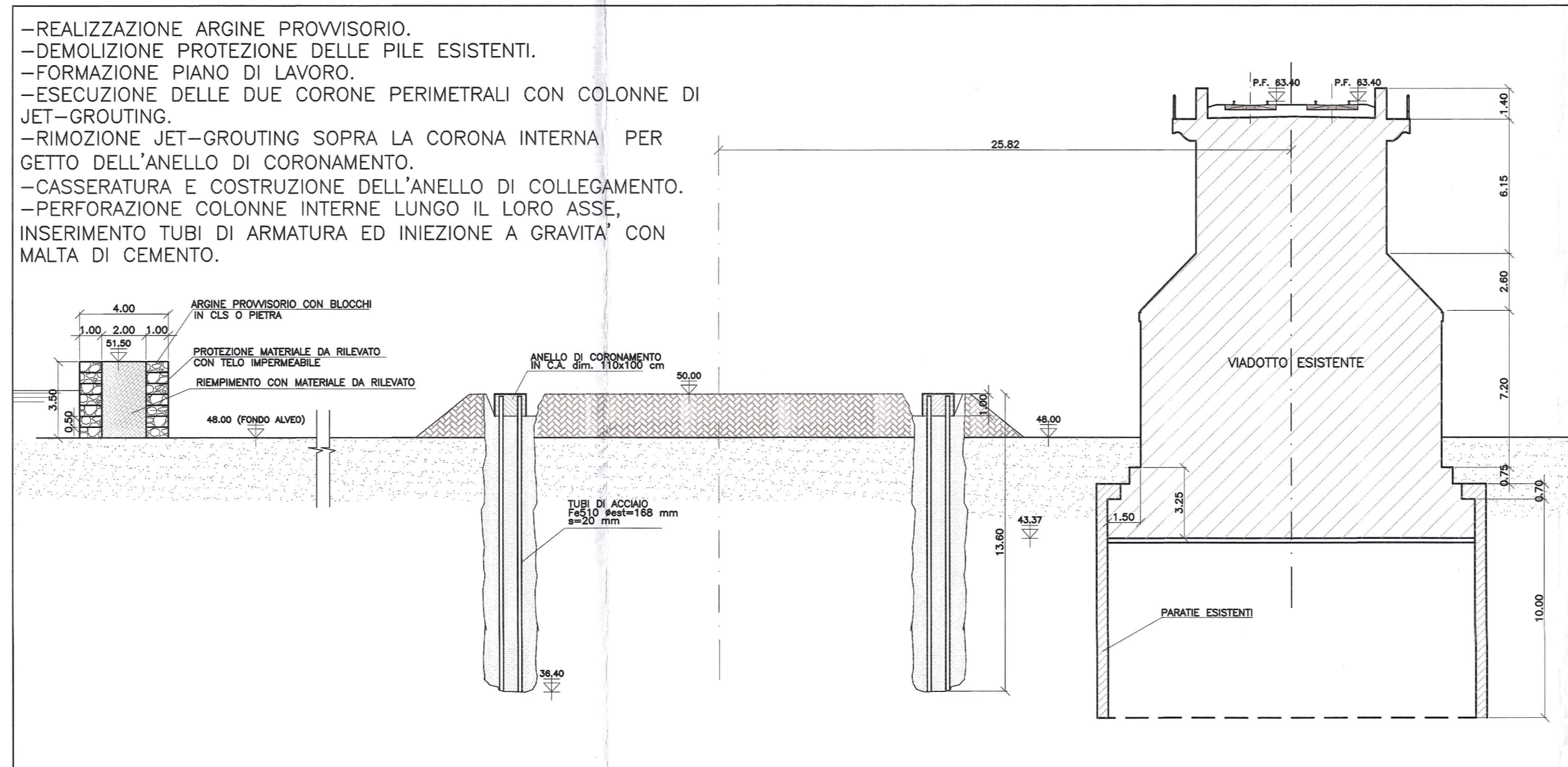
FASI COSTRUTTIVE - PILE IN ALVEO
scala 1:200

-RIPRISTINO DEL FONDO ALVEO A Q.TA +48.00m s.l.m. CIRCA CON RIEMPIIMENTO DELLE DEPRESSIONI ESISTENTI, MEDIANTE POSA IN OPERA DI MATERIALE DI OPPORTUNA GRANULOMETRIA PER MAGGIORI DETTAGLI VEDERE GLI ELABORATI SPECIFICI DELLA SISTEMAZIONE IDRAULICA.

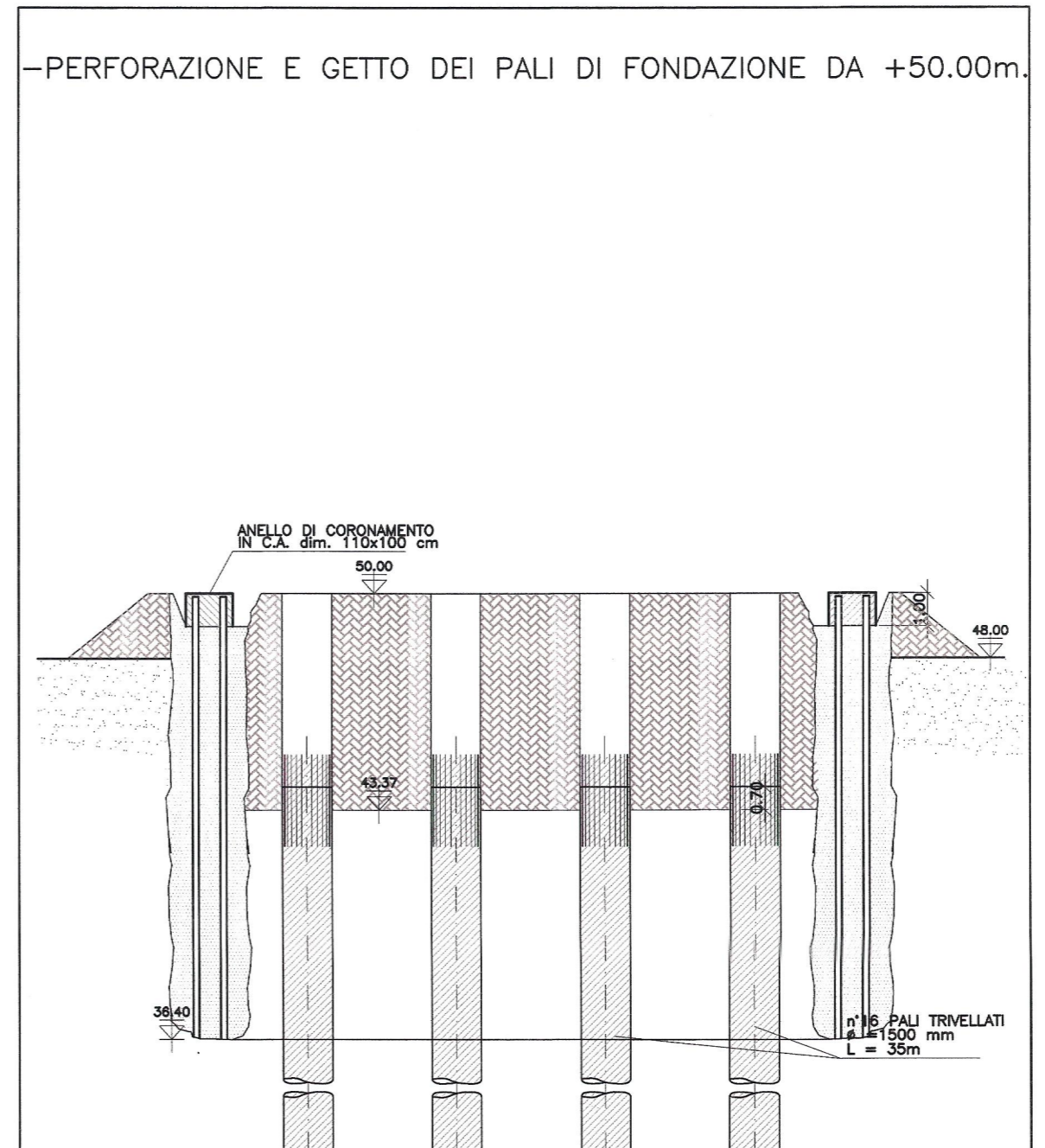


FASE 1

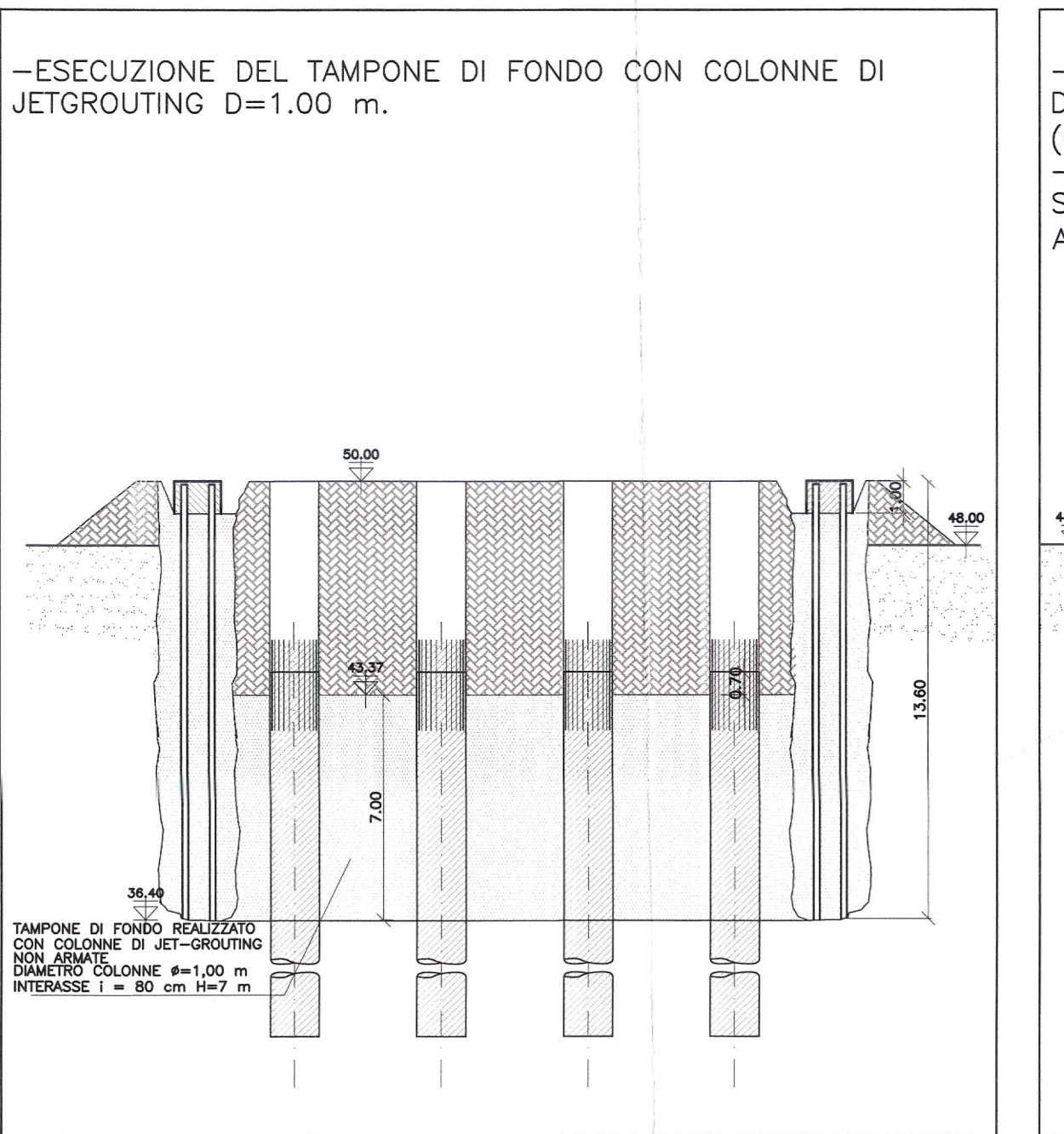
FASE 2



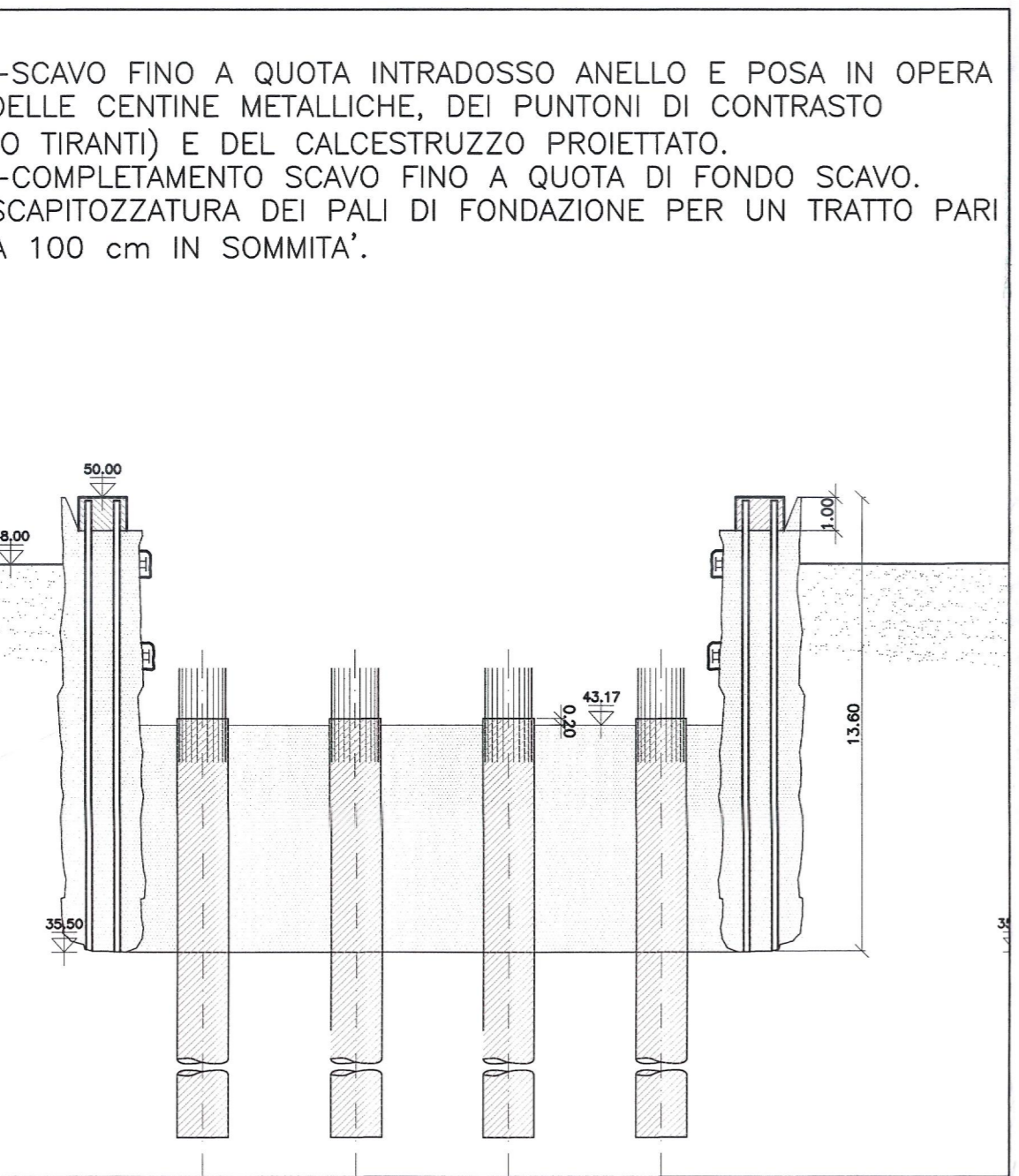
FASE 3



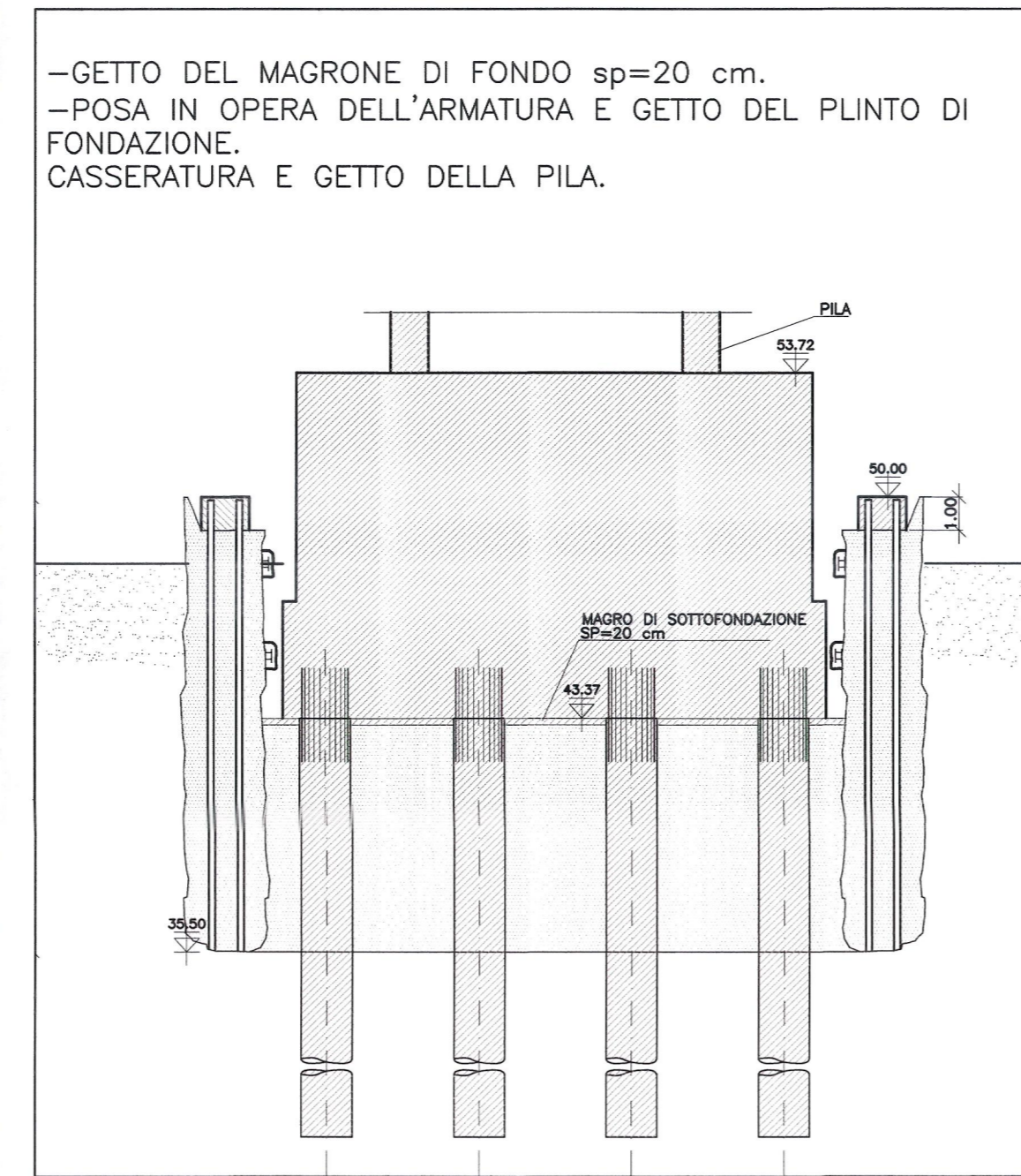
FASE 4



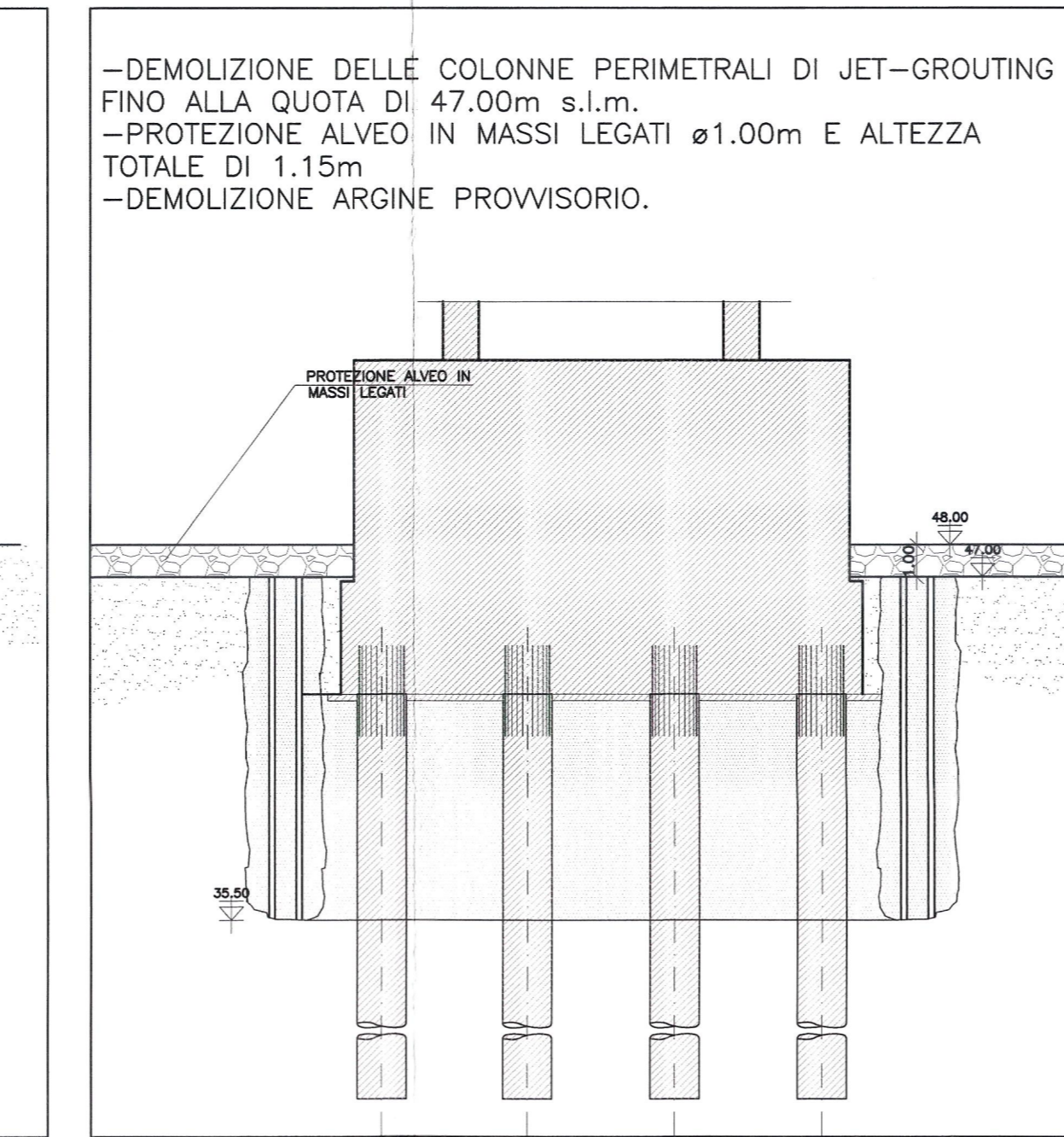
FASE 5



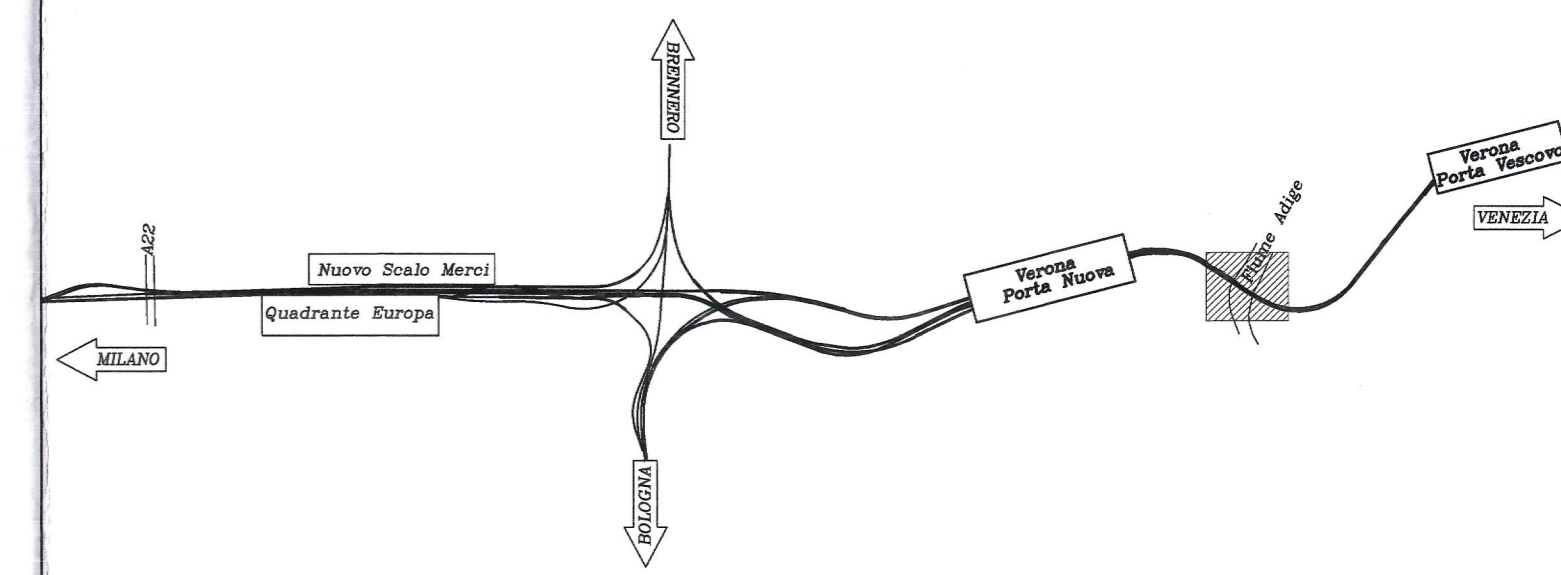
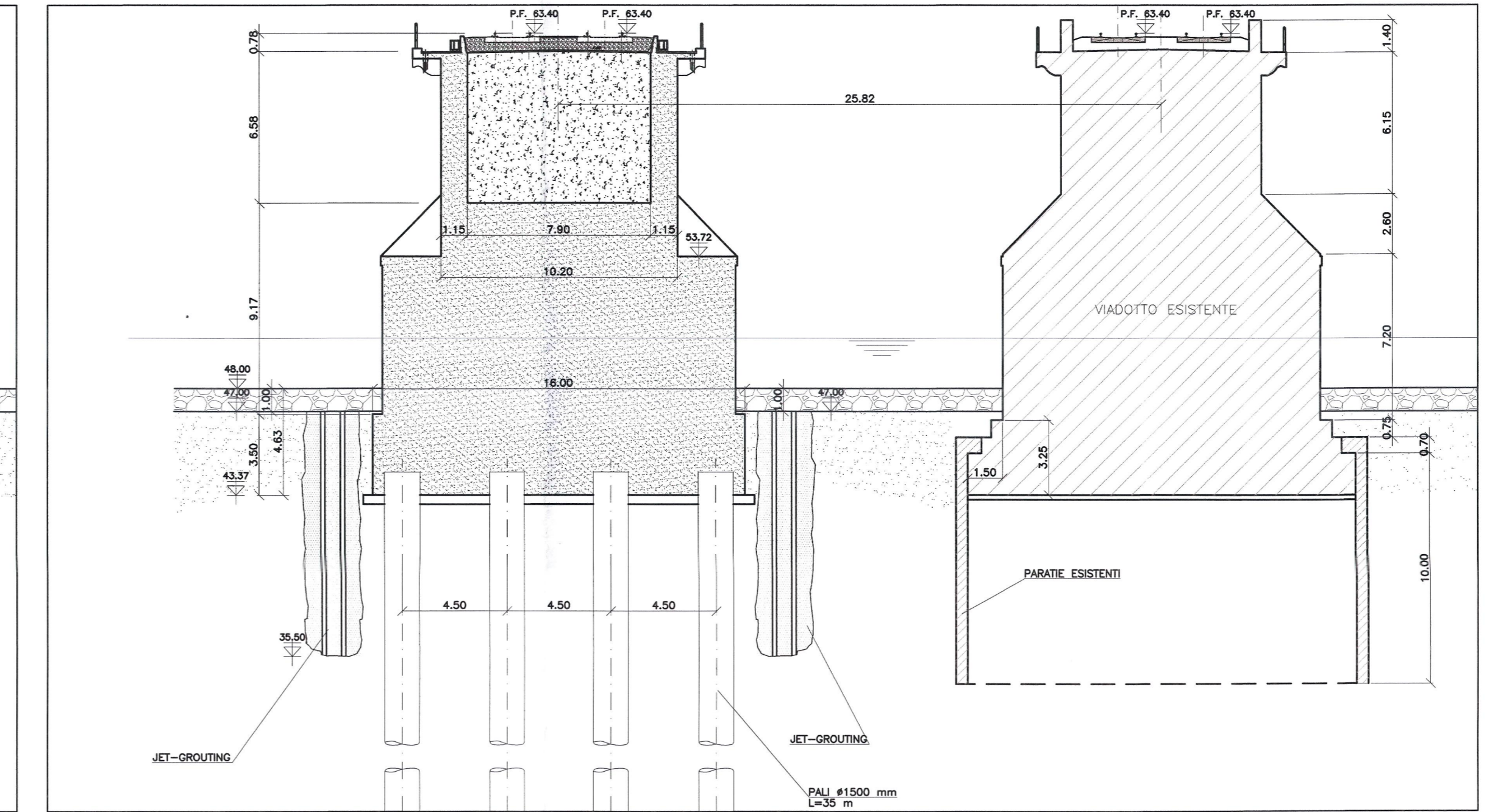
FASE 6



FASE 7



FASE FINALE



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONI DELLE VARIANTI
PROGETTO PRELIMINARE
LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST

VIADOTTO A.C. ADIGE
Fasi esecutive pile in alveo - Pianta e sezioni

SCALA: varie

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Definitiva	U	09/10/2016	A	09/10/2016	C	09/10/2016	A	09/10/2016

File: INF 20 E 09 PZ V07 00 002 A.DWG