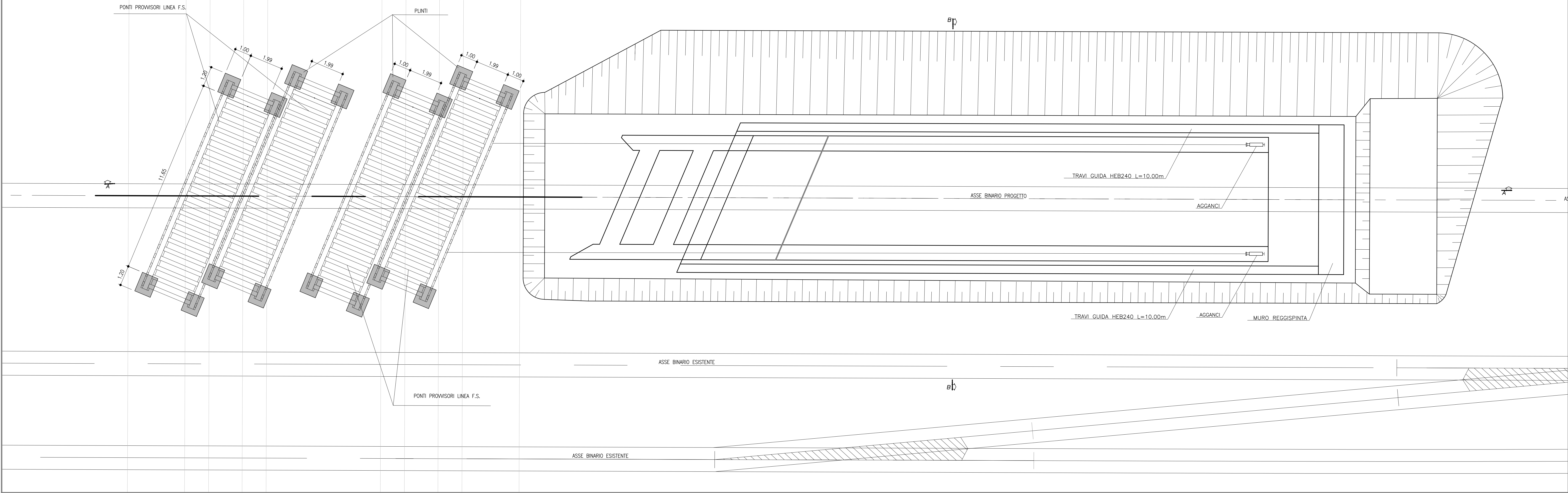


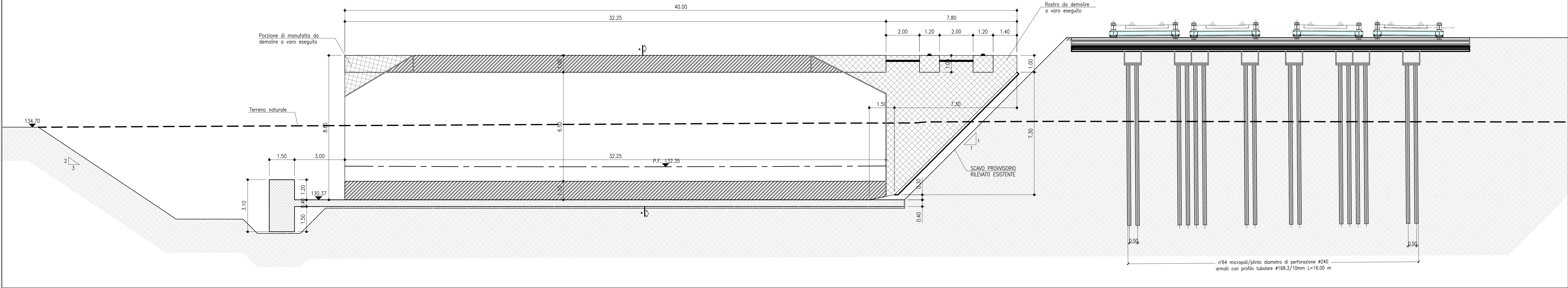
PIANTA SCAVI PLATEA DI VARO

SCALA 1:100



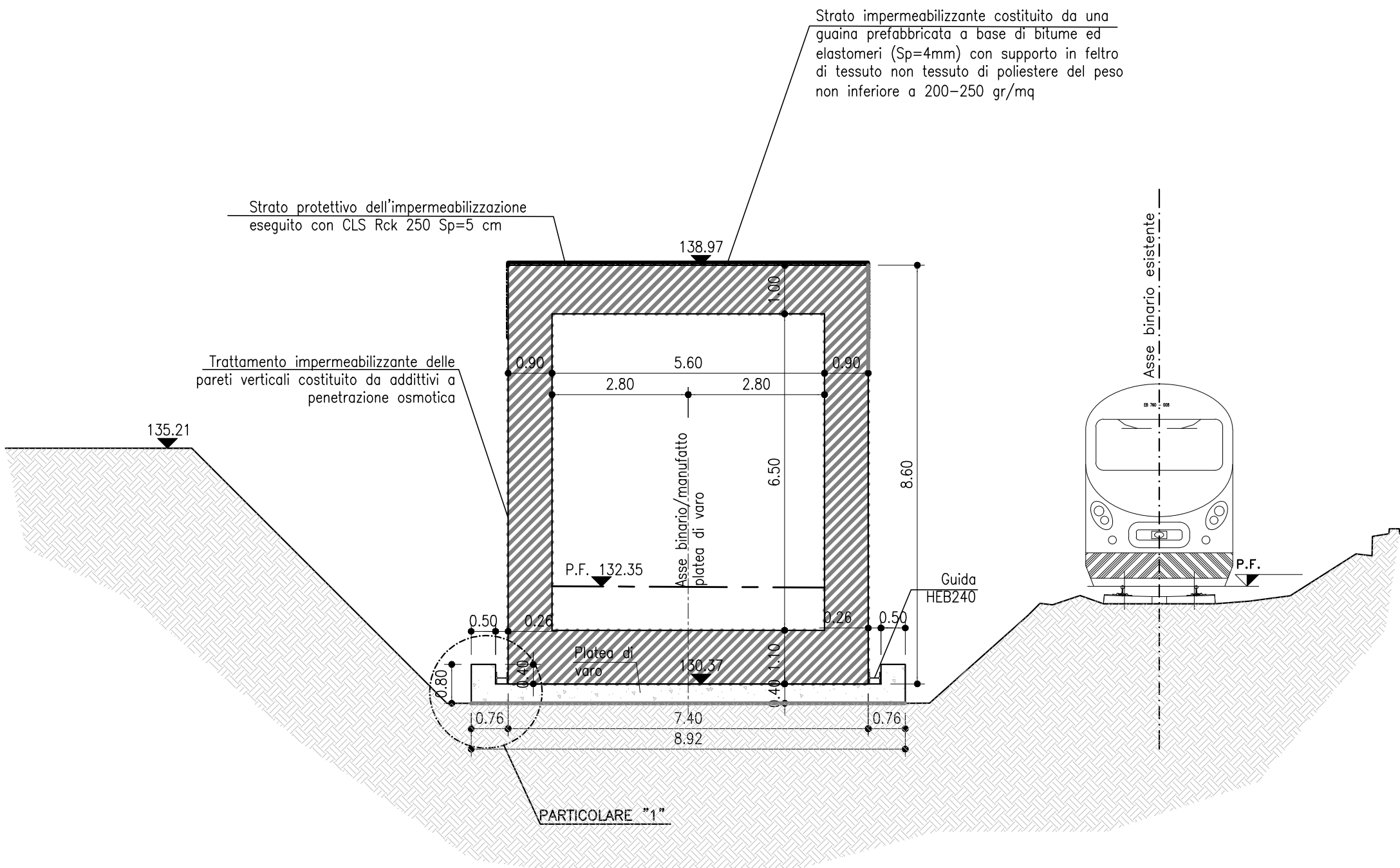
SEZIONE A-A

SCALA 1:100



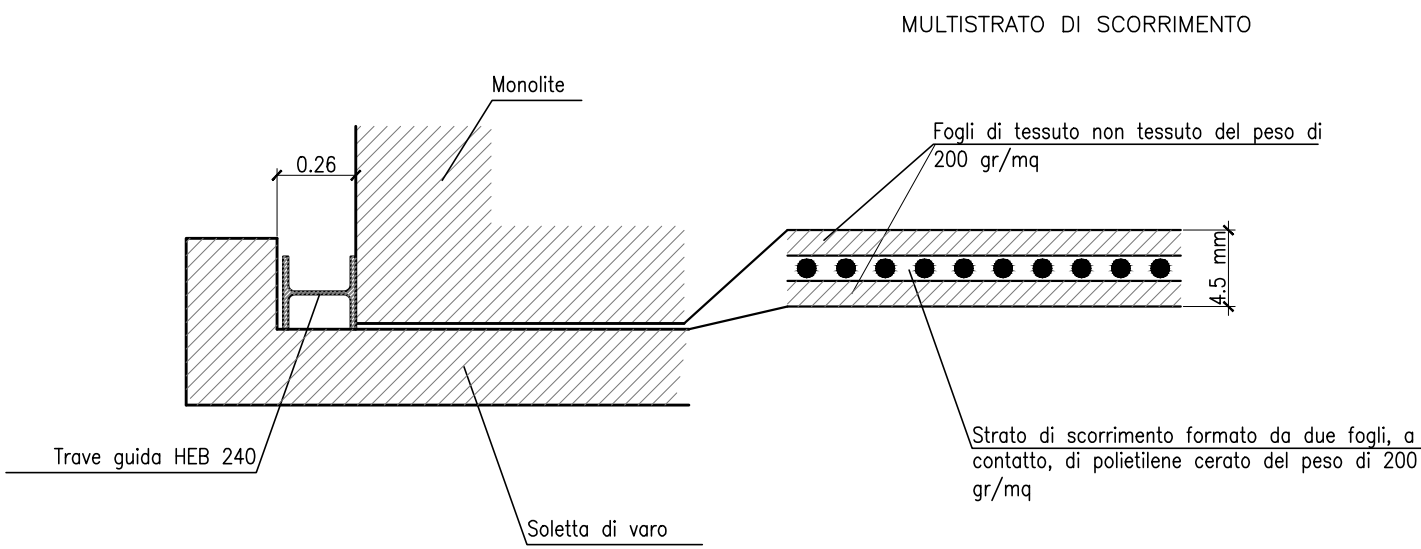
SEZIONE B-B

SCALA 1:100

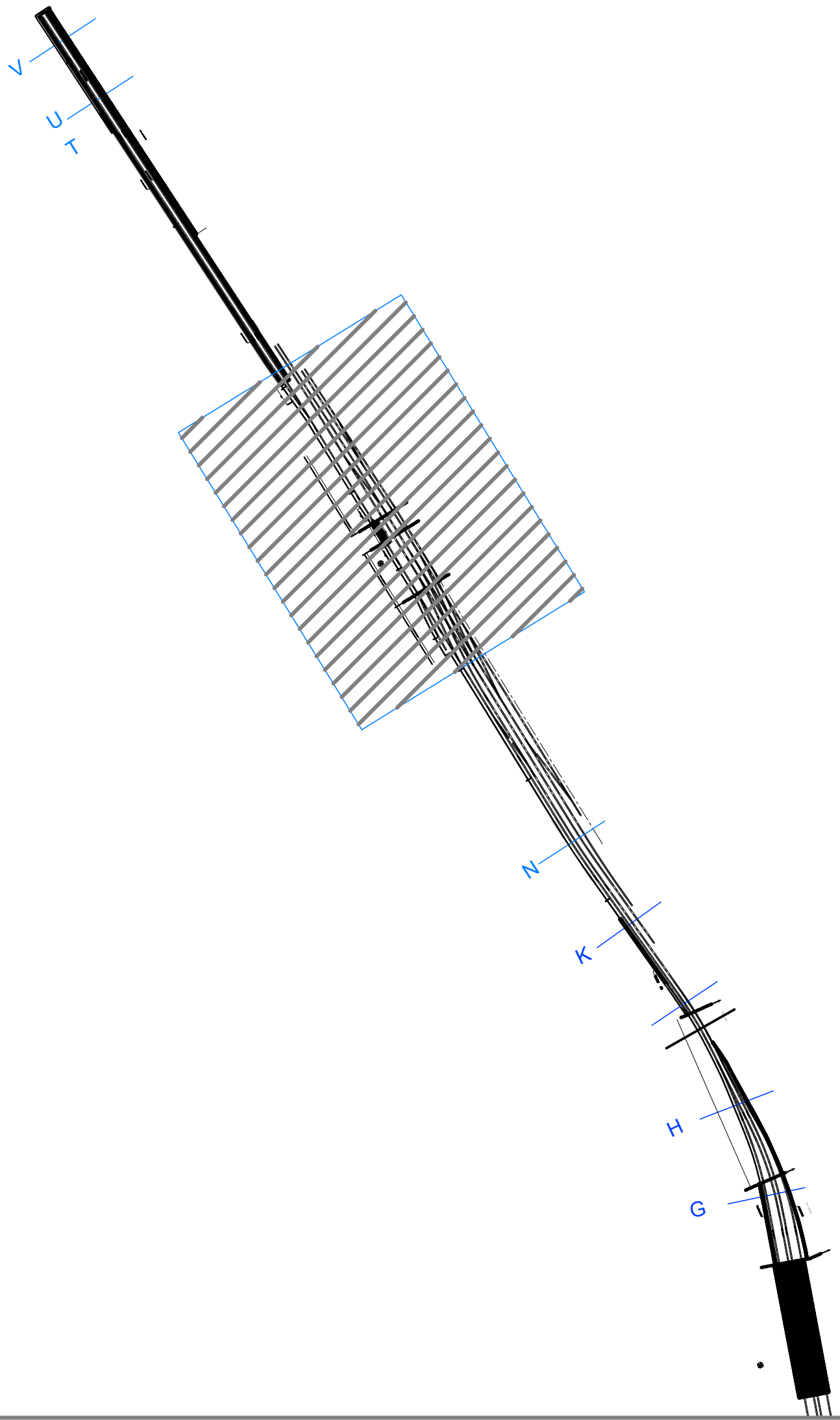


PARTICOLARE 1

SCALA 1:25



KEY - PLAN



NOTE:

Sarà cura dell'affidatario della progettazione esecutiva verificare la rispondenza tra quanto previsto dal presente PD e il reale stato dei luoghi.

RegioneLombardia
Direzione Generale Infrastrutture e Mobilità

CODEL COMMESSA	LEVELLO PROGETTAZIONE	D.P.R. 2017/19	PROGRESSIVO LAVORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
Q03	D	d	272	0A	1	R0	Varie

AMMODERNAMENTO E POTENZIAMENTO DEL
NODO DI BOVISA - COMUNE DI MILANO
Progetto definitivo

ELABORATI GRAFICI
TRATTO DA CAVALCAFERROVIA LINEA RFI A PASSERELLA CICLOPEDONALE DI VIA LOPEZ
SOTTOPASSO A CAVALCAFERROVIA RFI - PIANTA SCAVI PLATEA DI VARO

Revisioni	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3	-	-	-	-
2	-	-	-	-
1	-	-	-	-
0	01.10.2020	Prima emissione	-	-

NORD_ING

NORD_ING S.r.l.
Via S. Felice 10
20122 Milano
Tel. 02 57 57 57 57
Fax 02 57 57 57 57

FERROVIENORD
FERROVIENORD S.p.A.
DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE
Ing. Marco Marini

Progettista
NORD_ING
Ing. Marco Marini

Collaborazione
Mandataria
Ing. Marco Marini
Mandante
Ing. Marco Marini

Redatto
Controllato
Approvato
Data

FILE:

mod. 7.5.03 rev.01