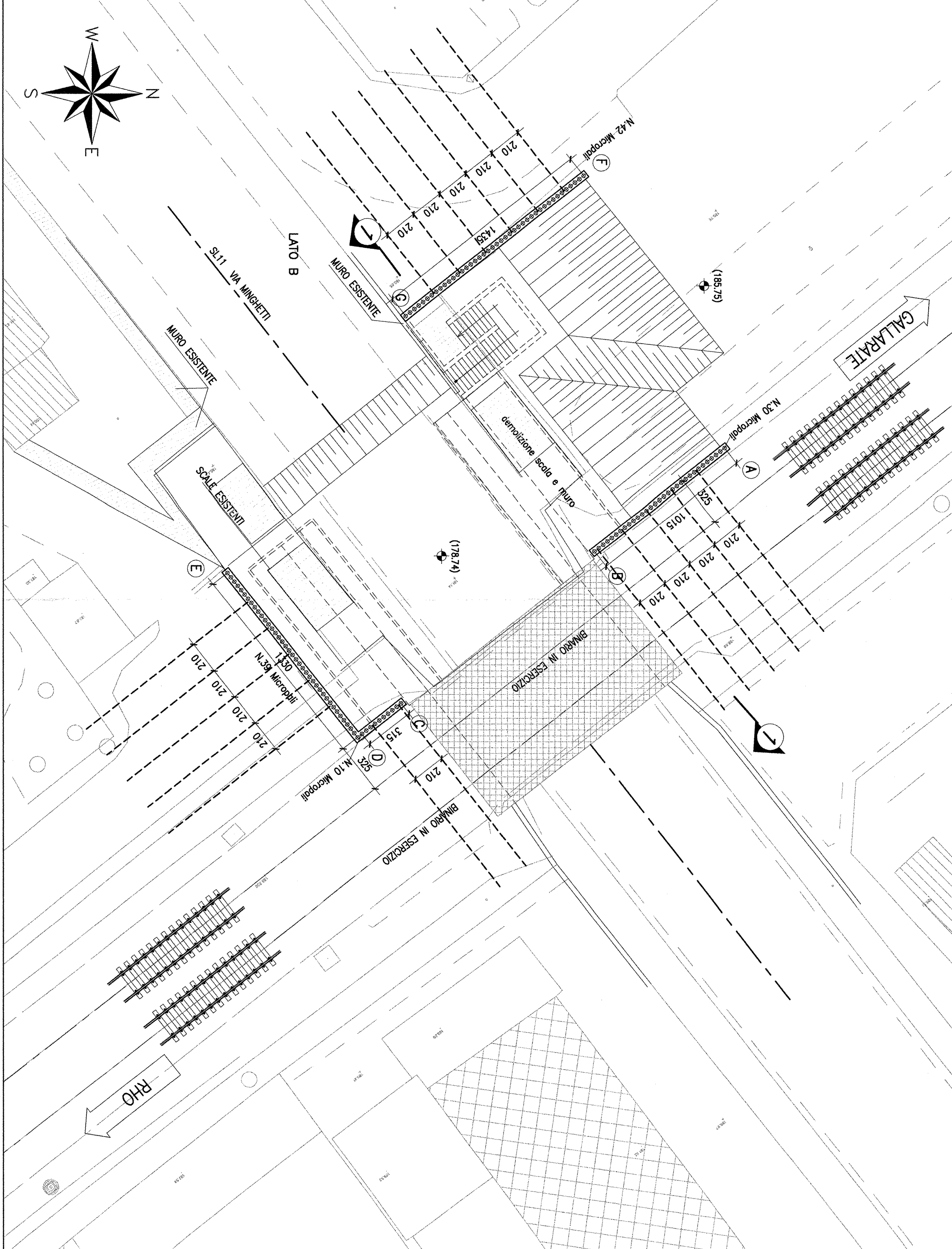
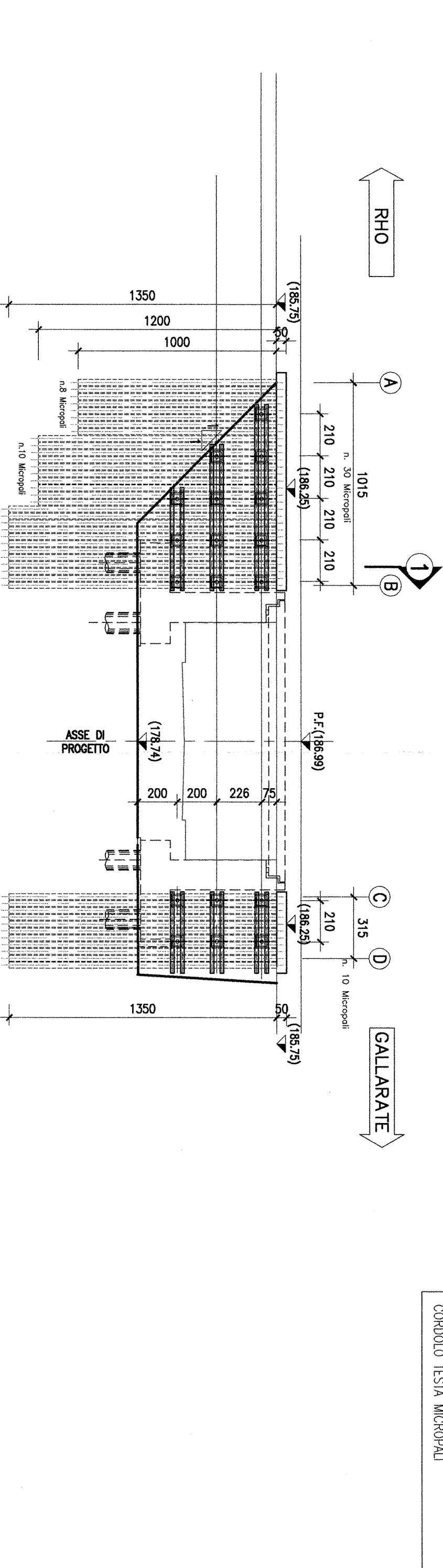


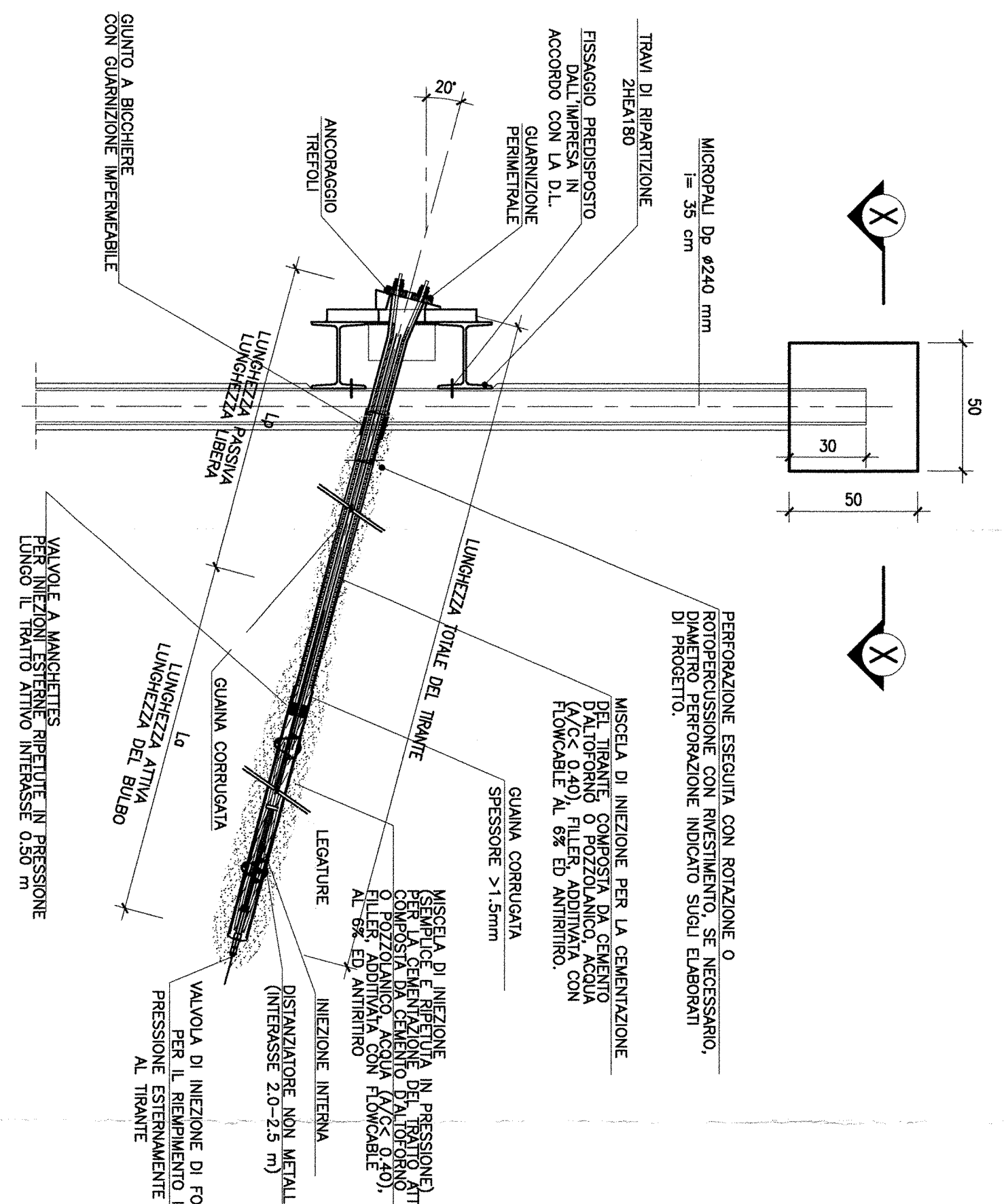
PLANIMETRIA DISPOSIZIONE OPERE PROVISIONALI -Scala 1:200



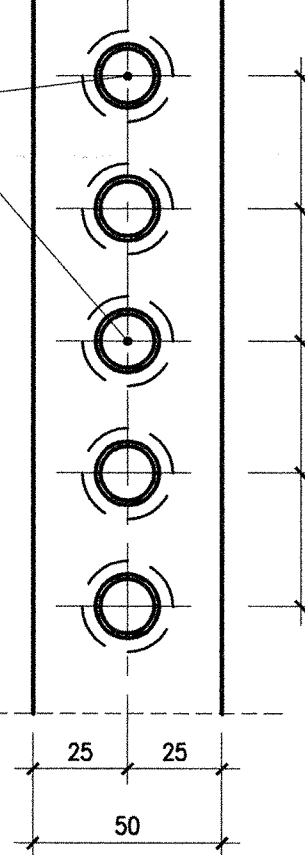
SEZIONE PARATA TRATTO A-B-C-D-Scala 1:200



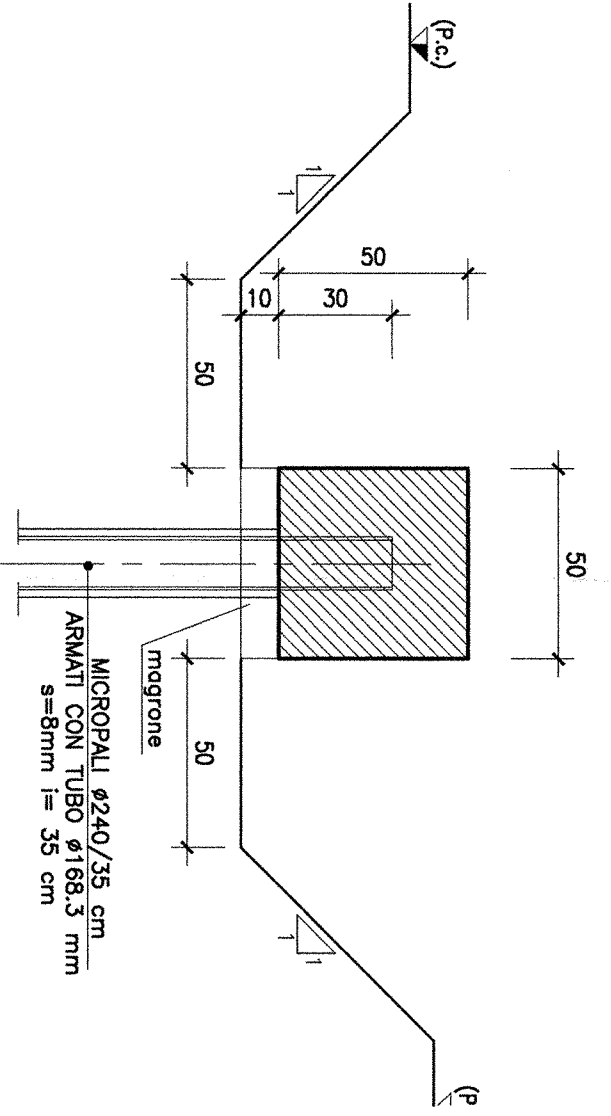
PARTICOLARE TIRANTE -Scala 1:20



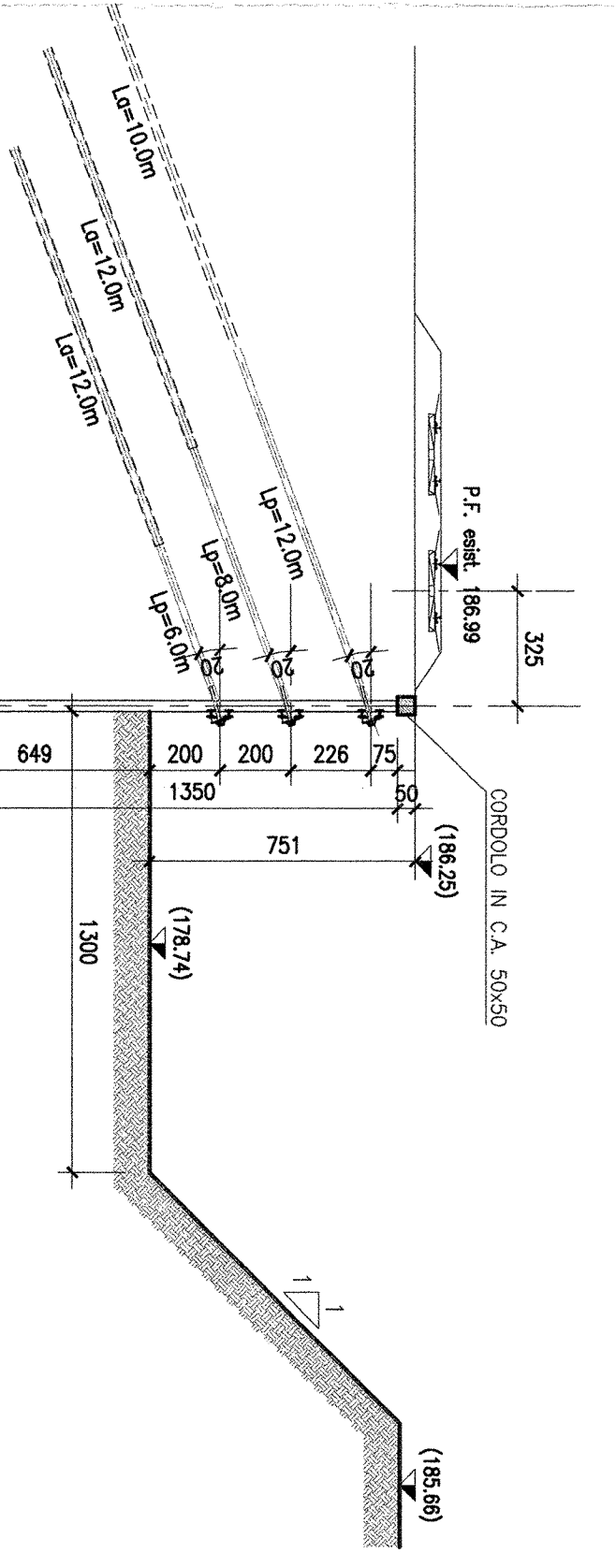
SEZIONE X-X -Scala 1:20



PARTICOLARE CORDOLO -Scala 1:20



SEZIONE 1-1 -Scala 1:200



INCIDENZA ARMATURE:

CORDOLO TESTA MICROPALI 100 kg/Mc

TIRANTI

1° ORDINE				2° ORDINE				3° ORDINE			
TI	INCLINAZIONE	Lp	sp	TI	INCLINAZIONE	Lp	sp	TI	INCLINAZIONE	Lp	sp
ri	15°	2,10	3 DA 0,6"	ri	15°	2,10	3 DA 0,6"	ri	15°	2,10	3 DA 0,6"
li	15°	2,10	3 DA 0,6"	li	15°	2,10	3 DA 0,6"	li	15°	2,10	3 DA 0,6"
di	15°	2,10	3 DA 0,6"	di	15°	2,10	3 DA 0,6"	di	15°	2,10	3 DA 0,6"
di perf.	15°	2,10	3 DA 0,6"	di perf.	15°	2,10	3 DA 0,6"	di perf.	15°	2,10	3 DA 0,6"
TRAVI DI RIPARTIZIONE				TRAVI DI RIPARTIZIONE				TRAVI DI RIPARTIZIONE			
TIPO No. 2 HEA 180				TIPO No. 2 HEA 180				TIPO No. 2 HEA 180			

MICROPALI

TI	TRATTO	AB	sp
ri	15m	35cm	35cm
li	15m	35cm	35cm
di	15m	35cm	35cm
di perf.	15m	35cm	35cm

NOTA:
 IN CORRESPONDENZA DELL'OPERA È STATA SEGNALATA LA PRESENZA DI ALCUNI SOTTOSERVIZI PER LA LORO INDIVIDUAZIONE SI VEDANO ELABORATI SPECIFICI.
 IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA LUBRIFICAZIONE E LA TOPOLOGIA DEI SOTTOSERVIZI PRESENTI DOVRÀ ESSERE VERIFICATA.

TABELLA MATERIALI

Calcestruzzi	ACCIAIO	COPRIFERRO NETTO	PRESCRIZIONI
B 3	FE 500	54x3 mm	
C 2	FE 500	54x3 mm	
E	FE 500	54x3 mm	
F	FE 500	54x3 mm	
G	FE 500	54x3 mm	
H	FE 500	54x3 mm	

COMITENTE:
GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA

PROGETTAZIONE:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA, TRATTA RHO-GALLARATE QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y
OPERE PRINCIPALI - SOTTOVIA E SOTTOPASSI
SL111 AMPLIAMENTO SOTTOVIA VIA MINGHETTI Km 8+700,80
 Fasi realizzative e opere provvisoriati

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.

MDL1 12 D 26 B9 SL11100 001 A

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzazio Data

A Emissione Esecutiva Arngiani Di+2010 06/2010

FILE: MDL12028RRL110001A n. Ebb: -

