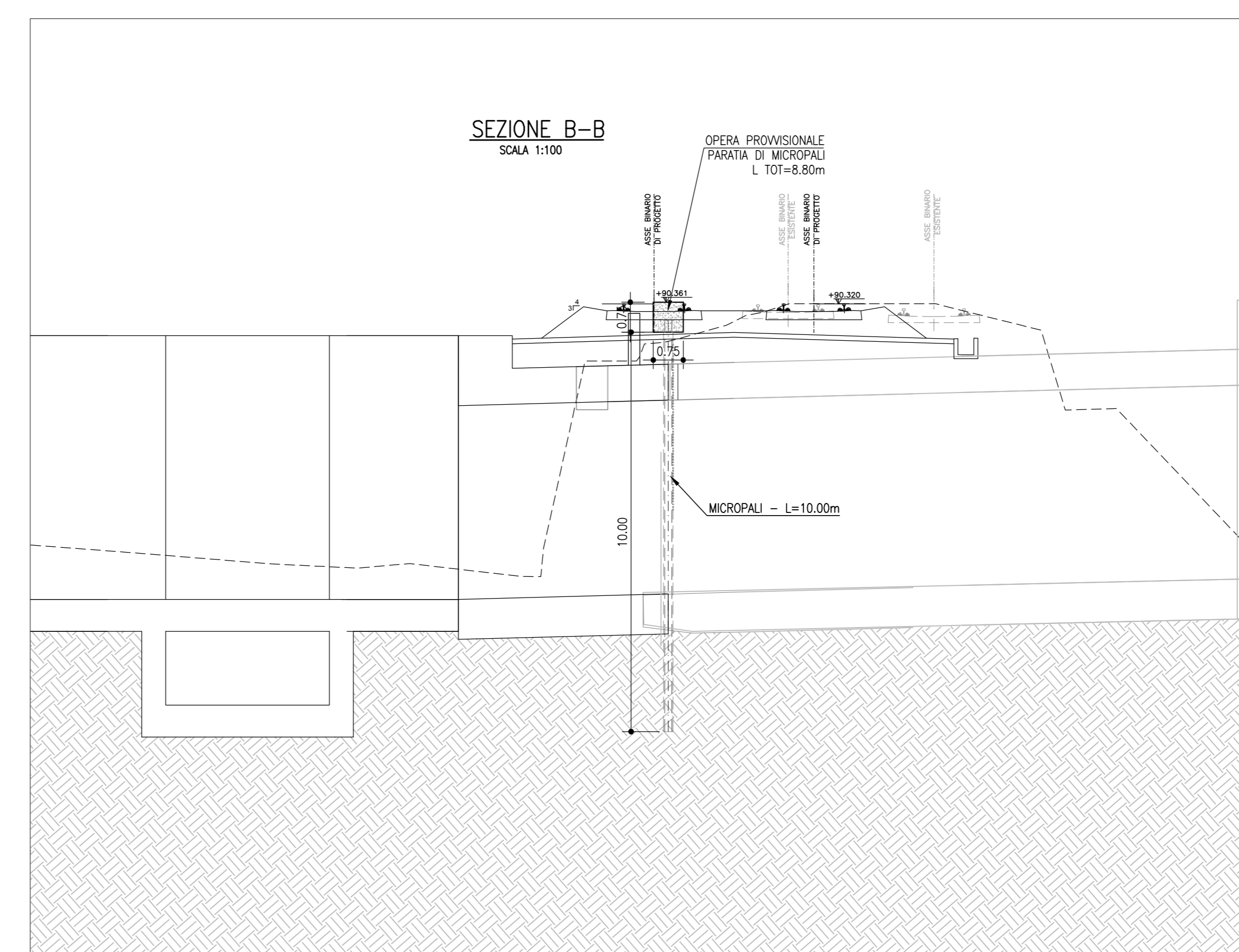
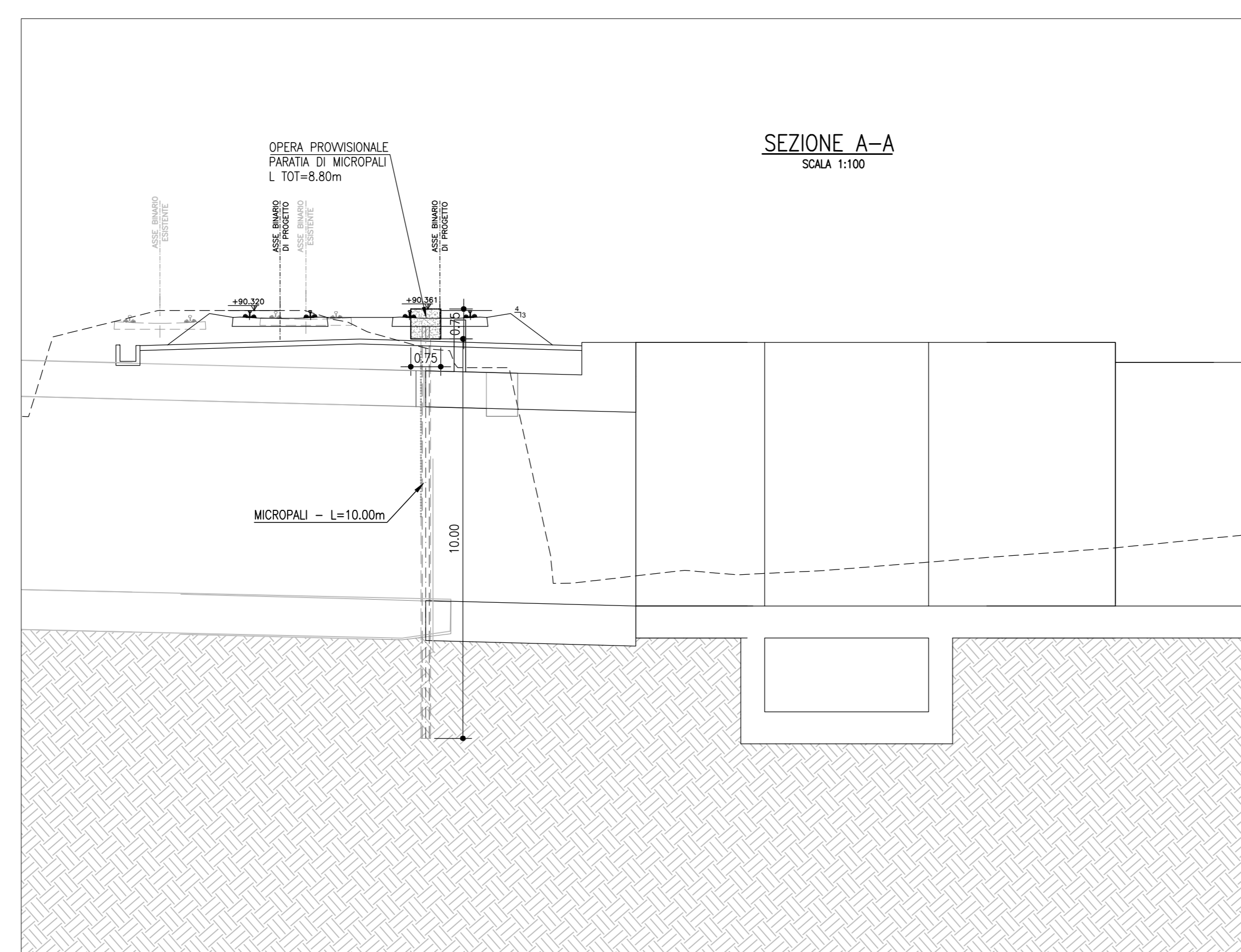
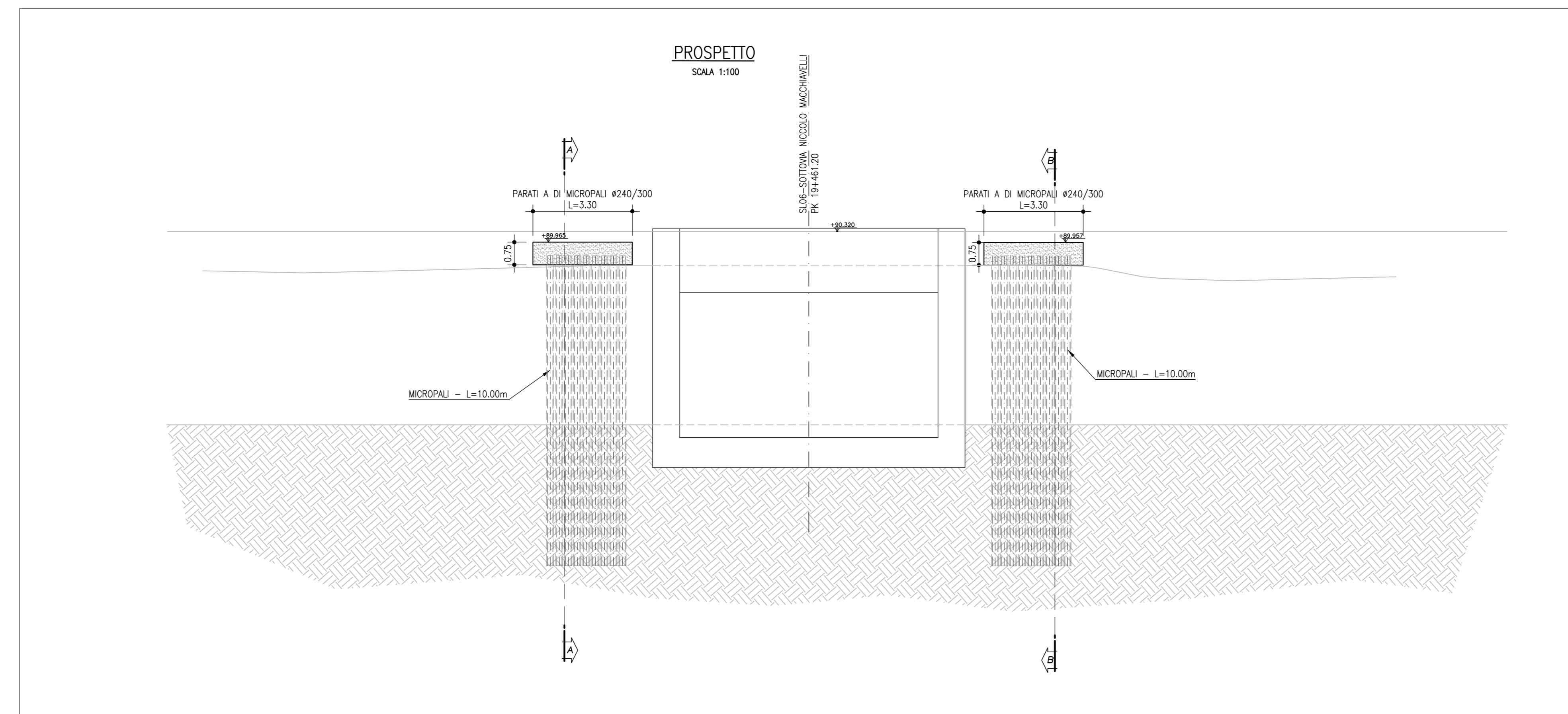


NOTA
SINTESI OPERE PROVVISORIALI
H_paratia=10.00 m
Diametro del palo=240 mm
Passo dei pali= 300 mm
Tubo acciaio Ø168.3 mm/sp 10 mm



COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:  **ITALFER**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

CUP: J47109000030009

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA MILANO - GENOVA
QUADRUPPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGOREDO - PAVIA
FASE 2 - QUADRUPPLICAMENTO PIEVE EMANUELE - PAVIA

OPERE PRINCIPALI - SOTTOVIA E SOTTOPASSI
SL06B - Prolungamento sottovia via Niccolò Macchiavelli km 19+461
Pianta scavi ed OOPP

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM0Z	20	D	26	P9	SL0600	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	COZZI/NOI	Novembre 2018	GRILLI/MAIER	Novembre 2018	SP	Novembre 2018	COZZI/NOI	Novembre 2018

File: MM222026P9SL060001A.DWG n. Etab.: 1