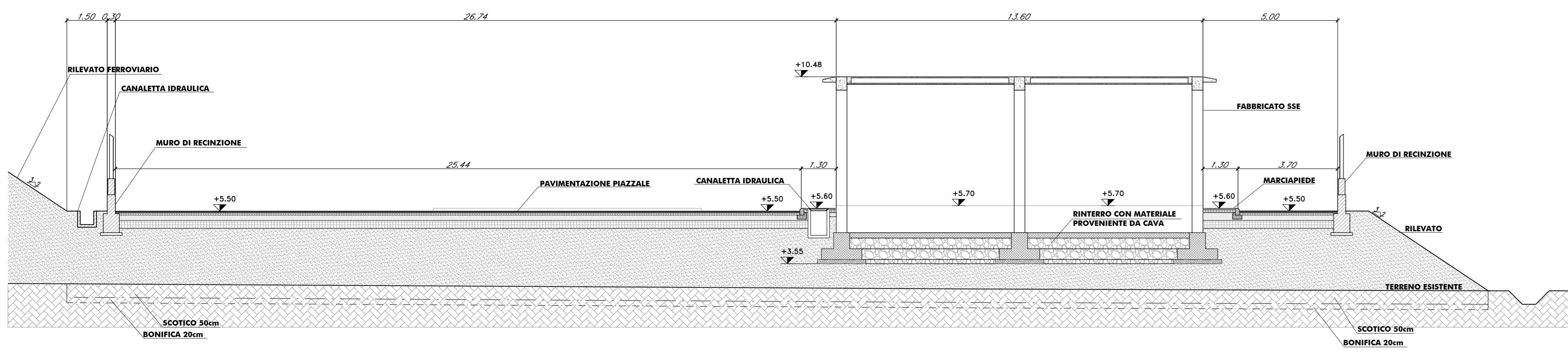
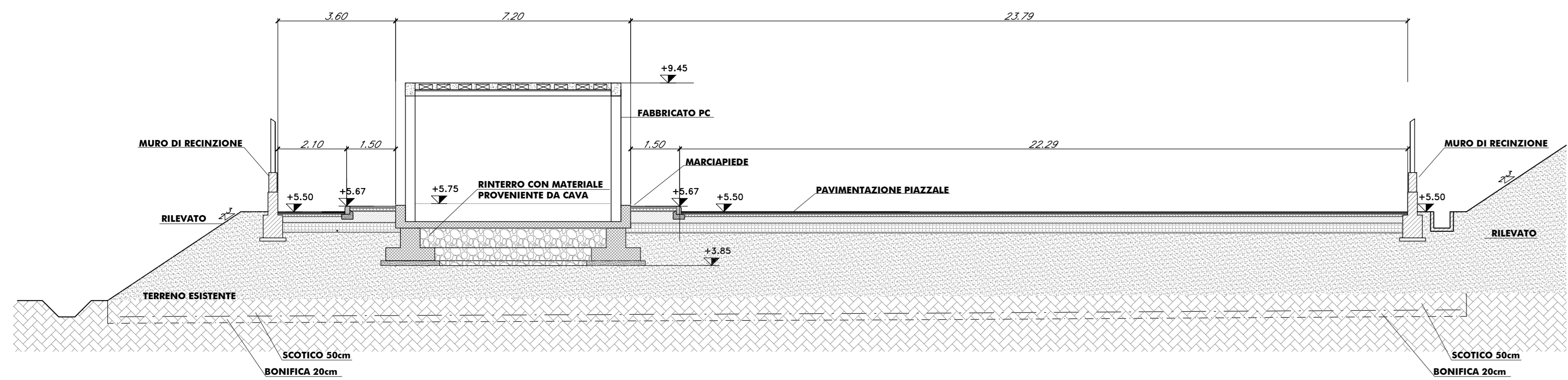


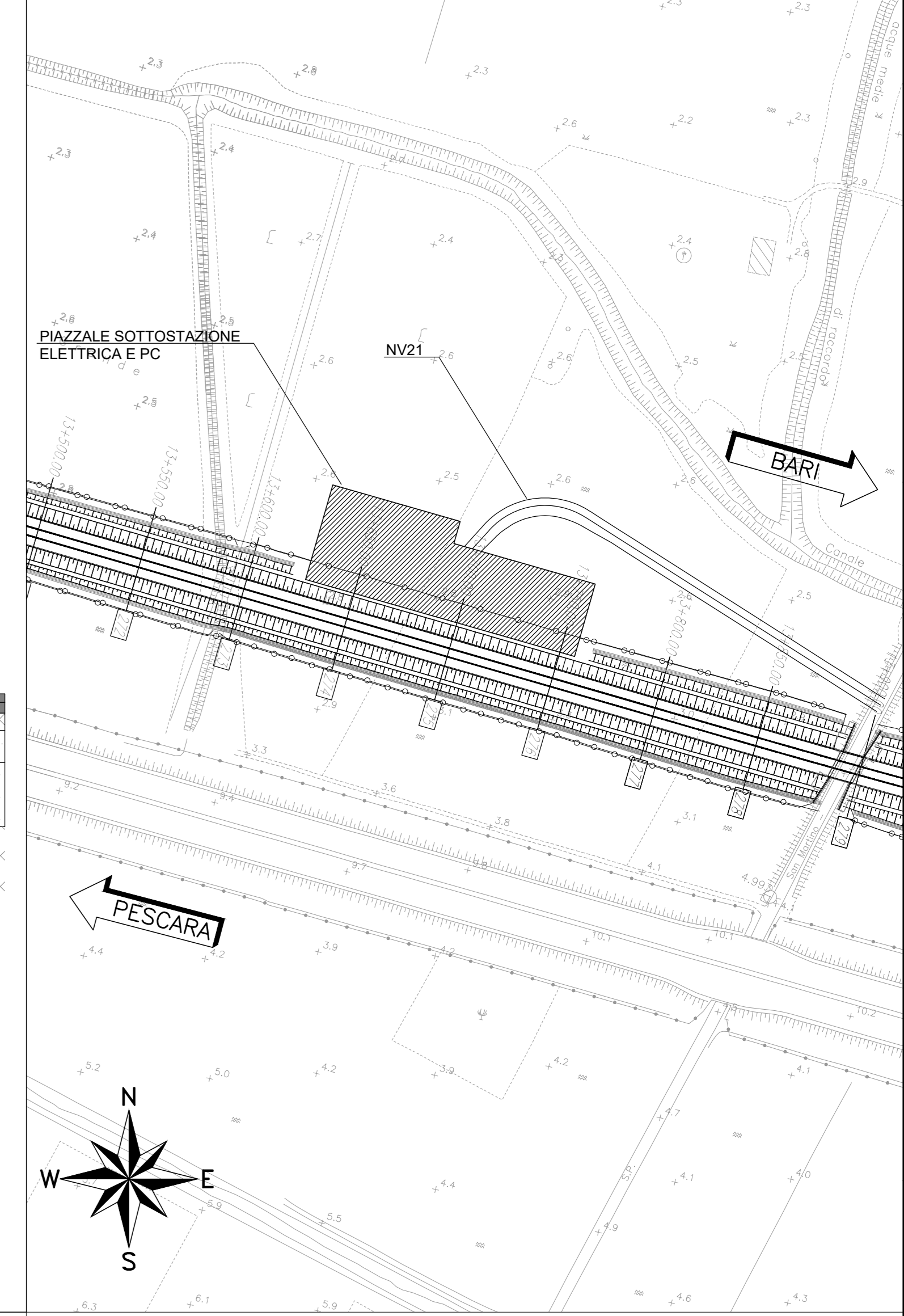
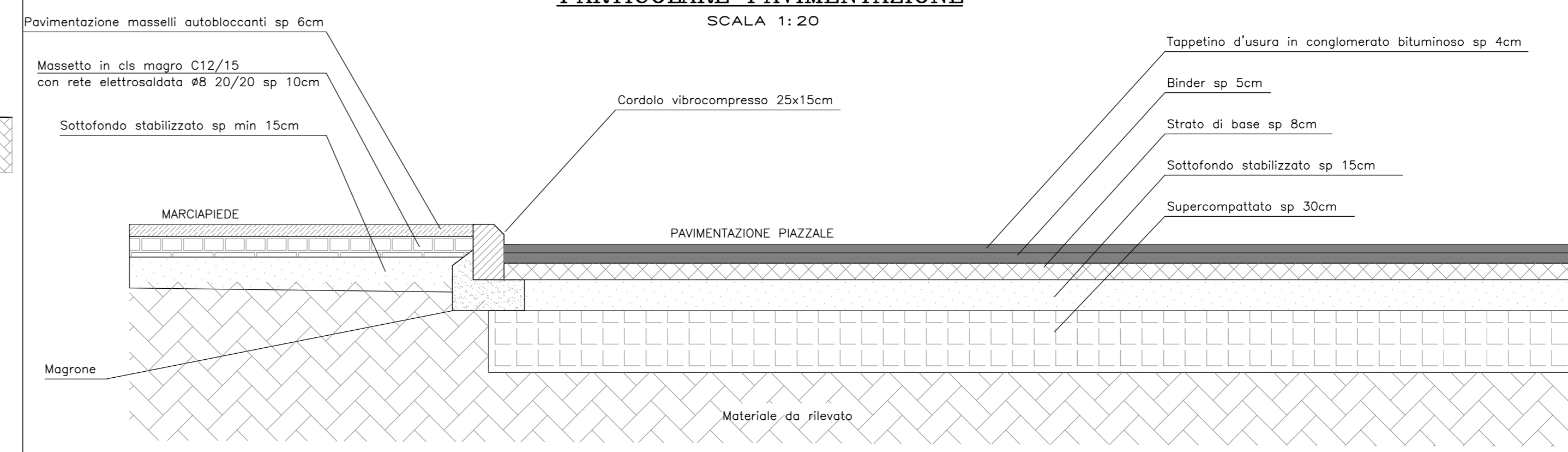
SEZIONE A-A
SCALA 1:100



SEZIONE B-B
SCALA 1:100



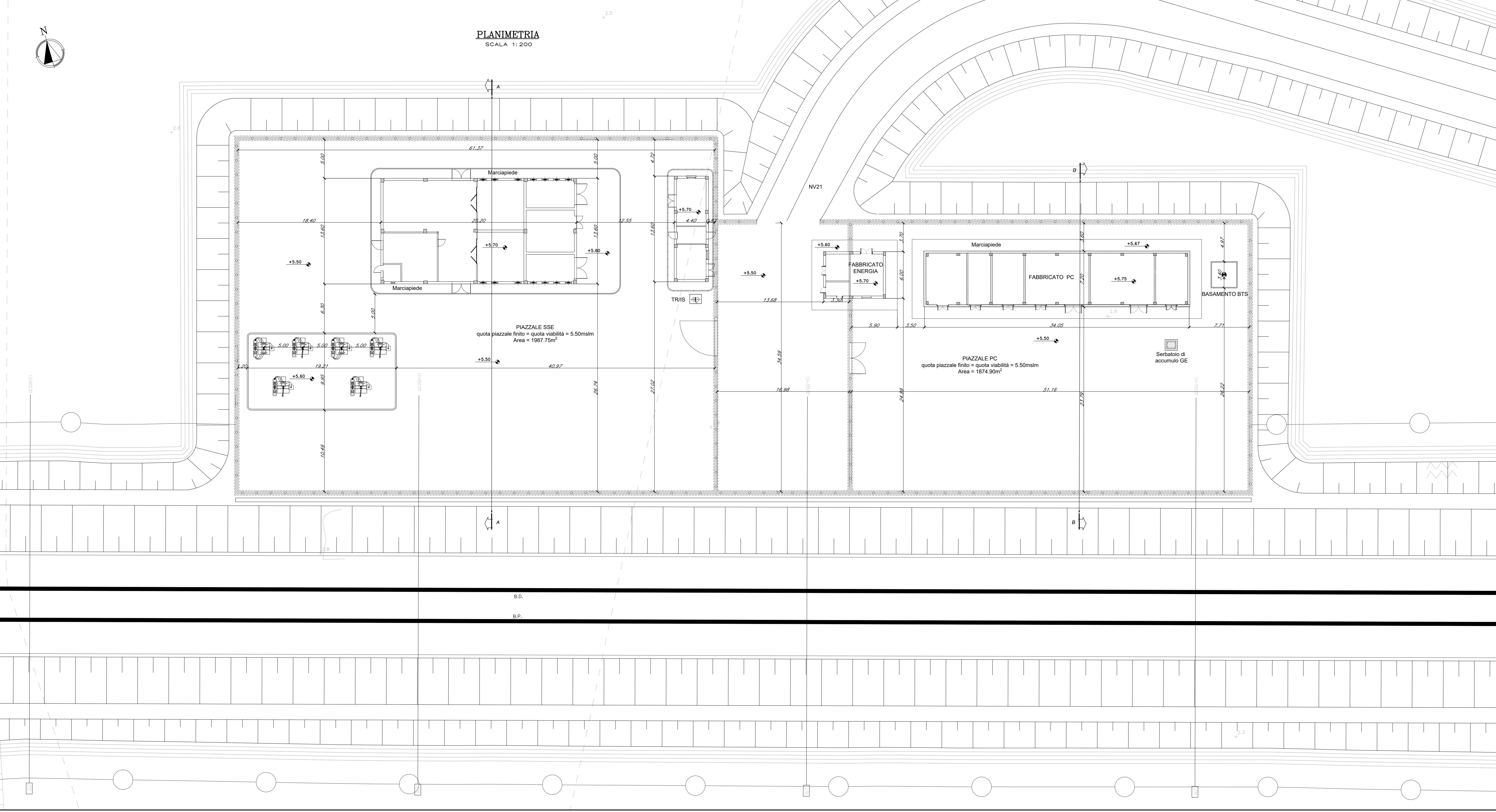
PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE
SCALA 1:20



KEY PLAN
scala 1:2000

- NOTE
RIFERIMENTO ALLE TAVOLE:
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI
 - PER LE CARATTERISTICHE DELLA PAVIMENTAZIONE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI
 - PER LE INCIDENZE DELLE ARMATURE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI
 - PER I PARTICOLARI TIPOLOGICI SULE OPERE DI DRENAGGIO E PARTICOLARI IDRAULICI SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI
 - PER I PARTICOLARI DELLE RECINZIONI SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI

PLANIMETRIA
SCALA 1:200



N.B.: Per la tabella materiali e incidenze armature delle Opere Civili si rimanda all'elaborato LI0202 D78 RH OC0000 001

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

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTI 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA
Fabbricati e Piazzali
Sottostazione Elettrica e PC
Planimetria e sezioni piazzale

SCALA: varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Cotazione Conchiva	L. F. F.	Novembre 2018	A. F.	Novembre 2018	B. M. B.	Novembre 2018	D. T.

File: LI0202D78PZF-A030301A.DWG n. Elab.: