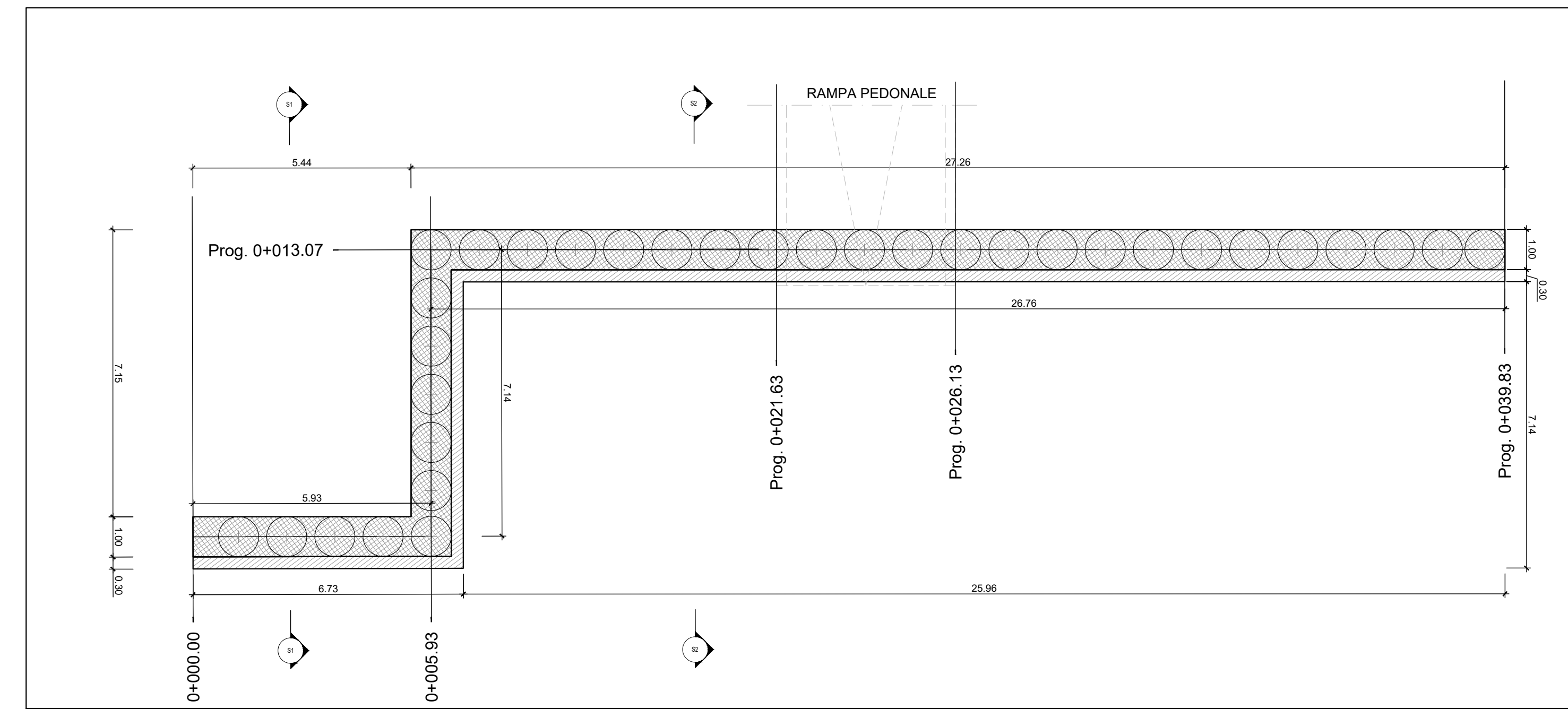
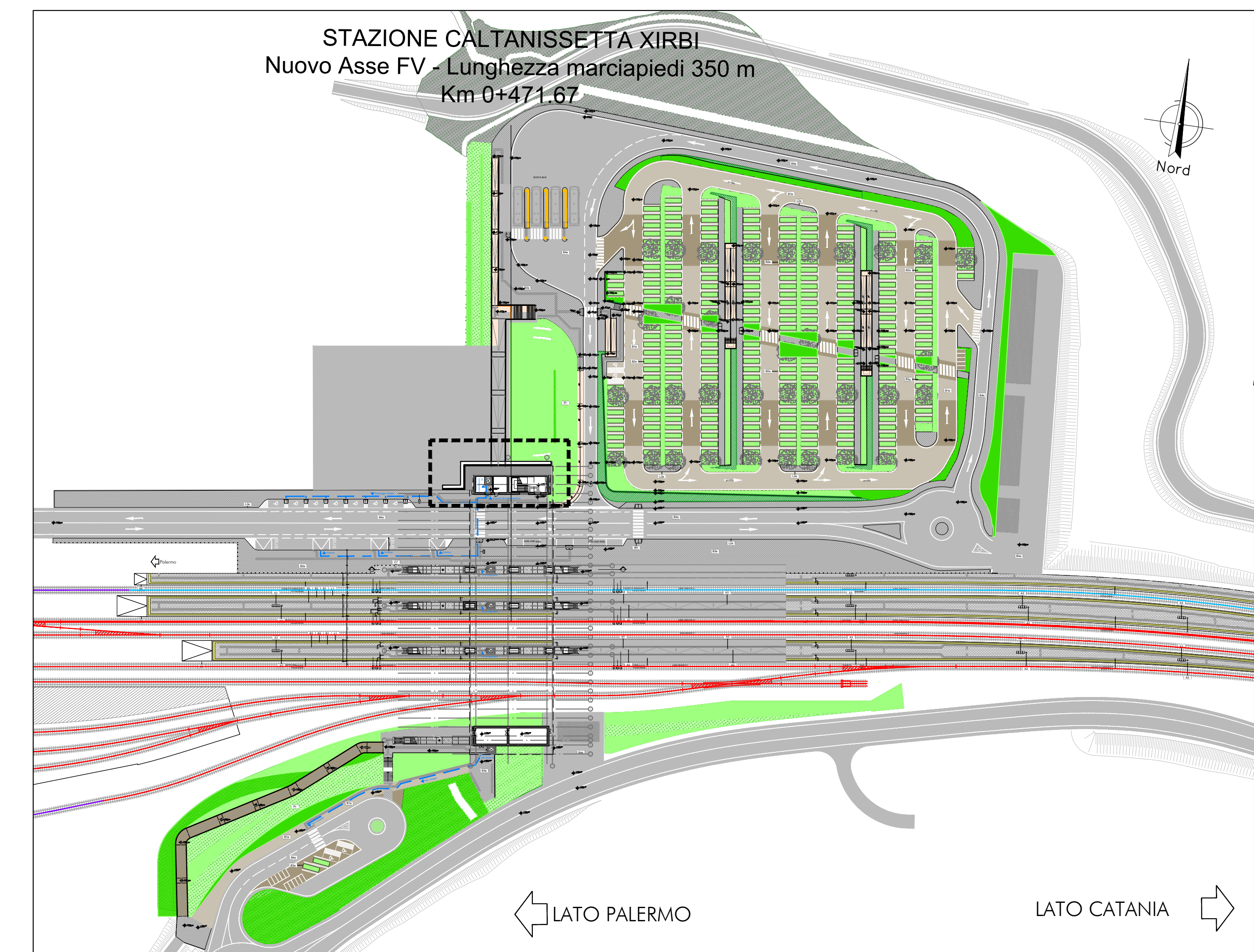


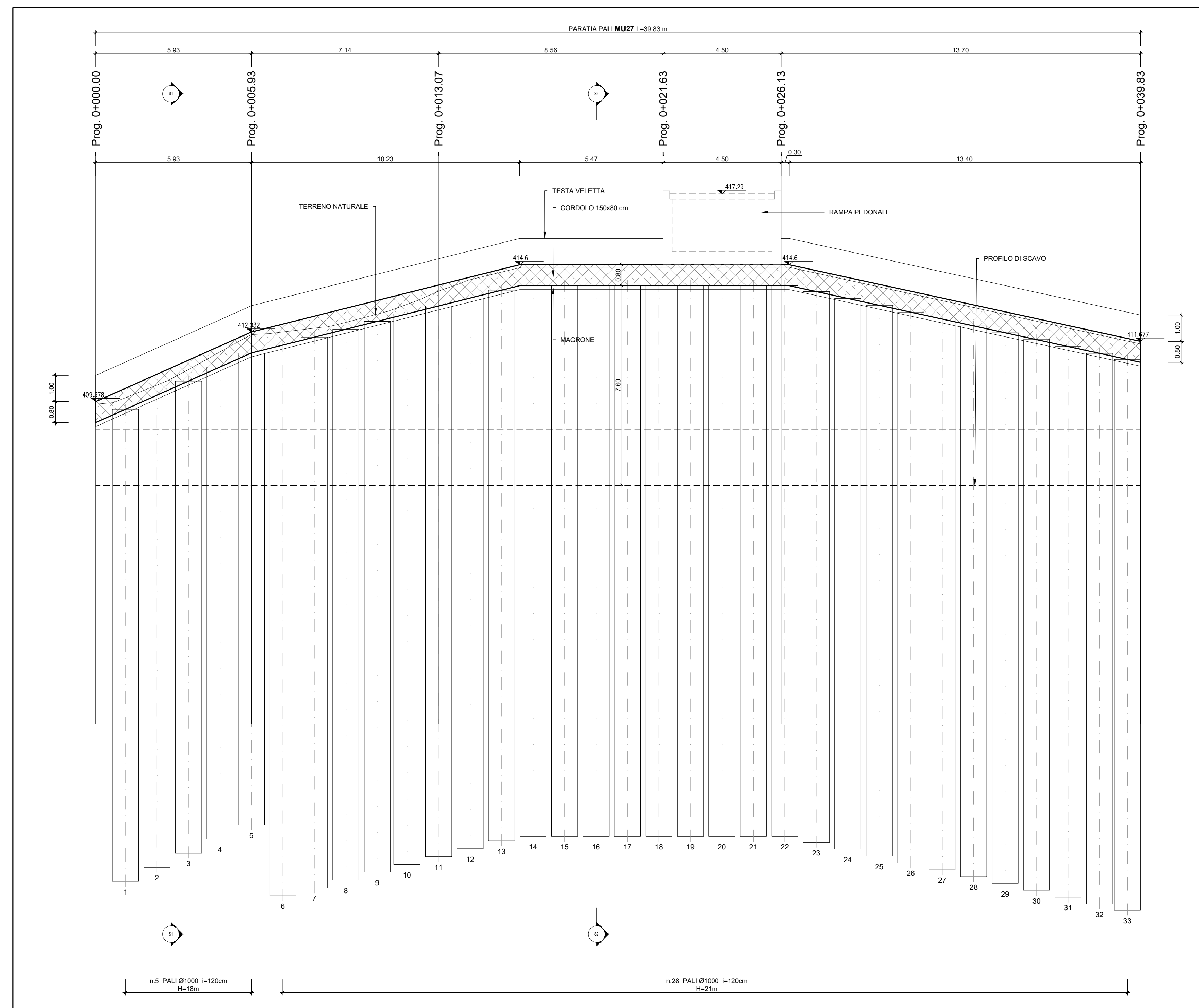
PIANTA PARATIA MU27 (planimetria quota banchina)
Scale 1:100



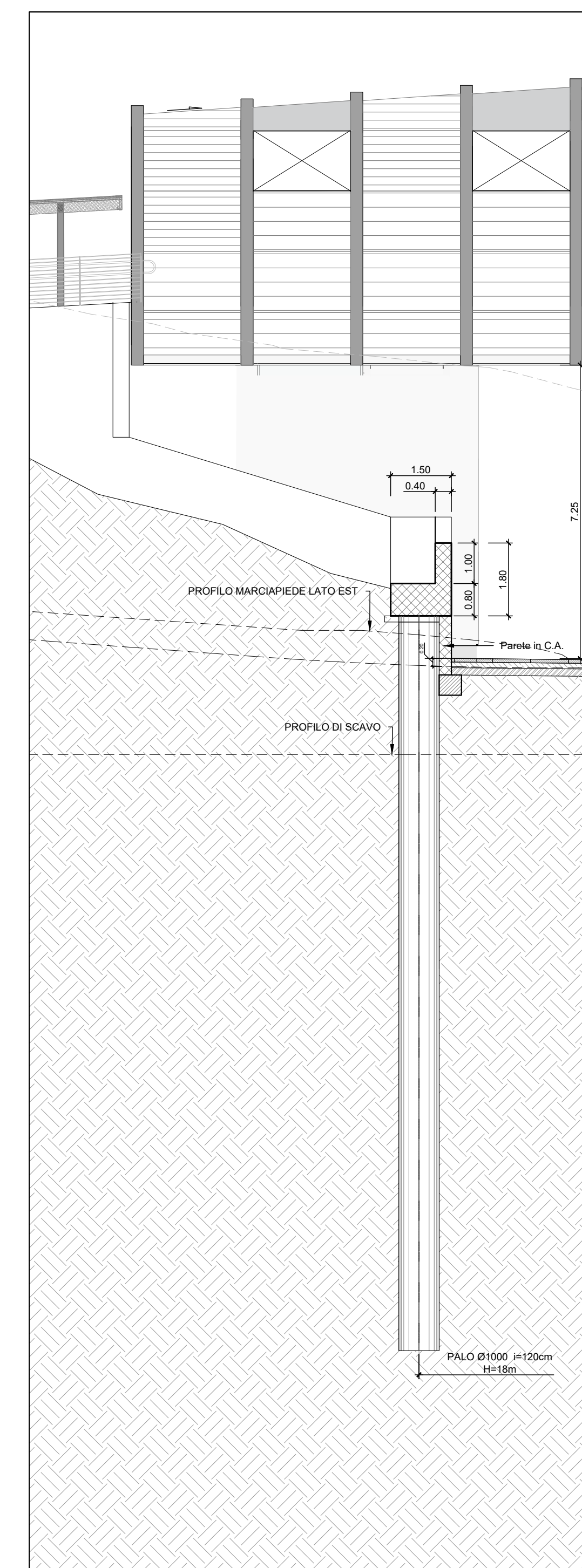
PIANTA PARATIA MU27
Scale 1:100



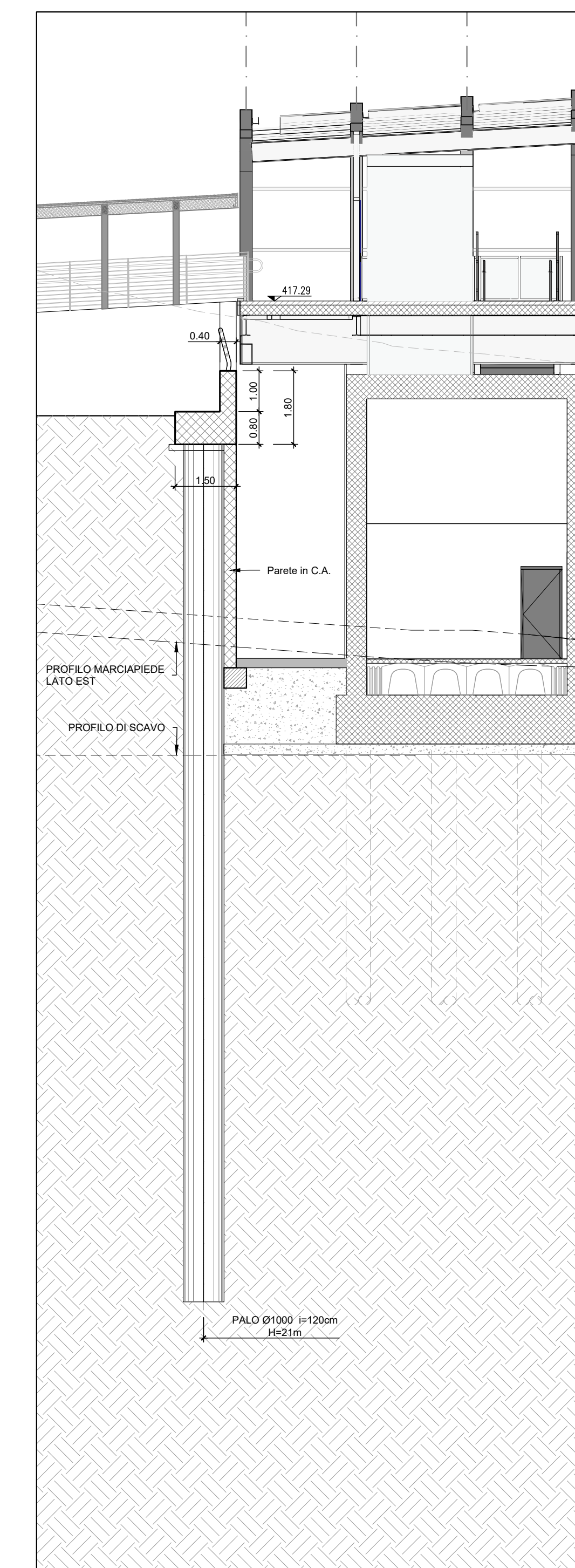
PLANIMETRIA PARCHEGGIO



PROFILO LONGITUDINALE PARATIA MU27
Scale 1:100



SEZIONE TRASVERSALE MU27 - S1
Scale 1:100



SEZIONE TRASVERSALE MU27 - S2
Scale 1:100

NOTA:
Per le caratteristiche dei materiali si rimanda all'elaborato progettuale: *Tabella materiali opere civili*
- RS3U 4.0.D.29.TT.OC.00.0.0.01
Per le incidenze di armatura delle opere si rimanda all'elaborato: *Tabella incidenze armature opere civili*
- RS3U 4.0.D.29.TT.OC.00.0.0.02

COMMITTENTE:  **RFI**
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

Opere di sostegno di linea
TR01: Paratie di pali MU27
Pianta, prospetto e sezioni

SCALA: 1:100

COMMISSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

RS3U 40 D 29 PA MU2700 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	Feb-2020	[Signature]	Feb-2020	[Signature]	Feb-2020	[Signature]
B	Emissione Esecutiva	[Signature]	Apr-2020	[Signature]	Apr-2020	[Signature]	Apr-2020	[Signature]