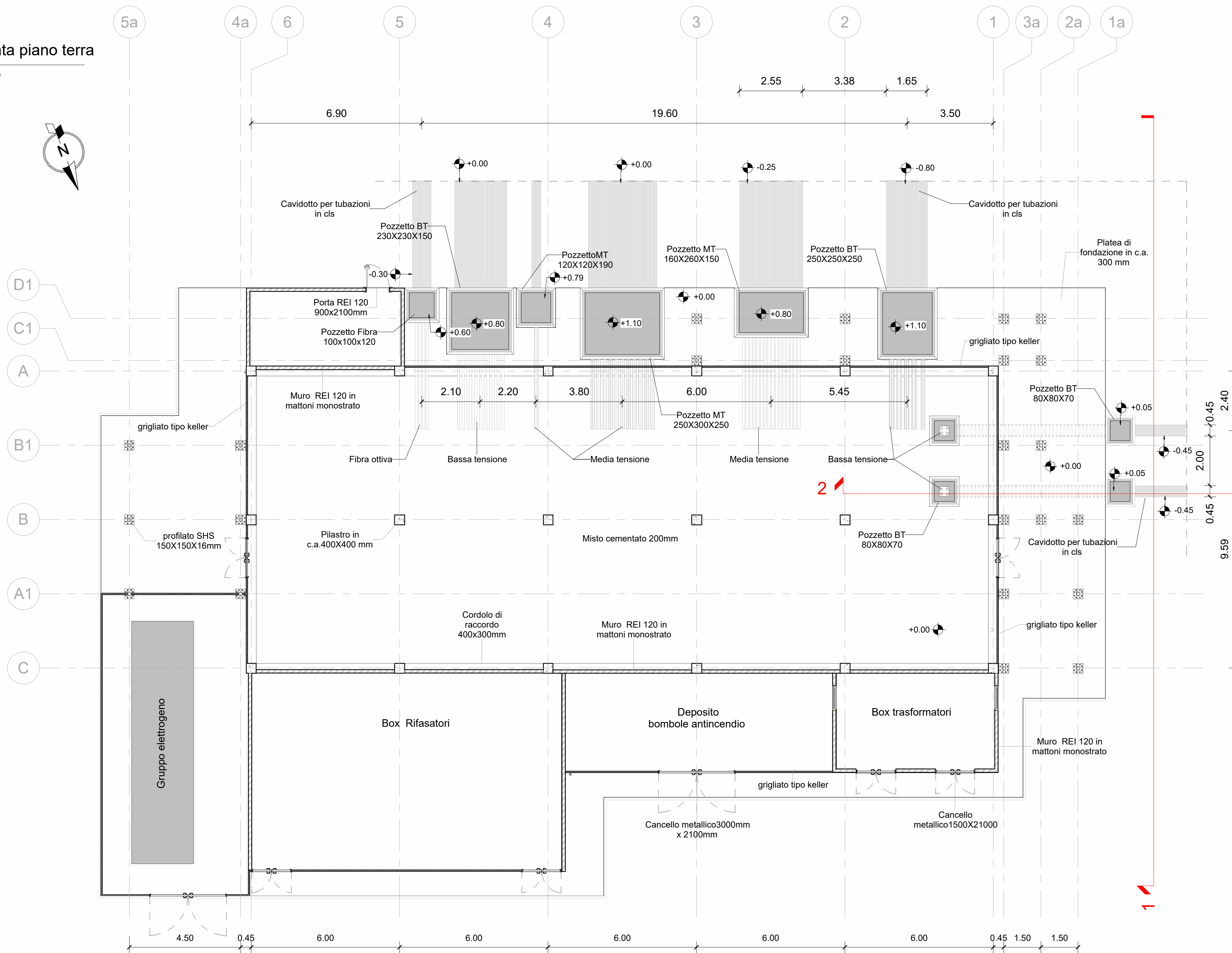
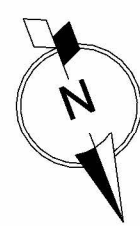
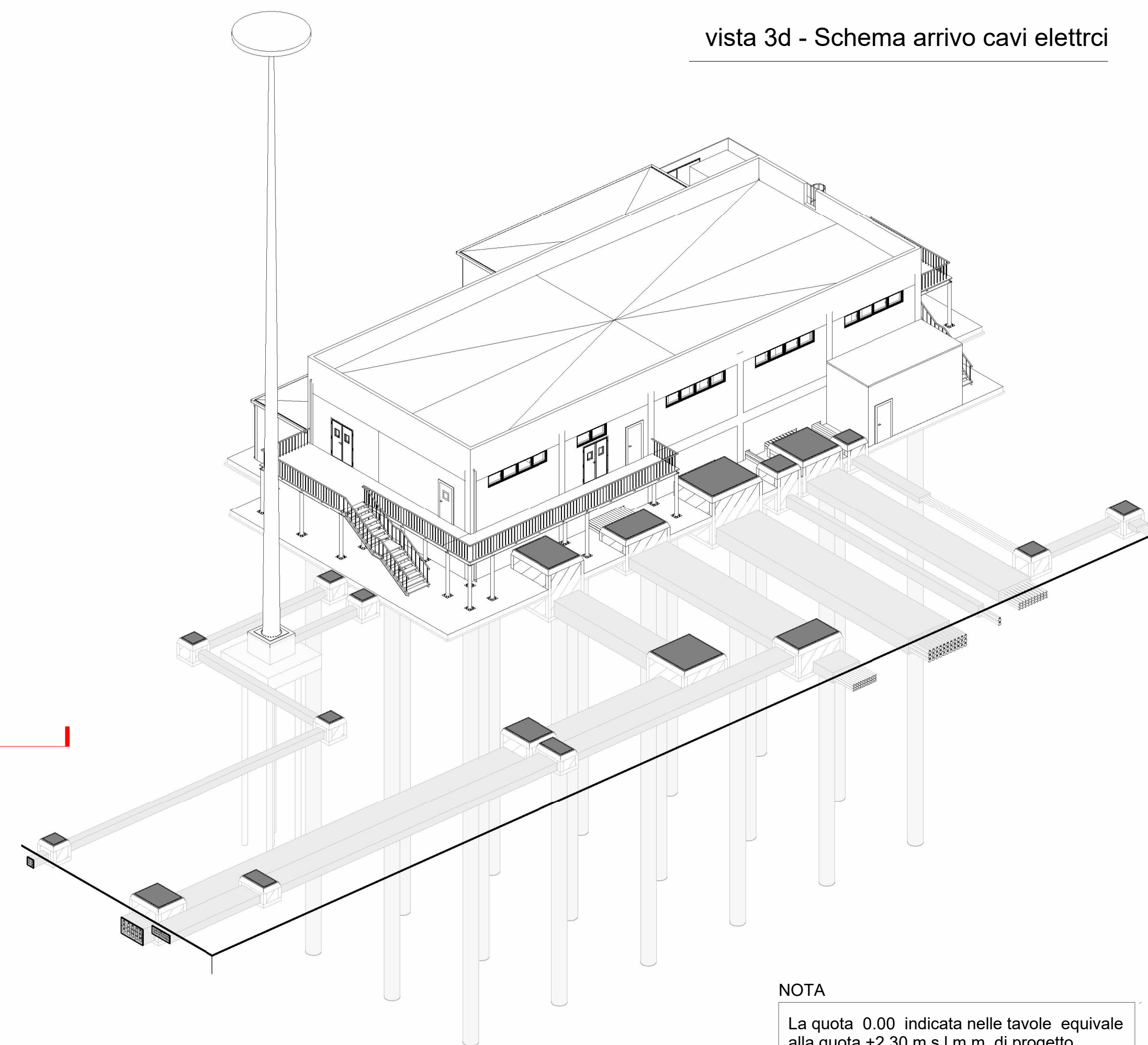


Pianta piano terra

1:100



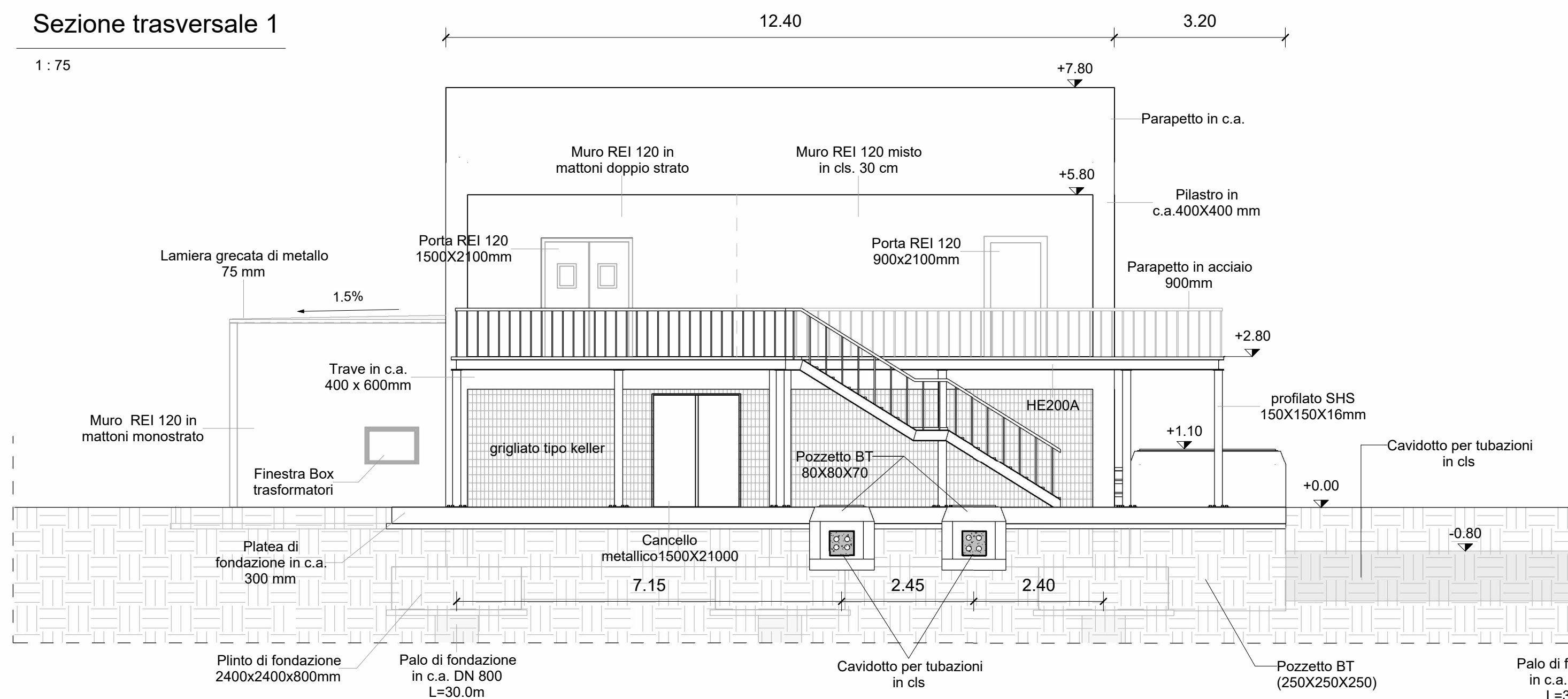
vista 3d - Schema arrivo cavi elettrici



NOTA
La quota 0.00 indicata nelle tavole equivale alla quota +2.30 m s.l.m. di progetto

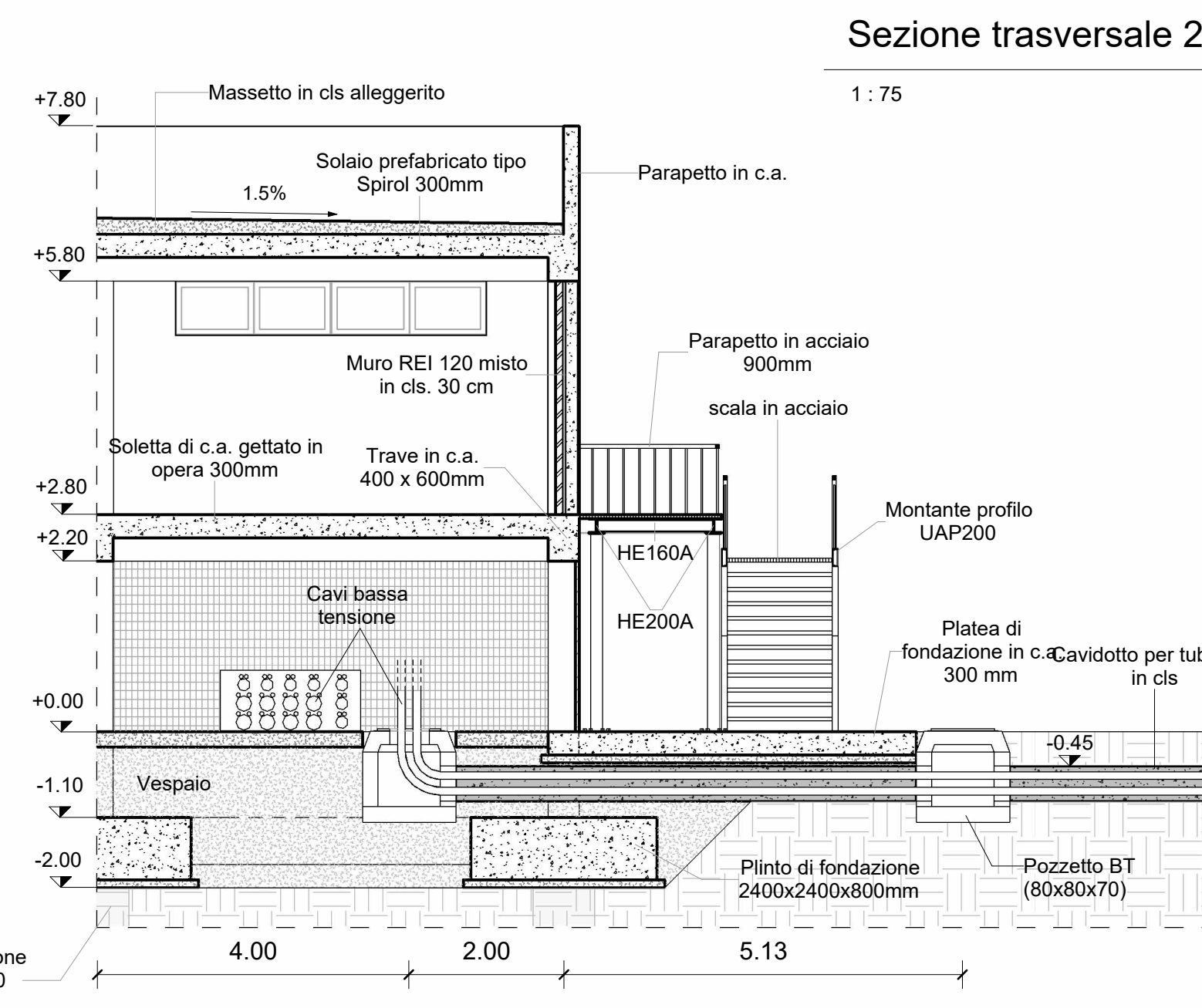
Sezione trasversale 1

1:75



Sezione trasversale 2

1:75



LSCT LA SPEZIA CONTAINER TERMINAL



PORTO DI LA SPEZIA
AMPLIAMENTO TERMINAL RAVANO

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO
Schema ingresso cavi elettrici (1di2)

CODICE ELABORATO
21 08 PE TY07 0

SCALA
Come indicato

Rev.	Data	Causale
0	05/05/2023	Emissione finale per verificatore

IL COMMITTENTE
LSCT S.p.a.
Viale San Bartolomeo, 20
19126 - La Spezia (SP)
C.F. 0007290115 - P.IVA 00839620114

IL PROGETTISTA
Modimor Project S.r.l.
Modimor Project S.r.l.
Via Sennar, 72
00190 - Roma (RM)
C.F. - P.IVA 10046110009

Geotechnical Engineering Services S.r.l.
GES - Geotechnical Engineering Service S.r.l.
Via Sandro Tatti, 7/A - 60131 Ancona (AN)
C.F. - P.IVA 0529109420

LSA PROJECT
Geoliquip - Studio Tecnico Associato
Via Sandro Perini, 55 - 62029 Tolentino (MC)
C.F. - P.IVA 0881750432

DIMENSIONI FOGLIO
A1

Disegnato: Controllato: Approvato:

Note: