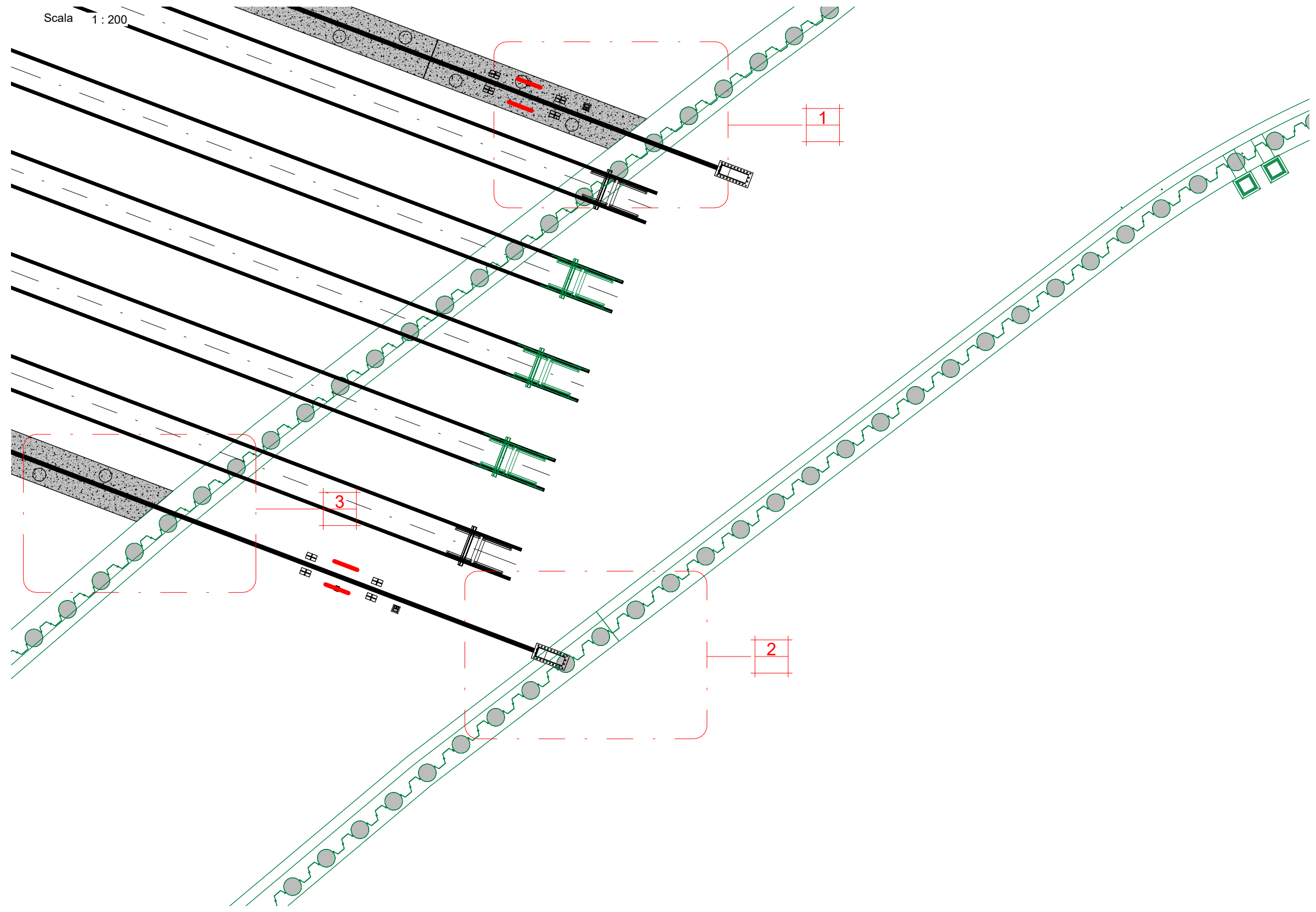


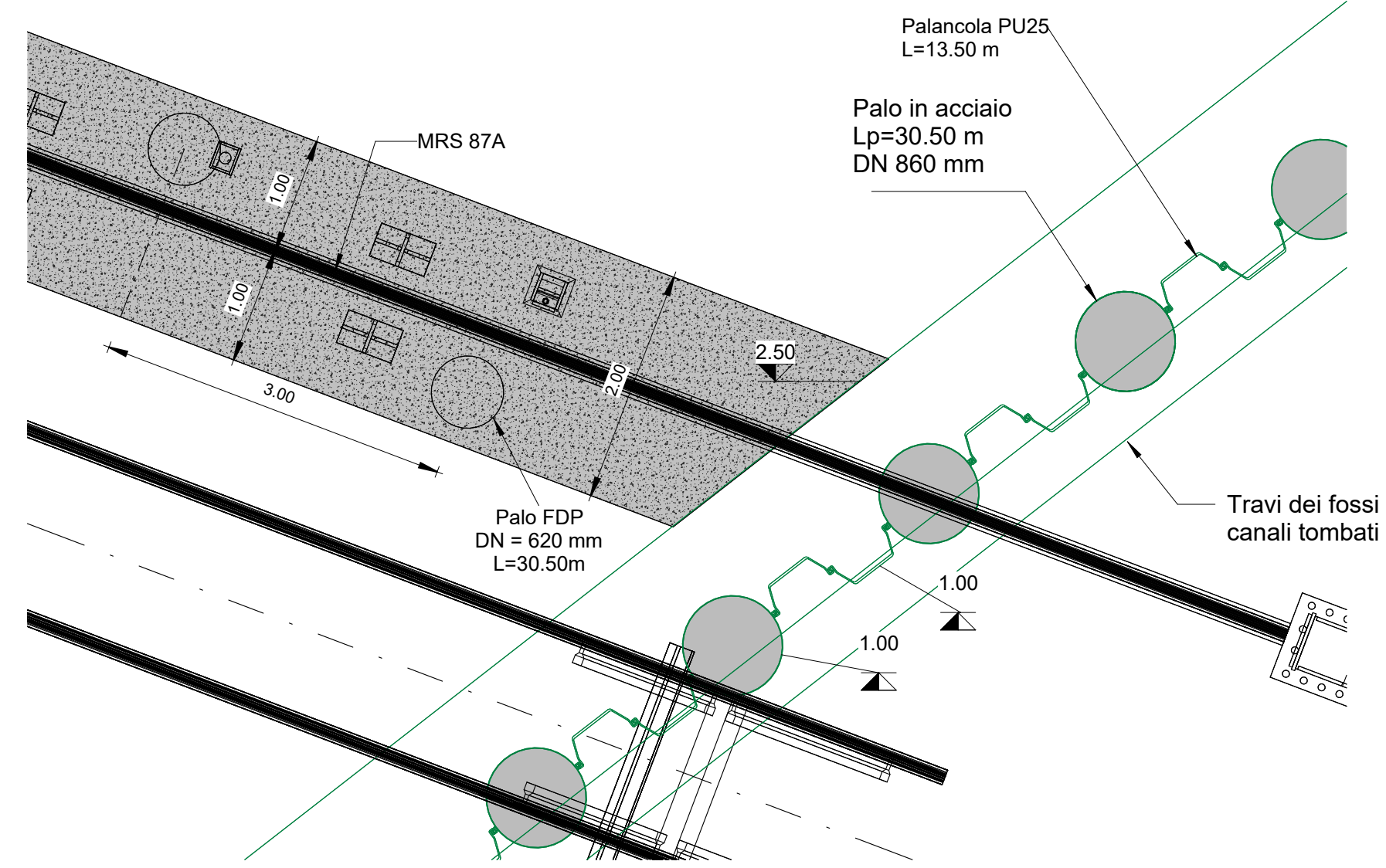
Planimetria - q.ta +3.00 m s.l.m.m.

Scala 1:200



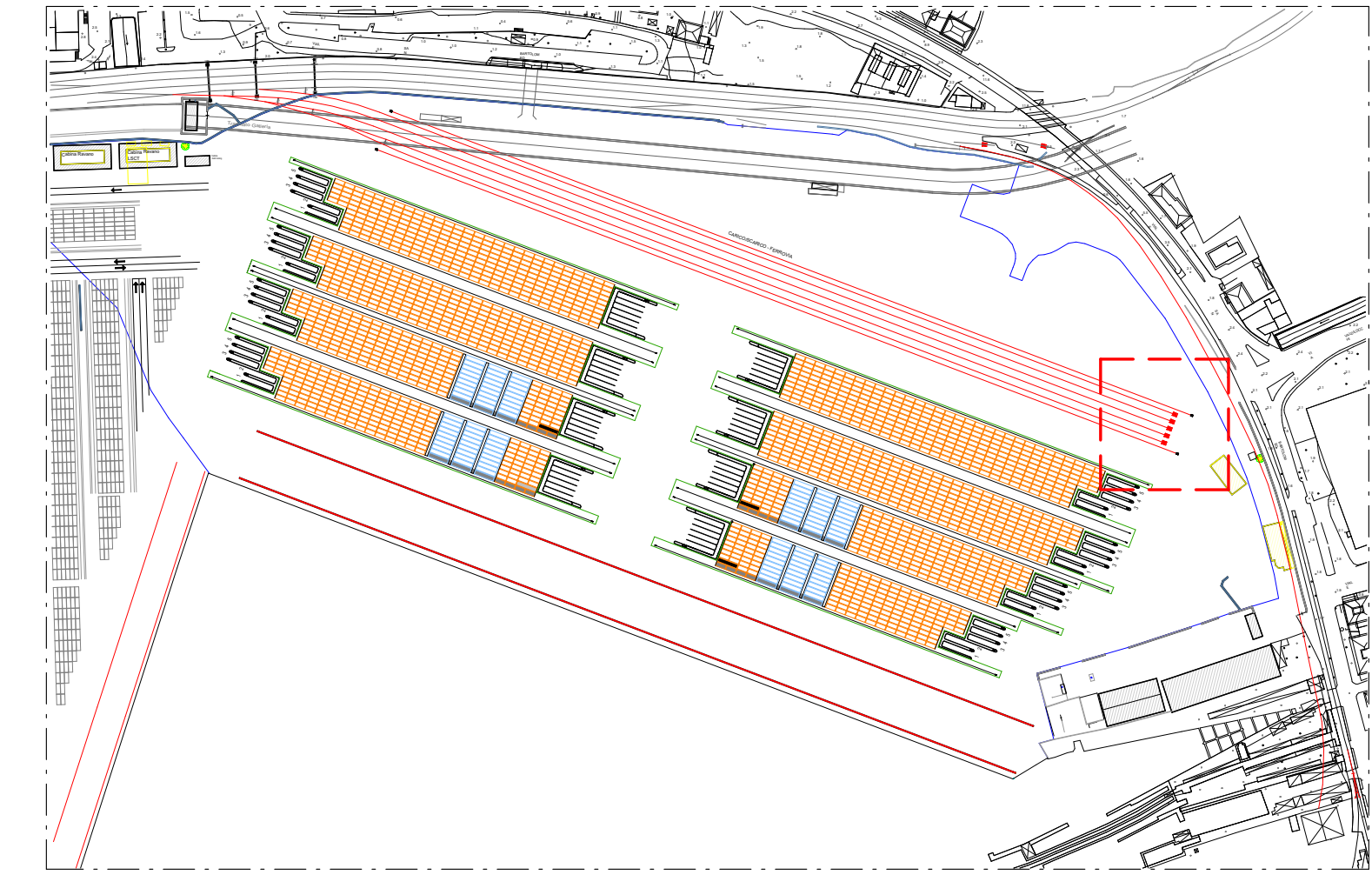
Dettaglio 1 - q.ta +3.00 m s.l.m.m.

Scala 1:50



Pianta Chiave

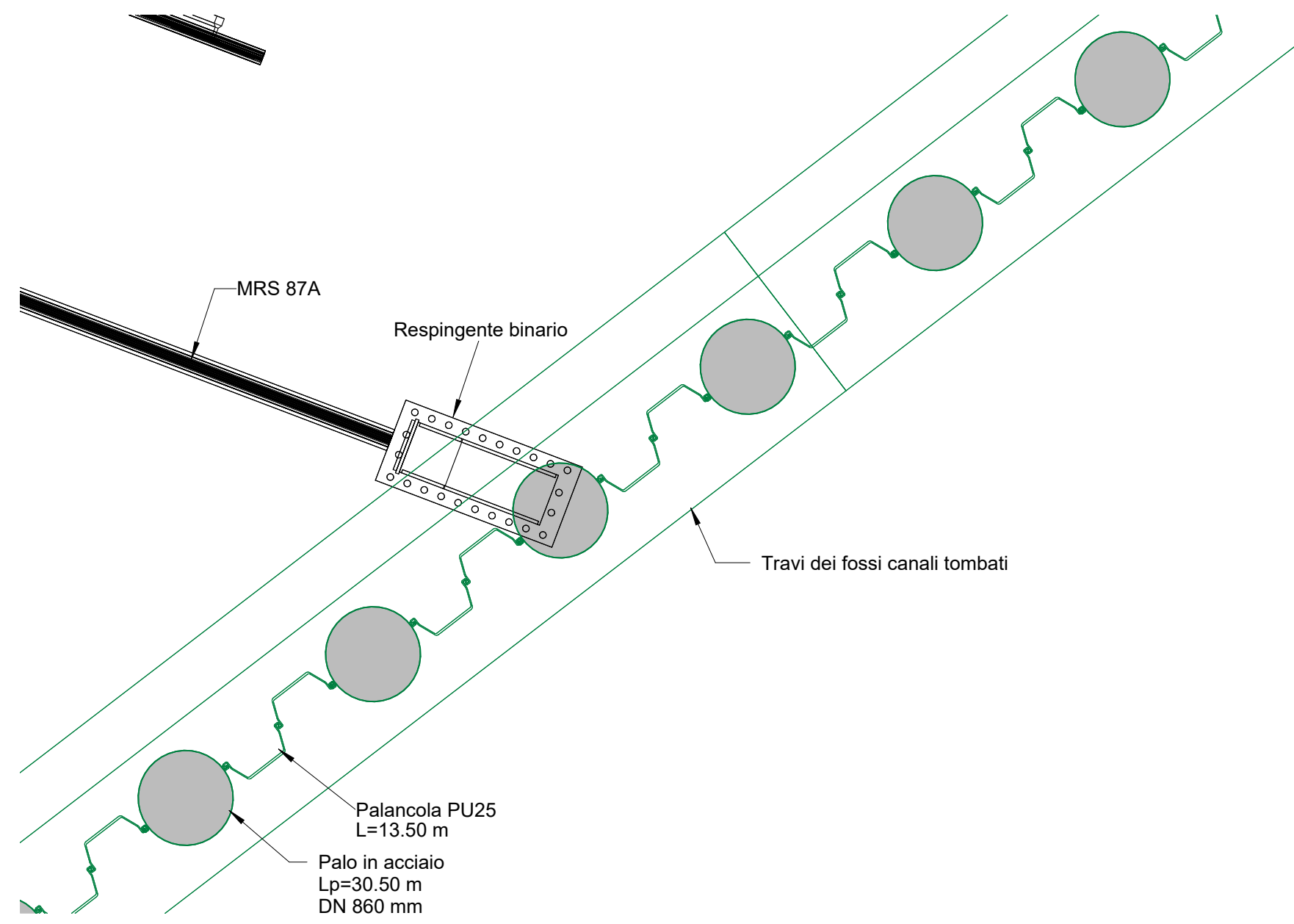
Scala 1:4000



Nota :
Il tracciamento ferroviario potrà subire delle modifiche

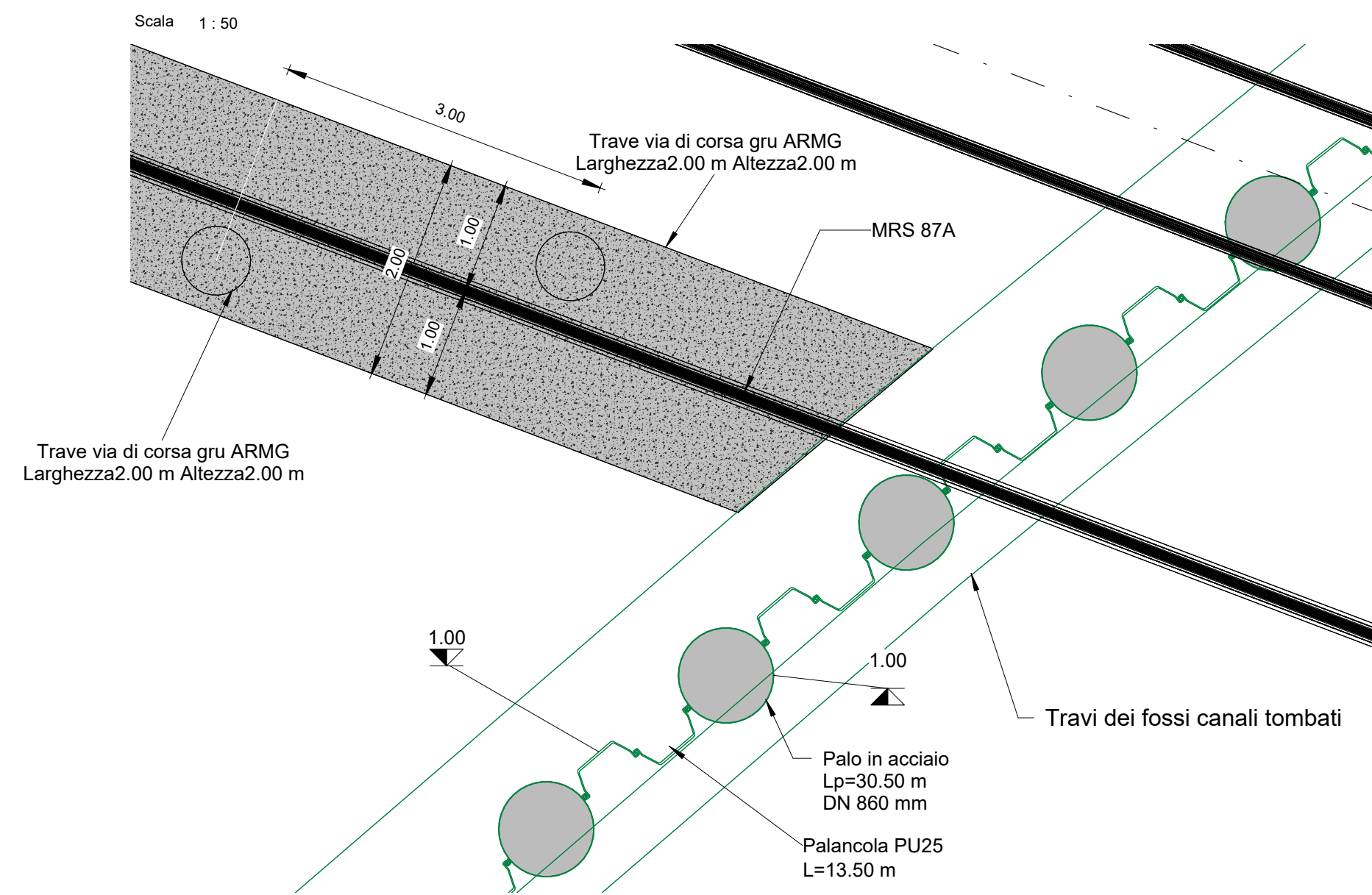
Dettaglio 2 - q.ta +3.00 m s.l.m.m.

Scala 1:50



Dettaglio 3 - q.ta +3.00 m s.l.m.m.

Scala 1:50



PORTO DI LA SPEZIA
AMPLIAMENTO TERMINAL RAVANO

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO
Scalo ferroviario - Vie di corsa ARMG - Particolari Costruttivi - stato di progetto

CODICE ELABORATO: 21 | 08 | PE | TL07 | 1
SCALA: Come indicato

Rev.	Data	Causale
0	05/05/2023	Emissione finale per verificatore
1	08/01/2024	Ottemperanza osservazioni RFI

IL COMMITTENTE

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

IL PROGETTISTA

 Modimar Project S.r.l.
 Modimar Project S.r.l.
 Via Sennar, 72
 00100 - Roma (RM)
 C.F. - P.IVA 0908151009

Geotechnical Engineering Services S.p.A.
 Via Sandro Tatti, 7/A - 60131 Ancona (AN)
 C.F. - P.IVA 0520910420

Geotek - Studio Tecnico Associato
 Via Sandro Perini, 55 - 62029 Tolentino (MC)
 C.F. - P.IVA 0081750432

DIMENSIONI FOGLIO	Disegnato:	Controllato:	Approvato:
A1	Corinaldesi	Sanzone	Tartaglioni

Note: