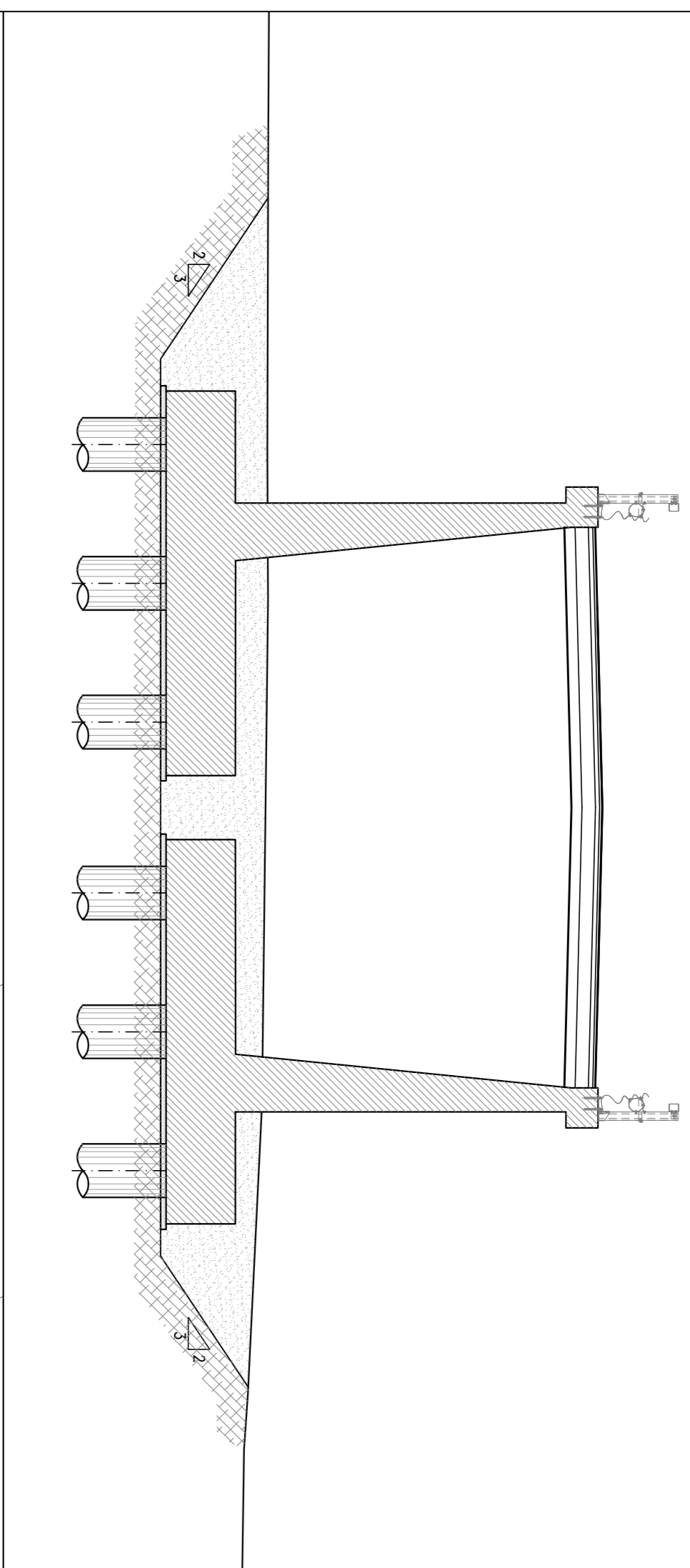
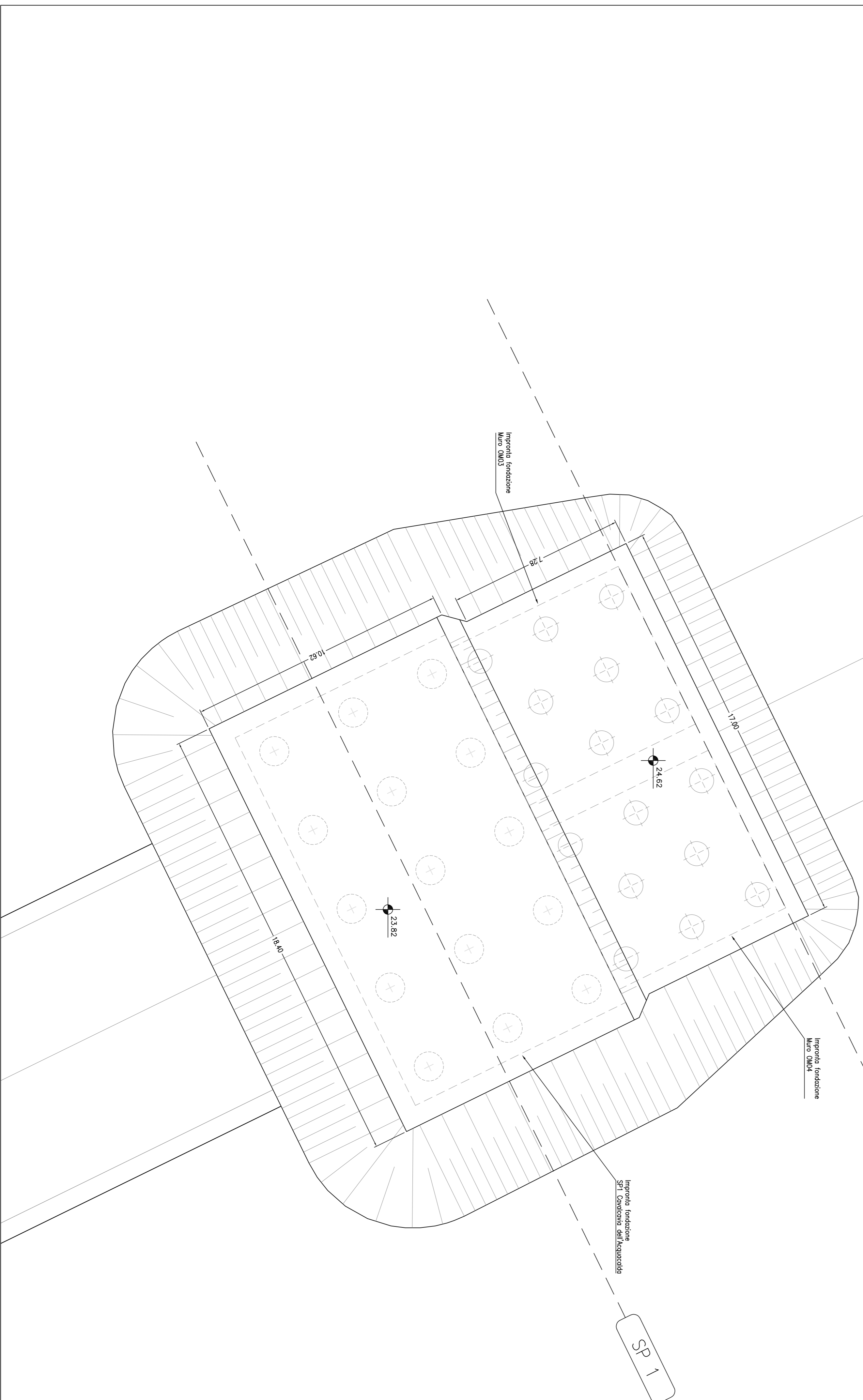


SEZIONE TIPO DI SCAVO
Scala 1:100

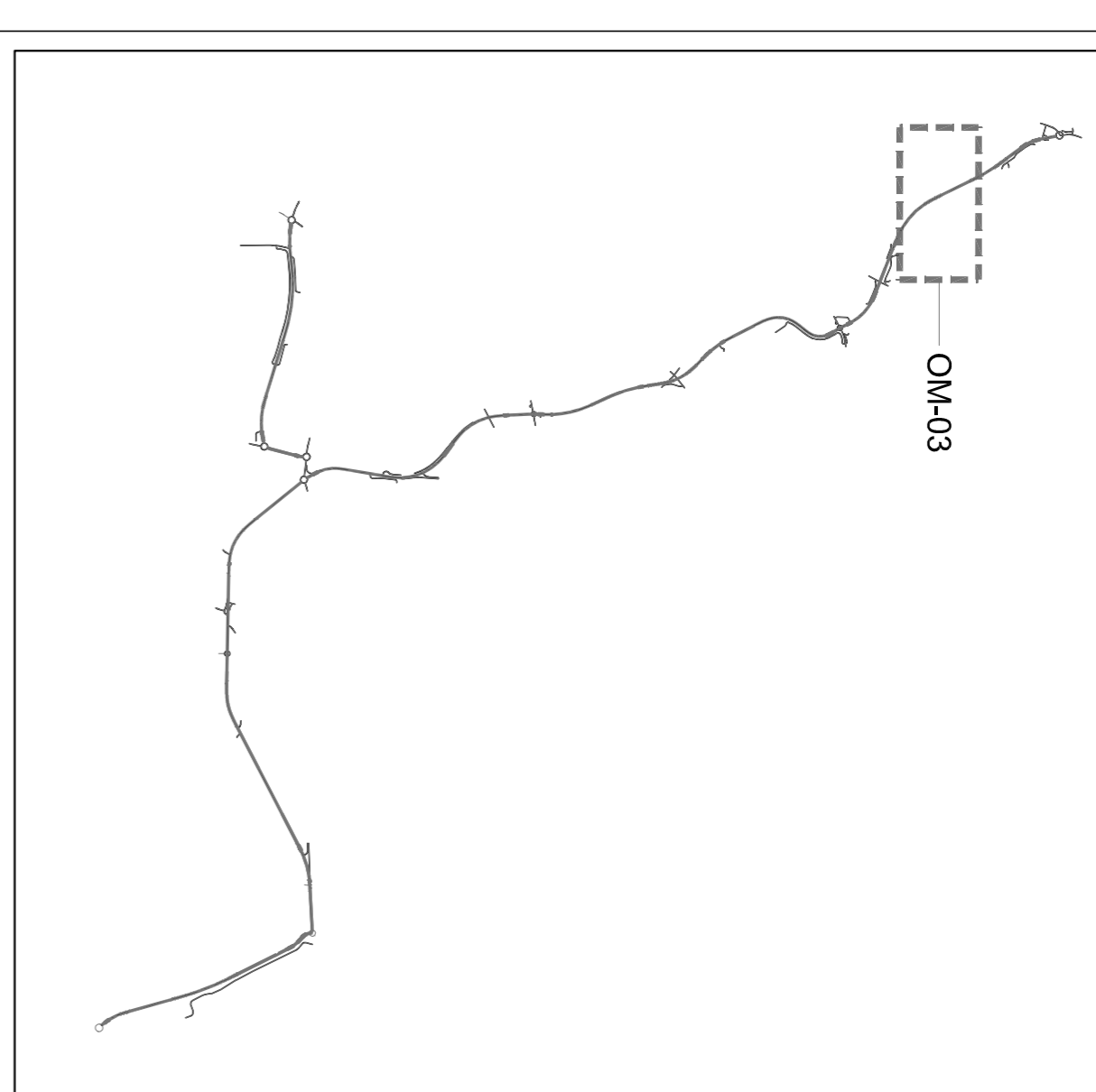


Sez. 48



SP 1

KEY-PLAN



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SISTEMA TANGENZIALE DI LUCCA
Viabilità Est di Lucca comprendente i collegamenti
tra Ponte a Moriano ed i caselli dell'autostrada A11
del Frizzone e di Lucca Est - 1° Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Ing. Innocenzo Mori
Ordine Ing. di Bari n. 3594
Ing. Giuseppe Danilo Maggiori
Ordine Ing. di Roma n. 434610
Geol. Saverio Maffioli
Ordine Geologi del Lazio n. 828

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Geom. Fabio Quattrone
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Achille Cavallinonneschi

PROTOCOLLO

DATA

OPERE D'ARTE MINORI
Opere di Sostegno
Muro di Sostegno OM04 - Pianta Scavi

CODICE PROGETTO

PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO601A	D	1601	T000504GETD103_A.dwg	A	1:100
			ELAB. T000504GETD103		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISIONE	SETT 2018			
B					
C					
D					