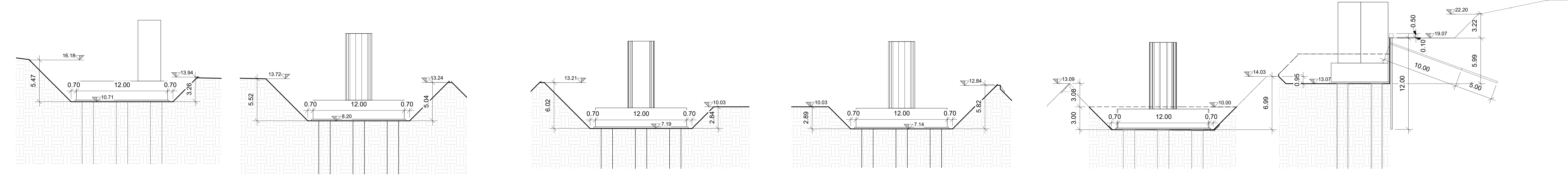


Abaco scavi per fondazioni FASE 1		
Fondazione	Fase di creazione	Scavo e riporto (mc) reale
VI14 - P01 - FASE 1	Fase 1	896.83
VI14 - P02 - FASE 1	Fase 1	1.629.30
VI14 - P02/03 - FASE 1	Fase 1	37.61
VI14 - P03 - FASE 1	Fase 1	1.372.17
VI14 - P04 - FASE 1	Fase 1	761.76
VI14 - S01 - FASE 1	Fase 1	908.27
VI14 - S02 - FASE 1	Fase 1	2.317.80
<b>Totale scavi</b>		<b>7.923.75</b>

Abaco scavi per fondazioni FASE 4		
Fondazione	Fase di creazione	Scavo e riporto (mc) reale
VI14 - P01 - FASE 4	Fase 4	1.015.55
VI14 - P02 - FASE 4	Fase 4	761.83
VI14 - P03 - FASE 4	Fase 4	781.47
VI14 - P04 - FASE 4	Fase 4	822.87
VI14 - S01 - FASE 4	Fase 4	730.81
VI14 - S02 - FASE 4	Fase 4	1.678.41
<b>Totale scavi</b>		<b>5.790.96</b>

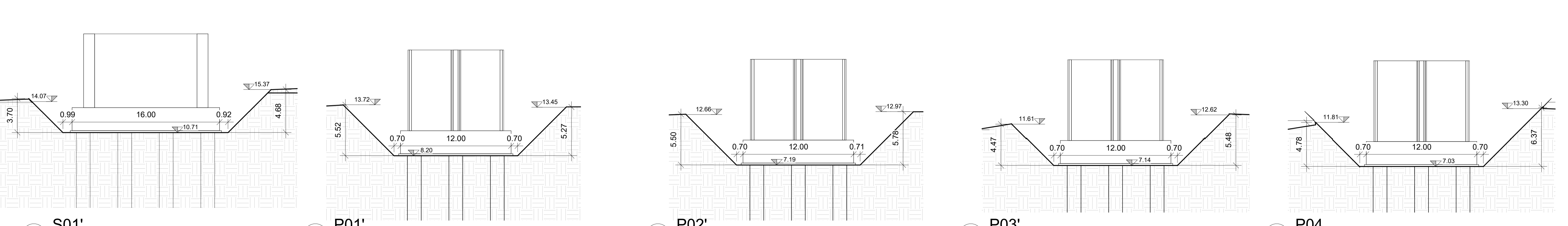
1 Stralcio planimetrico  
1 : 200

SEZIONI LONGITUDINALI

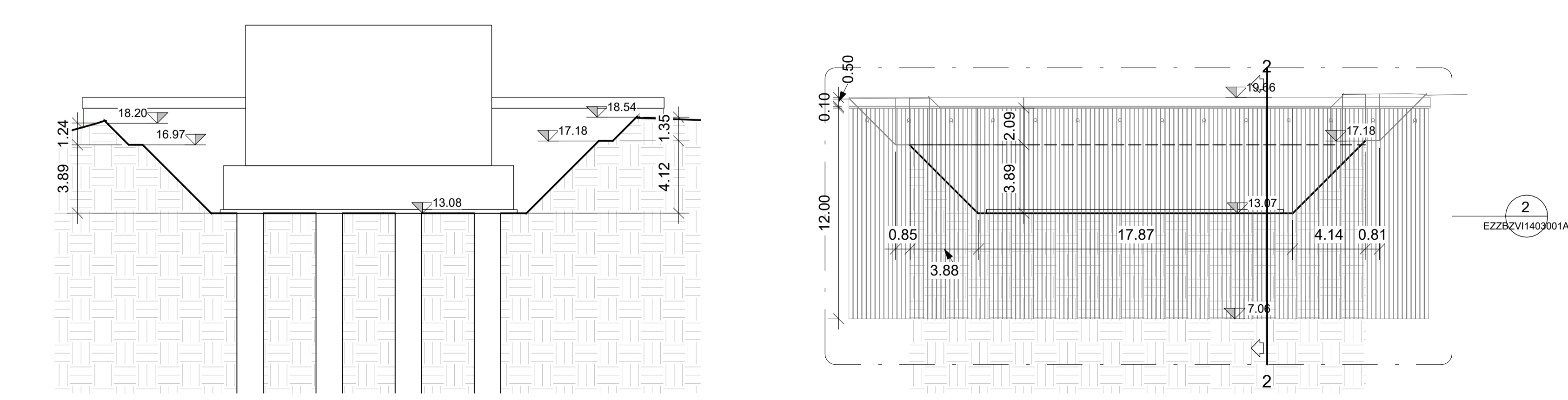


2 S01 1 : 200  
3 P01 1 : 200  
4 P02 1 : 200  
5 P03 1 : 200  
6 Sezione A-A' - (fondazioni P04 e S02) 1 : 200

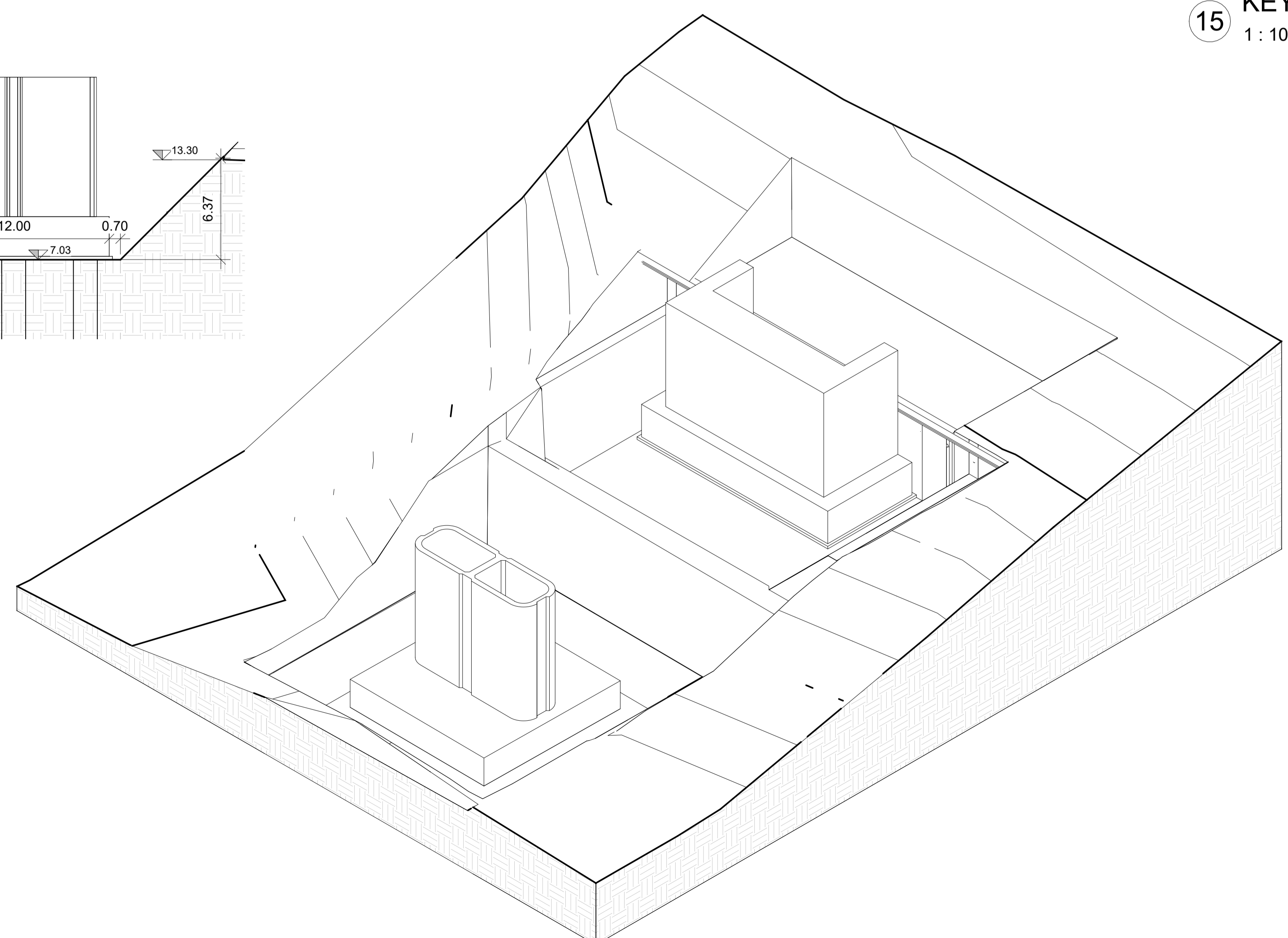
SEZIONI TRASVERSALI



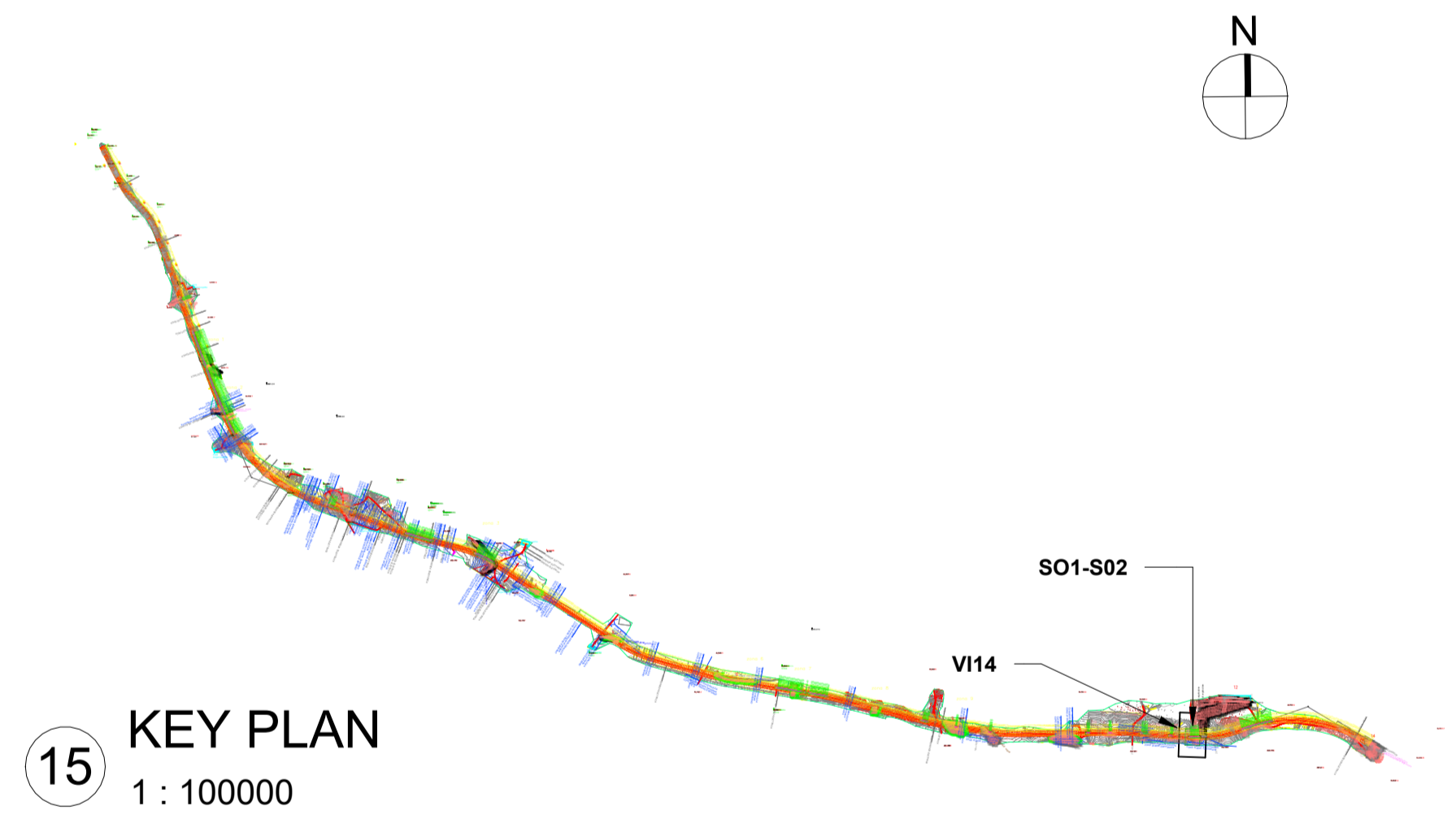
7 S01' 1 : 200  
8 P01' 1 : 200  
9 P02' 1 : 200  
10 P03' 1 : 200  
11 P04 1 : 200



12 S02' 1 : 200  
13 S02'' 1 : 200



14 Stralcio assometrico Fondazioni P04 e S02



15 KEY PLAN  
1 : 100000

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
 DIREZIONE INVESTIMENTI  
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
 DIREZIONE SUD - PROGETTO ABRUZZICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **ATLANTE**

MANDATARIA: MANDANTIA MANDANTI

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA**  
**LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**

Titolo dell'elaborato: **Pianta, sezioni scavi e fasi realizzative lav 1 di 2**  
 Scatolone elaborato: **VI14 da S01 a S02**

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA
ATLANTE	VI14 da S01 a S02	1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
01	Prima emissione								
02	Rdv/LIOB-RV-300								
03									
04									
05									
06									

FILE: LIOB.0.2.E.EN.M3.VI14.0.01.08.B