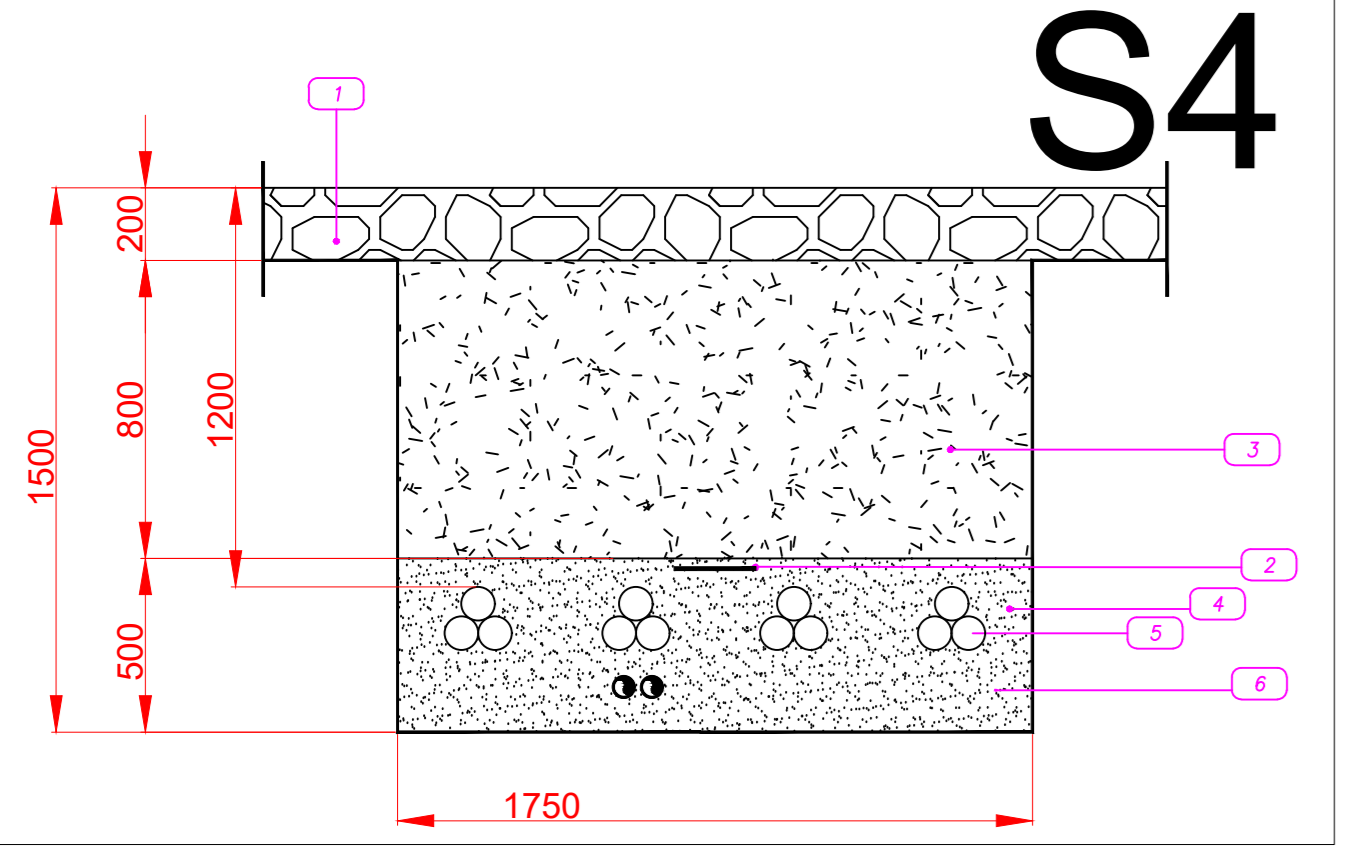


LEGENDA

- RECINZIONE
- STRADE INTERNE 4 m
- INVERTER SMA2500
- CABINA DI CONSEGNA CC
- CONTROL ROOM
- CONTAINER
- LINEA MT
- S1
- S2
- S3
- S4

SEZIONE CAVI A 36 kV - TABELLA VOLUMI DI SCAVO

SEZ. Di SCAVO	lunghezza (m)	larghezza(m)	profondità(m)	n° terne di cavi	sez cavi (mmq)	VOLUME SCAVO (mc)
S1	1129	0,8	1,5	1	185	1355
S2	609	0,9	1,5	2	185	822
S3	1016	1,3	1,5	3	185	1981
S4	261	1,75	1,5	4	185	685
S5	4497	0,9	1,5	2	630	4843
TOT.						9687



- LEGENDA
- 1 Fondazione stradale
 - 2 Nastro di segnalazione
 - 3 Rinterro con materiali provenienti dagli scavi
 - 4 Sabbia vagliata
 - 5 singola terna 1x3x185mmq
 - 6 Tubo segnali

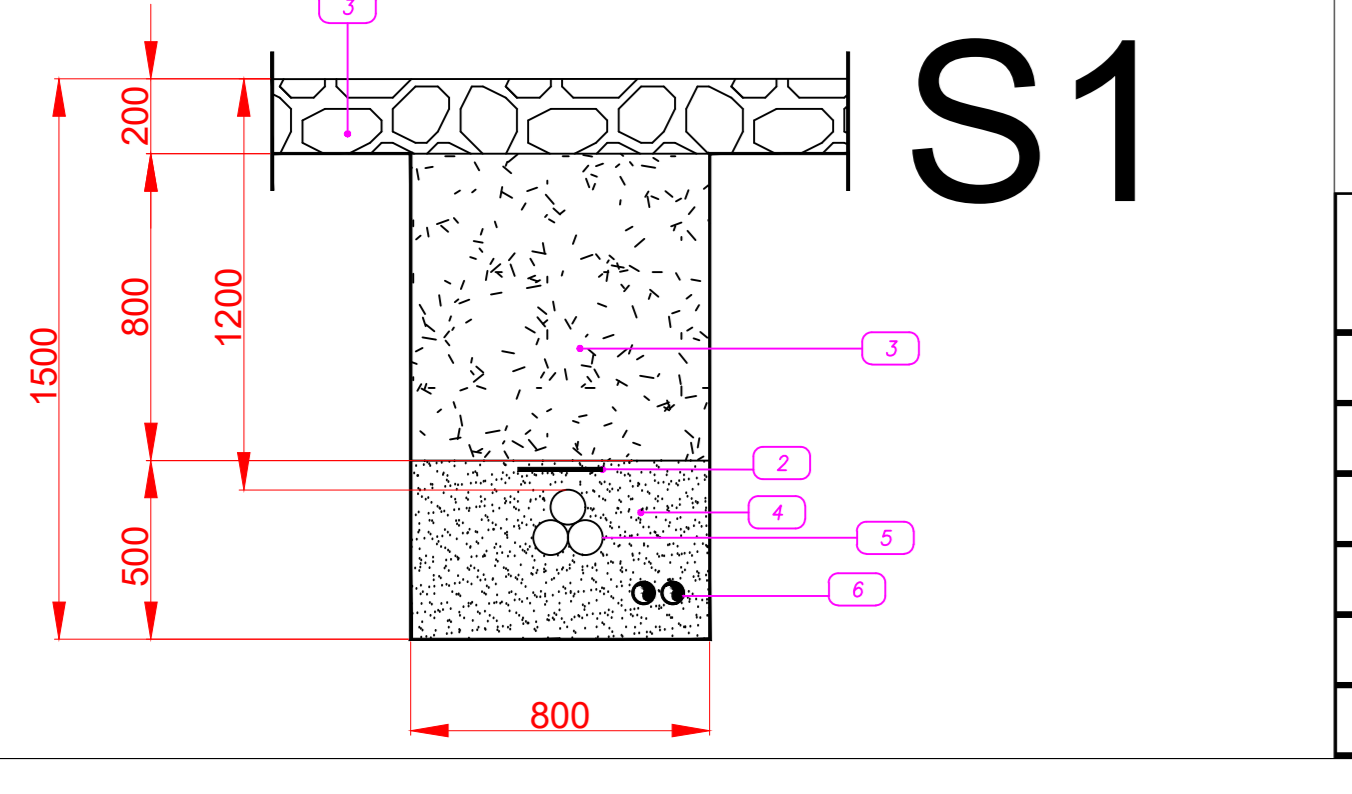
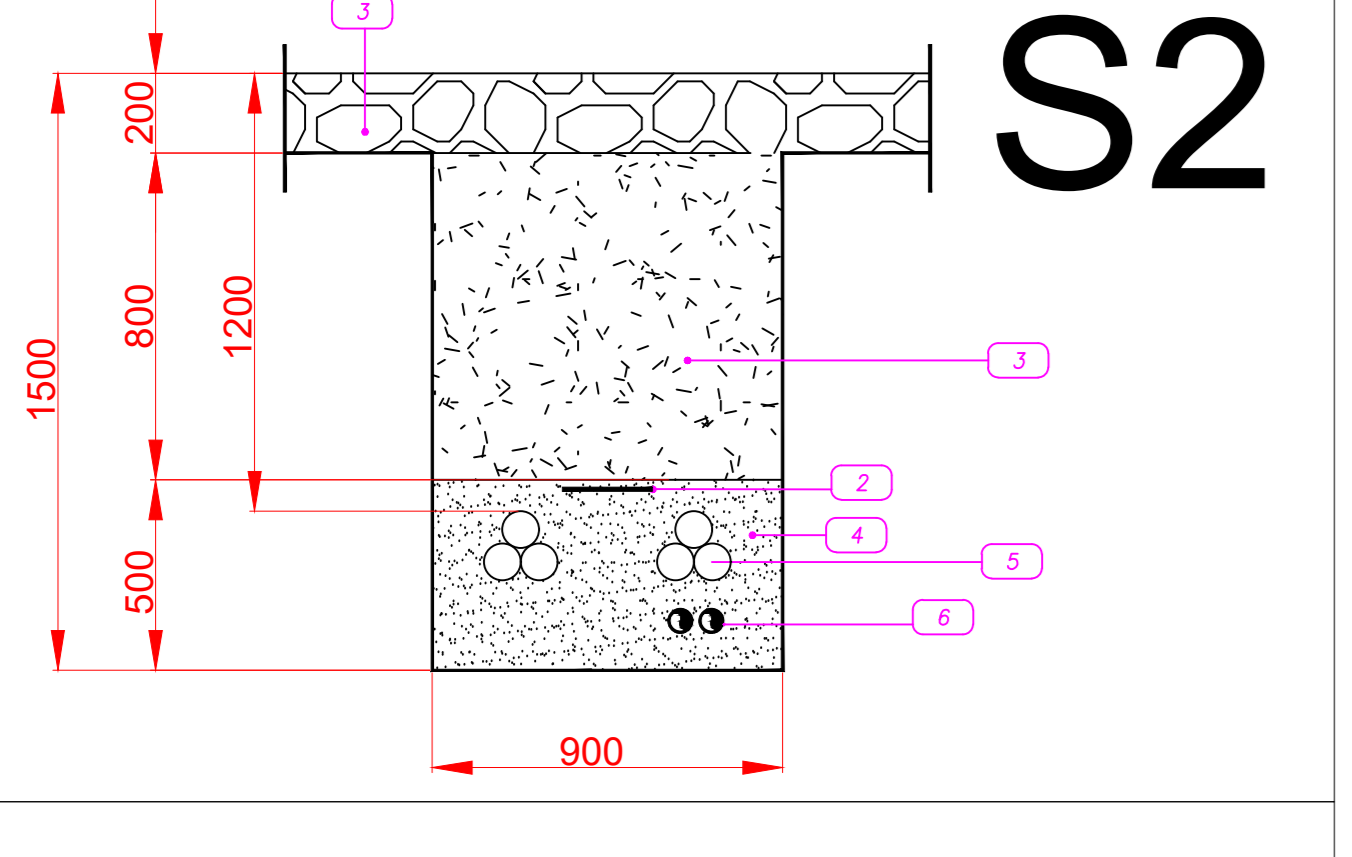
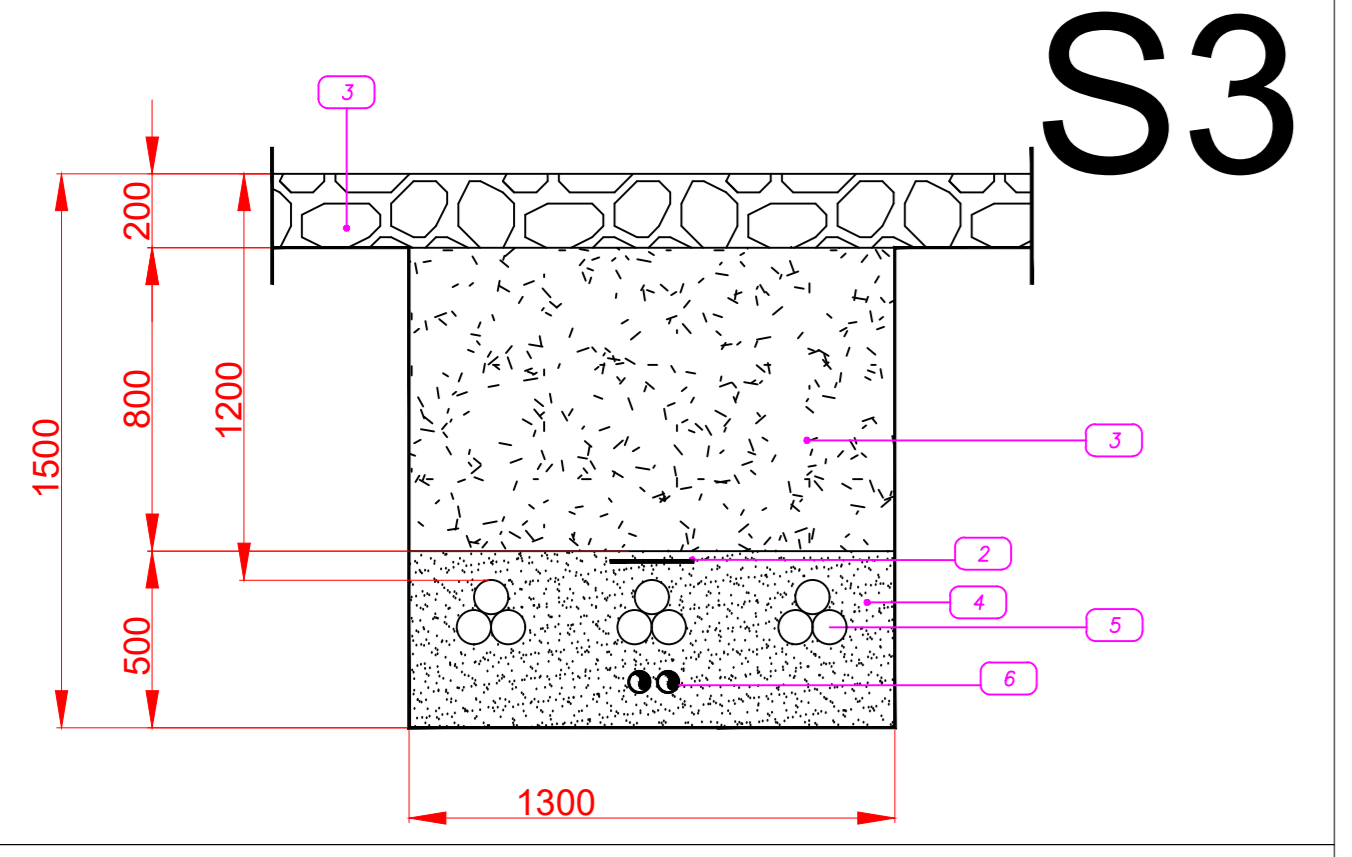
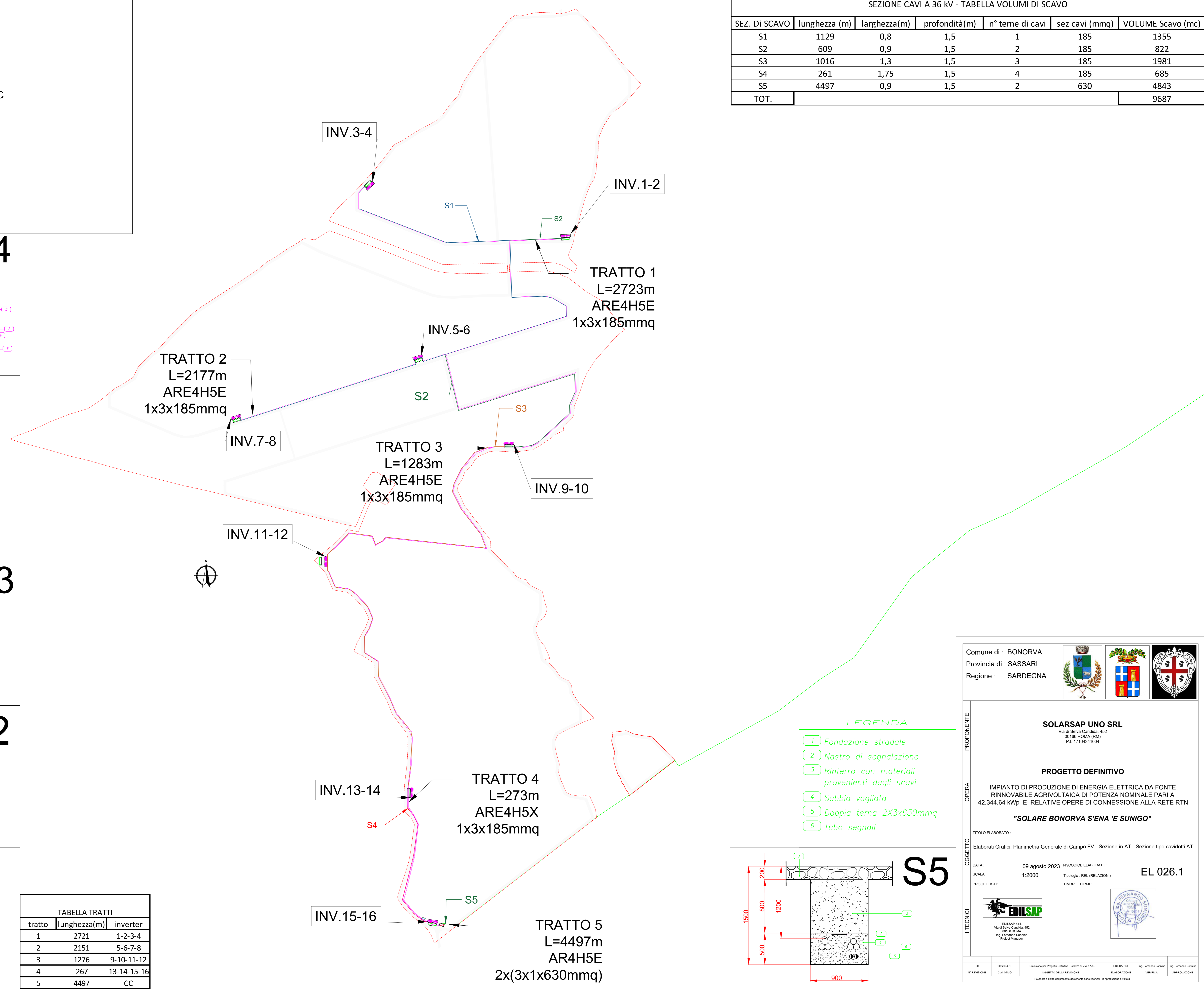
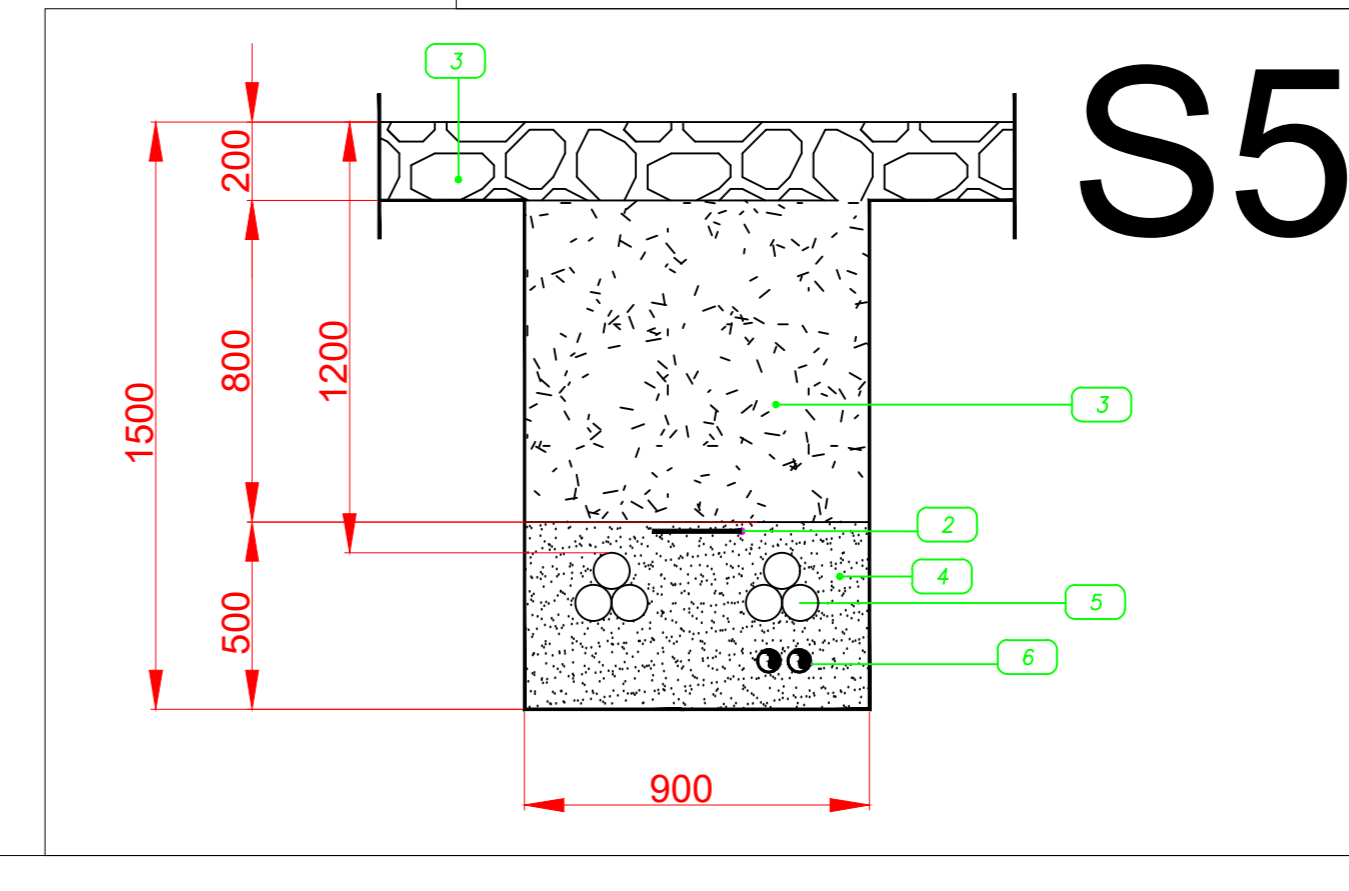


TABELLA TRATTI

tratto	lunghezza(m)	inverter
1	2721	1-2-3-4
2	2151	5-6-7-8
3	1276	9-10-11-12
4	267	13-14-15-16
5	4497	CC



- LEGENDA
- 1 Fondazione stradale
 - 2 Nastro di segnalazione
 - 3 Rinterro con materiali provenienti dagli scavi
 - 4 Sabbia vagliata
 - 5 Doppia terna 2X3x630mmq
 - 6 Tubo segnali



Comune di : BONORVA
 Provincia di : SASSARI
 Regione : SARDEGNA

SOLARSAP UNO SRL
 Via di Oliva Cardada, 452
 00166 ROMA (RM)
 P.I. 17164341004

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 42.344,64 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN

"SOLARE BONORVA S'ENA 'E SUNIGO"

TITOLO ELABORATO:
 Elaborati Grafici: Planimetria Generale di Campo FV - Sezione in AT - Sezione tipo caviddotti AT

OGGETTO
 DATA: 09 agosto 2023 N°CODICE ELABORATO:
 SCALA: 1:2000 Tipologia: REL (RELAZIONI) EL 026.1

PROGETTISTI:

 EDILSAP s.r.l.
 Via di Oliva Cardada, 452
 00166 ROMA
 Ing. Fernando Sorrento
 Project Manager

TIMBRI E FIRME:

 Ing. Fernando Sorrento

EL	2023/08/01	Emissione per Progetto Definitivo - Intervento di VMA A.U.	EDILSAP s.r.l.	Ing. Fernando Sorrento	Ing. Fernando Sorrento
N° REVISIONE	004 STMS	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

Proibito e punito dal presente documento sotto qualsiasi forma la riproduzione o l'alterazione.