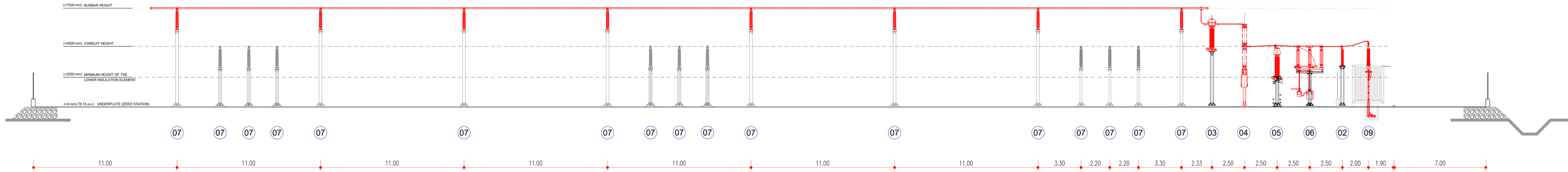
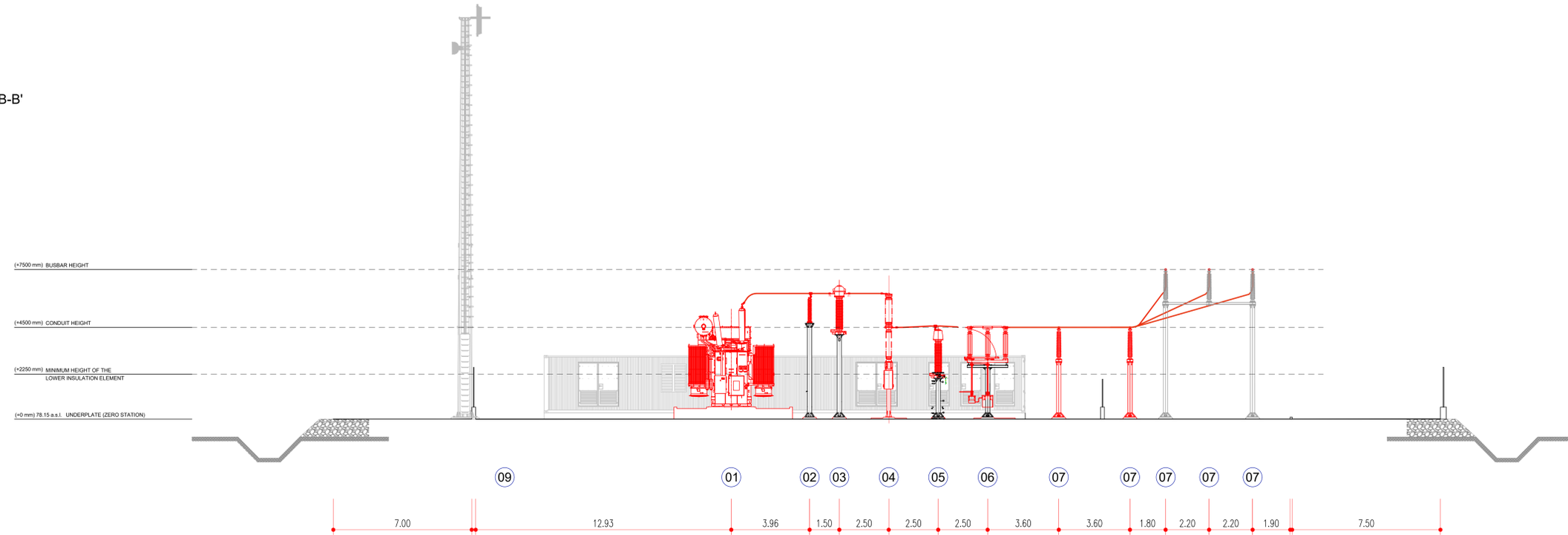


SEZIONE A-A'

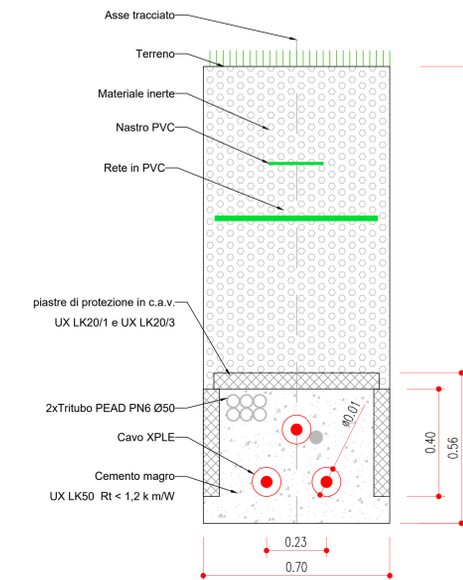


SEZIONE 150kV	
RIF. TAG	DESCRIZIONE APPARECCHIATURE
01	TRASFORMATORE DI POTENZA 150/30kV - 41/50 ONAN/ONAF
02	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE 170kV
03	TRASFORMATORE DI CORRENTE
04	INTERRUTTORE TRIPOLARE 170kV
05	TRASFORMATORE DI TENSIONE
06	SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE CON L.T.
07	ISOLATORE 170kV
08	ANTENNA TLC
09	TERMINALE CAVO AT

SEZIONE B-B'



SEZIONE DI POSA ELETTRODOTTO IN CAVO



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO "VILLACIDRO 3" E OPERE CONNESSE

COMUNI DI VILLACIDRO E SAN GAVINO MONREALE (VS)

POTENZA MASSIMA DI IMMISSIONE IN RETE 50.000 kW
 POTENZA MASSIMA INSTALLATA PANNELLI 51.300 kWp

B PROGETTO OPERE DI UTENZA DATA 25/02/2022 REVISIONE 1 SCALA varie

CODICE **B.43** TITOLO CABINA DI TRASFORMAZIONE UTENTE SEZIONI ELETTROMECCANICHE SEZIONI DI POSA CAVO AT

IL PROPONENTE GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l. Piazza del Grano, 3 09100 Bolzano (BZ)

IL PROGETTISTA BETTIO ING. LINO S.p.A. Servizi di Ingegneria S.p.A. Via Maresca, 100 - 09100 Bolzano (BZ) P. IVA 02030800925

GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l. Piazza del Grano, 3 09100 Bolzano (BZ)