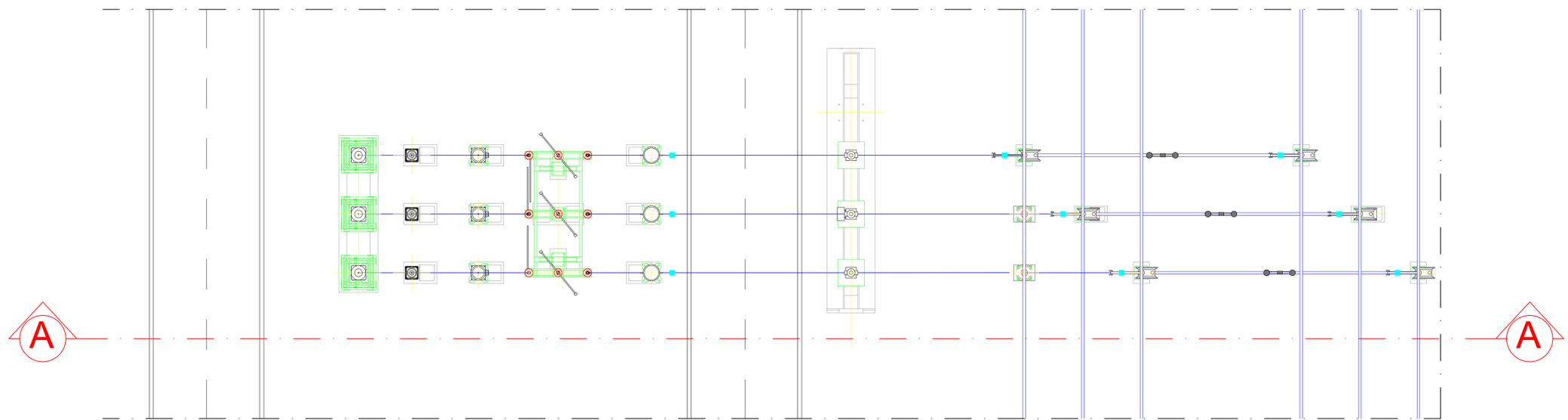
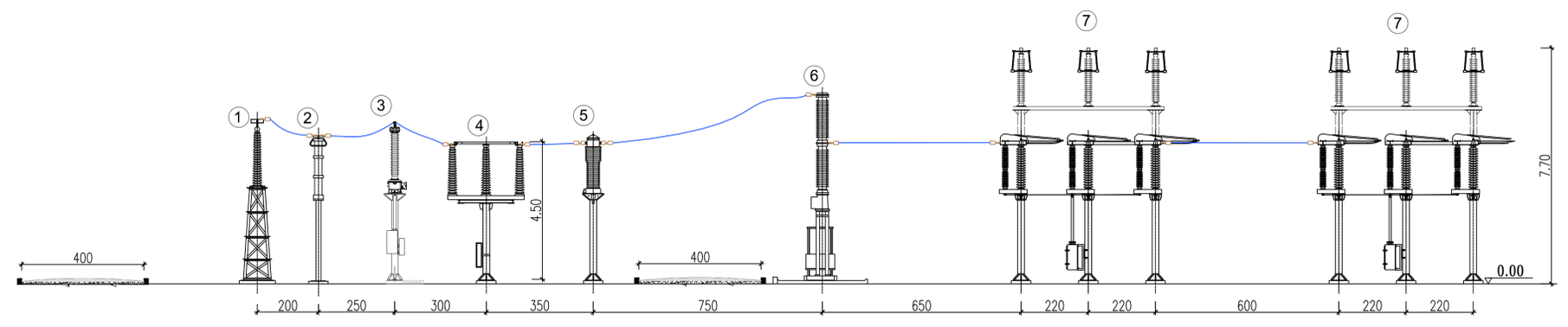


Pianta



- Legenda**
- ① Terminale cavo
 - ② Scaricatore
 - ③ Trasformatore di tensione capacitivo
 - ④ Sezionatore orizzontale con lame di terra
 - ⑤ Trasformatore di corrente
 - ⑥ Interruttore
 - ⑦ Sezionatore verticale

Sezione A-A



Comune di : ROTELLO
 Provincia di : CAMPOBASSO
 Regione : MOLISE



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE
 DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE

PIANO TECNICO DELLE OPERE RTN

Proponente

SR PROJECT 5 Srl
 Via largo Guido Donegani, 2
 Cap 20121 Milano (MI)
 P.Iva 10704920963

SONNEDIX SANTA CHIARA
 Via Ettore da Sonnaz, 19
 10121 Torino (TO)
 P.Iva 12214330016

INSE
 Ingegneria & Servizi
 Via S. Giacomo dei Capri, 38
 80128 Napoli
 TEL. 081 579 7998
 mail: inse.srl@virgilio.it

Nome Elaborato: Pianta e sezione stallo arrivo cavo 150 kV					
Contenuto Elaborato:					
00	30/08/2021	PRIMA EMISSIONE	P. Esposito	F. Di Maso	Enfinity - SP Project Sonnedix
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:100		Codice Pratica	S248	
Formato:	A1		Codice Elaborato	AS248-ET11-D	