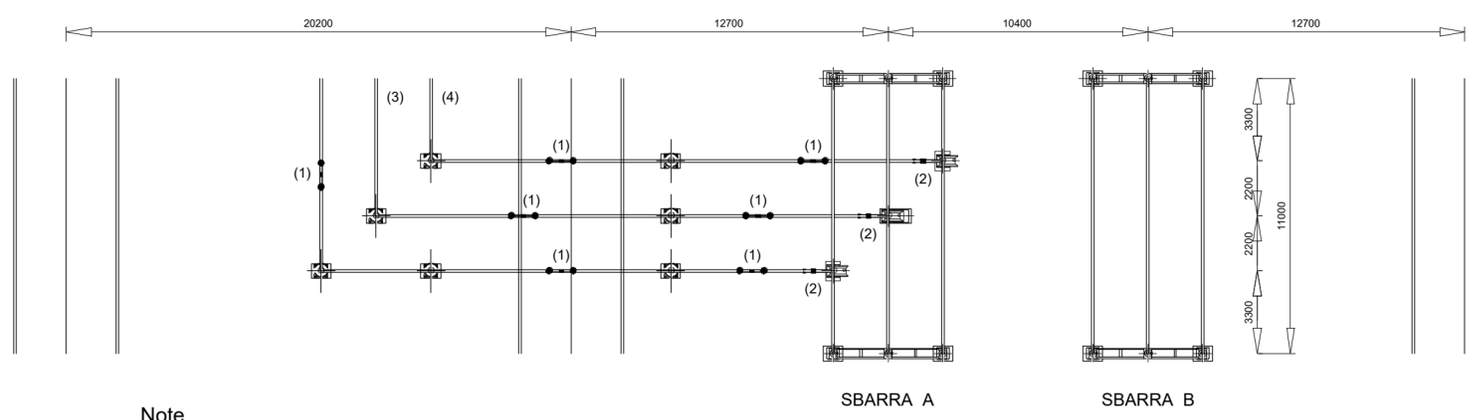
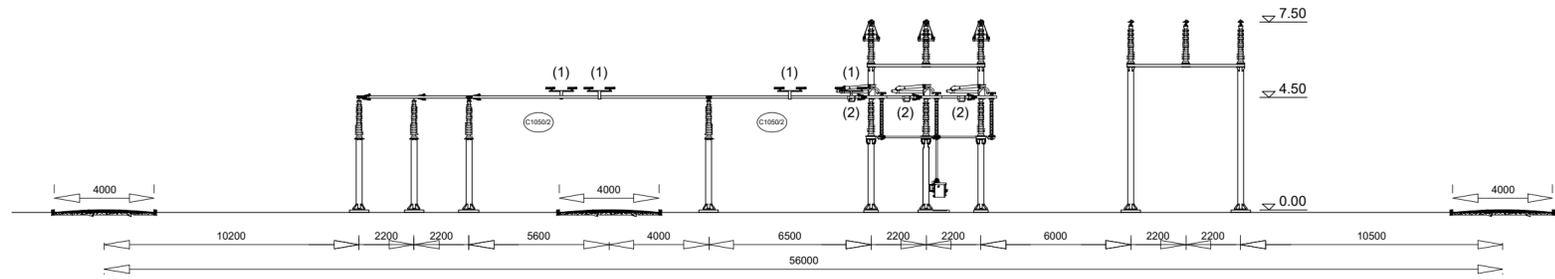


**Note**

- (1) ANTIVIBRANTE A BALESTRA
- (2) PUNTI FISSI PER CONDOTTORE TUBOLARE DA Ø 100
- (3) PUNTI FISSI PER CONDOTTORE A CORDA DI ALLUMINIO Ø 36 BINATA
- (4) CONDOTTORE TUBOLARE LUNGO 11 m COMPUTATO NEL PRESENTE STALLO
- (5) CONDOTTORE TUBOLARE LUNGO 6,6 m COMPUTATO NEL PRESENTE STALLO



**Note**

- (1) ANTIVIBRANTE A BALESTRA
- (2) PUNTI FISSI PER CONDOTTORE TUBOLARE DA Ø 100
- (3) CONDOTTORE TUBOLARE LUNGO 11 m COMPUTATO NELLO STALLO PARALLELO SBARRE CON INTERRUTTORE
- (4) CONDOTTORE TUBOLARE LUNGO 6,6 m COMPUTATO NELLO STALLO PARALLELO SBARRE CON INTERRUTTORE

00	Apr/2023	Emissione	3E	HS
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Cliente	Commissa	Piano tecnico delle Opere - Progetto definitivo	Scala	1:200
		Opere di connessione alla RTN	Formato	A2
		Titolo	Foglio	1 di 1
		Opera 1	Id.	043.22.01.W08
		Sezione Parallelo 150kV		

