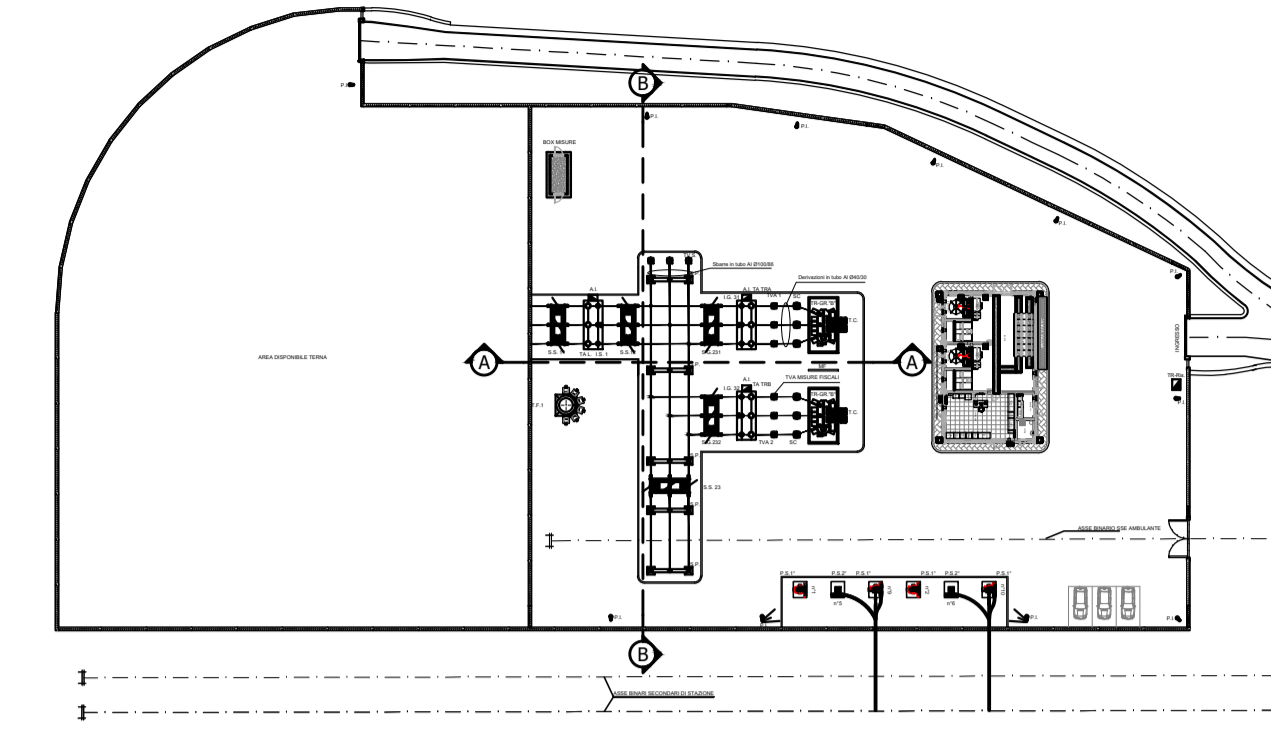


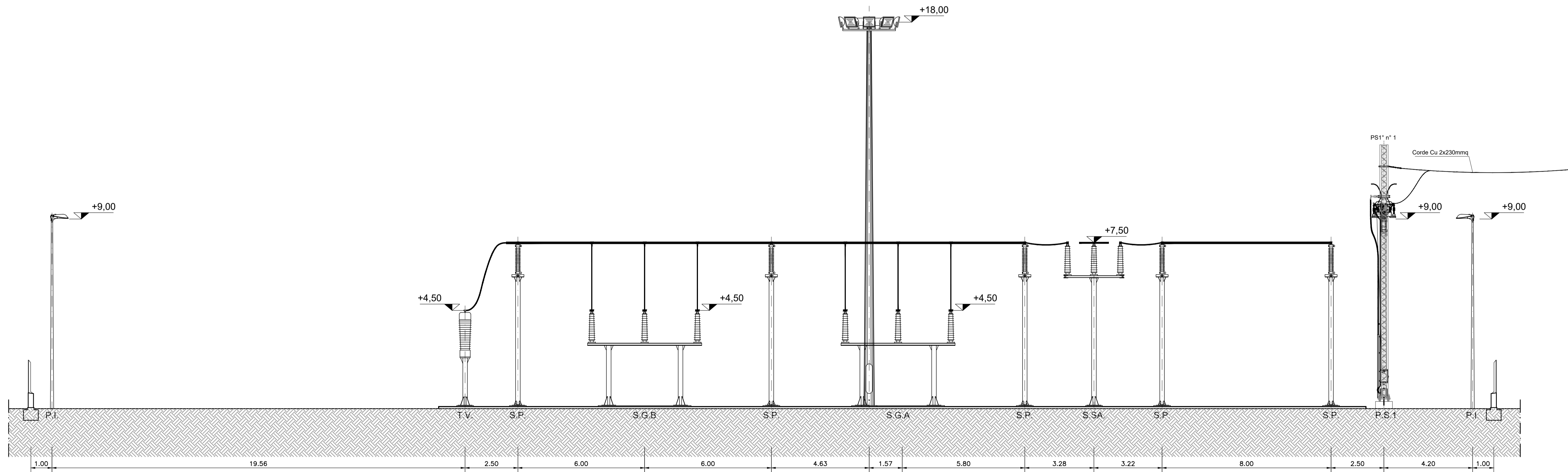
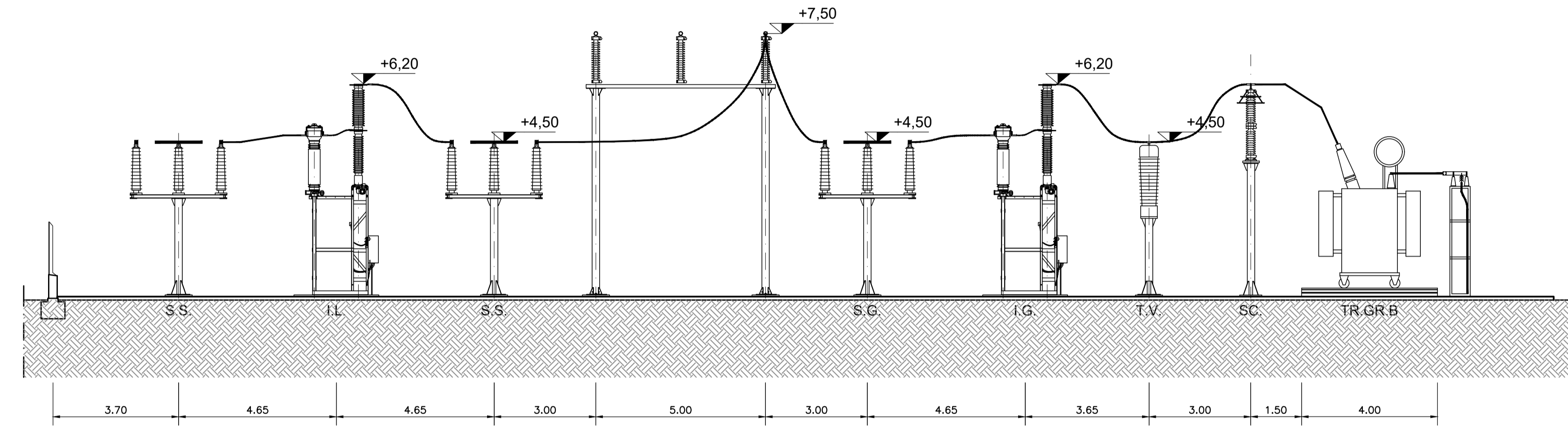
PIANTA CHIAVE  
Scala 1:1000



LEGENDA BASAMENTI APPARECCHIATURE

P.S.1°	Palo sezionatore 1° fila
P.S.2°	Palo sezionatore 2° fila
S.S.	Sezionatore rotativo di sbarra
S.L.	Sezionatore rotativo di Linea
S.S.A.	Sezionatore rotativo sbarra alimentazione Sottostazione Ambulante
S.G.	Sezionatore rotativo di Gruppo
TR-GR.*X	Trasformatore di gruppo A, B, Interconnessione
SC.	Scaricatore AT
I.G.	Interruttore di Gruppo
I.L.	Interruttore di Linea
T.O.	Sostegno di ormeggio a traliccio
T.V.	Trasformatore di Tensione
T.A.	Trasformatore di Corrente
S.P.	Sostegno portaisolatori tripolare per supporto sbarre
T.F.	Torre faro h=18m a corona mobile con proiettori LED
TR-Ris.	Trasformatore di isolamento
P.I.	Palina VTR per illuminazione piazzale - L=5m f.t.
⊕	Armatura stradale LED per illuminazione piazzale
◀	Proiettore stagno LED per illuminazione parco sezionatori 3kVcc.

NOTA: Quote espresse in metri.



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA

TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE

SSE ALBENGA

Sezioni di piazzale

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IV01	00	D	18	WA	SE0200	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	12/2021	[Signature]	12/2021	[Signature]	12/2021	G. Guadagnoli diciembre 2021

File: IV0100D18WASE0200001A SEZIONI PIAZZALE.dwg n. Elab.: