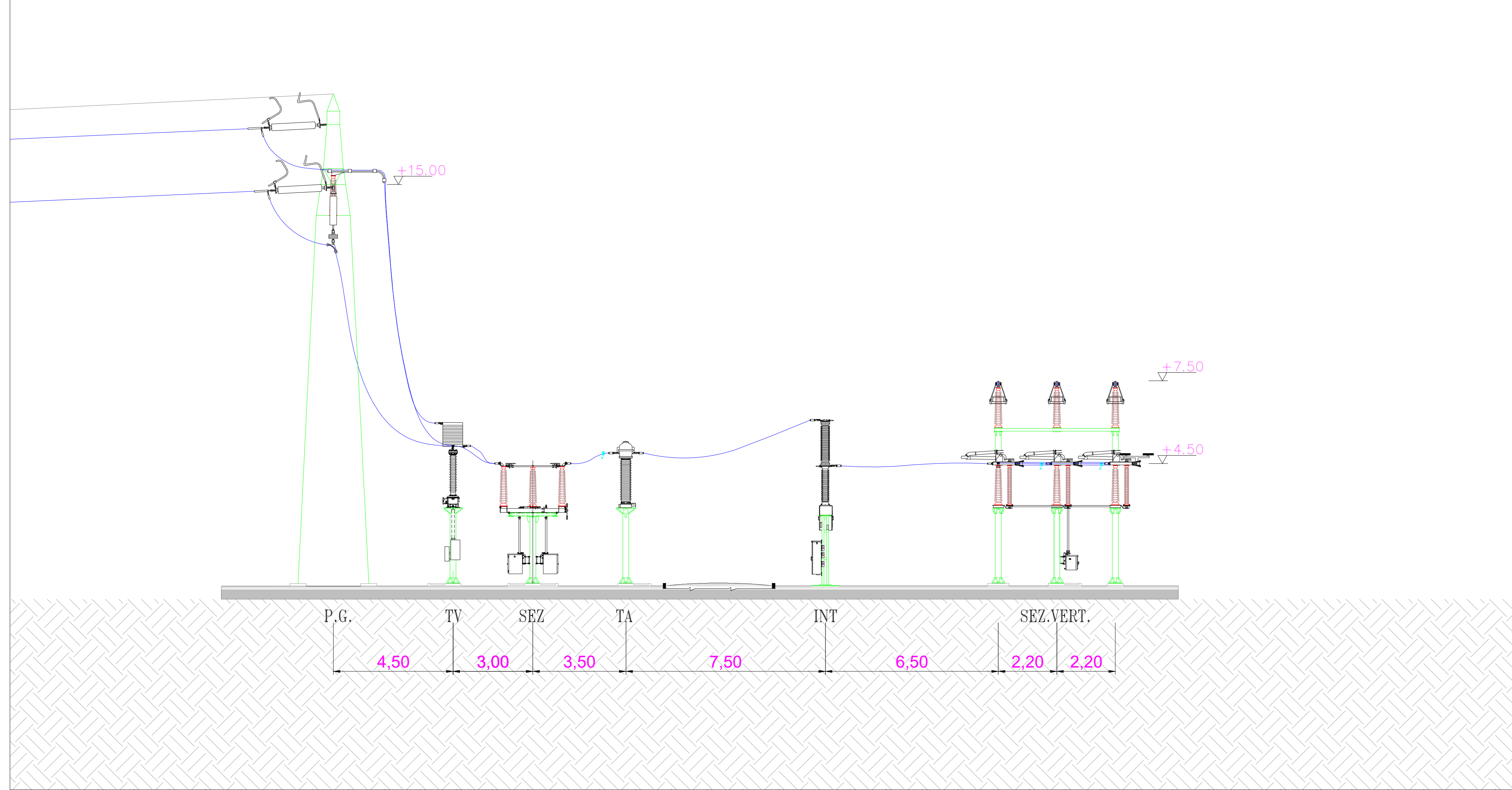
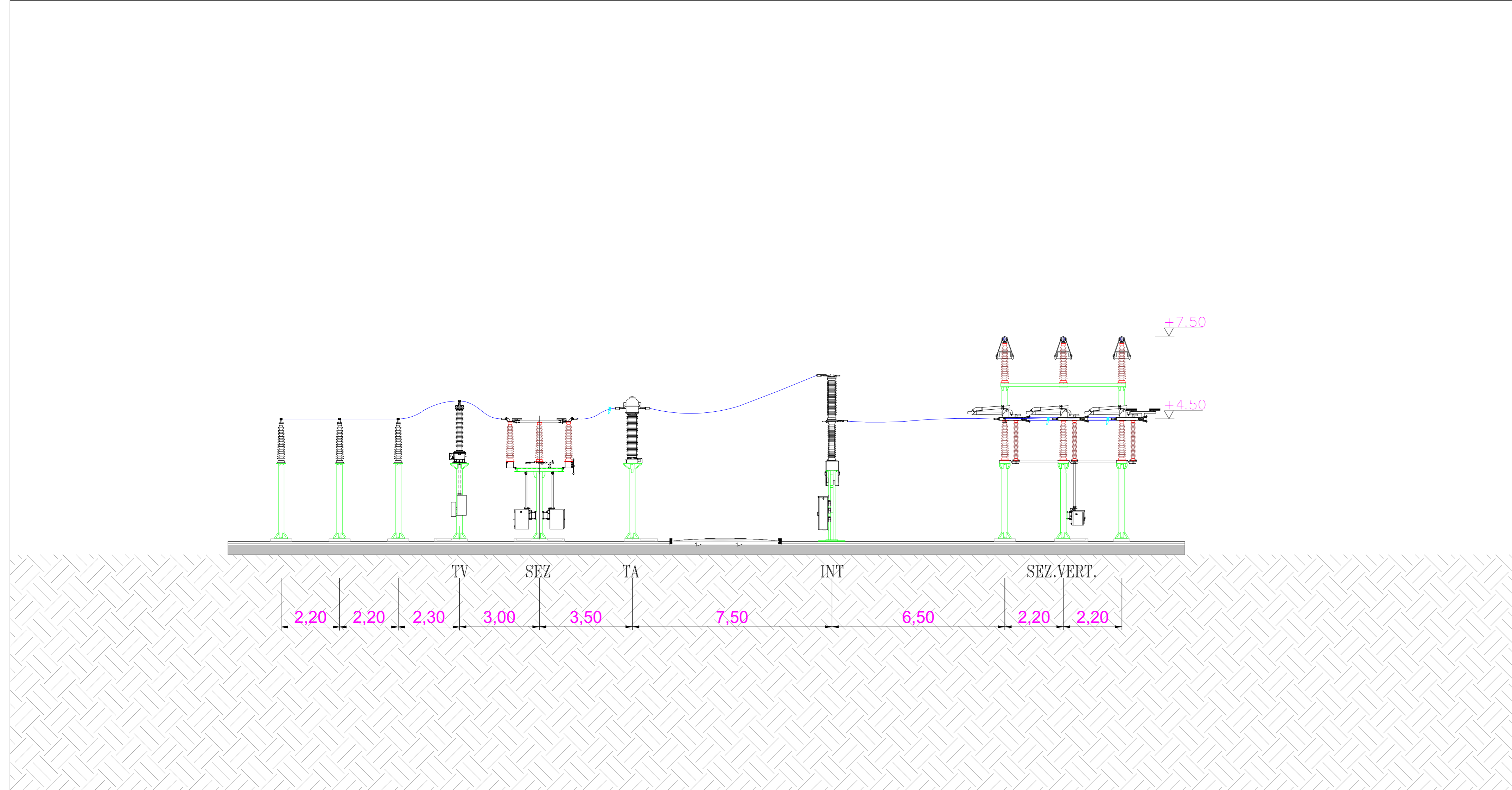


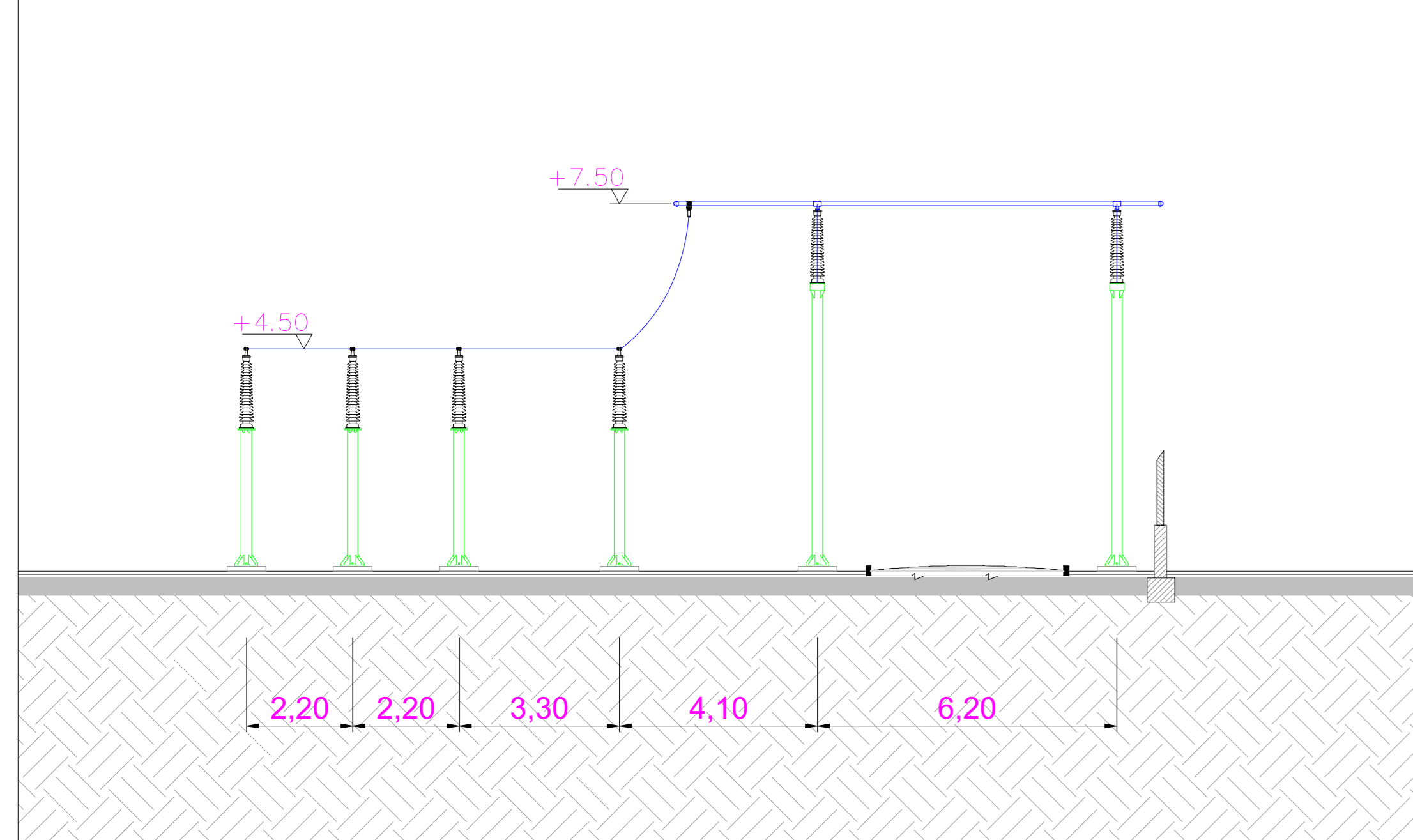
Sezione A-A' - Sezione stallo arrivo linea - Scala 1:100



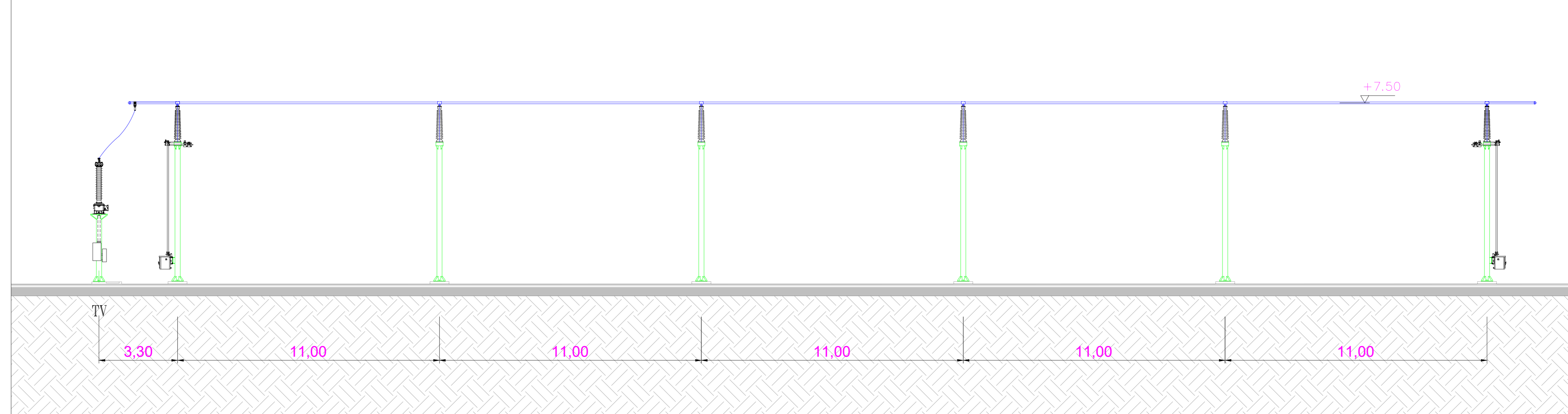
Sezione B-B' - Sezione stallo arrivo produttore "Hybrid Energy S.r.l." - Scala 1:100



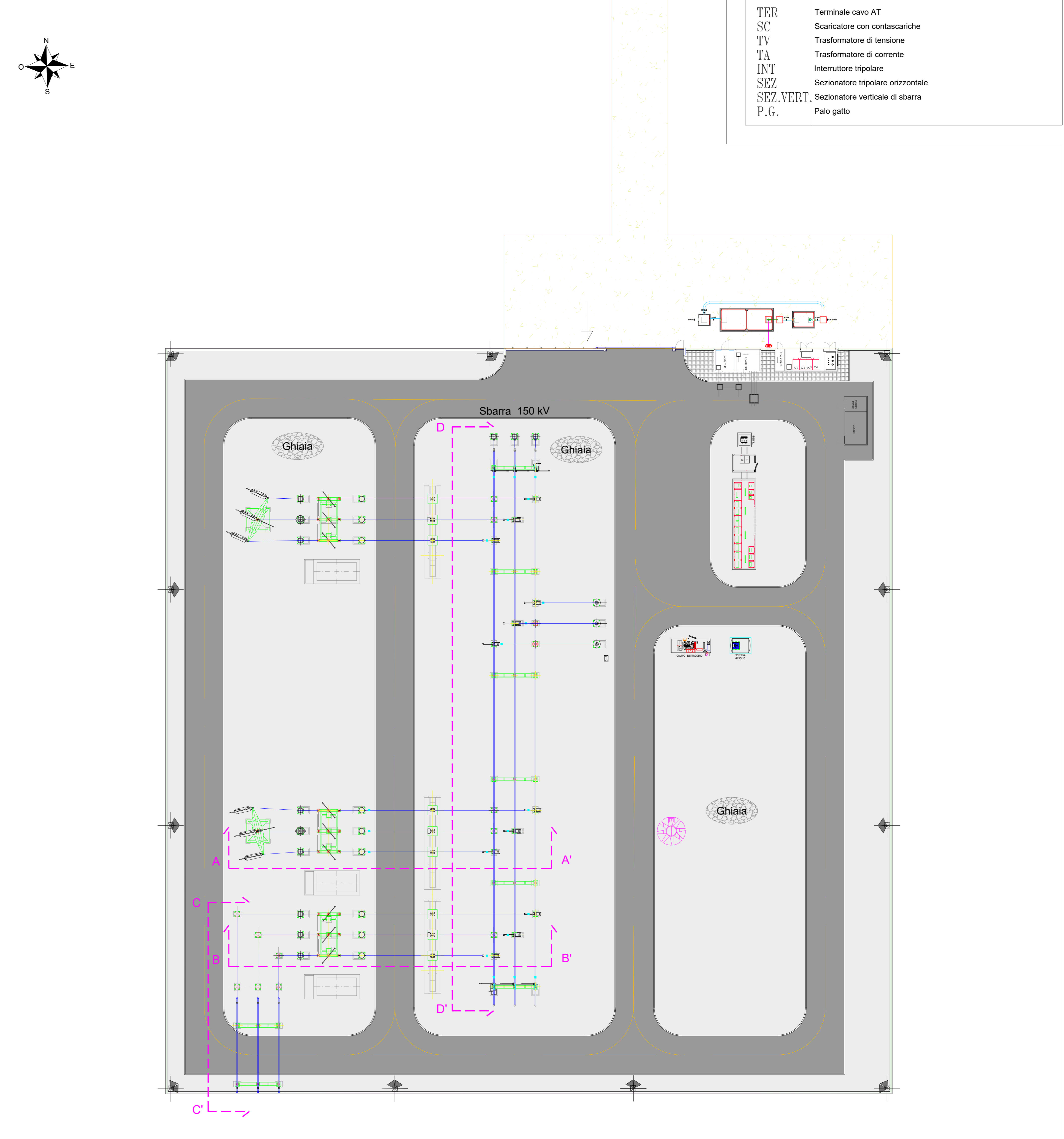
Sezione C-C' - Sezione stallo arrivo produttore "Hybrid Energy S.r.l." - Scala 1:100



Sezione D-D' - Sezione sbarre - Scala 1:100



Planimetria stazione RTN - Scala 1:200



LEGENDA APPARECCHIATURE AT

TER	Terminale cavo AT
SC	Scaricatore con contascariche
TV	Trasformatore di tensione
TA	Trasformatore di corrente
INT	Interruttore tripolare
SEZ	Sezionatore tripolare orizzontale
SEZ.VERT.	Sezionatore verticale di sbarra
P.G.	Palo gatto

COMITENTE: **wood** STUDIO DI PROGETTAZIONE: **SCM INGENGERIA**

Hybrid Energy S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE

TAV. 08
Sezioni elettromeccaniche - Stazione RTN

1	04N-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	RB	AB
0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	IF	AB
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.

REVISIONS

APPROVED FOR CONSTRUCTION	DATE
SIGNATURE	DATE
SUPPLIER	ORDER N°
CONTRACT N°	DRN1008A/B
SUBPROJECT CODE:	
THIS DWG SUPERSEDES	SCALE
THIS DWG SUPERSEDES	1:100
FW DWG N°	REV.
SHEET	1
CAD FILE NAME:	AG