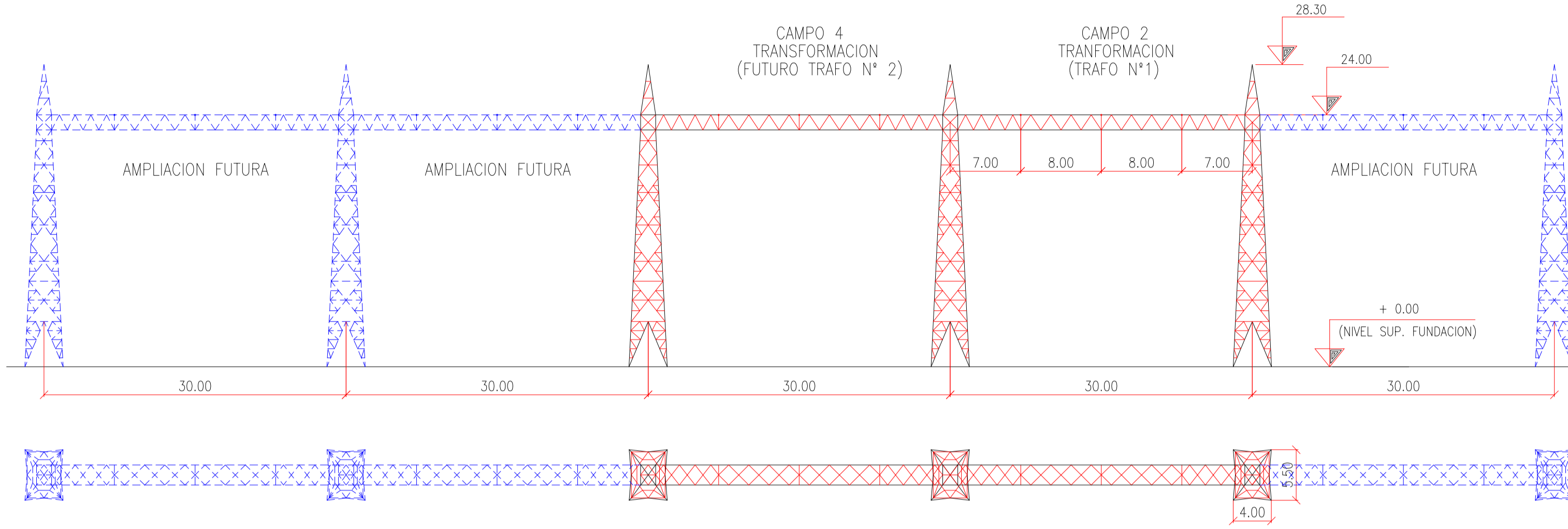


PORTICOS DE PLAYA DE 500 kV

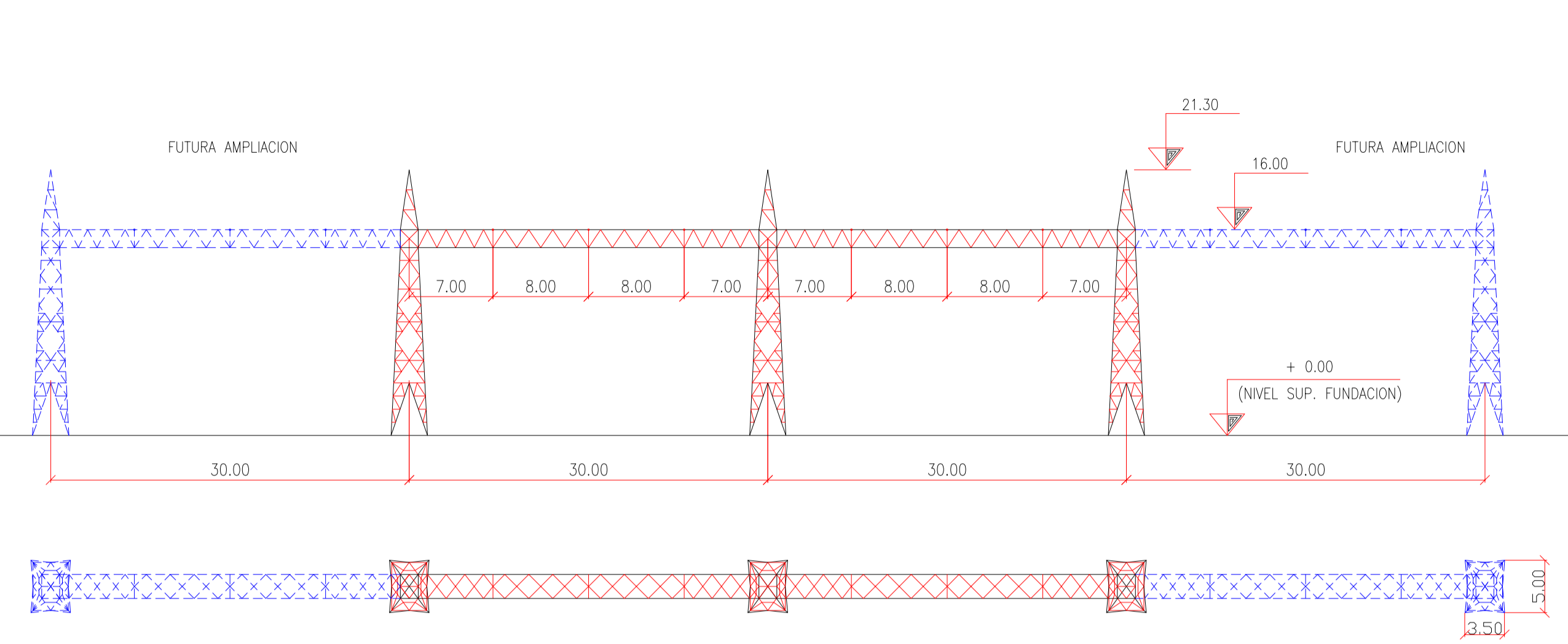
PORTICO 1 (TERMINAL)

CANTIDAD: 1



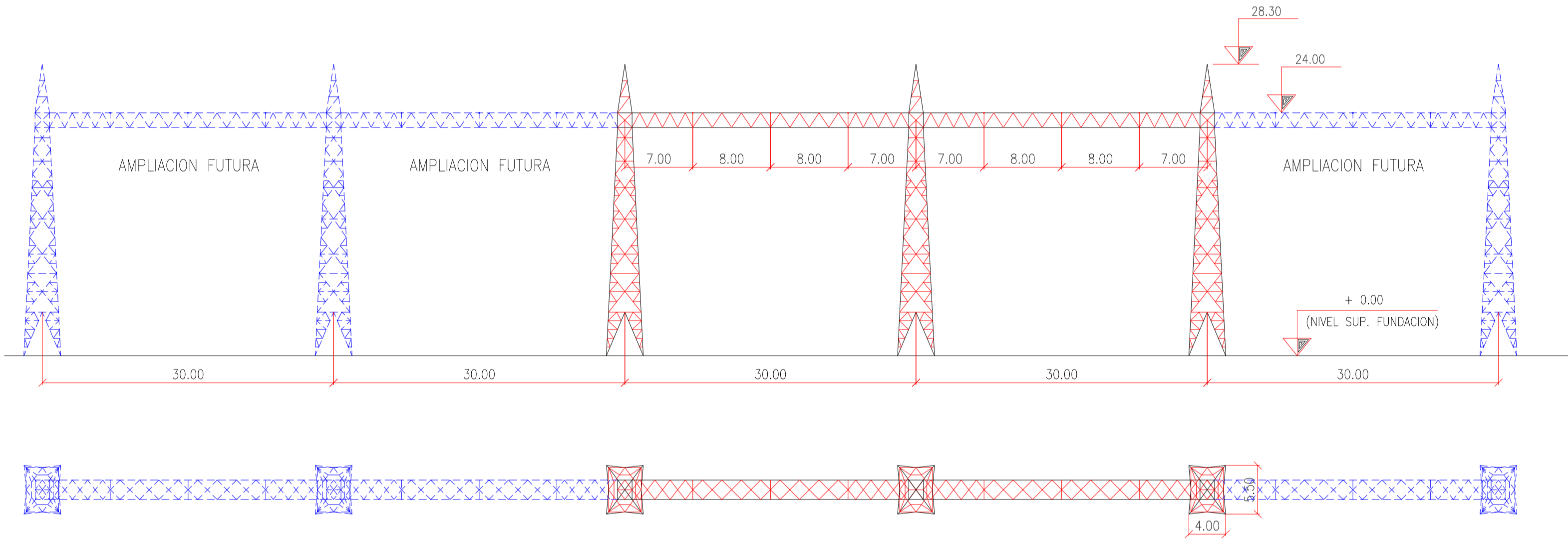
PORTICOS DE ACOMETIDA

CANTIDAD: 3



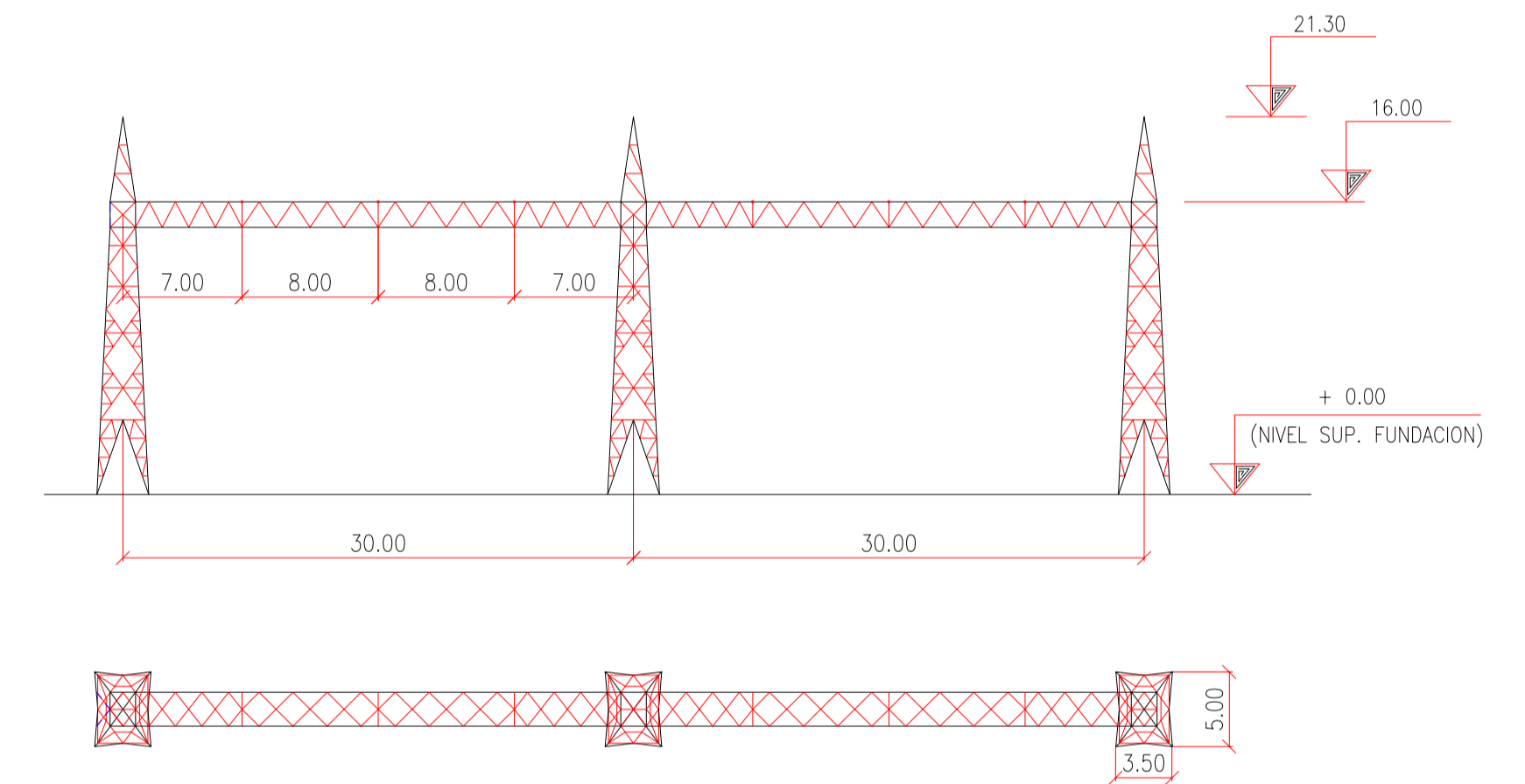
PORTICO 2 (INTERMEDIO)

CANTIDAD: 1



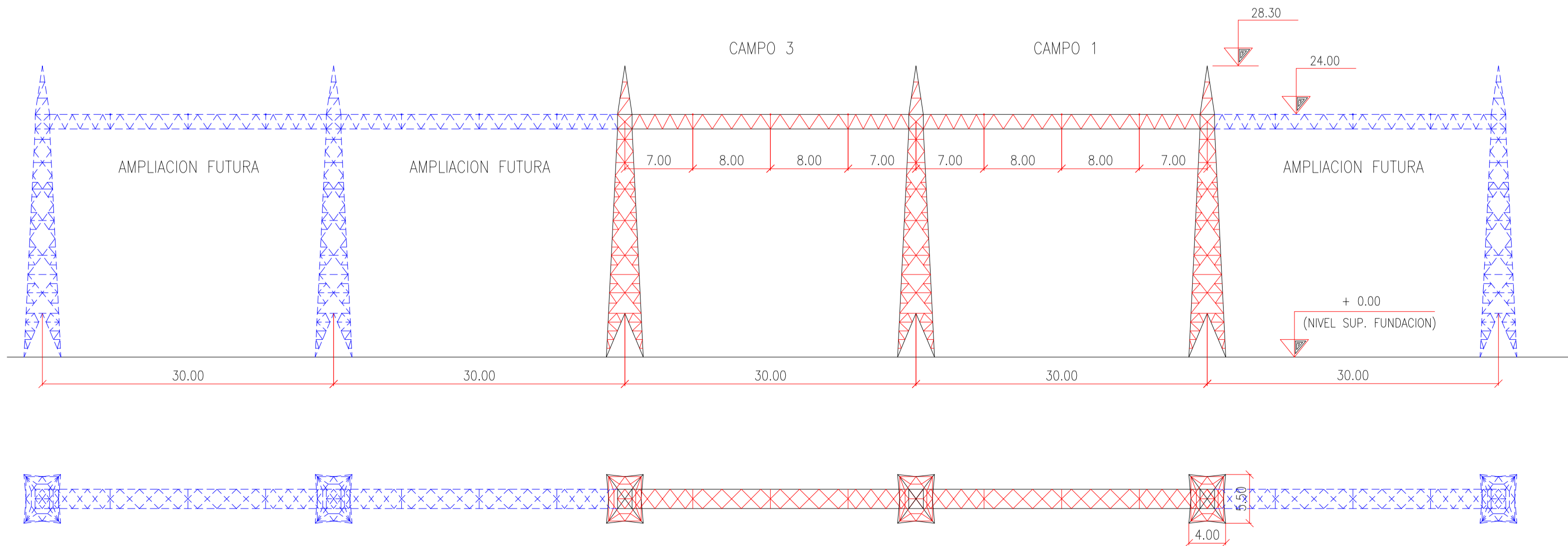
PORTICO DE CONEXIONADO

CANTIDAD: 1



PORTICO 3 (TERMINAL)

CANTIDAD: 1



MATERIALES

- ACERO GALVANIZADO CALIDADES MINIMAS
- MONTANTES F-36
- DIAGONALES Y ROMPETRAMOS F-24
- CHAPAS F-24 (ESPESOR MINIMO DE CHAPAS 5mm)
- BULONES 5.6 S/DIN 267

GALVANIZADO

SEGUN NORMAS ASTM A-123 Y A-153

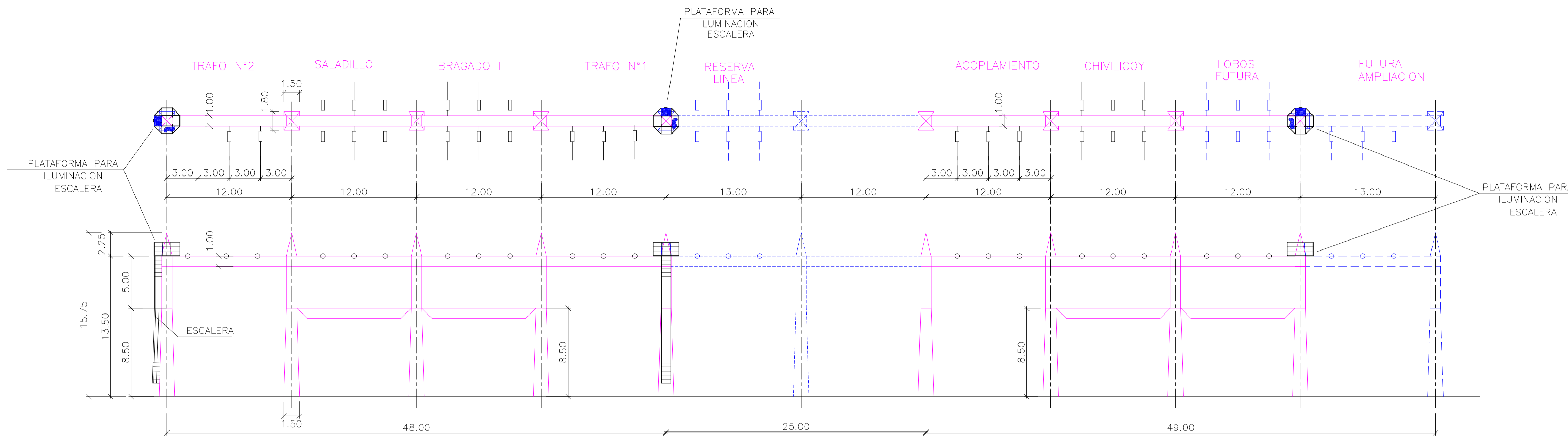
1	JUL/2015	ADECUACIONES NUEVO VANO FUTURO	H.N.	S.G.	H.G.H.	O.M.
0	15/08/13	EMISION PLIEGO	A.F.Z.	G.M.	H.G.H.	O.M.
REV.	FECHA	DESCRIPCION	PROYECTO	DIBUJO	REVISO	APROBO

Tipo: A1
 Rev. 0 1
 Página: 1 de 1

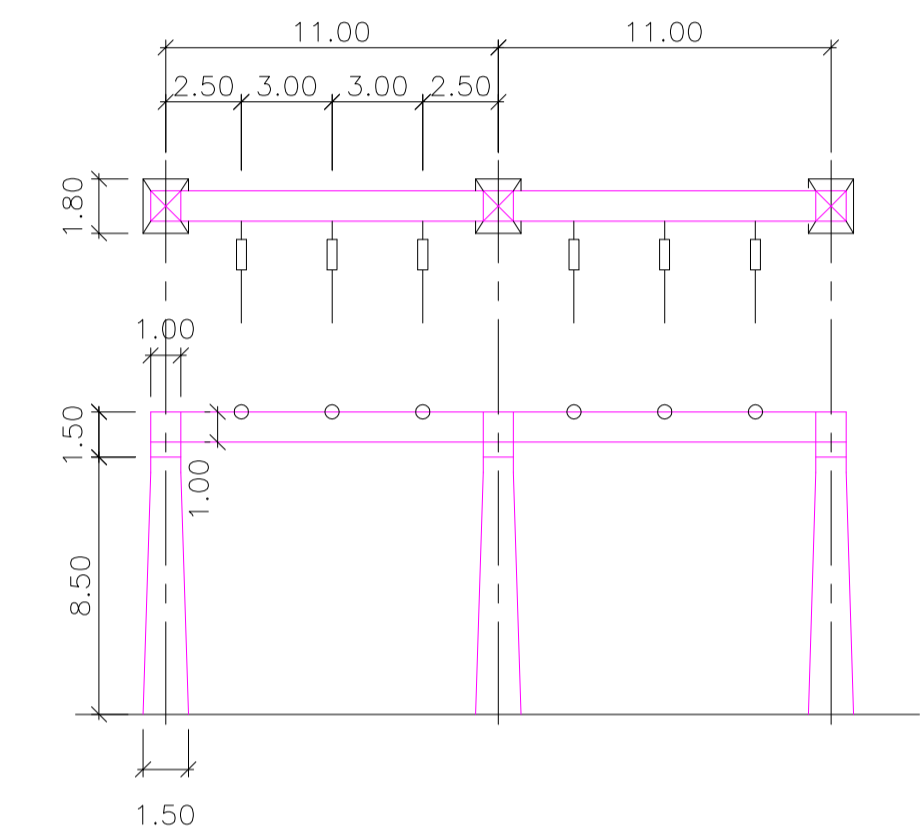
Proyecto: AMPLIACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE ELÉCTRICO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
 Obra: E.T. 25 DE MAYO 500/132/33 kV
 Plano: PORTICOS 500 kV DIMENSIONES GENERALES

EDEN
Transener
 TRANELSA CODIGO: TSN-46-VM-15-P-001
 ESCALA: 1:100

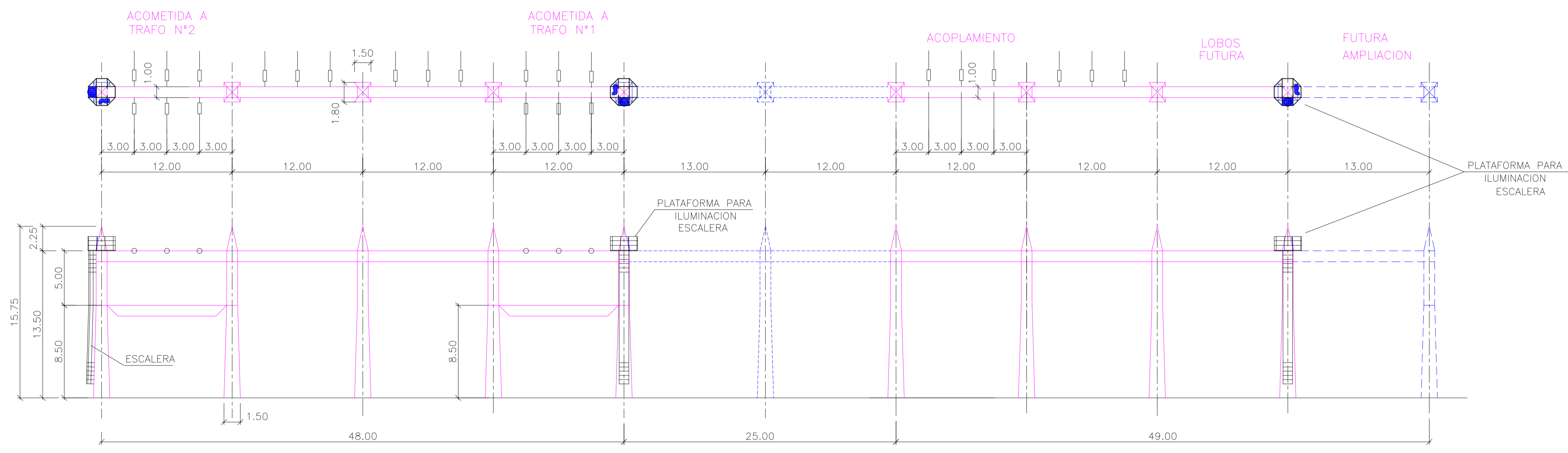
DOCUMENTO N°: [Barcode]



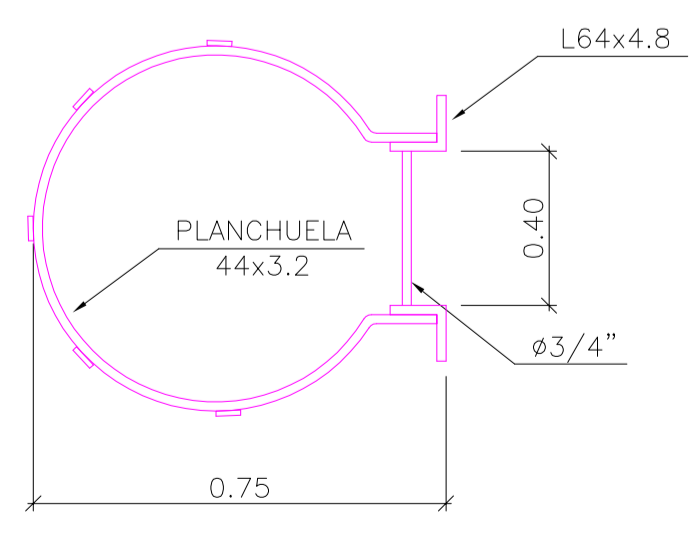
PORTICO 1 SALIDA DE LINEAS
ESC. 1:250



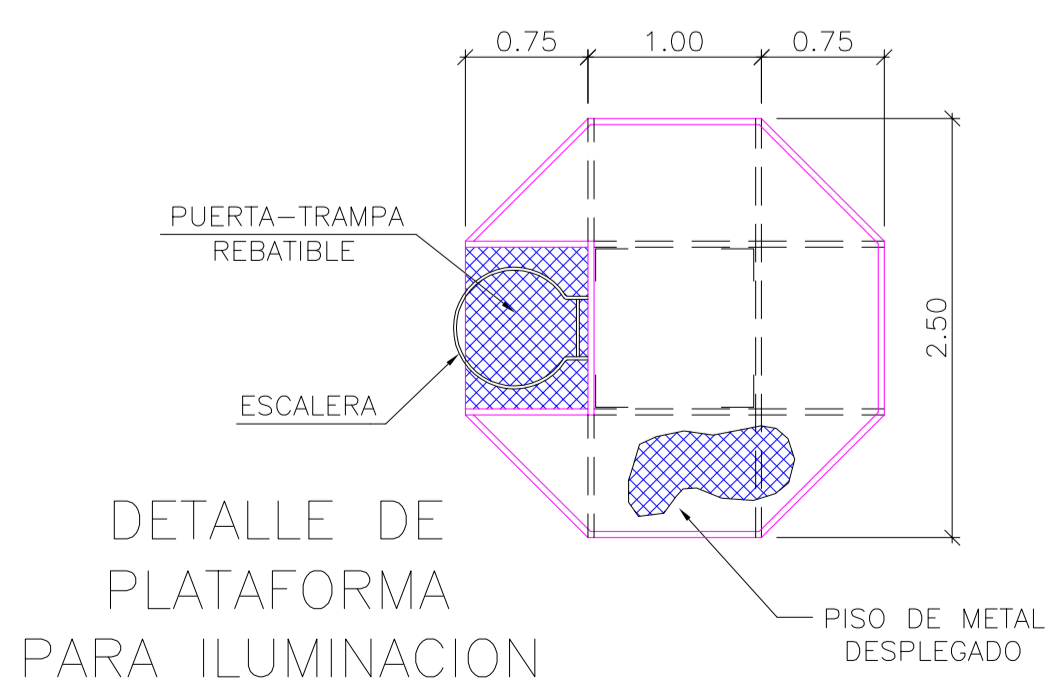
PORTICOS DE BARRAS
(CANTIDAD 3)
ESC. 1:250



PORTICO 2 ACOMETIDA DE TRANSFORMADORES
ESC. 1:250



DETALLE DE ESCALERA



DETALLE DE PLATAFORMA PARA ILUMINACION

MATERIALES

PERFILES F-24 Y F-36 Y PLANCHUELAS, CALIDAD F-24, SEGUN NORMAS IRAM IAS U500-503.
CHAPAS, CALIDAD F-24 SEGUN IRAM IAS U500-42.
PERNOS DE ANCLAJE F-24

GALVANIZADO

SEGUN NORMAS ASTM A-123 PARA PERFILES Y ASTM A 153 PARA BULONES.

SOLDADURA

SEGUN NORMAS A.W.S.

REV.	FECHA	DESCRIPCION	PROYECTO	DIBUJO	REVISO	APROBO
2	Jul/2019	ADECUACIONES NUEVO VANO FUTURO	H.N.	M.G.	H.G.H.	O.M.
1	26/09/13	CORRECCION PLANTA	H.N.	S.G.	H.G.H.	O.M.
0	15/08/13	EMISION PLIEGO	H.N.	G.M.	H.G.H.	O.M.

Ministerio de Planificación Federal
Inversión Pública y Servicios
Secretaría de Energía
Comisión de Obras Ptas. S. 58. 97 1/2003

Proyecto: AMPLIACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE ELÉCTRICO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Obra: E.T. 25 DE MAYO 500/132/33 kV
Plano: PORTICOS 132 kV DIMENSIONES GENERALES

TRANELSA CODIGO: TSN-46-VM-15-P-003
ESCALA: 1:100

DOCUMENTO N°: