

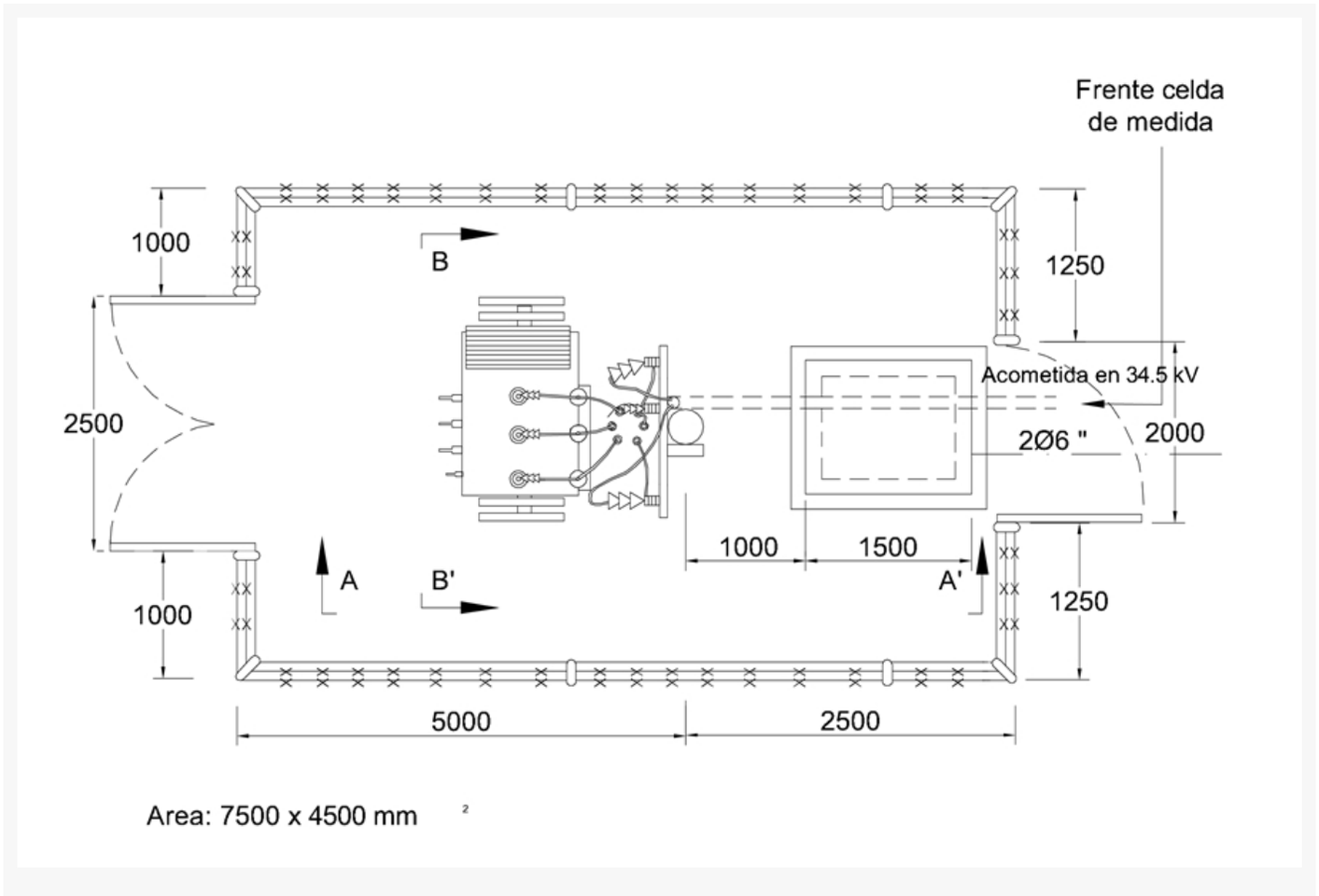
CTU615 Centro de distribución industrial 34,5 kV tipo exterior – Derivación

NORMA TÉCNICA

Elaborado por: DPTO NORMAS	Revisado por: DPTO D, N y R
Revisión #: CTU 615	Entrada en vigencia: 22/09/2009



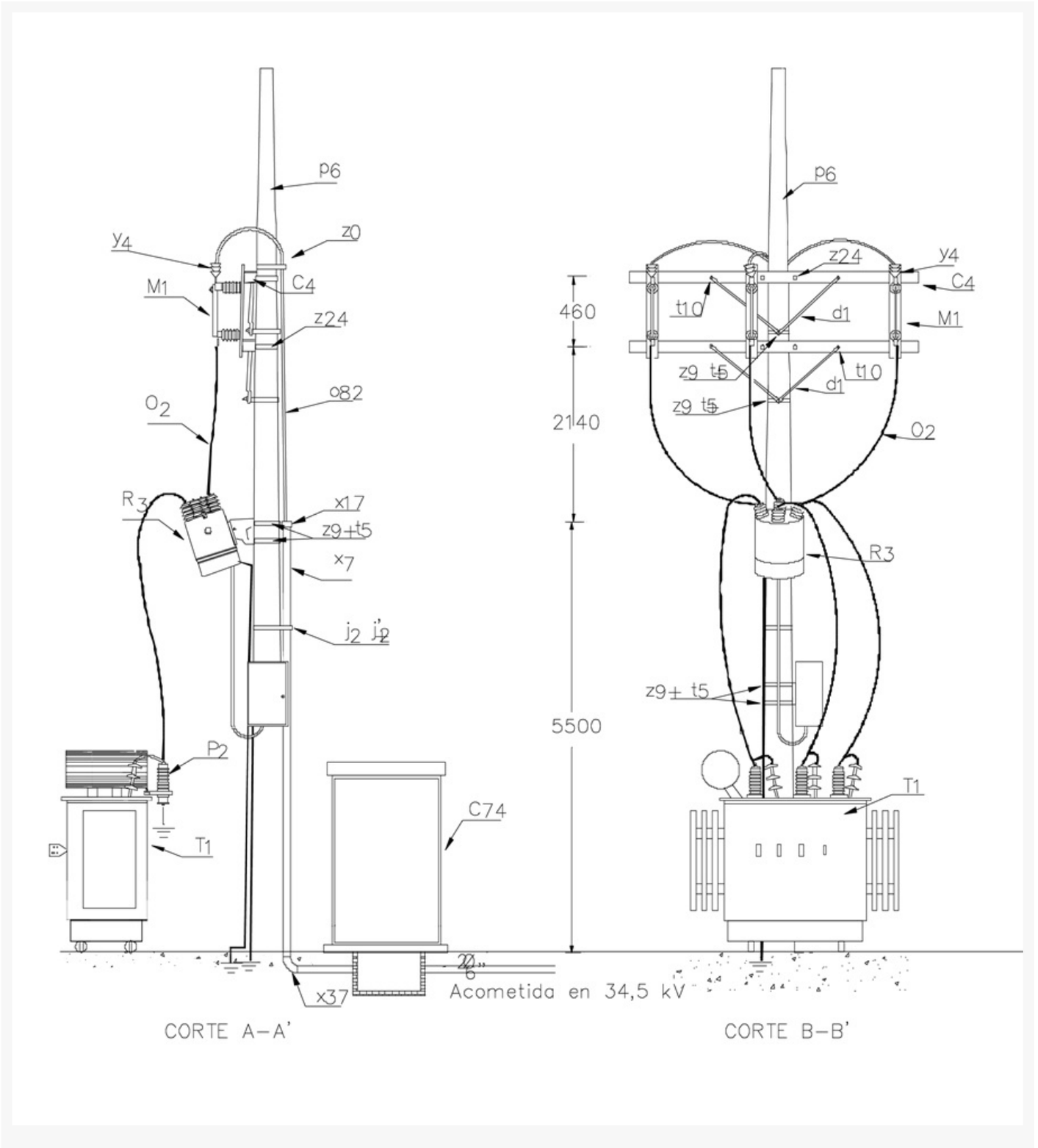
-Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Codensa en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <http://likinormas.micodensa.com/>



[nodefilelink:]

NOTAS.

- La celda de medida tipo intemperie para 34.5 KV, se debe localizar de tal forma que facilite el ingreso, revisión de los equipos y medidores al personal de CODENSA, sin necesidad del ingreso al patio de conexiones.
- La dimensión de 120 V al control del reconector se hará desde la instalación del usuario.
- La caja de control el reconector tendrán puesta a tierras independientes.



LISTA DE MATERIALES

SÍMB.	codensa CANT.	CÓDIGO SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
c ₄	2	6762481	ET 401	Cruceta de madera inmunizada de 2,5 m
C ₇₄	1		ET 916	Celda de medida en 34,5 kV tipo intemperie
d ₁	4		ET 405	Diagonal metálica en varilla tipo 1
ĵ ₂	4		ET 450	Hebilla de acero inoxidable de 1/2"
J ₂	4		ET 450	Metros de cinta de acero inoxidable de 1/2"
M ₁	3		ET 513	Seccionador monopolar 600A, 36kV
O ₂	15		E-MT-003	Metros de cable ACSR calibre 2/0 AWG
o ₈₂	10		E-MT-002	Metros de cable triplex de cobre 35 kV 2/0 AWG
P ₂	3	6762117	ET 500	DPS - Descargadores de sobretensión de óxido metálico 30 kV 10 kA
P ₆	1	6762467	ET 201	Poste de concreto de 12 m 1 050 kg
R ₃	1		E-MT-004	Reconectador 34,5kV
s ₂₆	2			Conector tipo tomillo para puesta a tierra
T ₁	1		ET 008	Transformador de potencia de 0,5 a 5 MVA de 34,5 - 11,4 kV ó 34,5 - 13,2 kV ó 34,5 kV – 440 V
t ₅	6		ET 456	Tomillo de carruaje 5/8" x 1 1/2"
t ₁₀	4	6762213	ET 457	Tomillo de acero galvanizado 5/8" x 5"
TC	2		ET 922	Transformador de corriente 36 kV Uso interior
TP	2		ET 923	Transformador de potencial 36 kV Uso interior
u	2			Accesorios para puesta a tierra
x ₁₇	2			Boquilla galvanizada 4"
x ₃₇	1		ET 602	Codo galvanizado 4" x 90
x ₇	6	6762440	ET 601	Metros de tubo galvanizado 4"
Y ₄	3		ET-703	Terminal preformado tipo exterior para 35 kV
z ₀	2		ET 431	Abrazadera de una salida para sujeción de cables al poste
Z ₉	6		ET 431	Abrazadera de una salida tipo 4
Z ₂₄	2		ET 436	Abrazadera en u tipo 4