



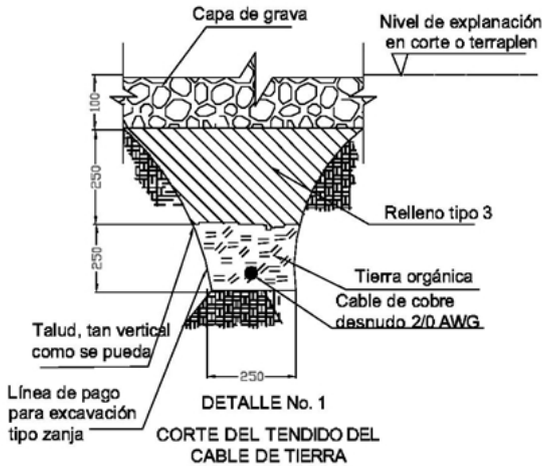
CTR609 Centro de transformación rural 34,5 kV de 0,5 a 2,0 MVA. Detalles e identificación de materiales para puesta a tierra NORMA TÉCNICA

Revisión #:	Entrada en vigencia:
CTR 609	09 Septiembre 1999

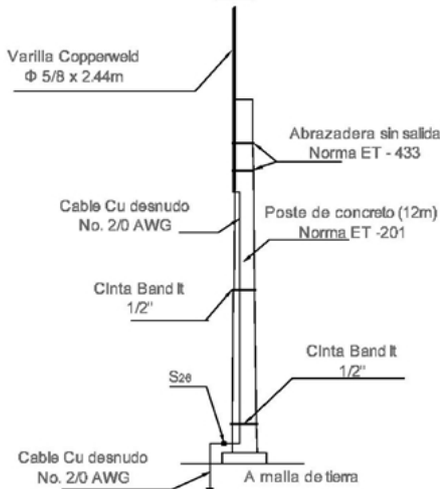


Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Enel Colombia en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <https://likinormas.enelcol.com.co>

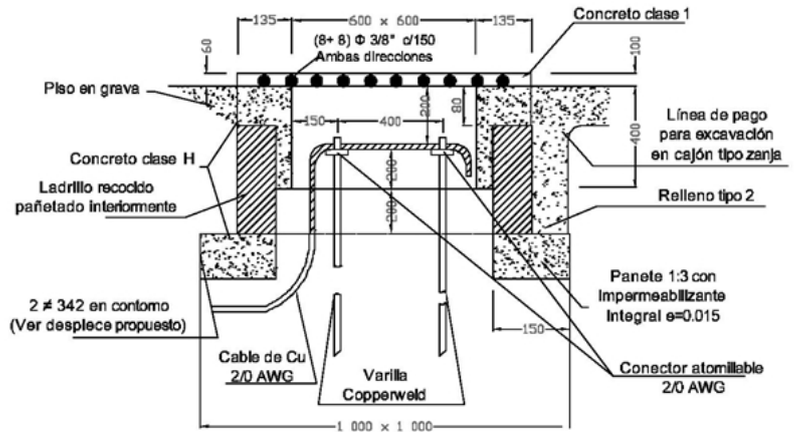




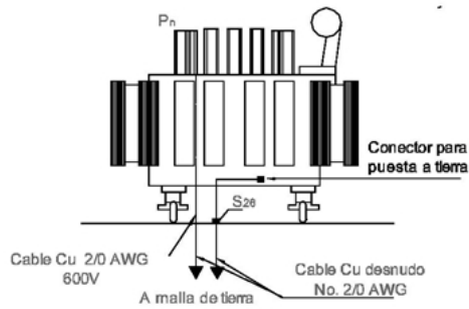
Sin Escala



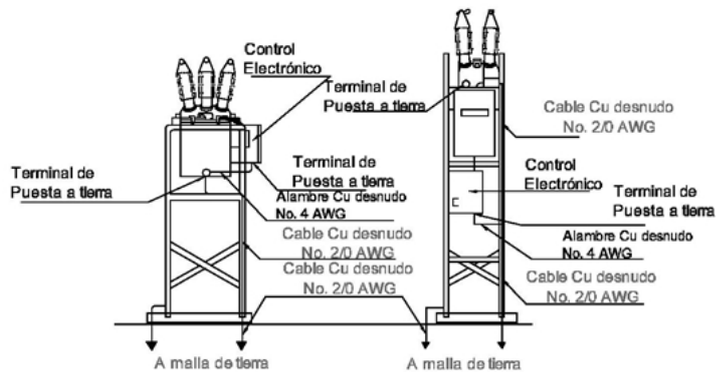
DETALLE No. 3
PUESTA A TIERRA DE
VARILLAS EN POSTES
Sin Escala



DETALLE No. 2
CAJA DE PRUEBA
Sin Escala

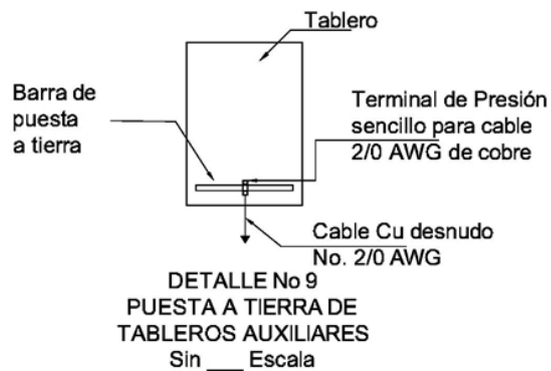
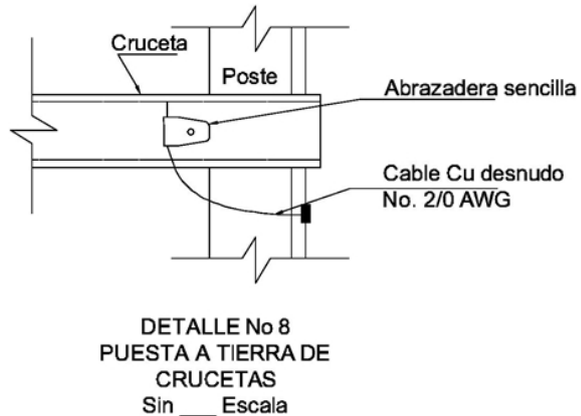
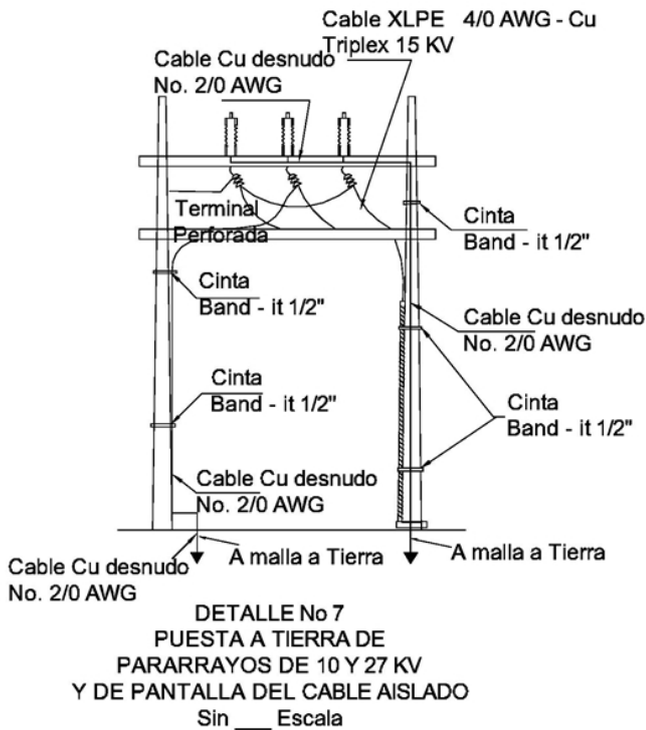


DETALLE No. 4
PUESTA A TIERRA DE
TRANSFORMADOR DE POTENCIA
34.5/13.2 KV - 5MVA Dyn5 - 60Hz
Sin Escala



DETALLE No. 5
PUESTA A TIERRA DE
RECONECTADORES DE 13.2KV
Sin Escala

DETALLE No. 6
PUESTA A TIERRA DE
RECONECTADORES DE 34.5 KV
Sin Escala



 Cable Cu No. 2/0 AWG	 Conector Cable Cu No. 2/0 AWG	 Conector Cable Cu No. 2/0 AWG	 Cable Cu No. 2/0 AWG Varilla 5/8" Copperweld	 Cable Cu No. 2/0 AWG	 Cable Cu No. 2/0 AWG	 Cable Cu No. 2/0 AWG Tubo Ø4
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
CABLE Cu PLATINA ACERO	CONEXIÓN EN T	CONEXION EN CRUZ	VARILLA - CABLE	CABLE - RIEL	ABRAZADERA SENCILLA	CONECTOR CABLE - TUBO Ø4