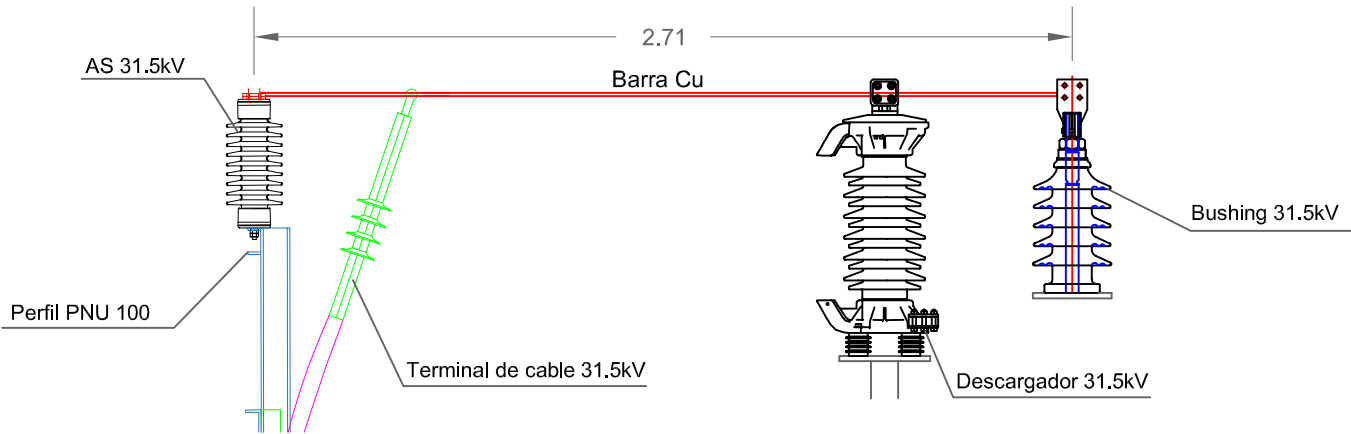
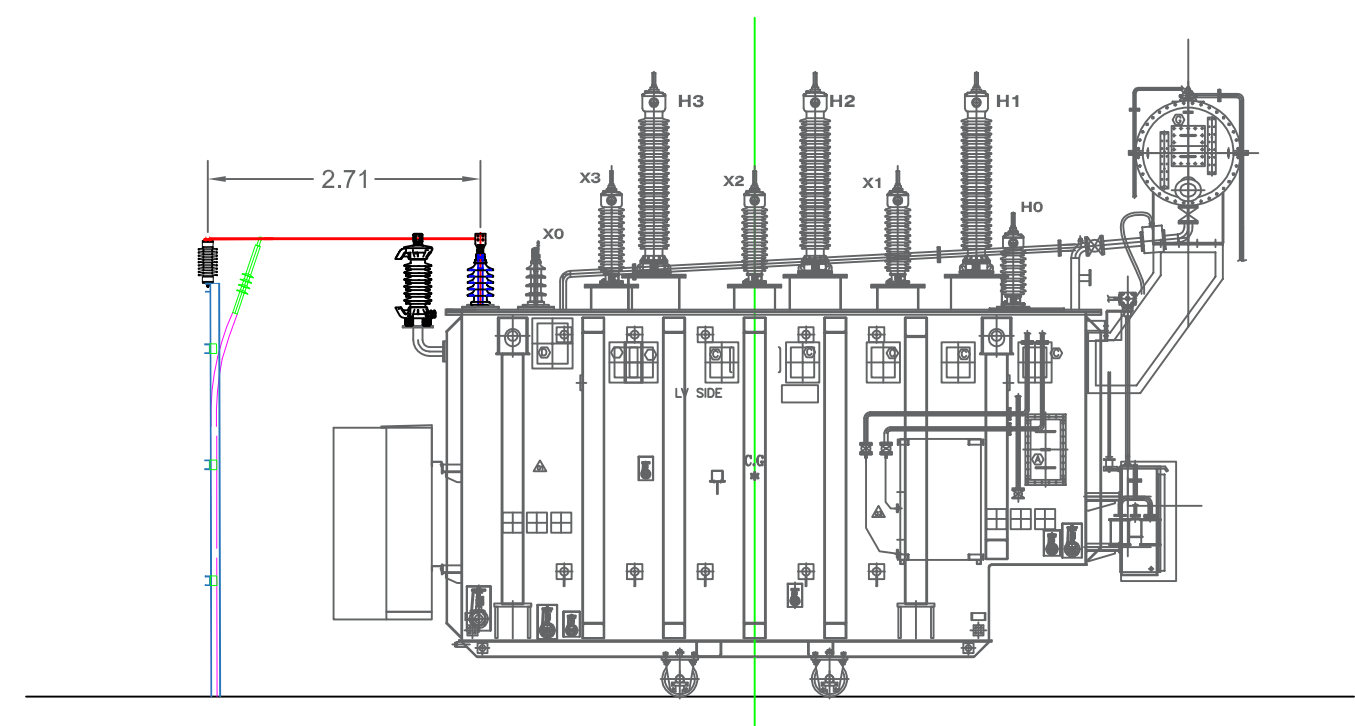
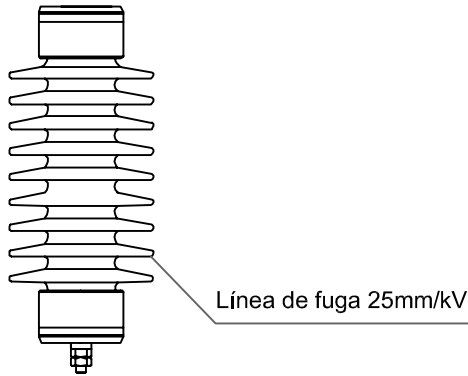


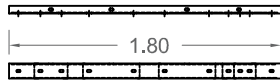
BARRA Cu (50x5mm)  
NORMA DIN 43671



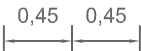
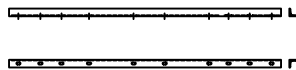
AS C8-170  
Tipo c ramico  
NORMA IEC 60273



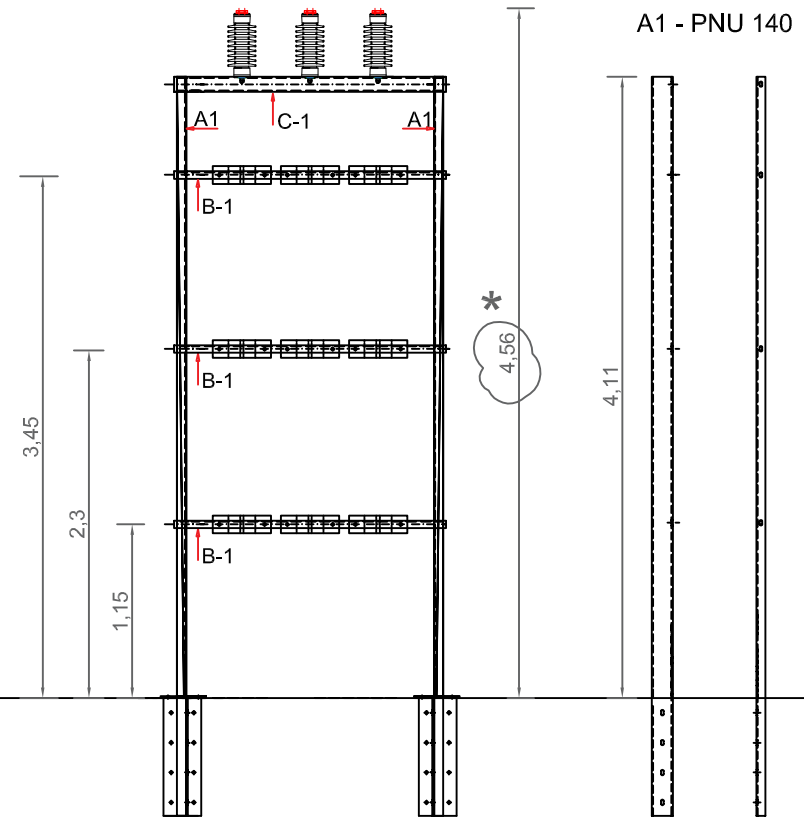
C-1 PNU 100



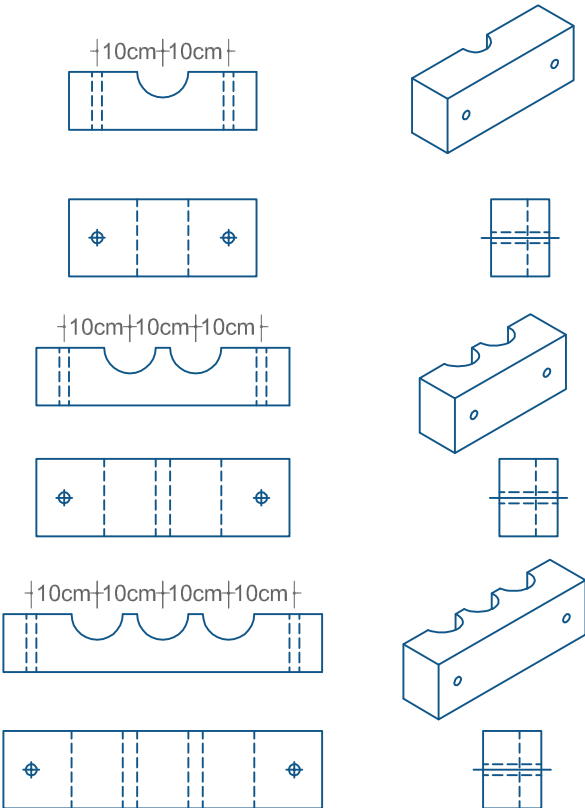
B-1 / L 50x50



A1 - PNU 140



DETALLE CEPOS  
NORMA IEC 61914



Los cepos deberán verificarse de acuerdo con la Norma IEC 61914  
Todos los perfiles son de Acero galvanizados.  
\* Altura aproximada a confirmar en obra.  
\*\* Fase de reserva. Cable aterrado en ambos extremos.

	Fecha	Modificaciones			Fecha	Modificaciones		Aprobado	
GERENCIA SECTOR ESTUDIOS Y PROYECTOS									
MONTAJE PARA CABLES 31.5kV SIN APOYO MURO CORTAFUEGOS									
TRANSFORMADOR 150/66/31.5kV									
PROYECTADO	DIBUJADO	CONTROLADO	APROBADO	FECHA	ESCALA	PLANO			
	D.Nagy	H.Perdomo	H.Perdomo	11/2017	1/25-1/10	G-432	CAD		