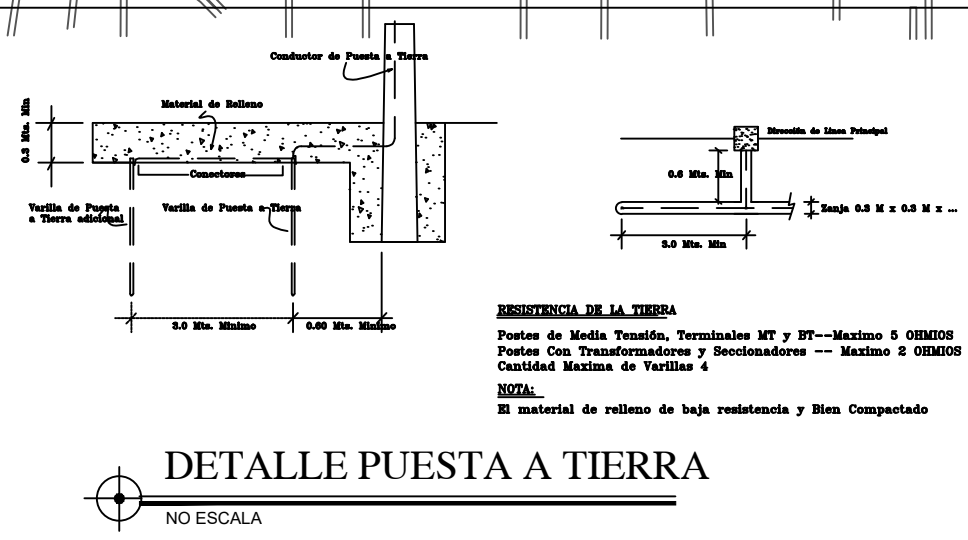




LEYENDA	
	Orientación propuesta
	Puesta a tierra
	Poste propuesto sin comentar
	Poste existente
	Poste a remover
	Poste a sustituir
	Poste metálico
	Poste de transmisión
	Transformador propuesto
	Transformador existente
	Transformador a reubicar
	Viento simple propuesto
	Viento doble propuesto
	Viento simple existente
	Viento doble existente
	Viento aéreo propuesto
	Viento aéreo existente
	Acometidas pasapago
	Acometidas prepago
	Lámpara propuesta, existente y remoción
	Poste
	Tubo metálico propuesto
	Charner propuesto
	Juniper MT aéreo
	Juniper triplex aéreo
	Caja derivadora
	Caja derivadora doble
	Módulo de concentración
	Distancia de acometida
	Triplex propuesto
	Línea monofásica propuesta
	Línea monofásica 2n propuesto
	Línea trifásica 3n propuesto
	Línea trifásica 4n propuesto
	Línea concéntrica
	Cable guía
	Línea baja tensión existente
	Línea monofásica 1n existente
	Línea monofásica 2n existente
	Línea trifásica 3n existente
	Línea trifásica 4n existente
	Línea baja tensión a remoción
	Línea monofásica 1n a remoción
	Línea monofásica 2n a remoción
	Línea trifásica 3n a remoción
	Línea trifásica 4n a remoción
	LSMT trifásica propuesto



edesur Energía y Servicios		GERENCIA DE INGENIERÍA			
Nombre del proyecto: NUEVA SUBESTACION ARROYO MANZANO CIRCUITOS AMAN105-AMAN106.				PLANO MT Y BT PROP.	
Disñado y Dib. por:	ESQUIPO DE DISEÑO	Zona a Remediar:	ARROYO MANZANO	Fecha:	OCT-2024
Supervisado por:	Cesar Pinedo	Círculo:	AMAN105-106	Código Obra SGT:	120202024000000
Revisado por:	Silvén Valerio	Fólder:		Escala:	1:500
Aprobado por:	Gilberto Duarte				3