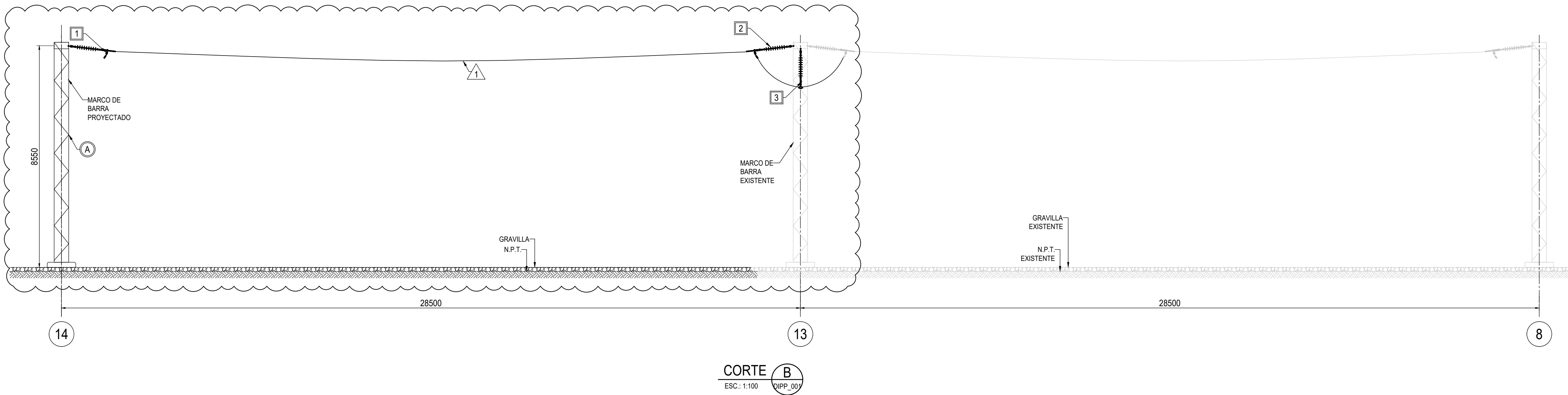
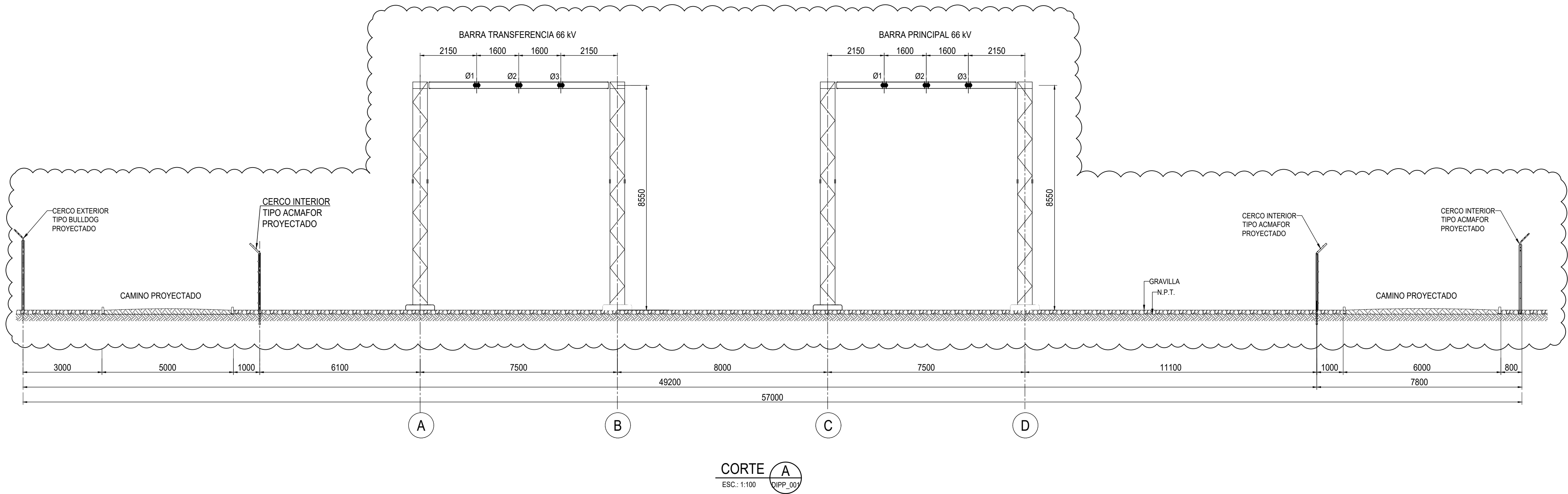


LISTADO DE ESTRUCTURAS			
ITEM	CANT.	UNID.	DESCRIPCIÓN
A	2	Un.	ESTRUCTURAS MARCO DE BARRA 66 kV. (2 PILARES + VIGA)

LISTADO DE CONDUCTORES PROYECTADOS			
ITEM	CANT.	UNID.	DESCRIPCIÓN
1	360	m	CONDUCTOR DE ALUMINIO PROYECTADO - DOS (2) CONDUCTORES POR FASE

LISTADO DE CONJUNTOS DE ANCLAJE Y SUSPENSIÓN			
ITEM	CANT.	UNID.	DESCRIPCIÓN
1	6	un.	CONJUNTO DE ANCLAJE CON TENSOR PARA DOS (2) CONDUCTORES
2	6	un.	CONJUNTO DE ANCLAJE SIN TENSOR PARA DOS (2) CONDUCTORES
3	6	un.	CONJUNTO DE SUSPENSIÓN PARA DOS (2) CONDUCTORES




DISTANCIAS MÍNIMAS RECOMENDADAS (mm)			
66 kV			
ENTRE FASES		ENTRE FASE Y TIERRA	
PARTES FLEXIBLES	PARTES RÍGIDAS	PARTES FLEXIBLES	PARTES RÍGIDAS
1600	630	1100	630
ALTURA DE SUELO A PARTES VIVAS		3200	

SIMBOLOGÍA	
	INDICA EQUIPOS PROYECTADOS
	INDICA ESTRUCTURAS PROYECTADAS
	INDICA CONDUCTOR PROYECTADO
	INSTALACIÓN PROYECTADA
	CERCO METÁLICO INTERIOR TIPO ACMAFOR
	CIERRE EXTERIOR SUBESTACIÓN TIPO BULLDOG
	INSTALACIONES EXISTENTES
	INSTALACIONES PROYECTADAS

REFERENCIAS:

24_266_OC_E03_SE_PL_DIPP_001

DISPOSICIÓN DE EQUIPOS PATIO - PLANTA

<div></div>				<div>NOTAS:</div> <div>1. DIMENSIONES EN MILÍMETROS.</div> <div>2. DETALLE DE OBRAS EN S/E EXISTENTE, POR DEFINIR PREVIO LEVANTAMIENTO DE INSTALACIONES EXISTENTES</div> <div>3. LOS CONDUCTORES INDICADOS DEBERIAN SER VERIFICADOS EN ETAPAS POSTERIORES DE INGENIERIA</div> <div>4. SE CONSIDERA QUE LA CANALIZACIÓN HACIA LA SALA DE SERVICIOS GENERALES TIENE HOLGURA PARA LA INCORPORACION DEL CABLEADO CORRESPONDIENTE A TRES PAÑOS DE LINEA EN 66 KV. CASO CONTRARIO SE DEBE PROYECTAR UNA NUEVA CANALIZACION.</div>				REV. N°		FECHA		DESCRIPCIÓN		PROPIETARIO				SISTEMA DE TRANSMISIÓN DEL SUR S.A.				PROYECTO			
PLANO N°:								24035.SE.PL.07.002		REV:		0				ACTIVIDAD		NOMBRE		FECHA		AMPLIACIÓN EN S/E FUENTECILLA (BP + BT)			
DIBUJO:								DLS		REVISÓ:		MCM		APROBÓ:		PCM						PLANO			
FECHA:								24.03.2025		ESCALA:		INDICADA				0		24.03.2025		VÁLIDO PARA LICITACIÓN		<div>STS grupo saesa</div>			
																B		15.01.2025		EMITIDO PARA COMENTARIOS DEL CLIENTE					
												A		15.01.2025		EMITIDO PARA REVISIÓN INTERNA									
														APROBÓ		SATT		24.03.2025		ESCALA INDICADAS		REVISIÓN 0		N° DE PLANO 24_266_OC_E03_SE_PL_DIPP_002	
														PROYECTO N°											