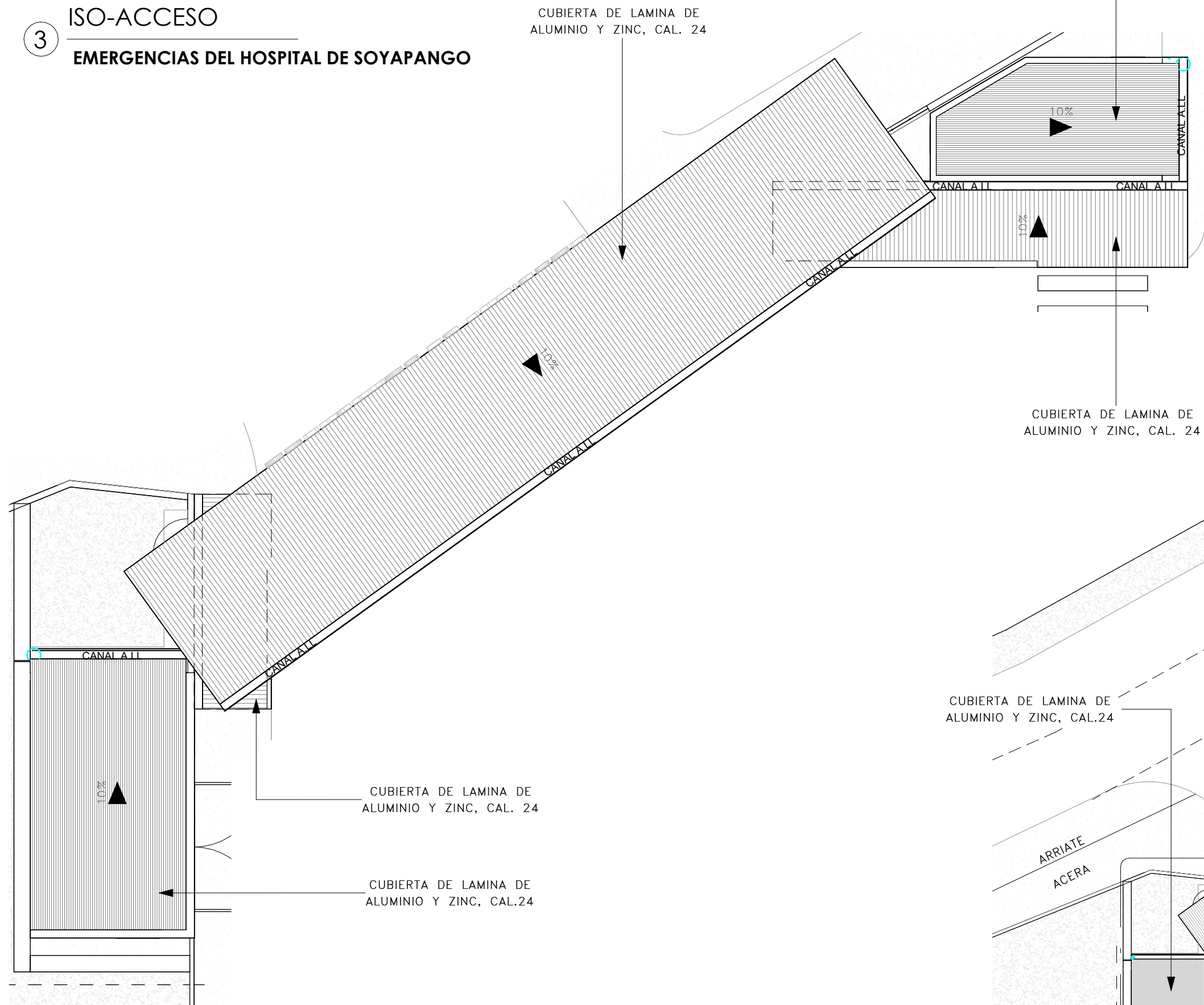


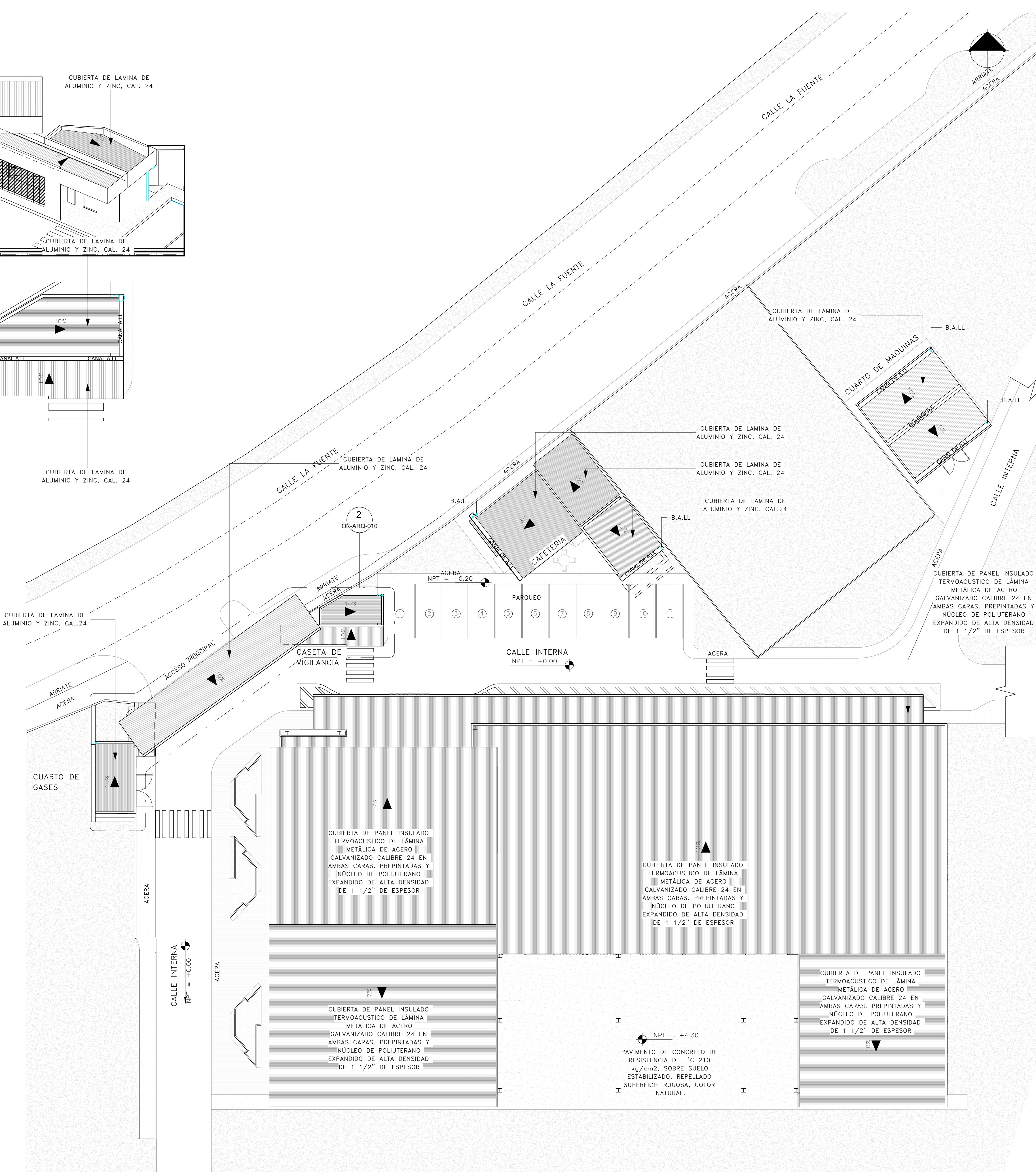
3 ISO-ACCESO
EMERGENCIAS DEL HOSPITAL DE SOYAPANGO



2 PLANO DE TECHOS DE ACCESO PRINCIPAL
EMERGENCIAS DEL HOSPITAL DE SOYAPANGO

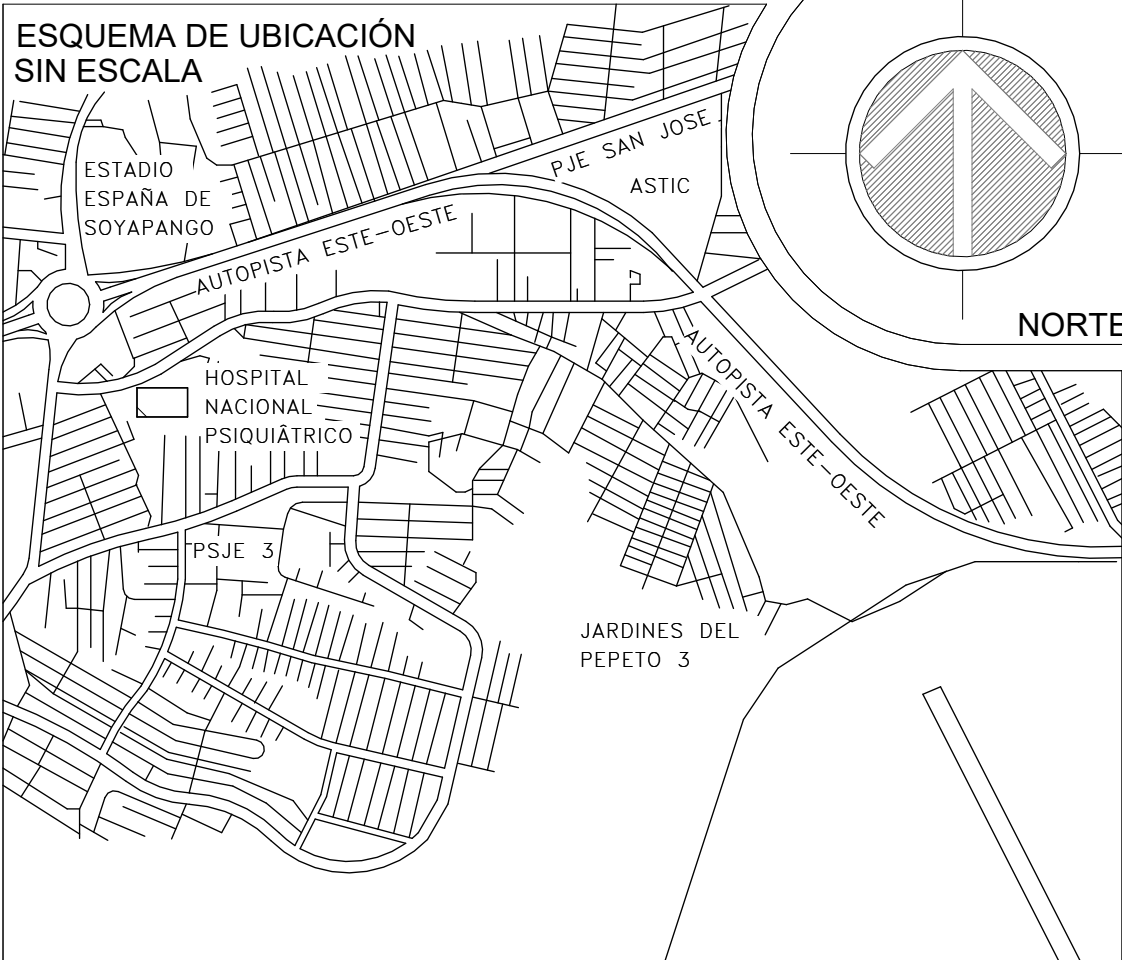
1 : 100

9. CUADRO DE ACABADOS DE TECHOS		
CODIGO	DESCRIPCIÓN	ÁREA
CU00	CUBIERTA DE LAMINA DE ALUMINIO Y ZINC, CAL. 24	50.78 m²
CU00	CUBIERTA DE LAMINA DE ALUMINIO Y ZINC, CAL. 24	271.40 m²
CU00	CUBIERTA DE PANEL INSULADO TERMOACUSTICO DE LÁMINA METÁLICA DE ACERO GALVANIZADO CALIBRE 24 EN AMBAS CARAS, PREPINTADAS Y NÚCLEO DE POLIUTERANO EXPANDIDO DE ALTA DENSIDAD DE 1 1/2" DE ESPESOR	2013.58 m²



1 PLANO ARQUITECTONICA DE CONJUNTO DE TECHOS
EMERGENCIAS DEL HOSPITAL DE SOYAPANGO

1 : 200



<div><div><div><div><div><div></div><div>GOBIERNO DE EL SALVADOR</div></div></div><div><div>MINISTERIO DE SALUD</div><div>UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II</div></div></div></div><div>REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II</div></div>			
PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DEL SERVICIO DE EMERGENCIA DEL HOSPITAL DE SOYAPANGO			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: CALLE LA FUENTE, CANTÓN VENECIA, SOYAPANGO, SAN SALVADOR			
CONTENIDO: PLANTA DE CONJUNTO DE TECHOS			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGPPI/MINSAL	DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPPI/MINSAL		
DISEÑO ELECTRICO: UGPPI/MINSAL	DISEÑO HIDRAULICO: UGPPI/MINSAL		
REVISO Y APROBO:	ESCALA: INDICADAS	FECHA: SEPTIEMBRE 2024	
	AREA TOTAL: 0 m² 0 v³	HOJA No.: OE-ARQ-010	CORRELATIVO: 11/45