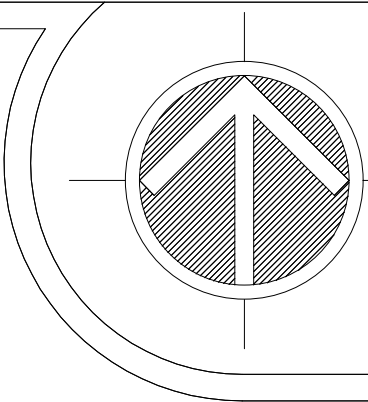


ES Neonatología Techo N.6.80
Norma de acero laminado: ANSI/AISC 360-16 (LRFD)
Norma de acero formado en frío: AISI
Acero laminado HSS: A500 Gr.B
Acero formado en frío: A-36
Escala: 1:25

ESQUEMA DE UBICACIÓN
SIN ESCALA



PLANTA ESTRUCTURAL DE TECHO MÓDULO B
(SEGUNDO NIVEL)

ESC.: 1:25

		REPUBLICA DE EL SALVADOR	
PROYECTO: AMPLIACIÓN Y ADECUACIÓN DEL SERVICIO DE NEONATOLOGÍA Y ALBERGUE DE MADRES DEL HOSPITAL NACIONAL SAN FRANCISCO GOTERA, MORAZÁN.			
FINANCIAMIENTO: CRECIENDO SALUDABLES JUNTOS - BIRF N°- 9065 SV			
DIRECCIÓN: AVENIDA THOMPSON NORTE, Bo. LA CRUZ, SAN FRANCISCO GOTERA, MORAZÁN.			
CONTENIDO: PLANTA ESTRUCTURAL DE TECHO - MÓDULO B			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO: MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: MINSAL	
DISEÑO ELÉCTRICO: MINSAL		DISEÑO HIDRÁULICO: MINSAL	
REVISÓ Y APROBÓ: MINSAL		ESCALA: INDICADAS	FECHA: JULIO 2024
ÁREA CONSTRUIDA: OE: 18.90 M ² ARQ: 541.25 M ²		HOJA No.: ES-14	CORRELATIVO: 041/92