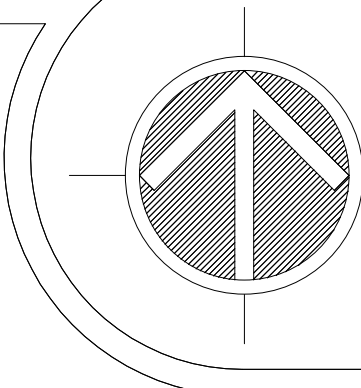


ESQUEMA DE UBICACIÓN
SIN ESCALA



N.0+6.80
Fundación
Concreto: f'c=210
Escala: 1:50
Nota: La disposición de bloques que se dibuja
corresponde a la primera hilada, excepto si el
muro termina en la planta, en cuyo caso
corresponde a la última hilada de la planta
inferior.

PLANTA ESTRUCTURAL VIGAS DE CORONAMIENTO Y
SOPORTES DE TECHO

ESC.: 1:25

<div></div> <div>REPUBLICA DE EL SALVADOR</div>		
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 VIGAS DE CORONAMIENTO Y SOPORTES DE TECHO - MODULO 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-13	CORRELATIVO: 040/92