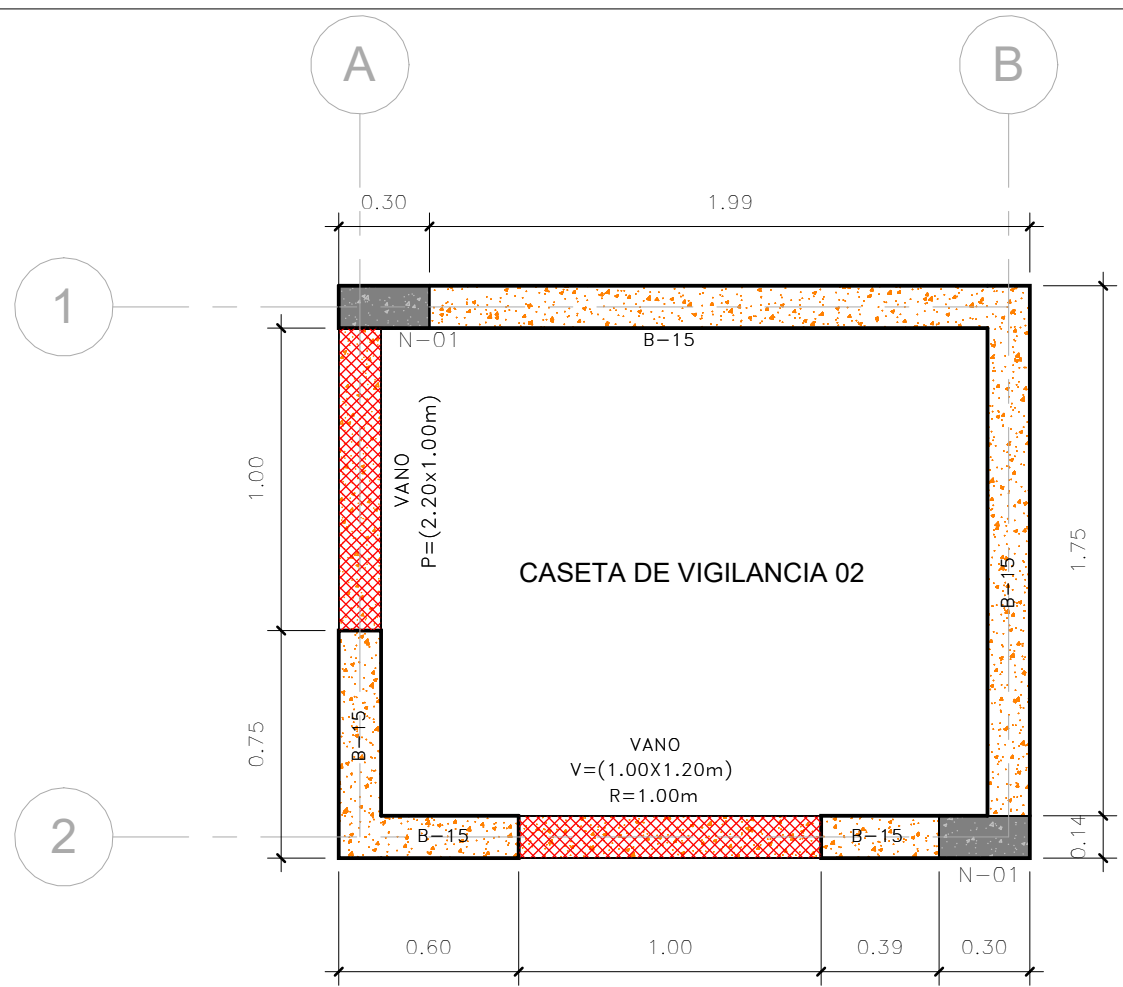
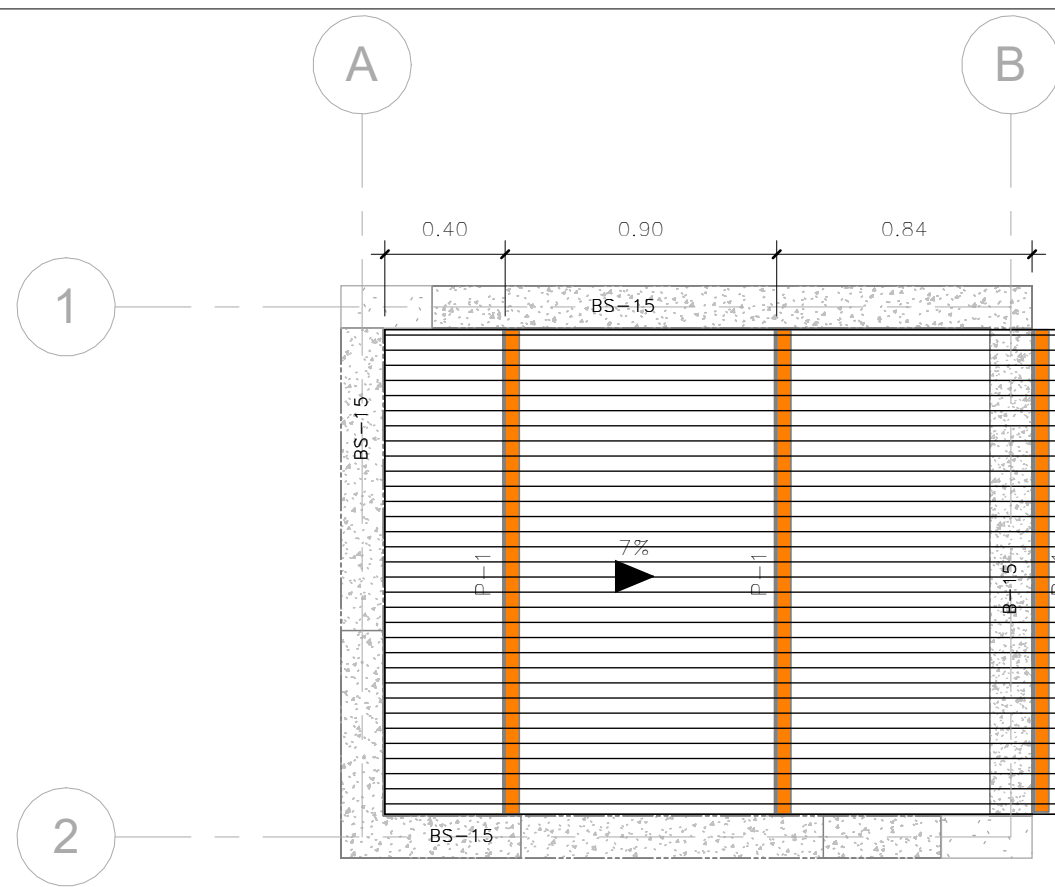


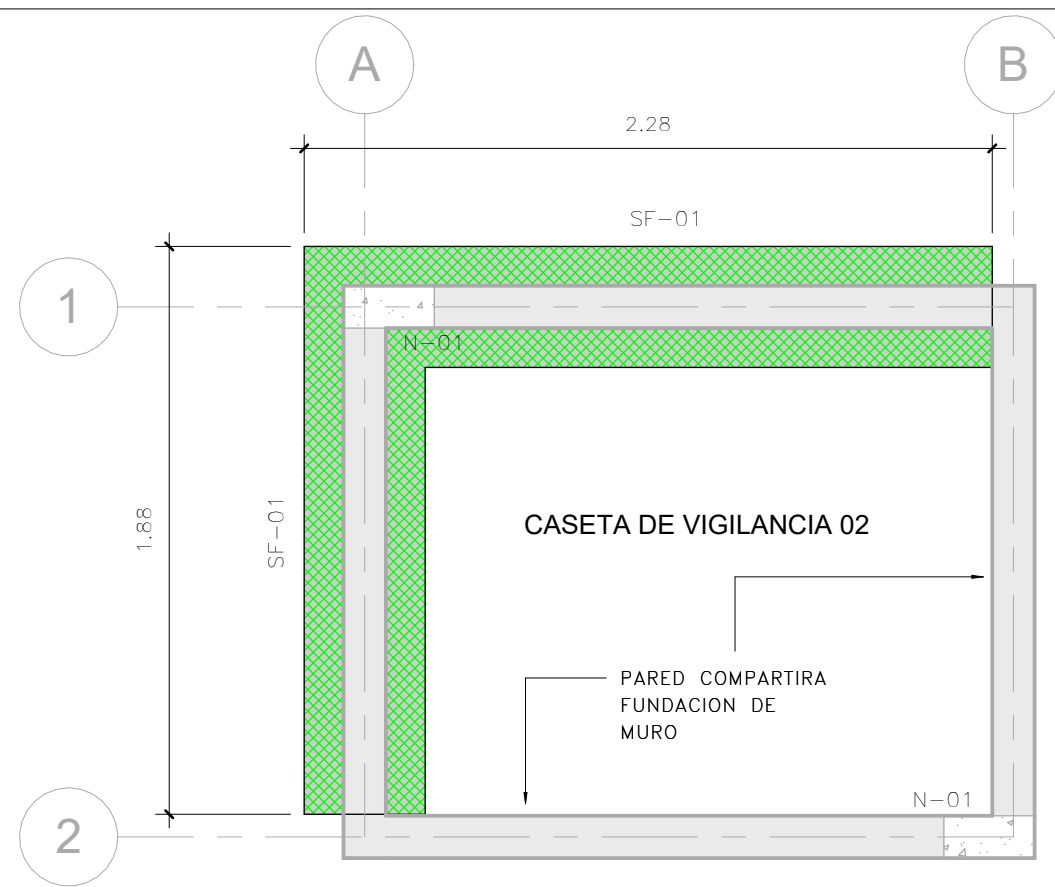
1 PLANTA MODULACION DE BLOQUE
SIBASI-CENTRO 1 : 25



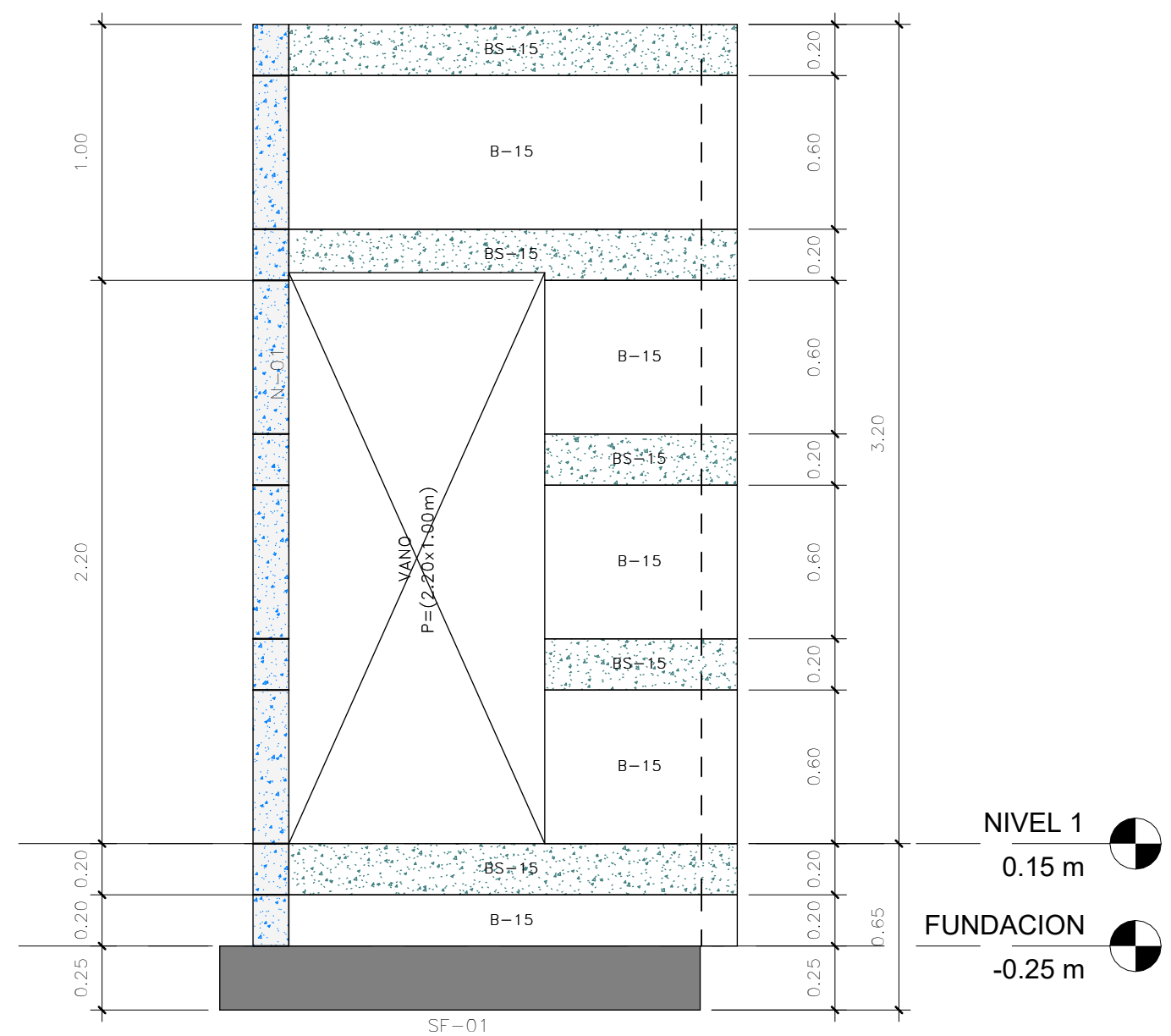
3 PLANTA ACOTADO DE PAREDES
SIBASI-CENTRO 1 : 25



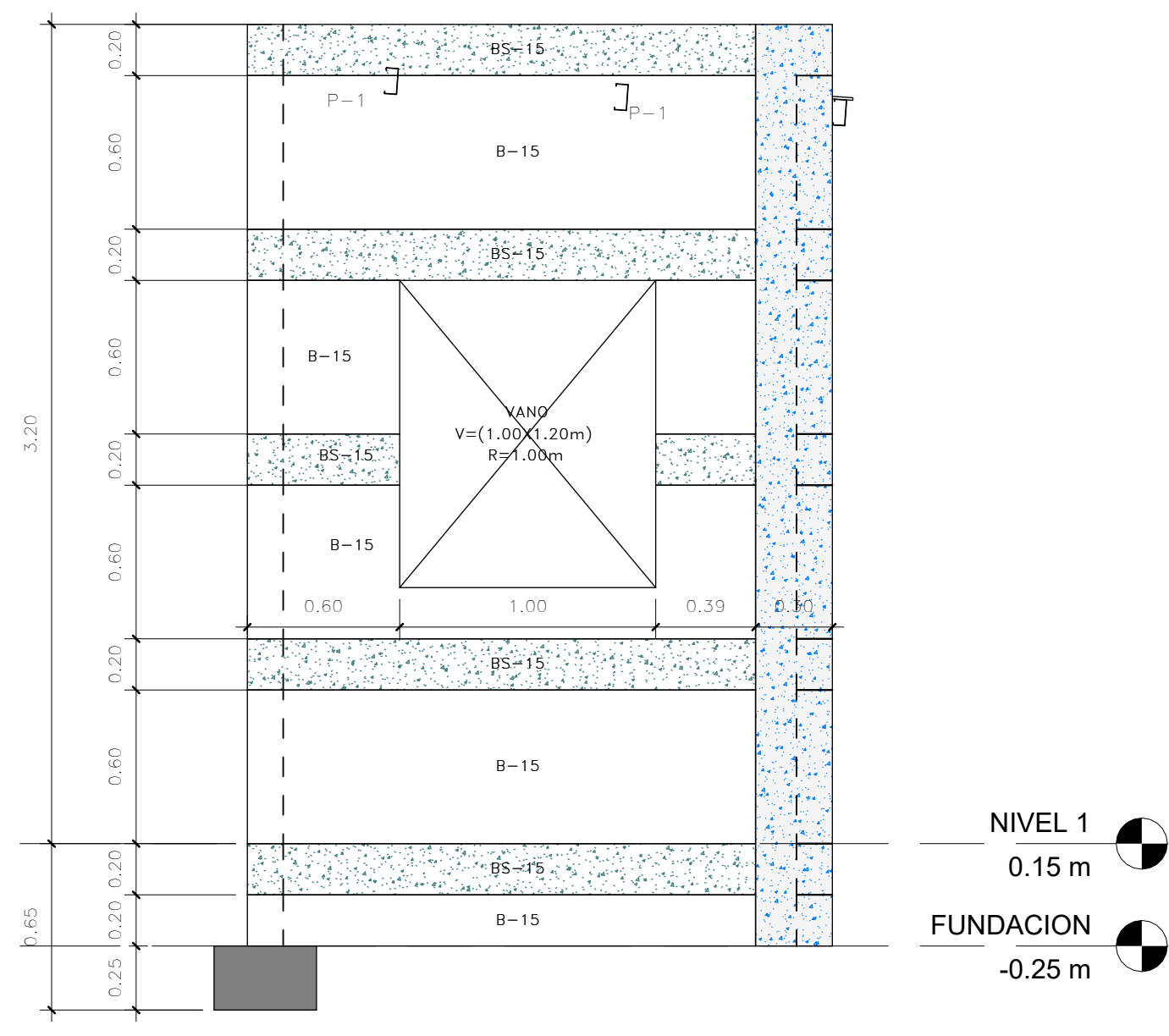
6 PLANTA ESTRUCTURAL DE TECHO
SIBASI-CENTRO 1 : 25



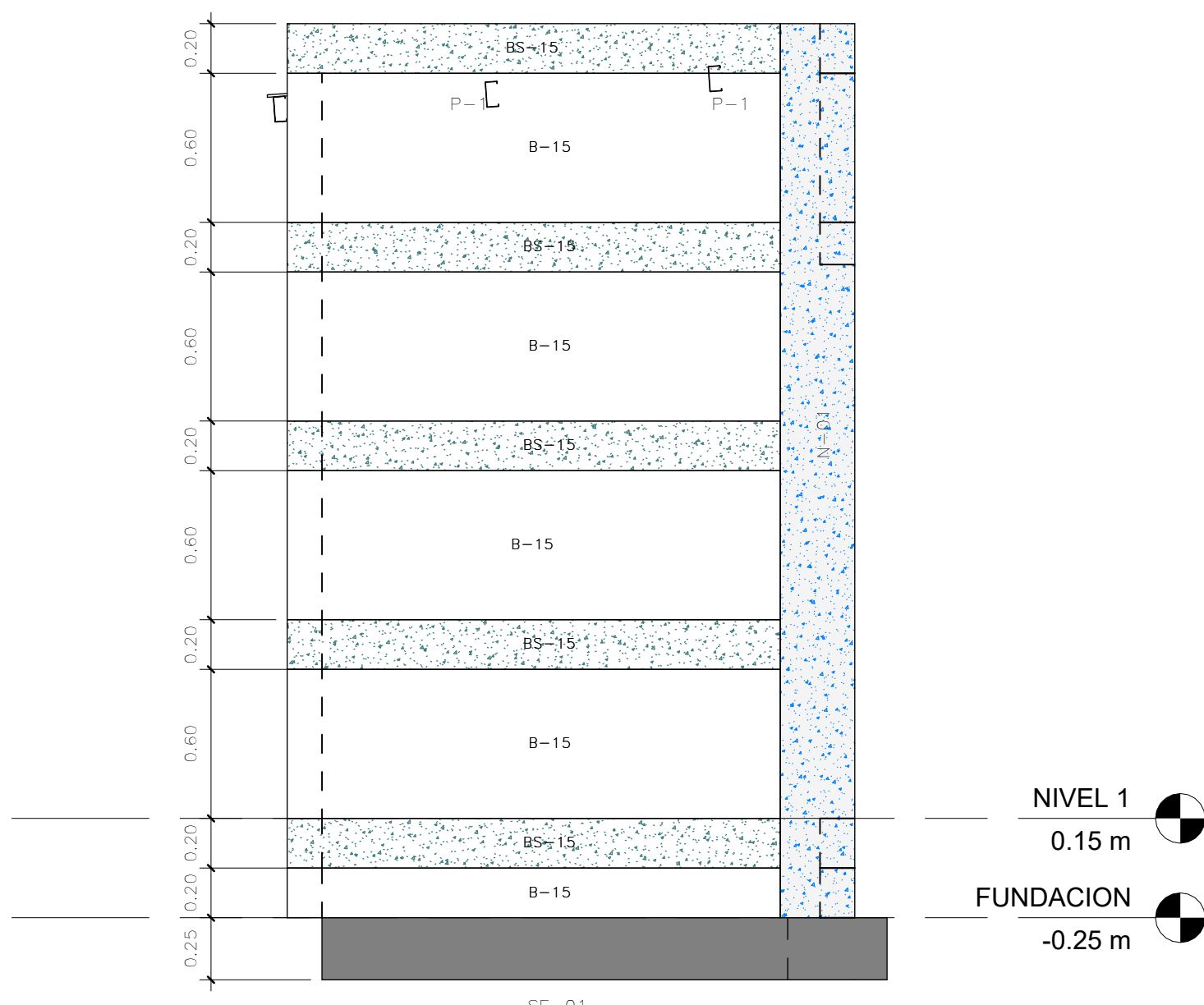
2 PLANTA ESTRUCTURAL DE FUNDACIONES
SIBASI-CENTRO 1 : 25



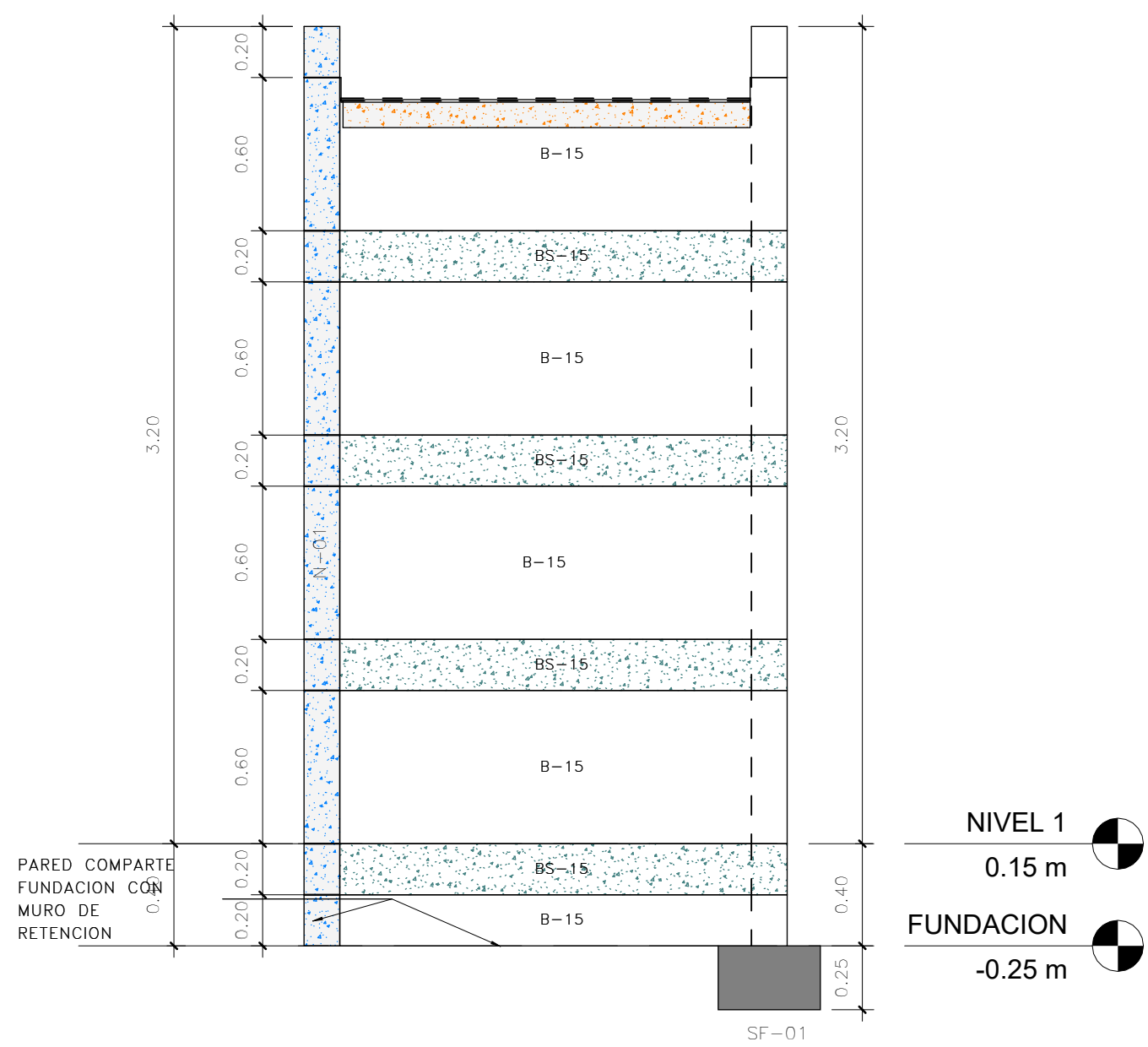
7 SECCION EJE-A
SIBASI-CENTRO 1 : 25



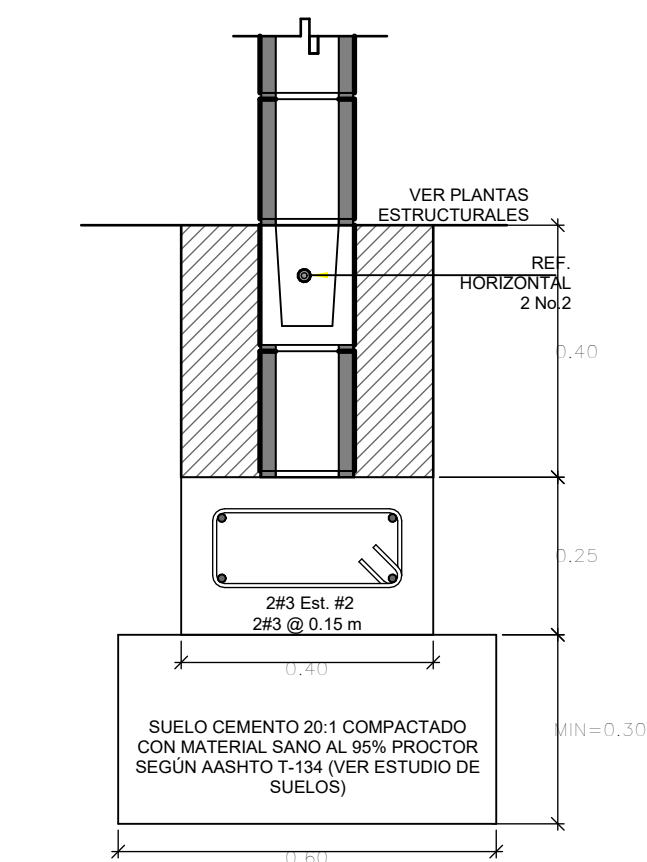
4 SECCION EJE 2
SIBASI-CENTRO 1 : 25



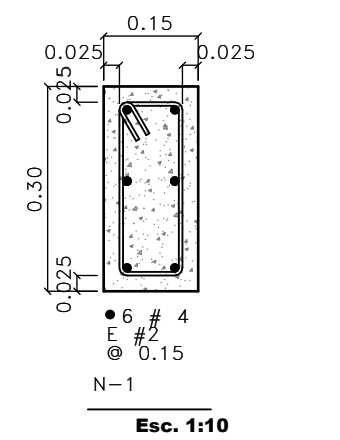
5 SECCION EJE 1
SIBASI-CENTRO 1 : 25



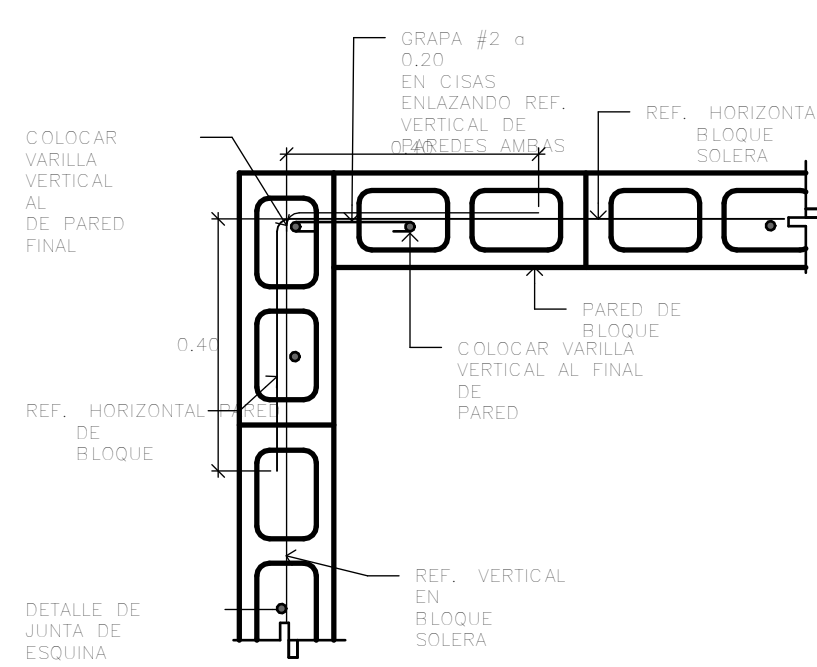
8 SECCION EJE-B
SIBASI-CENTRO 1 : 25



DETALLE DE SF-1 PARA CASETAS
Esc 1:10



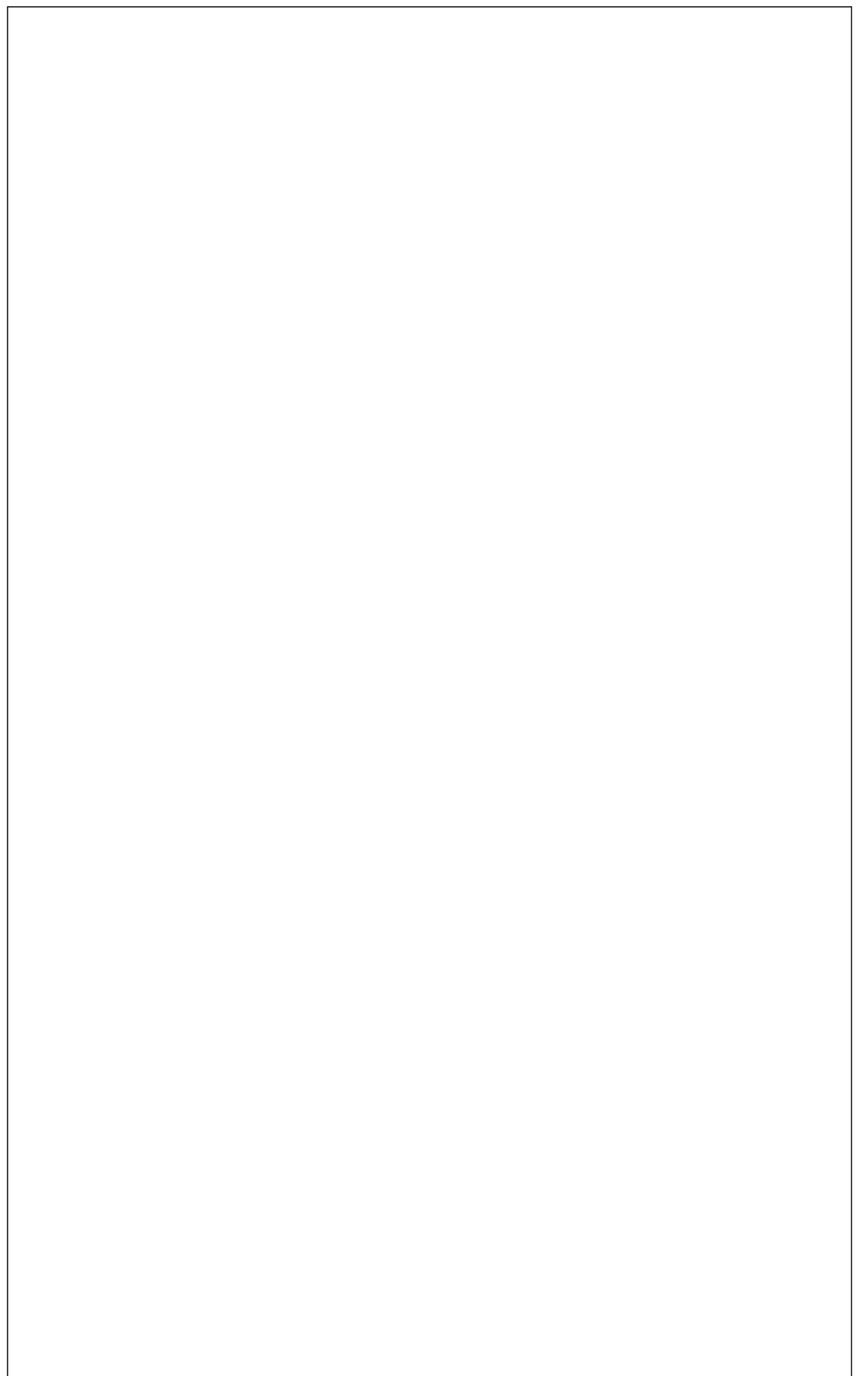
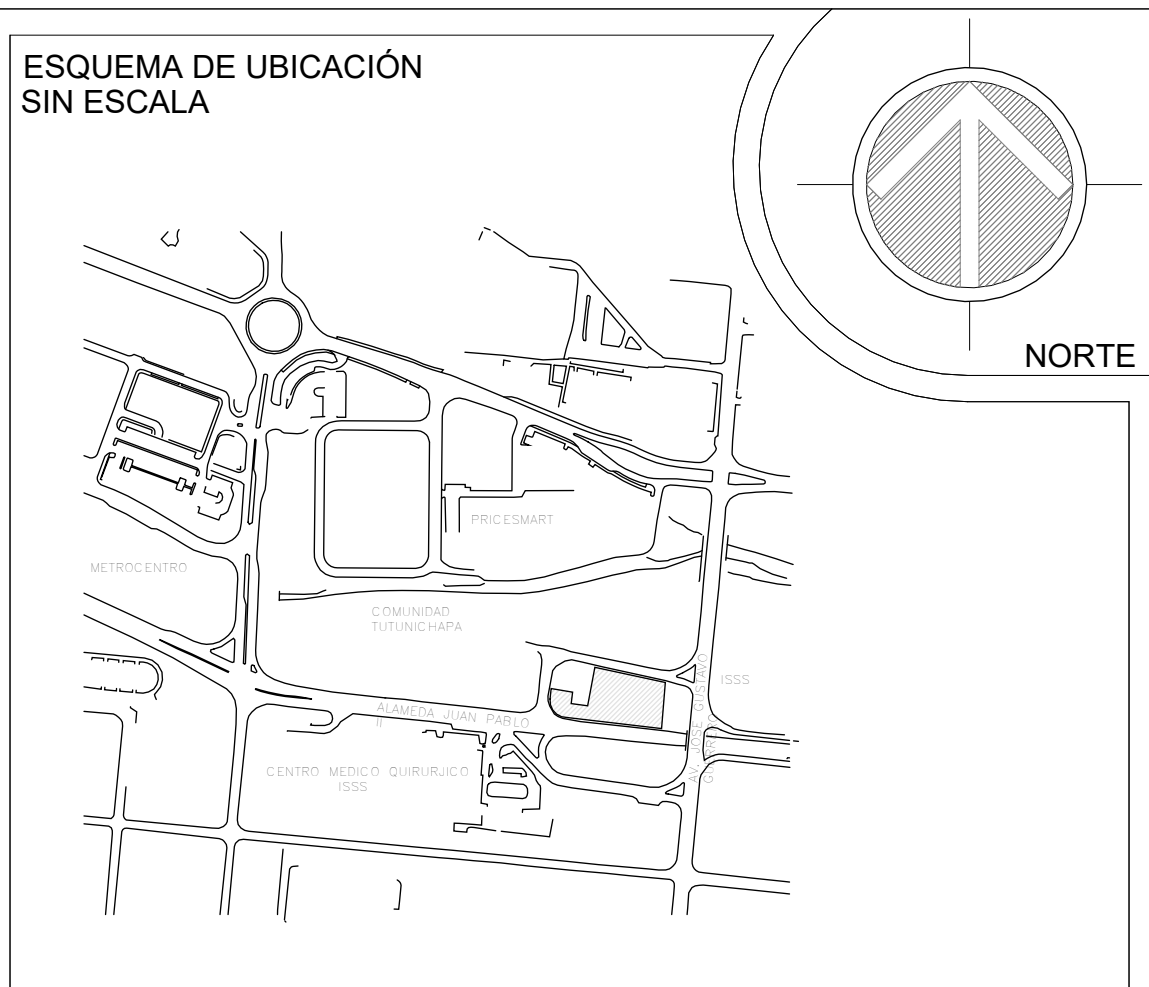
DET. DE POLIN P-1
Esc 1:10




DET. TRASLAPE DE PARED
Esc 1:10

1. CUADRO DE TIPOS DE PARED			
CODIGO (TIPO)	ESPESOR (CMS)	DESCRIPCION	AREA
B-15	15	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.20 X 0.20 X 0.40 m. CON REFUERZO VERTICAL Y HORIZONTAL, INCLUYE LLENADO DE CELDAS Y TRATAMIENTO Y SELLADO DE JUNTAS	15.78 m ²
BS-15	15	PARED DE BLOQUE SOLERA DE CONCRETO DE 0.20 X 0.20 X 0.40 m. CON REFUERZO HORIZONTAL 2#4 GANCHO TIPO ALACRAN #2 Ø0.15CM, INCLUYE LLENADO, TRATAMIENTO Y SELLADO DE JUNTAS	6.24 m ² 22.02 m ²

2. FUNDACIONES - ESTRUCTURA DE TECHO				
CODIGO	DESCRIPCION	Description	CANTIDAD	LONGITUD
P-1	P-1	POLIN TIPO C GALVANIZADO (4"x2") CHAPA 14	3	4.81 m
SF-01	SF-1 (0.40 x 0.25)	SOLERA DE FUNDACION 1 (0.40mx0.25m) 4#3 est. #2Ø0.15cm	2	3.75 m



 REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II			
PROYECTO: Nombre de Proyecto			
CONCURSO No:			
DIRECCION: ALAMEDA JUAN PABLO II, MUNICIPIO DE SAN SALVADOR, DEPTO. DE SAN SALVADOR			
CONTENIDO: CONSTRUCCION DEL EDIFICIO DEL SISTEMA BASICO INTEGRADO DE SALUD CENTRO			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGP/MINSAL	DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/MINSAL		
DISEÑO ELECTRICO: UGP/MINSAL	DISEÑO HIDRAULICO: UGP/MINSAL		
REVISO Y APROBO:	ESCALA: INDICADAS	FECHA: OCTUBRE 2022	
AREA TOTAL: 1,483.78 m ² 2,122.99 v ²	AREA CONSTRUIDA:	HOJA No.: A120	CORRELATIVO: 21/74