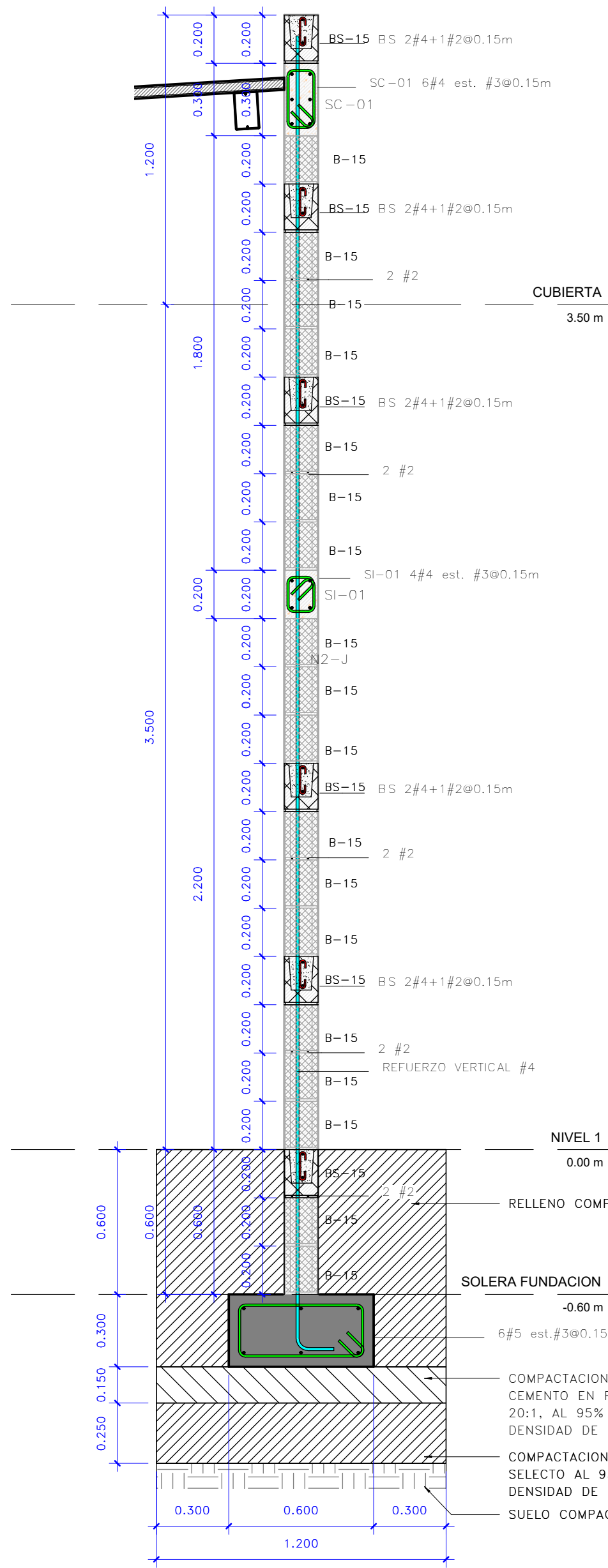


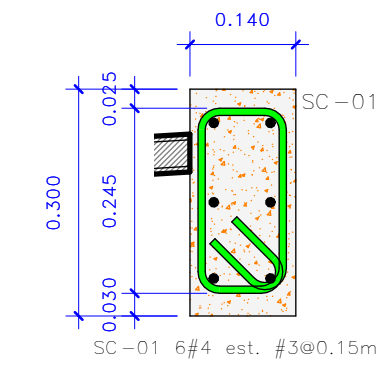
4 PLANTA ESTRUCTURAL SOLERAS DE FUNDACION
SIBASI-CENTRO 1 : 50

CUADRO DE SOLERAS DE FUNDACION								
CODIGO	ANCHO	ALTO	LARGO	AREA	VOLUMEN	R. CONCRETO	REFUERZO	REC.
SF-01	0.60 m	0.30 m	199.40 m	0.18 m²	32.99 m³	f'c=210kg/cm²	6#4 EST. 1#30 Ø0.15m	5.00 cm

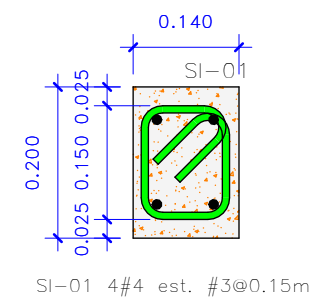
CUADRO SOLERAS INTERMEDIAS Y CORONA PAREDES DE BLOQUE									
CODIGO	ANCHO	ALTO	LARGO	AREA	CANTIDAD	VOLUMEN	R. CONCRETO	REFUERZO	REC.
SC-01	0.15 m	0.30 m	129.79 m	0.05 m²	63	5.27 m³	f'c=210kg/cm²	4#4 est. #3 Ø0.15m	3.00cm
SI-01	0.15 m	0.20 m	175.48 m	0.03 m²	89	4.86 m³	f'c=210kg/cm²	6#4 est. #3 Ø0.15m	3.00cm



1 DETALLE SF-1
SIBASI-CENTRO 1 : 20



2 DETALLE SC-01
SIBASI-CENTRO 1 : 10



3 DETALLE SI-01
SIBASI-CENTRO 1 : 10

ESQUEMA DE UBICACIÓN SIN ESCALA



		REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II	
PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DEL EDIFICIO DEL SISTEMA BASICO INTEGRADO DE SALUD CENTRO			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: ALAMEDA JUAN PABLO II, MUNICIPIO DE SAN SALVADOR, DEPTO. DE SAN SALVADOR			
CONTENIDO: PLANTA ESTRUCTURAL DE FUNDACIONES - SOLERAS Y DETALLES			
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: 3,111.06 m²	AREA CONSTRUIDA:	HOJA No.:	CORRELATIVO: 43 /74