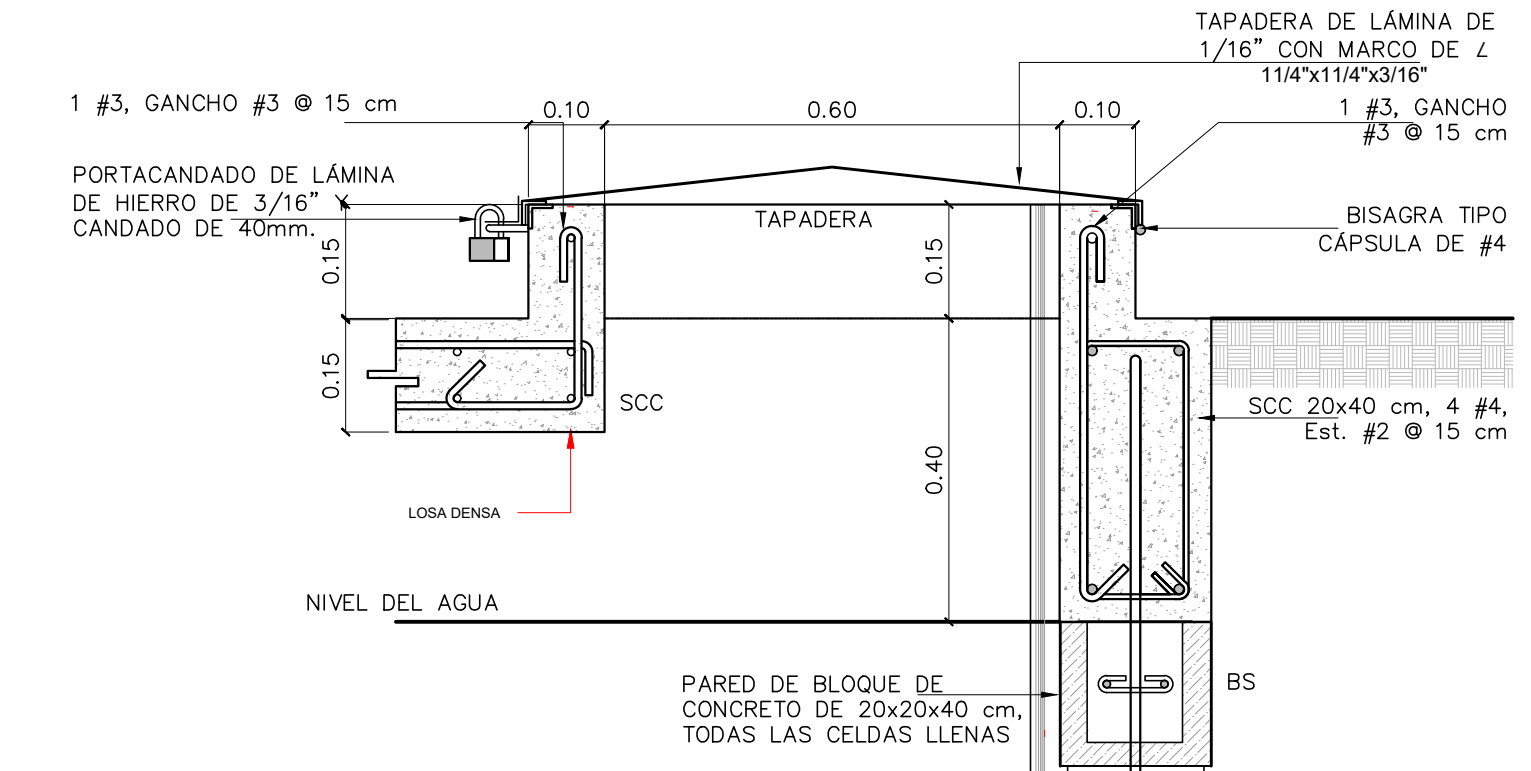
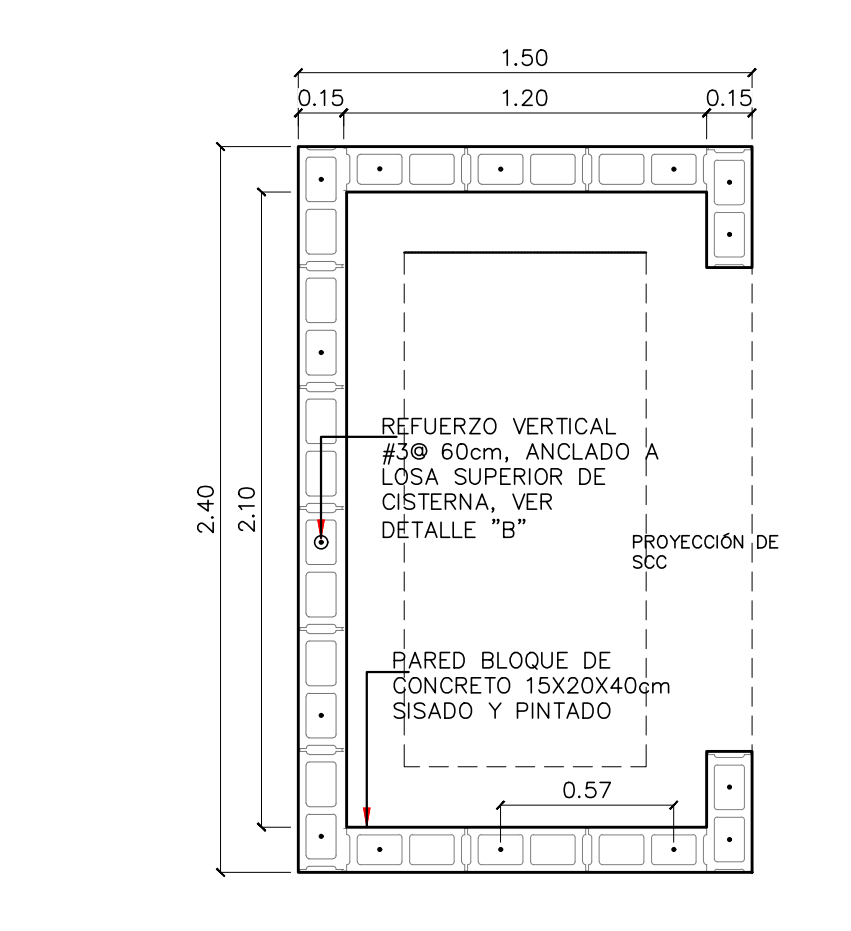


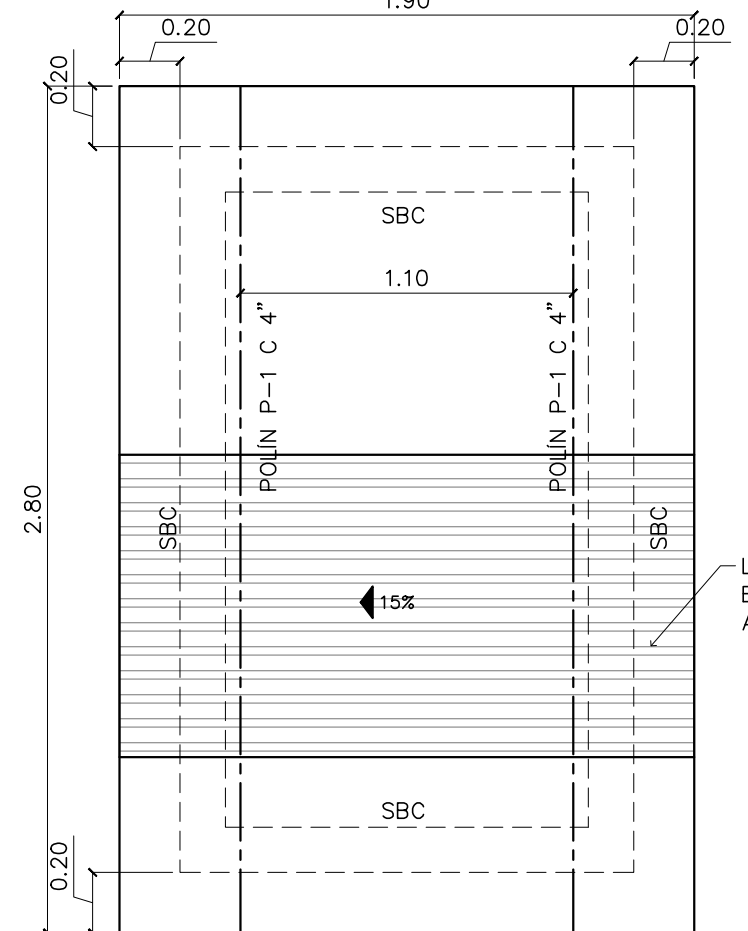
SECCIÓN A – A
CASETA EQUIPO DE BOMBEO Y CISTERNA
Esc 1:25



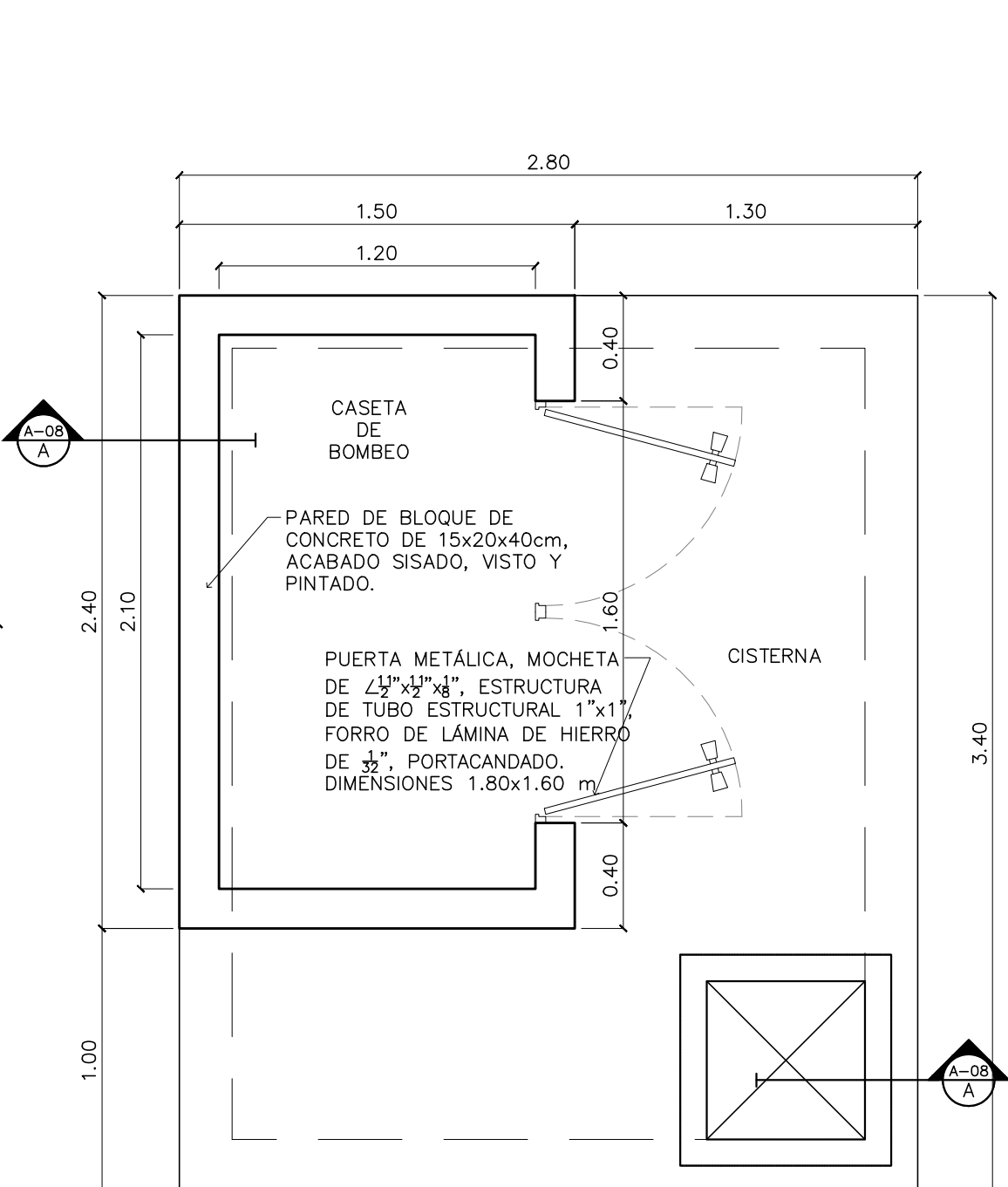
DETALLE "A" DE CISTERNA
Esc 1:10



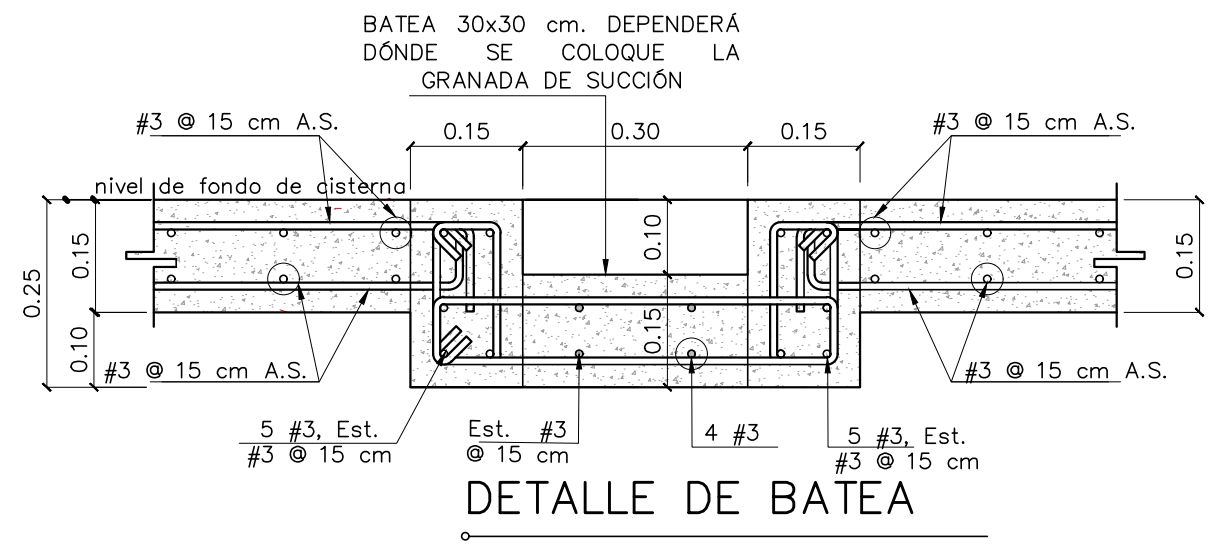
PLANTA DE FUNDACIONES
CASETA EQUIPO DE BOMBEO
Esc 1:25



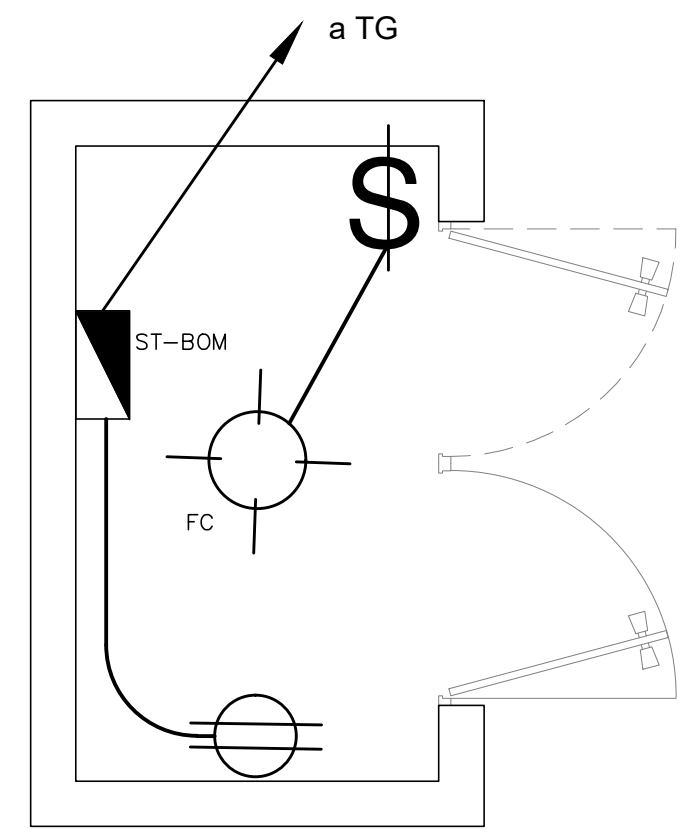
PLANTA ESTRUCTURAL DE TECHOS
CASETA EQUIPO DE BOMBEO
Esc 1:25



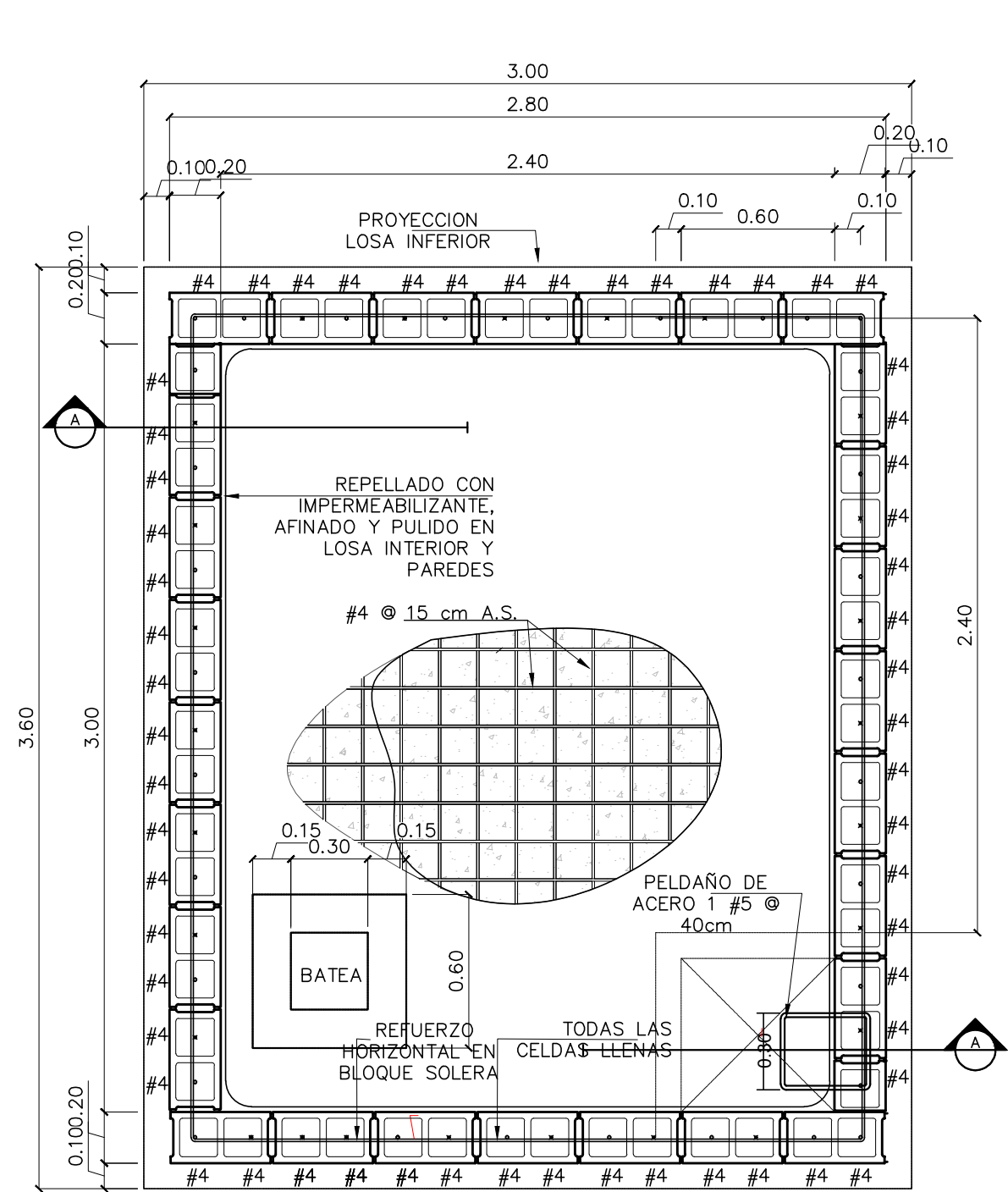
PLANTA ARQUITECTÓNICA
CASETA EQUIPO DE BOMBEO Y CISTERNA
Esc 1:25



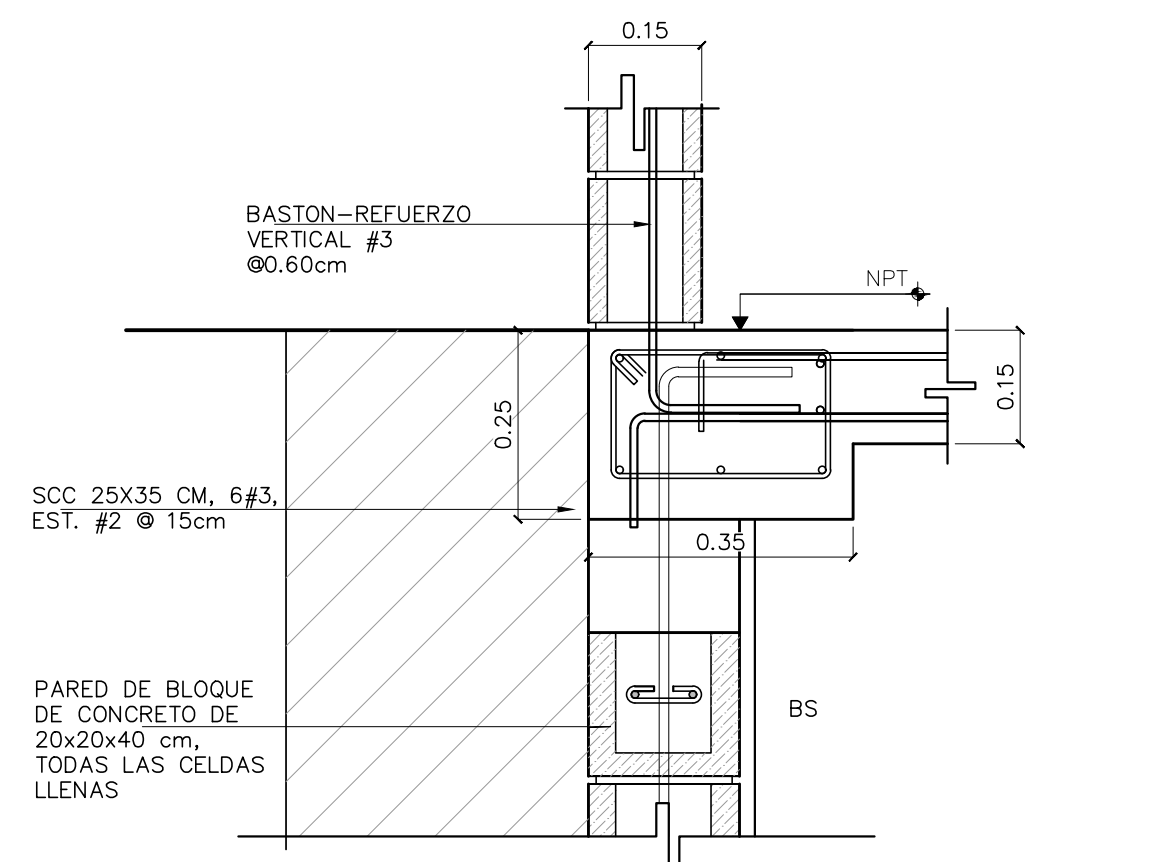
DETALLE DE BATEA
Esc 1:10



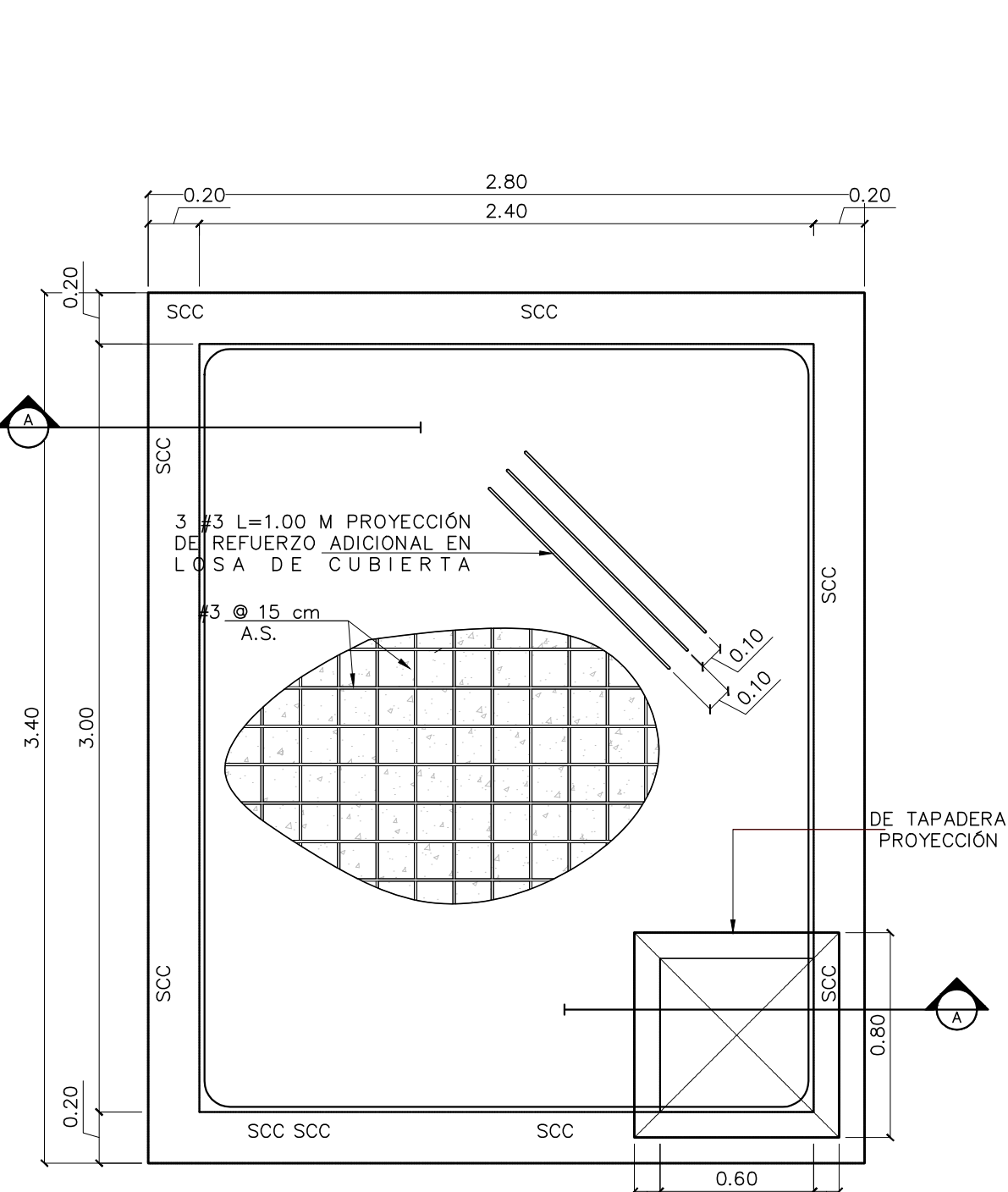
PLANTA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS
CASETA EQUIPO DE BOMBEO
Esc 1:25



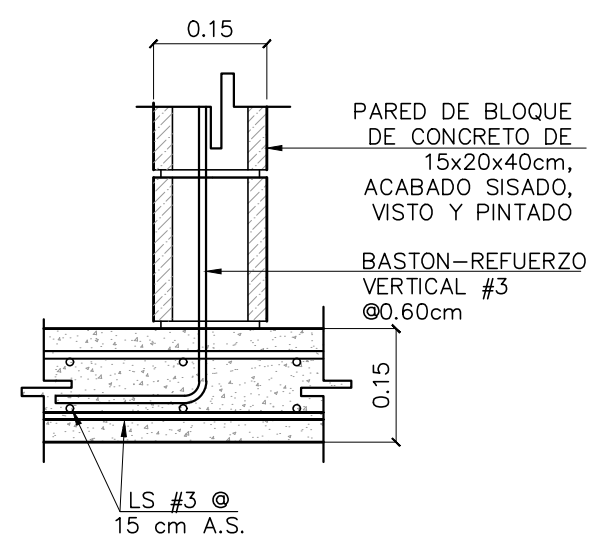
PLANTA ARMADO LOSA INFERIOR DE CISTERNA
CASETA EQUIPO DE BOMBEO Y CISTERNA
Esc 1:25



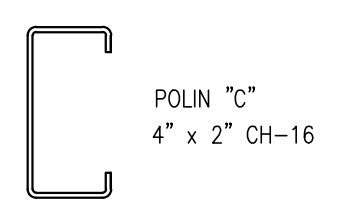
DETALLE "B"ANCLAJE BASTÓN A SCC CISTERNA PARA FUNDACIÓN CASETA BOMBEO
Esc 1:10



PLANTA ARMADO LOSA SUPERIOR DE CISTERNA
CASETA EQUIPO DE BOMBEO Y CISTERNA
Esc 1:25



ANCLAJE BASTÓN A LA CISTERNA PARA FUNDACIÓN CASETA BOMBEO
Esc 1:10

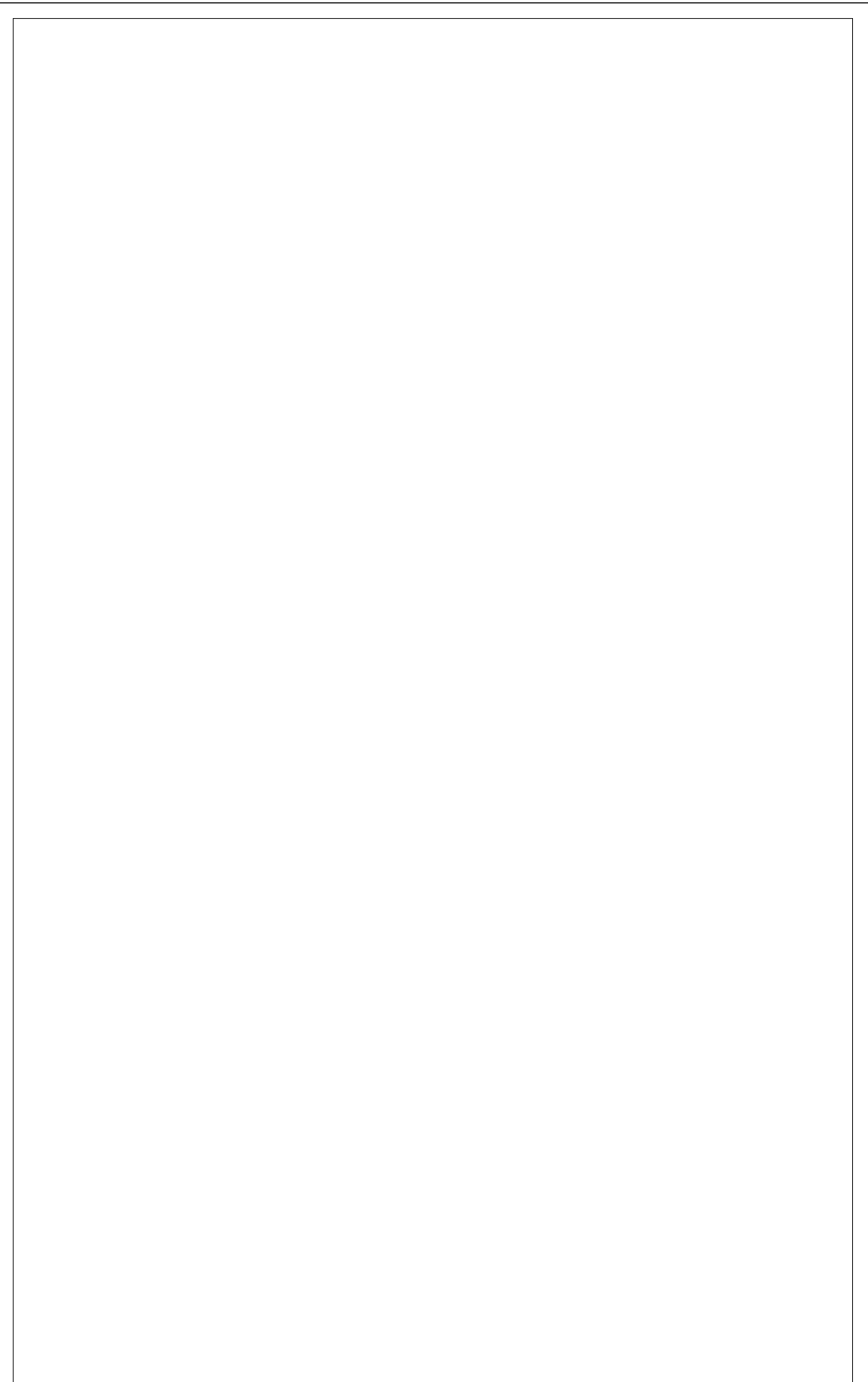
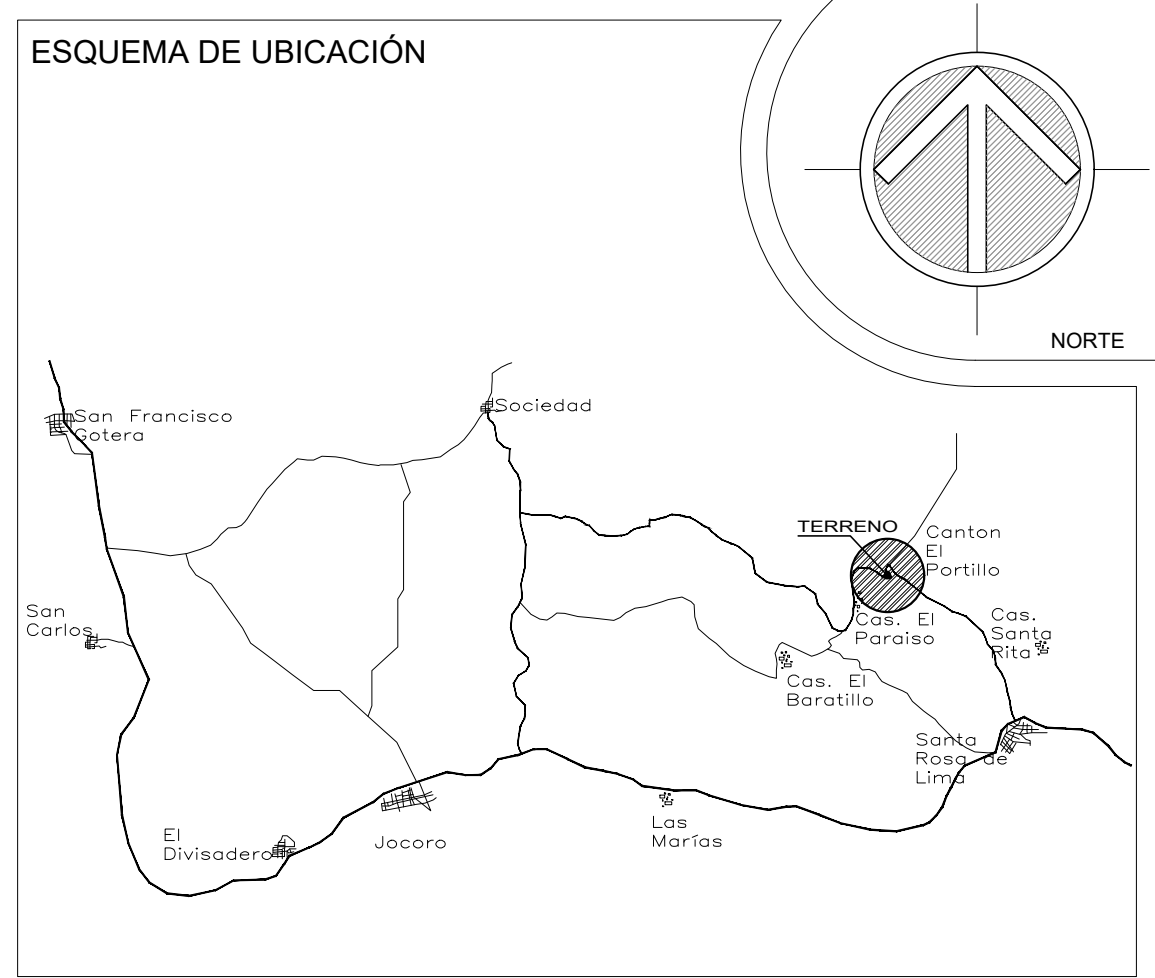


DETALLE DE POLIN P-1
Esc 1:10

CUADRO DE SIMBOLOGIA DE CONDUCTORES	
CLAVE	DESCRIPCIÓN
a	2—THHN#10 + 1—THHN#12 ø 3/4"
b	2—THHN#12 + 1—THHN#14 ø 3/4"

SIMBOLOS ELECTRICOS	
SIMBOLO	DESCRIPCION
H1	ALTURA DE 0.30 MT.
H2	ALTURA DE 1.30 MT.
H3	ALTURA DE 1.80 MT.

SIMBOLOS ELECTRICOS	
Φ	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO TIPO INDUSTRIAL 20A-120V ,CONFIGURACION NEMA 5-20R
⊕	LUMINARIA
\$	INTERRUPTOR SENCILLO,
③	NUMERO DE CIRCUITO
—	CANALIZACION ELECTRICA SUBTERRANEA O EMPOTRADA EN PARED
—	SUB TABLERO CASETA DE BOMBEO



GOBIERNO DE EL SALVADOR		REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II	
PROYECTO:		No: PRIDESII-115-CP-S-MINSAL "UNIDAD DE SALUD BASICA LOS RANCHOS, SANTA ROSA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LA UNION"	
CONCURSO No:			
DIRECCION:		UNIDAD DE SALUD BASICA LOS RANCHOS, CANTÓN EL PORTILLO, MUNICIPIO DE SANTA ROSA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LA UNION.	
CONTENIDO:		PLANOS DE CISTERNA Y CASETA DE BOMBEO	
DISEÑO ARQUITECTONICO:		DISEÑO ESTRUCTURAL:	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO:		DISEÑO HIDRAULICO:	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
REVISO Y APROBIO:		ESCALA:	FECHA:
UGP/MINSAL		INDICADAS	MARZO/2022
FECHA:			
AREA TOTAL:	AREA CONSTRUIDA:	HOJA No:	CORRELATIVO:
788.93 M2		H-06	28/36