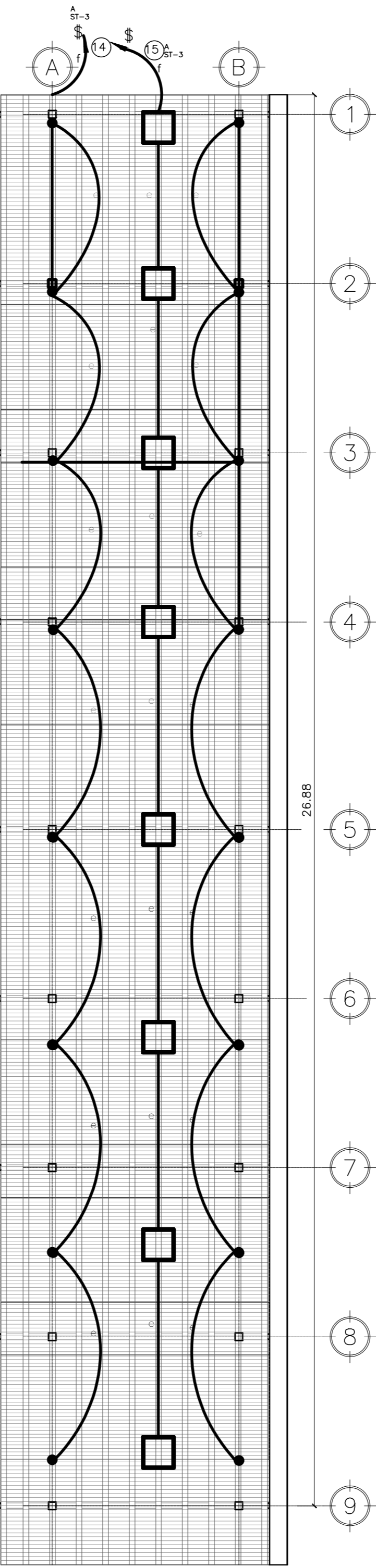
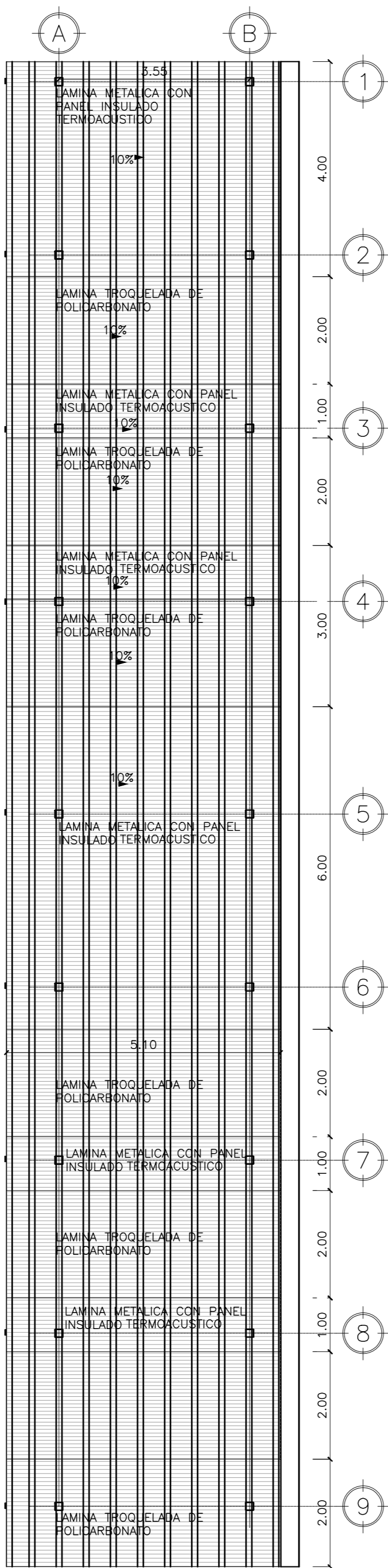


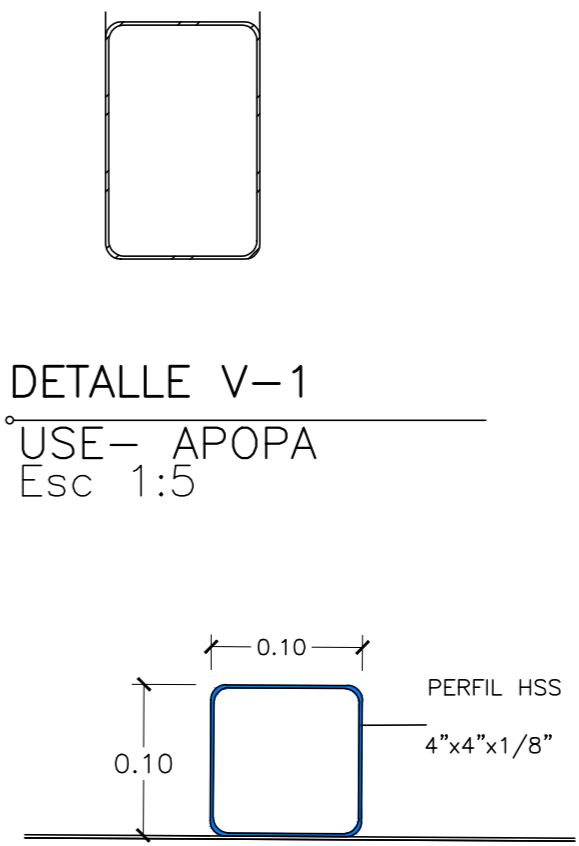
PLANTA ESTRUCTURAL DE TECHOS  
USE- APOPA  
Esc 1:75



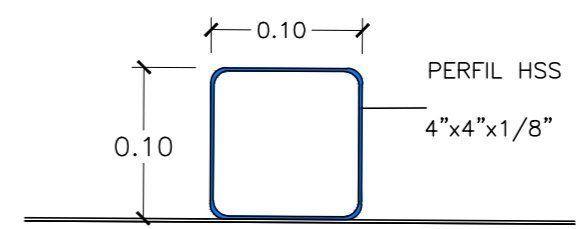
PLANTA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS  
USE- APOPA  
Esc 1:75

CODIGO DE ALAMBRADO	
a	2-THHN #10+ 1-THHN 12 ENT #3/4"
b	2-THHN #12+ 1-THHN 14 ENT #3/4"
c	3-THHN #12+ 1-THHN 14 ENT # 3/4"
d	2-THHN #12+ 1-THHN 14 ENT # 1/2"
e	3-THHN #14 ENT # 1/2"
f	2-THHN #14 ENT #1/2"
g	3-THHN #12+1-THHN #14 ENT #1/2"
h	3-XHHW #6+1-THHN #8 EMT # 1"
i	3-XHHW #10+1-THHN #12 EMT # 3/4"
j	3-THHN #6+ 1-THHN 8 # 1"
k	3-THHN #8+ 1-# 10(T) # 3/4"

CUADRO DE SIMBOLOGIA ELECTRICA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
□	LUMINARIA GUINERNA 18W/120V T800 LED DE PLATON SUSPENDIDA EN ESTRUCTURA METALICA, CARCASA DE ALUMINIO Y PANTALLA DE POLICARBONATO, LEE BLANCA, 1.800 LUMEN 220 mm
●	LUMINARIA RECORTA 10W/120V EMPOTRADA EN PISO T800 LED CARCASA DE ALUMINIO Y PANTALLA DE CRISTALIZAL BLANCA, 800 LUMENES #110 mm
\$	INTERRUPTOR SENCILLO 20 A/120 VOLTIOS



DETALLE V-1  
USE- APOPA  
Esc 1:5



DETALLE V-2  
USE- APOPA  
Esc 1:5

VIGAS METALICAS			
CODIGO	DESCRIPCION	LONGUITUD	CANTIDAD
V-2	V-2 (4"x4"x1/8") PERFIL HSS	308.00	11
V-1	V-2 (6"x4"x1/8") PERFIL HSS	47.25	9

CUBIERTAS		
CODIGO	DESCRIPCION	AREA
CU01	LAMINA METALICA CON PANEL INSULADO TERMOACUSTICO	82 m²
CU02	LAMINA TROQUELADA DE POLICARBONATO	62 m²

ESQUEMA DE UBICACIÓN



GOBIERNO DE EL SALVADOR

MINISTERIO DE SALUD

REPUBLICA DE EL SALVADOR  
**MINISTERIO DE SALUD**  
UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA  
PRIDES II

PROYECTO:  
"CONSTRUCCIÓN DE UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA, SIBASI NORTE Y HOGAR DE ESPERA MATERNA EN EL MUNICIPIO DE APOPA, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"

CONCURSO No:

DIRECCIÓN:  
URBANIZACIÓN SANTA BARBARA, ZONA VERDE, SAN NICOLAS, MUNICIPIO DE APOPA, DEPTO. DE SAN SALVADOR

CONTENIDO:  
**PLANTA ESTRUCTURAL DE TECHO ACCESO MODULO 1**

DISEÑO ARQUITECTONICO:  
**UGP/ MINSAL**

DISEÑO ESTRUCTURAL:  
**UGP/ MINSAL**

DISEÑO ELECTRICO:  
**UGP/ MINSAL**

DISEÑO HIDRAULICO:  
**UGP/ MINSAL**

REVISO Y APROBO:  
**UGP/ MINSAL**

ESCALA:  
**INDICADA**

FECHA:  
**SEPTIEMBRE 2023**

AREA TOTAL:  
**9,544.63 M²  
13,659.833 V²**

AREA CONSTRUIDA:  
**6,346.15 M²  
9 082.3161 V²**

HOJA No.:  
**OE-EST-06**

CORRELATIVO:  
**37/59**