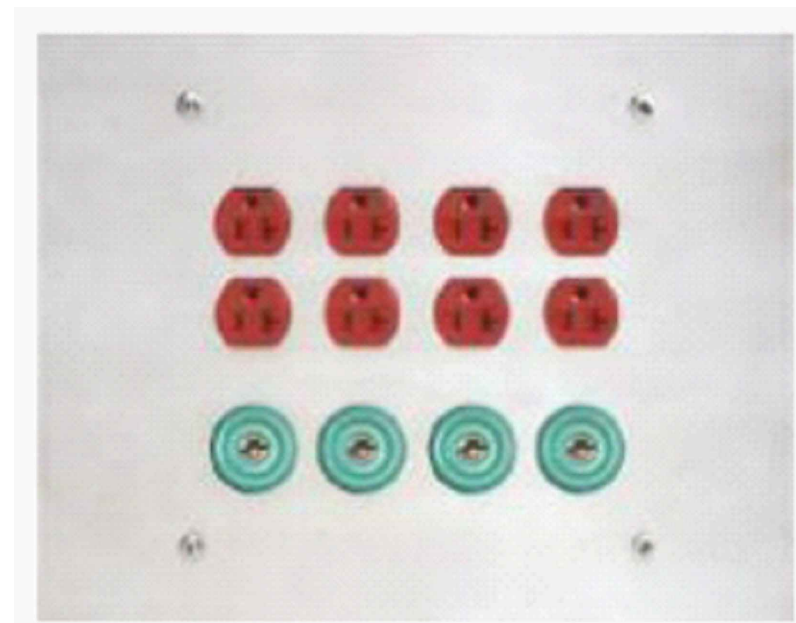
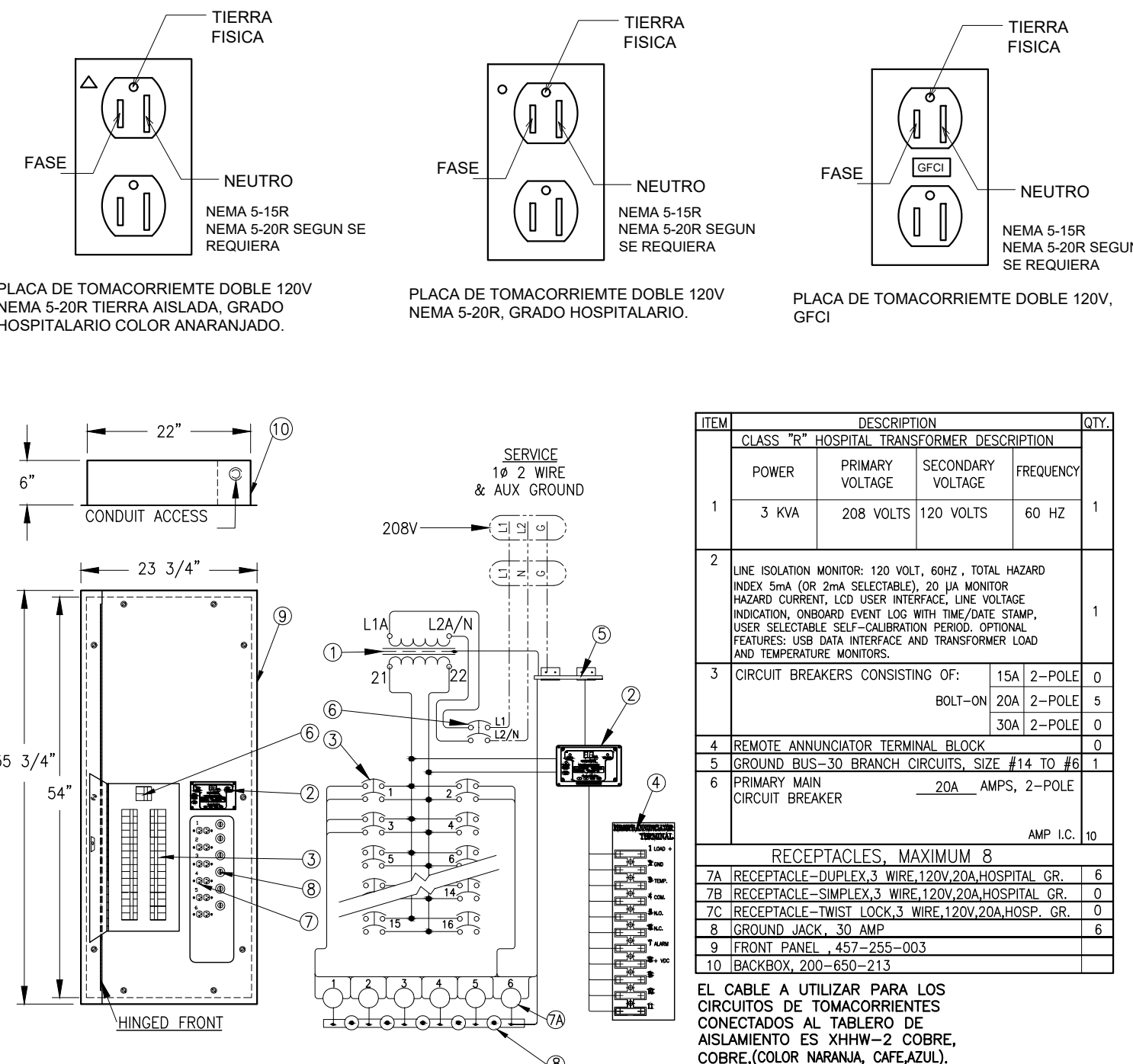


PLANTA DE INSTALACIONES ELECTRICAS-TOMACORRIENTES

Esc 1:75

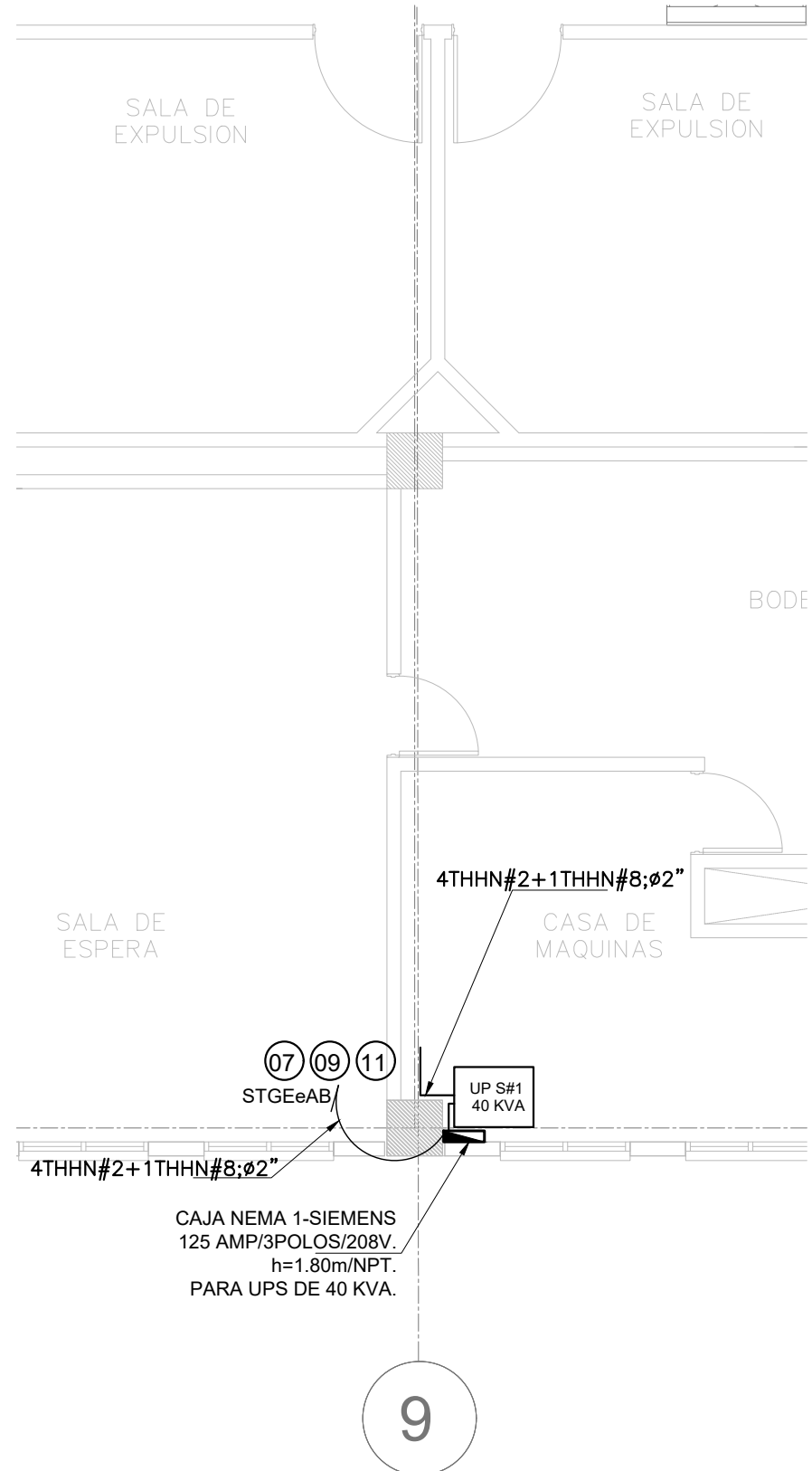
CUADRO DE SÍMBOLOS ELÉCTRICOS	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO GRADO HOSPITALARIO 15AMP/120VOLTIOS CONFIGURACIÓN NEMA 5-15R.
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO GRADO HOSPITALARIO 15AMP/120VOLTIOS CONFIGURACIÓN NEMA 5-15R. CON PROTECCION DE FALLA A TIERRA.
	TOMACORRIENTE "QUAD" POLARIZADO GRADO HOSPITALARIO 15AMP/120VOLTIOS CONFIGURACIÓN NEMA 5-15R.
	TOMACORRIENTE TRIFILAR 50-60AMP/250VOLTIOS CONFIGURACIÓN APROBADA PARA UTILIZACION EN RAYOS X PORTATILES.
	MÓDULO CON PLACA DE 4 TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO GRADO HOSPITALARIO, 20A, NEMA 5-20R, 120V, 2P+T3, MÁS 4 PUNTOS DE CONEXIÓN DE TIERRA 30A, PLACA DE ACERO INOXIDABLE, ALTURA DE INSTALACIÓN 1.52M DE NPT.
	CANALIZADO Y ALAMBRADO ENTRE CIRCUITO DE LUCES Y TOMAS
	TABLERO ELÉCTRICO
	NUMERO DE CIRCUITO
	ACOMETIDA A CIRCUITO DE LUCES Y TOMAS POLARIZADOS.
NOTA: EL ALIMENTADOR PARA TOMACORRIENTES SERÁ CON 2#10 THHN +1#12, LOS RAMALES SE HARÁN CON 2#12 THHN +1#14 EN TUBERÍA EMT DE 3/4" Y CUANDO SEA ENEBIDO SERÁ CON PVC ELÉCTRICO DE 3/4". EL ALIMENTADOR Y RAMAL PARA TOMACORRIENTES EN QUIROFANOS SERÁ CON 2#12+1#12 XHHW2, Y CUANDO SEA ENEBIDO SERÁ CON PVC ELÉCTRICO DE 3/4"	



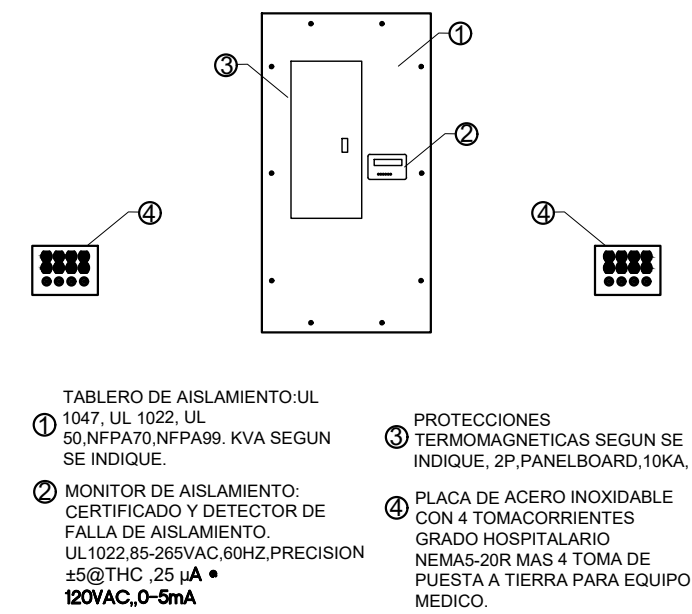
PLACA INTEGRAL DE MÓDULOS DE 4 TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO GRADO HOSPITALARIO, 20A, NEMA 5-20R, 120V, 2P+T3, MÁS 4 PUNTOS DE CONEXIÓN DE TIERRA 30A.

DETALLE DE PLACAS DE TOMACORRIENTES Y CONEXION

SIN ESC



CUADRO DE ALAMBRADO	
CODIGO	DESCRIPCIÓN
A	2-THHN #10 + 1-THHN#12 EMT Ø 3/4"
B	2-THHN #12 + 1-THHN#14 EMT Ø 3/4"
C	3-THHN #14 ENT ENT Ø 1/2"
D	2-THHN #12 + 1-THHN#14 EMT Ø 1/2"
E	3-THHN #4 + 1-THHN#8 EMT Ø 1-1/2"
F	2-THHN #14 ENT EMT Ø 1/2"
G	3-THHN #12 + 1-THHN #14 EMT Ø 3/4"



DETALLE DEL TABLERO ELECTRICO

Esc 1:25

		REPÚBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN	
PROYECTO: REMODELACIÓN DE ÁREA DE QUIROFANOS HOSPITAL SAN RAFAEL			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: Final 4ta Calle Oriente, 9-2, Santa Tecla, Departamento de La Libertad.			
CONTENIDO: PLANTA DE INSTALACIONES ELECTRICAS TOMACORRIENTES CUADROS DE SIMBOLOGIA Y DETALLES			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO: UGPPI/ MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPPI/ MINSAL	
DISEÑO ELÉCTRICO: UGPPI/ MINSAL		DISEÑO HIDRAULICO: UGPPI/ MINSAL	
REVISO Y APROBÓ: UGPPI/ MINSAL		ESCALA: INDICADA	FECHA: OCTUBRE - 2024
FECHA:		HOJA No.:	CORRELATIVO:
ÁREA TOTAL:		IE-03 03/05	