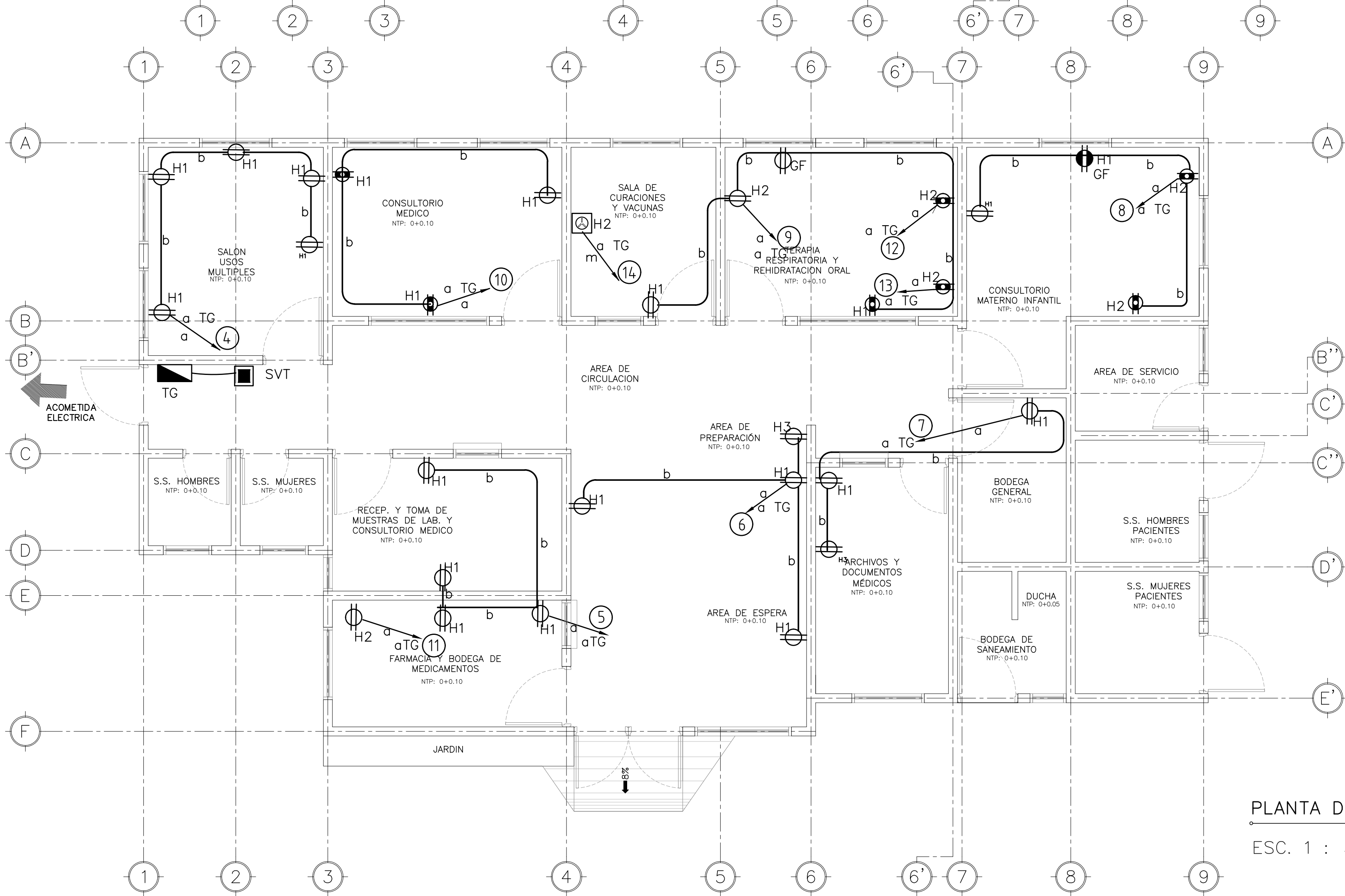


PLANTA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE LUMINARIAS E INTERRUPTORES

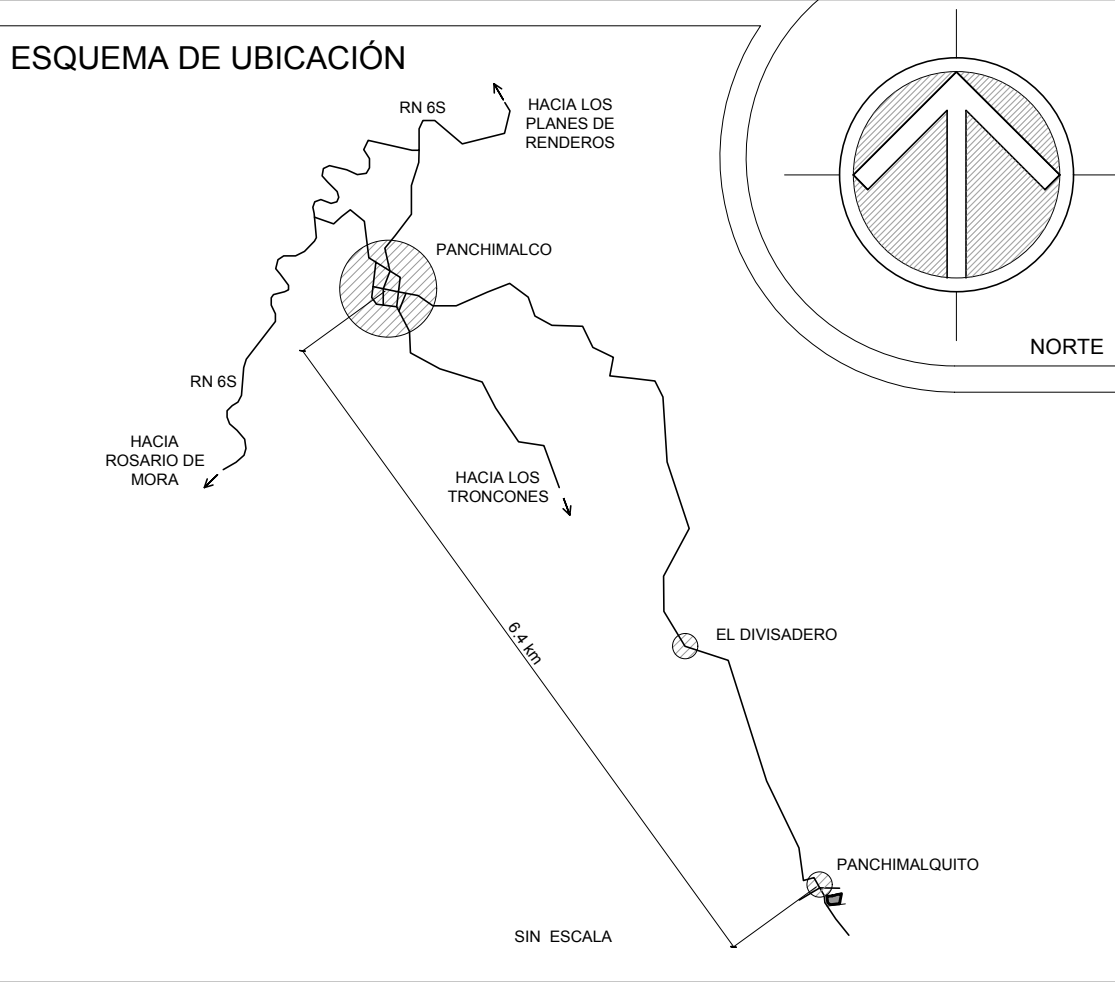
ESC. 1 : 50



PLANTA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE TOMACORRIENTES

ESC. 1 : 50

CUADRO GENERAL DE SIMBOLOGÍA ELECTRICA	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCIÓN
	TIPO 1: LUMINARIA DE TECNOLOGIA LED (TIPO 2X4) DE 3X32 WATTS, 120 VDE EMPOTRAR EN CIELO FALSO, DIFUSOR PLASTICO BLANCO CUADRICULADO TIPO REJILLA TUBO T-8, TIPO DE LUZ DE DIA
	TIPO 2: LUMINARIA DE TECNOLOGIA LED TIPO (2 X 2) DE 2X18 WATTS, 120 V. DE EMPOTRAR EN CIELO FALSO, DIFUSOR PLASTICO BLANCO CUADRICULADO TIPO REJILLA TUBO T-5 TIPO LUZ DE DIA
	F.C.: LUMINARIA COMPACTA, FOCO LED DE 14 WATTS, 120 VOLTIOS, RECEPTÁCULO FIJO DE BAQUELITA, ROSCA METÁLICA COMPLETA, CONTACTO FIJO AL CENTRO, ADOSADA A ESTRUCTURA DE TECHO, CON CAJA OCTOGONAL TIPO PESADA Y PERNOS CON TUERCA ARANDELA
	LUMINARIA CUADRADA, FOCO LED DE 14 WATTS, 120 VOLTIOS, RECEPTÁCULO FIJO DE BAQUELITA, ROSCA METÁLICA COMPLETA, CONTACTO FIJO AL CENTRO, ADOSADA A ESTRUCTURA DE TECHO, CON CAJA OCTOGONAL TIPO PESADA Y PERNOS CON TUERCA ARANDELA
	INTERRUPTOR TIPO PALANCA SENCILLO, CON TERMINAL DE CONEXION A TIERRA, RESISTENTE AL ALTO IMPACTO , A LA CONDUCCION ELECTRICA Y AL ARCO ELÉCTRICO; 15 A, 120/277 V, PLACA DE ACERO INOXIDABLE EN CAJA RECTANGULRA DE 4"X 2" DE HIERRO GALVANIZADA PESADA.
	INTERRUPTOR TIPO PALANCA, De cambio, CON TERMINAL DE CONEXION A TIERRA, RESISTENTE AL ALTO IMPACTO , A LA CONDUCCION ELECTRICA Y AL ARCO ELÉCTRICO; 15 A, 120/277 V, PLACA DE ACERO INOXIDABLE EN CAJA RECTANGULRA DE 4"X 2" DE HIERRO GALVANIZADA PESADA.
	INTERRUPTOR TIPO PALANCA DOBLE, CON TERMINAL DE CONEXION A TIERRA, RESISTENTE AL ALTO IMPACTO , A LA CONDUCCION ELECTRICA Y AL ARCO ELÉCTRICO; 15 A, 120/277 V, PLACA DE ACERO INOXIDABLE EN CAJA RECTANGULRA DE 4"X 2" DE HIERRO GALVANIZADA PESADA.
	TABLERO ELÉCTRICO DE ALUMBRADO Y TOMACORRIENTES SISTEMA NORMAL
	SENSOR DE MOVIMIENTO, PARA INTERIOR Y EXTERIOR
	SUPRESOR DE VOLTAJE TRACIENTES ELECTRICOS, 120 /240 V, CORRIENTE MINIMA 100 KA, INCLUYE ALAMBRADO Y TUBERIA ENTRE SVT Y TABLERO.
	REFLECTOR DOBLE COLOCADO SOBRE MURO



GOBIERNO DE EL SALVADOR				REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSION PRIDES II			
PROYECTO:				No: PRIDESII-115-CP-S-MINSAL "UNIDAD DE SALUD BASICA PANCHIMALQUITO, PANCHIMALCO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"			
CONCURSO No:							
DIRECCION:				UNIDAD DE SALUD BASICA PANCHIMALQUITO, CASERIO CENTRO, A UNA CUADRA DEL CENTRO ESCOLAR CANTON PANCHIMALQUITO, MUNICIPIO DE PANCHIMALCO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.			
CONTENIDO:				PLANTA DE LUMINARIAS E INTERRUPTORES PLANTA DE TOMACORRIENTES			
DISEÑO ARQUITECTONICO:		DISEÑO ESTRUCTURAL:		DISEÑO ELECTRICO:		DISEÑO HIDRAULICO:	
UGPPI/MINSAL		UGPPI/MINSAL		UGPPI/MINSAL		UGPPI/MINSAL	
REVISO Y APROBO:		ESCALA:		FECHA:			
UGPPI/MINSAL		INDICADAS		JULIO 2021			
FECHA:		AREA CONSTRUIDA:		HOJA No.:		CORRELATIVO:	
				IE02		36/42	