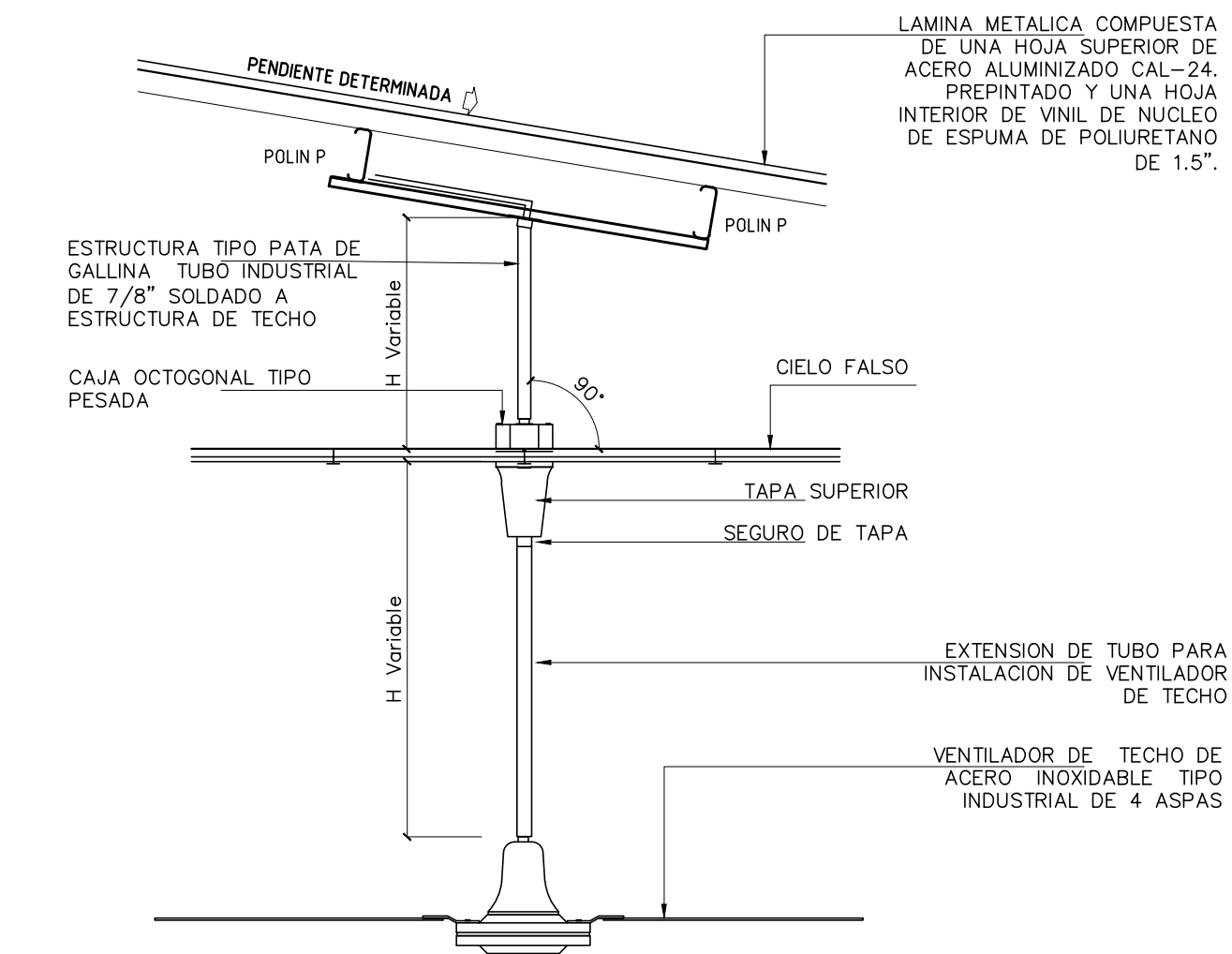


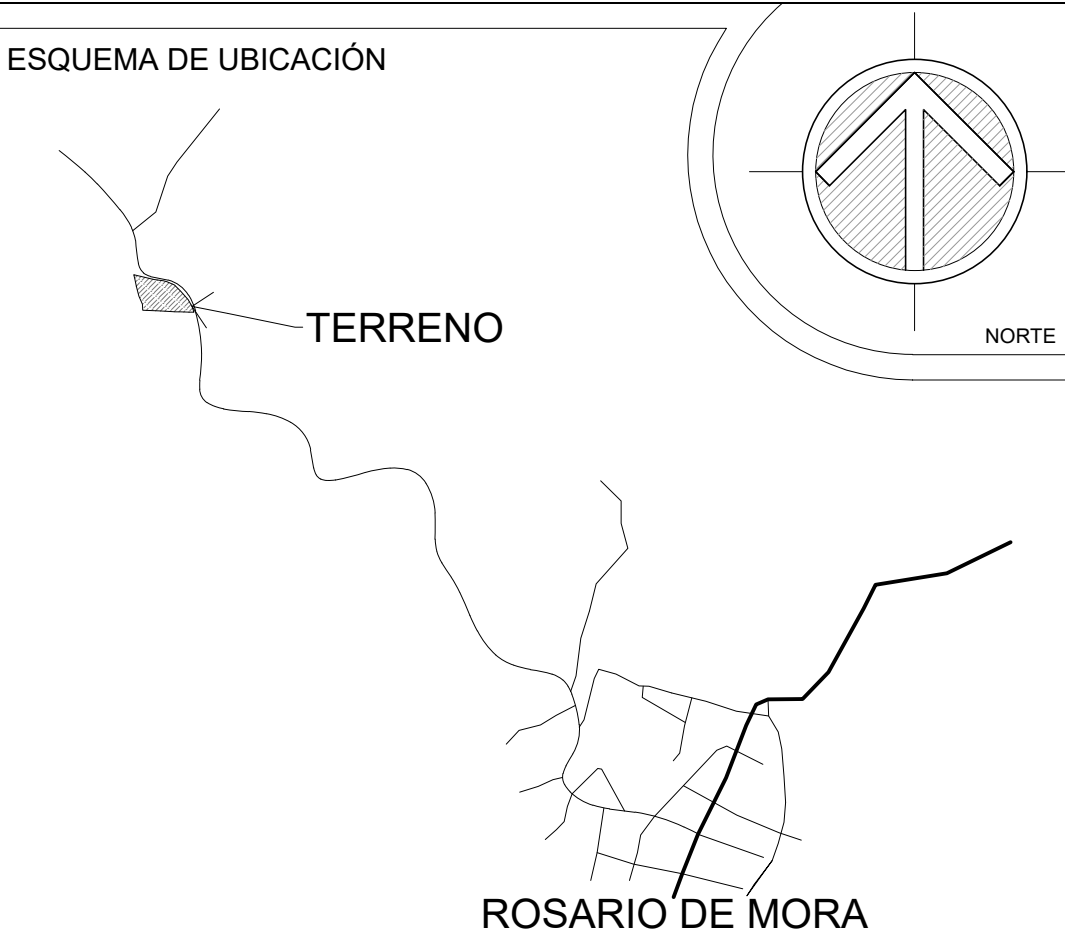
PLANTA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE VENTILADORES Y AIRE ACONDICIONADO
UNIDAD DE SALUD BÁSICA EL JUTILLO
ESC. 1 : 50

CUADRO DE SÍMBOLOS ELÉCTRICOS	
CLAVE	DESCRIPCIÓN:
	CAJA NEMA 3R, A INSTALAR EN EXTERIORES, ADOSADA A LA PARED, INSTALADA A 1.2 m. NPT.
	INTERRUPTOR PARA VENTILADOR
	VENTILADOR DE TECHO, TIPO INDUSTRIAL, 120VAC; ASPAS METÁLICAS. 48", FIJADO A LA ESTRUCTURA DE TECHO DE ACUERDO AL DETALLE EN PLANOS.
	EVAPORADOR DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO MINI SPLIT. LOS ALIMENTADORES SERÁN CANALIZADOS Y ALAMBRADOS EN TECNODUCTO, FIJADO A LA ESTRUCTURA DE TECHO SOBRE EL CIELO FALSO

CUADRO DE ALIMENTADORES	
CLAVE	DESCRIPCIÓN:
b	2-THHN #12 + 1THHN #14 ENT. Ø 3/4"
e	3-THHN #14 ENT. Ø 1/2"
h	3-THHN #14 + 1THHN #14 ENT. Ø 1/2"
m	2-THHN #8 + 1-#8(T) Ø 3/4"



DETALLE DE APOYO DE VENTILADORES DE TECHO
UNIDAD DE SALUD BÁSICA EL JUTILLO
ESC. 1 : 50



 <div>CORRENTINO DE EL SALVADOR</div>		REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DE PROGRAMAS, UGP	
PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD: UNIDAD DE SALUD BÁSICA "EL JUTILLO" DE SAN SALVADOR			
CONCURSO No:			
DIRECCION: CASERÍO CENTRO, CALLE PRINCIPAL, CANTÓN EL JUTILLO, MUNICIPIO DE ROSARIO DE MORA, DEPTO. DE SAN SALVADOR			
CONTENIDO: PLANTA DE VENTILACIÓN MECÁNICA			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGP/MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO: UGP/MINSAL		DISEÑO HIDRAULICO: UGP/MINSAL	
REVISIO Y APROBO: UGP/MINSAL		ESCALA: INDICADAS	FECHA: OCTUBRE/2022
FECHA:		CORRELATIVO:	
AREA TOTAL:	AREA CONSTRUIDA:	HOJA No.: M-01	 41/44