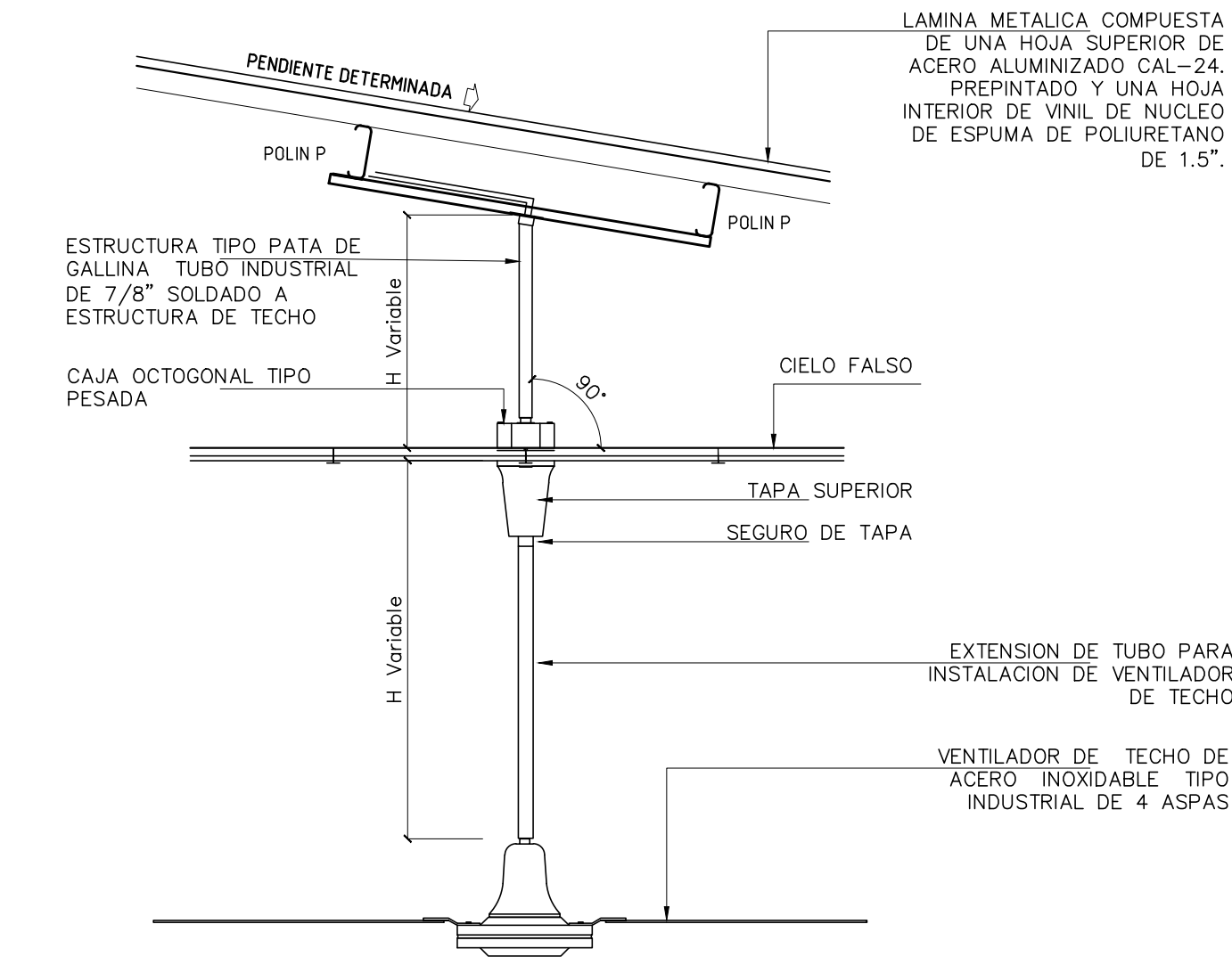


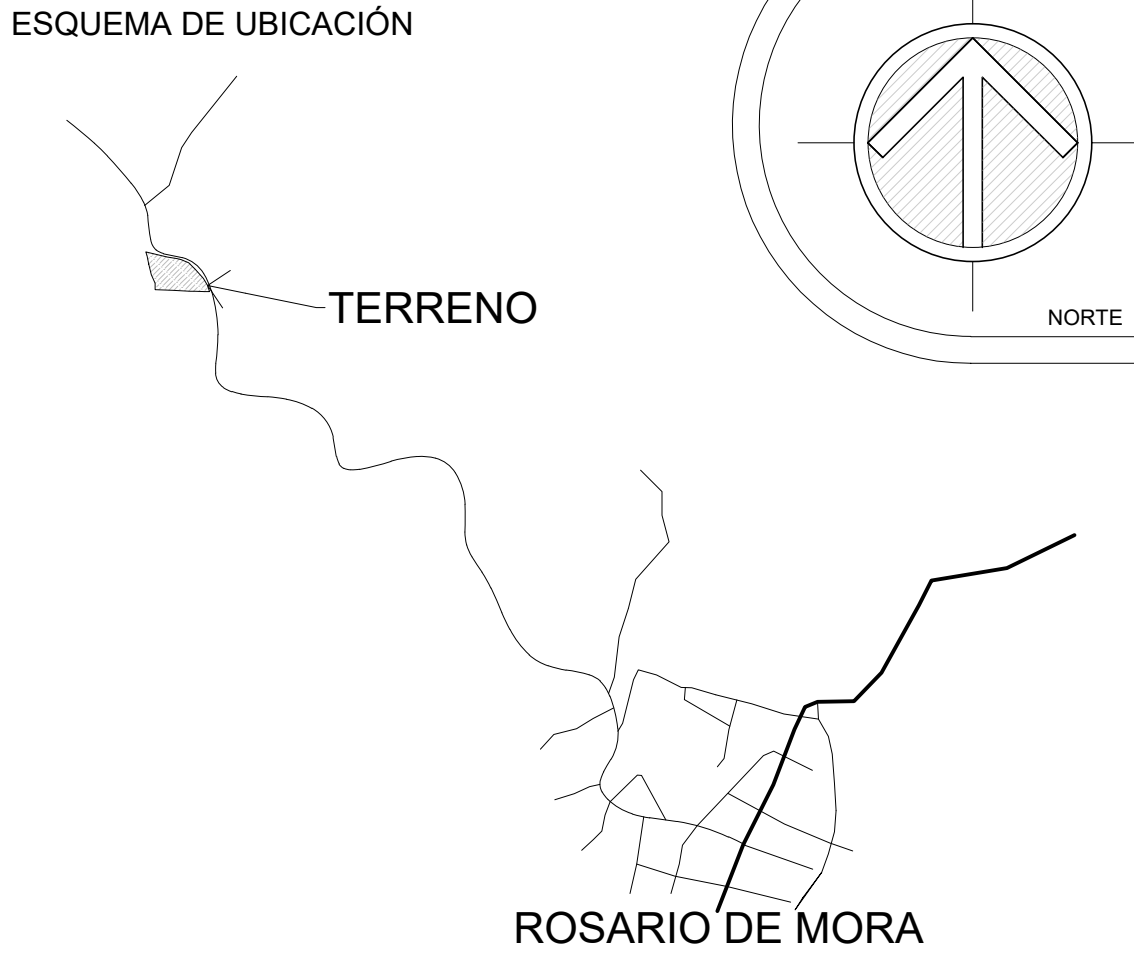
PLANTA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE VENTILADORES Y AIRE ACONDICIONADO
UNIDAD DE SALUD BÁSICA EL JUTILLO
ESC. 1 : 50


CUADRO DE SÍMBOLOS ELÉCTRICOS	
CLAVE	DESCRIPCION:
 CN-3R	CAJA NEMA 3R, A INSTALAR EN EXTERIORES, ADOSADA A LA PARED, INSTALADA A 1.2 m NPT.
 \$v	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	DESCRIPCION:
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



		REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSION, UGPPI	
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE UNIDAD DE SALUD BÁSICA EL JUTILLO"			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: CASERÍO CENTRO, CALLE PRINCIPAL, CANTÓN EL JUTILLO, MUNICIPIO DE ROSARIO DE MORA, DEPTO. DE SAN SALVADOR			
CONTENIDO: PLANTA DE VENTILACIÓN MECÁNICA			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGPPI/ MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPPI/ MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO: UGPPI/ MINSAL		DISEÑO HIDRAULICO: UGPPI/ MINSAL	
REVISO Y APROBO: UGPPI/ MINSAL		ESCALA: INDICADA	FECHA:
FECHA:	AREA TOTAL:	HOJA No.: M-01	CORRELATIVO: 41/44