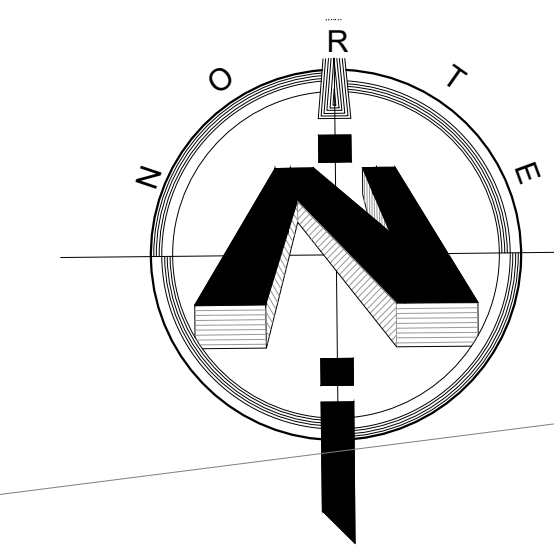
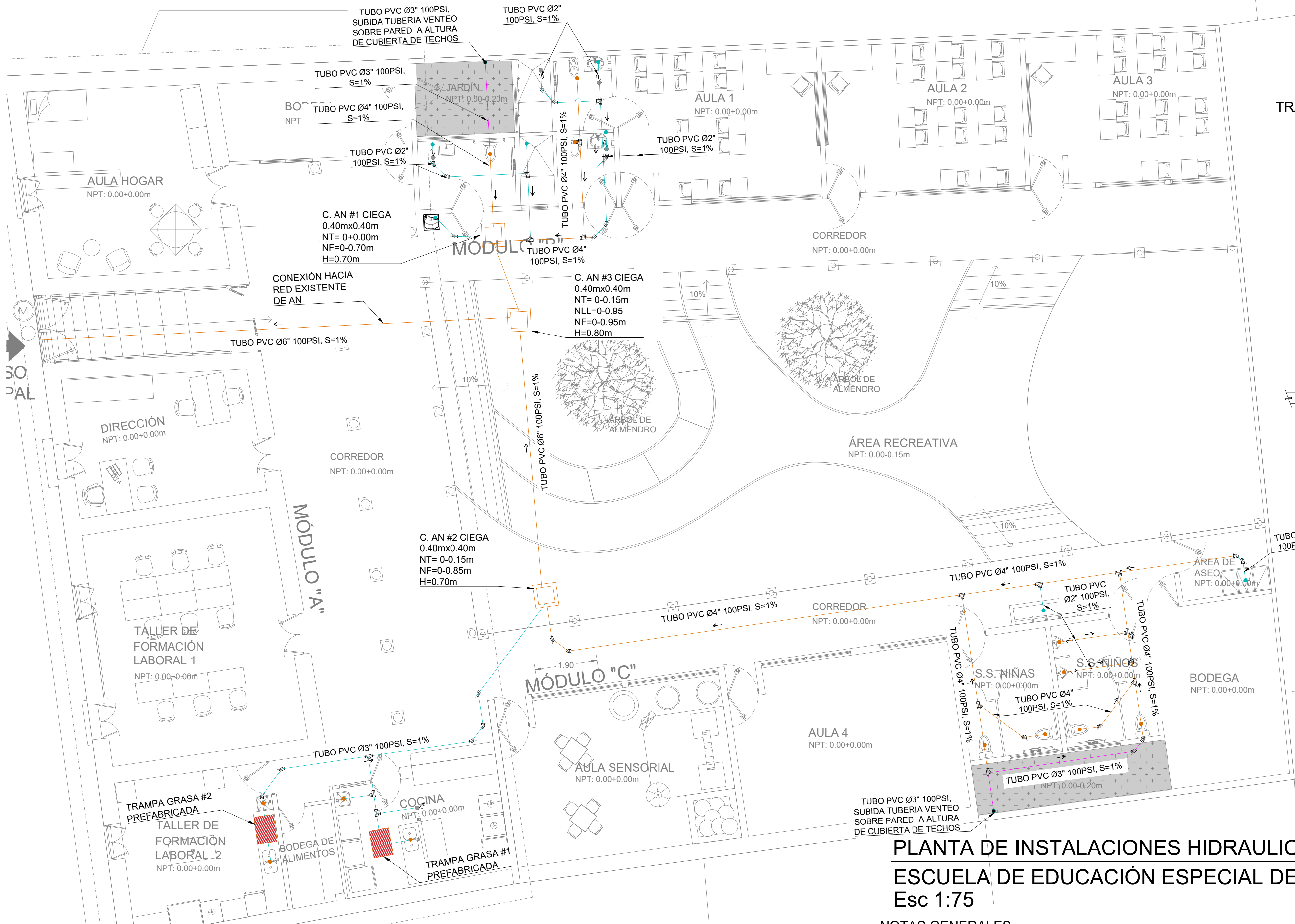
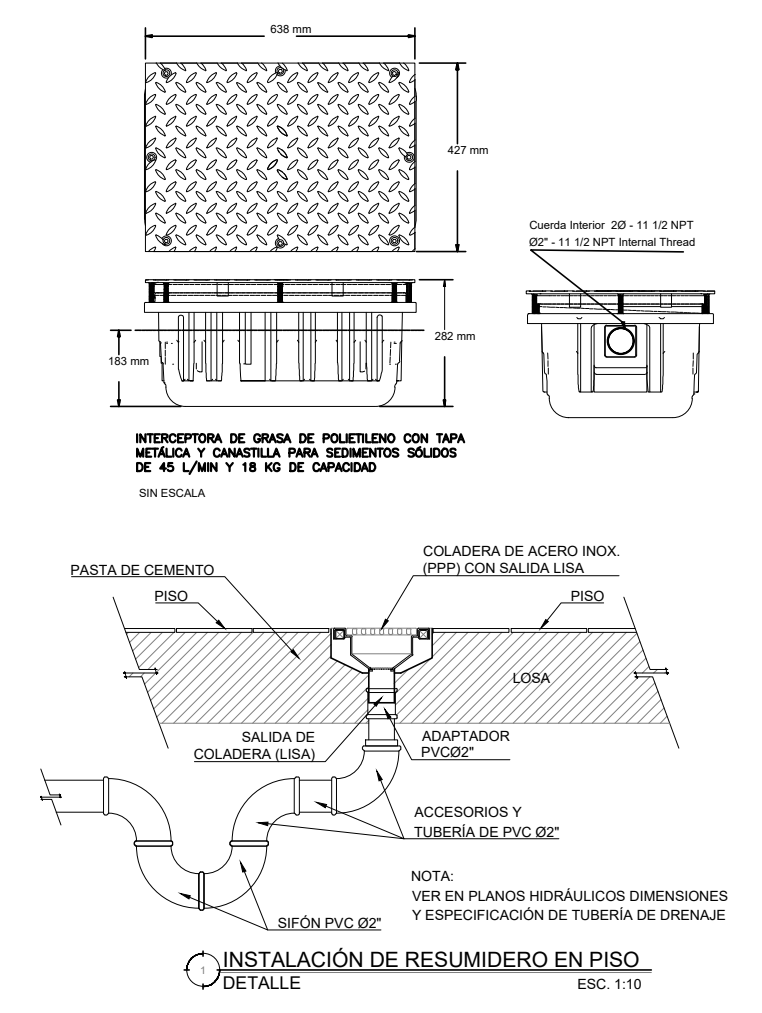


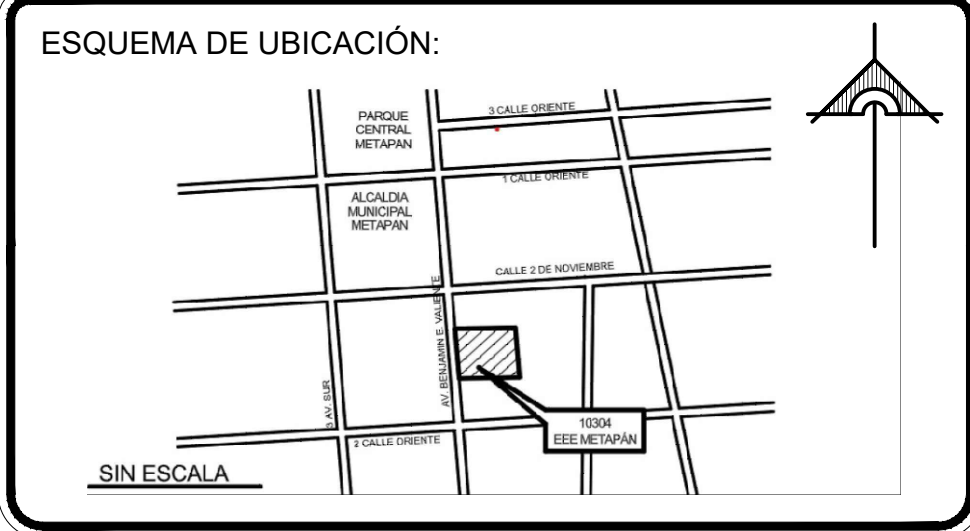
ÁREA CON VALOR PATRIMONIAL JOSÉ MAURICIO FLORES URRUTIA



TRAMPA DE GRASA



CUADRO DE SIMBOLOGÍA	
SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN
	RESUMIDERO AGUAS NEGRAS
	SIFÓN
	YEE TEE CON CURVA PVC
	CODO PVC 45°, A.N.
	YEE SANITARIA PVC
	CAMBIO DE NIVEL RED A.N.
	CLEAN OUT
	TRAMPA PARA GRASAS
	CAJA DE AN
	SENTIDO DE FLUJO
	TUBERIA DE AN
	TUBERIA DE VENTEO
	TUBERIA DE AG



PRESENTA:

 ALAMEDA JUAN PABLO II Y CALLE GUADALUPE
 EDIFICIO A, SAN SALVADOR, EL SALVADOR.

CENTRO ESCOLAR: ESCUELA DE EDUCACIÓN ESPECIAL DE METAPAN
 CODIGO INFRAESTRUCTURA: 10304
 UBICACIÓN: AVE. BENJAMÍN ESTRADA VALIENTE Y 2A.C.OTE., BARRIO SAN PEDRO, JMETAPAN, D/SANTA ANA

PROYECTO:
 CRECER Y APRENDER JUNTOS: DESARROLLO INTEGRAL DE LA PRIMERA INFANCIA EN EL SALVADOR
 FINANCIAMIENTO:
 CONTRATO DE PRESTAMO BIRF-9067-SV

CONTENIDO:
 RED DE AGUAS NEGRAS Y GRISES
 DETALLES DE RED DE AGUAS NEGRAS Y GRISES

DISEÑO ARQUITECTÓNICO: [Blank]
 DISEÑO ESTRUCTURAL: [Blank]
 DISEÑO HIDRÁULICO: [Blank]
 DISEÑO ELÉCTRICO: [Blank]

ÁREA DE TERRENO:	892.68 M2	ÁREA DE CONSTRUCCIÓN:	0.00 M2
ÁREA VERDE:	38.00 M2	ÁREA DE REHABILITACIÓN:	854.68 M2
CÓDIGO:	OE-IH-AN-1	CORRELATIVO:	20/37
ESCALA	ESC. 1:75	FECHA:	MARZO 2026

SELLOS:

PLANTA DE INSTALACIONES HIDRAULICAS-AN
 ESCUELA DE EDUCACIÓN ESPECIAL DE METAPAN
 Esc 1:75

NOTAS GENERALES

- NO SE ACEPTARÁN TUBERÍAS DEFECTUOSAS, INCOMPLETAS, CON JUNTAS DETERIORADAS O CON CUALQUIER OTRA IRREGULARIDAD.
- EL CONSTRUCTOR JUNTO CON EL SUPERVISOR DEBERÁN DE REVISAR LAS TUBERÍAS Y QUE SEAN SEGÚN DE LOS DIÁMETROS Y PRESIONES REQUERIDAS. LA SUPERVISIÓN DARÁ SU APROBACIÓN PARA LA UTILIZACIÓN DE LAS MISMAS.
- CUANDO SE HAGA LA INSTALACIÓN DE ACCESORIOS O PIEZAS DE TUBERÍA DAÑADAS O CON ESPECIFICACIONES DISTINTAS A LA APROBADA, EL CONSTRUCTOR ESTARÁ OBLIGADO A PROCEDER CON EL PROCESO DE DESMONTAJE Y CAMBIO POR OTRO ELEMENTO APROBADO POR EL SUPERVISOR SIN DERECHO A RECIBIR PAGO ADICIONAL ALGUNO.
- LAS PIEZAS QUE FORMARÁN LAS TUBERÍAS NO DEBERÁN SER ARROJADAS AL DESCARGARLAS, DE IGUAL MANERA NO DEBEN RODAR O CHOCAR CON OBJETOS QUE PUEDAN DAÑARLAS.
- QUEDA SUMAMENTE EXPRESAMENTE PROHIBIDO EL MANEJO DE TUBERÍAS Y ACCESORIOS MEDIANTE CADENAS O CUERDAS, ESTÁS DEBEN TRANSPORTARSE MEDIANTE CORREAS ACOLCHADAS O CON CINTAS DE SOPORTE, ESTO CON EL FIN DE PROPORCIONAR EL ANCHO SUFICIENTE PARA NO CAUSAR DAÑO AL REVESTIMIENTO EXTERIOR DE LAS TUBERÍAS.
- SE DEBERÁ CONTAR CON LAS PRECAUCIONES NECESARIAS AL TRANSPORTAR Y MANEJAR LAS TUBERÍAS PARA EVITAR CUALQUIER TIPO DE DEFORMACIÓN Y DAÑO, TANTO INTERNA COMO EXTERNAMENTE; EN ESPECIAL CON EN LOS EXTREMOS DE LAS TUBERÍAS.
- LOS CORTES DE LAS TUBERÍAS SERÁN REALIZADOS EN ÁNGULOS RECTOS POR MEDIO DE SIERRAS MECÁNICAS, CUALQUIER DAÑO EN EL CORTE DEBERÁ SER RECTIFICADO; QUEDAN EXPRESAMENTE PROHIBIDOS LOS CORTES EN DIAGONAL, SOLAMENTE SERÁN PERMITIDOS CORTES RECTOS.
- NO SE PRECEDERÁN A PAGO SOBRE EXCAVACIONES SIN PREVIA AUTORIZACIÓN O POR ERROR DE DIMENSIONAMIENTO.

NOTAS RED DE AGUAS NEGRAS:

- LOS DETALLES MOSTRADOS SON ESQUEMÁTICOS. SERÁ RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA GENERAL DE CONSTRUCCIÓN, LA ELABORACIÓN DE PLANOS DE TALLER DE LA PARTE HIDRÁULICA, PARA SER PRESENTADOS A LA SUPERVISIÓN PARA SU DEBIDA REVISIÓN Y APROBACIÓN.
- LOS DETALLES HAN SIDO ELABORADOS A PARTIR DE LA "GUÍA TÉCNICA SANITARIA PARA LA INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO INDIVIDUALES DE AGUAS NEGRAS Y GRISES" DEL MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y ASISTENCIA SOCIAL DE LA REPÚBLICA DE EL SALVADOR.
- LAS TAPADERAS DE INSPECCIÓN Y DE LIMPIEZA DEBERÁN SER HERMÉTICAS Y ASENTADAS POR LO QUE LOS BROQUELES DEBERÁN QUEDAR NIVELADOS Y LAS TAPAS AJUSTADAS Y QUE NO PERMITAN FILTRACIÓN DE AGUA
- LOS PUNTOS DE INSPECCIÓN Y LIMPIEZA DEBERÁN QUEDAR REFERENCIADOS EN EL CAMPO PARA SU DEBIDA UBICACIÓN AL MOMENTO DEL MANTENIMIENTO, DEBIENDO ADEMÁS EL CONTRATISTA, ELABORAR PLANO DE CÓMO FUE CONSTRUIDO EL SISTEMA PARA SER ENTREGADO AL ENCARGADO DE MANTENIMIENTO DEL CENTRO ESCOLAR.
- NORMATIVAS APLICABLES CODIGO INTERNACIONAL DE PLOMERIA IPC
 NORMATIVA TÉCNICAS PARA ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADOS DE AGUAS NEGRAS

