

PRESENTA: GOBIERNO DE EL SALVADOR

MINISTERIO DE EDUCACIÓN CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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

CENTRO ESCOLAR: ESCUELA DE EDUCACION PARVULARIA LAS BRISAS

CODIGO INFRAESTRUCTURA: 11722

UBICACIÓN: COLONIA LAS BRISAS CALLE PRINCIPAL N° 4, SOYAPANGO, SAN SALVADO

PROYECTO: CRECER Y APRENDER JUNTOS: DESARROLLO INTEGRAL DE LA PRIMERA INFANCIA EN EL SALVADOR

FINANCIAMIENTO: CONTRATO DE PRESTAMO BIRF-9067-SV

CONTENIDO: RED HIDRAULICA DE AGUAS LLUVIAS, CUADRO DE SIMBOLOGIA

DISEÑO ARQUITECTÓNICO: DISEÑO ESTRUCTURAL:

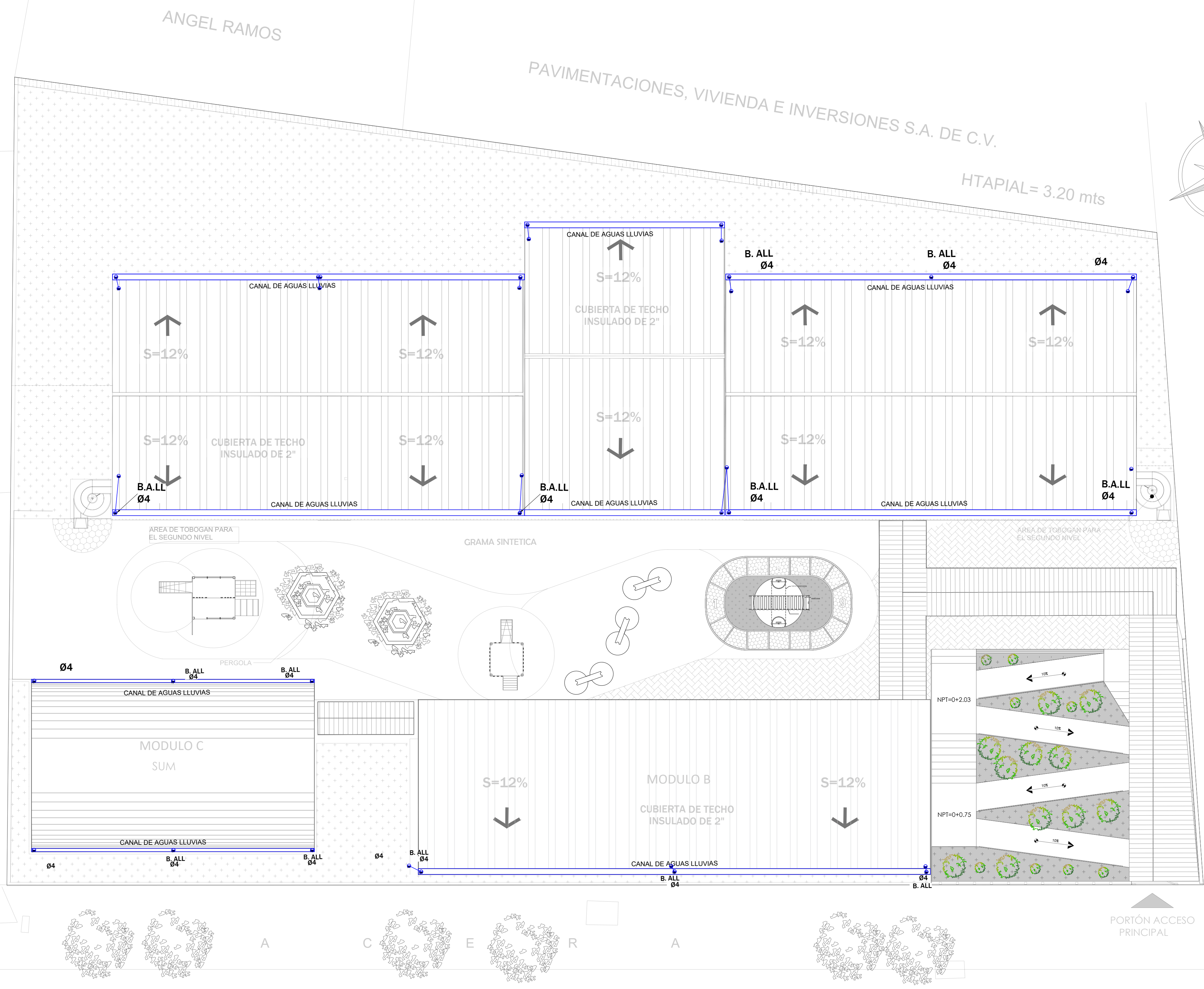
DISEÑO HIDRÁULICO: DISEÑO ELÉCTRICO:

ÁREA DE TERRENO:	1542.99 M2	ÁREA DE CONSTRUCCIÓN:	1542.99 M2
ÁREA VERDE:	152.71 M2	ÁREA DE REHABILITACIÓN:	0 M2
CÓDIGO:	OE-IH-ALL-2	CORRELATIVO:	27/54
ESCALA	ESC. 1:100	FECHA:	MARZO 2026

SELLOS:

ENA MENJIVAR LEMUS

RA ABREGO DE GONZALEZ



- NOTAS RED DE AGUAS LLUVIAS:
1. PARA LAS TUBERIA IGUALES O INFERIORES A Ø6" SERA PVC 125 PSI
 2. PARA TUBERIAS IGUALES O SUPERIORES Ø8" SERA TIPO PVC DOBLE PARED

CUADRO DE SIMBOLOGIA

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
	TUBERIA DE PVC Ø EN PULGADAS
	PROYECCION DE CANAL DE AGUAS LLUVIAS
	CANAL DE AGUAS LLUVIAS
	BAIADA DE AGUAS LLUVIAS Ø EN PULGADAS
	CAJA DE AGUAS LLUVIAS
	CANAleta MEDIA TRIANGULAR
	CANAleta RECTANGULAR TAPADERA DE CONCRETO
	CANAleta RECTANGULAR TAPADERA DE PARRILLA

RED HIDRAULICA DE AGUAS LLUVIAS, CUADRO DE SIMBOLOGIA
ESC:1:100