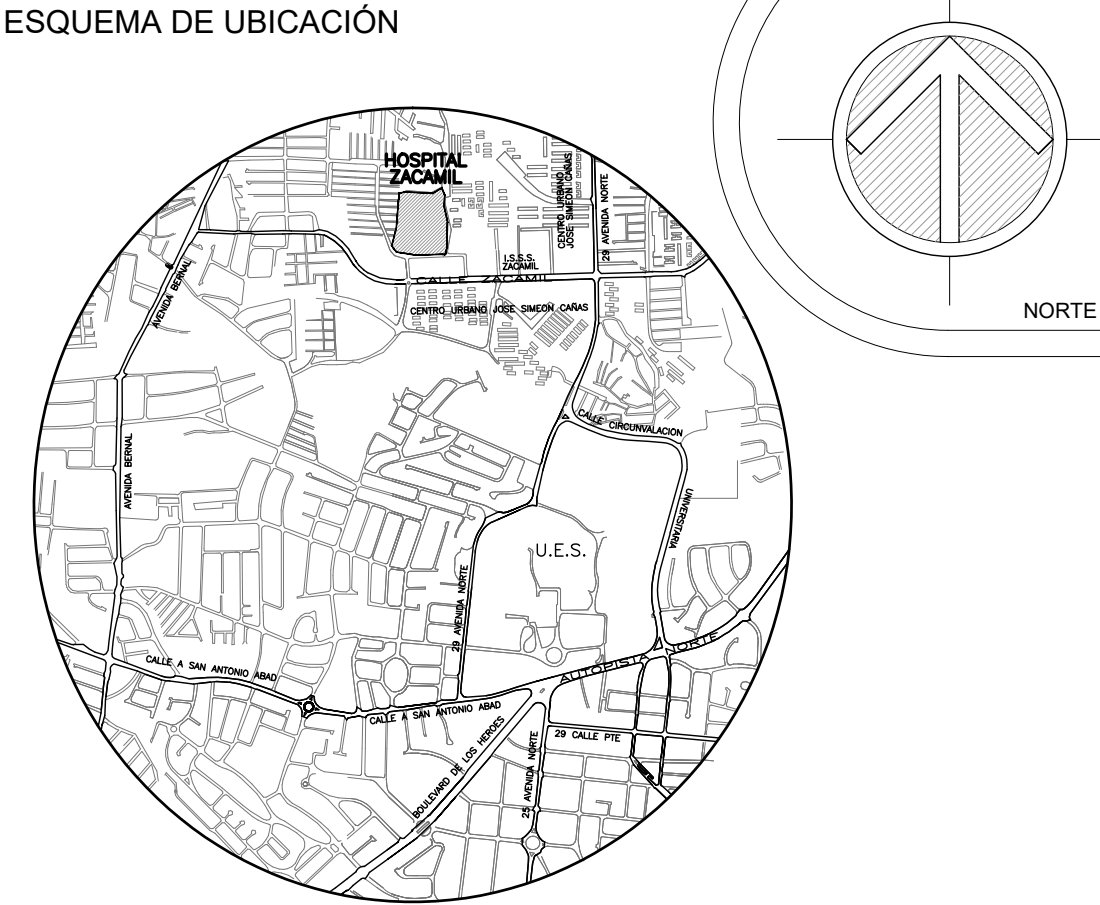



PLANTA DE INSTALACIONES HIDRAULICAS - AGUAS LLUVIAS
HNZ - CEYE
Esc 1:50

CUADRO DE SIMBOLOS HIDRAULICOS AGUA POTABLE	
	RED DE AGUAS LLUVIAS PVC (PROYECTADO)
	CAJA DE AGUAS LLUVIAS (PROYECTADA)
	BAJADA DE AGUAS LLUVIAS (PROYECTADAS)
	DERENAJE DE LOSA (POYECTADO)
	CANAL DE AGUAS LLUVIAS A INTERVENIERSE
	BAJADA DE AGUAS LLUVIAS
	CUBIERTA DE TECHO
	INODORO, LAVADO, POCETA, DUCHA, FREGADERO
	REQUERIMIENTO BIOMEDICO (NUMEROS)
NOTA: - TODA LA TUBERIA DE AGUA POTABLE SERA DE HoGo. - DEBERA INSTALARSE VALVULA DE CONTROL EN TODOS LOS ARTEFACTOS SANITARIOS.	



	REPÚBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA Y PROYECTOS DE INVERSION UGPPi		
PROYECTO: READECUACION DEL AREA "CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN Y EQUIPOS DEL HOSPITAL ZACAMIL"			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: CALLE LA ERMITA Y AVE. CASTRO MORAN, URBANIZACION JOSE SIMEON CAÑAS MUNICIPIO DE MEJICANOS, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.			
CONTENIDO: PLANTA DE INSTALACIONES HIDRAULICAS - AGUAS LLUVIAS			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGPPI/ MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPPI/ MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO: UGPPI/ MINSAL		DISEÑO HIDRAULICO: UGPPI/ MINSAL	
REVISO Y APROBO:		ESCALA: INDICADAS	FECHA: SEPTIEMBRE 2024
AREA TOTAL:	AREA CONSTRUIDA: 409.96 m²	HOJA No.: IH-03	CORRELATIVO: 31/47