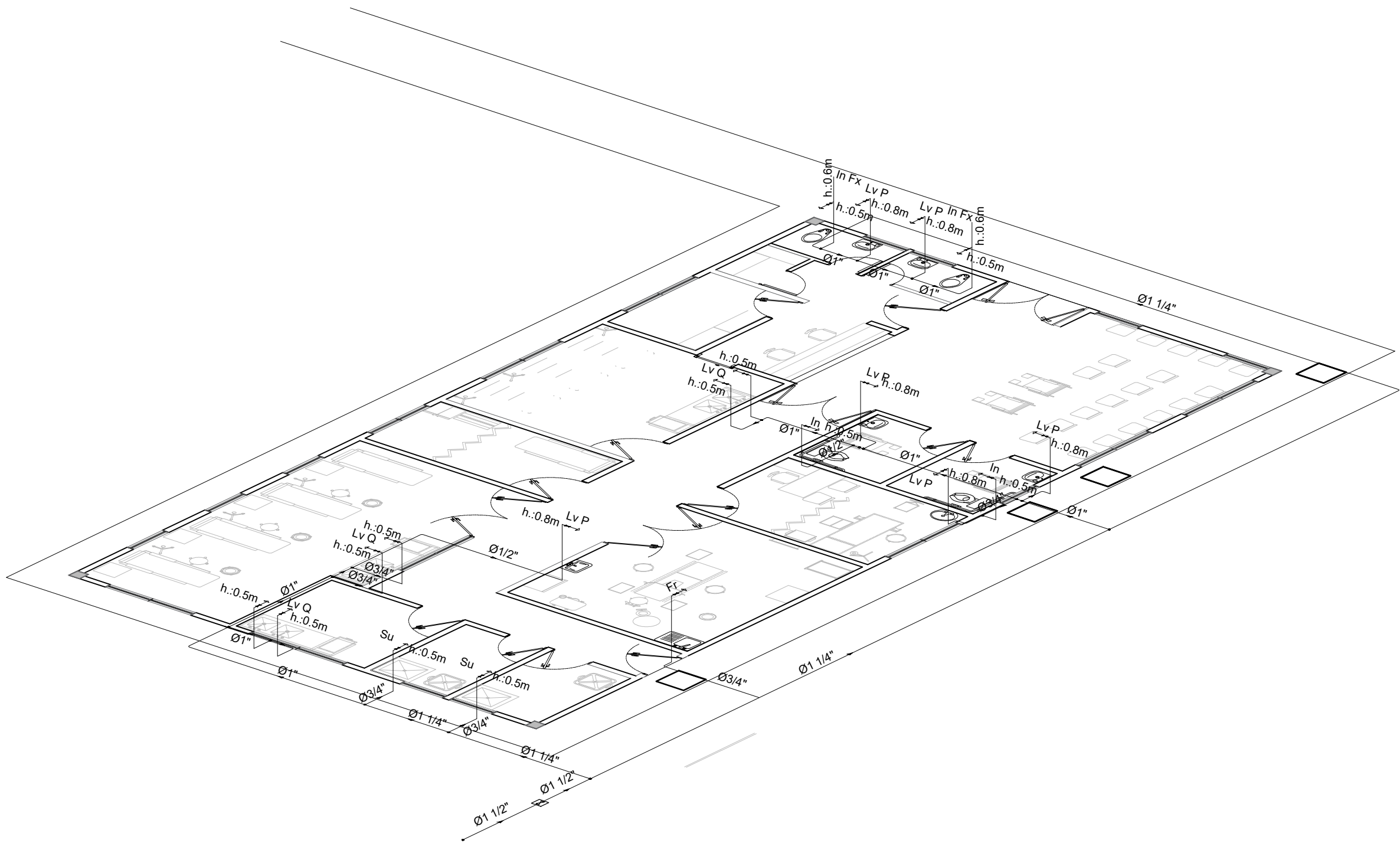
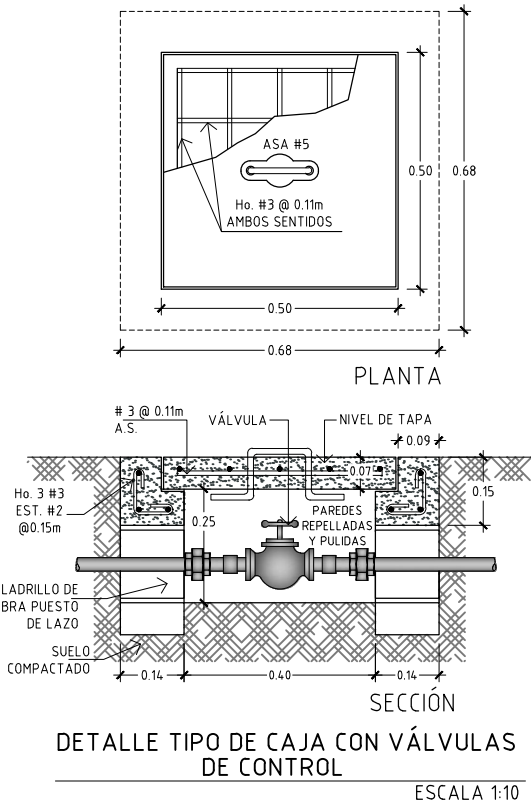


CUADRO DE SIMBOLOS HIDRAULICOS	
A G U A P O T A B L E	
	TUBERIA DE AGUA POTABLE PVC
	TEE
	CODO 90°
	PUNTO DE SUMINISTRO DE AP
	VALVULA DE CONTROL



<div>GOBIERNO DE EL SALVADOR</div> <div>MINISTERIO DE SALUD</div> <div>UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II</div> <div>UGP/MINSAL</div>			
PROYECTO: "CONSTRUCCION DE LA UNIDAD DE DIALISIS PERITONEAL DEL HOSPITAL NACIONAL DE JIQUILISCO, DEPTO. DE USulután"			
UBICACIÓN: 1ra AVENIDA SUR COLONIA ROMERO, MUNICIPIO DE JIQUILISCO, DEPARTAMENTO DE USULUTAN.			
CONTENIDO: - PLANTA DE AGUA POTABLE - ISOMETRICO DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO		DISEÑO ESTRUCTURAL	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
DISEÑO HIDROSANITARIO		DISEÑO ELÉCTRICO	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
REVISO Y APROBO:	Nº. HOJA: H-01	CORRELATIVO: 10/13	AREA TOTAL: 232.0 M2
FECHA: MAYO 2021	ESCALA: INDICADAS	NOTAS:	

SELLOS: