

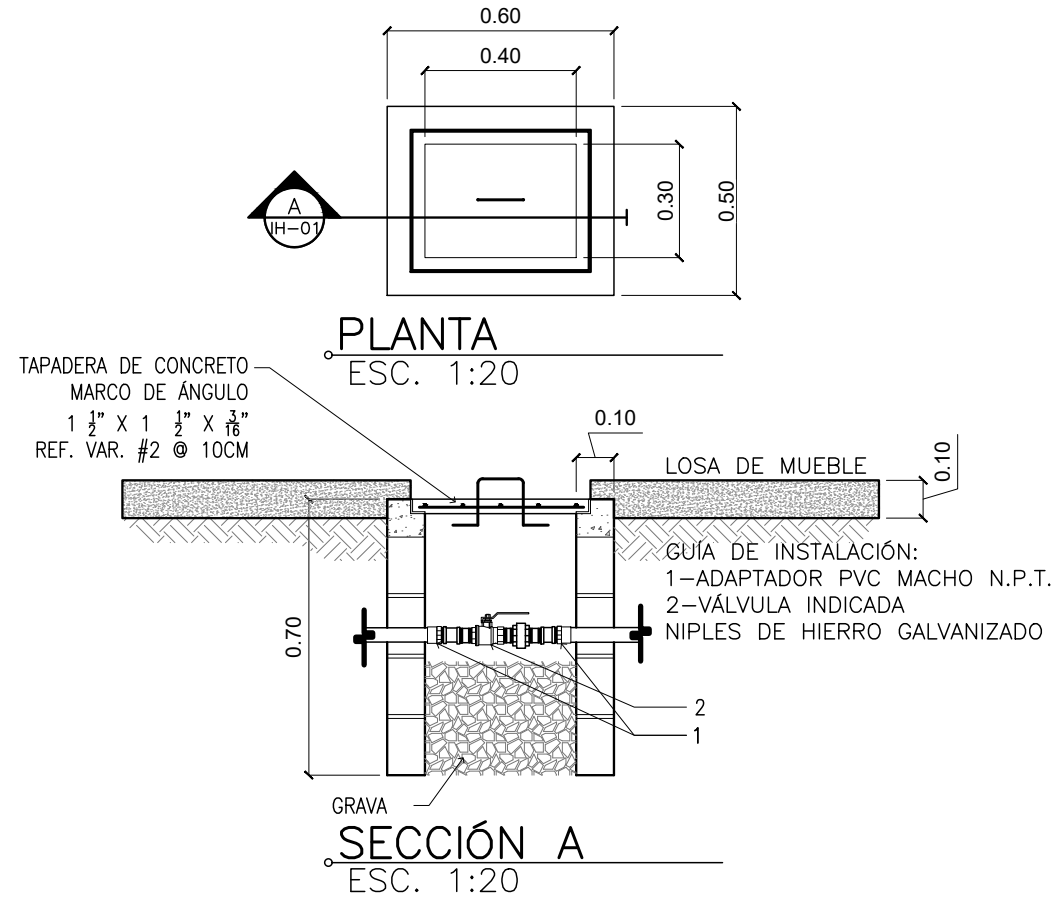


PLANTA INSTALACIONES HIDRÁULICAS, AGUA POTABLE


SITUACIÓN PROYECTADA
Esc 1:50

CUADRO DE SÍMBOLOS HIDRÁULICOS AGUA POTABLE	
	TUBERIA DE AGUA POTABLE PVC A INSTALAR
	TUBERIA DE AGUA POTABLE PVC EXISTENTE
	TEE
	CODO 90°
	VALVULA CHECK
	VALVULA DE CONTROL
	ALIMENTACION A ARTEFACTO O GRIFO
	CAJA DE REGISTRO PARA VALVULAS O MEDIDOR

NOTA: - TODA LA TUBERIA DE AGUA POTABLE SERÁ DE PVC.
- DEBERÁ INSTALARSE VALVULA DE CONTROL EN TODOS LOS ARTEFACTOS SANITARIOS.



Esc 1:20

 <p>GOBIERNO DE EL SALVADOR</p>		<p>REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II</p>	
<p>PROYECTO:</p>		<p>No: PRIDESII</p>	
<p>"AMPLIACION DE LABORATORIOS PARA IMPLEMENTACION DE AREAS DE BACTERIOLOGIA, UNIDAD DE SALUD, DE SAN MIGUELITO, BARRIO SAN MIGUELITO, MUNICIPIO DE SAN SALVADOR, DPTO. DE SAN SALVADOR"</p>			
<p>CONCURSO No:</p>			
<p>DIRECCION:</p>			
<p>20 AV. NTE. Y 25 C. OTE. SAN SALVADOR CONTIGUO INFRAMEN. UNIDAD DE SALUD SAN MIGUELITO</p>			
<p>CONTENIDO:</p>			
<p>PLANTA DE INTERVENCIÓN Y PLANTA DE INSTALACIONES HIDRAULICAS - AGUA POTABLE</p>			
<p>DISEÑO ARQUITECTONICO:</p>		<p>DISEÑO ESTRUCTURAL:</p>	
<p>UGP/MINSAL</p>		<p>UGP/MINSAL</p>	
<p>DISEÑO ELECTRICO:</p>		<p>DISEÑO HIDRAULICO:</p>	
<p>UGP/MINSAL</p>		<p>UGP/MINSAL</p>	
<p>REVISO Y APROBO:</p>		<p>ESCALA:</p>	<p>FECHA:</p>
<p>UGP/MINSAL</p>		<p>INDICADAS</p>	<p>FEBRERO 2022</p>
<p>FECHA:</p>			
<p>AREA TOTAL:</p>	<p>AREA CONSTRUIDA:</p>	<p>HOJA No.:</p>	<p>CORRELATIVO:</p>
		<p>IH-01</p>	<p>22/25</p>