



SIMBOLOGÍA	
1	CARRETE DE ACERO CED. 40 4"X25 cm.
2	ARREGLO VÁLVULA DE AIRE, INCLUYE: 1 VÁLVULA DE AIRE MARCA A.R.I. MOD. D-040-P 2" Ó SIMILAR, 1 NIPLE DE ACERO 2"X15 cm CON UN EXTREMO SOLDADO, UN EXTREMO ROSCADO Y UNA VÁLVULA DE ESFERA DE 2"DE LATÓN.
3	VÁLVULA CHECK 4".
4	VÁLVULA DE MARIPOSA DE 4" DE Ø TIPO WAFER BRIDA ANSI B16.1-150PSI, CUERPO FO.FO., DISCO Y VÁSTAGO DE ACERO INOXIDABLE OPERADOR DE PALANCA EN HIERRO GRIS, Ó SIMILAR.
5	MANIFOLD ACERO CEDULA 40 TUBERÍA DE 8" BRIDADO EN UN EXTREMO, Y CIEGO DEL OTRO, CON CODO DE 8"X45", DOS DISPAROS DE 4"X25 CM, SOLDADOS EN UN EXTREMO Y BRIDADO EN EL OTRO
6	MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA 8", TIPO WOLTMAN Ó SIMILAR.
7	MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA 6", TIPO WOLTMAN Ó SIMILAR.
8	ARREGLO PARA ALOJAR MACROMEDIDOR, TUBERÍA ACERO 6" DE Ø, 1 CODO DE ACERO DE 6"X45" SOLDADO EN AMBOS EXTREMOS, 1 CODO 6"X45" SOLDADO EN UN EXTREMO, BRIDADO EN OTRO.

JUNTA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE AHOME GERENCIA TÉCNICA Y DE OPERACIÓN		
 JAPAMA	PROYECTO: AMPLIACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE EN EL EJIDO 18 DE MARZO Y CONSERVACIÓN DEL SISTEMA MÚLTIPLE DE BAGOJO COLECTIVO.	PLANO No.: 4 DE : 10 ESCALA: 1:25
	PLANO: CONSTRUCCIÓN DE DESCARGA MÚLTIPLE (MANIFOLD) DE AGUA POTABLE DE 8" DE DIÁMETRO.	FECHA: 02 DE MARZO DE 2021 NO. DE PROYECTO: JAPAP-2029
UBICACIÓN: SINDICATURA DE AHOME, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA		
DIBUJÓ: ING. CLAUDIA MÉNDEZ MATA <small>JEFE DE PROYECTOS DE AGUA POTABLE</small>	REVISÓ: ING. HUGO MONSERRAT FONSECA CASTARIEDA <small>SUBGERENTE TÉCNICO</small>	AUTORIZÓ: M.I. JORGE E. CINSEL GUTIÉRREZ <small>GERENTE TÉCNICO Y DE OPERACIÓN</small>