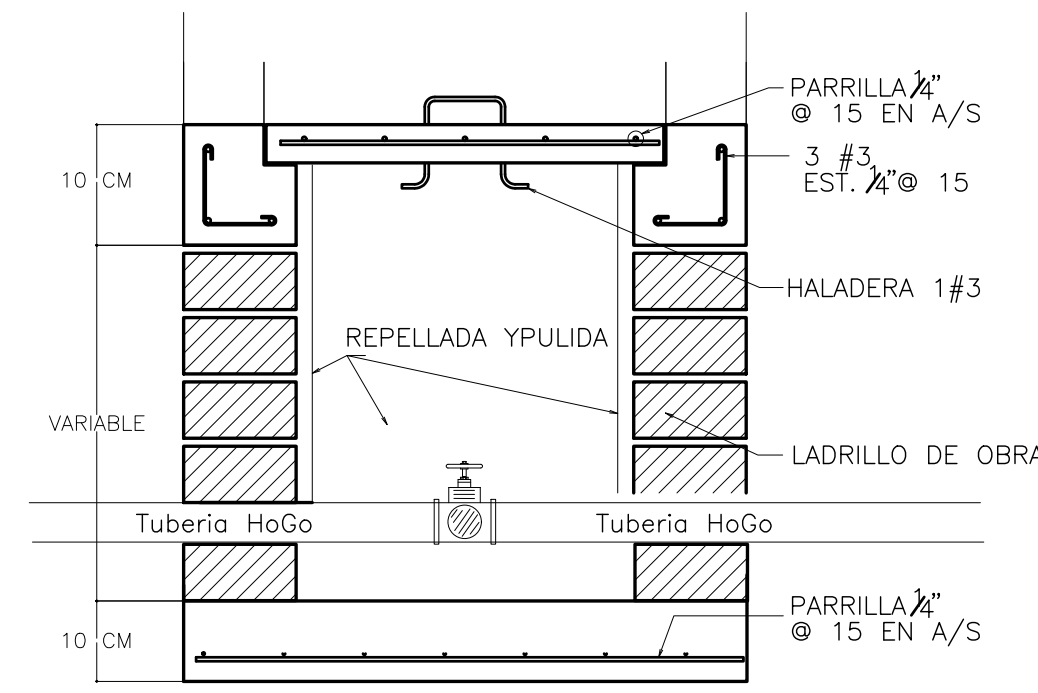
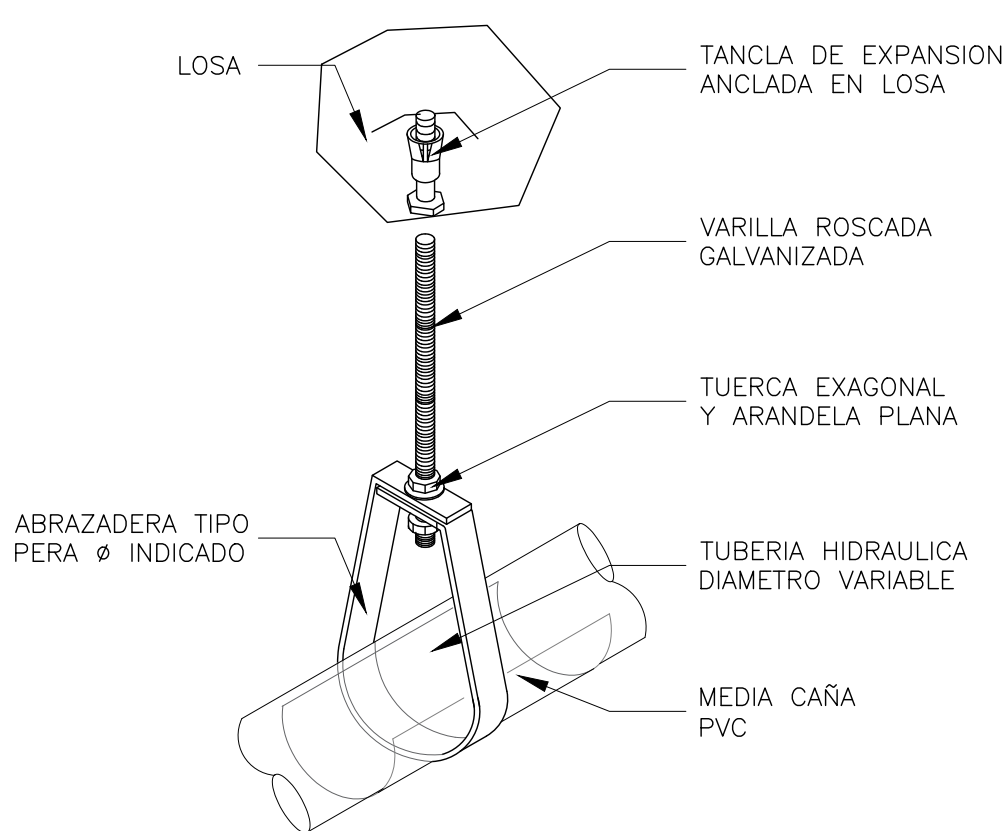
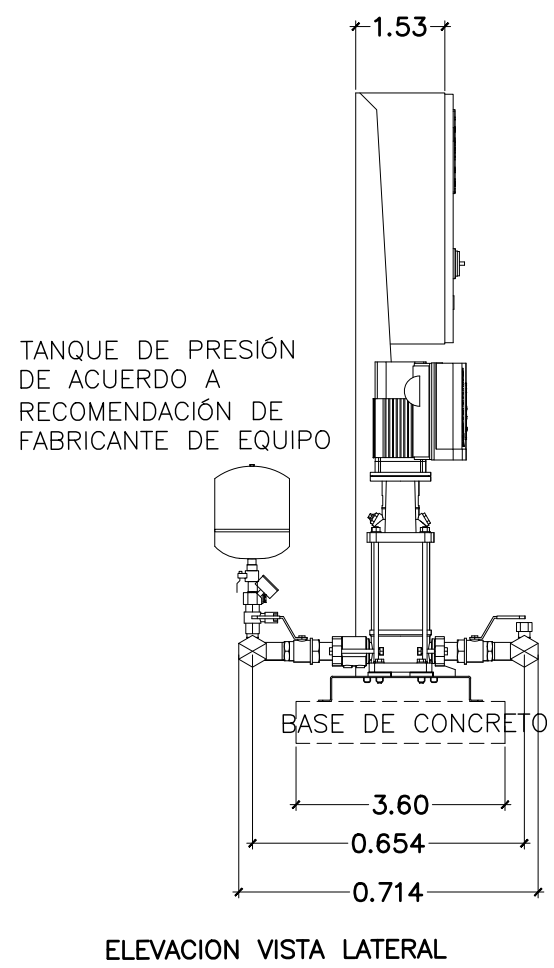
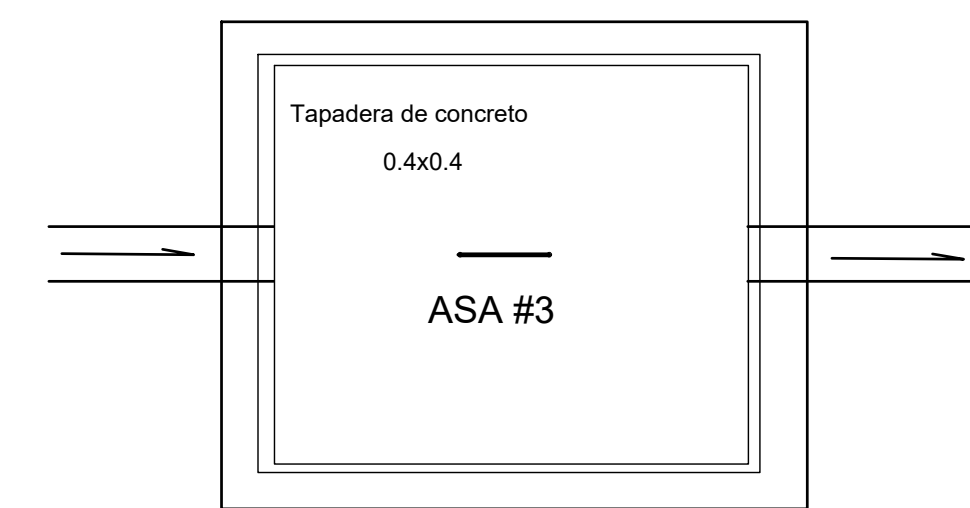


EQUIPO DE BOMBEO – AGUA POTABLE – SISTEMA DUPLEX

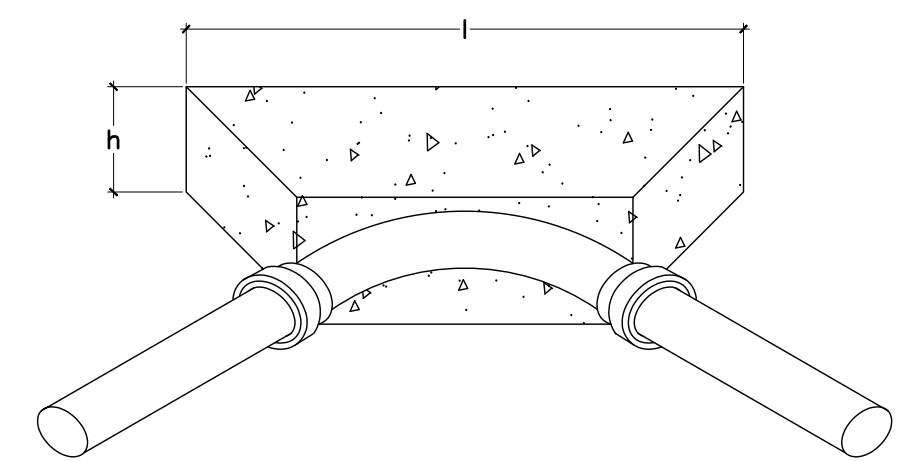


SECCION CAJA PARA VALVULA DE CONTROL



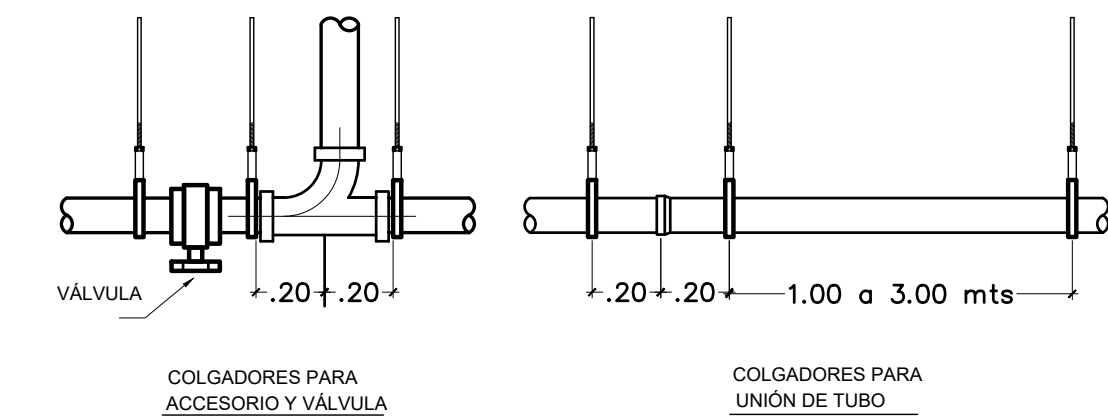
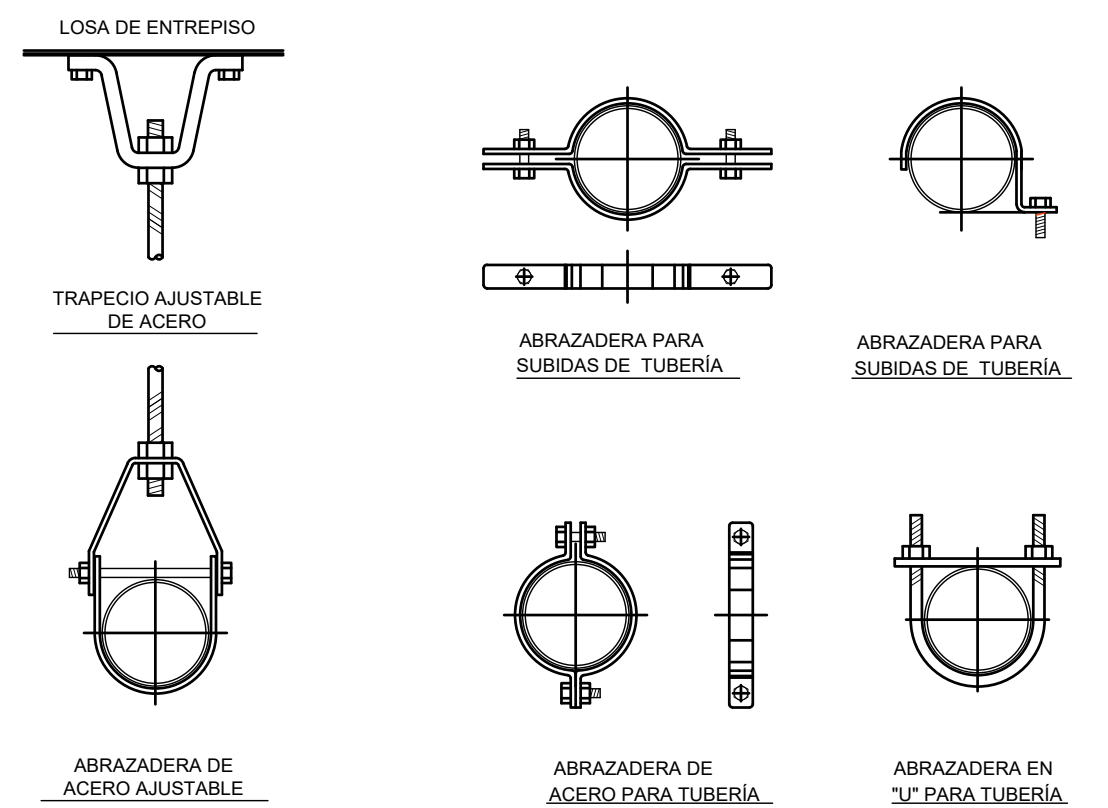
PLANTA CAJA DE AGUA POTABLE 0.4x0.4x0.4

DETALLE DE CAJA PARA VALVULA AGUA POTABLE SIN ESC



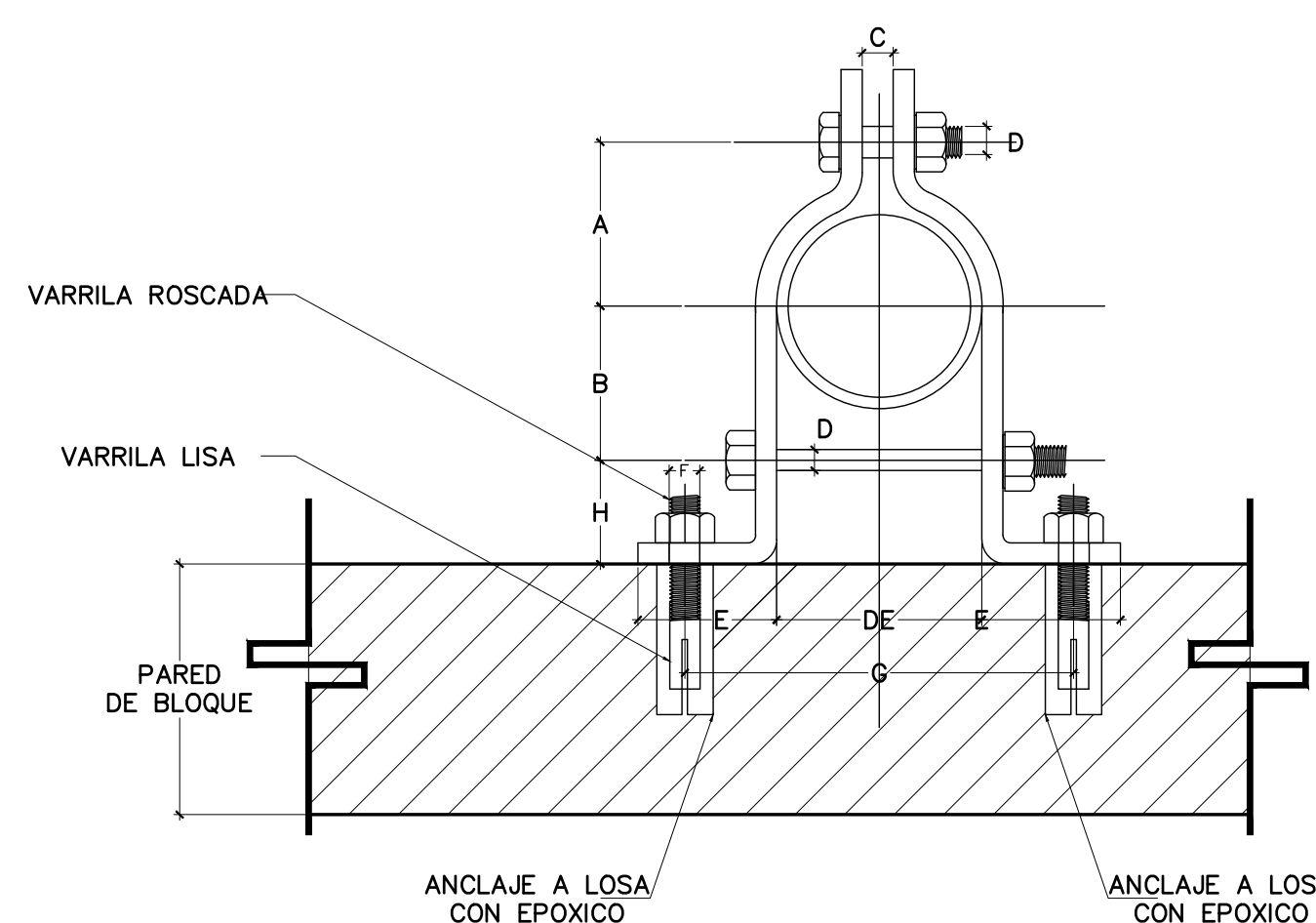
DIAMETRO NOMINAL DE LA TUBERIA EN PULGADAS	MEDIDAS DE LOS ATRANQUES EN CM.							
	CODOS DE 90°		TEES Y TAPONES DE TERMINALES		CODOS DE 45°		CODOS DE 22.5°	
	h	l	h	l	h	l	h	l
1 1/2" a 2"	15	20	10	20	10	20	10	15
4"	20	50	15	45	15	35	15	25
6"	30	65	25	60	25	50	20	35

NOTA: LA PROFUNDIDAD DE CADA BLOQUE ESTARA EN FUNCION DEL ANCHO DE LA ZANJA



SOPORTE UNISTRUT TIPO HANGERS

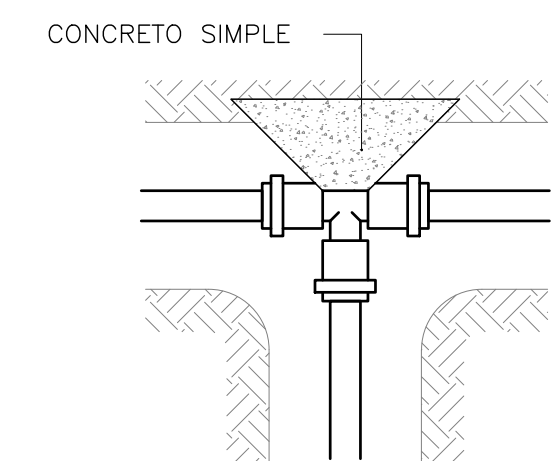
DIAMETRO NOMINAL EN PLGS.	TUBERIA SDR 13.5	TUBERIA SDR 17	TUBERIA SDR 26	TUBERIA SDR 32.5
1/2	1.00 mts	---	---	---
3/4	---	1.00 mts	---	---
1 a 1-1/4	---	---	1.00 mts	---
1-1/2	---	---	1.20 mts	---
2 a 3	---	---	1.50 mts	1.50 mts
4	---	---	2.00 mts	1.50 mts
6	---	---	2.00 mts	2.00 mts
8-12	---	---	3.00 mts	3.00 mts



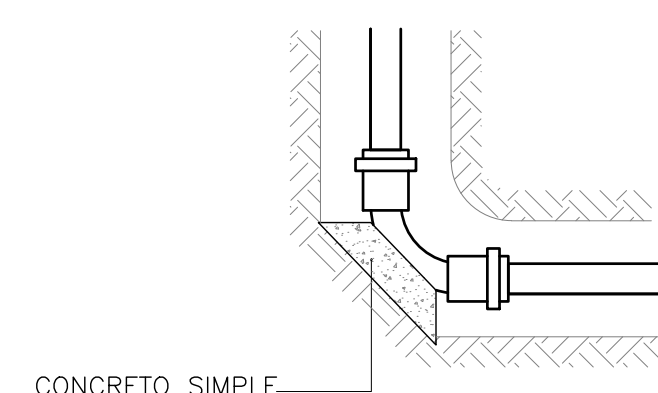
DETALLE TIPICO DE ABRAZADERA PARA FIJACION EN PAREDES Y DUCTOS

ABRAZADERAS PARA COLECTORES Y MONTANTES VERTICALES

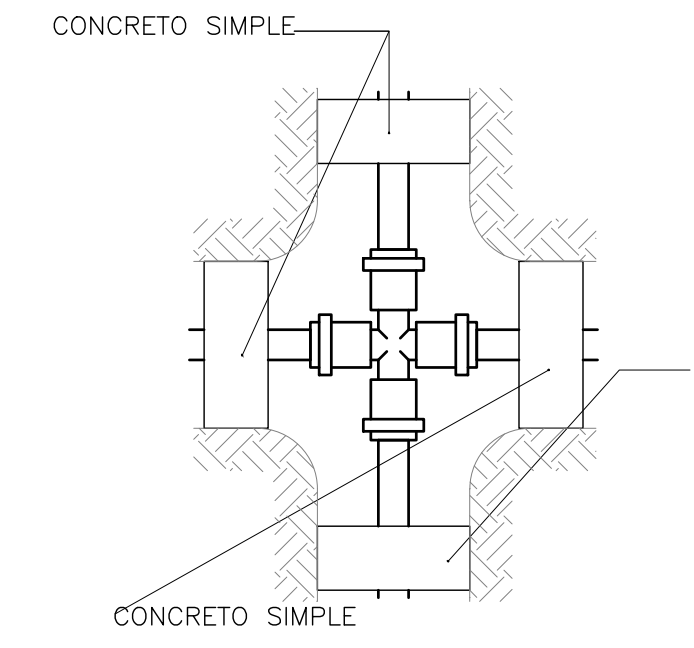
DIAMETRO DE DE LA TUBERIA	A	B	C	D	E	F	G	H	ED	PLATINA
1/2"	1-1/2"	3/8"	1/4"	1/4"	1-1/2"	1/4"	2-3/8"	1"	7/8"	1 x 1/8"
3/4"	1-5/8"	1/2"	1/4"	1/4"	1-1/2"	1/4"	2-9/16"	1"	4-1/16"	1 x 1/8"
1"	1-7/8"	3/4"	1/4"	1/4"	1-1/2"	1/4"	2-7/8"	1-1/4"	1-3/8"	1 x 1/8"
1-1/4"	2"	7/8"	3/8"	3/8"	1-3/4"	3/8"	3-1/2"	1-1/4"	1-3/4"	1-1/4x 1/8"
1-1/2"	2-5/8"	1-1/8"	3/8"	3/8"	1-3/4"	3/8"	3-5/8"	1-1/4"	2"	1-1/4x 1/8"
2"	2-3/4"	1-3/8"	3/8"	3/8"	1-3/4"	3/8"	4-1/8"	1-1/2"	2-3/8"	1-1/4x 1/8"
2-1/2"	2-7/8"	1-5/8"	1/2"	3/8"	1-3/4"	1/2"	4-5/8"	1-1/2"	2-7/8"	1-1/4x 1/8"
3"	3-1/4"	1-3/4"	1/2"	3/8"	1-3/4"	1/2"	5-1/4"	1-5/8"	3-1/2"	1-1/4x 1/8"
4"	3-3/4"	2-1/2"	5/8"	1/2"	2"	1/2"	6-3/4"	2"	4-1/2"	11/2 x 3/16"
6"	4-11/16"	3-1/2"	5/8"	1/2"	2"	1/2"	6-3/4"	2-1/2"	6-1/2"	11/2 x 3/16"



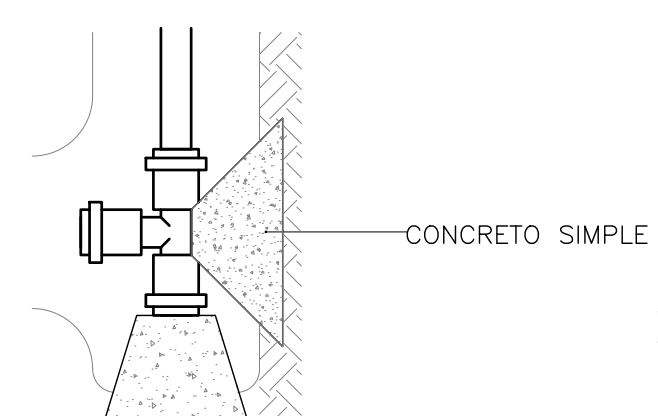
CONEXION CON TEE



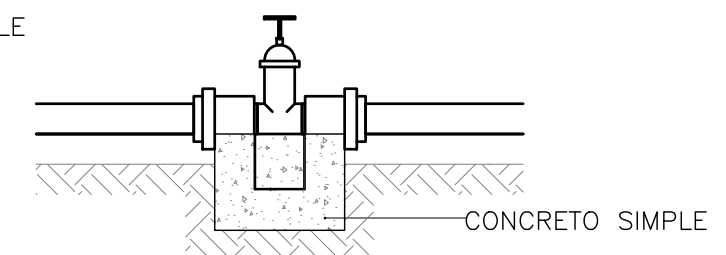
CAMBIO DE DIRECCION, CODO A 90°



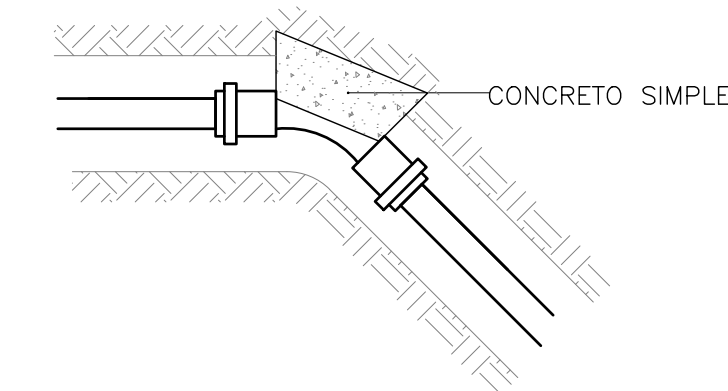
CAMBIO DE DIAMETRO, REDUCTOR Y CRUCERO



Y TAPON

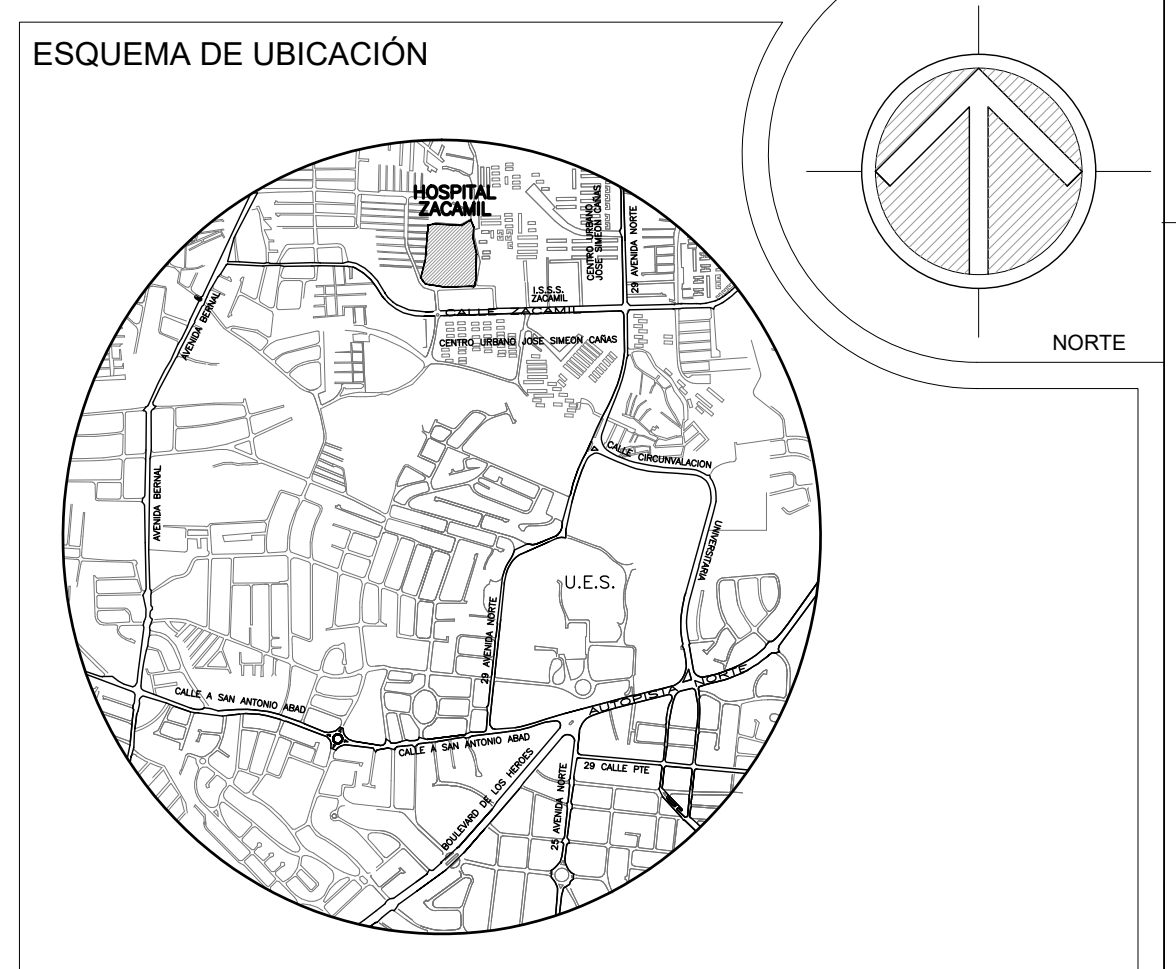


ANCLAJE DE VALVULA



CAMBIO DE DIRECCION, CODO A 45°

ESQUEMAS DE ANCLAJES EN ACCESORIOS PARA REDES DE DISTRIBUCION SIN ESCALA



				REPÚBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA Y PROYECTOS DE INVERSIÓN UGPP/			
PROYECTO: READECUACIÓN DEL ÁREA "CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN Y EQUIPOS DEL HOSPITAL ZACAMIL"							
CONCURSO No:							
DIRECCIÓN: CALLE LA ERMITA Y AVE. CASTRO MORAN, URBANIZACIÓN JOSE SIMEON CAÑAS MUNICIPIO DE MEJICANOS, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.							
CONTENIDO: DETALLES HIDRAULICOS - AGUA POTABLE							
DISEÑO ARQUITECTÓNICO: UGPP/ MINSAL				DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPP/ MINSAL			
DISEÑO ELÉCTRICO: UGPP/ MINSAL				DISEÑO HIDRÁULICO: UGPP/ MINSAL			
REVISÓ Y APROBO:		ESCALA: INDICADAS		FECHA: SEPTIEMBRE 2024			
ÁREA TOTAL:		ÁREA CONSTRUIDA: 409.96 m <sup>2</sup>		HOJA No.: IH-07		CORRELATIVO: 35/47	