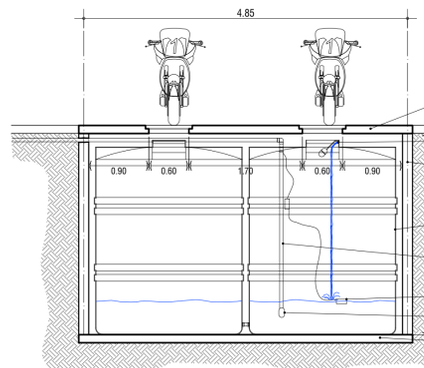


LOSA DE CONCRETO DE 12 cms. DE ESPESOR, DE  $f_c=250$  Kg/cm<sup>2</sup>, ARMADA CON VARILLA DE  $\frac{3}{4}$ " @ 30 cms.

MURO DE BLOCK DE 15X20X40 cms. JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROP. 1:4

CISTERNA MARCA ROTOPLAS DE 10,000 Lbs. DE CAPACIDAD

FIRME DE CONCRETO DE 12 cms. DE ESPESOR, DE  $f_c=250$  Kg/cm<sup>2</sup>, ARMADO CON VARILLA DE  $\frac{3}{4}$ " @ 30 cms.



LOSA DE CONCRETO DE 12 cms. DE ESPESOR, DE  $f_c=250$  Kg/cm<sup>2</sup>, ARMADA CON VARILLA DE  $\frac{3}{4}$ " @ 30 cms.

VALVULA DE LLENADO DE  $\frac{1}{2}$ " CON FLOTADOR

MURO DE BLOCK DE 15X20X40 cms. JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROP. 1:4

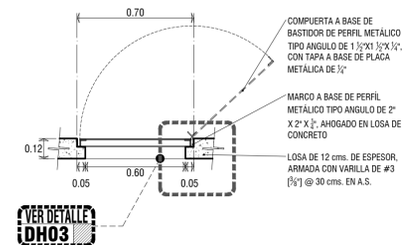
CISTERNA MARCA ROTOPLAS DE 10,000 Lbs. DE CAPACIDAD

TUBO DE PVC DE 1" DE DIAMETRO

ELECTRONIVEL

VALVULA PICHANCHA DE 1"

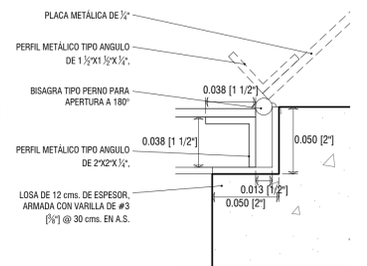
FIRME DE CONCRETO DE 12 cms. DE ESPESOR, DE  $f_c=250$  Kg/cm<sup>2</sup>, ARMADO CON VARILLA DE  $\frac{3}{4}$ " @ 30 cms.



VER DETALLE DH03

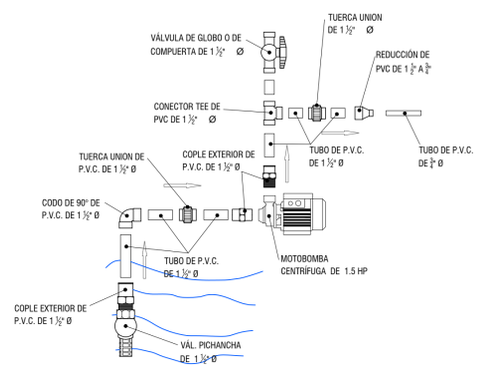
**ESQUEMA BÁSICO DE INSTALACIÓN DE MOTOBOMBA**

DH02 DETALLE DE ESC: 1:20



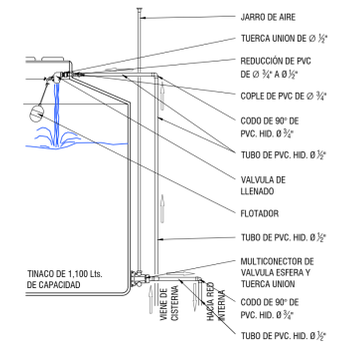
DH03 DETALLE DE ESC: 1:50

**COLOCACIÓN DE BISAGRAS DE COMPUERTA**



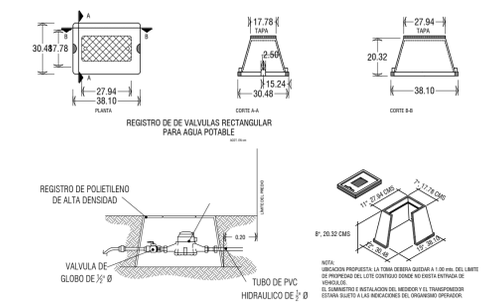
DH04 DETALLE DE ESC: 1:20

**ESQUEMA BÁSICO DE INSTALACIÓN DE MOTOBOMBA**



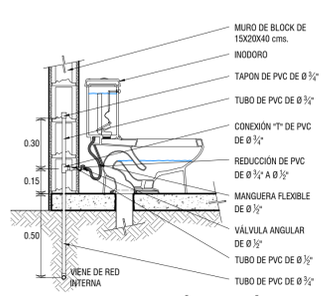
DH06 DETALLE DE ESC: 1:20

**ESQUEMA BÁSICO DE INSTALACIÓN DE TINACO**



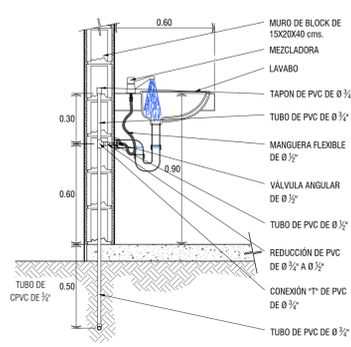
DH05 DETALLE DE ESC: 1:20

**TOMA DOMICILIARIA**



DH07 DETALLE DE ESC: 1:20

**CONEXIÓN HIDRAULICA DE SANITARIO**

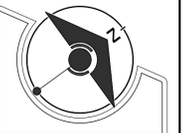


DH01 DETALLE DE ESC: 1:50

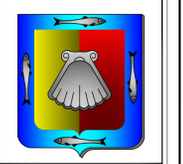
**ADEME DE CISTERNA**

DH07 DETALLE DE ESC: 1:20

**CONEXIÓN HIDRAULICA DE LAVABO**



**LOCALIZACIÓN**



GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO  
 PROF. VICTOR MANUEL CASTRO COSIO  
 SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS  
 ARQ. CAROLINA ARMENTA CERVANTES  
 DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS  
 ING. DAVID ARMANDO ESCALANTE LARRINAGA

Secretaría de Planeación Urbana, Infraestructura, Movilidad, Medio Ambiente y Recursos Naturales  
 Director de Ingeniería

SECRETARÍA DE PLANEACIÓN URBANA, INFRAESTRUCTURA, MOVILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS DE GOBIERNO DEL ESTADO  
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTO:  
 ARQ. MARYPAZ VELAZQUEZ BAEZA

JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN:  
 ING. VICTOR M. ALVAREZ TORRES

NOMBRE DE PROYECTO:  
 CENTRO DE CONTROL, COMANDO, COMUNICACIÓN Y COMPUTO (C4)

UBICACIÓN:  
 BLVD. LUIS DONALDO COLOSIO ENTRE BLVD. GRAL. OLACHEA Y CALLE. EN LA PAZ, B.C.S.

CONTENIDO:  
 DETALLES DE INST. HIDRAULICA

PROYECTO:  
 ARQ. ALFREDO EFRAIN ARCE TALAMANTES

REVISOR:  
 ARQ. MARYPAZ VELAZQUEZ BAEZA

PROYECTO:  
 ARQ. ALFREDO E. ARCE TALAMANTES

INDICADAS  
 METROS / 2023

INH  
 NUMERO DE PLANO:  
**04**