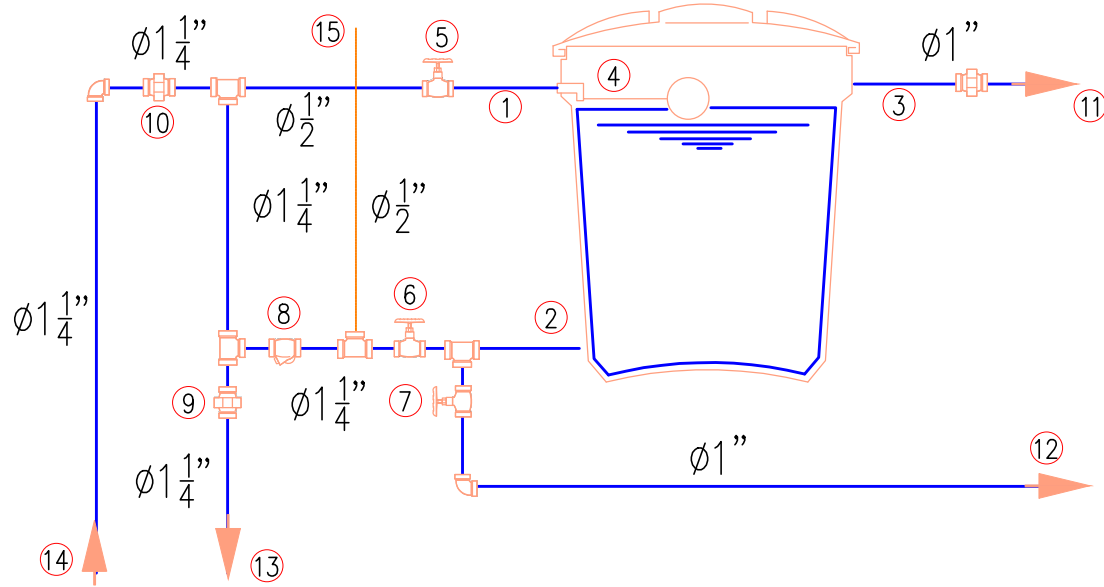
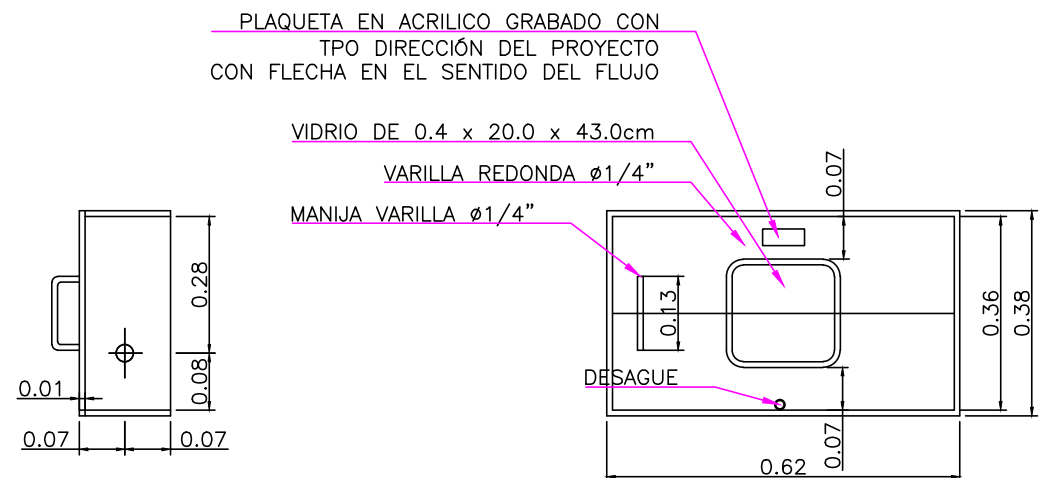
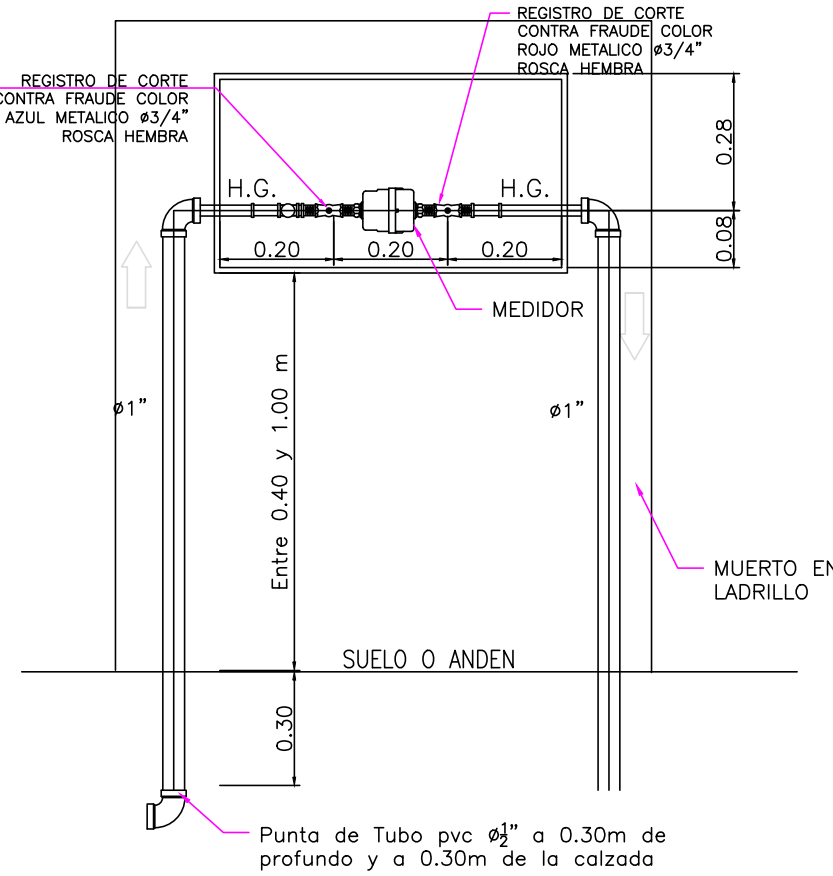
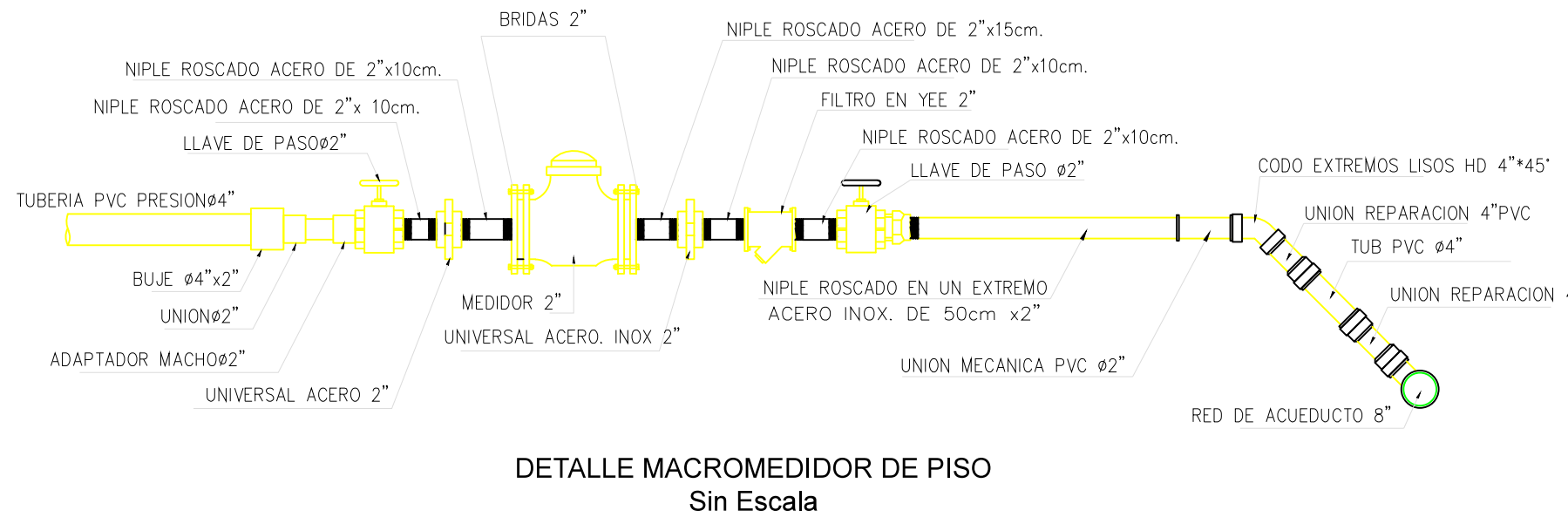
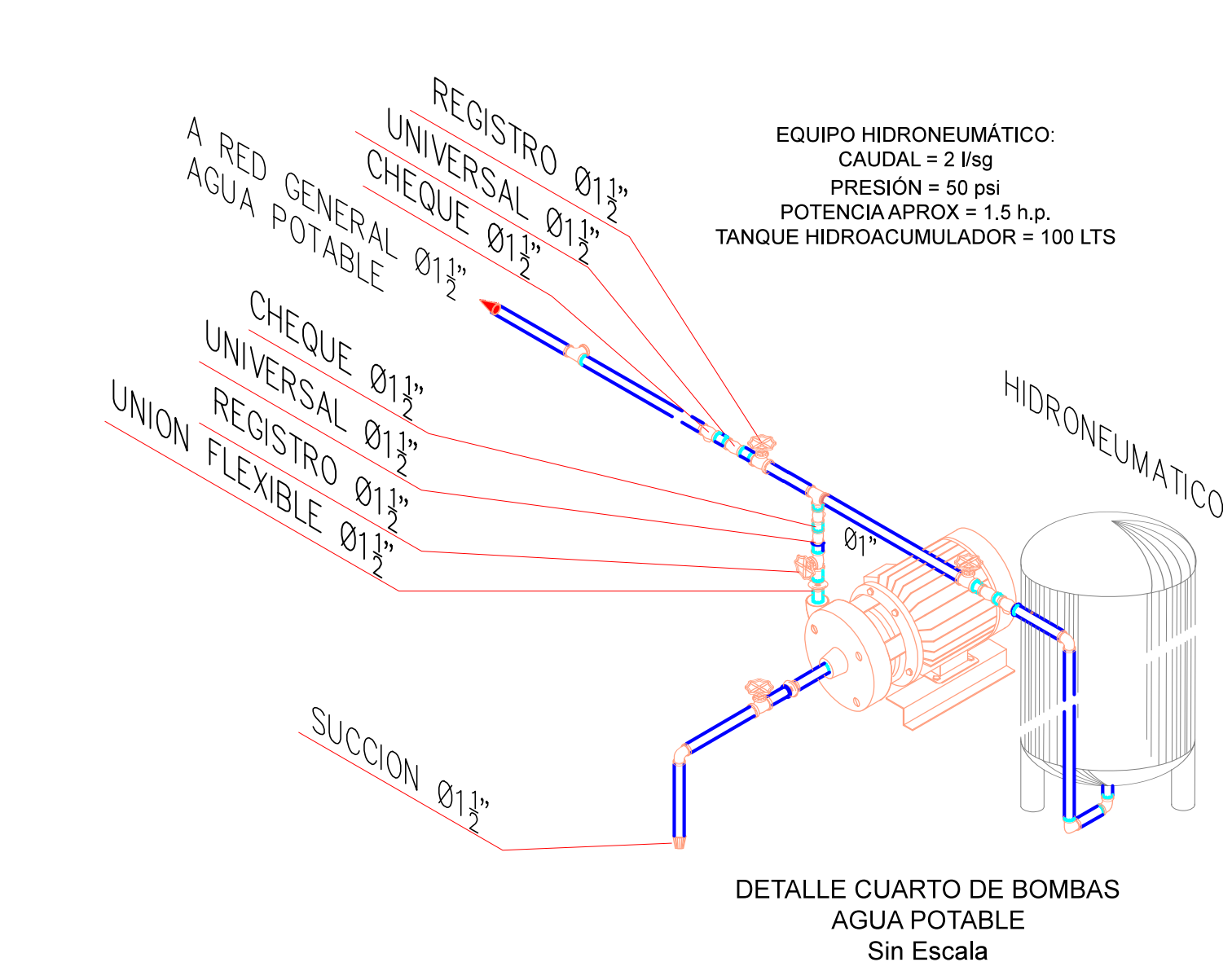


DETALLE TANQUE ELEVADO
Sin Escala



CORTE TANQUE ELEVADO
1) LLEGADA ACOMETIDA A TANQUE 1/2"
2) SALIDA AGUA POTABLE A RED 1 1/4"
3) REBOSE 1/2"
4) FLOTADOR 1/2"
5) REGISTRO 1/2"
6) REGISTRO 1/4"
7) REGISTRO 1/2"
8) CHEQUE 1/4"
9) UNIVERSAL 1/4"
10) UNIVERSAL 1/4"
11) SALE A CUBIERTA 1/2"
12) LAVADO SALE A CUBIERTA 1/2"
13) SALE A RED GENERAL 1/4"
14) LLEGADA DE ACOMETIDA 1/2"
15) VENTILACIÓN 1/2"

DIMENSIONES DEL TANQUE 2000 lts:
ALTURA: 1.04 m
DIAMETRO DE LA TAPA: 1.85 m



DETALLE MEDIDOR DE MURO COCINA
Sin Escala

VERSIONES

FECHA:	OBSERVACIONES
30-01-2017	VERSIÓN

LOCALIZACIÓN

PROYECTO JORNADA ÚNICA

Jornada Única

MINEDUCACIÓN

TODOS POR UN NUEVO PAÍS

Ministerio de Educación Nacional

Bogotá, Colombia

MINEDUCACIÓN

Findeter

Financiero del Desarrollo

FINDETER - FINANCIERA DEL DESARROLLO TERRITORIAL

Bogotá, Colombia

Nº CONTRATO:

PAF-JU10-G10DC-2015

RUBAU

Colombia

CONSTRUCCIONES RUBAU - SUCURSAL COLOMBIA

Bogotá, Colombia

INTERVENTORIA

CONSORCIO

JORNADA UNICA BCG-GR10

ING. SIGIFREDO OSPINA CASTRO

MATRICULA PROF. 25202-70077 CND.

DIRECTOR DE CONSULTORIA.

ARO. JULIAN MORA

MAT. N°25700-30290 CND

ESPECIALIDAD

HIDRAULICA

DIEGO ALEXIS ROJAS HERRERA

MATRICULA PROF. 68202198044 STD

LOCALIZACIÓN:

MUNICIPIO DE IPALES

DEPARTAMENTO DE NARIÑO

PROYECTO:

I.E. LAS LAJAS

GRUPO 10

CONTIENE:

RED HIDRÁULICA E INCENDIO PLANTA DE CUBIERTA, DETALLES Y NOTAS

ESCALA:

FECHA:

INDICADA

ENERO 2017

PLANO No.

DE

H 02

02

04