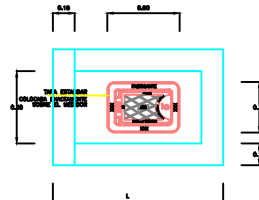
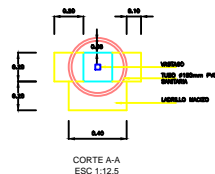
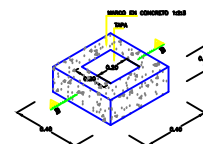


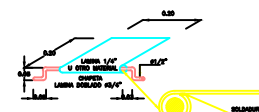
CAJA PARA VALVULAS
ESC 1:12.5



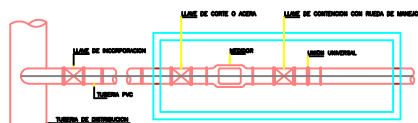
PLANTA
CAJA PARA MEDIDOR DE ACUEDUCTO
ESC 1:12.5



ISOMETRICO TAPA
ESCALA 1:12.5

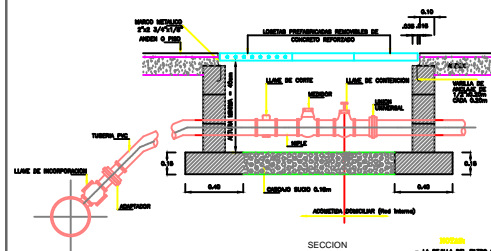


DETALLE DE TAPA METALICA
ESCALA 1:12.5



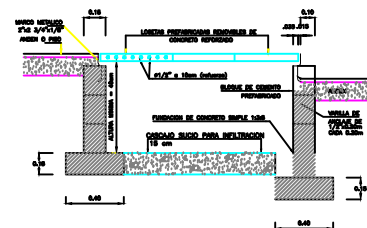
PLANTA
ACOMETIDA DE ACUEDUCTO
SIN ESCALA

- NOTAS:**
- PARA $H < 4$ O 4.5 LA CUA NO TIENE TUBO DE TUBO.
 - PARA $H > 4$ O 4.5 LA CUA TIENE COMO DE MEDIR EN EL CUBO.
 - LAS MEDIDAS SON EN METROS.

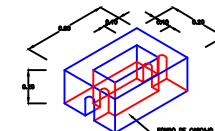


SECCION
ACOMETIDA DE ACUEDUCTO
SIN ESCALA

- NOTAS:**
- LA RED DEL FILTRO DE LA CUA DE AGUA DEBE SER DE UN MATERIAL QUE NO SE CORROMPA POR LA ACCION DEL AGUA.
 - LAS MEDIDAS DE DESPLAZAMIENTO PUEBLO NO DEBEN SER EN METROS.

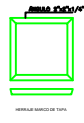
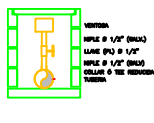


SECCION
CAJA MEDIDOR DE ACUEDUCTO
PARA Ø > 19 mm
ESC 1:12.5

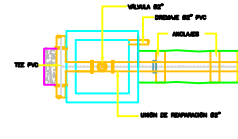


ISOMETRICO
CAJA PARA MEDIDOR DE ACUEDUCTO
SIN ESCALA

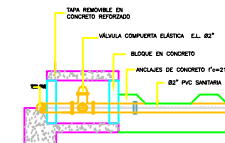
- NOTAS:**
- LA CUA DEBE TENER UNA LONGITUD SUFICIENTE PARA QUE LA LAMINA DE CORTE Y LA LAMINA DE CONTENCIÓN QUEDEN DENTRO DE LA Y TUBO DEL.
 - ALGUNAS LAMINA ENTRE LA PARED SUPERIOR DEL MEDIDOR Y LA TUBO DE LA CUA DE AGUA.
 - MEDIDA DEL FILTRO DE AGUA PARA MEDIR LA TUBO DE LA CUA, PARA LLENAR PERDIDA.



CAJA DE VALVULAS (PURGA - CIERRE - VENTOSA)
SIN ESCALA



PLANTA



SECCION

VALVULAS DE PURGA
SIN ESCALA



MUNICIPIO DE BOJAYÁ
DEPARTAMENTO DEL CHOCHO



ESTUDIOS Y DISEÑOS
DEL PLAN MAESTRO DE
ACUEDUCTO Y ALICANTILLADO
DE LA CABECERA MUNICIPAL DE
BOJAYÁ-DEPARTAMENTO DEL CHOCHO

CONVENCIONES

DISEÑO: MARTIN ANDRES ZAPATA HOYOS
MAT: 052376502 ANT
DIBUJO: SEBASTIAN MEZA
REVISOR: JUAN FERNANDO GONZALEZ
MAT: 052376502 ANT

VOBO MINISTERIO:

VOBO INTERVENTORIA:
FRANCISCO EDGARDO REALPE LOZANO
MAT: 25200-29238

CONTIENE:

DETALLES ACUEDUCTO

ESCALA:
SIN ESCALA

FECHA:
JUNIO 2014

CODIGO PLANO:
DAC 9/28