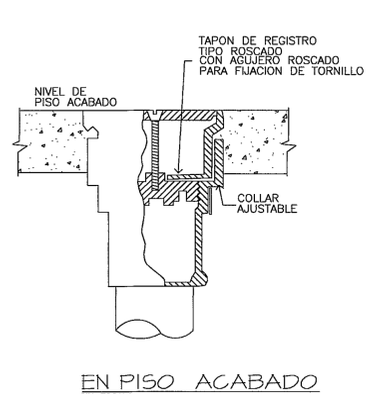
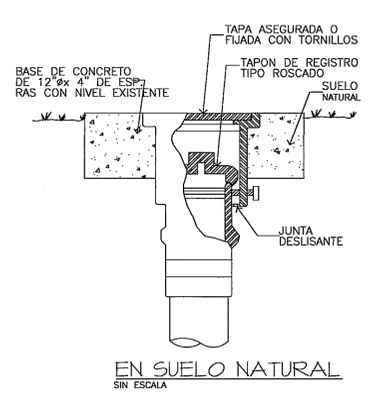
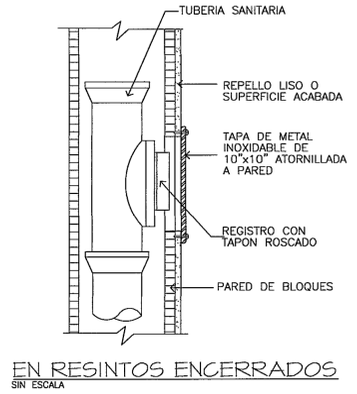
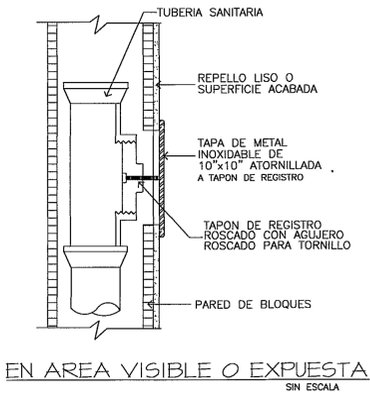


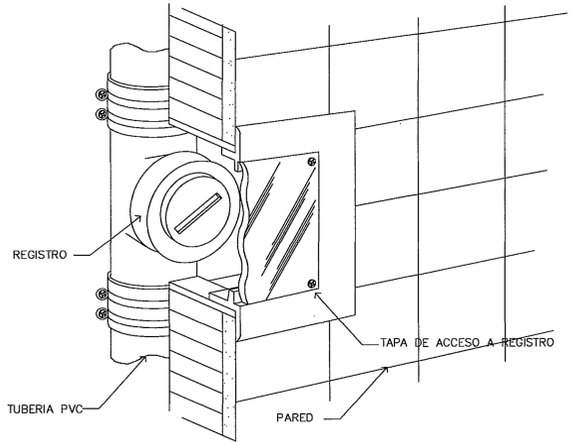
DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE

- A.- LAS TUBERIAS DE ENTRADA AL EDIFICIO Y DE CONEXION CON LOS MEDIDORES Y BOMBAS PERIFERICAS SERAN DE COBRE TIPO L, DE LOS DIAMETROS ESPECIFICADOS EN EL PLANO.
- B.- PARA EL INTERIOR DEL EDIFICIO LAS TUBERIAS SERAN DE P.V.C. SCHD 40, DE LOS DIAMETROS INDICADOS CON UNIONES PEGADAS.
- C.- TODO RAMAL DE TUBERIA QUE SUMINISTRE AGUA A UNO O MAS ARTEFACTOS SANITARIOS DEBEN TENER UNA VALVULA DE CONTROL.
- D.- EL SISTEMA DE INSTALACION DEBE PRESERVAR RIGUROSAMENTE LA POTABILIDAD DEL AGUA SUMINISTRADA.
- E.- DONDE EL PLANO LO INDIQUE O LA BUENA PRACTICA LO ACONSEJE SE COLOCARAN EN EL SISTEMA DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE, CAMARAS DE AIRE (AMORTIGUADORES DE CHOQUE), CONSISTENTES EN UN TUBO DE 18" DE LARGO Y DEBIDAMENTE TAPONADO.
- F.- TODO EL SISTEMA DE AGUA POTABLE SERA PROBADO MINUCIOSAMENTE ANTES DE SER CUBIERTO, DESPUES DE ASEGURAR QUE TODAS LAS CONEXIONES ESTEN DEBIDAMENTE SELLADAS.
- G.- EL SISTEMA ENTERO SERA SOMETIDO A UNA PRESION HIDROSTATICA DE 1.5 VECES LA PRESION DE TRABAJO POR UN PERIODO DE TIEMPO NO MENOR DE UN DIA, LA LECTURA DEL MANOMETRO DEBERA PERMANECER CONSTANTE, LO CUAL INDICA QUE NO HAY ESCAPE.

No Vi Ni uso

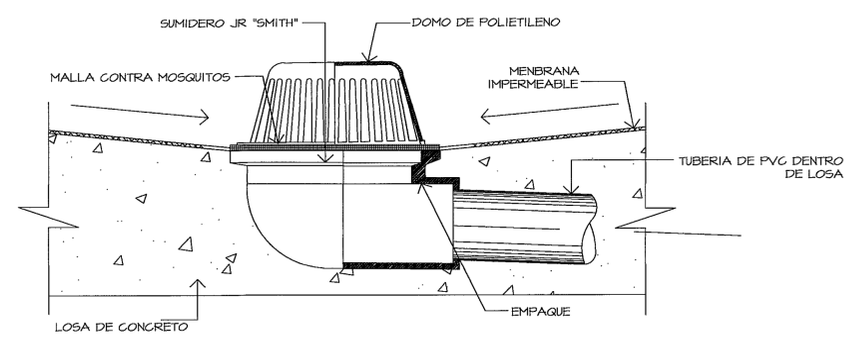


DETALLE DE REGISTROS SANITARIOS Y PLUVIALES

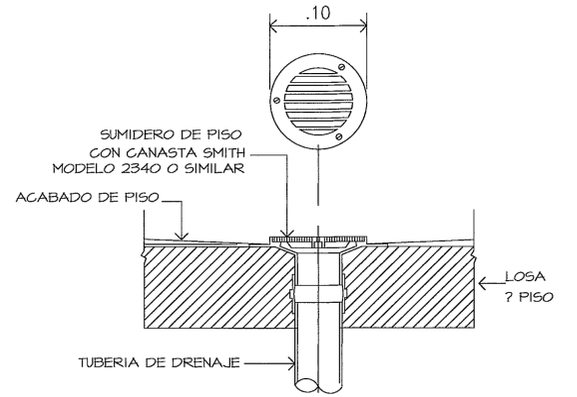


TAPA DE ACCESO A REGISTRO EN TUBERIAS SANITARIAS Y PLUVIALES
SIN ESCALA

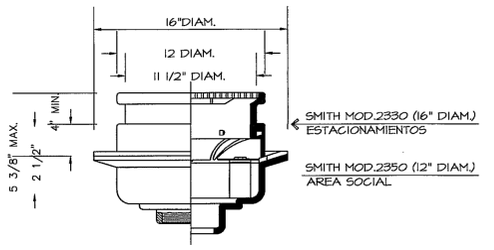
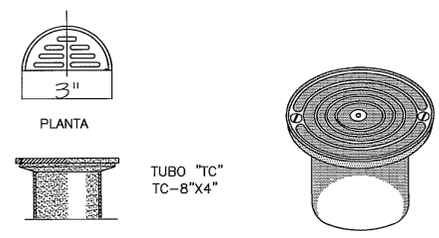
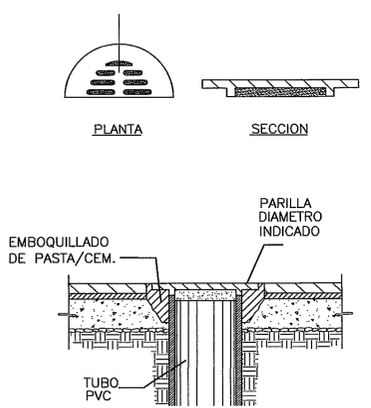
TODOS LOS REGISTROS DE PARED DEBERAN TENER SU RESPECTIVA TAPA DE ACCESO A LOS REGISTROS, POR ELLO ES OBLIGACION DEL CONTRATISTA DE PLOMERIA CONTEMPLAR ESTE COSTO DENTRO DE SU PRESUPUESTO.



DETALLE DE INSTALACION DE DRENAJE EN LOSA DE CONCRETO
ESCALA 1:10



DET. TIPICO DE SUMIDERO DE PISO
COTO DE BAÑO Y LAVANDERIA
ESCALA 1:5



DET. SUMIDEROS 'JOSAM'

DETALLES DE SUMIDEROS
SIN ESCALA

PROHIBIDA LA REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL, Y EL USO DE SU CONTENIDO SIN EL CONSENTIMIENTO DE SU AUTOR.



Revision No.	FECHA
REVISION #1	28-ENE-2013
REVISION #2	14-FEB-2013



DIRECCION NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS DE APOYO (DINISA)

PROYECTO:
CONSTRUCCION DE NUEVO EDIFICIO INSTITUCIONAL POLICLINICA DR. MANUEL DE JESUS ROJAS
PROPIEDAD DE LA CAJA DEL SEGURO SOCIAL DE PANAMA
UBICADO EN LA URB. VILLA MONICA, CARRETERA INTERAMERICANA
DISTRITO DE AGUADULCE, PROV. DE COCLE, REPUBLICA DE PANAMA

DISEÑO ARQUITECTONICO:
ARQ. OLMEDO GOMEZ/SERTA
ESTRUCTURA:
ING. JUAN RAUL DIAZ
ELECTRICIDAD:
ING. MANUEL PADILLA
SISTEMAS ESPECIALES:
ING. DORANSE HURTADO
PLOMERIA:
MAESTRO PLOM. HECTOR HASSELL
AIRE ACONDICIONADO:
ING. OSVALDO ADAMES
GASES MEDICOS:
ING. VICENTE PEÑALOZA



S.A.I.I.C.F.A.
PL-57

REVISION:
ARQ. OLMEDO GOMEZ
REVISION:
SERTA
DESARROLLO:
SERTA
FECHA:
2012
PROYECTO No.
2012-DES-014
HOJA No.
DE