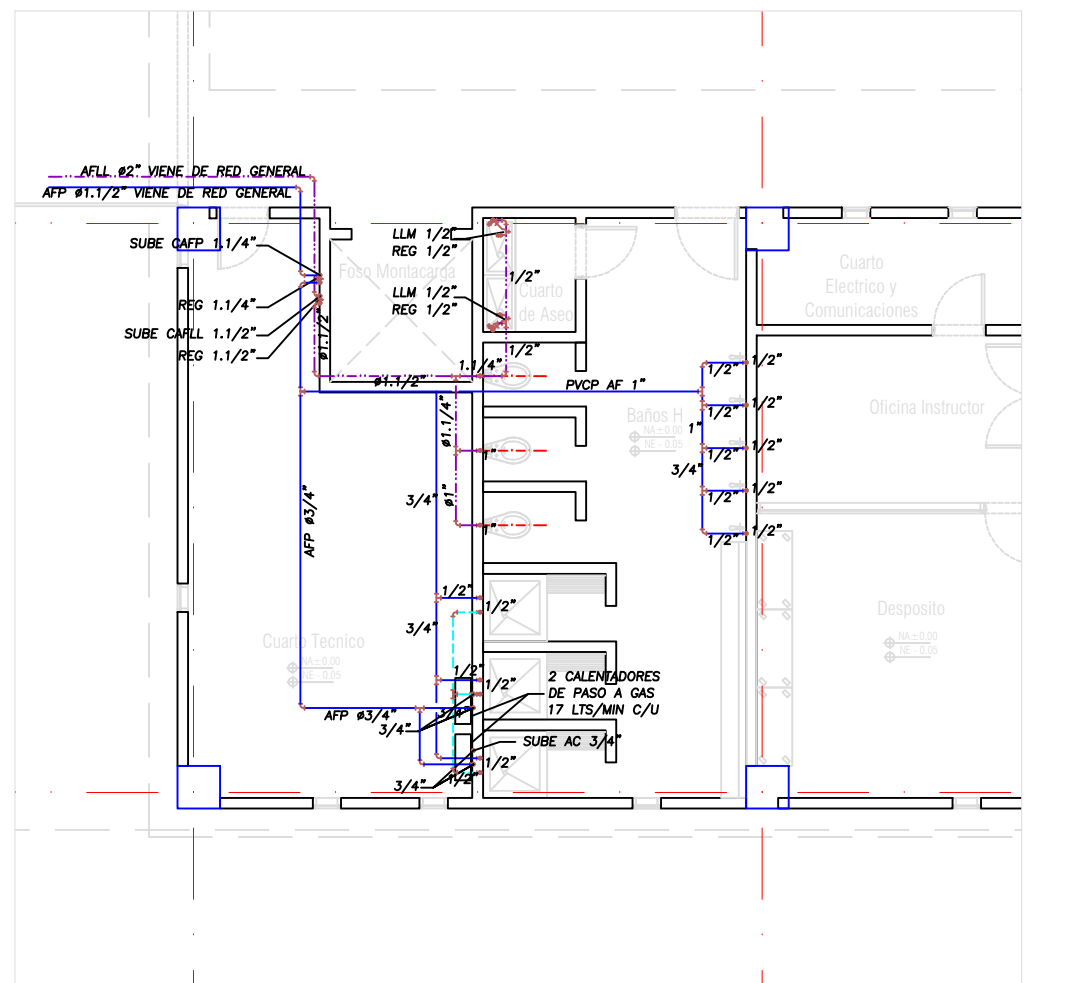
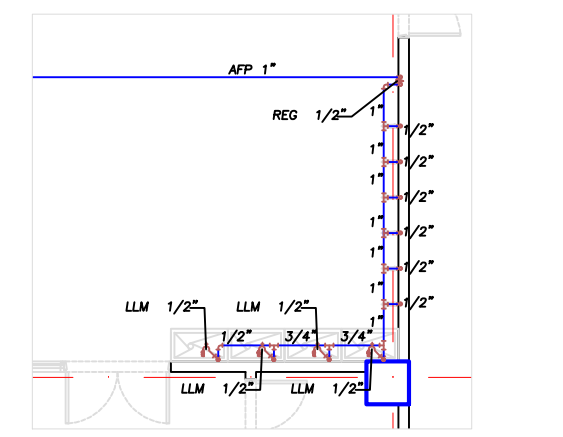


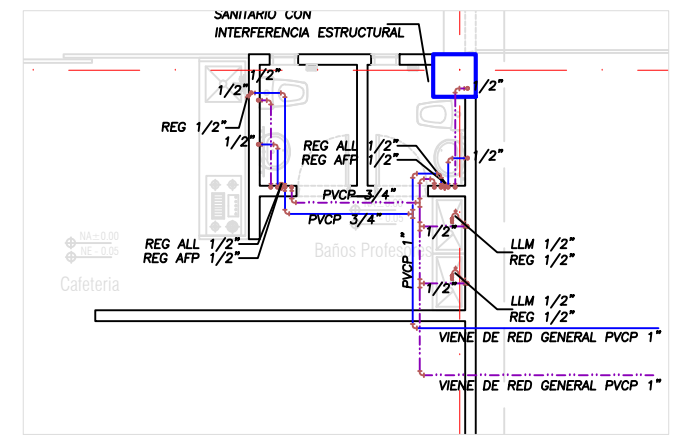
PLANT PRIMER PISO (MODULO D-H)
Desagues-Suministro
Escala 1:100



DETALLE PLANTA BAÑO PUBLICO (MODULO D-H)
Suministro
Escala 1:75



DETALLE POCETAS TALLER DE CONSTRUCCION (BLOQUE D-H)
Suministro
Escala 1:75



DETALLE BAÑO DE PROFESORES (BLOQUE D-H)
Suministro
Escala 1:75

CONVENCIONES

| | |
|------------|-----------------------------|
| — | REGISTRO |
| — | CHEQUE |
| — | UNIVERSAL |
| A.F. | AGUA FRIA |
| A.C. | AGUA CALIENTE |
| BA.G. | BAIANTE AGUA FRIA GRAVEDAD |
| BA.P.P. | BAIANTE AGUA FRIA PRESION |
| CA.F.P. | COLUMNA AGUA FRIA PRESION |
| CA.F.I. | COLUMNA AGUA INCENDIO |
| BA.F.A. | BAIANTE AGUA FRIA INCENDIO |
| A.F.S. | AGUA FRIA SERVICIOS |
| LL.M. | LLAVE MANGUERA |
| MED. | MEDIDOR |
| A.G.F. | AGUA FRIA |
| A.C.F. | AGUA CALIENTE |
| D. | DAMNITO |
| A.N. | AGUAS NEGRAS |
| ALL. | AGUAS LUBRAS |
| BA.L. | BAIANTE AGUA NEGRAS N. 1 |
| BA.L.I. | BAIANTE AGUA LUBRAS N. 1 |
| VENTA. | VENTILACION N. 1 |
| REV. | REVENTACION |
| TUB.PVC.S. | TUBERIA PVC SANITARIA |
| TUB.PVC.L. | TUBERIA PVC LIMPIA |
| CAJ. | CAJA DE INSERCCION |
| CL. | AGUAS NEGRAS |
| LL. | AGUAS LUBRAS |
| A.F.S. | AGUA FRIA SERVICIOS |
| A.F.R. | AGUA FRIA REDDO |
| A.C.F. | AGUA CALIENTE |
| S.F. | SIFON 4 PULGADAS |
| C.4\"/> | CODO 4 PULGADAS |
| T.I. | TAPON DE INSERCCION |
| CA.F.S. | COLUMNA AGUA FRIA SERVICIOS |
| G. | GABINETE DE IN.C. |
| CH. | CHAMBI DE NIVEL |
| L.M. | LAVAMANOS |
| L.P. | LAVAPLATOS |
| F. | FILTRO DRENAJE |

NOTAS:
1-VER PLANOS GENERALES PARA LA CONTINUIDAD DE LAS REDES.
2-LA TUBERIA DE DESAGUES A NIVEL DE PRIMER PISOSE INSTALARA EN LOS 0.40MTS DE RECEBO ENTRE PLACA Y VIDAS.
3-LA TUBERIA DCE AGUA CALIENTE SERA EN CPVC DE ALTO IMPACTO ENCAJULADA.

PROYECTO
CENTRO DE ATENCION ESPECIALIZADA - CAE EL REDENTOR

PROMOTOR
I.C.B.F. - FONDECUN

PLANO: PRIMER PISO BLOQUE D-H
DESAGUES - SUMINISTRO

HS-12
Indicada 07/10/14