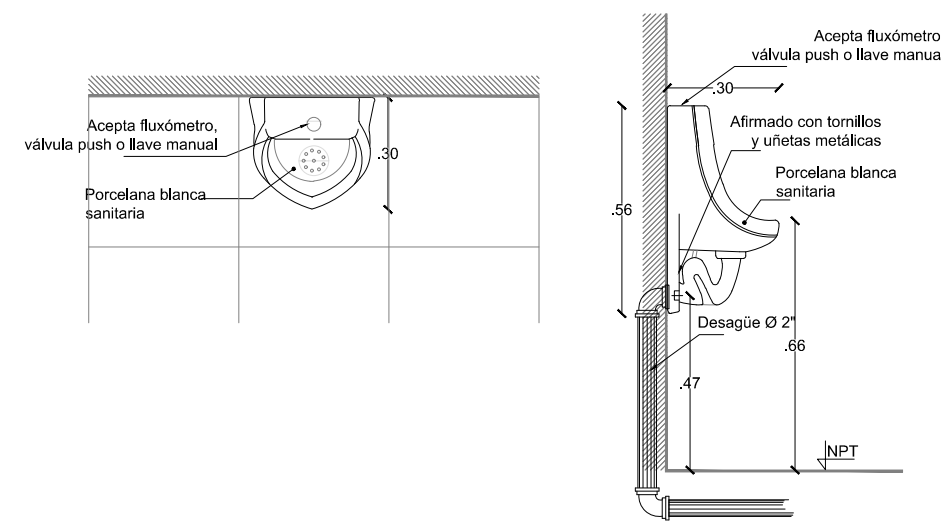
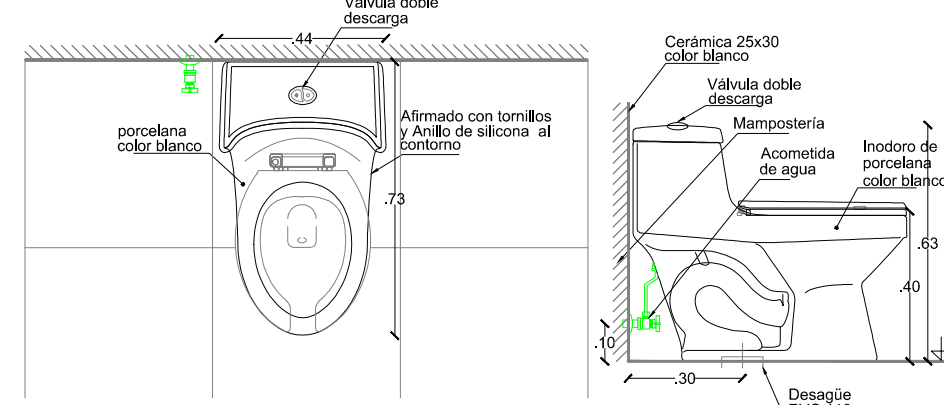


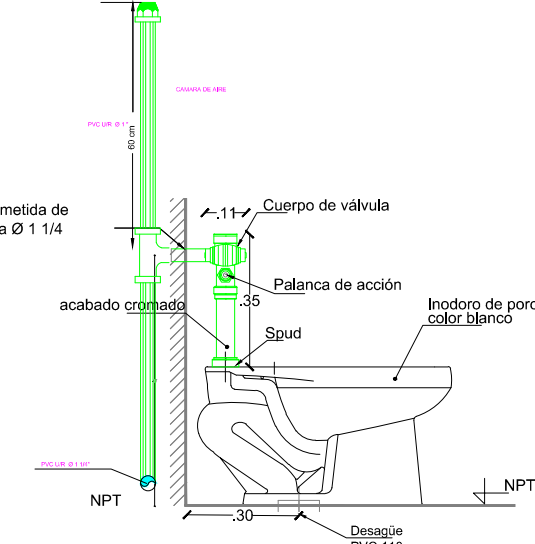
URINARIO



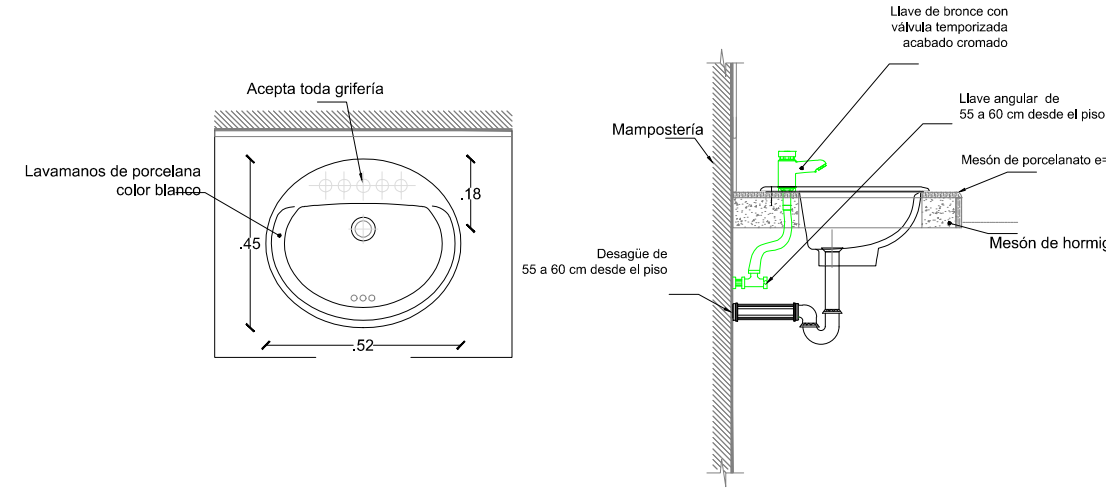
INODORO TANQUE BAJO (una pieza)



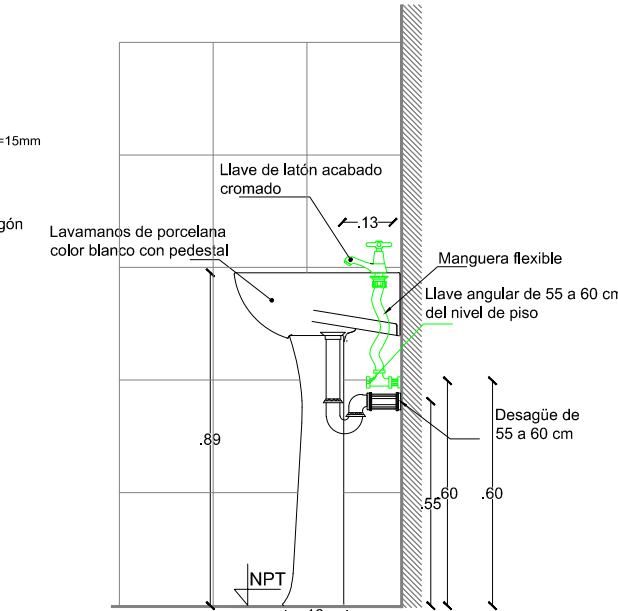
INODORO de FLUXOMETRO



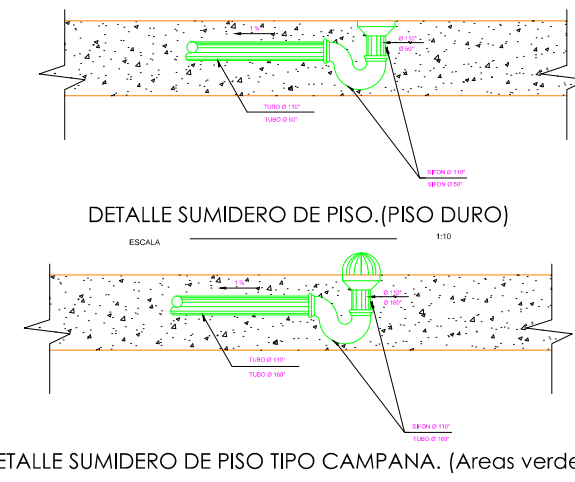
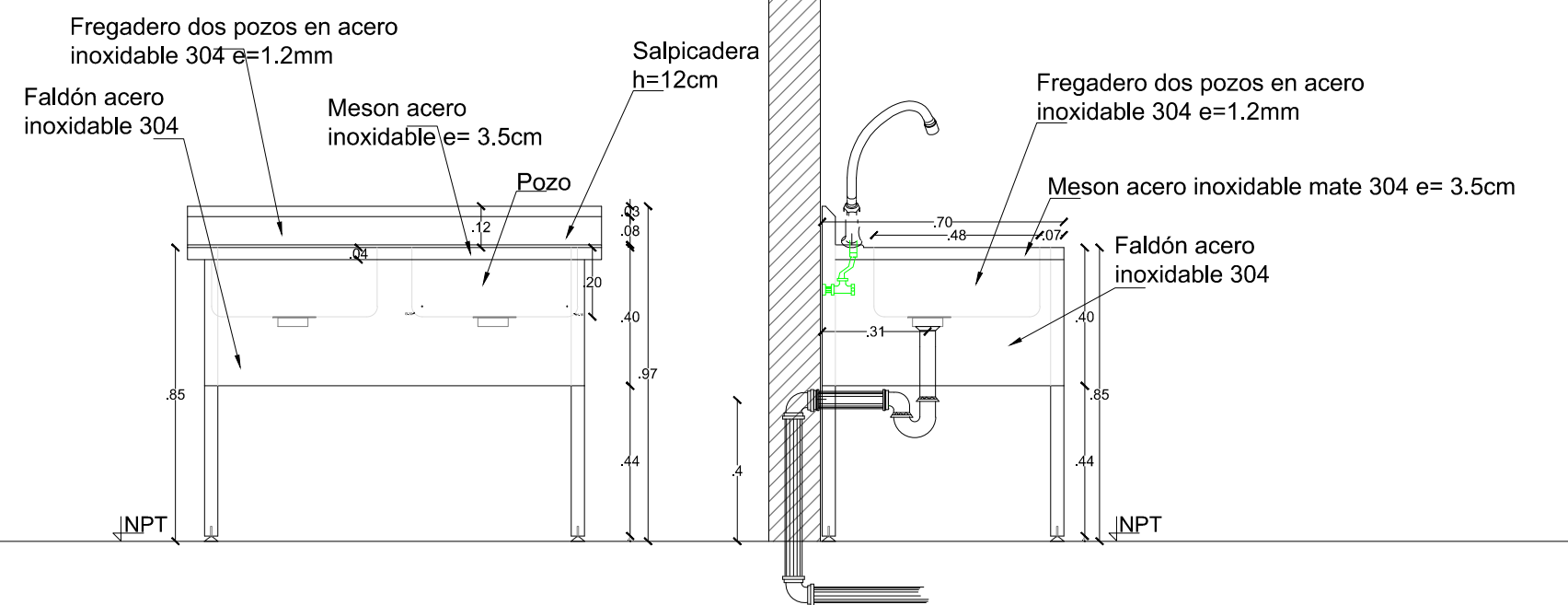
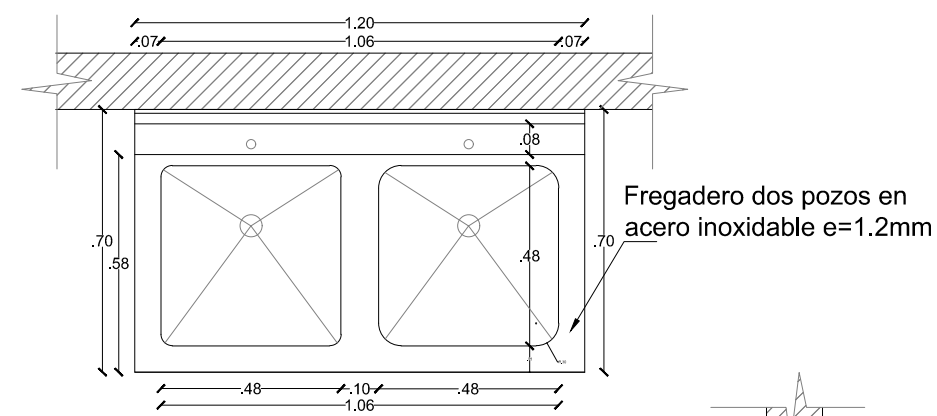
LAVAMANOS EMPOTRADO



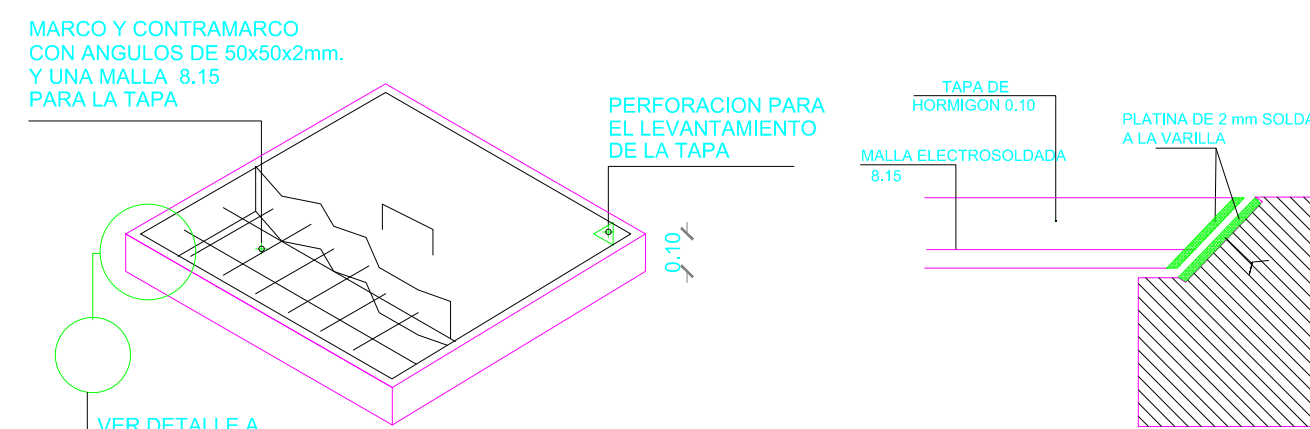
LAVAMANOS DE PEDESTAL



FREGADERO DOS POZOS



CAJA DE REVISION (0.80x0.80)



TAPA CAJA DE REVISION

ESCALA --- 1:20

ALCANTARILLADO 1.0% MINIMO DE PENDIENTE EN TUB. PVC.s

FIGURADO CON PENDIENTES PARA LA CONDUCCION DEL AGUA

CAJA DE MAMPOSTERIA DE H.S.Fc=180 kg/cm2 ENLUCIDO LISO CON CEMENTO ARENA 1:3

ALCANTARILLADO 1.0% MINIMO DE PENDIENTE EN TUB. PVC.s

FIGURADO CON PENDIENTES PARA LA CONDUCCION DEL AGUA

CAJA DE MAMPOSTERIA DE H.S.Fc=180 kg/cm2 ENLUCIDO LISO CON CEMENTO ARENA 1:3

ALCANTARILLADO 1.0% MINIMO DE PENDIENTE EN TUB. PVC.s

FIGURADO CON PENDIENTES PARA LA CONDUCCION DEL AGUA

CAJA DE MAMPOSTERIA DE H.S.Fc=180 kg/cm2 ENLUCIDO LISO CON CEMENTO ARENA 1:3

ALCANTARILLADO 1.0% MINIMO DE PENDIENTE EN TUB. PVC.s

FIGURADO CON PENDIENTES PARA LA CONDUCCION DEL AGUA

CAJA DE MAMPOSTERIA DE H.S.Fc=180 kg/cm2 ENLUCIDO LISO CON CEMENTO ARENA 1:3

ALCANTARILLADO 1.0% MINIMO DE PENDIENTE EN TUB. PVC.s

FIGURADO CON PENDIENTES PARA LA CONDUCCION DEL AGUA

CAJA DE MAMPOSTERIA DE H.S.Fc=180 kg/cm2 ENLUCIDO LISO CON CEMENTO ARENA 1:3

ALCANTARILLADO 1.0% MINIMO DE PENDIENTE EN TUB. PVC.s

FIGURADO CON PENDIENTES PARA LA CONDUCCION DEL AGUA

CAJA DE MAMPOSTERIA DE H.S.Fc=180 kg/cm2 ENLUCIDO LISO CON CEMENTO ARENA 1:3

ALCANTARILLADO 1.0% MINIMO DE PENDIENTE EN TUB. PVC.s

FIGURADO CON PENDIENTES PARA LA CONDUCCION DEL AGUA

CAJA DE MAMPOSTERIA DE H.S.Fc=180 kg/cm2 ENLUCIDO LISO CON CEMENTO ARENA 1:3

ALCANTARILLADO 1.0% MINIMO DE PENDIENTE EN TUB. PVC.s

FIGURADO CON PENDIENTES PARA LA CONDUCCION DEL AGUA

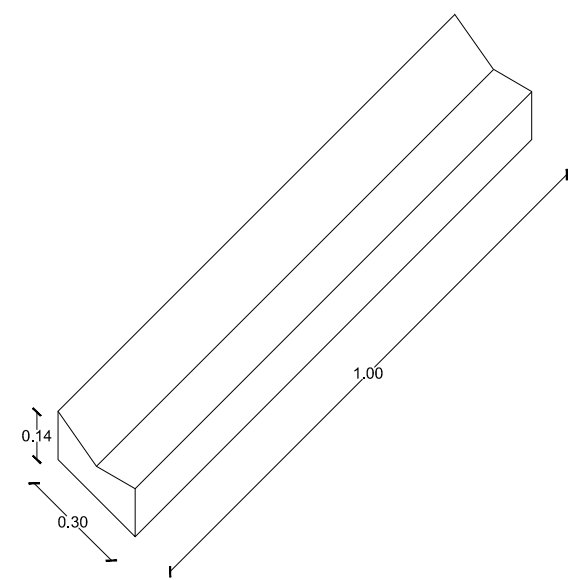
CAJA DE MAMPOSTERIA DE H.S.Fc=180 kg/cm2 ENLUCIDO LISO CON CEMENTO ARENA 1:3

ALCANTARILLADO 1.0% MINIMO DE PENDIENTE EN TUB. PVC.s

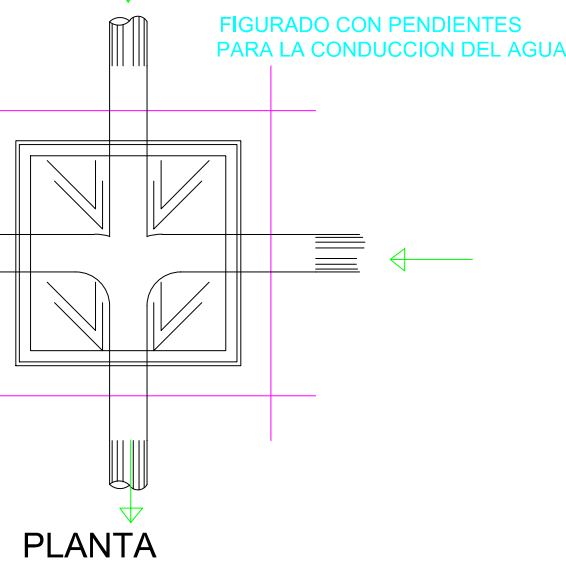
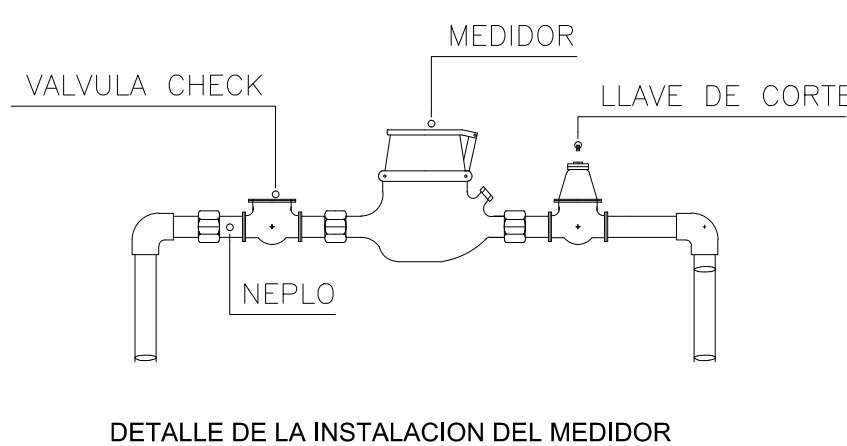
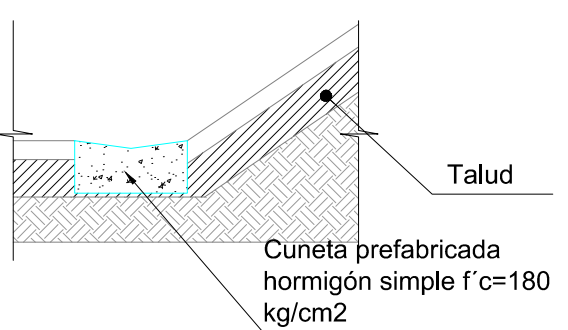
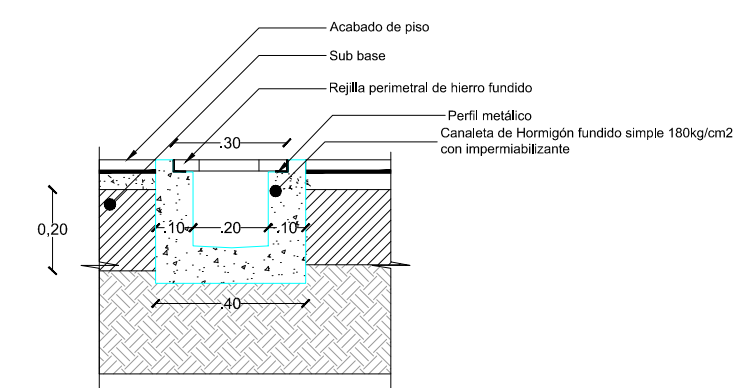
FIGURADO CON PENDIENTES PARA LA CONDUCCION DEL AGUA

CAJA DE MAMPOSTERIA DE H.S.Fc=180 kg/cm2 ENLUCIDO LISO CON CEMENTO ARENA 1:3

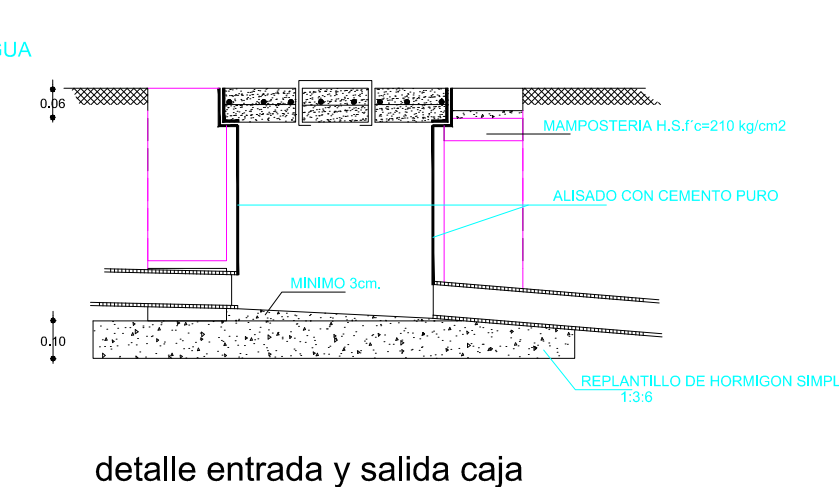
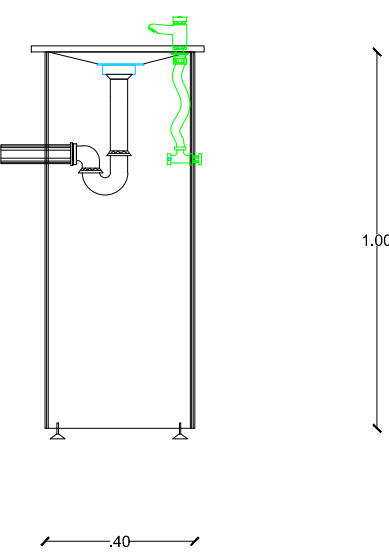
CUNETA PREFABRICADA



CANAL REJILLA H.F.300 mm



BEBEDERO



PLANTA DE CAJA DE REVISION

ESCALA --- 1:20

SECCION DE CAJA DE REVISION

ESCALA --- 1:20

MINISTERIO DE EDUCACIÓN



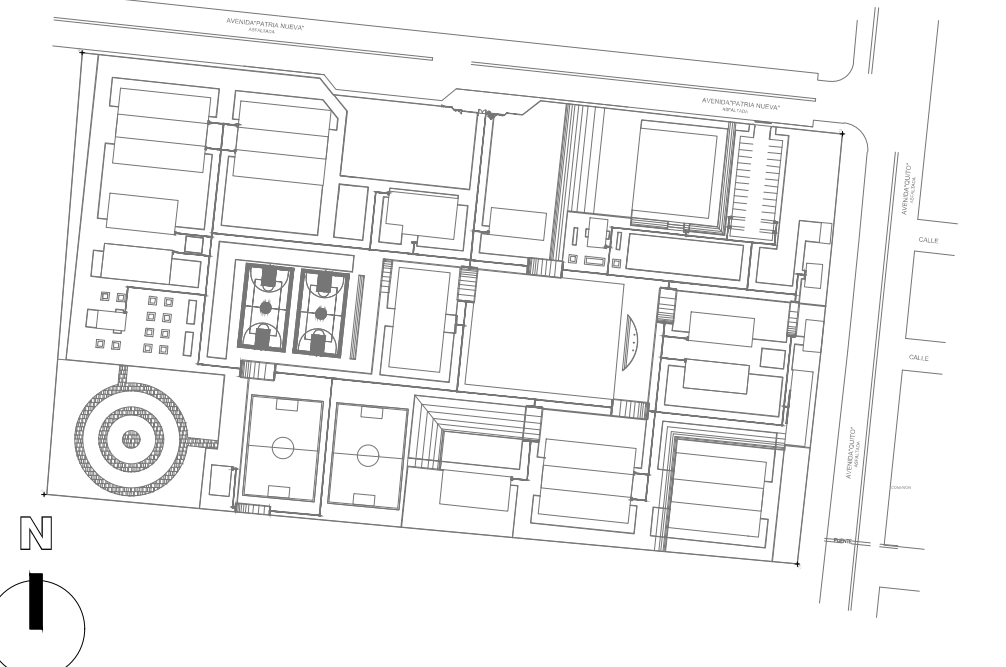
ARQ. NELSON CAMPOS V.
DIRECTOR DE PROYECTO
TECNICAS CBB S.A.

ING. HERNAN ERAZO
ADMINISTRADOR DE CONTRATO #BIRF-8542-SBCC-CF-2019-001

ING. CARLOS ESTRELLA
ESPECIALISTA HIDROSANITARIO
TECNICAS CBB S.A.

ING. JORGE GOMEZ
ESPECIALISTA HIDROSANITARIO
MINEDUC

ESQUEMA DEL PROYECTO:



PROYECTO: BIRF-8542-SBCC-CF-2018-030

"INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA NICOLAS INFANTE DIAZ, UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE LOS RÍOS Y UNIDAD EDUCATIVA QUEVEDO UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE LOS RÍOS."

UNIDAD EDUCATIVA: UNIDAD EDUCATIVA QUEVEDO.

CANTÓN: QUEVEDO PROVINCIA: LOS RÍOS

CONTIENE: DETALLES HIDROSANITARIOS
INSTALACION DE LAVAMANOS: DE MESON Y DE PEDESTAL.
INSTALACION DE INODOROS :DE FLUXOMETRO Y DE UNA PIEZA.
INSTALACION DE URINARIO INDIVIDUAL.
DETALLES CAJA DE REVISION. DETALLES SUMIDEROS DE PISO.
CUNETA PREFABRICADA-CANAL REJILLA A.L.L.
INSTALACION DE DUCHA DE OJOS Y NORMAL.
FREGADERO DE 1 Y 2 POZOS. BEBEDERO

ESCALA: INDICADAS FECHA: 2020 LÁMINA N.º H.S. - 41

SELLOS MUNICIPALES: