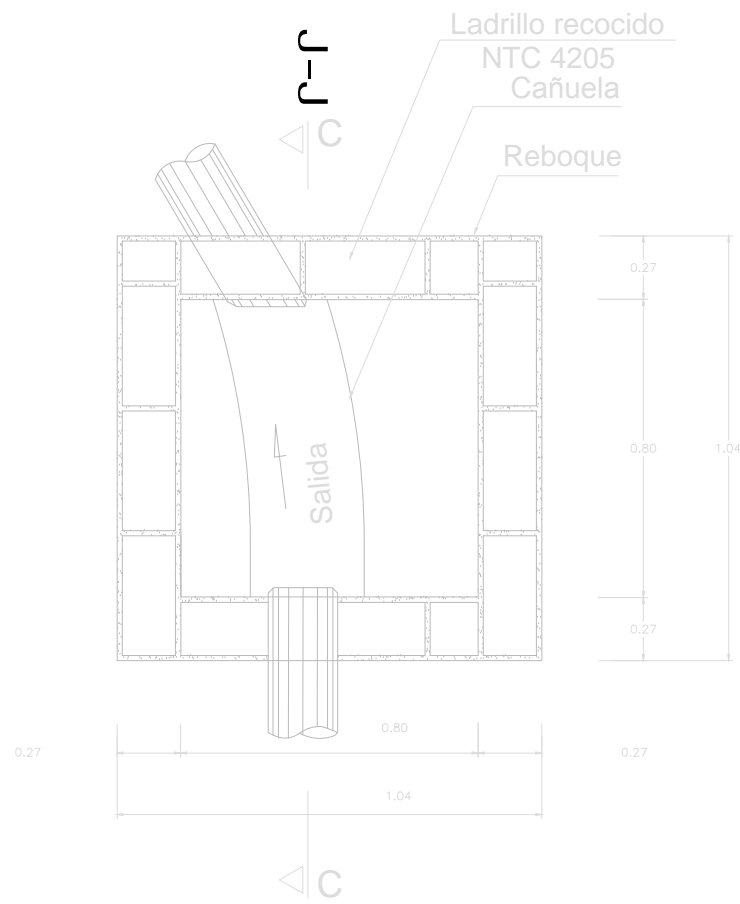
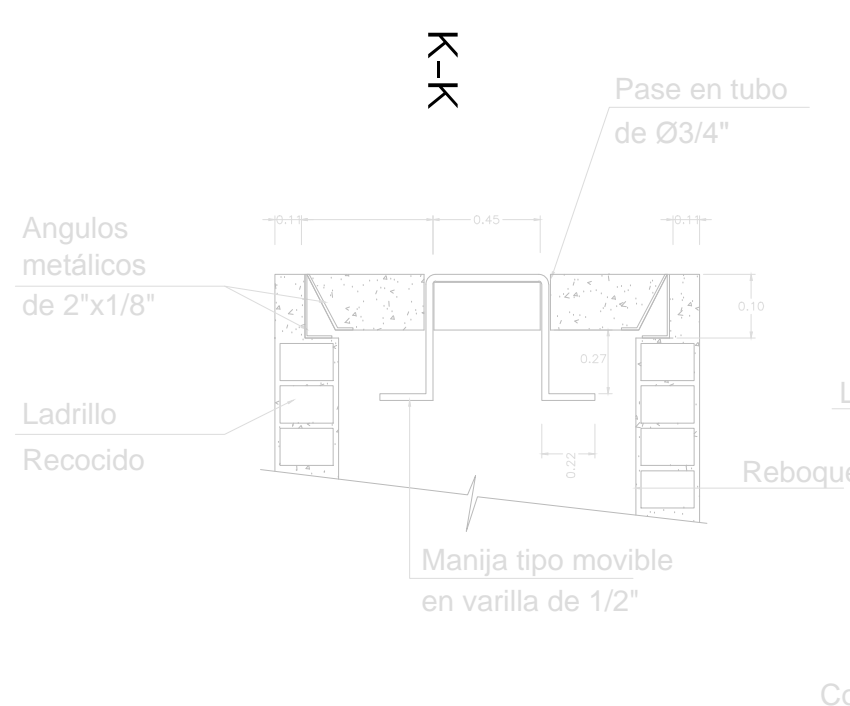


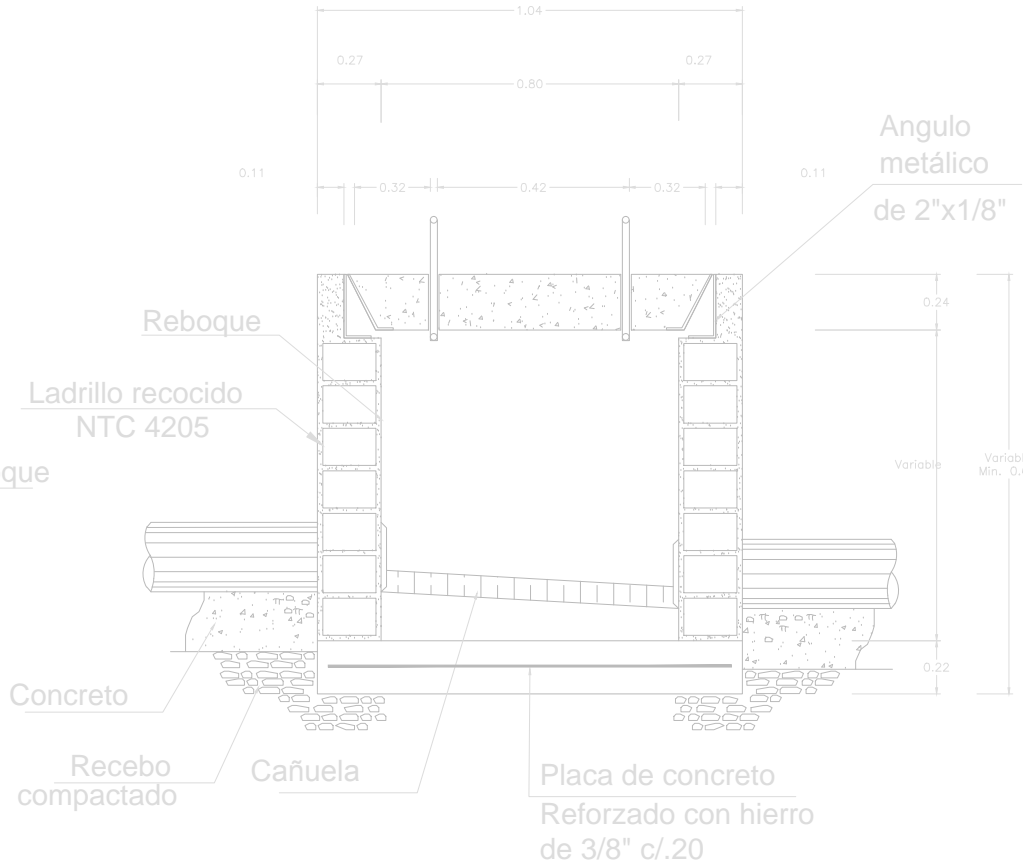
TAPA CAJA DE INSPECCIÓN



PLANTA CAJA DE INSPECCIÓN



DETALLE TAPA CAJA DE INSPECCION
CORTE D-D



CORTE C-C

SEÑAL ENERO 2015	PR-01 PLAN Nº	50 DE 10 PLANCHAS Nº
INSTITUTO AMAZONICO DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS SINCHI PROPUESTA PARA LA READECUACION Y OPTIMIZACION DE LA SEDE DE "INSTITUTO AMAZONICO DE INVESTIGACION CIENTIFICA" LETICIA CONTRATO Nº 95 / 2014		
RODRIGUEZ VALENCIA ARQUITECTOS		
ARQUITECTOS I RESTAURADORES NIT 900674423-9		
ARQ. MAX OJEDA GÓMEZ Representante Legal TP. 25.700-00739 CND		
ING. DAVID FERNANDO ARIAS SUPERVISOR		
ING. EUGENIA ZULUAGA LARGO Diseño Hidraulico		
CONVENCIONES TRAGANTE AGUA LLUVIA SIFÓN CAMARA DE INSPECCION AGUA RESIDUAL AGUAS LLUVIAS AGUAS LABORATORIO		
NOTAS. 1. CONEXION ENTRE CAMARAS DE INSPECCION TUBERIA PVC UNION MECANICA 2. REVENTILACION: TUBERIA PVC LIVIANA		
CONTIENE DISEÑO RED DE AGUA RESIDUAL DISEÑO RED DE AGUAS LLUVIAS DISEÑO RED DE LABORATORIO		
ESCALA 1:100	FECHA ENERO 26 DE 2015	
ARCHIVO DISEÑO INHIRIDA 2015	ELABORACION	
REVISIÓN ENERO 2014	PLANO Nº PR-02	PLANCHAS Nº 02 DE 04