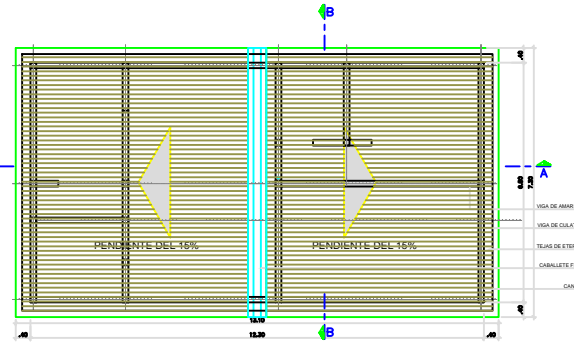
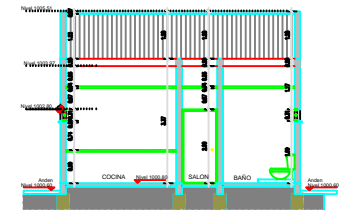


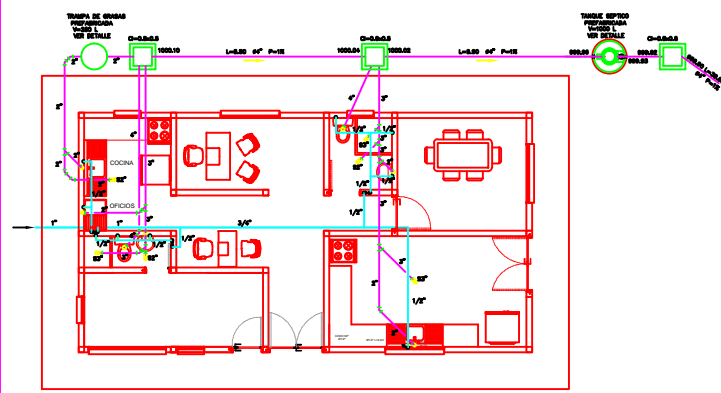
PLANTA 1er. PISO ARQUITECTONICA N.0.00
ESCALA 1 : 50



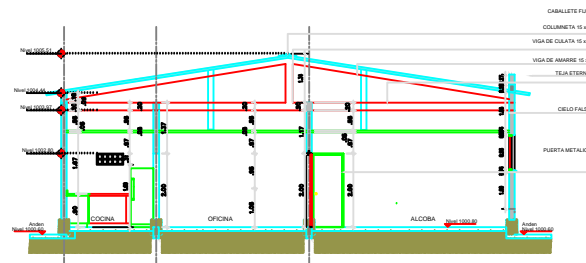
PLANTA CUBIERTA ARQUITECTONICA N.0.00
ESCALA 1 : 50



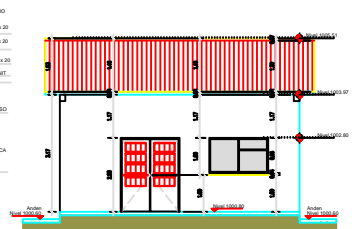
CORTE TRANSVERSAL B-B
ESCALA 1 : 50



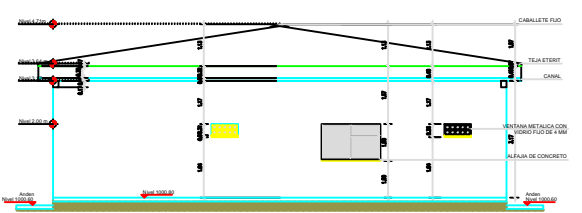
PLANTA 1er. PISO - INST. HIDROSANITARIA
ESCALA 1 : 50



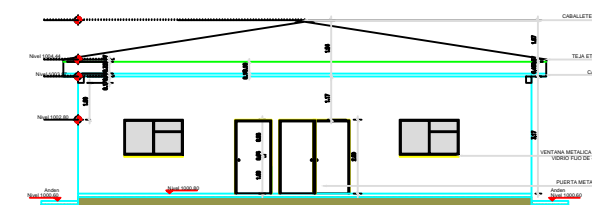
CORTE LONGITUDINAL A-A
ESCALA 1 : 50



FACHADA LATERAL DERECHA
ESCALA 1 : 50

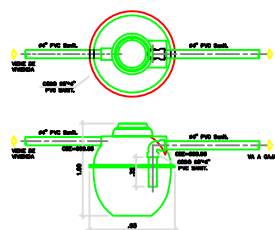


FACHADA POSTERIOR
ESCALA 1 : 50



VISTA FRONTAL
ESCALA 1 : 50

FACHADA PRINCIPAL
ESCALA 1 : 50



DETALLE TANQUE SEPTICO V=1000L.-PREFABRICADA
ESCALA 1 : 20

CORTE TRAMPA DE GRASAS V=250 L.-PREFABRICADA
ESCALA 1 : 50

		MUNICIPIO DE SANTANDER DE QUILICHAO DEPARTAMENTO DEL CAUCA	
ESTUDIOS Y DISEÑOS PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES ZONA URBANA SANTANDER DE QUILICHAO			
CONSEJO OFICINA Y LABORATORIO ARQUITECTONICO - URBANISMO - SANEAMIENTO	PLANTA - CORTE - DETALLES ARQUITECTONICO - URBANISMO - SANEAMIENTO	PLANO 01 A1	02
PROYECTO ING. WILSON RAMIRO	ESCALA EQUILIBRADA	FECHA SEPTIEMBRE 2013	
PROYECTO ING. WILSON RAMIRO	FECHA SEPTIEMBRE 2013	CON ING. WILSON RAMIRO	

PROYECTO ING. WILSON RAMIRO	FECHA SEPTIEMBRE 2013	CON ING. WILSON RAMIRO
---------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------