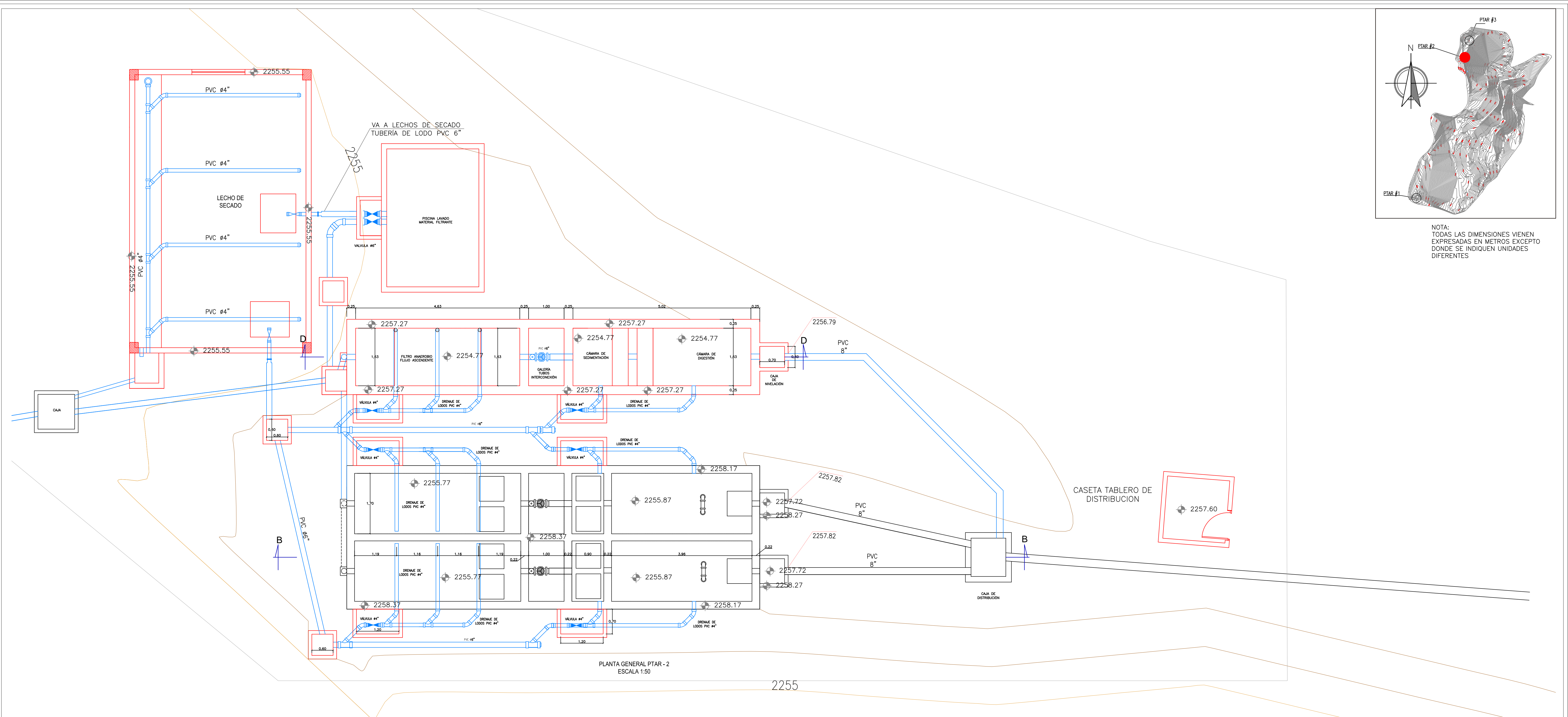
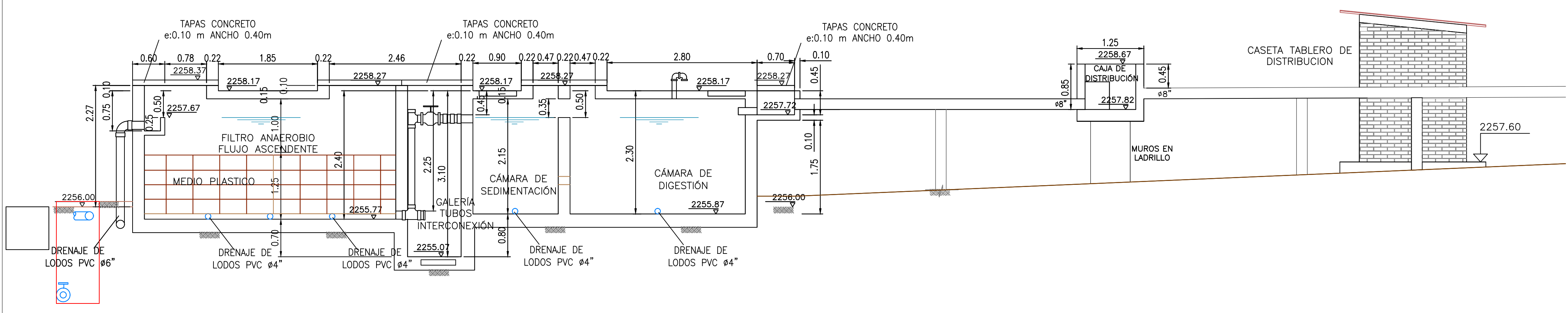


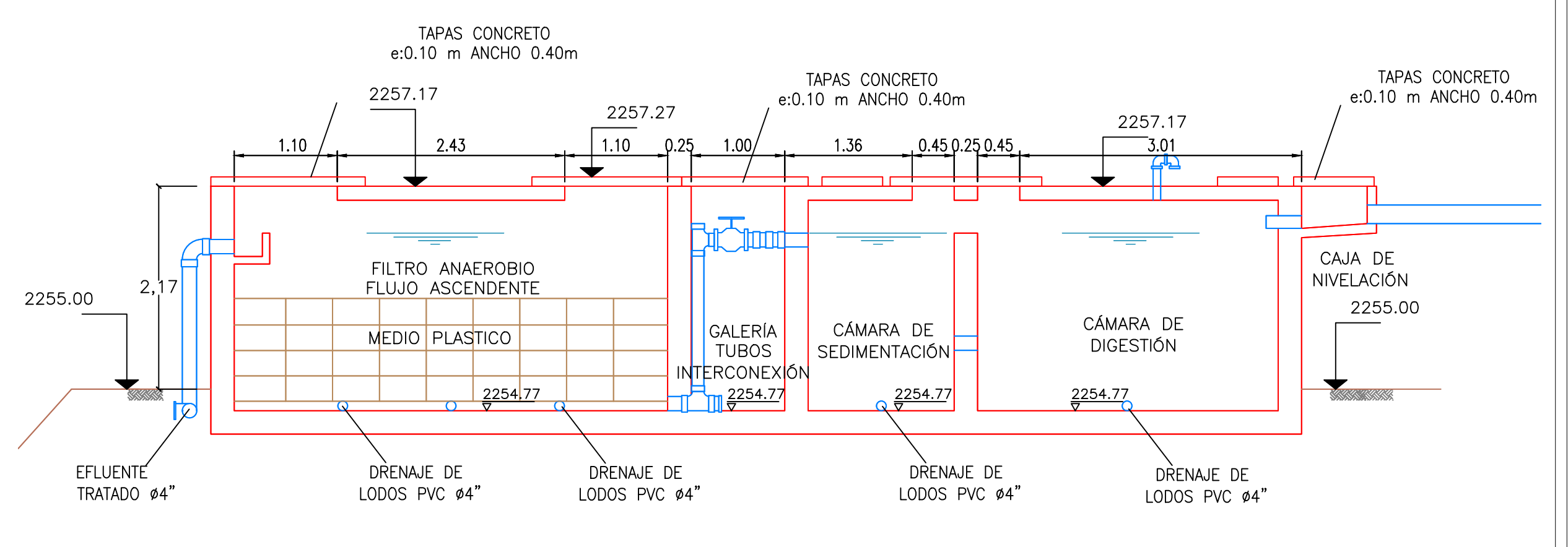
NOTA:  
TODAS LAS DIMENSIONES VIENEN  
EXPRESADAS EN METROS EXCEPTO  
DONDE SE INDIQUEN UNIDADES  
DIFERENTES



PLANTA GENERAL PTAR - 2  
ESCALA 1:50



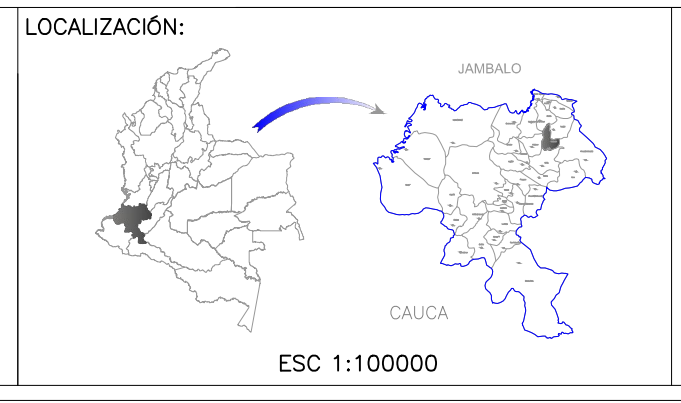
CORTE B-B'  
TANQUE SEPTICO Y FILTRO ANAEROBIO EXISTENTE  
ESCALA 1:50



CORTE D-D'  
TANQUE SEPTICO Y FILTRO ANAEROBIO PROYECTADO  
ESCALA 1:50



**FROM INGENIEROS**  
Consultoría y Construcción  
Consultor:  
FROM INGENIEROS S.A.S.  
NIT 9006545161



COORDENADAS  
PUNTO DE MARQUE  
IGAC: CAU  
NORTE: 80564.032m  
ESTE: 156508.149m  
COTA: 1027.506masnm  
JAMBALÓ OPS 1  
NORTE: 78981.842m  
ESTE: 158373.642m  
COTA: 2345.177m  
JAMBALÓ OPS 2  
NORTE: 78981.486m  
ESTE: 158360.669m  
COTA: 2320.367masnm

OBSERVACIONES	
FECHA	OBSERVACION

PROYECTO:  
CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA  
DE ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE JAMBALÓ

ELABORADO POR:  
**FABER MONTAÑA DUQUE**  
INGENIERO SANITARIO - MP No. 76237213363MLL  
INTERVENTORA:  
**JENNIFER DEL MAR MACÍAS CATUCHE**  
INGENIERA CIVIL - MP No.19202148579CAU

CONTIENE:  
**OPTIMIZACIÓN PTAR - 2  
PLANTA Y CORTES DE TANQUE SEPTICO Y FILTRO ANAEROBIO**  
ESCALA: INDICADAS  
NOMBRE DEL ARCHIVO:  
JAMALC\_OPTPTAR06.dwg

DIBUJO:  
GENSAR S.A.S  
FECHA:  
NOVIEMBRE - 2015  
PLANO No.  
7/15