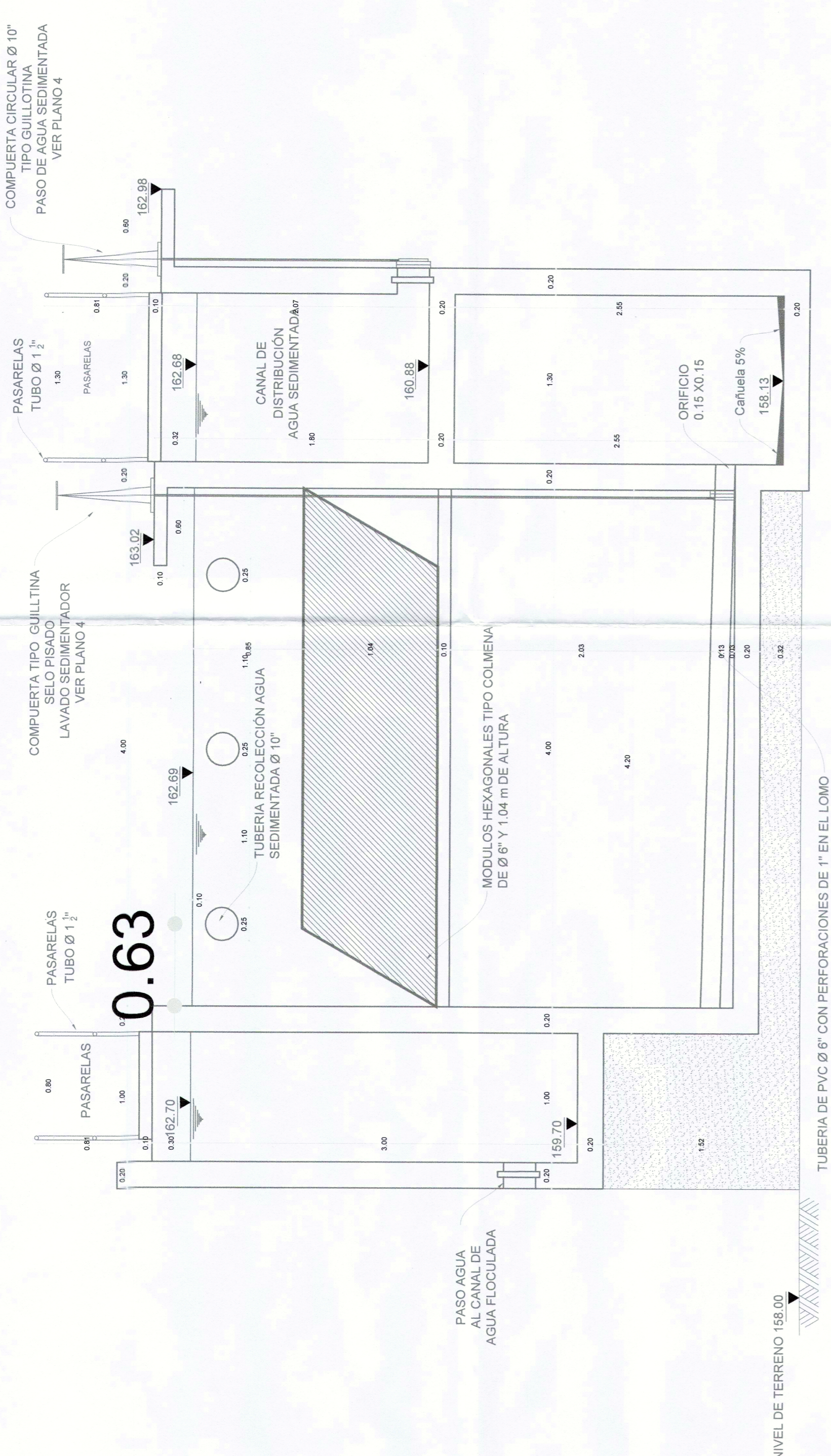
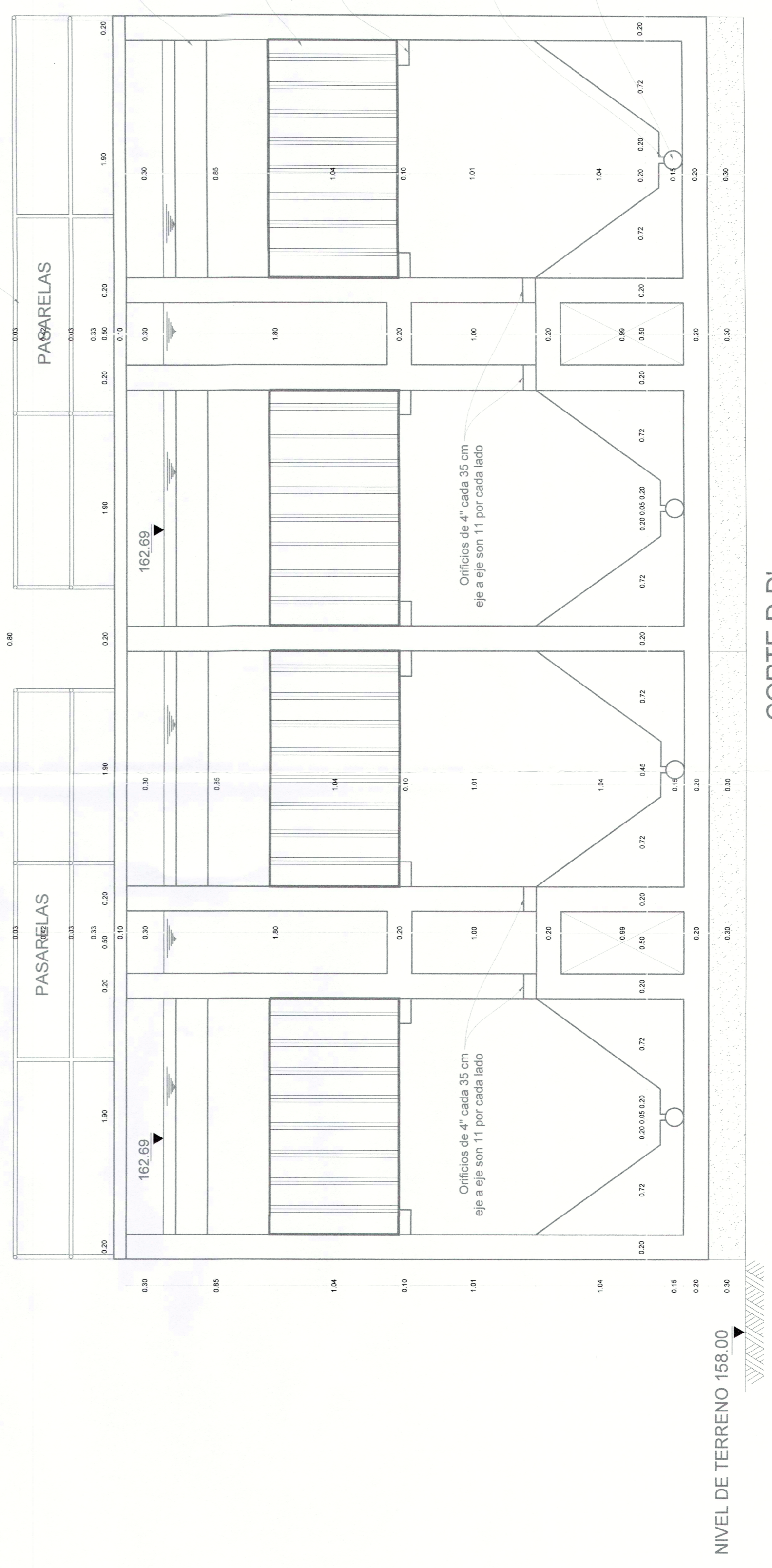


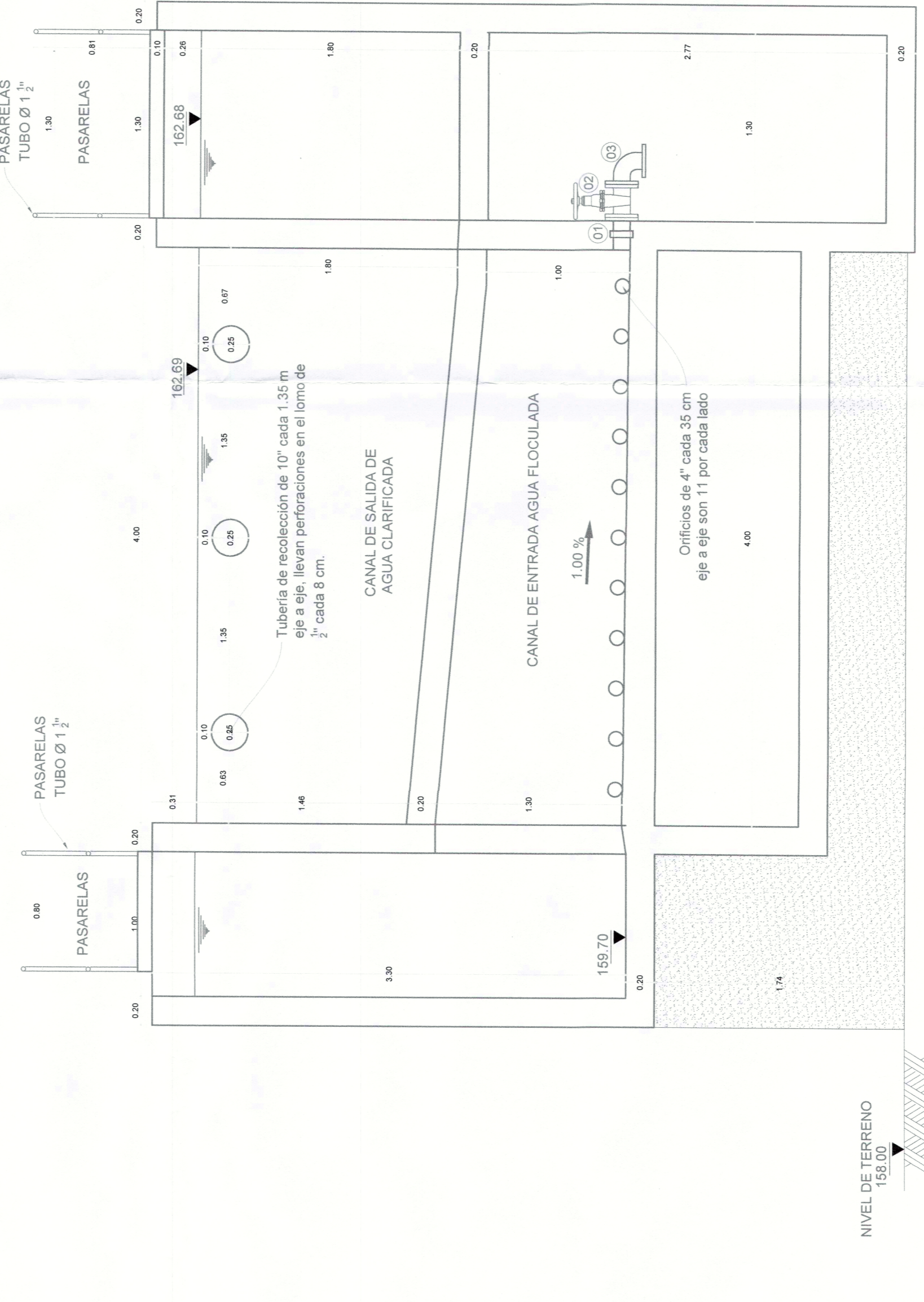
SEDIMENTADOR DE FLUJO HORIZONTAL ALTA TASA
PLANTA GENERAL
ESCALA 1_30



CORTE D2-D2'
SEDIMENTADOR DE FLUJO HORIZONTAL A ALTA TASA
ESCALA 1:30



CORTE D-D'
SEDIMENTADOR DE FLUJO HORIZONTAL A ALTA TASA
ESCALA 1:30



CORTE D1-D1'
SEDIMENTADOR DE FLUJO HORIZONTAL A ALTA TASA
ESCALA 1:30

SISTEMA DE REFERENCIA:
ORIGEN ESTE MAGNA
B.M PROYECTO:
LATITUD: 04° 35' 46.32" N
LONGITUD: 74° 04' 29.02" W

CUADRO DE ACCESORIOS		
NUDO	ACCESORIOS	CANT
1	Pasa muro Espigo y Brida, Z = 250 mm de Brida, L= 350 mm	2
2	Válvula de Compuerta Brida	2
3	Codo Brida 90°	2



OBJETO:
"CONSTRUCCION Y AMPLIACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE Y TANQUE DE ALMACENAMIENTO DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO EN EL MUNICIPIO DE ARAUQUITA, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

CONSORCIO APROINGO

CONTIENE:
PLANTA GENERAL SEDIMENTADOR HORIZONTAL ALTA TASA Y CORTES D-D', D1-D1' Y D2-D2'.

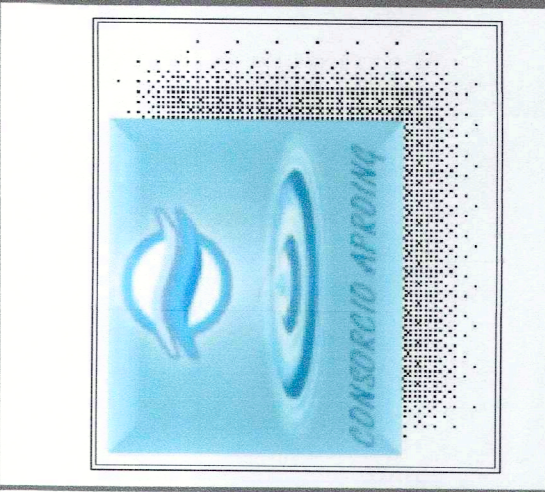
ESCALA:
1_30

DISEÑO:
ING. NELSON J. CELY CALIXTO
MAT. PROF. A54202136452 NTS

Vo Bo:
ING. RICARDO COROLLO PONCE
R/L CONSORCIO ARAUQUITA-16

Vo Bo:
ING. GILBERTO PEREZ PARRA
R/L CONSORCIO APROINGO

PLANCHIA No.
6/17



FECHA:
ENERO DE 2017

SUPERVISOR
FINDETER