

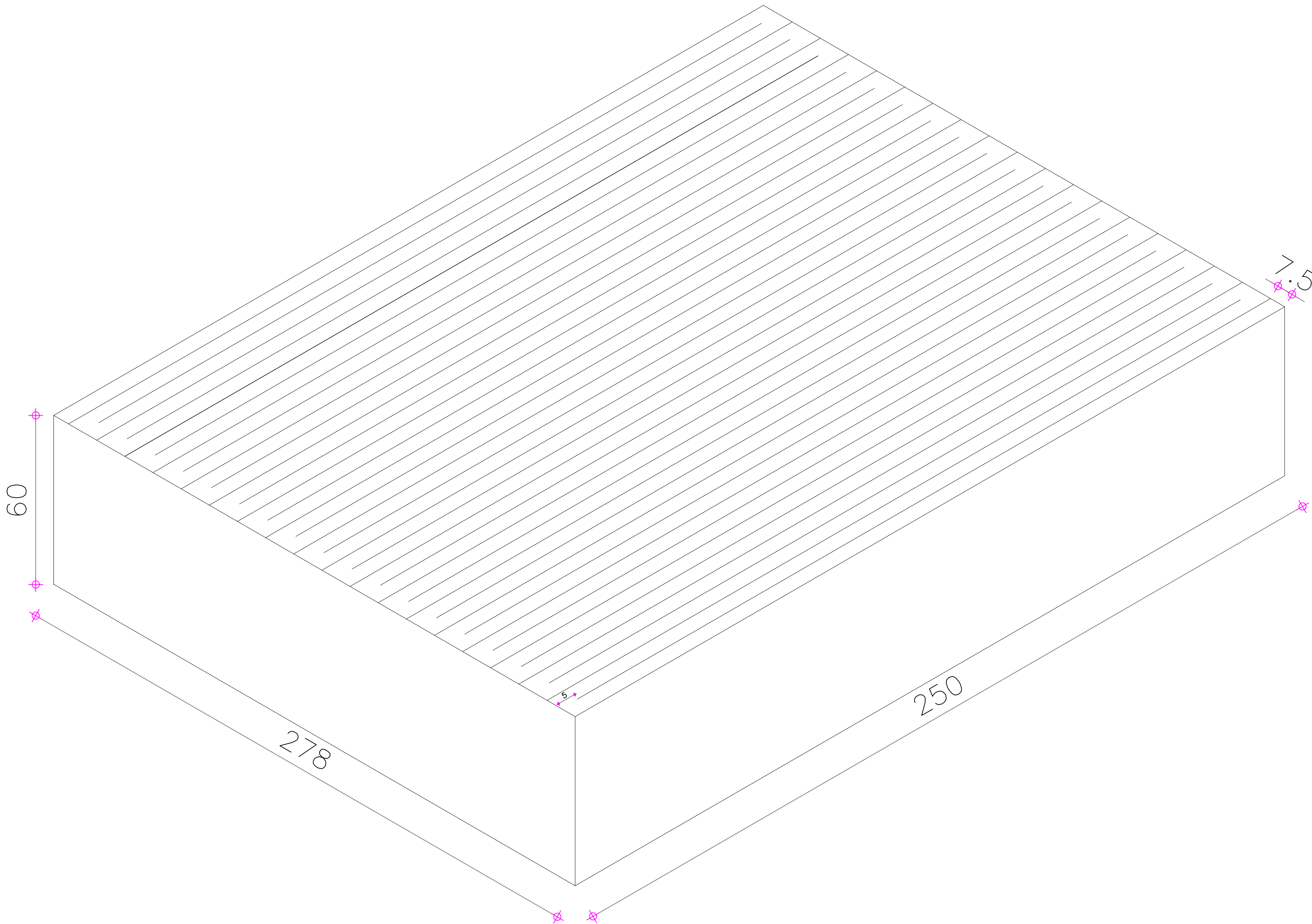
Vista Lateral Izquierda



Vista Lateral Derecha



Vista Superior




Vista Isometrica

FLOCULADOR HORIZONTAL

PLANO:
1/1


ESCALA:
FECHA:
JULIO / 2024

Republica de Colombia
DEPARTAMENTO DE GUAVIARE



PROYECTO:
CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO PARA LA VEREDA AGUA BONITA EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSE DEL GUAVIARE, GUAVIARE

SECRETARIA DE PLANEACIÓN:

DISEÑO:

FREDDY R. GARCÍA BUITRAGO
Ingeniero Civil / Espec. Saneamiento Ambiental
Matrícula Profesional 25280 1451641 CBO
C.C. 90 133 185 de Especial Talento

CONVENCIONES	
SÍMBOLO	DESCRIPCION
	Curva de nivel Índice
	Curva de nivel Intermedia
	Cuerpo de Agua
	Via existente
	Línea perfil de terreno
	Línea Piezométrica
	Tubería proyectada en PVC ø3/4"
	Tubería proyectada en PVC ø1"
	Tubería proyectada en PVC ø2"
	Tubería proyectada en PVC ø3"
	Tubería proyectada en PVC ø1.1/2"
	Válvula ventosa vista en perfil
	Válvula ventosa vista en planta
	Válvula purgo vista en corte
	Válvula purgo vista en planta

CONTENIDO:
FLOCULADOR DE FLUJO HORIZONTAL

OBSERVACIONES:

DIGITALIZACIÓN:
HEILLER BARRERA

PLANO:
2/5

ESCALA:
FECHA:
JULIO / 2024

ARCHIVO:
1-PTAP Compacta.dwg