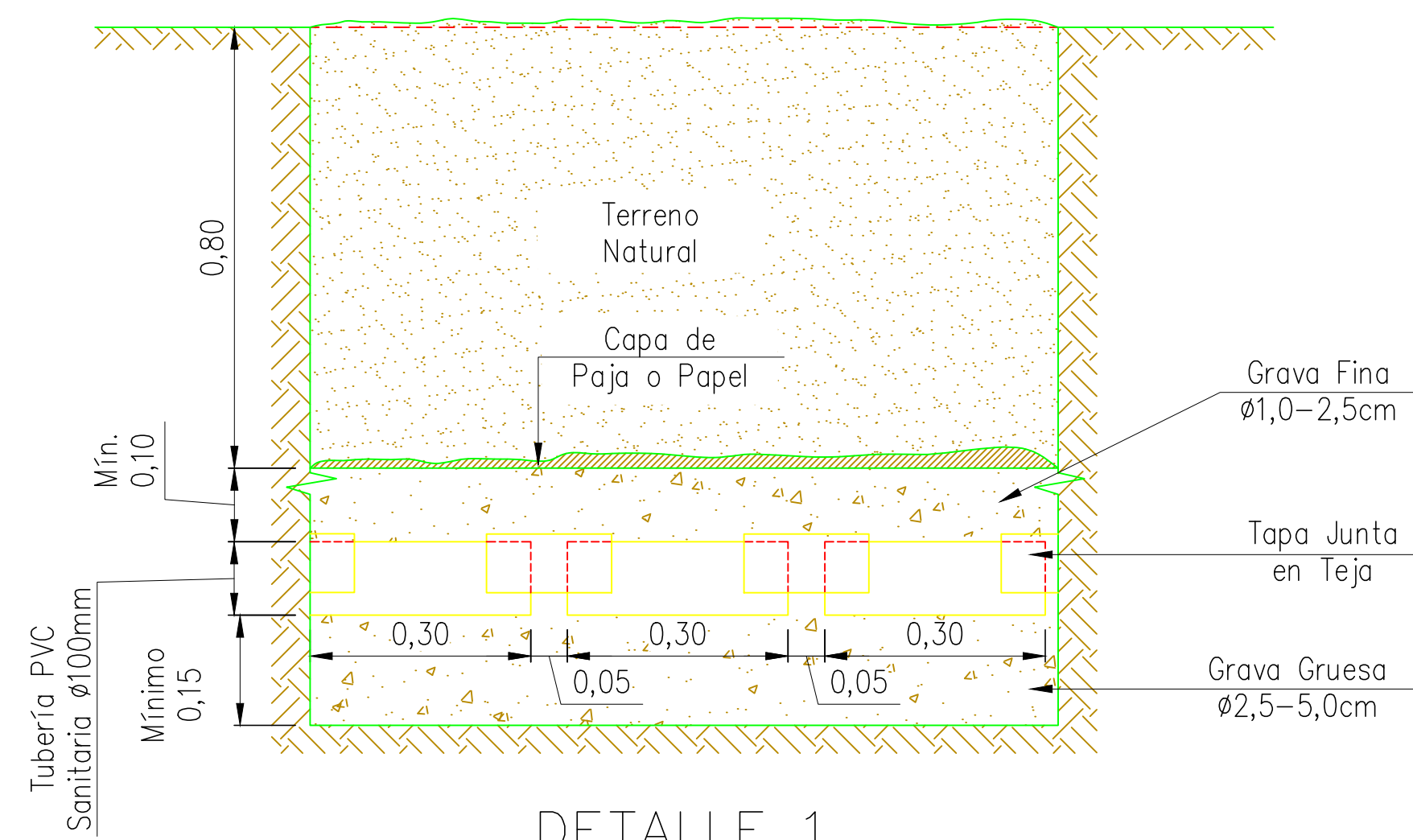
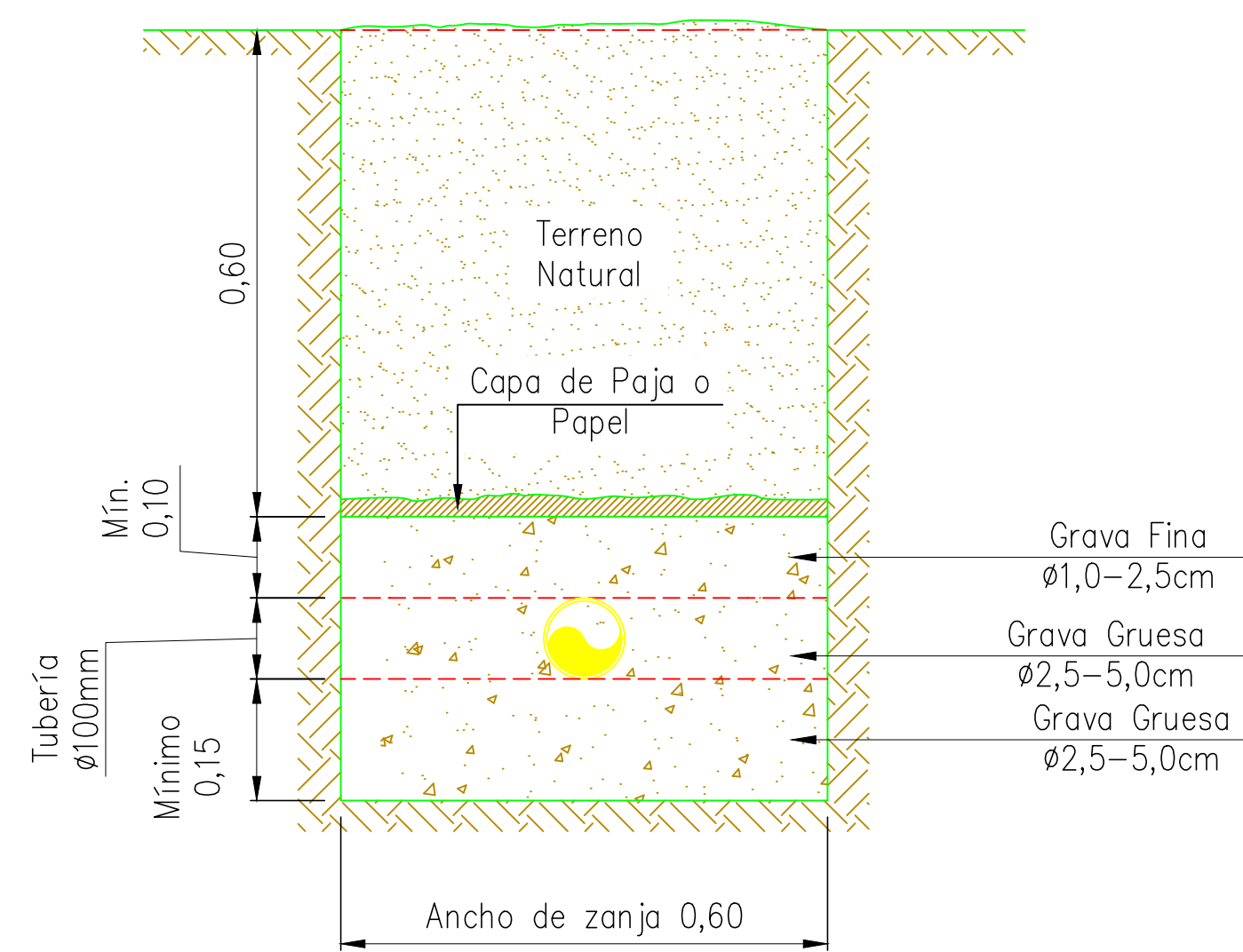


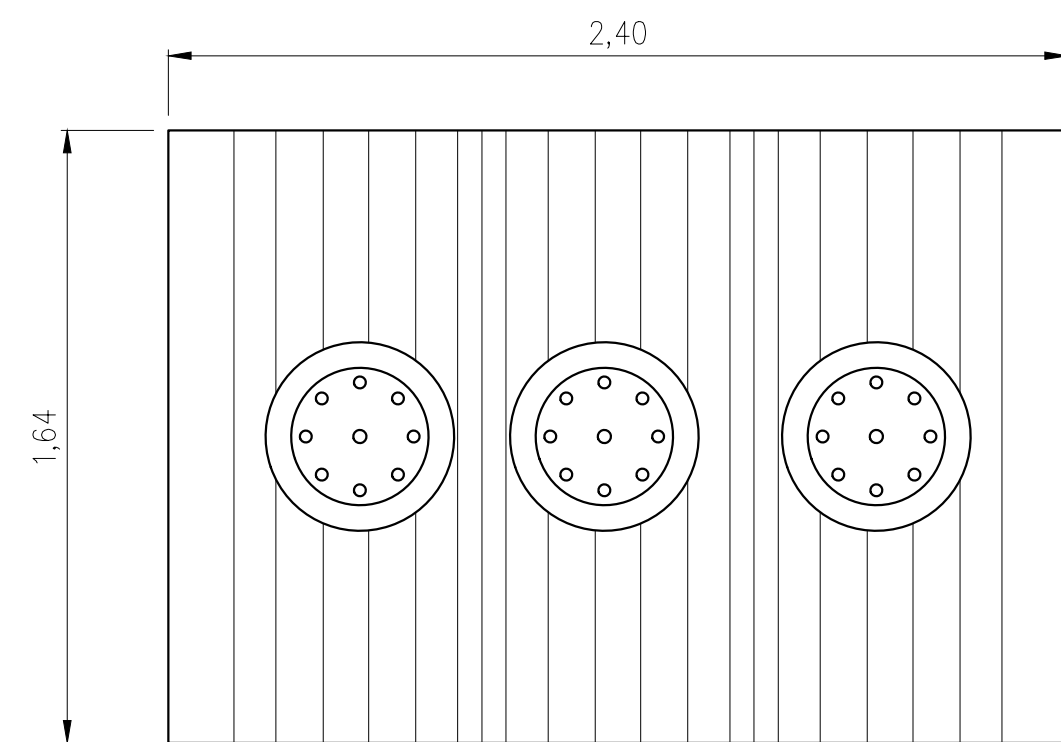
PLANTA LOCALIZACION ZANJA DE INFILTRACIÓN DE CASETA DE OPERACIONES  
ESCALA 1: 50



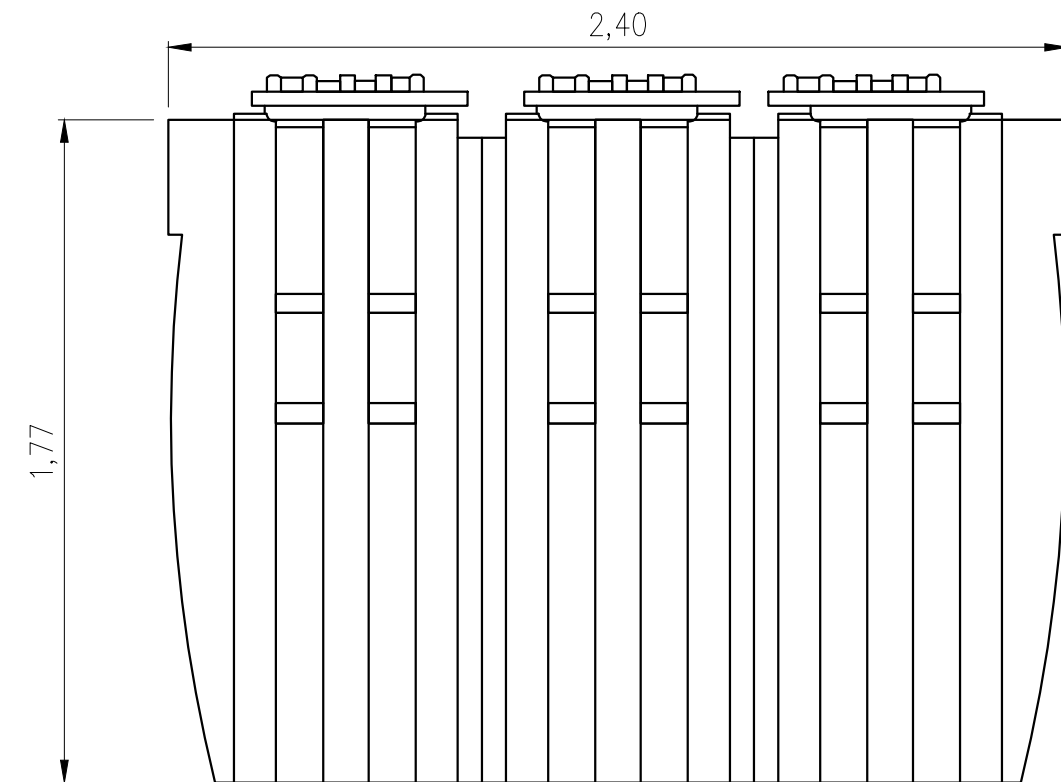
DETALLE 1  
PERFIL LONGITUDINAL  
DETALLE 1 ZANJA DE INFILTRACIÓN  
ESCALA 1: 10



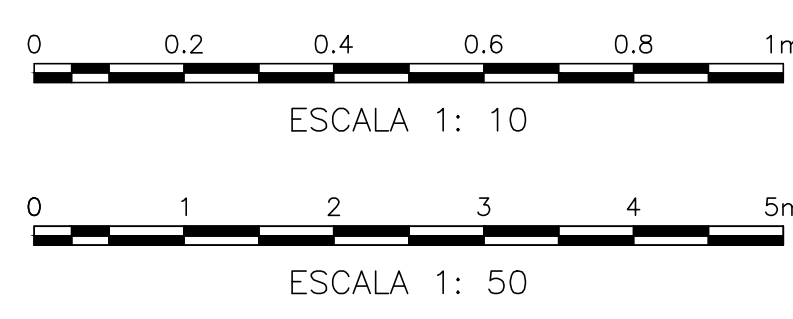
DETALLE 1  
PERFIL TRANSVERSAL  
DETALLE 1 ZANJA DE INFILTRACIÓN  
ESCALA 1: 10



PLANTA TANQUE SÉPTICO  
ESCALA 1: 20



SECCIÓN TANQUE SÉPTICO  
ESCALA 1: 20



PLANO: 1/1

ESCALA: 1/1

FECHA: JULIO / 2024

República de Colombia

DEPARTAMENTO DE GUAIVARE

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

SECRETARIA DE PLANEACIÓN:

DISEÑO:  
  
FREDDY K. GARCÍA MURILLO  
Ingeniero Civil / Exp. Saneamiento ambiental  
Matrícula Profesional 35205, 345103 / 3457  
C.C. 601.753 - 46444 Equival. Trabajo

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 planta
	Válvula ventosa vista en perfil
	Válvula purgo vista en planta
	Válvula purgo vista en perfil

CONTENIDO:  
  
PLANTA POZO Y CAMPO DE INFILTRACIÓN

OBSERVACIONES:  


DIGITALIZACIÓN:  
  
HEILLER BARRERA

PLANO: 1/1

ESCALA: 1/1

FECHA: JULIO / 2024

ARCHIVO:  
  
2-Tanque Séptico.dwg