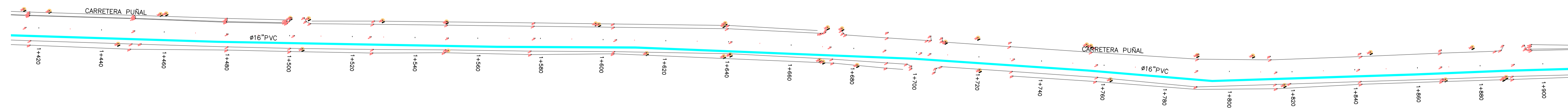
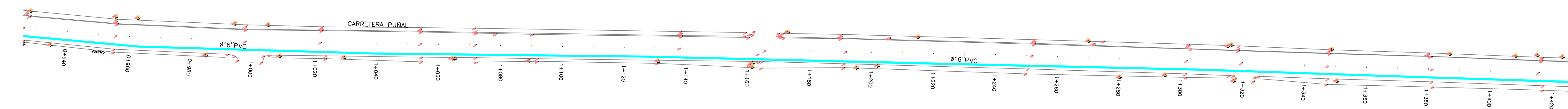


PLANIMETRIA
CARRETERA PUÑAL
TRAMO E-1+900 A E-2+323.94



PLANIMETRIA
CARRETERA PUÑAL
TRAMO E-1+420 A E-1+900

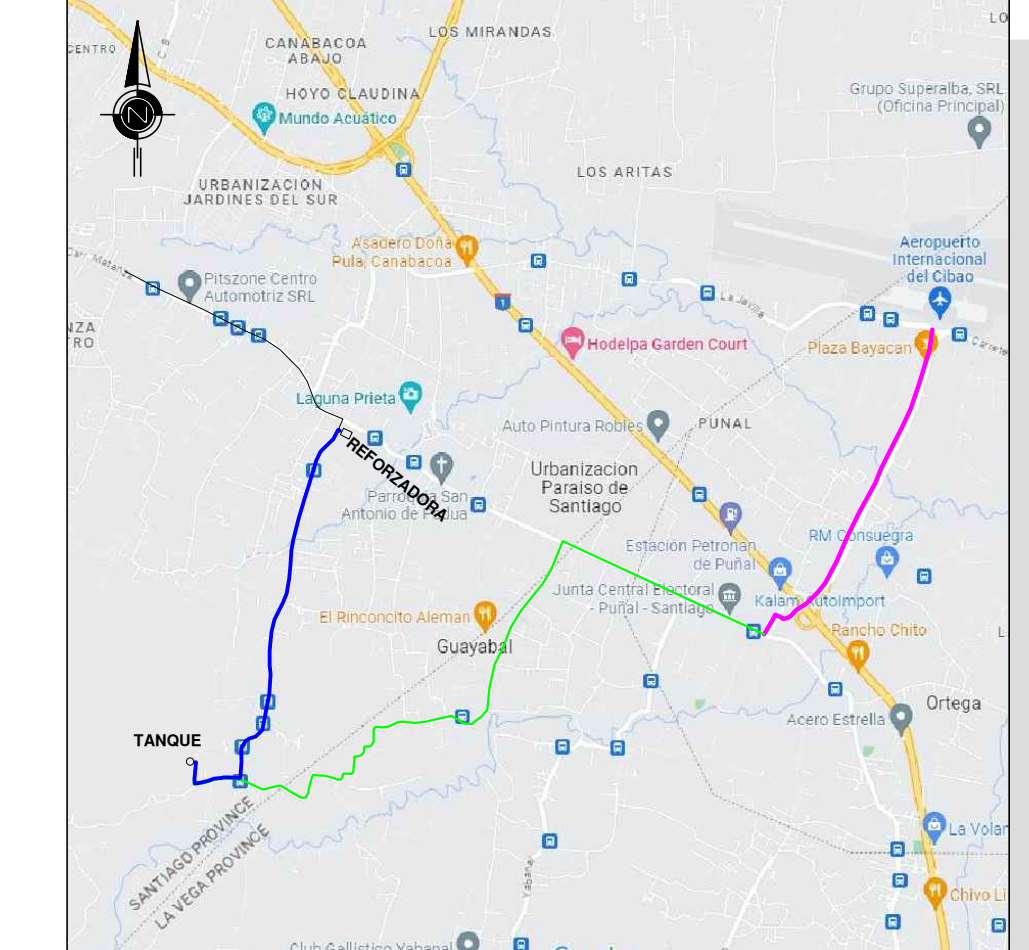


PLANIMETRIA
CARRETERA PUÑAL
TRAMO E-0+940 A E-1+420

UBICACION



PROYECTO



LEYENDA

- LINEA A COLOCAR DE Ø12" PVC
- LINEA A COLOCAR DE Ø16" PVC
- LINEA A COLOCAR DE Ø24" PVC
- LINEA A COLOCAR DE Ø24" HD

- VENTOSA
- VALVULA

DERIVACION (PIEZA) DIAMETRO TUBERIA
 HORIZONTAL NÚMERO
 VERTICAL ESTACION COORDENADAS
 PI ESTACION COORDENADAS

ESCALA GRAFICA
1:750
0 10 20 30 40 50
Metros



REPUBLICA DOMINICANA
**CORPORACION DEL ACUEDUCTO Y
ALCANTARILLADO DE SANTIAGO**
DIRECCION DE PROYECTOS ESPECIALES
ESTUDIOS Y PROYECTOS

CONTENIDO:
CONSTRUCCION SISTEMA AGUA POTABLE PUÑAL- LA PENDA,
PLANIMETRIA

LOCALIZACION:
PUÑAL - LA PENDA, SANTIAGO

RUTA DEL ARCHIVO: W:\LA PENDA\ESTACION REFORZADORA PUÑAL_SANTIAGO.dwg		HOJA: 03
DISEÑO: ING. EDUARDO CRUZ ING. MIKEYDI ROSA	REVISADO: ING. EDUARDO CRUZ COORDINADOR DE DISEÑO	25
ELABORACION DE PLANS: DISEÑO Y PLANIMETRIA DISEÑO: ARO. DANIEL MOREL REVISOR	APROBADO: ING. LUIS GUEVARA DIRECTOR DE PROGRAMAS Y PROYECTOS ESPECIALES	
LEVANTAMIENTO: GEODESIA Y MENSURA	FECHA: AGOSTO 2023	