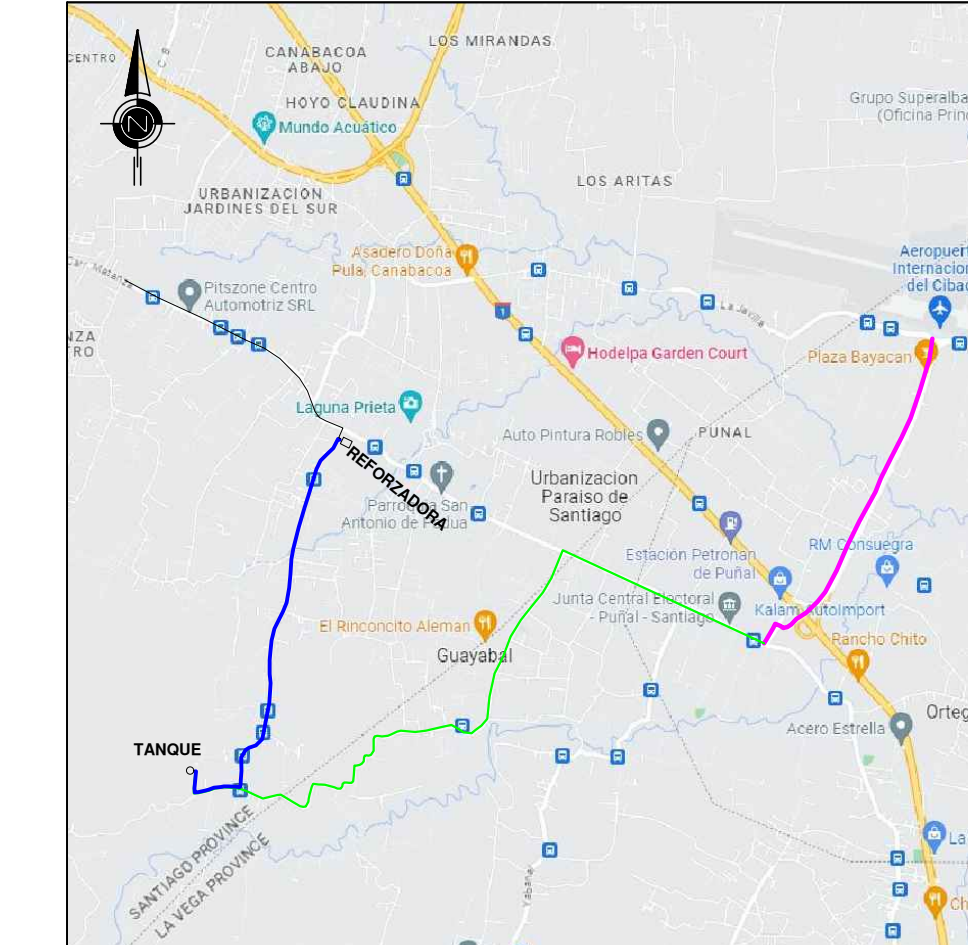


UBICACION



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 O NUMERO
 VERTICAL ESTACION COORDENADAS
 PI ESTACION ESTACION ESTACION ESTACION

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

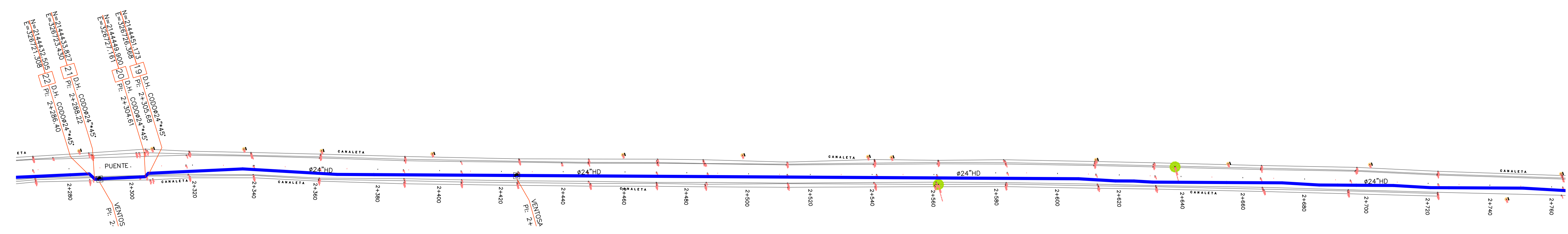


REPUBLICA DOMINICANA
CORPORACION DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTIAGO
 DIRECCION DE PROYECTOS ESPECIALES
 ESTUDIOS Y PROYECTOS

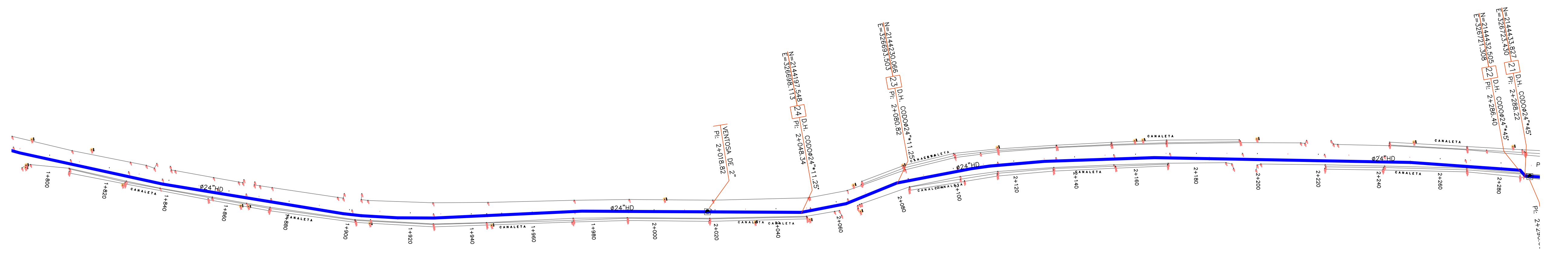
CONTENIDO:
 CONSTRUCCION SISTEMA AGUA POTABLE PUÑAL- LA PENDA,
 PLANIMETRIA

LOCALIZACION:
 PUÑAL - LA PENDA, SANTIAGO

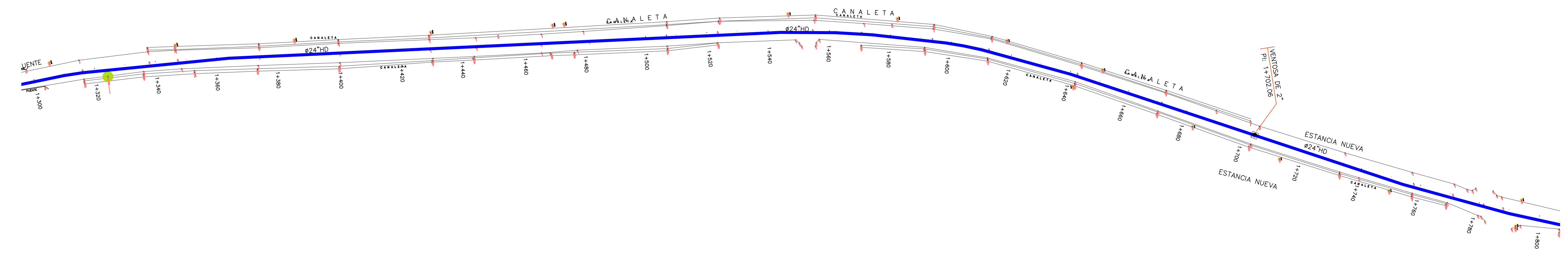
RUTA DEL ARCHIVO: W:\LA PENDA\ESTACION REFORZADORA PUÑAL_SANTIAGO.dwg		HOJA: 06
DISEÑO: ING. EDUARDO CRUZ ING. MIKEYDI ROSA	REVISADO: ING. EDUARDO CRUZ COORDINADOR DE DISEÑO	
ELABORACION DE PLANDS: DISEÑO Y PLANIMETRIA DISEÑO ARO, DANIEL MOREL	APROBADO: ING. LUIS GUEVARA DIRECTOR DE PROGRAMAS Y PROYECTOS ESPECIALES	25
LEVANTAMIENTO: GEODESIA Y MENSURA	FECHA: AGOSTO 2023	



PLANIMETRIA
 CALLE S/N
 TRAMO E-2+280 A E-2+760



PLANIMETRIA
 CALLE S/N
 TRAMO E-1+800 A E-2+280



PLANIMETRIA
 CALLE S/N
 TRAMO E-1+300 A E-1+800