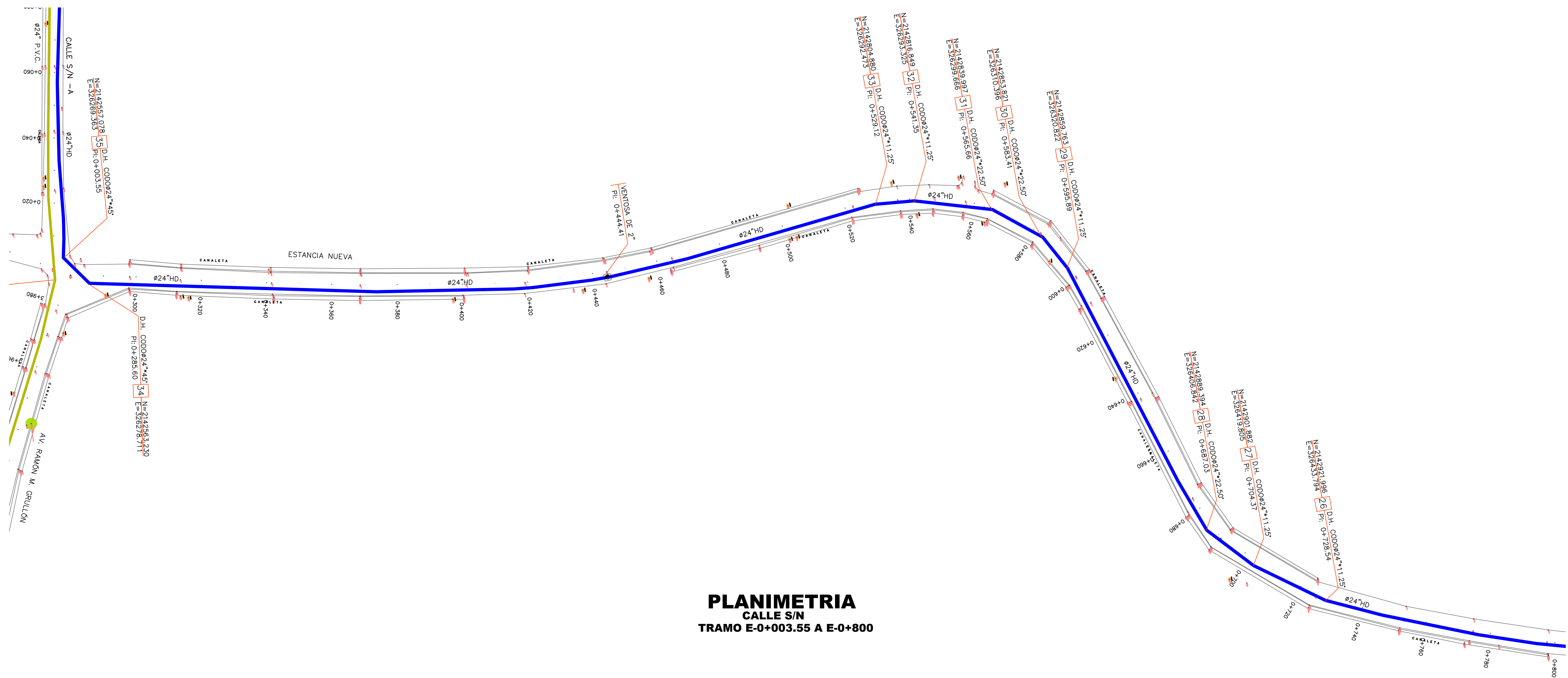


PLANIMETRIA
CALLE S/N
TRAMO E-0+800 A E-1+300

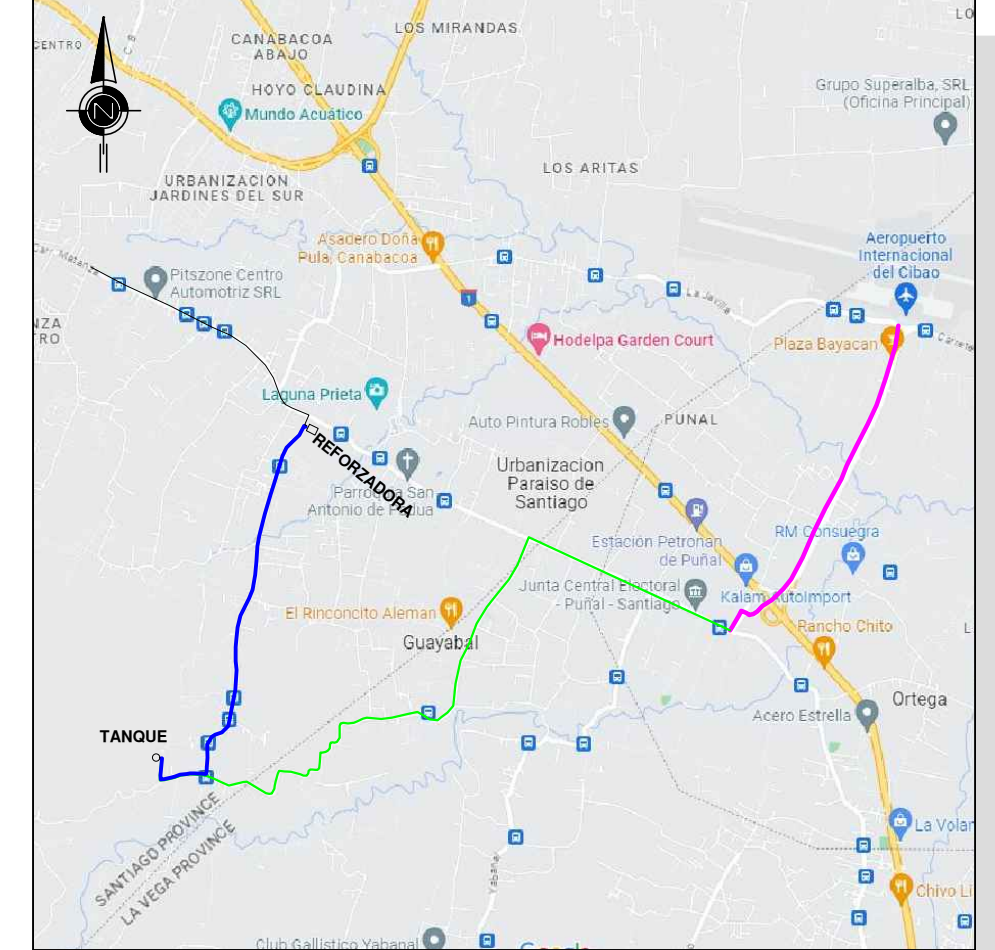


PLANIMETRIA
CALLE S/N
TRAMO E-0+003.55 A E-0+800

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)
HORIZONTAL O VERTICAL
DIAMETRO TUBERIA
NUMERO
COORDENADAS
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

DISEÑO: ING. EDUARDO CRUZ ING. MIKEYDI ROSA	REVISADO: ING. EDUARDO CRUZ COORDINADOR DE DISEÑO	07 25
ELABORACION DE PLANS: DIBUJO INGENIERIA DISEÑO Y PLANIMETRIA DISEÑO: ARO, DANIEL MOREL REVISION	APROBADO: ING. LUIS GUEVARA DIRECTOR DE PROGRAMAS Y PROYECTOS ESPECIALES	
LEVANTAMIENTO: GEODESIA Y MENSURA	FECHA: AGOSTO 2023	