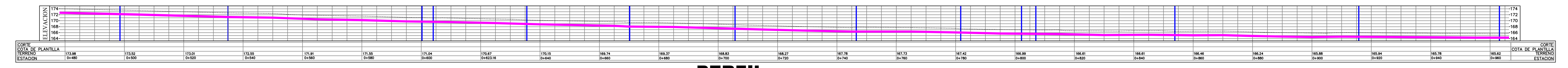
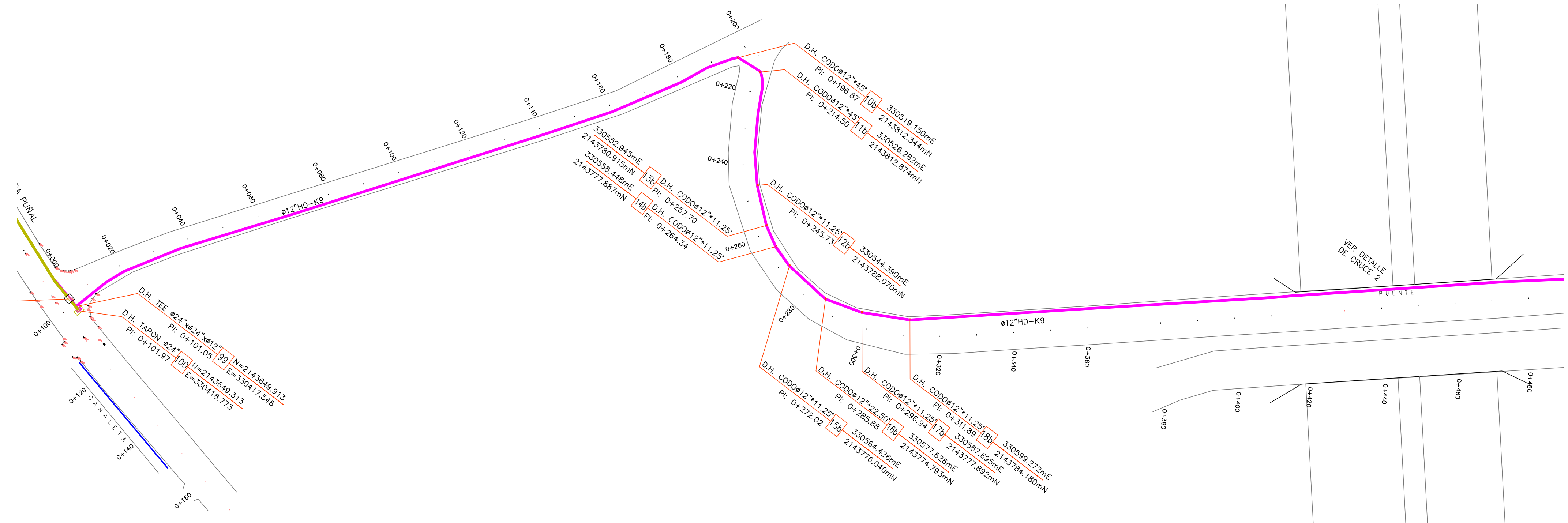


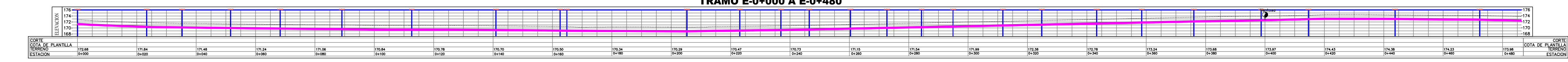
**PLANIMETRIA**  
CARRETERA PUÑAL  
TRAMO E-0+480 A E-0+960



**PERFIL**  
CARRETERA PUÑAL  
TRAMO E-0+480 A E-0+960



**PLANIMETRIA**  
CARRETERA PUÑAL  
TRAMO E-0+000 A E-0+480

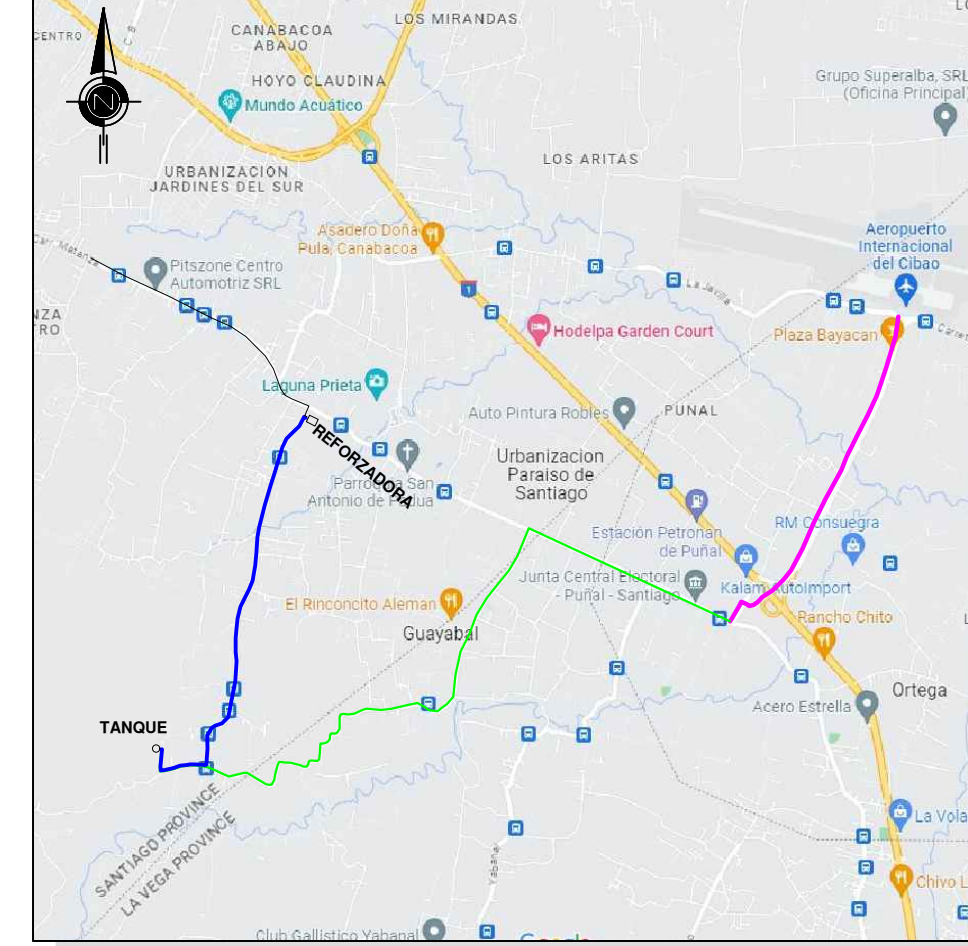


**PERFIL**  
CARRETERA PUÑAL  
TRAMO E-0+000 A E-0+480

**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 VERTICAL NÚMERO NODO COORDENADAS  
PI 0+000 C=33004.1313 ESTACION  
ESTACION

ESCALA GRAFICA  
1:750  
0 10 20 30 40  
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 COORDINADORA DE DISEÑO	HOJA: <b>16</b>
ELABORACION DE PLANOS: DISEÑO Y PLANIMETRIA ARO, DANIEL MOREL REVISION	APROBADO: ING. LUIS GUEVARA DIRECTOR DE PROGRAMAS Y PROYECTOS ESPECIALES	<b>25</b>
LEVANTAMIENTO: GEODESIA Y MENSURA	FECHA: AGOSTO 2023	