

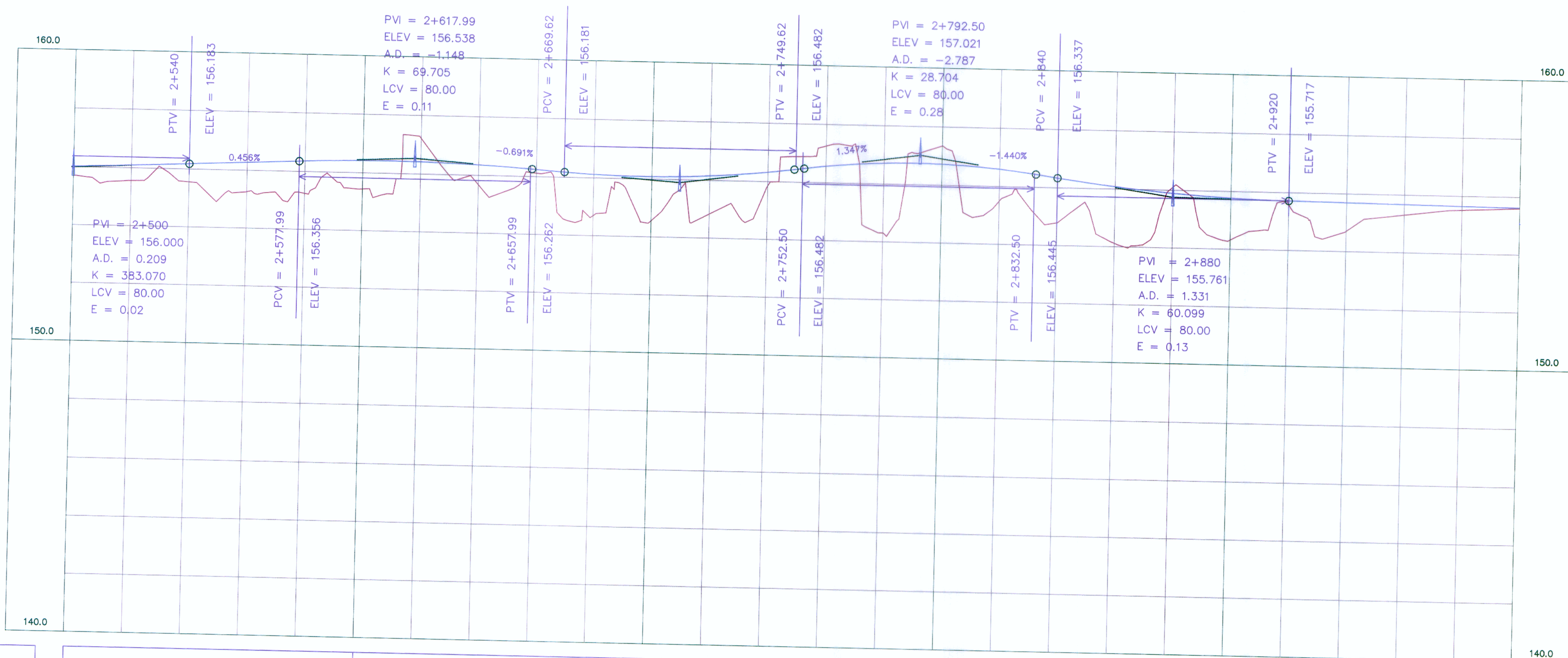
PLANTA  
ESCALA: 1/2000



ELEMENTOS DE CURVA											COORDENADAS			
P.I. N°	S	Δ	R	T	L.C.	EXT.	P.C.	P.I.	P.T.	PE.	SA.	LT.	NORTE	ESTE
C3	1	0°16'21"	---	---	---	---	---	2+455.87	---	---	---	---	9071978.98	544822.64

LEYENDA

- ALCANTARILLA PROYECTADA
- ALCANTARILLA EXISTENTE
- SEMAFORO
- POSTE DE MEDIANA TENSION
- POSTE DE TELEFONO
- POSTE DE LUZ
- ARBOL
- LETRERO
- POSTE DE ALTA TENSION
- DERECHO DE VIA
- MURO CONTENCION
- BUZON
- EJE VIA CENTRAL
- EJE AUX. IZQUIERDA Y DERECHA
- EJE DE VIAS CENTRALES
- PERFIL DE RASANTE DE VIA
- PERFIL DE TERRENO
- BORDE DE VIA
- VIVIENDA
- LIMITE DE PROPIEDAD
- CUNETA PROYECTADA
- CALZADA
- BERMA
- JARDIN
- SEPARADOR CENTRAL
- BM



PERFIL LONGITUDINAL  
VIA AUXILIAR DERECHA

ESCALA: VERTICAL: 1/200  
HORIZONTAL: 1/2000

LUIS FELIPE PALMISTO COORDINADO  
INGENIERO CIVIL  
Reg. CIP N° 39534

KILOMETRAJE	2+500	2+600	2+700	2+800	2+900	3+000
COTA DE RASANTE	156.021	156.096	156.183	156.274	156.365	156.422
COTA DE TERRENO	155.69	155.56	155.56	155.26	155.25	155.44

LUIS ALBERTO CAMPOS PALMISTO  
INGENIERO CIVIL  
Reg. del Colegio de Ingenieros N° 46812



ING. CARLOS PORTUGAL DANCKER  
JEFE DE PROYECTO  
CIP N° 13447

**Ministerio de Transportes y Comunicaciones**

**CONSORCIO INGENIERIA LATINA DE CONSULTA**  
 Especialista: ING. LUIS CAMPOS P.  
 Revisión:  
 Proceso y Ploteo: F.L.S.

REVISIONES	
N°	FECHA
01	

ESTUDIO DE PREINVERSION A NIVEL DE FACTIBILIDAD Y ESTUDIO DEFINITIVO DEL PROYECTO DE AMPLIACION DE LA SEGUNDA CALZADA DE LA CARRETERA TINGO MARIA - AGUAYTA - PUCALLPA, TRAMO: Dv. AEROPUERTO PUCALLPA - ALTURA DEL CEMENTERIO DEL JARDIN DEL BUEN RECUERDO

**PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL**  
**VIA AUXILIAR DERECHA**  
**DEL KM 2+500 AL 3+000**

FECHA: FEBRERO 2012  
 ESCALA FORMATO A1: 1/1000  
 ESCALA FORMATO A3: 1/2000  
**PP-ED-06**