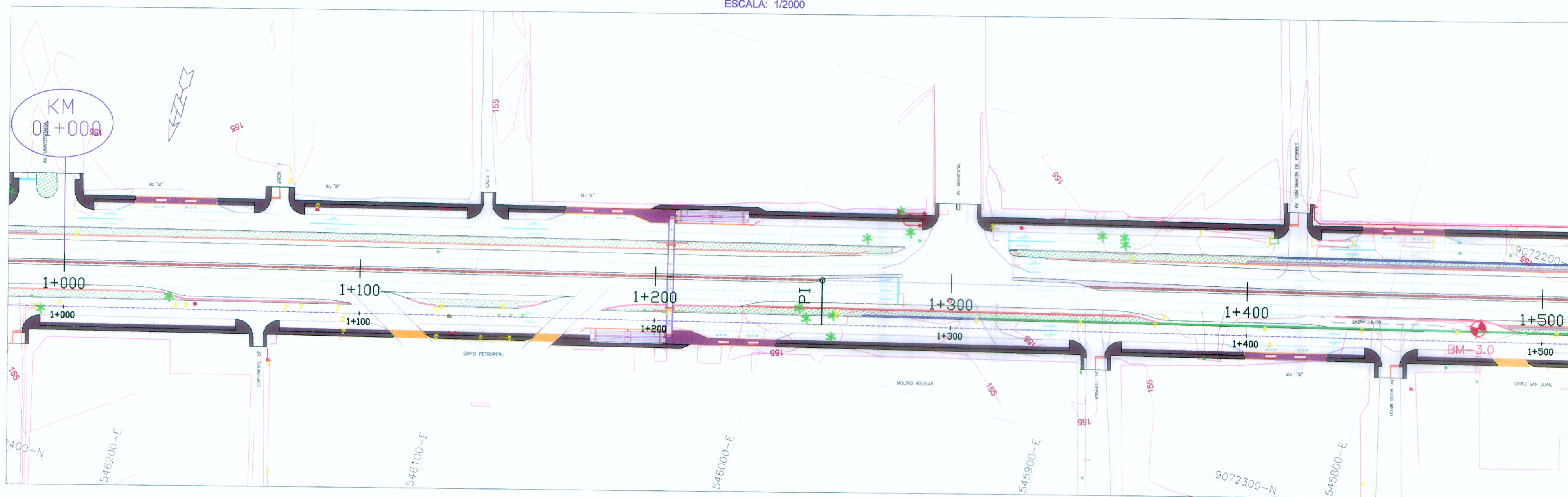


PLANTA  
ESCALA: 1/2000



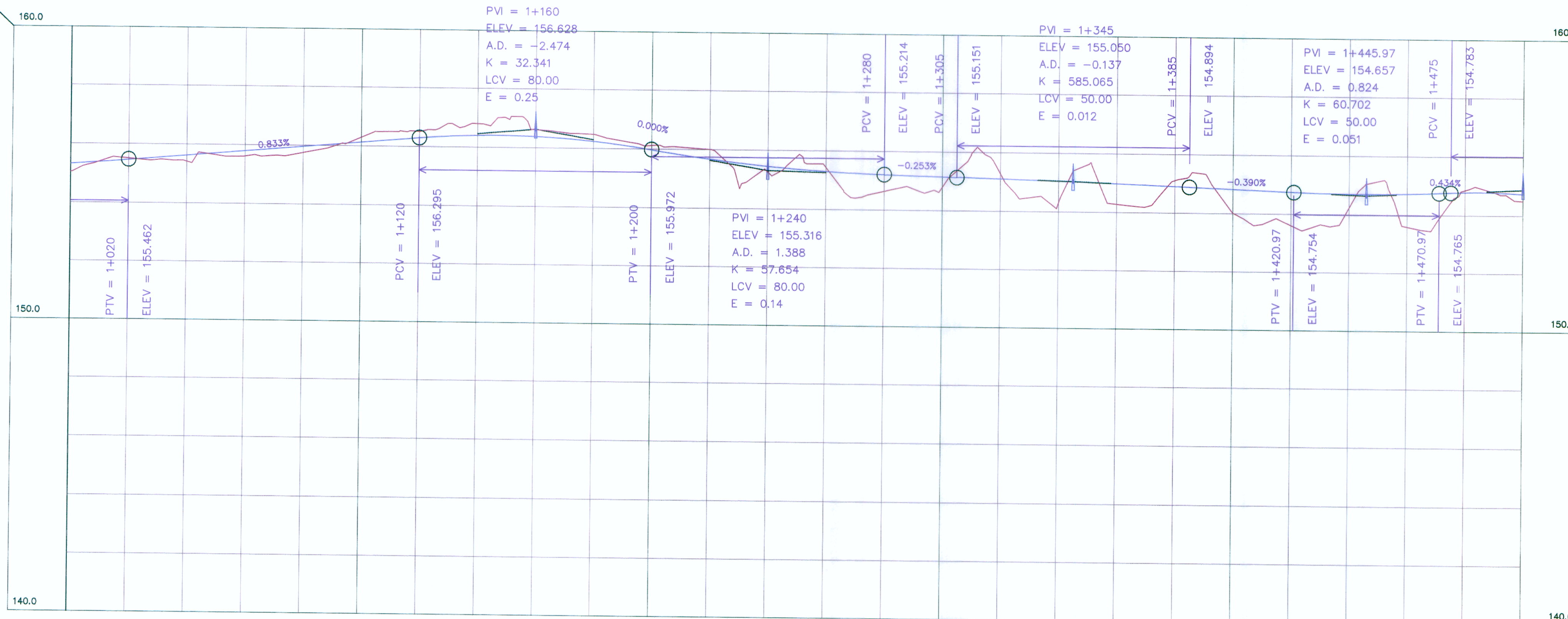
ELEMENTOS DE CURVA											COORDENADAS				
P.L. N°	S	△	R	T	L.C.	EXT.	P.C.	P.I.	P.T.	PE.	SA.	LT.	NORTE	ESTE	
C2	D		0°7'56"										1+256.38	9072271.29	545985.97

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

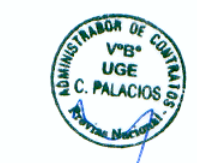
ESCALA: VERTICAL: 1/200  
HORIZONTAL: 1/2000



KILOMETRAJE	1+000	1+100	1+200	1+300	1+400	1+500
COTA DE RASANTE	155.317	155.462	155.628	155.795	155.961	156.128
COTA DE TERRENO	155.05	155.51	155.42	155.62	155.75	155.961

LUIS FELIPE PALMADO-RODRIGO  
INGENIERO CIVIL  
Reg. CIP N° 39034

LUIS ALBERTO CAMPOS PALMADO  
INGENIERO CIVIL  
Reg. del Colegio de Ingenieros N° 18872



ING. CARLOS PORTUGAL DANKEK  
JEFE DE PROYECTO  
CIP: N° 13447



CONSORCIO INGENIERIA LATINA DE CONSULTA  
Bustamante, Williams  
Consultores y Constructores S.A.C.

Revisión:

N°	FECHA	DESCRIPCION
01		

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

PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL  
VIA AUXILIAR DERECHA  
DEL KM 1+000 AL 1+500

FECHA: FEBRERO 2012  
ESCALA FORMATO A1: 1/1000  
ESCALA FORMATO A3: 1/2000  
PP-ED-03