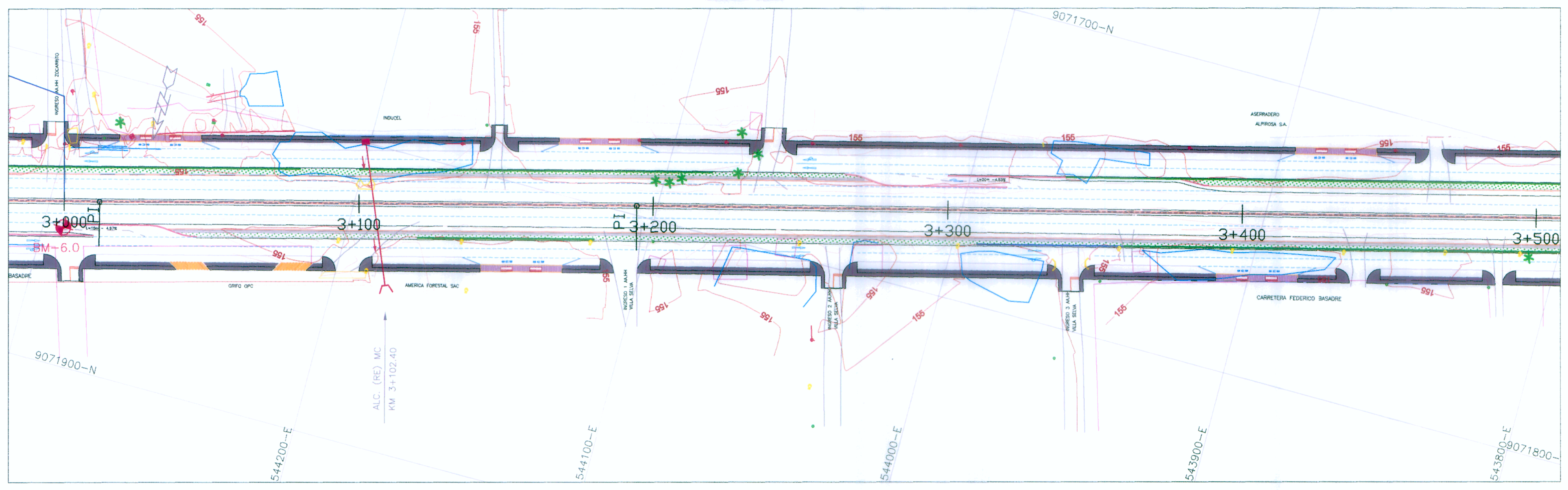
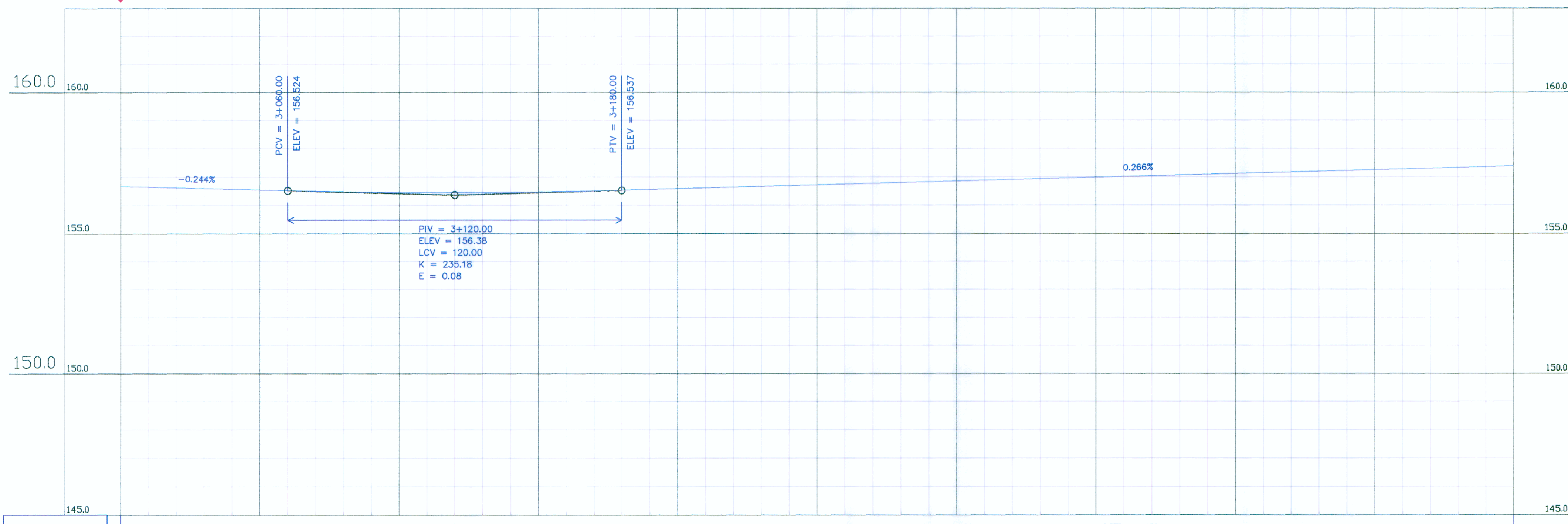


**PLANTA**  
ESCALA: 1/2000



ELEMENTOS DE CURVA											COORDENADAS			
PL. N°	S	Δ	R	T	L.C.	EXT.	P.C.	P.I.	P.T.	PE	SA	LA	NORTE	ESTE
C4	I	0°18'31"	---	---	---	---	---	3+011.91	---	---	---	---	9071842.53	544283.60
C5	D	0°19'21"	---	---	---	---	---	3+194.31	---	---	---	---	9071796.76	544106.83
C6	D	0°11'57"	---	---	---	---	---	3+673.63	---	---	---	---	9071679.30	543642.33

KM. 3+000 a 8.90 m L.D. DEL E.V.C  
hito de concreto con varilla de hierro  
BM - 6.0  
Elevación : 155.319



PENDIENTES	-0.24% en 510 mt															0.27% en 490 mt														
COTA DE RASANTE	156.660	156.640	156.560	156.530	156.470	156.410	156.400	156.490	156.540	156.520	156.580	156.610	156.720	156.760	156.820	156.850	156.880	156.970	157.000	157.050	156.860	157.160	157.220	157.260	157.330	157.380				
COTA DE SUB RASANTE																														
COTA DE TERRENO	156.660	156.640	156.560	156.530	156.470	156.410	156.400	156.490	156.540	156.520	156.580	156.610	156.720	156.760	156.820	156.850	156.880	156.970	157.000	157.050	156.860	157.160	157.220	157.260	157.330	157.380				
ALINEAMIENTO	C 4															C 5														
OBRAS DE ARTE Y DRENAJE	ALC. KM 3+102.40 REEMPLAZO																													
KILOMETRAJE	3+000						3+100										3+200													

- 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 CONTENCIÓN
  - 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 EJE CENTRAL**

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

LUIS FELIPE PALACIOS COORDINADO  
INGENIERO CIVIL  
Reg. CIP N° 39334

LUIS ALBERTO CAMPOS PALACIOS  
INGENIERO CIVIL  
Reg. del Colegio de Ingenieros N° 88872

V.P. HIGIE  
E.C. PALACIOS  
C.A.

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

PERU Ministerio de Transportes y Comunicaciones Prowas Nacional

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

Jefe Estudio: ING. CARLOS PORTUGAL  
Especialista: ING. LUIS CAMPOS P.  
Revisión:  
Proceso y Ploteo: F.L.S

Aprobación:

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 - AGUAYTIA - FICALPA, TRAMO: DV. AEROPUERTO FICALPA - ALTURA DEL CEMENTERIO DEL JARDIN DEL BUEN RECUERDO

PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL EJE CENTRAL DEL KM 3+000 AL 3+500  
FECHA: FEBRERO 2012  
ESCALA FORMATO A1: 1/1000 ESCALA FORMATO A3: 1/2000  
PP-EC-07