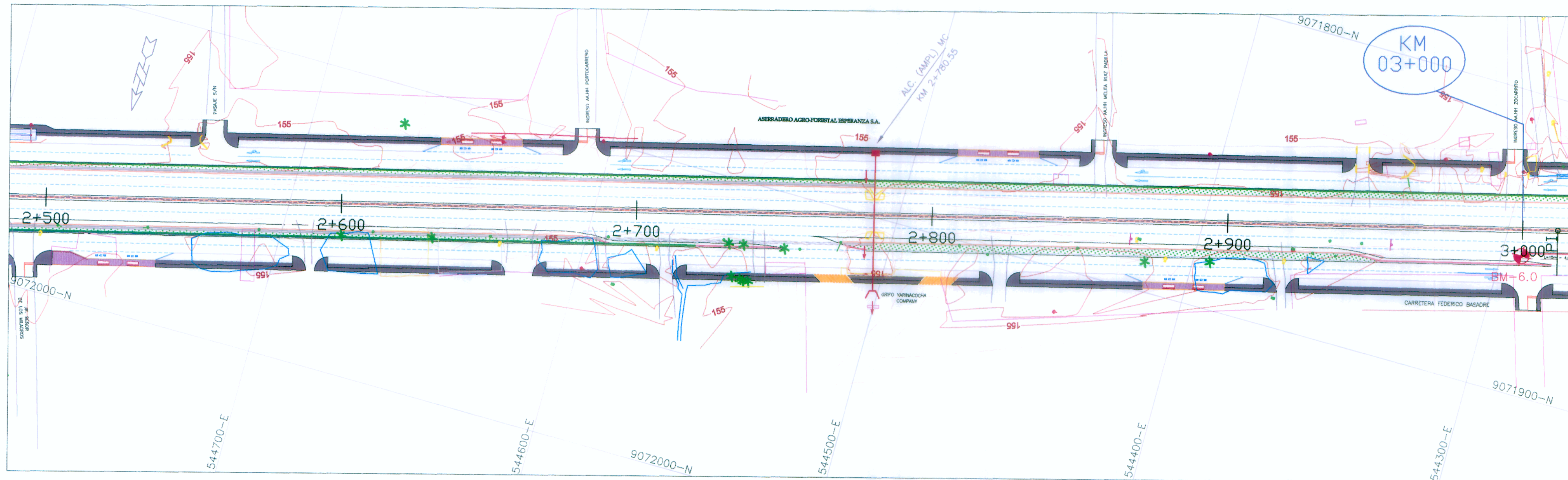


PLANTA
ESCALA: 1/2000



010

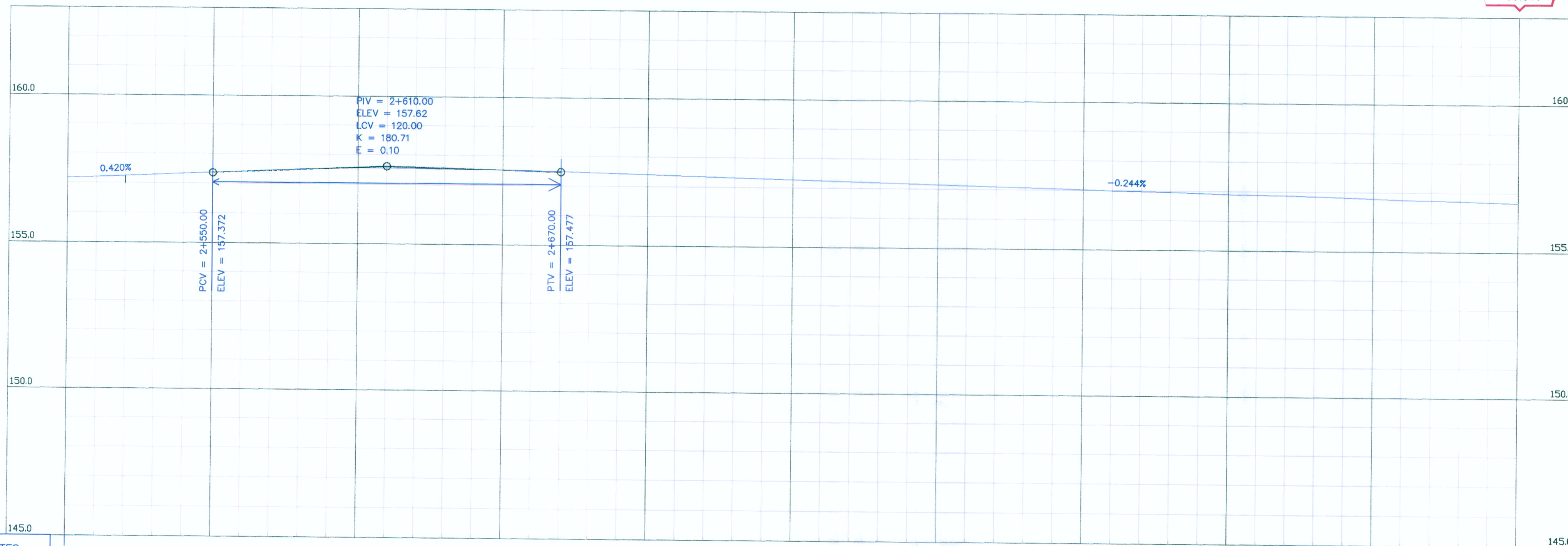
ELEMENTOS DE CURVA											COORDENADAS			
PL. N°	S	Δ	R	T	L.C.	EXT.	P.C.	P.L.	P.T.	PE.	SA.	L.T.	NORTE	ESTE
C3	1	0°56'2"	---	---	---	---	---	2+455.87	---	---	---	---	9071978.98	544822.64

KM. 3+000 a 8.90m L.D. DEL E.V.C.
hito de concreto con varillo de fierro

BM - 6.0
Elevación :
155.319

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

PENDIENTES	0.42% en 220 mt															-0.24% en 510 mt														
	COTA DE RASANTE	157.160	157.240	157.330	157.410	157.500	157.550	157.550	157.530	157.510	157.460	157.410	157.350	157.300	157.250	157.190	157.150	157.110	157.050	157.000	156.960	156.900	156.870	156.820	156.760	156.720				
COTA DE SUB RASANTE																														
COTA DE TERRENO	157.160	157.240	157.330	157.410	157.500	157.550	157.550	157.530	157.510	157.460	157.410	157.350	157.300	157.250	157.190	157.150	157.110	157.050	157.000	156.960	156.900	156.870	156.820	156.760	156.720					
ALINEAMIENTO																														
OBRAS DE ARTE Y DRENAJE																														
KILOMETRAJE	2+500	2+600	2+700	2+800	2+900	3+000																								

LUIS FELIPE PALOMINO CORONADO
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 39034

LUIS ALBERTO CAMPOS PALOMINO
INGENIERO CIVIL
Reg. del Colegio de Ingenieros N° 15172

INGENIERO CIVIL
INGENIERO CIVIL

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



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

Jefe Estudio: ING. CARLOS PORTUGAL
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 - AGUAYTIA - PUCALLPA, TRAMO; DV. AEROPUERTO PUCALLPA - ALTURA DEL CEMENTERIO DEL JARDIN DEL BUEN RECUERDO

CONTRATO N° D100-2010-MTC/720

PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL
DEL KM 2+500 AL 3+000

FECHA: FEBRERO 2012
ESCALA FORMATO A1: 1/1000 | ESCALA FORMATO A2: 1/2000
PP-EC-06