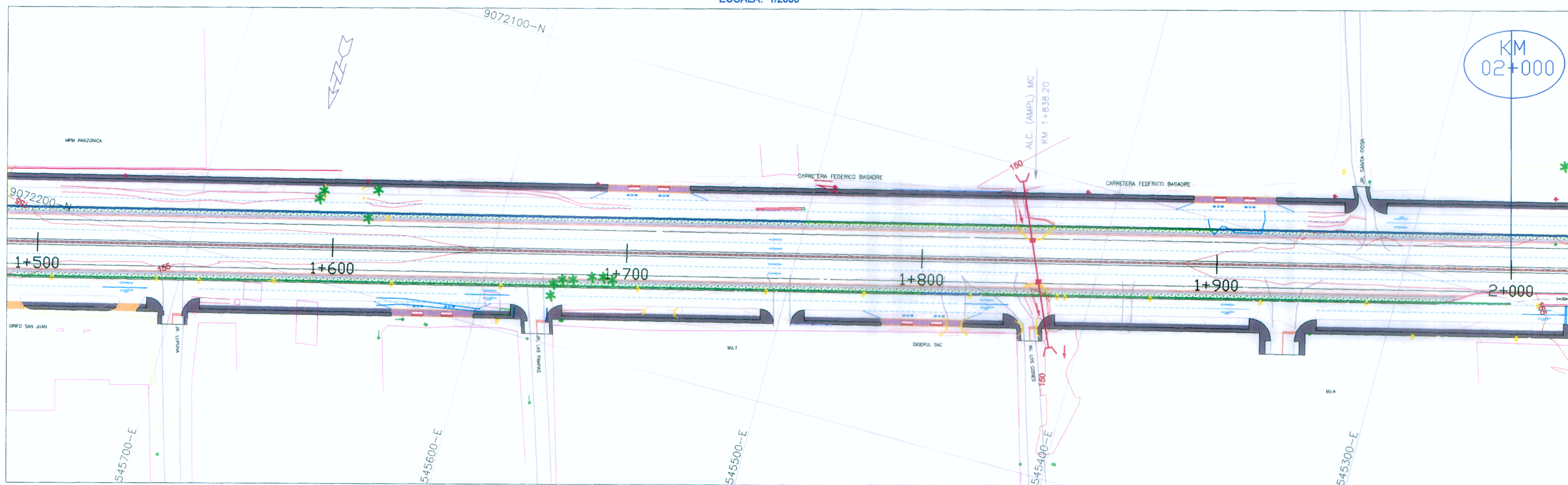


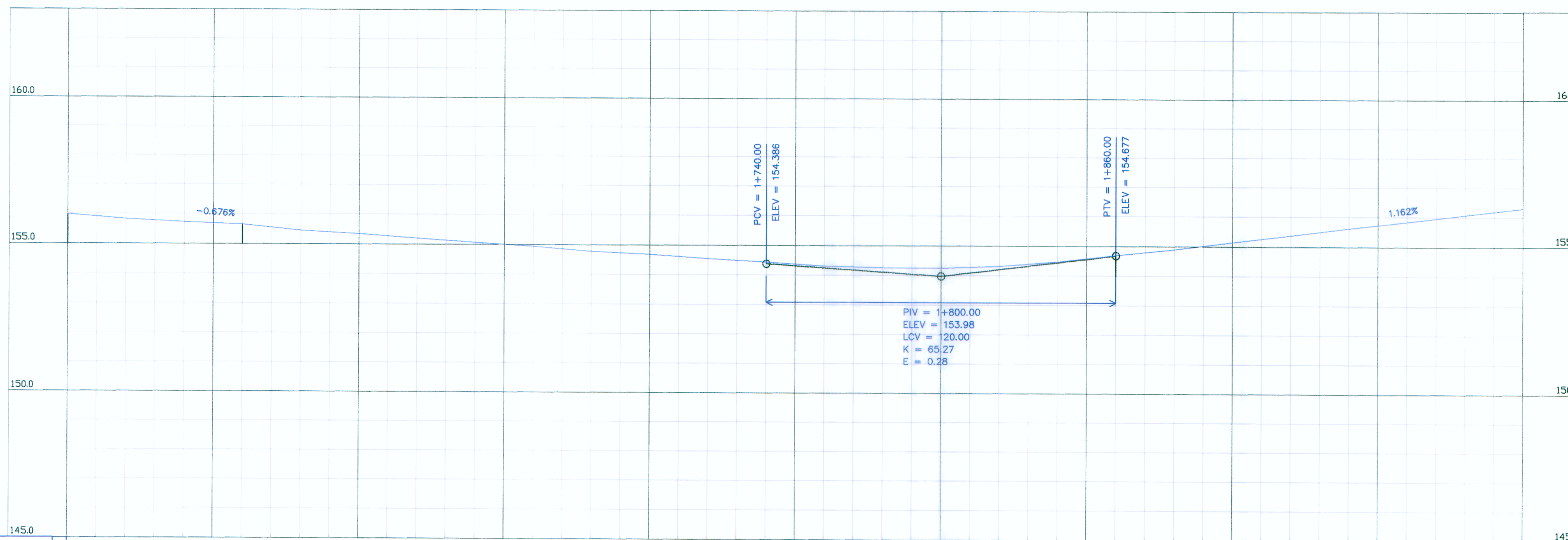
PLANTA
ESCALA: 1/2000



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

LEYENDA

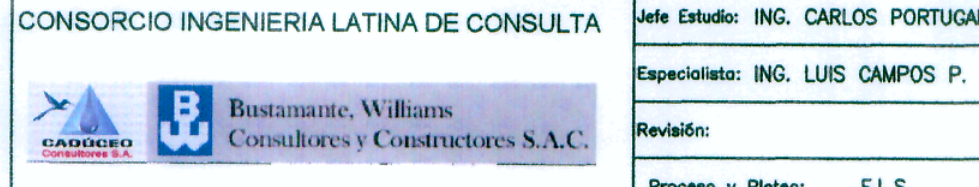
- ALCANTARILLA PROYECTADA
- ALCANTARILLA EXISTENTE
- SEMAFORO
- POSTE DE MEDIANA TENSION
- POSTE DE TELEFONO
- POSTE DE LUZ
- ARBOL
- LETRERO
- POSTE DE ALTA TENSION
- DERECHO DE VIA
- MURO CONTENCIÓN
- BUZON
- EJE VIA CENTRAL
- EJE AUX. IZQUIERDA Y DERECHA
- EJE DE VIAS CENTRALES
- PERFIL DE RASANTE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



PERFIL LONGITUDINAL EJE CENTRAL

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

PENDIENTES	-0.68% en 500 mt															1.16% en 320 mt														
COTA DE RASANTE	155.990	155.930	155.730	155.650	155.450	155.330	155.190	155.050	154.930	154.770	154.680	154.540	154.430	154.300	154.250	154.240	154.310	154.460	154.680	154.890	155.130	155.370	155.610	155.840	156.070	156.300				
COTA DE SUB RASANTE																														
COTA DE TERRENO	155.990	155.930	155.730	155.650	155.450	155.330	155.190	155.050	154.930	154.770	154.680	154.540	154.430	154.300	154.250	154.240	154.310	154.460	154.680	154.890	155.130	155.370	155.610	155.840	156.070	156.300				
ALINEAMIENTO																														
OBRAS DE ARTE Y DRENAJE																														
KILOMETRAJE	1+500									1+600																				



REVISIONES	
N°	FECHA
01	

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

PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL DEL KM 1+500 AL 2+000

FECHA: FEBRERO 2012
ESCALA FORMATO A1: 1/1000
ESCALA FORMATO A3: 1/2000
PP-EC-04

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

INGENIERIA DE ESTUDIOS
REVISADO
REVISOR

LUIS ALBERTO CAMPOS PALOMINO
INGENIERO CIVIL
Reg. del Colegio de Ingenieros N° 61872

INGENIERIA DE ESTUDIOS
REVISADO
REVISOR

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