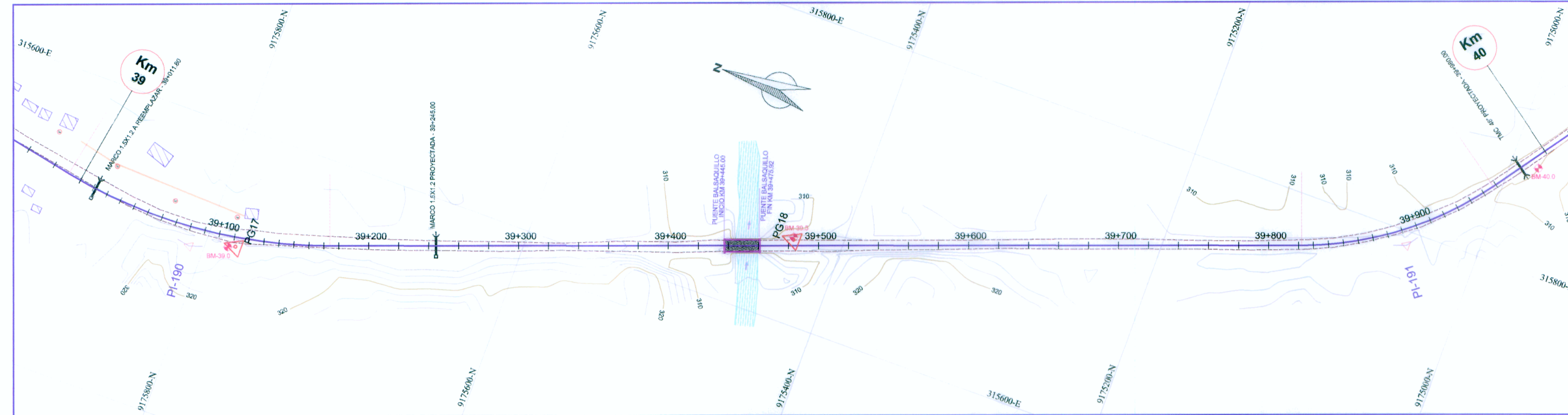


**PLANTA**  
ESCALA 1/2000



CUADRO DE COORDENADAS Y ELEMENTOS DE CURVAS

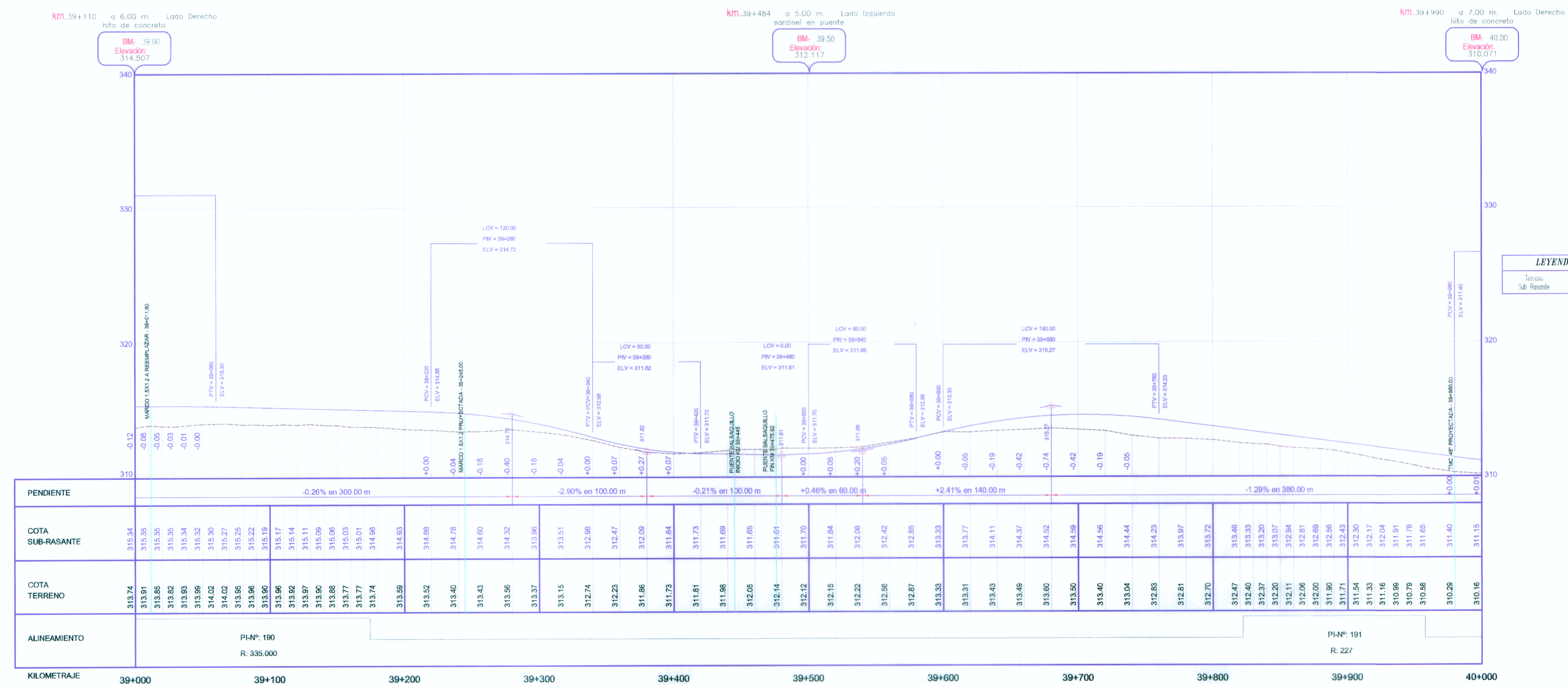
N° PI	SENT.	DELTA	RADIO	TANG.	L.C.	Ext.	P.I.	P.C.	P.T.	NORTE	ESTE	PIW	SA
190	I	31°17'28"	335.000	93.822	182.956	12.890	39 + 085.004	38 + 991.182	39 + 174.138	9175809.648	315513.519	3.0	0.40
191	I	34°15'36"	227.000	69.964	135.735	10.537	39 + 892.170	39 + 822.206	39 + 957.940	9175046.590	315790.734	4.0	0.60

LEYENDA

- Pto
- Eje de Diseño
- EAC
- Poligonal de Apoyo
- Alcantarilla T.M.C.
- Alcantarilla MARECO
- Puentes y Pasadizos
- Busion
- Poste Alta Tension
- Poste de Luz
- Curvas Primarias
- Curvas Secundarias
- Viviendas
- Cerco
- Borde de Carretera
- Canal Explotado
- Quebrada, Rio

**PERFIL LONGITUDINAL**

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



LEYENDA

- Terreno
- Sub Rasante



**ABRAM CABRERA NAVIO**  
ING. EN INGENIERIA CIVIL  
Reg. CIP N° 65525

PROYECTO ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE NACIONAL  
PROVIAS NACIONAL



ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO  
DE LA CARRETERA TOCACHE - JUANJUI  
TRAMO : JUANJUI - CAMPANILLA

CONSULTOR:  
**consorcio vial JUANJUI**

PLANO:  
**PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL**  
Km 39+000 - 40+000

REV N° 01	DISEÑO	ESCALA:	PLANO N°:
REV N° 02	V. YSUSHUALAS A.	A. CABRERA N.	INDICADA
REV N° 03	PROCESO Y DIBUJO:	APROBADO:	FECHA:
REV N° 04	CAD	P. CANO. L.	ENERO - 2010

**PP-40**  
40/44