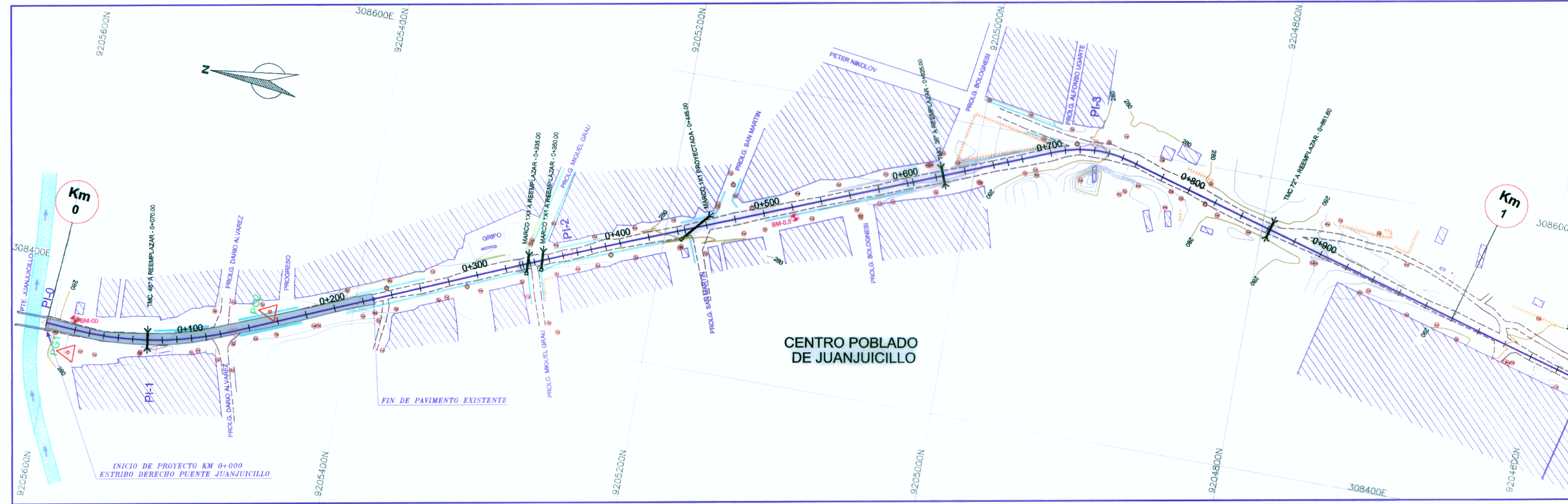


**PLANTA**  
ESCALA 1/2000



**CUADRO DE COORDENADAS Y ELEMENTOS DE CURVAS**

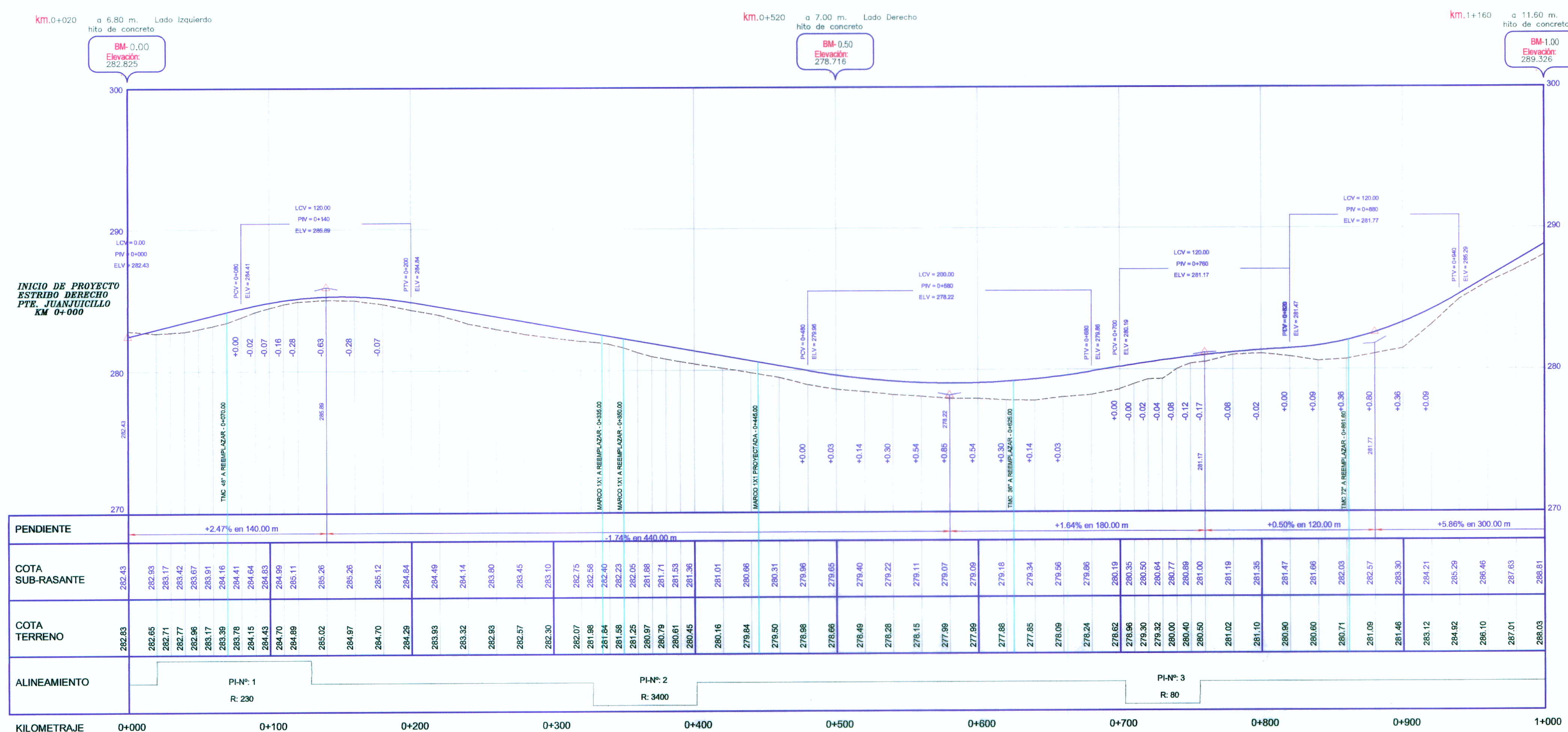
Nº PI	SENT.	DELTA	RADIO	TANG.	L.C.	Ext.	P.I.	P.C.	P.T.	NORTE	ESTE	P%	SA
0	I	---	0.000	0.000	0.000	0.000	0 + 000.000	0 + 000.000	0 + 000.000	9205604.912	308354.719	0.0	0.00
1	I	27°12'00"	230.000	55.643	109.188	6.635	0 + 075.402	0 + 019.759	0 + 128.947	9205529.694	308349.453	4.0	0.50
2	D	1°13'57"	3400.000	36.570	73.138	0.197	0 + 364.616	0 + 328.046	0 + 401.184	9205261.929	308464.190	2.5	0.10
3	D	37°45'36"	80.000	27.359	52.723	4.549	0 + 730.741	0 + 703.382	0 + 756.104	9204922.372	308601.121	7.0	1.20

**LEYENDA**

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
—	Pls
—	Eje de Usacho
—	BM
—	Poligonal de Ayoje
—	Acuerdos IMC
—	Acuerdos MRCO
—	Puentes y Portones
—	Barras
—	Puente Alto Tensión
—	Poste de Luz
—	Curvas Primarias
—	Curvas Secundarias
—	Vías de
—	Cercos
—	Banda de Camarero
—	Cand. Excluido
—	Quedados, ffo

**PERFIL LONGITUDINAL**

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



**LEYENDA**

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
—	Terreno
—	Sub. Rasante

PROYECTO ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE NACIONAL  
PROVIAS NACIONAL



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



PLANO:  
**PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL**  
Km 0+000 - 1+000

REV Nº 01	DISERNO	JEFE DE PROYECTO:	ESCALA:	PLANO Nº:
REV Nº 02	V. YSUYHUALAS A.	A. CABRERA N.	INDICADA	PP-1
REV Nº 03	PROCESO Y DISEÑO:	APROBADO:	FECHA:	1/44
REV Nº 04	CAD	P. CANO L.	ENERO - 2010	

*[Signature]*  
INGENIERO CIVIL  
CIP. Nº 65525

*[Signature]*  
ING. ABRAM CABRERA NAVIDAD  
JEFE DE PROYECTO  
CIP. Nº 28219