

CUADRO DE COORDENADAS Y ELEMENTOS DE CURVAS

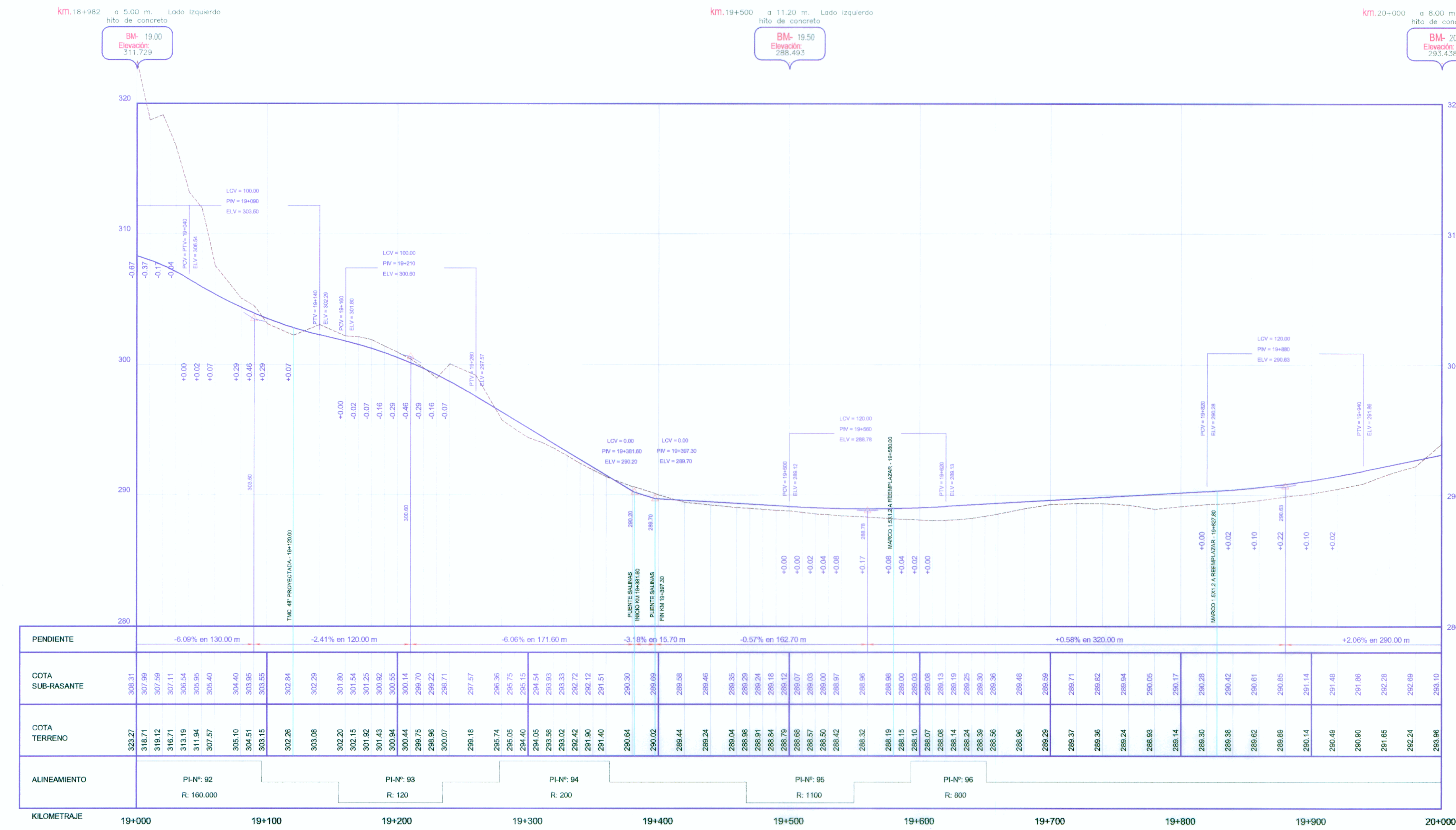
Nº PI	SENT.	DELTA	RADIO	TANG.	L.C.	Ext.	P.I.	P.C.	P.T.	NORTE	ESTE	P%	SA
92	I	40°10'17"	160.000	58.506	112.180	10.361	19 + 042.105	18 + 983.599	19 + 095.778	9191406.534	312079.831	5.0	0.70
93	D	38°06'42"	120.000	41.450	79.821	6.957	19 + 196.427	19 + 154.977	19 + 234.798	9191370.656	312234.890	6.0	0.90
94	I	24°08'03"	200.000	42.756	84.244	4.519	19 + 321.187	19 + 278.431	19 + 362.675	9191271.110	312315.099	5.0	0.60
95	D	4°17'51"	1100.000	41.272	82.506	0.774	19 + 508.641	19 + 467.369	19 + 549.875	9191185.415	312483.243	2.5	0.20
96	I	4°07'53"	800.000	28.855	57.685	0.520	19 + 622.234	19 + 593.379	19 + 651.064	9191126.375	312580.333	2.5	0.30

LEYENDA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	Pto.
	Eje de Diseño
	FMG
	Principales de Aprox.
	Alcantarilla MC
	Alcantarilla MCO
	Puentes y Portones
	Banco
	Prote Alta Tercera
	Poste de Luz
	Curvas Primarias
	Curvas Secundarias
	Wideras
	Centro
	Banda de Carretera
	Canal Externo
	Quebrada, Río

PERFIL LONGITUDINAL

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



LEYENDA

	Tierra
	Sub-Rasante

ABRAM CARRERA NAJUDA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP. N° 65525