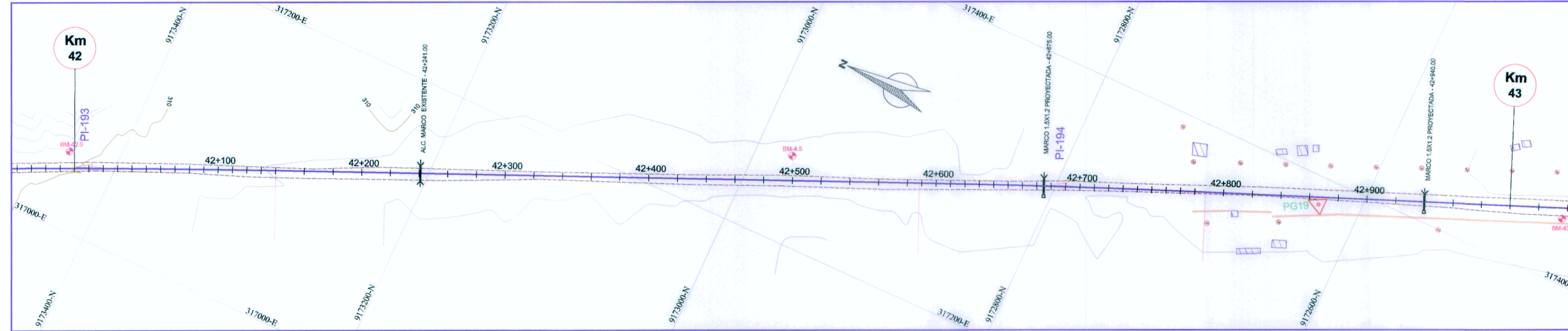


PLANTA
ESCALA 1/2000



CUADRO DE COORDENADAS Y ELEMENTOS DE CURVAS

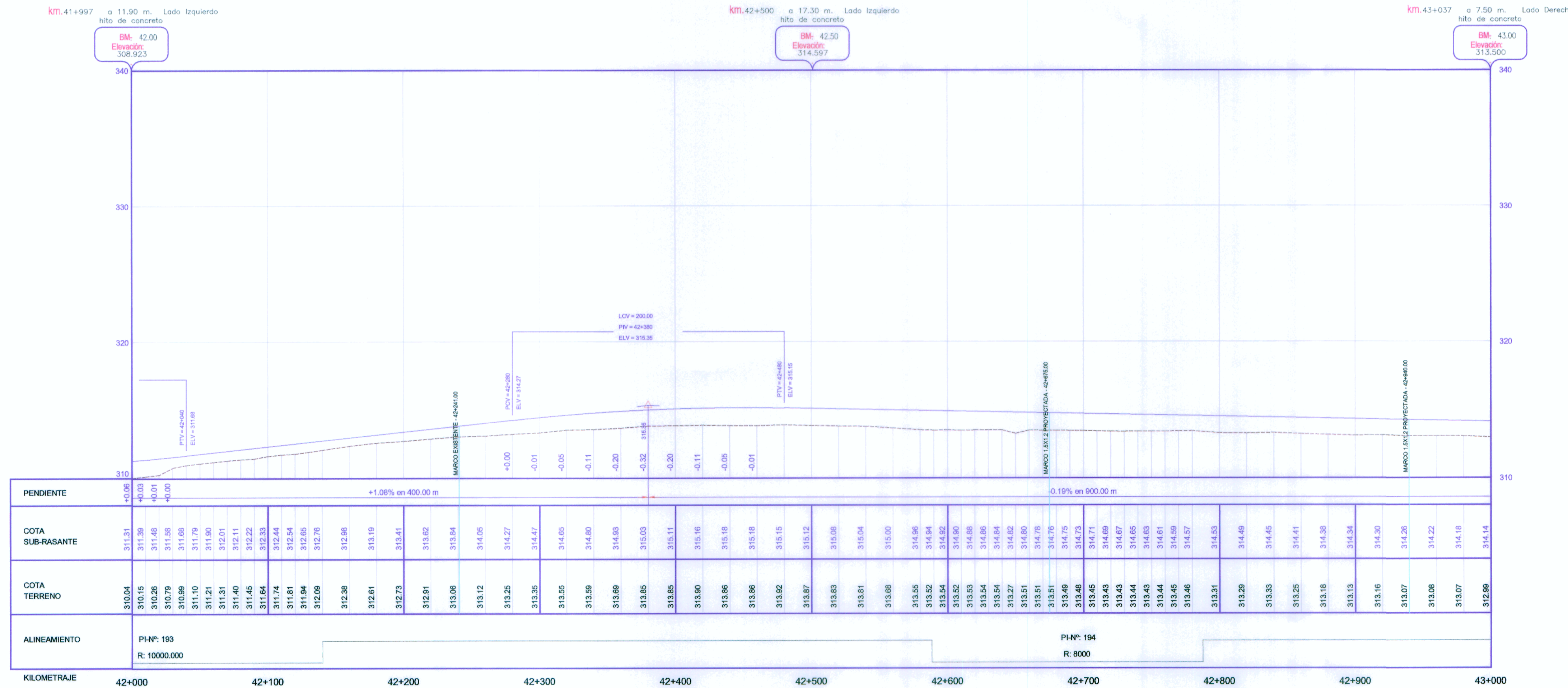
Nº PI	SENT.	DELTA	RADIO	TANG.	L.C.	Ext.	P.I.	P.C.	P.T.	NORTE	ESTE	P%	SA
193	D	1°29'43"	10000.000	130.495	280.975	0.851	42 + 009.744	41 + 879.249	42 + 140.224	9173417.485	317047.878	2.5	0.10
194	D	1°25'38"	8000.000	99.644	199.278	0.621	42 + 688.048	42 + 588.404	42 + 787.681	9172795.577	317318.703	2.5	0.10

LEYENDA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
(Línea roja)	Eje de Diseño
(Línea azul)	BMS
(Triángulo rojo)	Polígono de Apoyo
(Línea negra)	Alcantarilla IMC
(Línea negra)	Alcantarilla MRCO
(Círculo azul)	Fuentes y Postones
(Círculo rojo)	Bacon
(Círculo negro)	Poste Alta Tensión
(Círculo rojo)	Poste de Luz
(Línea roja)	Curvas Primarias
(Línea azul)	Curvas Secundarias
(Línea verde)	Vialidad
(Línea amarilla)	Cerco
(Línea roja)	Borde de Carretero
(Línea azul)	Canal Existente
(Línea roja)	Quebrada, Río

PERFIL LONGITUDINAL

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



LEYENDA

(Línea roja)	Terrano
(Línea azul)	Sub Rasante

[Signature]
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP Nº 65525

[Signature]
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP Nº 26219

