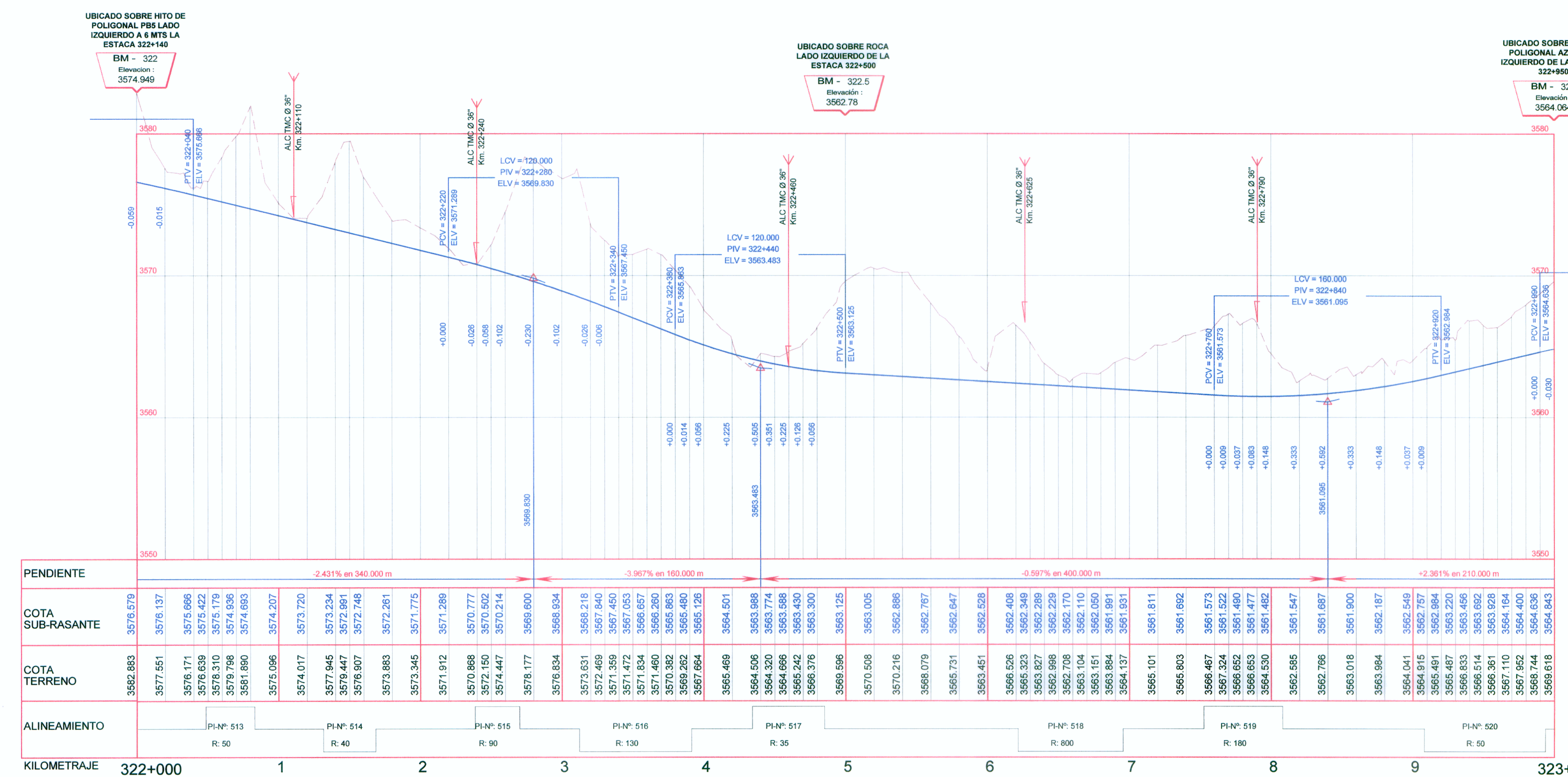


CUADRO DE COORDENADAS Y ELEMENTOS DE CURVAS

Nº PI	SENT.	DELTA	RADIO	TANG.	L.C.	Ext.	P.I.	P.C.	P.T.	NORTE	ESTE	P%	SA
513	I	39°21'09"	50.000	17.879	34.342	3.101	322 + 065.960	322 + 048.081	322 + 082.422	8491525.768	703104.952	7.0	1.50
514	D	52°48'42"	40.000	19.861	36.869	4.689	322 + 151.043	322 + 131.182	322 + 168.051	8491662.740	703026.752	7.0	1.90
515	I	19°58'13"	90.000	15.845	31.369	1.384	322 + 237.026	322 + 288.395	322 + 268.395	8491665.178	703005.194	5.0	1.00
516	D	34°54'26"	130.000	40.873	79.202	6.274	322 + 351.344	322 + 310.471	322 + 389.673	8491749.093	702953.054	4.0	0.70
517	I	83°22'28"	35.000	31.170	50.830	11.867	322 + 463.724	322 + 432.554	322 + 483.485	8491863.854	702959.175	8.0	2.10
518	D	5°17'59"	800.000	37.025	73.998	0.856	322 + 656.949	322 + 619.923	322 + 693.921	8491898.259	702757.455	2.5	0.20
519	I	17°43'03"	180.000	28.054	55.861	2.173	322 + 778.898	322 + 750.844	322 + 806.505	8491929.793	702639.598	3.0	0.60
520	D	98°02'58"	50.000	57.569	85.564	26.251	322 + 906.065	322 + 906.497	322 + 902.061	8491920.925	702454.195	7.0	1.50

PLANTA
Esc. 1/4000



PERFIL LONGITUDINAL
Esc. Hor. : 1/4000
Esc. Ver. : 1/400

LEYENDA

SIMBOLO	DESCRIPCION
PI-161	PIs
Eje de Diseño	Eje de Diseño
BMS	BMS
BADEN	BADEN
ALCANTARILLA	ALCANTARILLA
PUNTES Y PONTONES	PUNTES Y PONTONES
BUZON	BUZON
PL	POSTE DE LUZ
PAT	POSTE DE ALTA TENSION
MURO TAPIAL DE ADOBE	MURO TAPIAL DE ADOBE
MURO DE CONCRETO	MURO DE CONCRETO
VIVIENDAS	VIVIENDAS
BORDE DE CARRETERA	BORDE DE CARRETERA
CANAL EXISTENTE	CANAL EXISTENTE
QUEBRADA, RIO	QUEBRADA, RIO



Diseño: A. CABRERA N.
Dibujo: V. YSUIHUAYLAS
Verifico:
Presento:

Aprobó:

REVISIONES

Nº	FECHA

ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA AYACUCHO-ABANCAY TRAMO : DV.KISHUARA - PTE. SAHUUNTO

PLAN: PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL
Km 322+000 - Km 323+000

ESCALA: INDICADA
FECHA: ENERO 2011
LAMINA: PP-14

CONSORCIO VIAL KISHUARA
Ing. Abraham R. Cabrera Navidad
CIP Nº 20216