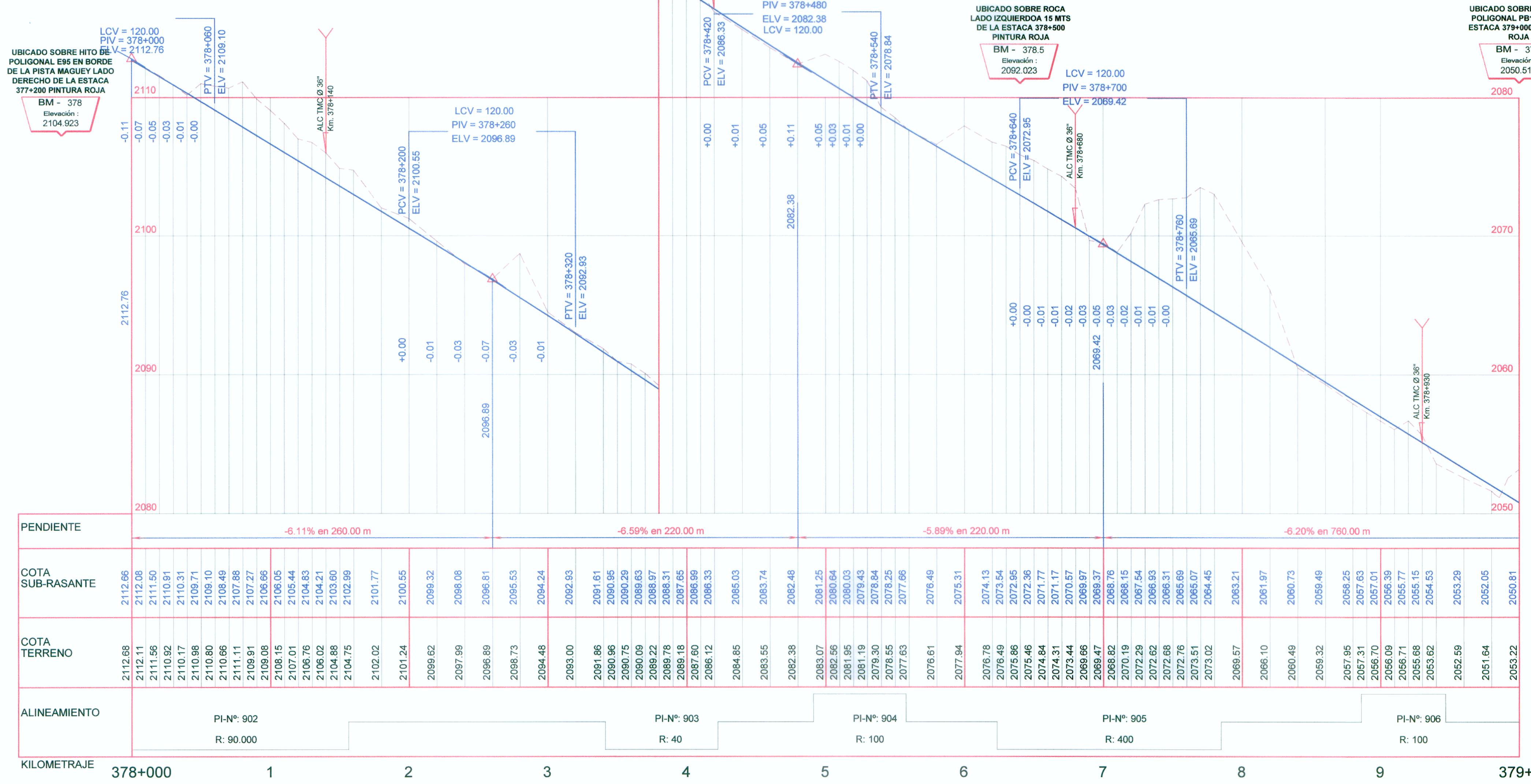


CUADRO DE COORDENADAS Y ELEMENTOS DE CURVAS

Nº PI	SENT.	DELTA	RADIO	TANG.	L.C.	Ext.	P.I.	P.C.	P.T.	NORTE	ESTE	P% SA
902	D	117°28'41"	90.000	148.154	184.482	83.348	378 + 119.788	377 + 971.634	378 + 156.115	8487862.877	722112.931	5.0 1.00
903	D	116°10'12"	40.000	64.225	81.102	35.663	378 + 405.391	378 + 341.165	378 + 422.267	8488108.217	722425.594	7.0 1.90
904	I	38°10'49"	100.000	34.609	66.637	5.820	378 + 525.696	378 + 491.087	378 + 557.725	8487944.197	722460.310	5.0 0.90
905	D	23°07'28"	400.000	81.833	161.439	8.285	378 + 705.138	378 + 623.305	378 + 784.744	8487827.513	722600.014	2.5 0.30
906	I	34°44'43"	100.000	31.286	60.642	4.780	378 + 917.317	378 + 886.031	378 + 946.673	8487636.486	722697.372	5.0 0.90

PLANTA Esc. 1/4000



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

LEYENDA

SIMBOLO	DESCRIPCION
	Pis
	Eje de Diseño
	BMS
	BADEN
	ALCANTARILLA
	PUENTES Y PONTONES
	BUZON
	POSTE DE LUZ
	POSTE DE ALTA TENSION
	MURO TAPIAL DE ADOBE
	MURO DE CONCRETO
	VIVIENDAS
	BORDE DE CARRETERA
	CANAL EXISTENTE
	QUEBRADA, RIO



CONSORCIO VIAL KISHUARA



CONSORCIO VIAL KISHUARA



Diseño: A. CABRERA N.
 Dibujó: V. YSUAHUAYLAS
 Verifico:
 Presento:

Aprobó:

REVISIONES	
Nº	FECHA

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

PLANO: PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL Km 378+000 - Km 379+000

ESCALA: INDICADA
 FECHA: ENERO 2011
 LAMINA: PP-70