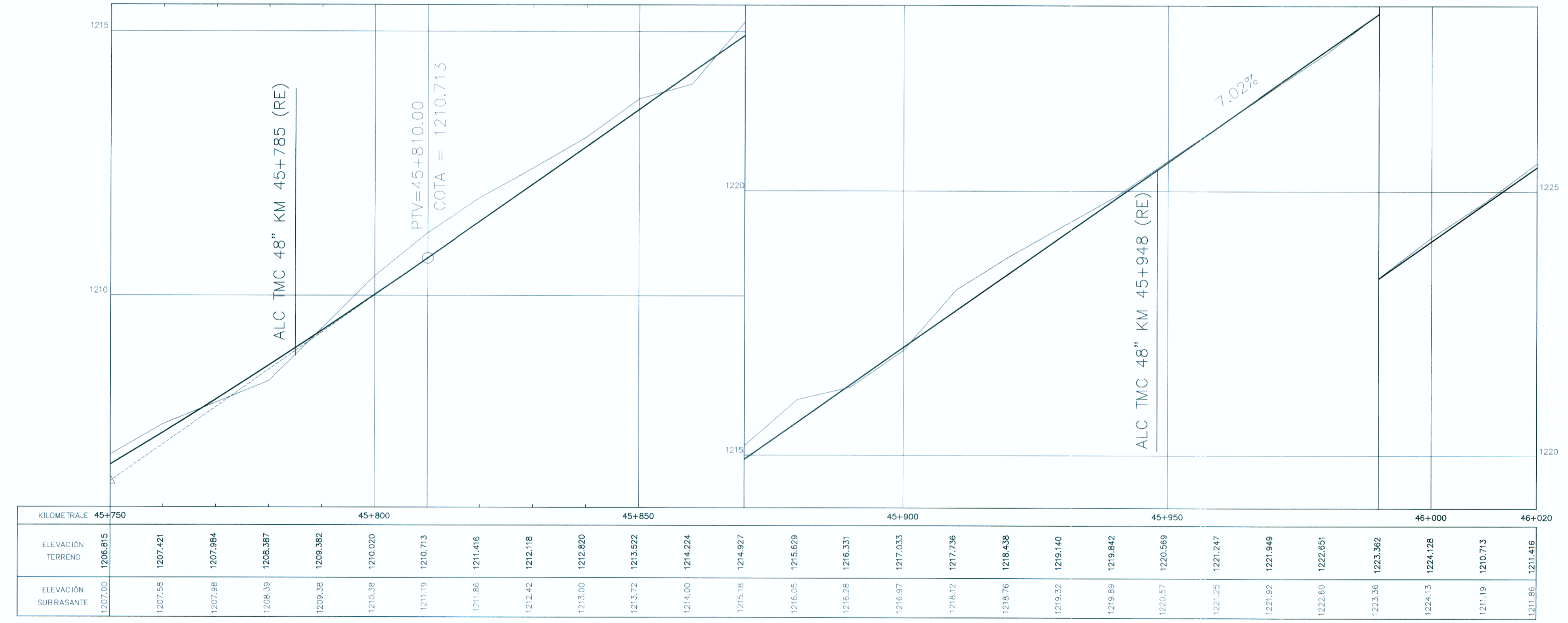


PLANTA		LEYENDA	
---	EJE DEL PROYECTO	---	PENDIENTE
---	BORDE DE VÍA	E	EXTERNA DE LA CURVA VERTICAL
---	VEREDAS	K	PARAMETRO DE LA CURVATURA VERTICAL
---	DERECHO DE VÍA	L.C.	LONGITUD DE LA CURVA VERTICAL EN PLANO HORIZONTAL (m)
---	PUENTE	PCV	PUNTO DE CURVA VERTICAL
---	VIVENDAS	PIV	PUNTO DE INFLEXION VERTICAL
---	POSTE DE LUZ	PTV	PUNTO DE TANGENCIA VERTICAL
---	ALCANTARILLA EXISTENTE (EX)	---	RASANTE
---	ALCANTARILLA REEMPLAZAR (RE)	---	TERRENO NATURAL
---	ALCANTARILLA NUEVA (NV)		

PLANTA
1:500

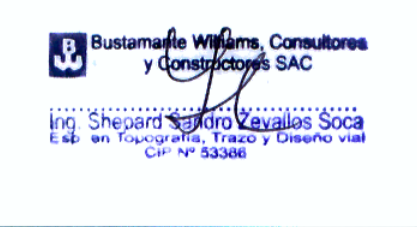
CUADRO DE ELEMENTOS DE CURVAS Y COORDENADAS

C. N°	α	DEFLEXION	S	RADIO	Le in	Le out	A in	A out	Δe in	Δe out	Δc	TL	TC	T	TL	TC	T	Lc	Dp	Xc	Yc	Dp	Xc	Yc	EXT.	PC / TE	EC	PI	CE	PT / ET	% P	S/A	DIST	NORTE	ESTE
173	53°	33' 47"	D	70	30	30	45.83	45.83	12' 16' 40"	12' 16' 40"	29' 00' 27"	20.05	10.04	50.58	20.05	10.04	50.58	35.44	0.53	29.86	2.14	0.53	29.86	2.14	9.01	46+006.829	46+036.829	46+057.408	46+072.269	46+102.269	6.5	1.70	104.52	9432739.817	723275.677
174	29°	24' 22"	I	85	30	30	50.50	50.50	10' 06' 40"	10' 06' 40"	9' 11' 03"	20.03	10.03	37.40	20.03	10.03	37.40	13.63	0.44	29.91	1.76	0.44	29.91	1.76	3.33	46+118.802	46+148.802	46+156.206	46+162.427	46+192.427	6.0	1.40	85.10	9432736.907	723171.202



- NOTAS:
- 1 - MEDIDAS EN METROS.
 - 2 - PROGRESIVA EN km.
 - 3 - VER INFORME DE ALINEAMIENTO HORIZONTAL Y ALINEAMIENTO VERTICAL PARA MEMORIA DE CÁLCULOS COMPLETOS.
 - 4 - SUBRASANTE 0.???m ABAJO DE LA RASANTE.
 - 5 - COORDENADAS TOPOGRAFICAS (WGS84).
 - 6 - ADEMÁS DE LAS INFORMACIONES CONTENIDAS EN ESTE CONJUNTO DE PLANOS, SE DEBE OBSERVAR LO INDICADO EN LOS CORRESPONDIENTES INFORMES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA INGENIERIA DE DETALLE.

PERFIL
HOR. = 1:500
VER. = 1:50



Concesionario: **Bustamante, Williams Consultores y Constructores S.A.C.**

PROYECTISTA: DISEÑO: S. ZEVALLOS
DIBUJO: A. MATOS
REVISADO: S. ZEVALLOS
APROBADO:

N°	FECHA	DESCRIPCIÓN

CONSULTOR: **Bustamante Williams Consultores y Constructores SAC**
Ing. Jaime Sotomayor de Rivero

ESTUDIO DEFINITIVO DE LA CARRETERA CHAMAYA - JAEN - SAN IGNACIO - RIO CANCHIS
TRAMO: PERICOS - SAN IGNACIO
DISEÑO GEOMETRICO
PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL
KM 45+750 - KM 46+010

ESCALA: A1 1:1000 - A3 1:500
FECHA: ENERO-2011
CODIGO: PSI-ZU-10