

LEYENDA

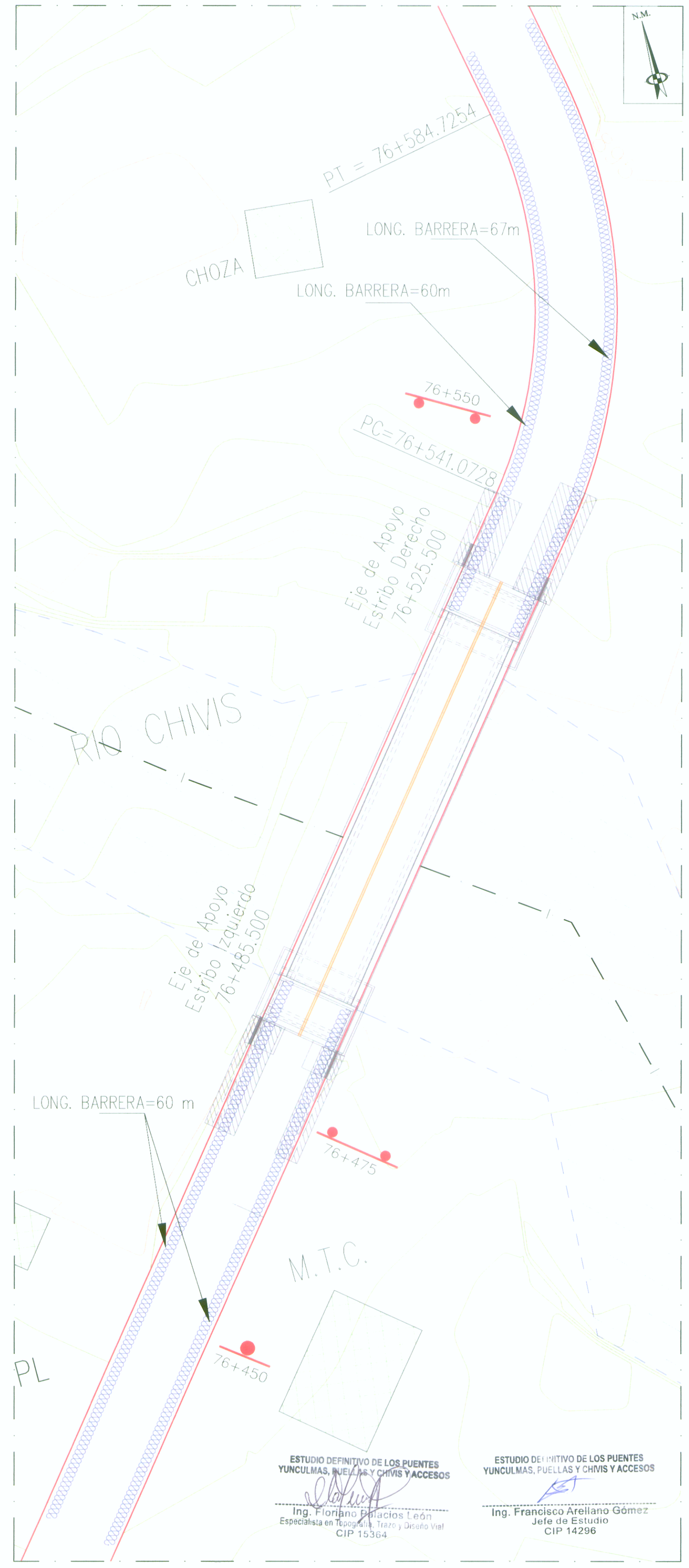
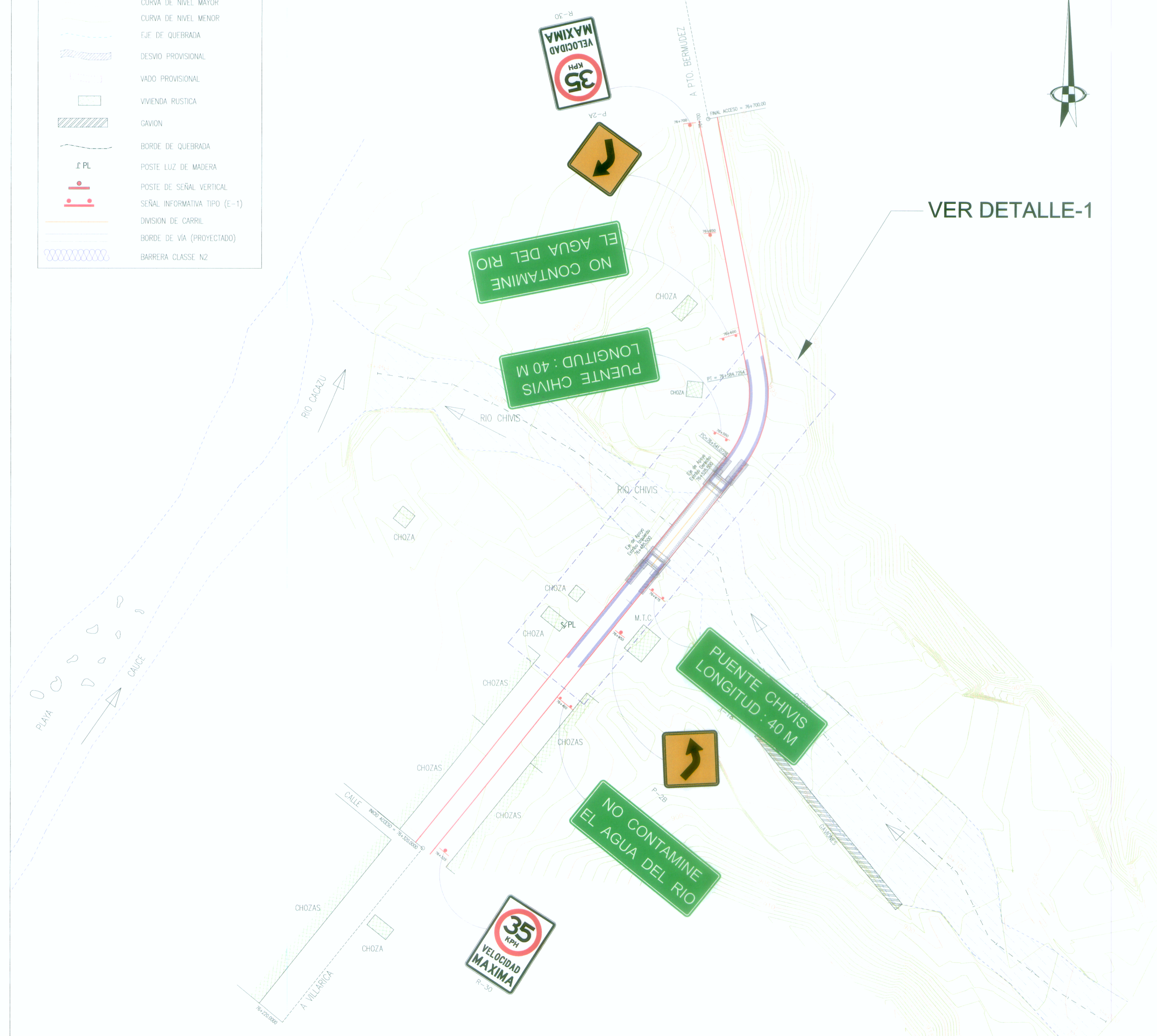
- CURVA DE NIVEL MAYOR
- CURVA DE NIVEL MENOR
- FJF DE QUEBRADA
- DESIVIO PROVISIONAL
- VADO PROVISIONAL
- VIVIENDA RUSTICA
- CAVION
- BORDE DE QUEBRADA
- POSTE LUZ DE MADERA
- POSTE DE SEÑAL VERTICAL
- SEÑAL INFORMATIVA TIPO (E-1)
- DIVISION DE CARRIL
- BORDE DE VÍA (PROYECTADO)
- BARRERA CLASSE N2

PLANTA
 ESC. A1: 1/1000
 A3: 1/2000

N.M.



VER DETALLE-1



CUADRO DE ELEMENTOS DE CURVAS

No.	S	Δ	R	T	Lc	EXT	PC	PI	PT	NORTE	ESTE	P	SA
PTO								0+000.00		8822611.960	487678.854		
C-1	IZQ	50°01'20"	50.00	23.33	43.65	5.17	76+541.07	76+564.40	76+584.73	8822801.849	487832.715	4%	1.50
PTO								76+700.40		8822937.908	487806.254		

DETALLE - 1
 BARRERA CLASSE N2
 S/N

Ministerio de Transportes y Comunicaciones
 Viceministerio de Transportes
 Proviás Nacional

CONSULTOR:
CONSORCIO TRES PUENTES
 VERA & MORENO S.A. CONSULTORES DE INGENIERIA
 FLORIANO PALACIOS LEÓN - INGENIERO

JEFE DE PROYECTO: ING. FRANCISCO ARELLANO G. CIP 14296
 PROCESO: REBECA VÁSQUEZ R.
 VERIFICADO: ING. LUIS FLORIANO PALACIOS CIP 15364

APROBO:

REV. N°	FECHA	REVISIONES

ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS PUENTES YUNCULMAS, PUELLAS Y CHIVIS Y ACCESOS
 Contrato N° 123-MTC/20

PLANO:
PUENTE CHIVIS
SEÑALIZACIÓN

ESCALA: INDICADA
 FECHA: JULIO 2011
 CODIGO: SÑ-01