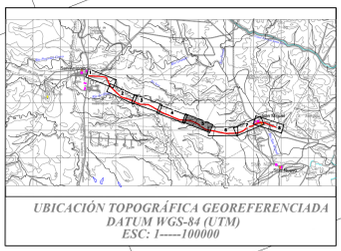


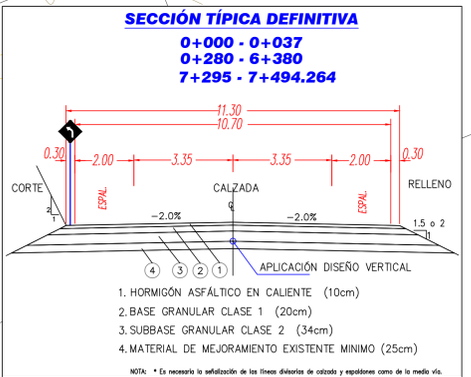
SIMBOLOGIA

LINEA DE VIA	CURVA CON
BORDE DE VIA EXISTENTE	CURVA CON
PERFIL DE TERRENO	ASOSADO
PERFIL DE DUCTO EXISTENTE	CANALIZACIONES
DESMANTE DE ALAMBRE	MONTE PLANTA
BORDE EXISTENTE	REFERENCIA HITOS
DESMANTE DE CAÑA	POSTES
CANAL O RIO EXISTENTE	SUMEDERO
ARBOLES ESPECIES VARIAS	MEDIDOR DE AGUA
LETREDO	TENSOR
TALUD DE CORTE	TALUD DE RELLENO



ABSCISA 4+104.50
A.L.C. H.A.
DIMENSION: 1 Ø 1.8
LONG. T. = 13.0
ESV. = 5.00°
ENTRADA. = 1
SALIDA. = 1

ABSCISA 4+385.98
A.L.C. H.A.
DIMENSION: 1 Ø 1.8
LONG. T. = 13.0
ESV. = 5.00°
ENTRADA. = 1
SALIDA. = 1



RESUMEN DE CURVAS HORIZONTALES

PI	TIPO	ABSCISA	NORTE	ESTE	SENT.	DEFLEXIÓN	RADIO	TANGENTE	LONGITUD	PERALTE	SobreAncho
PI-10	C	4+222.56	9718348.603	571721.139	DER	19° 57' 31.364"	300	52.787	104.504	9.8	0.8
PI-11	C	4+512.02	9718230.355	571986.522	DER	12° 27' 18.6010"	400	43.649	86.953	8.9	0.69
PI-12	C	4+844.82	9718032.328	572254.416	IZQ	25° 36' 24.4301"	275	62.496	122.904	10	0.83

REFERENCIAS Y BMs

Punto #	Cota	Norte	Este	Descripción
19	25.316	9718358.615	571494.983	PI_19 = GPS 09
20	23.720	9718370.428	571537.316	PI_20 = GPS 10

PLANTA GENERAL
K4+000.00 - K5+000.00
ESCALA: H=1:1000

