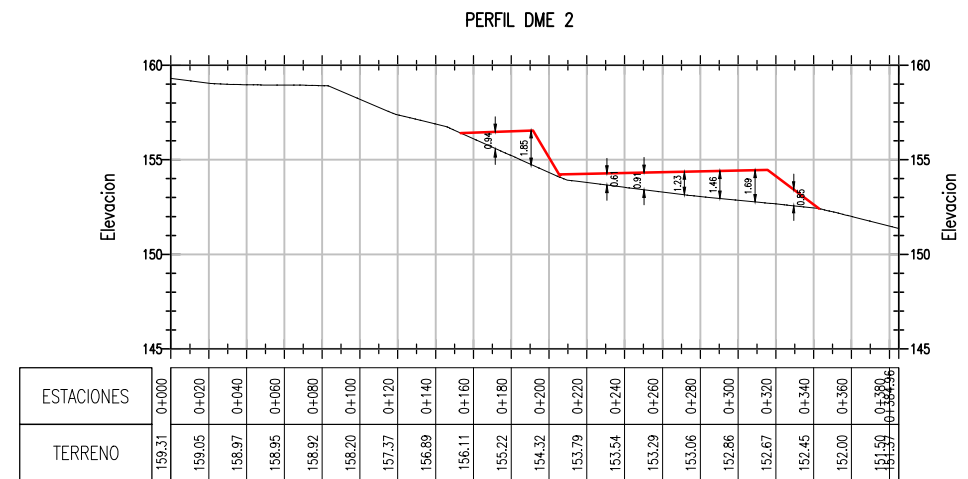


PLANTA
ESC 1:2000

CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
A	A - B	22,20	328°37'16"	706315,00	9131207,00
B	B - C	48,17	167°28'16"	706293,00	9131204,00
C	C - D	17,00	184°45'49"	706245,00	9131208,00
D	D - E	45,89	168°41'24"	706228,00	9131208,00
E	E - F	31,02	189°27'44"	706183,00	9131217,00
F	F - G	33,24	174°56'11"	706152,00	9131218,00
G	G - H	26,00	164°17'29"	706119,00	9131222,00
H	H - I	29,61	190°55'50"	706095,00	9131232,00
I	I - J	23,32	160°43'32"	706066,00	9131238,00
J	J - K	7,07	202°50'11"	706046,00	9131250,00
K	K - L	34,44	162°18'33"	706039,00	9131251,00
L	L - LL	29,21	167°46'26"	706008,00	9131266,00
LL	LL - M	26,00	195°25'38"	705985,00	9131284,00
M	M - N	79,71	222°25'7"	705961,00	9131294,00
N	N - O	22,36	329°53'47"	705886,00	9131267,00
O	O - P	36,40	174°21'34"	705908,00	9131263,00
P	P - Q	34,67	162°42'49"	705943,00	9131253,00
Q	Q - R	32,28	197°2'33"	705972,00	9131234,00
R	R - S	30,27	188°35'40"	706003,00	9131225,00
S	S - T	28,23	164°39'45"	706033,00	9131221,00
T	T - U	6,32	184°29'50"	706059,00	9131210,00
U	U - V	27,20	181°19'56"	706065,00	9131208,00
V	V - W	21,21	188°58'21"	706091,00	9131200,00
W	W - X	19,00	188°7'48"	706112,00	9131197,00
X	X - Y	5,83	149°21'0"	706131,00	9131197,00
Y	Y - Z	12,04	169°19'49"	706136,00	9131194,00
Z	Z - A'	13,93	200°35'46"	706145,00	9131186,00
A'	A' - B'	56,22	206°8'23"	706158,00	9131181,00
B'	B' - C'	10,20	163°35'16"	706214,00	9131186,00
C'	C' - D'	26,00	168°41'24"	706224,00	9131184,00
D'	D' - E'	15,00	202°37'12"	706248,00	9131174,00
E'	E' - F'	9,22	167°28'16"	706263,00	9131174,00
F'	F' - A	55,44	231°40'22"	706272,00	9131172,00

Area: 13109.50 m²
 Area: 1,3110 ha
 Perimetro: 914,70 m
 Volumen: 15,731,4 m³



PERFIL
ESC H 1:2000 / V 1:200

NOTA: COORDENADAS DATUM PSAD 56

VICIAS		REVISIONES										AUTORIZACION			PROYECTO			PROVIAS NACIONAL			GMI			
NO.	FECHA	DESCRIPCION	ELAB.	DS.	CO.	OP.	AP.	PR.	APR.	APR.	APR.	APR.	APR.	APR.	APR.	APR.	APR.	APR.	APR.	APR.	APR.	APR.	APR.	
A	31.05.2010	EMITIDO PARA COORDINACION INTERNA	LS	F	RL	OP	AP	PR.																
B	05.05.2010	EMITIDO PARA APROBACION DEL DISEÑO	LS	F	RL	OP	AP	PR.																
C	28.05.2010	EMITIDO PARA APROBACION DEL CUENTE	LS	F	RL	OP	AP	PR.																
D	02.06.2010	EMITIDO PARA COORDINACION	LS	F	RL	OP	AP	PR.																



Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Viceministerio de Transportes

Proviás Nacional

CONTRATISTA	PROYECTO	ESTADO
CONTRATISTA	PROYECTO	ESTADO
CONTRATISTA	PROYECTO	ESTADO

PROVIAS NACIONAL

ESTUDIO DE MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA CARRETERA PANAMERICANA NORTE TRAMO I Km. 586+600 - Km. 736+600

DEPOSITOS DE MATERIA EXCEDENTE PANAMERICANA NORTE - 604-003

180898-103-001-2

