


ELEVACION	ESPESOR		VOLUMEN		ORDENADAS DE LA CURVA MASA
	TERRAPLEN	CORTE	TERRAPLEN	CORTE	
54.78	0.00	0.00	0.00	28.95	10.511
54.52	0.00	0.00	0.00	28.63	10.539
54.25	0.00	0.00	0.00	29.27	10.569
53.98	0.00	0.00	0.00	29.43	10.598
53.68	0.00	0.00	0.00	29.72	10.628
53.37	0.00	0.00	0.00	29.24	10.657
53.04	0.00	0.02	0.00	30.55	10.687
52.66	0.00	0.02	0.00	33.27	10.720
52.32	0.01	0.01	0.00	32.33	10.753
51.95	0.03	0.00	0.00	27.84	10.781
51.58	0.02	0.00	0.00	26.43	10.807
51.24	0.00	0.00	0.00	28.71	10.836
50.95	0.04	0.00	0.00	25.84	10.861
50.75	0.00	0.00	0.00	23.96	10.885
50.56	0.03	0.00	0.00	24.22	10.910
50.45	0.00	0.00	0.00	25.22	10.935
50.34	0.01	0.00	0.00	27.75	10.962
50.23	0.00	0.00	0.00	28.42	10.991
50.16	0.00	0.00	0.00	19.82	11.011

PERFIL CALLE DE LA SIERRA

ESCALA HORIZONTAL 1 : 1000
 ESCALA VERTICAL 1 : 100
 TOTAL VOLUMEN CORTE = 1,011.32m3
 TOTAL VOLUMEN TERRAPLEN = 0.65m3

SIMBOLOGIA

	TERRENO NATURAL
	RASANTE DE PROYECTO



R. AYUNTAMIENTO DE REYNOSA, TAM.
 SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

OBRA: PAVIMENTACION ASFALTICA DE CALLE DE LA SIERRA
 PLANO: PER-001
 FECHA: DICIEMBRE 2017

PLANO: PERFIL DE PROYECTOS
 ESC: S/E
 UBICACION: ENTRE CALLE EVEREST Y ROCALLOSA
 FRACC: LA CIMA
 CIUDAD: REYNOSA, TAMAULIPAS

SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

ARQ. EDUARDO LÓPEZ ARIAS
 SUB SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, Y CONSTRUCCIÓN

ING. LEOPOLDO RODRIGUEZ SARMIENTO

DIRECCION DE PROYECTOS:

ING. ERICK MOJICA CASTRO
 JEFE DE INFRAESTRUCTURA Y VIALIDAD

PROYECTO

ING. CINTHIA PEREZ SOSA
 ARQ. JESUS RIVERA CORTEZ