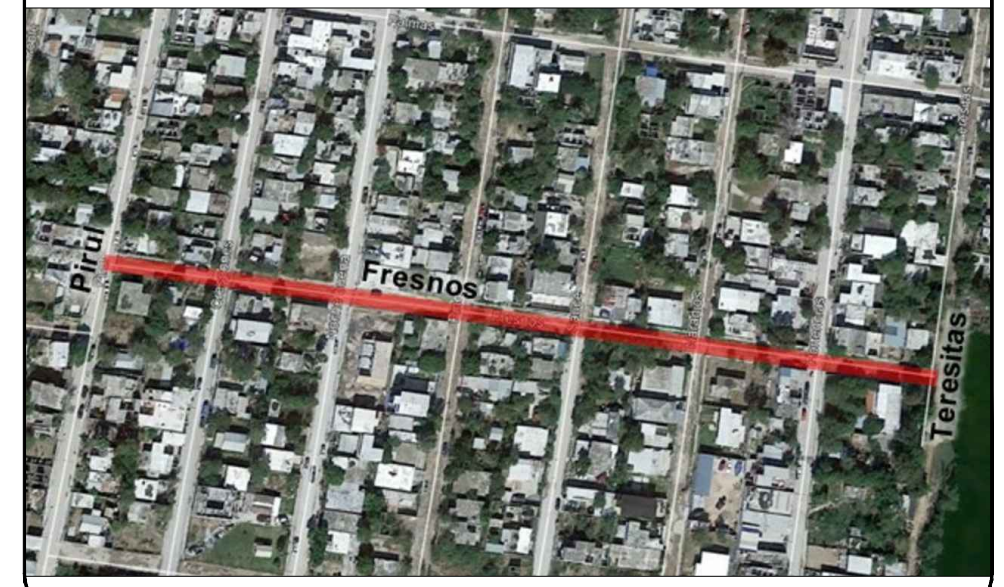


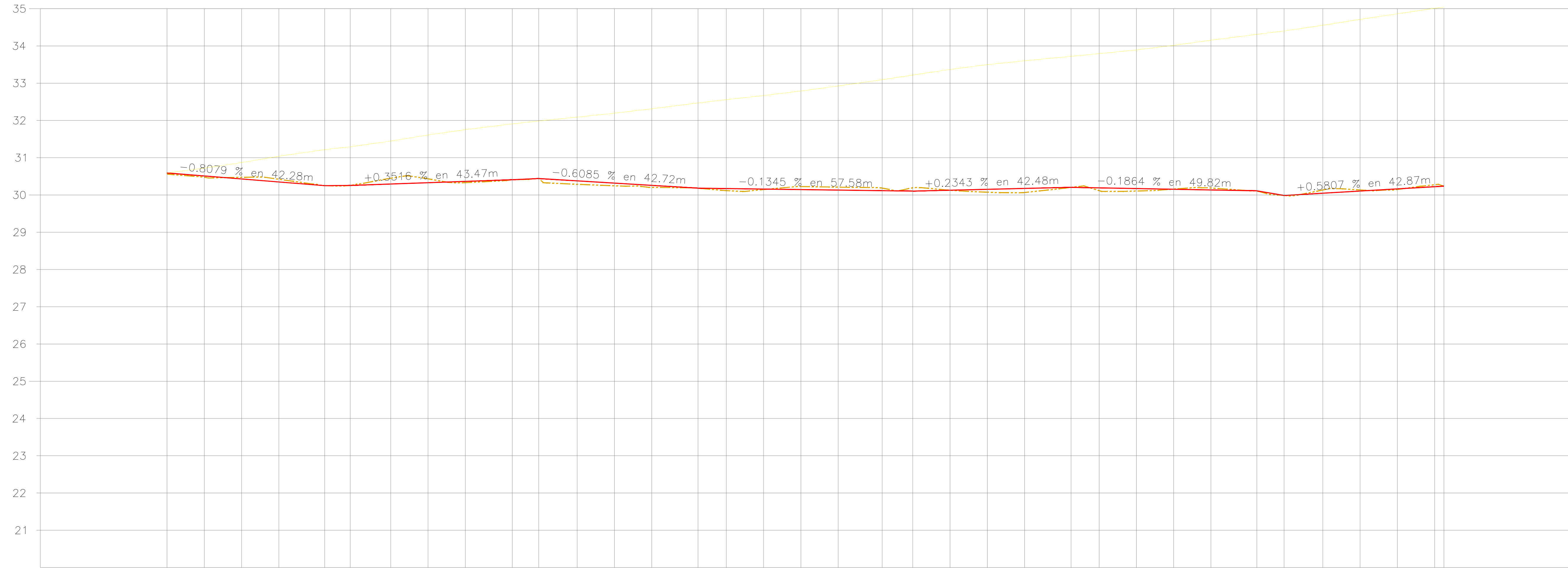


UBICACIÓN



SIMBOLOGIA

	TERRENO NATURAL
	RASANTE DE PROYECTO



ELEVACION	VOLUMEN		ESPOSOR	ORDENADAS DE LA CURVA MASA	TIPO DE MATERIAL	FACTOR DE ABUNDAMIENTO	FACTOR DE COMPACTACION
	TERRAPLEN	CORTE					
0+000.00	0.00	0.00	0.00	10,000			
0+010.00	1.66	27.47	0.03	10,026			
0+020.00	0.51	30.27	0.04	10,056			
0+030.00	0.44	34.50	0.07	10,090			
0+042.28	3.44	38.93	0.00	10,125			
0+049.12	3.83	19.10	0.00	10,140			
0+060.00	4.29	34.80	0.16	10,171			
0+070.00	1.79	34.72	0.10	10,204			
0+080.00	2.00	30.70	0.03	10,233			
0+092.58	4.90	35.53	0.00	10,263			
0+099.70	4.31	19.88	0.00	10,279			
0+110.00	4.81	25.83	0.09	10,300			
0+120.00	2.87	23.75	0.07	10,321			
0+130.00	2.77	26.44	0.05	10,344			
0+142.41	4.40	35.91	0.00	10,376			
0+150.00	3.52	21.06	0.06	10,394			
0+160.00	3.80	25.58	0.01	10,415			
0+170.00	3.55	28.00	0.08	10,440			
0+180.00	3.92	30.95	0.08	10,467			
0+191.80	3.86	37.42	0.07	10,500			
0+200.00	2.17	27.23	0.09	10,525			
0+210.00	2.65	32.78	0.00	10,556			
0+220.00	2.84	28.72	0.08	10,581			
0+230.00	3.88	24.58	0.11	10,602			
0+242.47	7.59	31.43	0.00	10,626			
0+250.00	4.97	19.24	0.07	10,640			
0+260.00	4.69	24.79	0.07	10,660			
0+270.00	3.18	27.85	0.00	10,685			
0+280.00	2.85	30.45	0.05	10,713			
0+292.30	4.82	36.23	0.00	10,744			
0+299.60	2.57	20.54	0.00	10,762			
0+310.00	1.26	32.01	0.09	10,793			
0+320.00	0.44	32.06	0.03	10,824			
0+330.00	0.72	30.52	0.02	10,854			
0+340.00	0.51	30.34	0.05	10,884			
0+342.47	0.49	7.13	0.00	10,891			

PERFIL CALLE FRESNOS
 ESCALA HORIZONTAL 1 : 1000
 ESCALA VERTICAL 1 : 100

PERFIL DEL PROYECTO ESC: S/E

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

OBRA: PAVIMENTACION HIDRAULICA DE LA CALLE FRESNOS
 PLANO: PER-001
 FECHA: AGOSTO 2017

PLANO: S/E
 ESC: UBICACION: ENTRE CALLES PIRUL Y TERESITAS
 COLONIA: ESPERANZA
 CIUDAD: REYNOSA

SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

ARQ. EDUARDO LÓPEZ ARIAS

SUB SECRETARIO DE DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE
 LIC. ROGELIO SAN MIGUEL RAMOS

SUB SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, Y CONSTRUCCIÓN
 ING. LEOPOLDO RODRIGUEZ SARMIENTO

DIRECCION DE PROYECTOS: ING. ERICK MOJICA CASTRO
 JEFE DE INFRAESTRUCTURA Y VIALIDAD
 ING. CINTHIA PEREZ SOSA

DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS: ING. ROGELIO AVENDAÑO GARCÍA
 PROYECTO
 ARQ. JORGE CERVANTES VILLASENOR