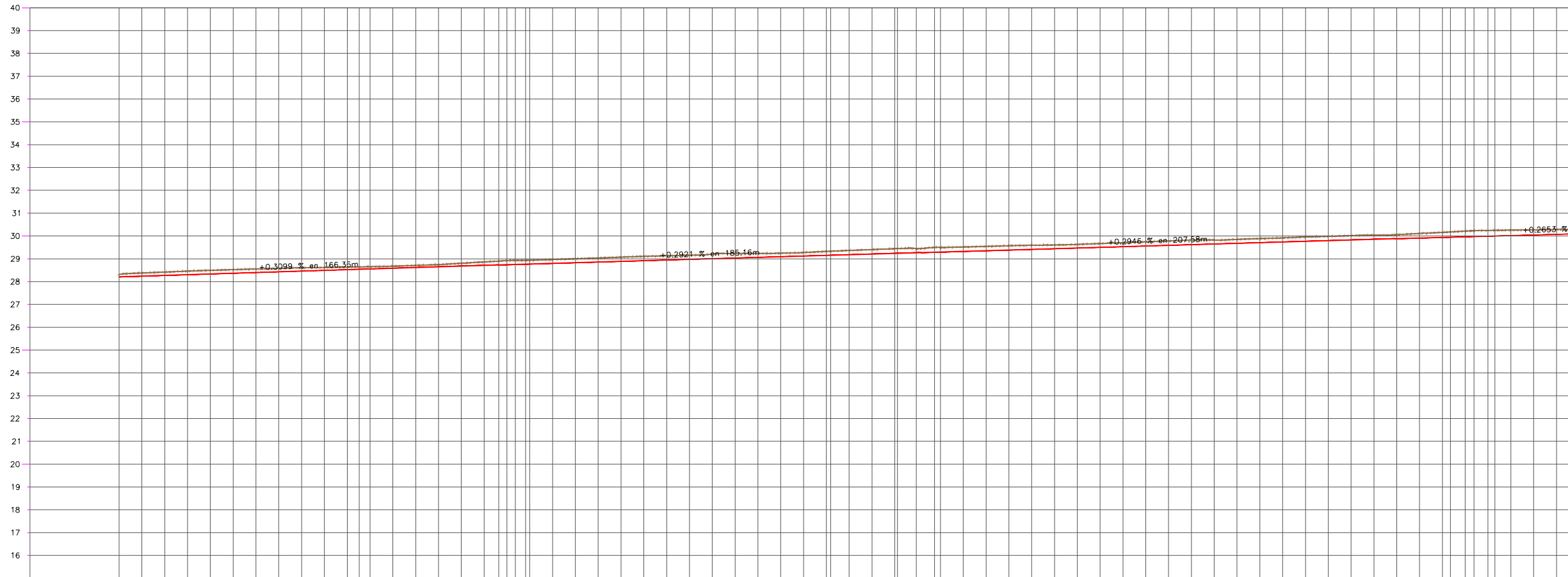


UBICACIÓN



SIMBOLOGIA

	TERRENO NATURAL
	RASANTE DE PROYECTO



ELEVACION	ESPESOR		VOLUMEN		ORDENADAS DE LA CURVA MASA	FACTOR DE COMPACTACION	FACTOR DE ABUNDAMIENTO	TIPO DE MATERIAL
	SUBRASANTE	TERRAPLEN	CORTE	TERRAPLEN				
0+000.00	28.31	28.21	0.10	0.00	0.00	10.000		
0+010.00	28.38	28.24	0.13	62.16	0.00	10.062		
0+020.00	28.42	28.28	0.14	64.43	0.00	10.127		
0+030.00	28.46	28.31	0.15	65.65	0.00	10.192		
0+040.00	28.49	28.34	0.16	66.39	0.00	10.259		
0+050.00	28.52	28.37	0.16	66.58	0.00	10.325		
0+060.00	28.55	28.40	0.15	66.77	0.00	10.392		
0+070.00	28.58	28.43	0.15	67.17	0.00	10.459		
0+080.00	28.61	28.46	0.14	66.81	0.00	10.526		
0+090.00	28.62	28.49	0.13	65.13	0.00	10.591		
0+100.00	28.64	28.52	0.11	63.07	0.00	10.654		
0+105.23	28.64	28.54	0.10	32.17	0.00	10.686		
0+110.00	28.65	28.55	0.10	28.87	0.00	10.715		
0+120.00	28.68	28.59	0.09	60.12	0.00	10.775		
0+130.00	28.71	28.62	0.09	60.15	0.00	10.835		
0+140.00	28.74	28.65	0.10	60.63	0.00	10.896		
0+150.00	28.80	28.68	0.13	62.94	0.00	10.959		
0+160.00	28.86	28.71	0.15	66.79	0.00	11.026		
0+166.36	28.90	28.73	0.17	44.41	0.00	11.070		
0+170.00	28.93	28.75	0.18	26.83	0.00	11.103		
0+173.68	28.93	28.76	0.17	13.90	0.00	11.123		
0+180.00	28.97	28.80	0.17	72.96	0.00	11.166		
0+190.00	29.00	28.83	0.17	73.23	0.00	11.242		
0+200.00	29.03	28.86	0.18	73.87	0.00	11.315		
0+210.00	29.07	28.89	0.19	74.83	0.00	11.389		
0+220.00	29.11	28.91	0.19	75.39	0.00	11.464		
0+230.00	29.13	28.94	0.19	75.30	0.00	11.539		
0+240.00	29.15	28.97	0.18	75.03	0.00	11.615		
0+250.00	29.20	29.00	0.20	76.29	0.00	11.690		
0+260.00	29.23	29.03	0.20	78.27	0.00	11.766		
0+270.00	29.24	29.06	0.17	77.21	0.00	11.844		
0+280.00	29.25	29.09	0.16	74.13	0.00	11.921		
0+290.00	29.27	29.12	0.16	72.98	0.00	11.996		
0+300.00	29.32	29.15	0.17	73.68	0.00	12.069		
0+310.00	29.36	29.18	0.19	61.03	0.00	12.142		
0+320.00	29.40	29.21	0.20	75.85	0.00	12.217		
0+330.00	29.44	29.24	0.21	26.67	0.00	12.293		
0+340.00	29.44	29.26	0.18	63.57	0.00	12.378		
0+349.39	29.50	29.29	0.21	62.07	0.00	12.442		
0+350.00	29.52	29.32	0.19	26.42	0.00	12.504		
0+370.00	29.54	29.35	0.19	76.90	0.00	12.524		
0+380.00	29.57	29.38	0.19	75.18	0.00	12.601		
0+390.00	29.59	29.41	0.18	74.49	0.00	12.676		
0+400.00	29.61	29.44	0.16	74.25	0.00	12.751		
0+410.00	29.63	29.47	0.16	73.55	0.00	12.825		
0+420.00	29.67	29.50	0.17	72.61	0.00	12.899		
0+430.00	29.71	29.53	0.18	72.80	0.00	12.971		
0+440.00	29.74	29.56	0.18	73.75	0.00	13.044		
0+450.00	29.78	29.59	0.19	74.42	0.00	13.118		
0+460.00	29.82	29.62	0.20	74.74	0.00	13.192		
0+470.00	29.82	29.65	0.18	74.71	0.00	13.267		
0+480.00	29.85	29.68	0.17	73.74	0.00	13.342		
0+490.00	29.89	29.71	0.18	72.80	0.00	13.416		
0+500.00	29.92	29.74	0.18	73.42	0.00	13.488		
0+510.00	29.95	29.77	0.19	75.48	0.00	13.562		
0+520.00	29.98	29.80	0.19	74.60	0.00	13.636		
0+530.00	30.01	29.82	0.19	76.19	0.00	13.712		
0+540.00	30.04	29.85	0.18	76.13	0.00	13.788		
0+550.00	30.06	29.88	0.17	74.88	0.00	13.864		
0+560.00	30.11	29.91	0.20	73.75	0.00	13.939		
0+570.00	30.16	29.94	0.22	75.45	0.00	14.013		
0+580.00	30.18	29.95	0.23	79.31	0.00	14.088		
0+583.48	30.21	29.96	0.25	28.49	0.00	14.168		
0+590.00	30.23	29.97	0.26	64.29	0.00	14.196		
0+593.83	30.24	29.98	0.26	30.10	0.00	14.250		
0+600.00	30.25	30.00	0.25	60.67	0.00	14.282		
0+603.04	30.26	30.02	0.24	24.67	0.00	14.333		
0+610.00	30.27	30.04	0.23	55.99	0.00	14.353		
0+620.00	30.28	30.07	0.21	79.79	0.00	14.414		
0+630.00	30.30	30.10	0.20	78.98	0.00	14.494		
				78.15	0.00	14.573		
				30.30	0.00	14.651		



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

OBRA: PAVIMENTACION HIDRAULICA DE AVENIDA **COLORINES** PLANO: **PERF-001** FECHA: **OCTUBRE 2017**

PLANO: **PERFIL DE PROYECTO** ESC: **S/E** UBICACION: ENTRE Av. VISTA HERMOSA Y CALLE DE LOS PINOS COLONIA: VISTA HERMOSA 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: ING. CINTHIA PEREZ SOSA PROYECTO: ARQ. JESUS RIVERA