



SIMBOLOGIA	
	TERRENO NATURAL
	RASANTE DE PROYECTO



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

OBRA: PAVIMENTACION HIDRAULICA DE LA CALLE SEGUNDA  
PLANO: PERF-001  
FECHA: SEPTIEMBRE 2017

PLANO DE PROYECTO: S/E  
ESC: UBICACION: ENTRE CALLE ZACATECAS Y CALLE QUERETARO  
COLONIA: UNIDAD OBRERA  
CIUDAD: REYNOSA TAMAULIPAS

SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

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

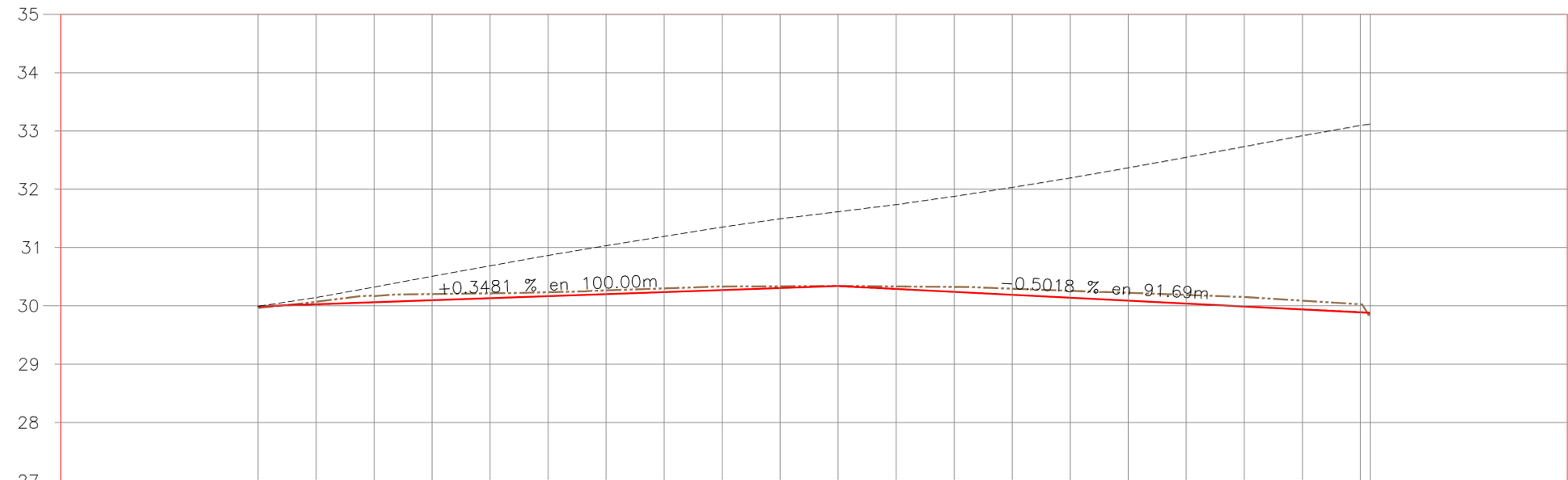
ING. LEOPOLDO RODRIGUEZ SARMIENTO

DIRECCION DE PROYECTOS:

ING. ERICK MOJICA CASTRO  
JEFE DE INFRAESTRUCTURA Y VALIDAD

PROYECTÓ

ING. CINTHIA PÉREZ SOSA  
ARQ. JESÚS RIVERA CORTEZ



ESTACION	TIPO DE MATERIAL		FACTOR DE ABUNDAMIENTO	FACTOR DE COMPACTACION	ORDENADAS DE LA CURVA MASA	VOLUMEN		ESPESOR		ELEVACION	
	TERRAPLEN	CORTE				TERRAPLEN	CORTE	SUBRASANTE	TERRENO		
0+000.00					10,000	0.00	0.00	0.00	29.99	29.99	29.99
0+010.00					10,030	0.71	30.75	0.04	30.03	30.03	30.07
0+020.00					10,066	0.00	35.93	0.11	30.06	30.06	30.17
0+030.00					10,103	0.00	36.82	0.11	30.10	30.10	30.20
0+040.00					10,139	0.00	36.14	0.08	30.13	30.13	30.21
0+050.00					10,174	0.00	35.43	0.07	30.17	30.17	30.23
0+060.00					10,208	0.00	33.38	0.06	30.20	30.20	30.27
0+070.00					10,240	0.00	32.04	0.06	30.24	30.24	30.30
0+080.00					10,271	0.00	31.65	0.06	30.27	30.27	30.33
0+090.00					10,300	0.06	28.68	0.03	30.31	30.31	30.34
0+100.00					10,324	0.78	24.96	0.00	30.34	30.34	30.34
0+110.00					10,349	0.80	25.28	0.04	30.29	30.29	30.33
0+120.00					10,377	0.10	28.38	0.08	30.24	30.24	30.32
0+130.00					10,408	0.02	30.68	0.10	30.19	30.19	30.29
0+140.00					10,440	0.00	32.55	0.12	30.14	30.14	30.26
0+150.00					10,475	0.00	34.67	0.13	30.09	30.09	30.22
0+160.00					10,511	0.03	36.22	0.15	30.04	30.04	30.19
0+170.00					10,548	0.08	36.80	0.16	29.99	29.99	30.15
0+180.00					10,585	0.14	37.25	0.15	29.94	29.94	30.09
0+190.00					10,629	0.18	35.65	0.14	29.88	29.88	30.07

**PERFIL CALLE SEGUNDA**  
ESCALA HORIZONTAL 1 : 1000  
ESCALA VERTICAL 1 : 100