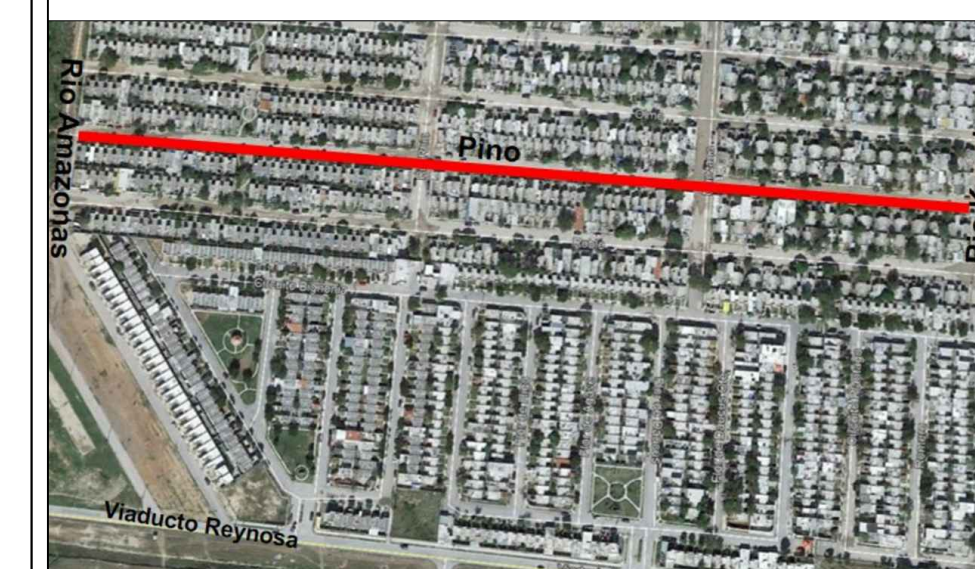


UBICACIÓN



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 PINO
PLANO: PER-001
FECHA: DICIEMBRE 2017

PLANO: PER-001
PERFIL DE PROYECTO
ESC: UBICACION: ENTRE CALLES RIO AMAZONAS Y RIO KASAI
S/E COLONIA: FRACC. BALCONES DE ALCALA
CIUDAD: REYNOSA

SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

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

ING. LEÓPOLDO RODRIGUEZ SARMIENTO

DIRECCION DE PROYECTOS:

ING. ERICK MOJICA CASTRO

JEFE DE INFRAESTRUCTURA Y VIALIDAD

PROYECTO

ING. CINTHIA PEREZ SOSA

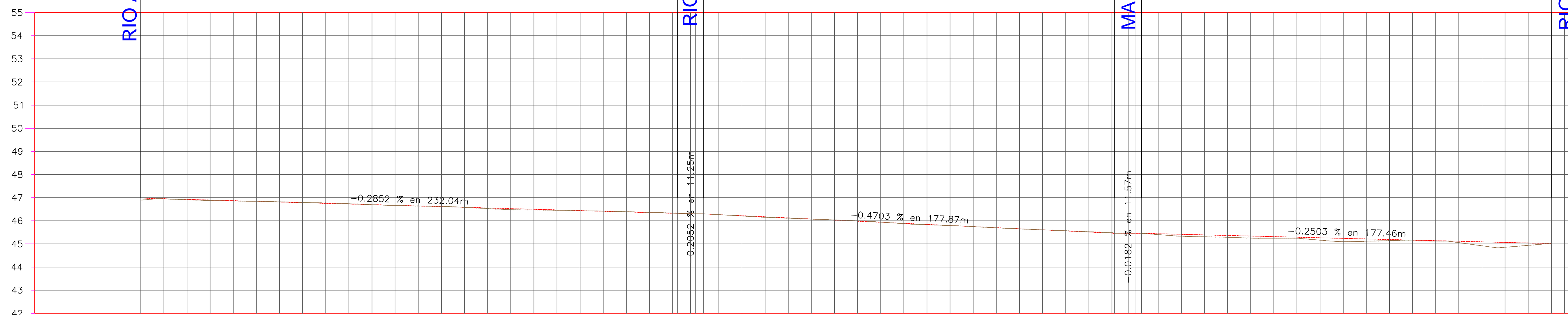
ING. CINTHIA PEREZ S.

RIO AMAZONAS

RIO RHIN

MANZANO

RIO KASAI



ELEVACION	SUBRASANTE	ESPESOR		VOLUMEN		ORDENADAS DE LA CURVA MASA	FACTOR DE COMPACTACION	FACTOR DE ABUNDAMIENTO	TIPO DE MATERIAL
		CORTE	TERRAPLEN	CORTE	TERRAPLEN				
46.89	46.98	0.09	0.00	0.00	0.00	10,000			
46.95	46.95	0.01	44.88	2.16	10,043				
46.91	46.93	0.02	48.82	0.37	10,091				
46.88	46.90	0.02	48.63	0.27	10,140				
46.86	46.87	0.01	48.74	0.23	10,188				
46.84	46.84	0.00	49.26	0.33	10,237				
46.82	46.81	0.01	49.63	0.42	10,286				
46.80	46.78	0.01	49.54	0.48	10,335				
46.77	46.75	0.02	49.21	0.56	10,384				
46.74	46.73	0.01	48.72	0.62	10,432				
46.70	46.70	0.00	47.85	0.60	10,479				
46.66	46.67	0.01	47.05	0.50	10,526				
46.64	46.64	0.00	47.29	0.33	10,573				
46.62	46.61	0.01	48.40	0.19	10,621				
46.58	46.58	0.00	48.34	0.23	10,669				
46.53	46.55	0.03	48.86	0.36	10,716				
46.48	46.53	0.05	45.49	0.60	10,760				
46.47	46.50	0.03	45.40	0.74	10,805				
46.46	46.47	0.01	46.39	0.68	10,851				
46.43	46.44	0.01	46.74	0.79	10,897				
46.42	46.41	0.01	46.59	1.15	10,942				
46.39	46.38	0.01	47.15	1.33	10,988				
46.37	46.36	0.01	48.12	0.90	11,035				
46.33	46.33	0.00	48.67	0.49	11,083				
46.31	46.30	0.00	48.26	2.04	11,127				
46.30	46.30	0.00	48.82	1.86	11,159				
46.27	46.27	0.00	29.68	2.71	11,166				
46.21	46.22	0.01	44.44	1.43	11,209				
46.15	46.17	0.02	44.72	1.08	11,253				
46.11	46.13	0.01	45.30	0.90	11,297				
46.07	46.08	0.00	46.21	0.69	11,343				
46.04	46.03	0.01	48.29	0.47	11,391				
46.00	45.98	0.02	51.07	0.33	11,442				
45.94	45.94	0.01	51.59	0.28	11,493				
45.88	45.89	0.01	48.82	0.31	11,541				
45.83	45.84	0.01	46.64	0.38	11,588				
45.79	45.80	0.00	47.31	0.39	11,635				
45.75	45.75	0.00	48.12	0.33	11,682				
45.70	45.70	0.00	47.63	0.41	11,730				
45.65	45.65	0.01	47.05	0.53	11,776				
45.61	45.61	0.00	47.68	0.51	11,823				
45.57	45.56	0.01	49.45	0.42	11,872				
45.53	45.51	0.01	50.34	0.38	11,922				
45.48	45.47	0.00	49.62	0.26	11,973				
45.47	45.46	0.01	27.28	2.66	12,001				
45.46	45.46	0.00	48.82	2.88	12,022				
45.44	45.44	0.04	29.38	4.04	12,048				
45.33	45.42	0.08	38.18	3.56	12,082				
45.31	45.39	0.08	36.88	3.37	12,116				
45.29	45.37	0.08	36.72	2.75	12,150				
45.25	45.34	0.09	36.83	2.44	12,184				
45.25	45.32	0.07	37.61	3.05	12,219				
45.25	45.29	0.04	38.77	4.27	12,253				
45.16	45.27	0.10	38.13	4.71	12,286				
45.10	45.24	0.14	35.30	4.21	12,318				
45.12	45.22	0.10	35.11	3.70	12,349				
45.14	45.19	0.05	36.34	3.35	12,384				
45.13	45.17	0.03	40.95	3.02	12,422				
45.12	45.14	0.02	42.52	2.51	12,462				
45.06	45.12	0.06	42.14	2.02	12,502				
44.92	45.09	0.17	37.54	1.89	12,538				
44.86	45.07	0.21	32.50	1.99	12,568				
44.94	45.04	0.10	34.45	2.02	12,601				
45.02	45.02	0.00	40.90	0.67	12,640				

PERFIL CALLE PINO-2
ESCALA HORIZONTAL 1 : 1000
ESCALA VERTICAL 1 : 100