

**MAZATLÁN**  
DONDE SE ROMPEN LAS OLAS

PRESIDENTE MUNICIPAL  
LIC. EDGAR AUGUSTO GONZALEZ ZATARAIN

DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS  
ING. ROGOBERTO ARAMBURO BOJORQUEZ

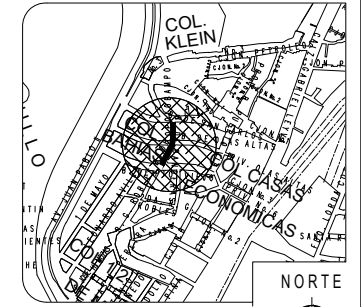
SUBDIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS  
ING. MARTIN GALLARDO NORIEGA

JEFE DEL DEPTO. DE PROYECTO Y TOPOGRAFIA  
ING. JUAN CARLOS GALARZA BARRON

INTEGRANTES DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS:  
ING. CARLOS MANUEL TAPIA BARRON  
ARQ. ANA GABRIELA OSUNA RENDON  
ARQ. JESUS IVAN MORENO JIMENEZ

OBRAS PUBLICAS

PROYECTO:  
PAVIMENTACION DE  
CALLE RODOLFO G. ROBLES  
ENTRE C. PUERTO VIEJO Y C. BAHIA SAN CARLOS  
COL. BAHIAS



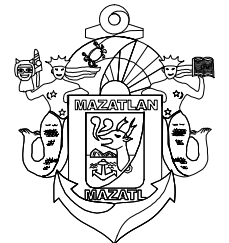
ESCALA:  
S/E

FECHA:  
DICIEMBRE DEL 2022

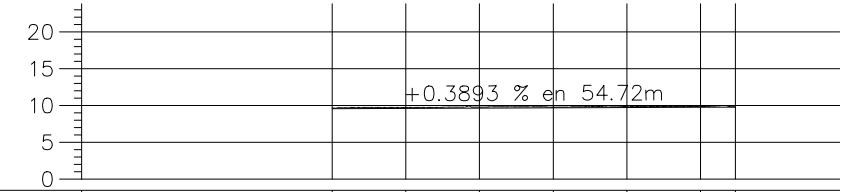
DISÑO - DIBUJO:  
ARQ. JESUS IVAN MORENO JIMENEZ

LAMINA No.  
1

CLAVE

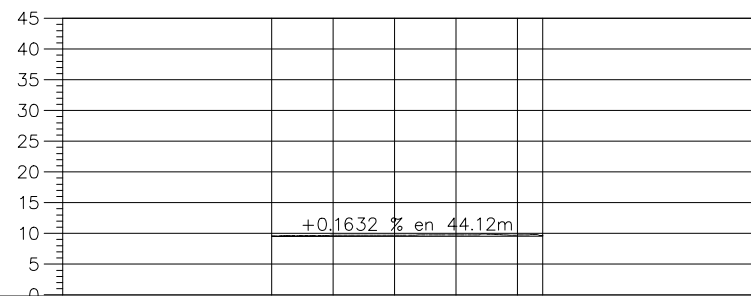


MUNICIPIO DE MAZATLAN  
CALLE ANGEL FLORES S/N COLONIA CENTRO MAZATLAN , S.N.



ESTACION	VOLUMEN		ESPESOR		ELEVACION	
	TERRAPLEN	CORTE	TERRAPLEN	CORTE	SUBRASANTE	TERRENO
0+000.00	0.00	0.00	0.56	0.00	9.08	9.64
0+010.00	0.00	47.19	0.62	0.00	9.12	9.74
0+020.00	0.00	58.94	0.64	0.00	9.16	9.80
0+030.00	0.00	60.76	0.59	0.00	9.20	9.78
0+040.00	0.00	51.48	0.64	0.00	9.24	9.88
0+050.00	0.00	57.29	0.59	0.00	9.27	9.86
0+054.72	0.00	25.52	0.50	0.00	9.29	9.79

PERFIL CALLE JOSE ROBLES TRAMO 1  
ESCALA HORIZONTAL 1 : 1000  
ESCALA VERTICAL 1 : 1000  
TOTAL VOLUMEN CORTE = 301.17m3



ESTACION	VOLUMEN		ESPESOR		ELEVACION	
	TERRAPLEN	CORTE	TERRAPLEN	CORTE	SUBRASANTE	TERRENO
0+000.00	0.00	0.00	0.65	0.00	8.97	9.61
0+010.00	0.00	57.48	0.69	0.00	8.99	9.68
0+020.00	0.00	64.29	0.71	0.00	9.00	9.71
0+030.00	0.00	60.37	0.72	0.00	9.02	9.74
0+040.00	0.00	65.13	0.69	0.00	9.03	9.73
0+044.12	0.00	24.46	0.65	0.00	9.04	9.69

PERFIL CALLE JOSE ROBLES TRAMO 2  
ESCALA HORIZONTAL 1 : 1000  
ESCALA VERTICAL 1 : 1000  
TOTAL VOLUMEN CORTE = 271.72m3

