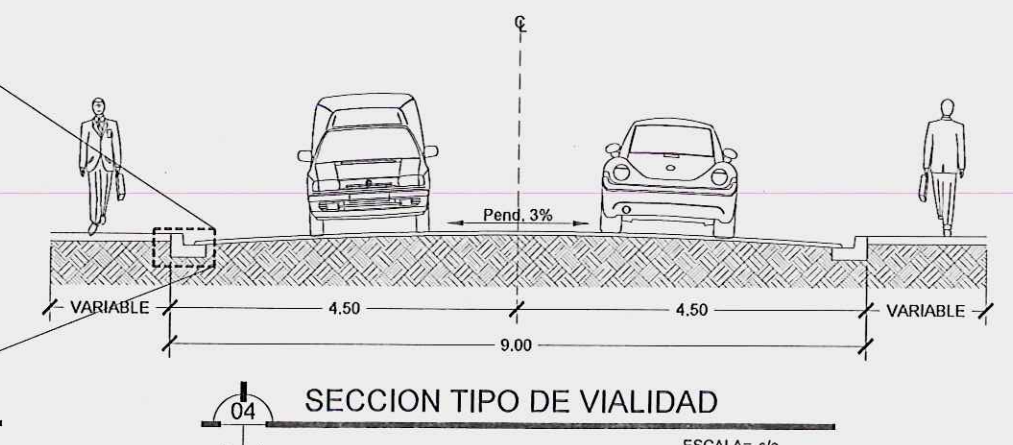
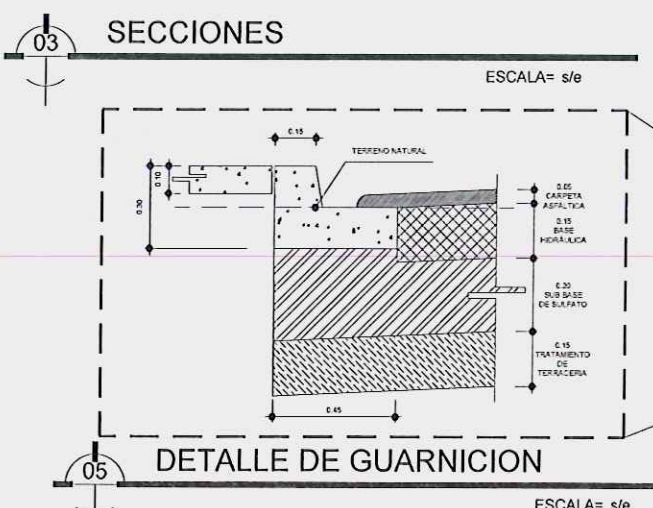
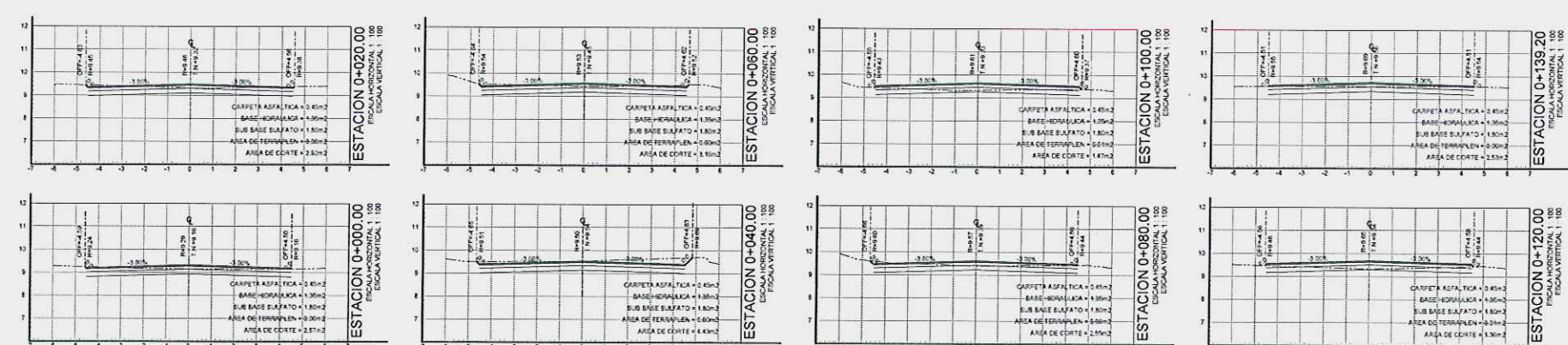


ELEVACION	ESPESOR	VOLUMEN	ORDENADAS DE LA CURVA MASA								
			0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+139.20	
TERRAPLEN	0.00	0.00	10.000	10.056	10.129	10.205	10.263	10.303	10.331	10.368	
CORTE	0.00	0.00	0.00	55.92	73.53	75.94	57.18	40.25	28.36	37.42	
TERRAPLEN	0.13	0.13	0.13	0.13	0.11	0.18	0.29	0.32	0.14	0.14	
CORTE	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	
SUBRASANTE	9.29	9.46	9.50	9.53	9.57	9.61	9.65	9.69	9.69	9.69	
TERRENO	9.16	9.32	9.54	9.43	9.39	9.33	9.34	9.56	9.69	9.69	
TOTAL VOLUMEN CORTE =			368.60m ³								
TOTAL VOLUMEN TERRAPLEN =			-0.24m ³								



Gobierno Municipal de
Matamoras
2021 - 2024

C. MTRO. MARIO ALBERTO LOPEZ HERNANDEZ
PRESIDENTE MUNICIPAL

C. ARQ. SAMUEL VEGA GARCIA
SECRETARIO DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA

C. ING. JOSÉ RODOLFO REYES FLORES
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGIA,
Y DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS.

NOTAS GENERALES
Y
SIMBOLOGIA:

CALLE PAVIMENTADA.

CUENTA CON RED SANITARIA
Y DE AGUA POTABLE, CUENTA
CON MATERIAL DE RELLENO
TIPO SULFATO.

SE SOLICITAN:.
TOMAS DE AGUA = 5
DESCARGAS. = 5

CUENTA CON:.
CAJAS DE VÁLVULAS = 0
POZO DE VISITAS = 3
REJILLA PLUVIAL = 0

PROYECTO
PAVIMENTACION ASFALTICA
CALLE MAR DE CORTES DE MAR ADRIATICO A
MAR ROJO, COL. AMPL. SOLIDARIDAD.

CONTENIDO:
**PLANTA GEOMETRICA, PERFIL DE
CALLES, SECCIONES Y DETALLES.**

AUTORIZO REVISO
PROYECTO DIBUJO
ESCALA: S/E FECHA:

NOTA: ANTES DE INICIAR LA OBRA ES NECESARIO VERIFICAR EL PROYECTO EN CAMPO.