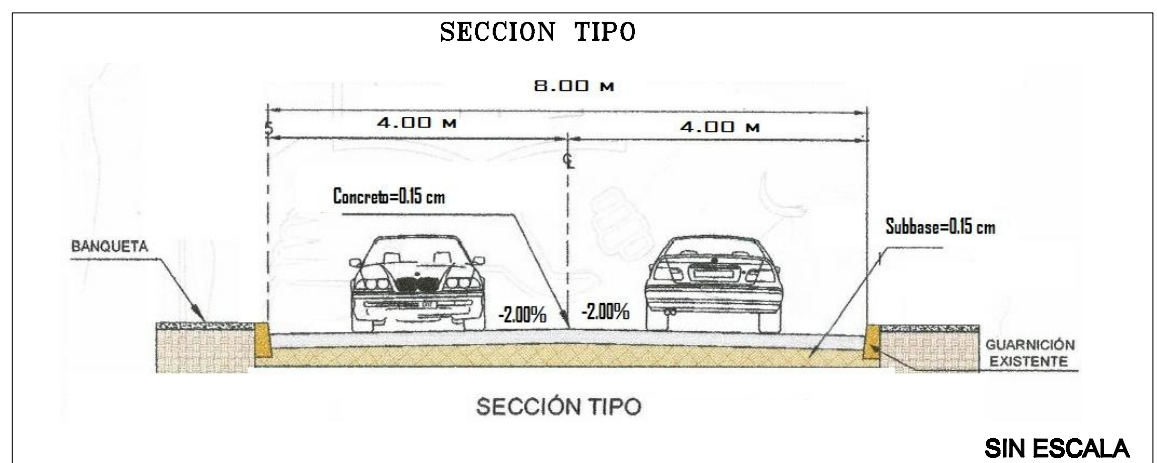


DATOS DE PROYECTO		
CAMINO TIPO " E "		
VELOCIDAD DE PROYECTO	ANCHO DE CORONA	ANCHO DE CALZADA
30 km/h	8.00 m.	8.00 m.
CURVATURA MÁXIMA	PENDIENTE MÁXIMA	PENDIENTE GOBERNADORA
60'000"	12.00 %	0.00 %

EN EL PRESENTE PROYECTO SE APLICARA LA NORMATIVIDAD S.C.T. SIGUIENTE :		
CANTIDAD	DESCRIPCION	
001.	MOVIMIENTO DE TIERRAS Y/O MOVIMIENTO DE TIERRAS	N-T79-CAR-1-D4-00/00
002.	MUJERES Y MUJERES	N-T79-CAR-1-D4-00/00
003.	CAPAS DE TIERRAS	N-T79-CAR-1-D4-00/00
004.	INDICIO DE MOVIMIENTO	N-T79-CAR-1-D4-00/00
005.	INDICIO DE TIERRA	N-T79-CAR-1-D4-00/00
006.	CARPETAS ASFALTICAS CON MOZOLA DE CALZADA	N-T79-CAR-1-D4-00/00
007.	CARPETAS ASFALTICAS CON MOZOLA DE PISO	N-T79-CAR-1-D4-00/00



SIMBOLOGIA :	
ARC = AREA REBAJE DE CORONA	ETN = ELEVACION TERRENO NATURAL
ACA = AREA DE CORTE ADICIONAL	ESR = ELEVACION SUBRRASANTE
ADC = AREA DESPALME DE CORTE	DHI = DISTANCIA HOMBRO IZQ.
ATE = AREA DE TERRAPLEN	DHE = DISTANCIA HOMBRO DER.
ADT = AREA DE DESPALME DE TERRAPLEN	EHI = ELEVACION HOMBRO IZQ.
ACS = AREA CUÑA DE SOBREALCHO	EHD = ELEVACION HOMBRO DER.
ASR = AREA DE SUBRASANTE	SBI = SOBRE ELEVACION IZQUIERDA
ABA = AREA DE BASE	SBD = SOBRE ELEVACION DERECHA
ACR = AREA DE CARPETA	ESP. CORT. = ESPESOR DE CORTE
CCC = COMPACT. DE LA CAJA DE CORTE	ESP. TER. = ESPESOR DE TERRAPLEN

Camino: CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO EN LA CALLE GUADALUPE VICTORIA.

Tramo: DEL KM. 0+805.90 AL KM. 1+048.89

Subtramo: DEL KM. 0+805.90 AL KM. 1+048.89

SECCIONES DE CONSTRUCCION DEL KM. 0+805.90 AL KM. 1+048.89

DATOS DE LOS TECNICOS RESPONSABLES	
ARQ. JUAN ALBERTO CORTES CASTILLEJOS DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA A-2992	ARQ. ROBERTO CARLOS TOLEDO CORTES PROYECTISTA CRED. PROF. 13340783

H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE EL ESPINAL, JUCHITAN, OAXACA.	
PROFR. JOSE LITO VALENCIA LOPEZ PRESIDENTE MUNICIPAL	C. FELIPE FUENTES CASTILLEJOS SECRETARIO MUNICIPAL

REVISÓ:		
Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos	Director de Proyectos y Control de Calidad	El Director General
Cédula Profesional 8622384 ING. JAIR RAMIREZ REYES	ING. ALVARO PEREZ HERNANDEZ	ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ

