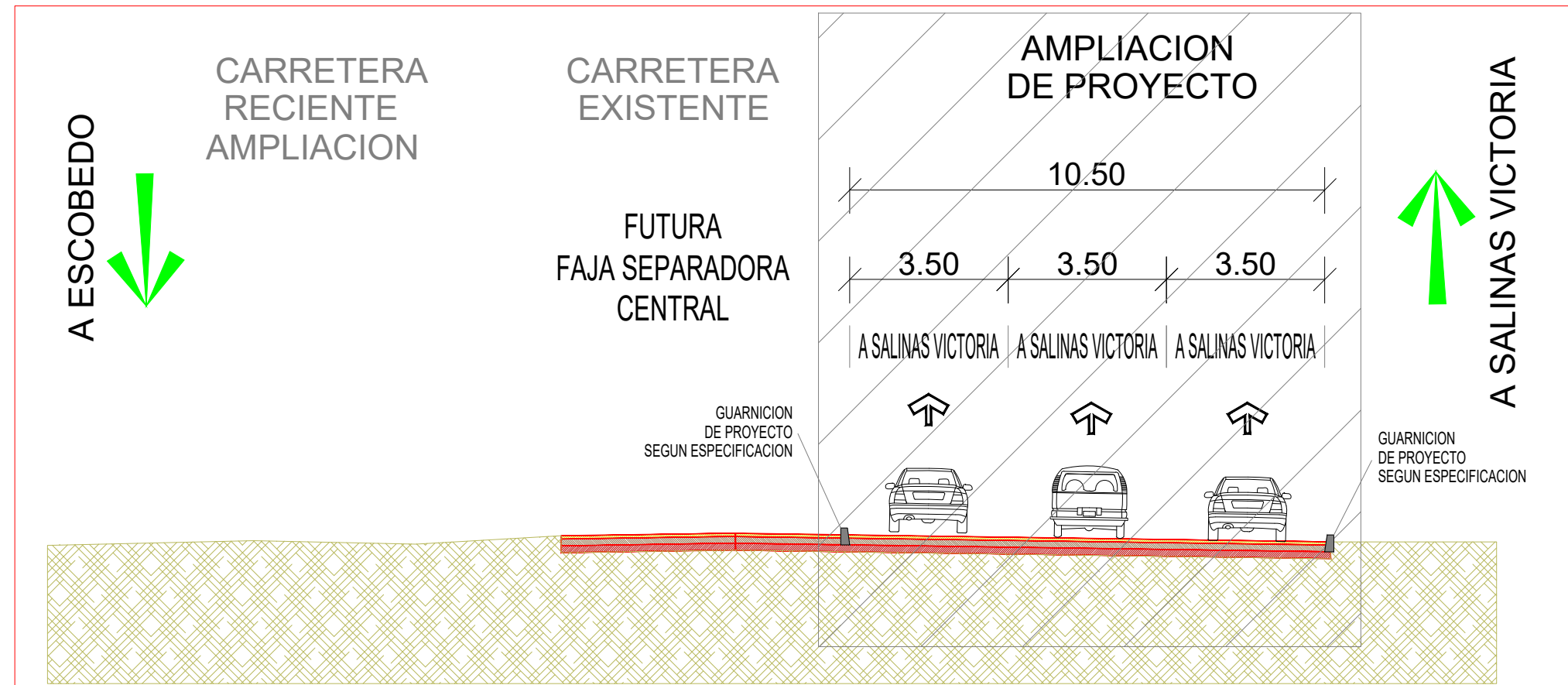
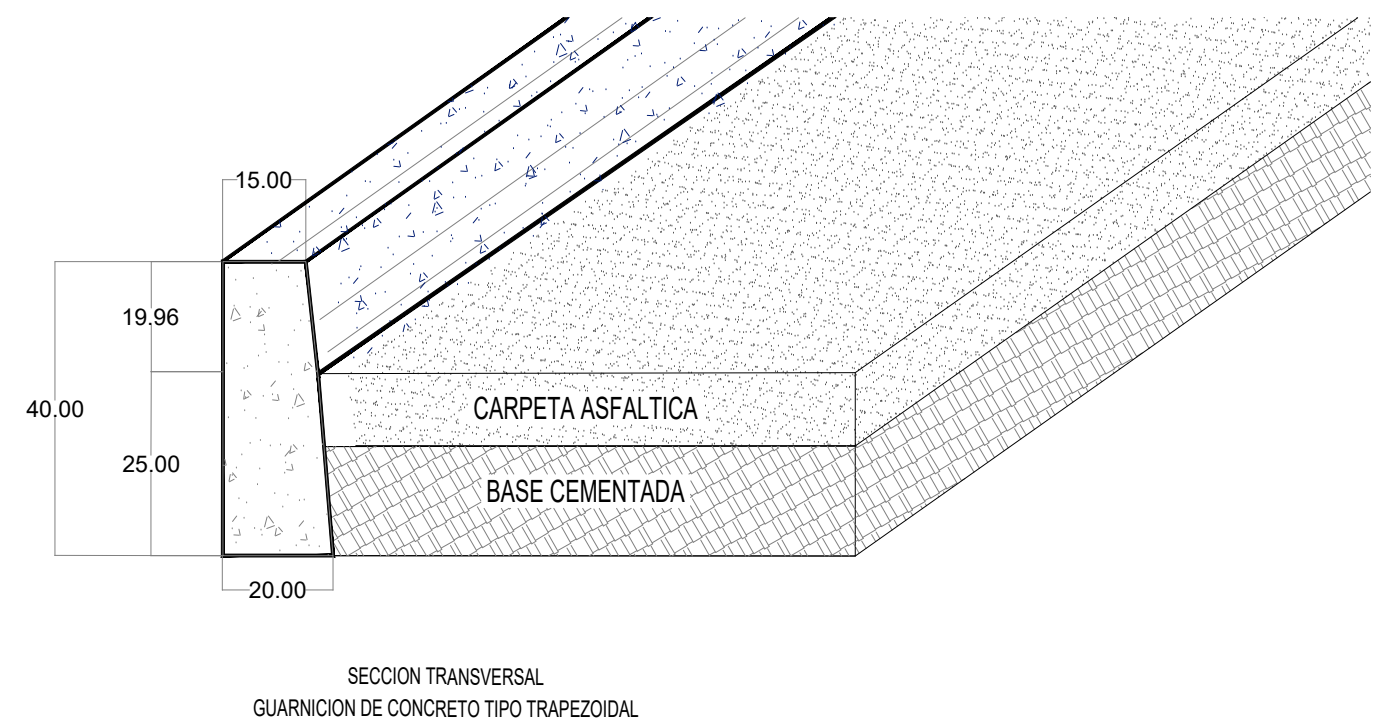


ESTRUCTURA DE PAVIMENTO



SECCION TRANSVERSAL TIPO DE PROYECTO



- NOTAS:
- 1.- TODAS LAS DIMENSIONES SE EXPRESAN EN CENTIMETROS
 - 2.- LA GUARNICION SERA CONSTRUIDA CON CONCRETO F'c=200 kg/cm2
 - 3.- LA ALTURA DEL PATIN SE MODIFICARA DE ACUERDO A LOS ESPESORES DE LA ESTRUCTURA DEL PAVIMENTO, DEBIENDO DESPLANTARSE LA GUARNICION EN EL NIVEL SUPERIOR DE LA CAPA SUB-BASE SEGUN SE INDIQUE EN PROYECTO
 - 4.- DEBERAN FORMARSE JUNTAS TRANSVERSALES A CADA 3.0 m.

Fideicomiso de Proyectos Estratégicos
Washington #2000
COL. OBREÑA, NUEVO LEÓN
MONTERREY, NUEVO LEÓN
T. MONTERREY: +52 (81) 20 23 21 95
fidaproes@fidaproes.gob.mx

www.fidaproes.gob.mx

EL PLANO ARQUITECTONICO RIGE SOBRE TODOS LOS PLANOS ESTRUCTURALES, INGENIERIAS, ETC.
CUALQUIER DUDA DEBERA SER ACLARADA CON FIDAPROES

www.fidaproesni.gob.mx

SIMBOLOGIA: INDICIA:

- CORTE: ESCALERA (algun-baja)
- N.P.T. = 0.00: NIVEL EN CORTE
- N.P.T. = 0.00: NIVEL EN PLANTA
- CORTE (planta-alzado): CORTE

NOMENCLATURA:

- N.P.T.: Nivel de Piso Terminado
- N.T.C.: Nivel Topo de Calado (Bosa, trabe)
- N.L.B.: Nivel Lector Bap (Bosa, trabe)
- N.P.: Nivel de Piso (exteriores)
- N.I.P.: Nivel interior de platón (a partir de N.P.T.)

NOTA: LAS COTAS Y NIVELES DE PROYECTO ARQUITECTONICO RIGEN SOBRE LAS DE CUALQUIER OTRO PLANO EXCEPTUANDO LAS DE CIMENTACIONES EN ESTRUCTURA.

EMPRESA:

DEPENDENCIA EJECUTORA:

FIDAPROES

DEPENDENCIA RESPONSABLE:

FIDAPROES

VoBo DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA

Ing. Tomás Enrique de Hoyos Villarreal

SUPERVISIÓN DE OBRA

TERRENO

AMPLIACIÓN DE LA CARRETERA A SALINAS VICTORIA, NUEVO LEÓN

UBICACIÓN: CARRETERA A SALINAS VICTORIA, SUBTRAMO DE 1.92KM EN EL CUERPO CON SENTIDO DE CARRETERA A LAREDO HACIA SALINAS VICTORIA

PAQUETE:

PLANO: SECCIONES - PERFIL KM 100+000.00 A 100+500.00

CLAVE: SECC-01

ARCHIVO: PROJ_CARR_A SALINAS VICT- REV0

ESCALA: INDICADA

FECHA: JULIO 2020