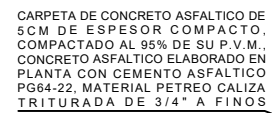
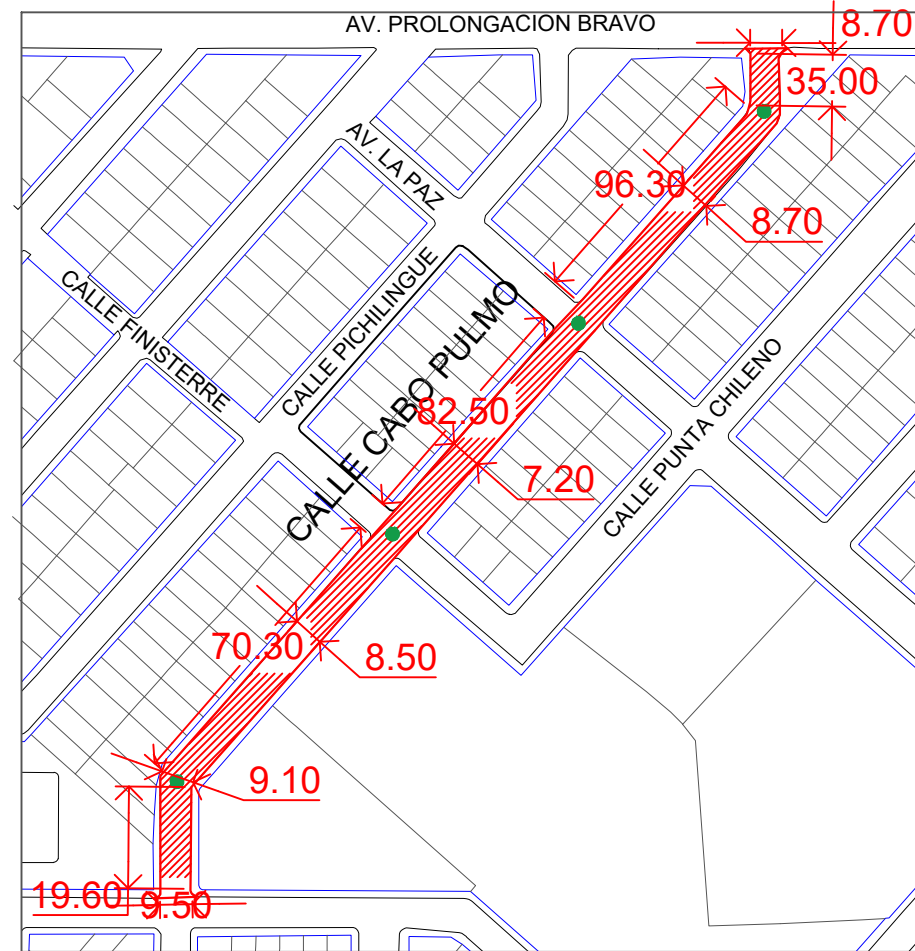


PAVIMENTACIÓN DE CALLE CABO PULMO

CO-005-2022



BANQUETA

LIGA CON EMULSION
ASFALTICA ECR-65 A RAZON
DE 0.80 LTS POR M2

BASE HIDRAULICA TIPO INDUSTRIAL, CON MATERIAL DE BANCO T.M.A. DE 11/2" A FINOS (BASE INDUSTRIAL 50% ARENA)

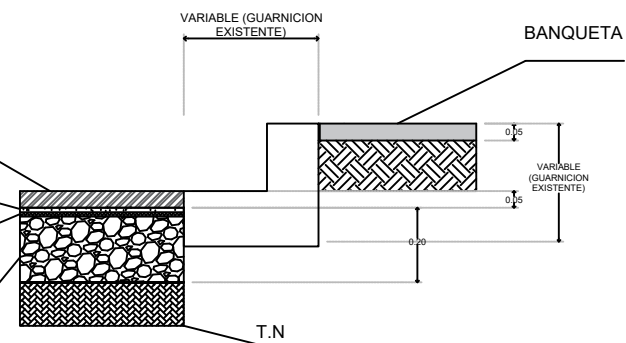
~~DETALLE CORTE TRANSVERSAL~~

CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5CM DE ESPESOR COMPACTO, COMPACTADO AL 95% DE SU P.V.M., CONCRETO ASFALTICO ELABORADO EN PLANTA CON CEMENTO ASFALTICO PG64-22, MATERIAL PETREO CALIZA TRITURADA DE 3/4" A FINOS

LIGA CON EMULSION
ACEITIGA FOR 65 A

IMPREGNACION CON EMULSION
ASFALTICA ECI-60 A RAZON DE
1 . 5 0 L T S P O R M 2

BASE HIDRAULICA TIPO INDUSTRIAL, CON MATERIAL DE BANCO T.M.A. DE 11/2" A FINOS (BASE INDUSTRIAL 50% ARENA)



DETALLE DE CORTE



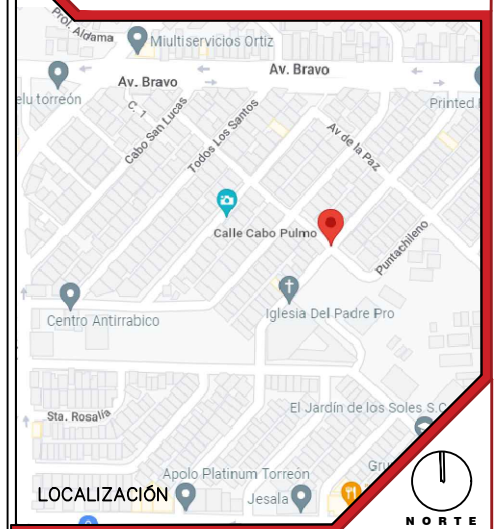
R. AYUNTAMIENTO
DE TORREÓN



GOBIERNO DEL
ESTADO DE COAHUILA



TORREÓN
¡SIEMPRE
PUEDE!

 AREA DE PROYECTO

SIMBOLOGÍA:

AYUNTAMIENTO DE TORREÓN
LIC. ROMAN ALBERTO CEPEDA GONZÁLEZ
PRESIDENTE MUNICIPAL

DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS

PROYECTO: REHABILITACION DE CALLE C. CARO RUILO

CONTENIDO:

PLANTA ARQUITECTONICA

ENTRE AV. BRAVO Y C. PUERTO ESCONDIDO
EN COLONIA VILLA CALIFORNIA

DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS
ING. JUAN ADOLFO VON BERTRAB SARACHO

DIRECCIÓN DE PROYECTOS
ARQ ENRIQUE ALCORTA NUÑEZ

DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN
ARQ. ARMANDO ALONSO VARELA RODRIGUEZ

PA-01
REHABILITACION DE PAVIMENTO