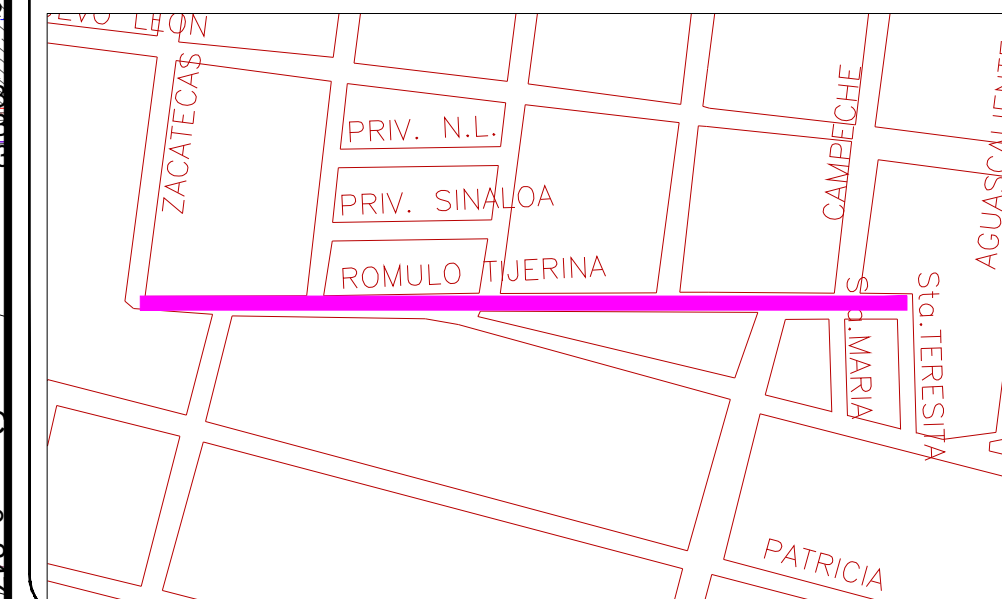
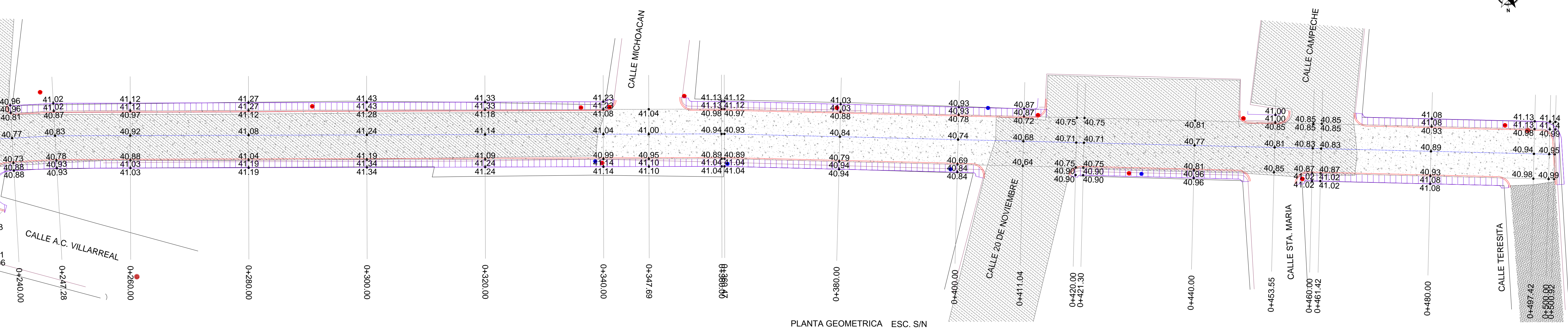
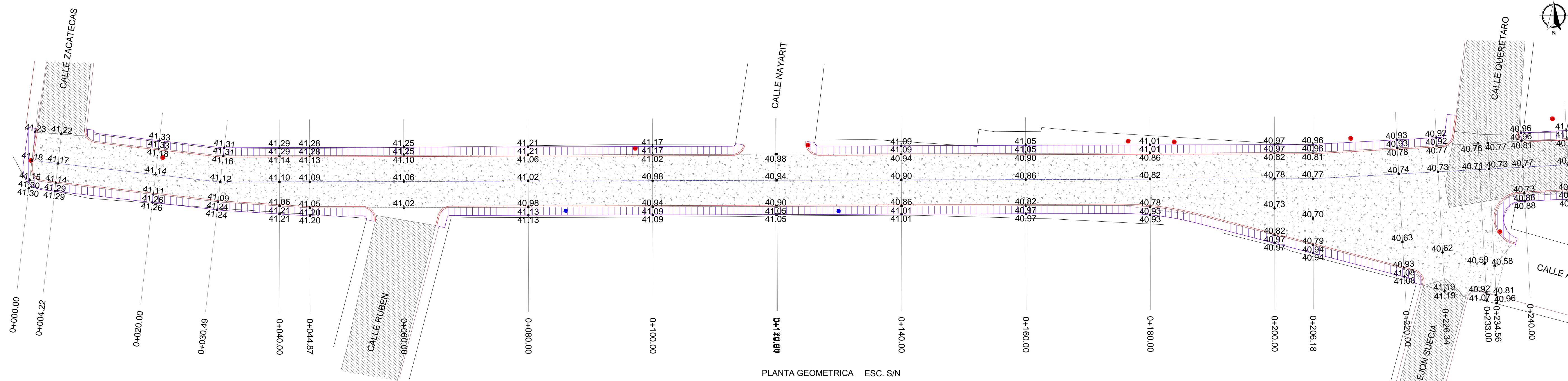


UBICACIÓN



- SIMBOLOGIA**
- REGISTROS
  - PARAMENTO (BARDA)
  - BANQUETA EXISTENTE
  - BANQUETA DE PROYECTO
  - GUARNICION EXISTENTE
  - GUARNICION DE PROYECTO
  - EJE DE PROYECTO
  - POSTE DE C.F.E.
  - POSTE DE TELEFONO
  - POZO DE VISITA
  - CARPETA ASFALTICA EXISTENTE
  - CONCRETO HIDRAULICO EXISTENTE



**ESPECIFICACIONES PARA PAVIMENTACION DE CONCRETO HIDRAULICO**

LA EXCAVACION PARA APERTURA O CORTE DE CAJA SERA CON MOTOCONFORMADORA DE ACUERDO A NIVELES DEL PROYECTO. SE DEBERA CONSIDERAR UN SOBRE ANCHO DE 20 CM. A CADA LADO DEL ARROYO PARA EL DESPLANTE DE LAS GUARNICIONES. EL VOLUMEN DE CORTE APROVECHABLE EN LA FORMACION DE TERRAPLENES PARA ALCANZAR NIVEL DE SUB-RASANTE SERA CLASIFICADO POR EL LABORATORIO. EN LA FORMACION DE TERRAPLENES, LAS DISTANCIAS DE ACARREOS Y SOBRE ACARREOS, SERAN AUTORIZADOS POR LA SUPERVISION Y REGISTRADAS EN BITACORA. LA FORMACION DE BASE SE HARA CON MATERIAL DE BANCO (DE ACUERDO CON LAS ESPECIFICACIONES Y GRANULOMETRIA DE LA NORMATIVIDAD DE LA S. C. T.). LA GUARNICION SERA TIPO TRAPEZOIDAL CON CONCRETO PREMEZCLADO DE  $f'c=150$  kg/cm<sup>2</sup> AGREGADO MAX. DE 19 mm, LA BANQUETA SERA DE CONCRETO PREMEZCLADO DE  $f'c=150$  kg/cm<sup>2</sup> AGREGADO MAX. DE 19 mm, DE 8 cm. DE ESPESOR, ACABADO ESCOBILLADO CON JUNTAS FRIAS A CADA 3.00 m. SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONCRETO HIDRAULICO DE 15 cm. DE ESPESOR CON CONCRETO MR= 42 KG/CM<sup>2</sup> Y FC= 300 KG/CM<sup>2</sup> Y REVENIMIENTO DE ENTRE 8 Y 10 CM, EL COLADO SERA POR RECUADROS A TOPE, NO MAYORES DE 4.80 X 4.20 M. LA RELACION LARGO / ANCHO NO DEBERA SER MAYOR A 1.15 . SE DEBERA COLOCAR JUNTAS DE EXPANSION EN LOS EJES DE LAS LOSAS.

R. AYUNTAMIENTO DE REYNOSA, TAM.

SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

OBRA: PAVIMENTACION HIDRAULICA DE LA CALLE ROMULO TIJERINA	PLANO: GEO-001	FECHA: MAYO /2017
--	----------------	-------------------

PLANO: GEOMETRICO	ESC: S/N	UBICACION: ENTRE CALLE ZACATECAS Y CALLE CAMPECHE COL LAMPITOS CIUDAD: REYNOSA, TAMAULIPAS
-------------------	----------	--

SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

ARQ. EDUARDO LÓPEZ ARIAS

SUB SECRETARIO DE DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

SUB SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, Y CONSTRUCCIÓN

C.P. JULIO BORRERO ZUBIRIA ARQ. LEOPOLDO RDZ SARMIENTO

DIRECCION DE PROYECTOS:

ING. ERICK MOJICA CASTRO

JEFE DE INFRAESTRUCTURA Y VIALIDAD

PROYECTÓ

ING. CINTHIA PEREZ SOSA