

PROYECTO DE ADOQUINADO EN CALLE SIETE ENTRE C. SEIS Y CARRETERA A CULIACANCITO, BACURIMI: Planta.-

SIMBOLOGIA

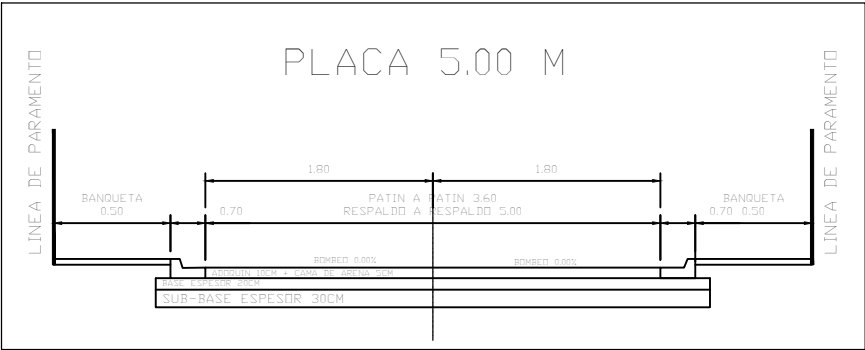
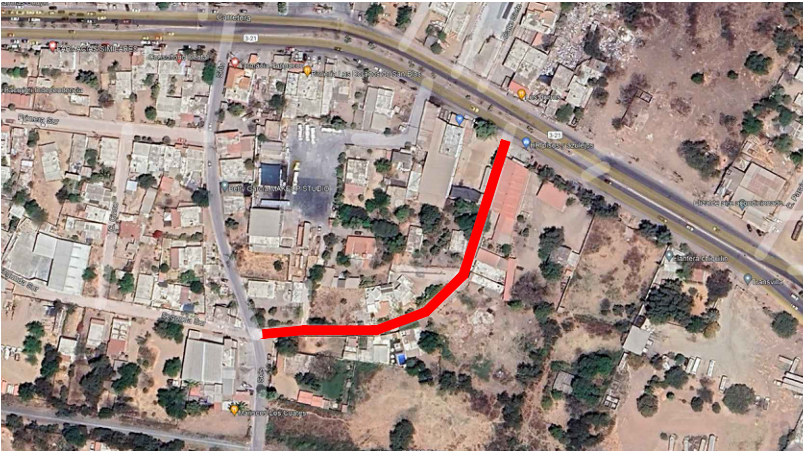
- REFERENCIA
- ARBOL
- POZO DE VISTA
- POSTE DE TELMEX
- POSTE DE CFE
- REG. DRENAJE
- LUMINARIA
- PCFE MADERA
- PARAMENTO
- GUARNICION
- BANQUETA
- RAMPA
- CARPETA
- RETENIDA
- CONCRETO

SIMBOLOGIA PROYECTO

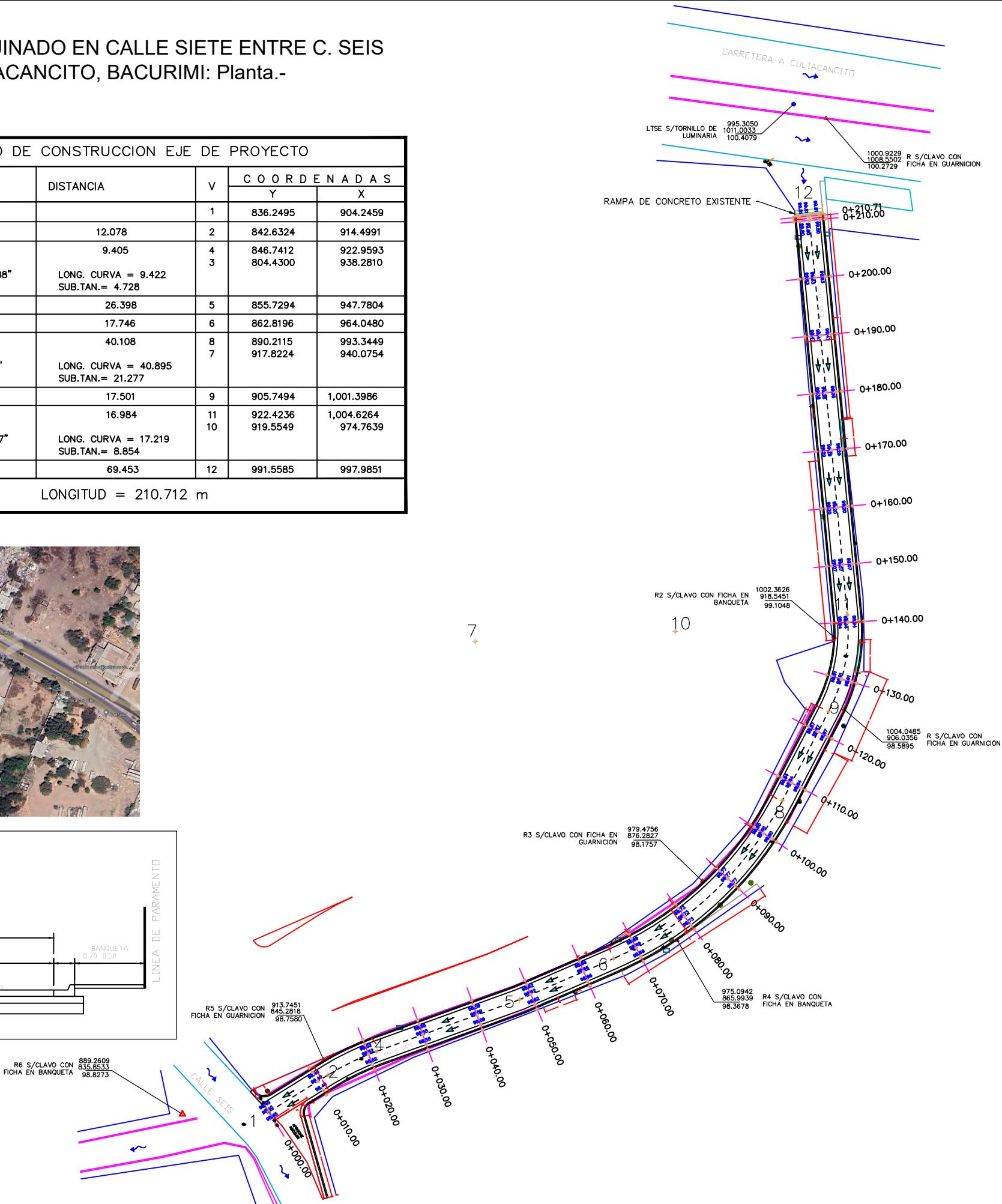
- ESCURRIMIENTO PLUVIAL NATURAL EXISTENTE
- ESCURRIMIENTO PLUVIAL SOBRE N.P.T.
- EJE DE PROYECTO
- GUARNICIONES PROJ.
- 98.52 RASANTE DE CONCRETO

CUADRO DE CONSTRUCCION EJE DE PROYECTO						
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	C O O R D E N A D A S	
EST	PV				Y	X
1	2	N 58°05'48.44" E	12.078	2	836.2495	904.2459
2	4	N 64°05'42.88" E CENTRO DE CURVA DELTA = 11°59'48.88" RADIO = 45.000	9.405	4 3	846.7412 804.4300	922.9593 938.2810
4	5	N 70°05'37.32" E	26.398	5	855.7294	947.7804
5	6	N 66°27'01.45" E	17.746	6	862.8196	964.0480
6	8	N 46°55'28.76" E CENTRO DE CURVA DELTA = 39°3'5.38" RADIO = 60.000	40.108	8 7	890.2115 917.8224	993.3449 940.0754
8	9	N 27°23'56.07" E	17.501	9	905.7494	1,001.3986
9	11	N 10°57'21.13" E CENTRO DE CURVA DELTA = 32°53'9.87" RADIO = 30.000	16.984	11 10	922.4236 919.5549	1,004.6264 974.7639
11	12	N 05°29'13.81" W	69.453	12	991.5585	997.9851
LONGITUD = 210.712 m						

MICROLOCALIZACION



PLANTA DE CONJUNTO.-



H. AYUNTAMIENTO DE CULIACAN

PROYECTO:
PAVIMENTACION CON ADOQUIN DE CALLE SIETE ENTRE CALLE SEIS Y CARRETERA A CULIACANCITO, EN LA COMUNIDAD DE BACURIMI, SINDICATURA DE CULIACANCITO PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE CULIACAN, SINALOA.

CULIACAN, SINALOA.

CROQUIS DE LOCALIZACION:



CONTENIDO:

PLANTA DE CONJUNTO.-



ARQ. JUAN DE DIOS GAMEZ MENDIVIL
PRESIDENTE MUNICIPAL

ARQ. ARLETTE DIAZ LEON
SRIA. MPAL. DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

ING. ADRIAN SANCHEZ ANGULO
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ELABORO:

UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

REVISO:

UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

CLAVE PRESUPUESTO:

PAV123ADOQUIN CALLE SIETE BACURIMI

COORDENADAS GEOGRAFICAS:

24°48'39.78" N 107°26'58.50" O

ESCALA:

S/ESCALA

FECHA:

2023

ARCHIVO:

NUMERO DE PLANO: