

Y=1,906,000

Y=1,905,980

Y=1,905,960

Y=1,905,940

Y=1,905,920

Y=1,905,900

X=787,380

X=787,400

X=787,420

X=787,440

X=787,460

Y=1,905,880

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

B N - 2 SOBRE CLAVO DE CONCRETO EN GUARNICIÓN, PINTADO CON ESMALTE COLOR ROJO, A 1.50 MTRS. A LA DERECHA DEL EJE DE LA CALLE, LOCALIZACIÓN: UTM N= 1,905,985.80 E=787,448.34, ELEV. PROM. DE 2147.26 MSNMM

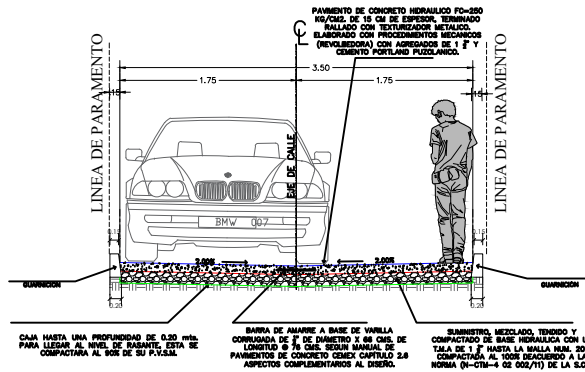
INICIO DEL TRAMO DE ESTUDIO
LATITUD= 17° 13'14.5"N
LONGITUD= 96°17'49.8"W

TABLA DE INFORMACIÓN POR CADENAMIENTO											
CADENAMIENTO	ANCHO DEPONIBLE ACORDE A LEVANTAMIENTO (LÍMITE ENTRE EL ESPACIO PÚBLICO Y LA PROPIEDAD)	AFECTACIONES (EN CASO DE EXISTIR)		ANCHO TOTAL DISPONIBLE PARA EL PROYECTO	ARROYO VEHICULAR (AMBOS SENTIDOS)	ANCHO DE BANQUETAS		ANCHO GUARNICIÓN		ANCHO REMANENTE (ÁREA VERDE)	
		IZQUIERDA	DERECHA			IZQUIERDA	DERECHA	IZQUIERDA	DERECHA	IZQUIERDA	DERECHA
0+000.00	3.80	S/A	S/A	3.80	3.50	0.00	0.00	0.15	0.15	0.00	0.00
0+020.00	3.80	S/A	S/A	3.80	3.50	0.00	0.00	0.15	0.15	0.00	0.00
0+040.00	3.80	S/A	S/A	3.80	3.50	0.00	0.00	0.15	0.15	0.00	0.00
0+060.00	3.80	S/A	S/A	3.80	3.50	0.00	0.00	0.15	0.15	0.00	0.00
0+080.00	3.80	S/A	S/A	3.80	3.50	0.00	0.00	0.15	0.15	0.00	0.00
0+100.00	3.80	S/A	S/A	3.80	3.50	0.00	0.00	0.15	0.15	0.00	0.00

CALLE SIN NOMBRE

B N - 1 SOBRE CLAVO EN PISO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN EXPLANADA DE LA COCINA COMUNITARIA, PINTADO CON ESMALTE COLOR ROJO, A 6.00 MTRS. HACIA DENTRO DE LA ENTRADA A LA COCINA COMUNITARIA, LOCALIZACIÓN: UTM N= 1,905,912.21 E=787,411.47, ELEV. PROM. DE 2140.26 MSNMM

SECCION TIPO SIN ESCALA



LEVANTAMIENTO TOPOGR FICO CALLE SIN NOMBRE

FIN DEL TRAMO DE ESTUDIO
COORDENADAS UTM ZONA 14 Q
LATITUD= 17° 13'11.5"N
LONGITUD= 96°17'51.5"W

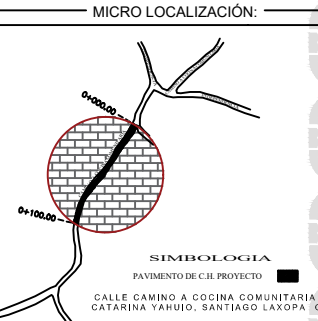
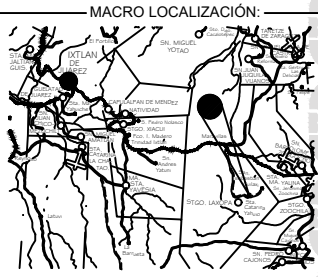
SIMBOLOGIA

LIMITE DE PROPIEDAD	— x —
TUBERIA DE PVC 2"	— .. —
POZO DE VISITA	⊙
POSTE DE TELEFONO	⊙
BANCO DE NIVEL	●
CURVA DE NIVEL	1500.00
BARDA DE TABIQUE	---
SECCIONES TRANSVERSALES	0+000.00
DRENAJE SANITARIO	—
PUNTOS LEVANTADOS CON E.T. MARCA TOPCON	○
RETENIDA	⊙
POSTE DE LUZ	⊙
EJE DEL PROYECTO	---
ESTACIONES DE CONTROL	⊕

CUADRO DE CONSTRUCCION

LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	C O O R D E N A D A S	
EST	PV				Y	X
1	3	S 21°57'20.33" W	3.743	3	1,905,983.2514	787,447.5150
3	4	S 31°58'39.65" W	7.526	4	1,905,979.7801	787,446.1156
4	5	S 39°41'15.41" W	10.863	5	1,905,965.0368	787,435.1929
5	6	S 29°34'01.60" W	14.604	6	1,905,952.3344	787,427.9866
6	7	S 34°40'13.63" W	12.588	7	1,905,941.9818	787,420.8260
7	8	S 40°20'59.87" W	12.983	8	1,905,932.0873	787,412.4201
8	9	S 34°01'43.25" W	7.585	9	1,905,925.8010	787,408.1753
9	10	S 33°07'05.87" W	6.458	10	1,905,920.3917	787,404.6466
10	11	S 28°30'26.97" W	5.074	11	1,905,915.9333	787,402.2251
11	12	S 23°37'10.54" W	5.218	12	1,905,911.1529	787,400.1347
12	13	S 14°58'44.38" W	4.555	13	1,905,906.7526	787,398.9573
13	14	S 07°59'03.62" W	4.318	14	1,905,902.4766	787,398.3576
14	15	S 04°18'44.60" W	5.834	15	1,905,896.6590	787,397.9189
15	16	S 85°46'56.93" E	3.802	16	1,905,896.3794	787,401.7109
16	17	N 04°16'33.62" E	5.650	17	1,905,902.0133	787,402.1322
17	18	N 08°10'16.66" E	4.043	18	1,905,906.0148	787,402.7067
18	19	N 14°48'17.97" E	3.997	19	1,905,909.8788	787,403.7280
19	20	N 23°34'49.33" E	4.864	20	1,905,914.3362	787,405.6736
20	21	N 28°31'39.02" E	4.677	21	1,905,918.4452	787,407.9071
21		S 39°21'22.98" E	1.288		1,905,917.4495	787,408.7237
		N 68°01'08.36" E	4.002		1,905,918.9475	787,412.4351
	24	N 22°26'21.42" W	4.255	24	1,905,922.8808	787,410.8108
24	25	N 33°54'47.97" E	8.359	25	1,905,929.8176	787,415.4745
25	26	N 40°21'58.99" E	12.927	26	1,905,939.6673	787,423.8473
26	27	N 34°36'44.46" E	12.938	27	1,905,950.3151	787,431.1961
27	28	N 29°37'54.42" E	14.446	28	1,905,962.8720	787,438.3386
28	29	N 39°41'28.46" E	10.772	29	1,905,971.1611	787,445.2182
29	30	N 31°58'23.31" E	8.245	30	1,905,978.1556	787,449.5843
30	31	N 14°58'09.78" E	4.257	31	1,905,982.2684	787,450.6839
31	1	N 72°45'52.77" W	3.318	1	1,905,983.2514	787,447.5150

SUPERFICIE = 394.290 m2



SIMBOLOGIA:



ING. SALOMÓN JARA CRUZ
GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE OAXACA
ARQ. CARLOS VICHIDO HERNANDEZ
SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES
ING. LUIS EDUARDO VELASCO LUNA
SUB SECRETARIO DE OBRAS PUBLICAS

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

ARQ. EDITH LOURDES CHINCOYA GARCIA
DIRECTORA DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

SELLO DE APROBACIÓN
DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

ARQ. LUIS ALBERTO GONZALEZ CRUZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ESTUDIOS

NOMBRE DE LA OBRA:

CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO
HIDRÁULICO EN LA CALLE SIN NOMBRE EN LA
LOCALIDAD DE SANTA CATARINA YAHUÍO, MUNICIPIO
DE SANTIAGO LAXOPA.

UBICACION:

MUNICIPIO: SANTIAGO LAXOPA
LOCALIDAD: SANTA CATARINA YAHUÍO

DISTRITO: IXTLÁN
REGION: SIERRA DE JUÁREZ

DATOS DE TECNICO RESPONSABLE:

INSERTE DATO
DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA
A-0000

INSERTE DATO
PROYECTISTA
CED. PROF. 00000000

TIPO DE PLANO:

PLANO TOPOGRÁFICO

FECHA:
MARZO 2025
ESCALA:
01:200
ACOTACION:
METROS

CLAVE DE PLANO:
AA-TOP-01
No. PLANO:
01 de 04