



SIMBOLOGIA

0+000.00	CADENAMIENTO
TERRENO NATURAL	---
PAVIMENTO	=====
BASE HIDRAULICA	=====
SUBRASANTE	=====
ALINEAMIENTO	-----

PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO EN LAS CALLES: NUEVO PROGRESO, FRANCISCO I. MADERO, VENUSTIANO CARRANZA Y LA SOLEDAD II

MUNICIPIO: SANTIAGO JAMILTEPEC, OAXACA

LOCALIDAD: SANTIAGO JAMILTEPEC

PRESIDENTE MUNICIPAL: PROFR. EFRAIN DELA CRUZ SANCHEZ

SECRETARIO MUNICIPAL: C. EDUARDO ALVAREZ REYES

PROYECTISTA: ING. VICTOR HUGO VELASCO LUIS
CED. 10581658

TOPOGRAFO: ING. JOSUE VASQUEZ CASTAÑEDA

DIBUJANTE: ING. VICTOR HUGO VELASCO LUIS

PLANO: PLANO DE SECCIONES DE CONSTRUCCION DE LA CALLE FRANCISCO I. MADERO
CLAVE: PAV No DE PLANO: 002

LONGITUD DE CALLE: 253.07 ML
ARROYO VEHICULAR: 7.20 M

ESCALA: INDICADA
FECHA: JULIO/2018

ING. EFREN VELASCO GARCIA
DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA
REGISTRO B - 2573 - I