



SIMBOLOGIA

	SUBRASANTE
	TERRENO NATURAL
	BASE HIDRAULICA
	PAVIMENTO HIDRAULICO

SIMBOLOGIA

	LIMITE DE COLINDANCIA		CERCA DE MALLA
	EJE DE CALLE		BARDA PERIMETRAL
	SENTIDO DE ESCURRIMIENTO DEL AGUA PLUVIAL		CONSTRUCCIONES FIJAS
	BANCO DE NIVEL		SENTIDO VEICULAR
	ARBOLES		LINEA DE AGUA POTABLE
	NIVEL DE TERRENO NATURAL		POSTE DE CFE
	Concreto hidraulico		
	Base hidraulica		
	Terreno Natural		

ESTACION	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.85
TERRENO	48.55	45.56	41.15	41.28	38.47	36.59	36.65	36.45	36.31	36.24
SUBRASANTE	48.35	45.31	40.97	40.98	38.27	36.44	36.40	36.27	36.11	36.02
PAVIMENTO	0.00	0.00	0.18	0.30	0.20	0.15	0.25	0.18	0.20	0.22
CORTE	28.40	37.60	28.20	46.00	30.40	18.00	30.00	18.80	20.80	22.00
TERRAPLEN	10.000	10.000	9.990	10.122	10.175	10.217	10.208	10.104	10.056	10.037

PERFIL
 ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
 ESCALA VERTICAL 1 : 100
 TOTAL VOLUMEN CORTE = 195.20m³
 TOTAL VOLUMEN TERRAPLEN = 0.00m³

PERFIL DE CONSTRUCCION

CONTENIDO: OBRA

CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO DE LA CALLE ADOLFO LOPEZ MATEOS

SANTIAGO JAMILTEPEC MUNICIPIO

SANTIAGO JAMILTEPEC LOCALIDAD

CHARCO NDUAYOO

FECHA: MAYO/2020

ACOTACIONES: METROS

ESCALA: 1:250

INDICADA

ESTADO: OAXACA

H. AYUNTAMIENTO DE SANTIAGO JAMILTEPEC

PRESIDENTA MUNICIPAL:

SECRETARIO MUNICIPAL:

PROYECTISTA