

FECHA: 05/ENERO/2026
UBICACIÓN: PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO DE 12 CM DE ESPESOR EN LA CALLE CD. CUAUHTÉMOC ENTRE CALLE LUCHA OBRERA Y VIAS COL. REVOLUCIÓN (PP-0182-2026)

- ☒ TOMA Y DESCARGA
☒ POZO DE VISITA

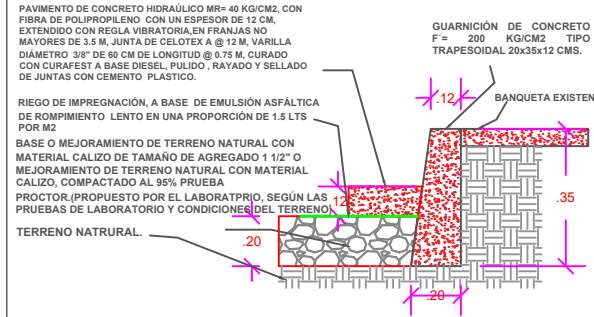
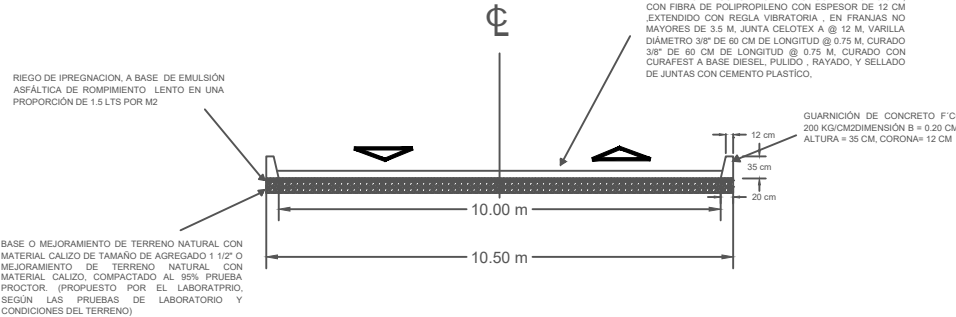
DATOS GENERALES:

LONGITUD: 183.45 m
ANCHO: 10.00 m
ÁREA: 1,832.00 m²
CRUCERO OBLIGADO: X
LONGITUD DE GUARNICIÓN: 366.90 ML

JEFE DE DEPTO. PROYECTOS:
ING. MANUEL BASILIO OROZCO RUIZ
SUPERVISOR:
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
CONSTRUCTORA:
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

REVISIONES		
NÚMERO	FECHA	REVISADO POR:
ESCALA: S/E		

DETALLE 1



DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO MR=40 KG/CM2, DE 12CM DE ESPESOR, REFORZADO CON FIBRA DE POLIPROPILENO, SOBRE BASE DE MATERIAL DE BANCO SELECCIONADO COMPACTADO AL 95%, CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE CONCRETO F_c=200 KG/CM2, SECCIÓN TRAPEZOIDAL 35X20X12 CM.A AL 95%.

AUTORIZÓ:
ING. MANUEL BASILIO OROZCO RUIZ
JEFE DE DEPTO. PROYECTOS