



Alcances generales:

Especificaciones:

La medición se realizó por el método de medición directa, con el uso de Estación total marca LEICA MODELO TS10.

El trabajo se encuentra en proyección UTM, en el datum ITRF08, Zona 13 Norte.

Los puntos geodésicos fueron tomados con un equipo marca LEICA MODELO 0516

Tiempo Real cinemático (De acuerdo con la norma ISO/IEC 17825-3 standard)

- Red R.F.C. H: 8 mm + 0.5 ppm/V/15
- Postproceso - Estático (fase) con observaciones largas mm + 0.2 ppm

Simbología

Registro sanitario	Señalamiento Informativo via
Pozo de absorción	Registro cable
Caja de valvulas	Toma siamesa
Llave de agua	Torre de alta tension
Poste de telefono	Luminaria doble
Poste de la CFE	Semaforo
Retenida de poste CFE	Luminaria
Camara de seguridad	Luminaria tipo farol
Boca de tormenta	Ancla luminaria
Registro CFE tapa circular	Dado de concreto
Limite de propiedad	Punto de control topografico con referencia en coordenadas
Banqueta	Nivel de piso terminado
Machuelo	Parada de autobus
Arrojo vehicular	Ciclovía
Rampa	Banca
Escalones	Maquey
Nombre de calle	Arbol de 0.0m a 0.29m
Jardineria	Arbol de 0.30m a 0.39m
Muro de mamposteado	Arbol de 0.40m a 2.50m
Carnefa	Pino
Ingreso cochera	Palma
Ingreso puerta	Tronco de arbol o palma
Ingreso aula	Bote de basura
Canaleta	Bicicleta
Escultura	Aparato abdomen
Transformador	Escultura
Podotactil	Sube y baja
	Columpio

Nombre del proyecto:

Pavimentación con concreto hidráulico de las calles Cafetos y Colón (red de interconexión con cárcamo de bombeo), incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, colonia Vistas del Centinela, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:

Levantamiento topográfico de las calles Cafetos y Colón en la colonia Vistas del Centinela, Municipio de Zapopan, Jalisco

No. Contrato:

DOPI-MUN-R33-PAV-LP-012-2024

Director de obras publicas:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de área:

Arq. Edwain Aguilar Escatel

Jefe de Topografía:

Ing. Alfonso Ruíz Rodríguez

Fecha: Febrero 2024

Escala: Indicada

Acotaciones: Metros

Clave: TOP-01