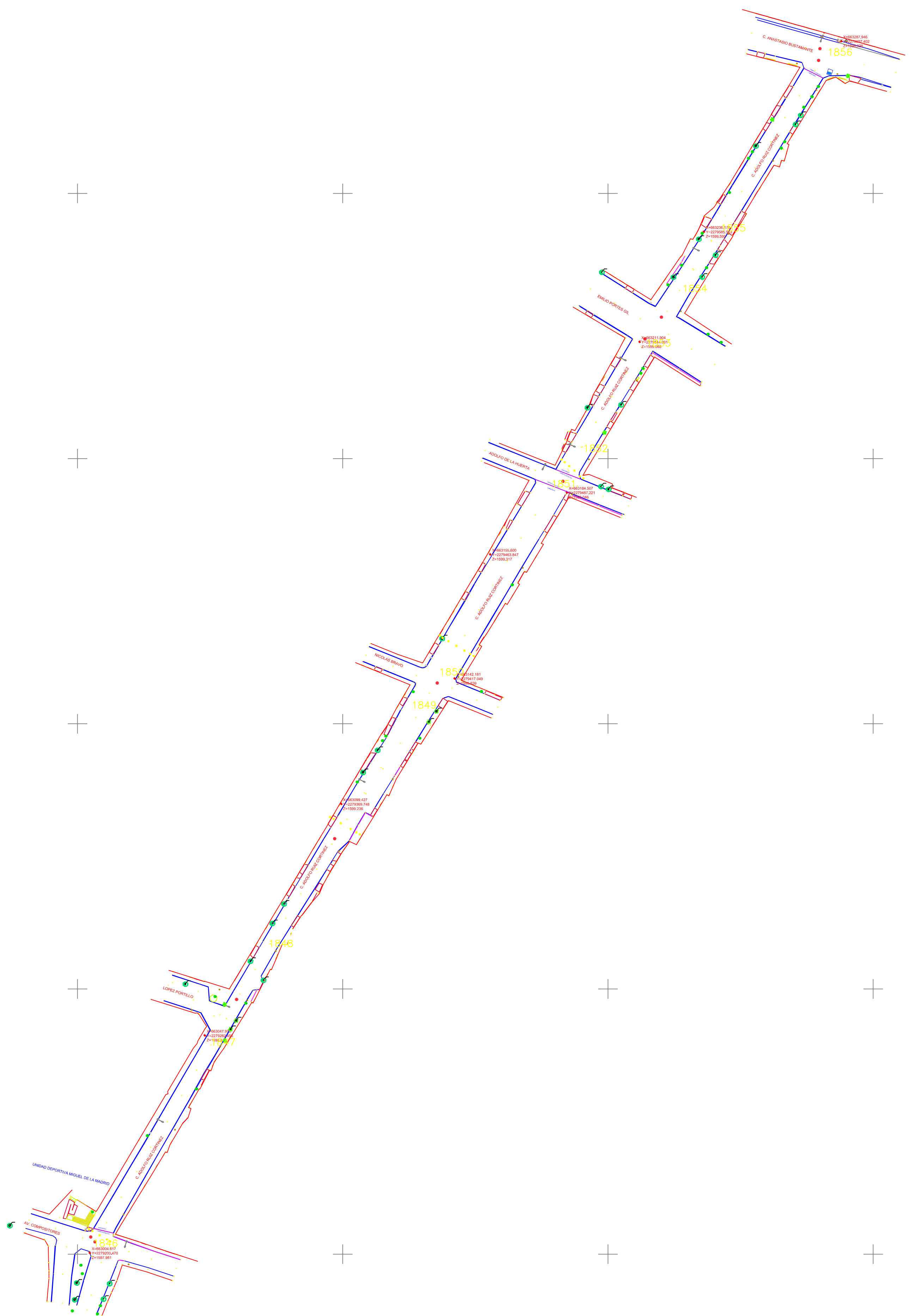
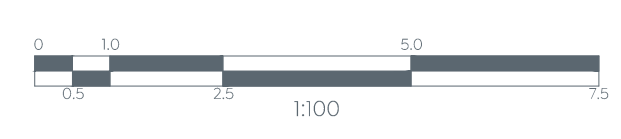


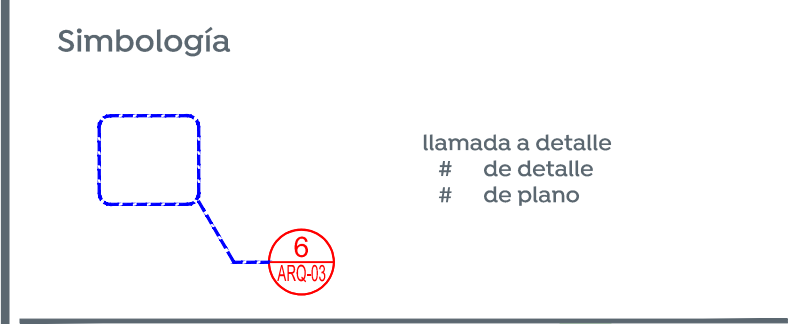
Y=2,279,600
Y=2,279,500
Y=2,279,400
Y=2,279,300
Y=2,279,200
Y=2,279,100



01 Planta general
Escala 1:1000



- Alcances generales:
- Límite de Propiedad.
 - Machuelo.
 - Ingreso.
 - Malla.
 - División de Rodamiento.
 - ⬮ Estación (Punto de control).
 - GPS (Punto de control).
 - Cota punto.
 - Cota.
 - Palma.
 - ⬮ Registro Comisión Federal de Electricidad.
 - Caja de Válvulas SIAPA.
 - Bolardo.
 - Poste Telefono.
 - Poste Comisión Federal de Electricidad.
 - Registro Rectangular Comisión Federal de Electricidad.
 - ABC Texto (Indica Nombre de Calle, Rampas, Escalones y/u Objetos en la Vía Pública).
 - ⬮ Ingreso Principal.
 - Y=100 X=100 Reticula UTM.



Nombre del proyecto:
Pavimentación con concreto hidráulico, sustitución de líneas de agua potable y red de drenaje, en la calle Adolfo Ruiz Cortines, en la colonia Miguel de la Madrid, primera etapa, municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
Topografía.
No. Contrato:
DOPI-MUN-R33-PAV-LP-032-2022
Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda
Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguilar Escatel
Jefe de área: Inar. Norberto Esaú Romero Joya
Responsable del proyecto: Arq. David Mejorada López.

Ubicación:
Col. Miguel de la Madrid, Zapopan, Jalisco
Fecha: mayo 2022
Escala: Indicada
Acotaciones: Metros
Clave: TOP-01