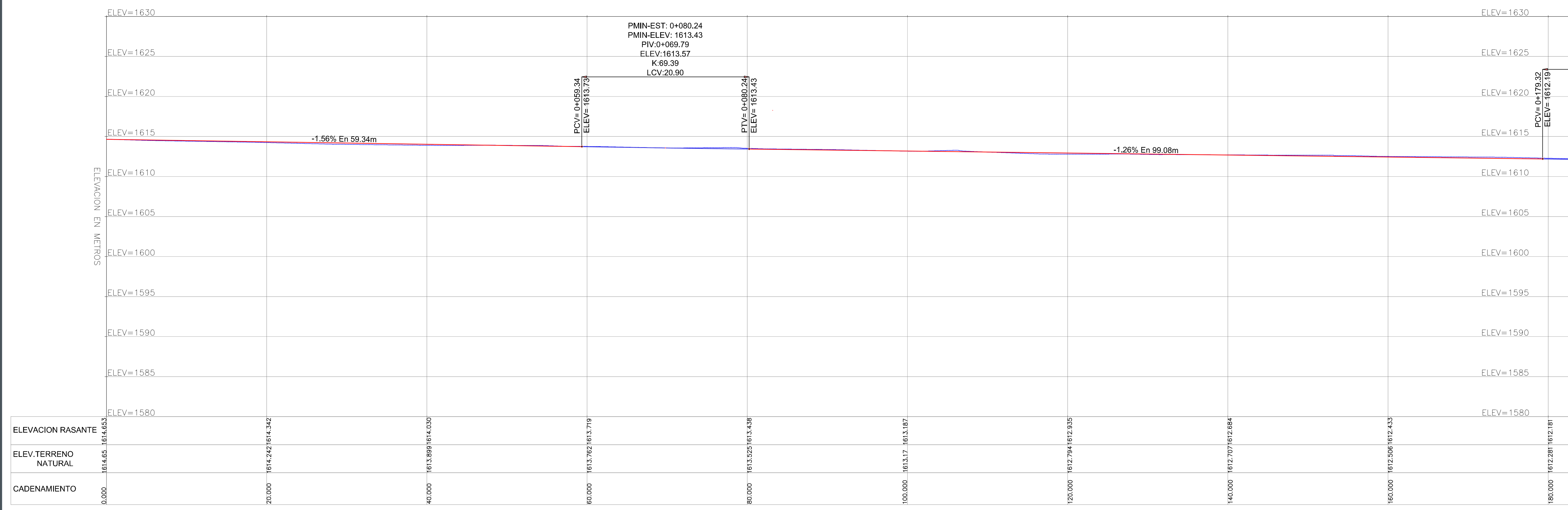


| DATOS DE CURVAS | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------------|--------------------------|---|------------|-------------|----------|-------|----------|----|
| Curva # | ESTACION INICIAL (PC o EC) | ESTACION FINAL (PT o CE) | PI | Δt | Δc | Gc | Rc | ST o STe | Lc |
| PI9 | 0+027.788 | 0+041.417 | 0+034.609 (663773.434, 2279949.4157) | 6° 00' 24" | 8° 48' 53" | 130.00 | 6.821 | 13.63 | |
| PI10 | 0+049.117 | 0+059.459 | 0+054.293 (663791.060, 2279940.6256) | 5° 55' 32" | 11° 27' 33" | 100.00 | 5.176 | 10.34 | |
| PI11 | 0+087.304 | 0+097.193 | 0+092.250 (663826.603, 2279927.2802) | 2° 38' 07" | 5° 19' 47" | 215.00 | 4.945 | 9.89 | |
| PI12 | 0+179.549 | 0+189.591 | 0+184.570 (663914.435, 2279898.8365) | 0° 00' 23" | 0° 00' 46" | 90000.00 | 5.021 | 10.04 | |
| PI3 | 0+272.648 | 0+284.121 | 0+278.385 (664003.683, 2279869.9230) | 1° 02' 37" | 1° 49' 08" | 630.00 | 5.737 | 11.47 | |
| PI14 | 0+350.119 | 0+360.384 | 0+355.252 (664077.228, 2279847.5682) | 1° 28' 13" | 2° 51' 53" | 400.00 | 5.133 | 10.26 | |
| PI15 | 0+458.695 | 0+468.660 | 0+463.677 (664180.124, 2279813.3840) | 0° 42' 49" | 1° 25' 57" | 800.00 | 4.982 | 9.96 | |
| PI16 | 0+548.838 | 0+559.153 | 0+553.995 (664265.475, 2279783.8433) | 0° 16' 30" | 0° 31' 59" | 2150.00 | 5.157 | 10.31 | |
| PI17 | 0+600.209 | 0+610.318 | 0+605.264 (664313.842, 2279766.8427) | 0° 07' 43" | 0° 15' 17" | 4500.00 | 5.055 | 10.11 | |

| GEOMETRIA ALINEAMIENTO HORIZONTAL | | | | |
|-----------------------------------|---|-----------|-----------|--|
| CURVA | PC o TE | PI o PST | PT o ET | |
| L11 | 0+000.000 663741.0164 2279961.5350 663767.0451 2279951.8042 | 0+027.788 | 0+041.417 | |
| PI9 | 0+027.788 663767.0451 2279951.8042 663791.0600 2279940.6256 | 0+041.417 | 0+049.117 | |
| L12 | 0+041.417 663779.5374 2279946.3719 663786.4286 2279942.9350 | 0+049.117 | 0+059.459 | |
| PI10 | 0+049.117 663791.0600 2279940.6256 663826.6030 2279927.2802 | 0+059.459 | 0+087.304 | |
| L13 | 0+059.459 663795.9000 2279938.8063 663821.9736 2279929.0185 | 0+087.304 | 0+097.193 | |
| PI11 | 0+087.304 663821.9736 2279929.0185 663826.6030 2279927.2802 | 0+097.193 | 0+179.549 | |
| L14 | 0+097.193 663831.3081 2279925.7566 663909.6516 2279900.3830 | 0+179.549 | 0+189.591 | |
| PI12 | 0+179.549 663909.6516 2279900.3830 663914.4350 2279898.8365 | 0+189.591 | 0+272.648 | |
| L15 | 0+189.591 663919.2114 2279897.2886 663998.2248 2279871.8911 | 0+272.648 | 0+284.121 | |
| PI13 | 0+272.648 663998.2248 2279871.8911 664003.6826 2279869.9230 | 0+284.121 | 0+350.119 | |
| L16 | 0+284.121 664009.1717 2279868.2545 664072.3167 2279848.0604 | 0+350.119 | 0+458.695 | |
| PI14 | 0+350.119 664072.3167 2279848.0604 664077.2276 2279847.5682 | 0+458.695 | 0+548.838 | |
| L17 | 0+458.695 664082.0986 2279845.9499 664175.3958 2279814.9546 | 0+548.838 | 0+600.209 | |
| PI15 | 0+548.838 664175.3958 2279814.9546 664265.4750 2279783.8433 | 0+600.209 | 0+610.318 | |
| L18 | 0+600.209 664180.1240 2279783.8433 664260.6098 2279766.8427 | 0+610.318 | 0+610.318 | |
| L19 | 0+610.318 664309.0730 2279768.5189 664313.8419 2279765.1556 | 0+610.318 | 0+610.318 | |
| L20 | 0+610.318 664318.6070 2279765.1556 664345.0166 2279755.8063 | | | |

1 Planta general Escala 1:250



2 Perfil de Proyecto Escala 1:250

Simbología

- EJE DE PROYECTO
- PERFIL DE RASANTE DE PROYECTO
- PERFIL DE TERRENO NATURAL
- CL: RASANTE DE PROYECTO AL CENTRO
- ORC: RASANTE DE PROYECTO LATERAL
- T.N. TERRENO NATURAL

Nombre del proyecto:
Modernización a la Red de Vía Urbana, Zona Sur B, Incluye: pavimentación, alcantarillado sanitario, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, señalética horizontal - vertical y obras complementarias, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
Planta y Perfil

No. Contrato:
DOPI-MUN-RM-PAV-LP-130-2022


Director de Obras Públicas e Infraestructura:
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
Arq. Edwin Aguiar Escatrel

Jefe de área:
Ingr. Norberto Esaú Romero Joya

Responsable del proyecto:
Arq. -

Ubicación:
Colonia El Mante, Zapopan, Jalisco

Norte:  Fecha: Agosto 2022
Escala: Indicada
Acotaciones: Metros
Clave: GEO-01