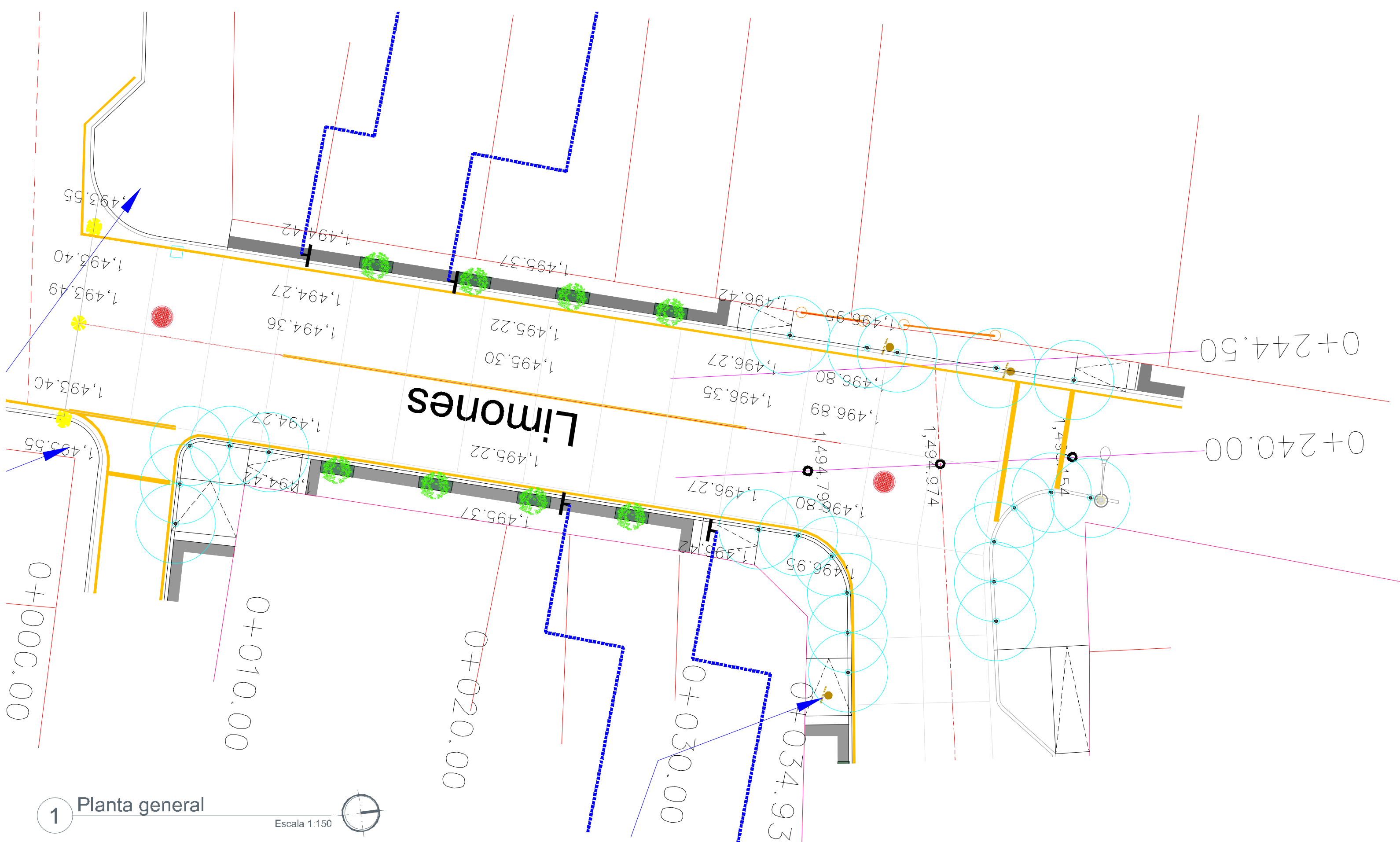
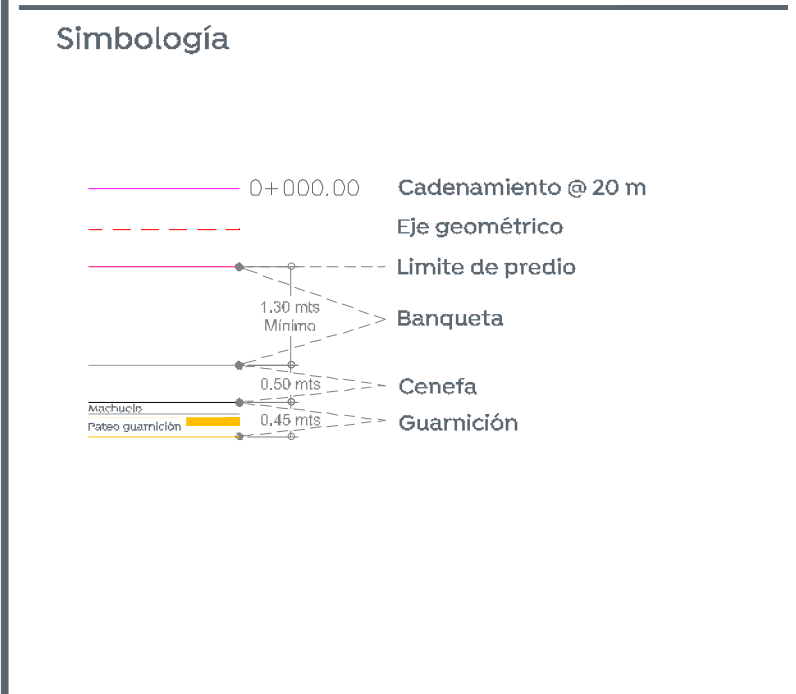
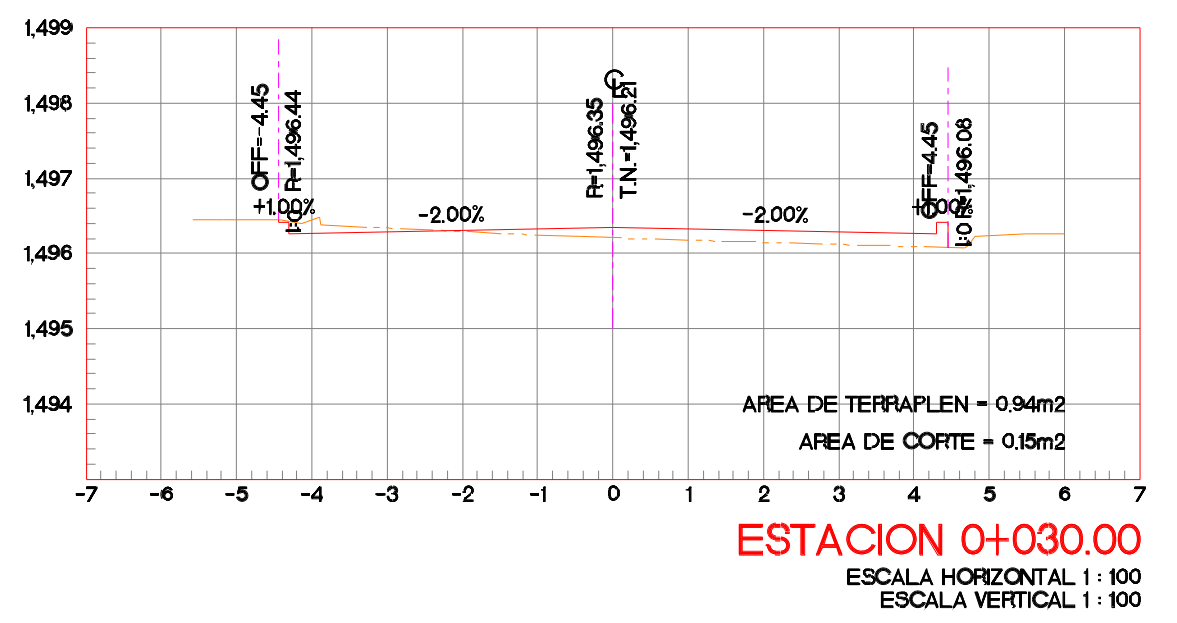
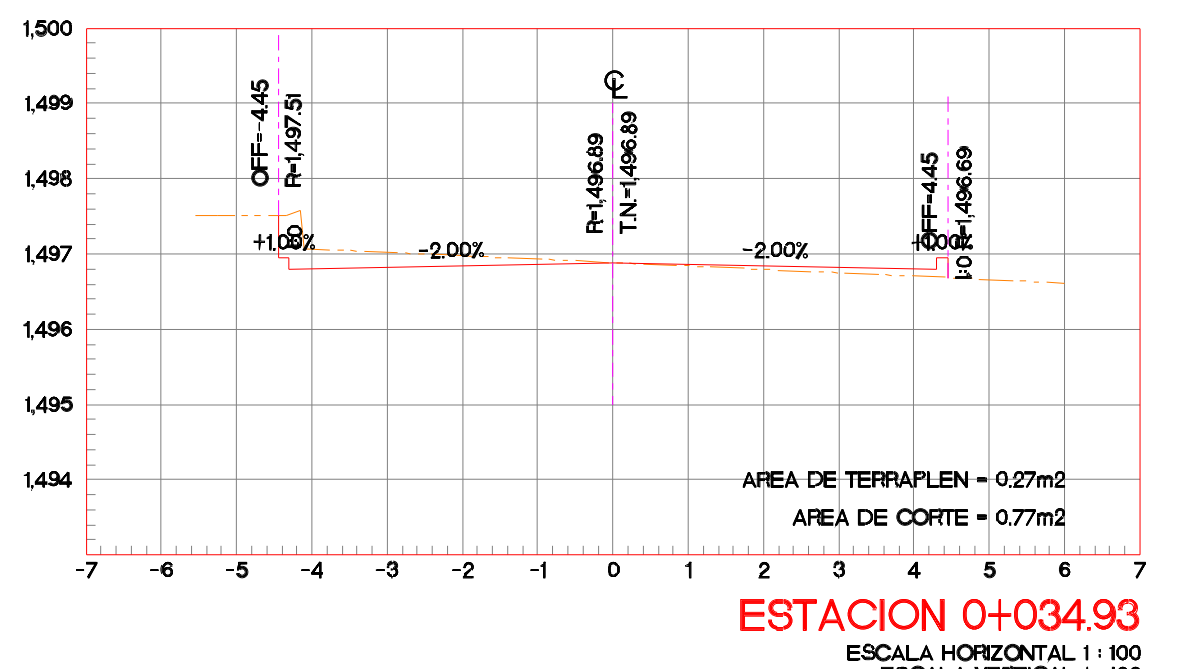
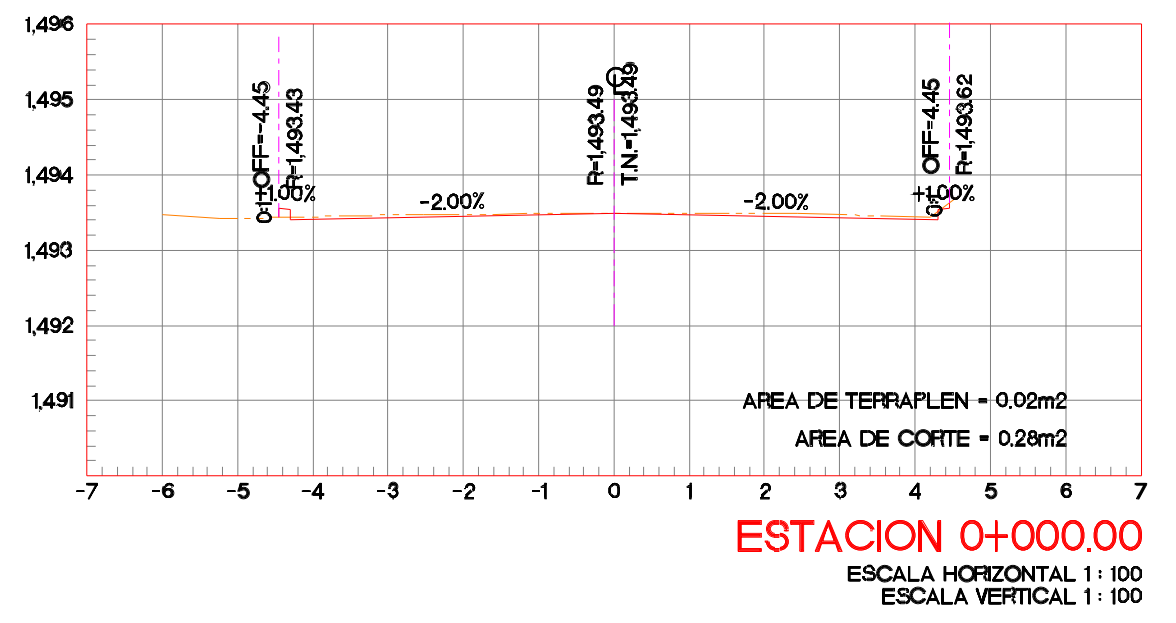
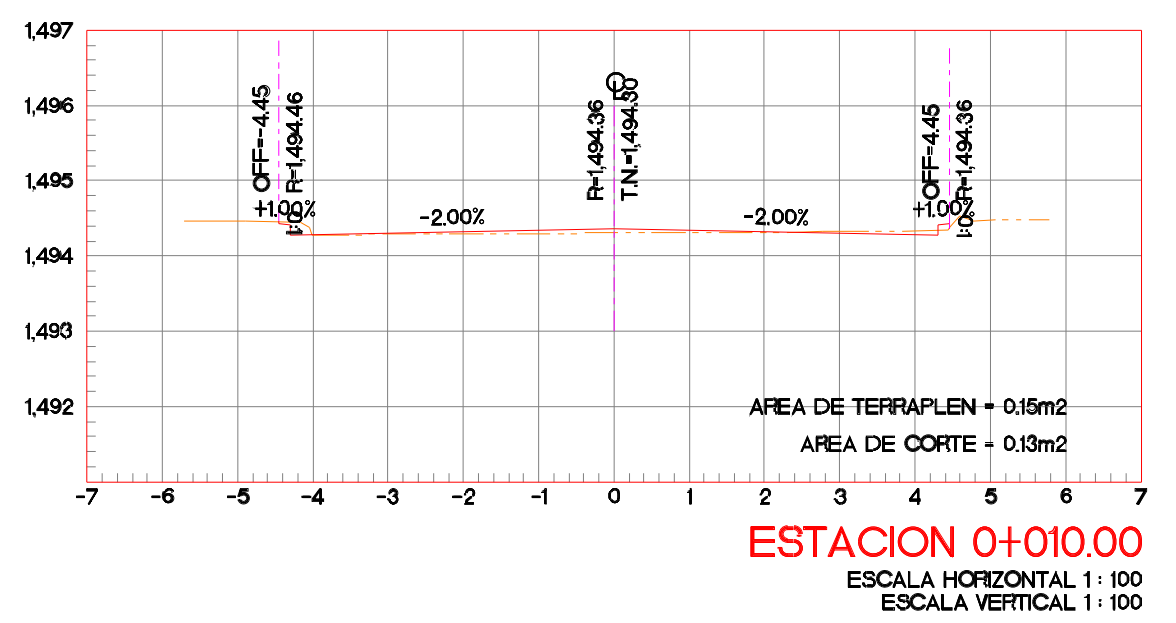
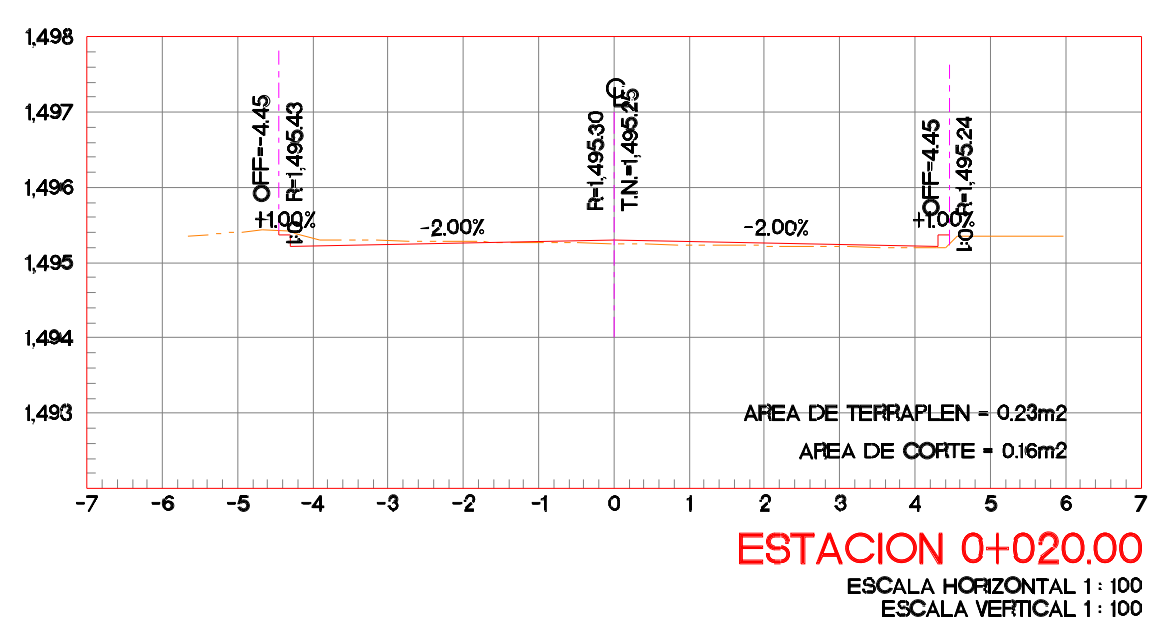


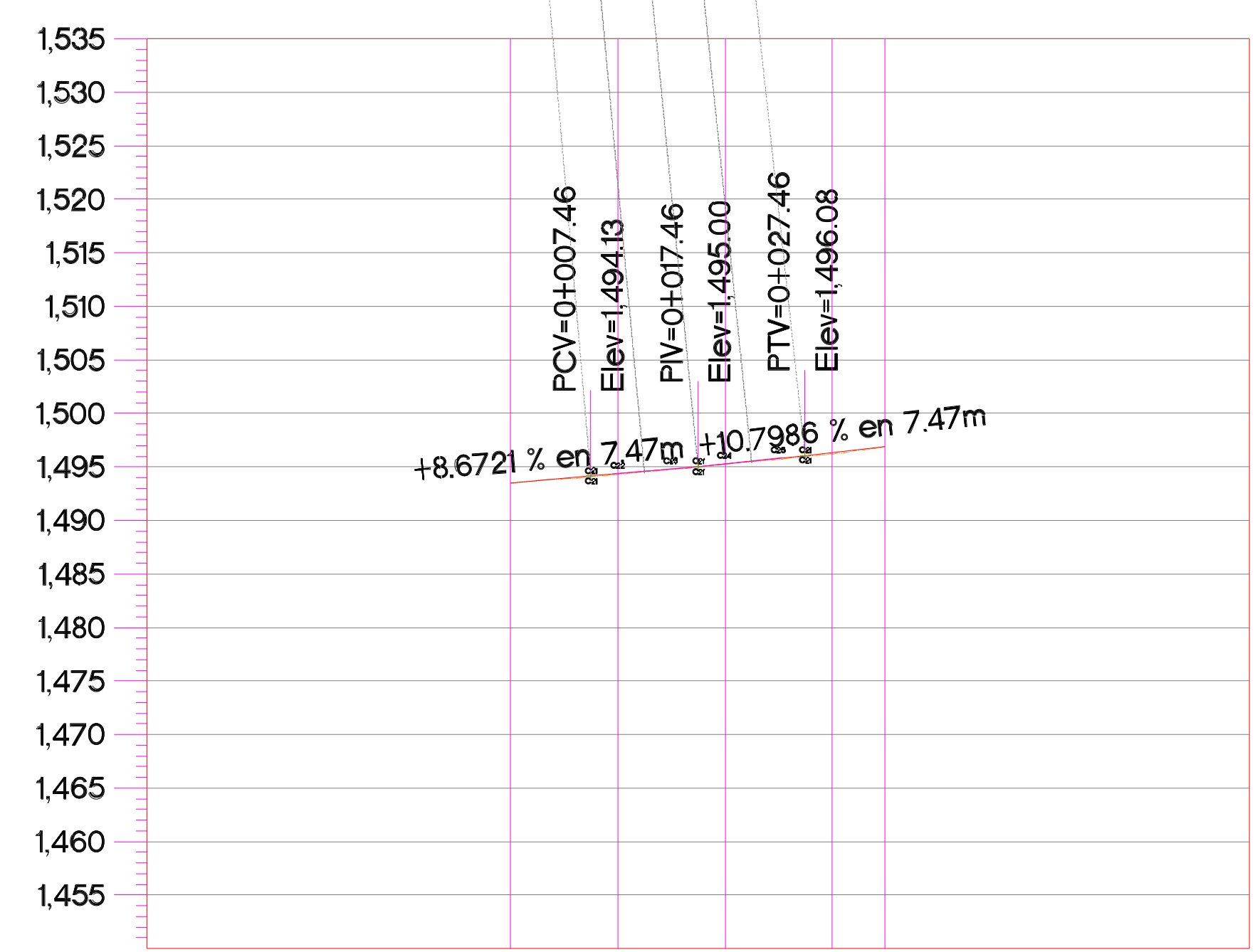
- Alcances generales:
- A Concreto Hidráulico MR-45
 - B Sustitución de Redes.
 - C Alumbrado Público.
 - D Banquetas de Concreto.
 - E Señalética Horizontal y Vertical



1 Planta general
 Escala 1:150



2 Secciones calle Limones
 Escala: HOR 1:750 / VER 1:75



TIPO DE MATERIAL						
FACTOR DE ABUNDAMIENTO						
FACTOR DE COMPACTACION						
ORDENADAS DE LA CURVA MASA		10.000	10.001	10.001	9.996	9.996
VOLUMEN	TERRAPLEN	0.00	0.86	1.92	5.83	2.98
	CORTE	0.00	2.06	1.44	1.57	2.29
ESPESOR	TERRAPLEN		0.05	0.05	0.15	
	CORTE	0.00			0.00	0.00
ELEVACION	SUBRASANTE	1,493.49	1,494.36	1,495.30	1,496.35	1,496.89
	TERRENO	1,493.49	1,494.30	1,495.25	1,496.21	1,496.89

3 Perfil calle Limones
 Escala: HOR 1:750 / VER 1:75

Nombre del proyecto:
 Pavimentación con concreto hidráulico de la calle Limones, Chabacanos y Granados incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, colonia Lomas de Tabachines, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
 Planta y perfil geométricos calle Limones

No. Contrato:
 DOPI-MUN-R33-PAV-LP-034-2023

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

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

Jefe de Área:
 Inar. Norberto Esaú Romero Joya

Responsable del proyecto:
 Arq. Julio de la Peña

Ubicación:
 Col. Lomas de Tabachines, Zapopan, Jalisco.

Fecha: marzo 23
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros

Clave:
GEO-03