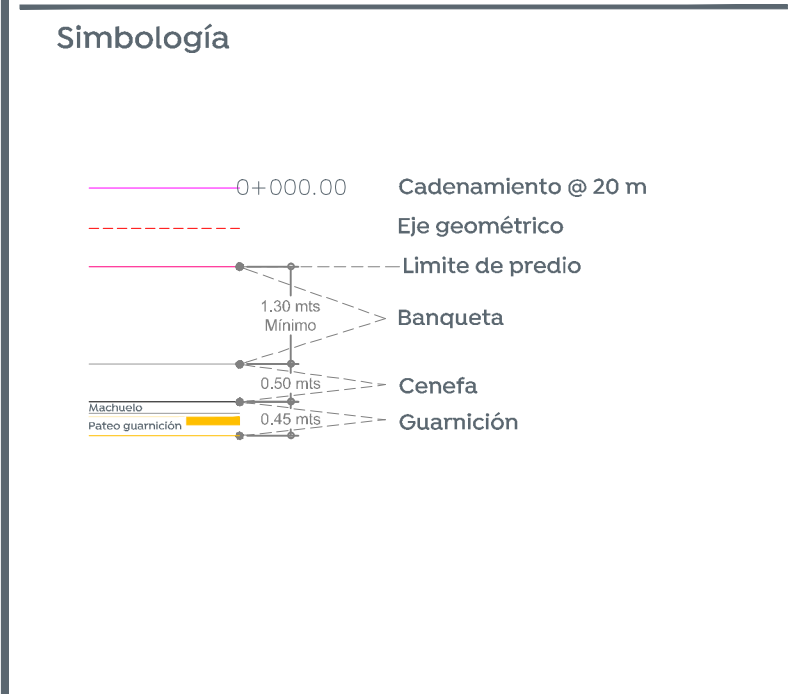


Alcances generales:



CUADRO DE CONSTRUCCION (EJE)

LADO	EST	PV	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	X	Y
1	2	N 38°31'23.30" W	36.539	2	2,296,648.2385	670,033.1433		
2	3	N 38°21'50.69" W	31.644	3	2,296,700.8914	669,089.8238		
3	4	N 38°49'04.47" W	33.532	4	2,296,726.6776	669,366.3891		
4	5	N 38°52'38.05" W	38.645	5	2,296,756.3344	669,943.6124		
5	6	N 42°06'02.67" W	19.397	6	2,296,770.7263	669,930.6080		
							LONGITUD = 169.756 m	

CUADRO DE CURVAS VERTICALES

CURVA	DELTA	RADIO	ARCO	STAN	CUERDA	AREA	ALARGO CURVA
C1	173°09'58" W	137.951	30.315	16.218	30.254	19.786	3.72957347 W
C2	09°49'52" W	284.917	43.544	21.815	43.302	24.154	N 77°02'36.37" E

CUADRO DE CURVAS HORIZONTALES

CURVA	DELTA	RADIO	ARCO	STAN	CUERDA	AREA
C3	50°12'46.30"	0.300	0.438	0.234	0.424	0.213
C4	89°02'15.20"	3.000	4.991	2.790	4.986	2.833
C5	12°08'16"	3.000	3.729	1.488	2.827	0.242

Nombre del proyecto:
 Modernización a la Red de Vía Urbana, Zona Norte A, 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 general, perfil y secciones.

No. Contrato:
 DOPI-MUN-RM-PAV-LP-133-2022

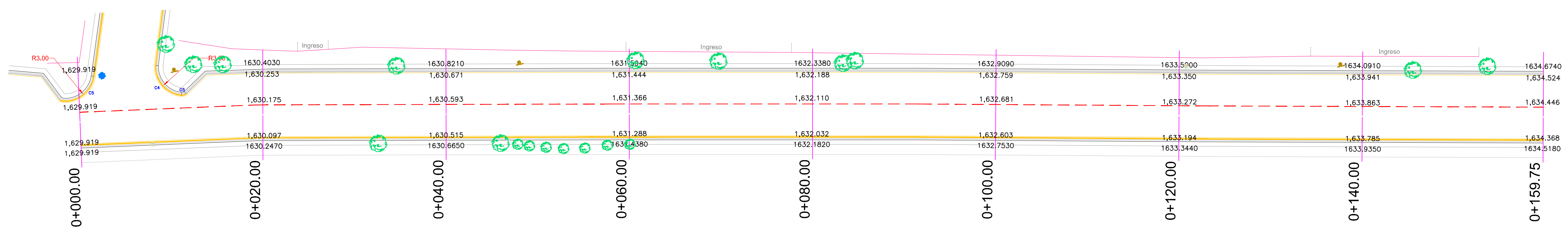
Director de Obras Públicas e Infraestructura:

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

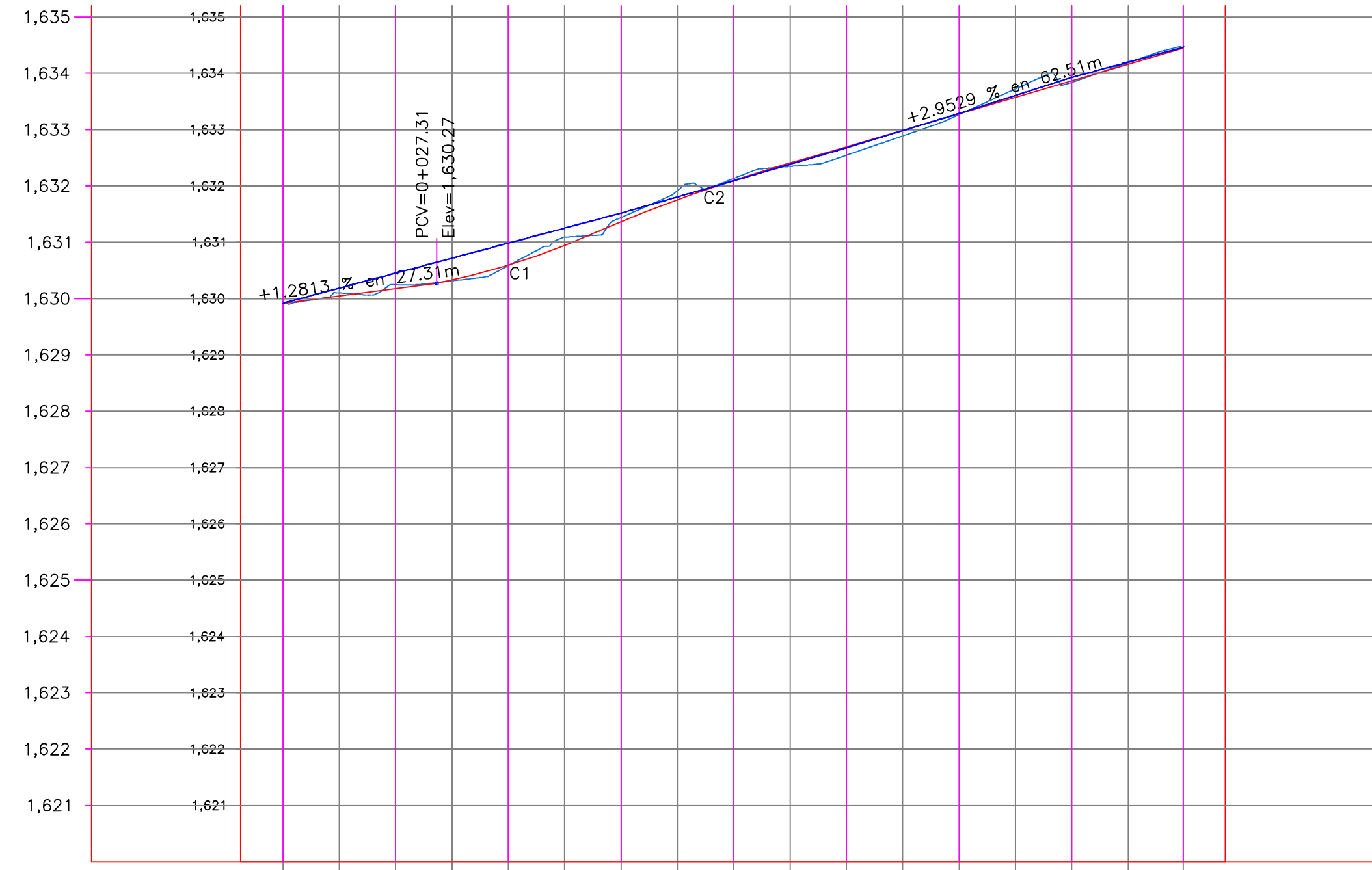
Arq. Edwin Aguilar Escatet
 Jefe de área:
 Inar. Norberto Esaú Romero Joya
 Responsable del proyecto:
 Arq. Angel Fernando Torres Mendoza

Ubicación:
 Col. Tabachines, Zapopan, Jalisco.

Fecha: agosto 22
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros
 Clave: GEO-01-FI



1 Planta general
 0+000.00 a 0+159.75
 Escala 1:250



EJE PRINCIPAL
 ESCALA HORIZONTAL 1 : 1000
 ESCALA VERTICAL 1 : 100

TIPO DE MATERIAL	0+000.00	0+010.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+159.75
FACTOR DE ABUNDAMIENTO	Elev=1,629,919	Elev=1,630,100	Elev=1,630,247	Elev=1,630,314	Elev=1,630,585	Elev=1,631,009	Elev=1,631,439	Elev=1,631,912	Elev=1,632,133	Elev=1,632,446
FACTOR DE COMPACTACION										
ORDENADAS DE LA CURVA MASA	10,000	10,106	10,213	10,320	10,435	10,552	10,673	10,802	10,908	10,908
VOLUMEN	TERRAPLEN	0.000	5.807	2.737	4.150	1.444	0.176	0.000	0.000	6.145
	CORTE	0.000	112.106	109.563	110.552	118.581	118.620	121.874	128.354	112.597
ESPESOR	TERRAPLEN	0.000	0.071	0.007	0.073	0.136	0.095	0.025	0.000	0.000
	CORTE	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
ELEVACION	RASANTE	1,629.919	1,630.175	1,630.593	1,631.366	1,632.110	1,632.681	1,633.272	1,633.863	1,634.446
	TERRENO	1,629.919	1,630.247	1,630.585	1,631.439	1,632.133	1,632.546	1,633.267	1,633.838	1,634.446

2 Perfil
 0+000.00 a 0+159.75
 S/E