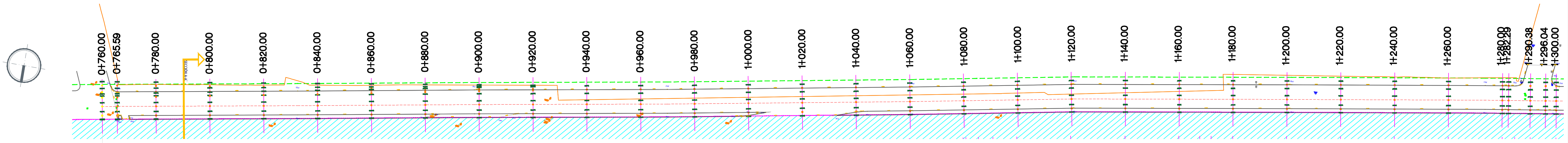
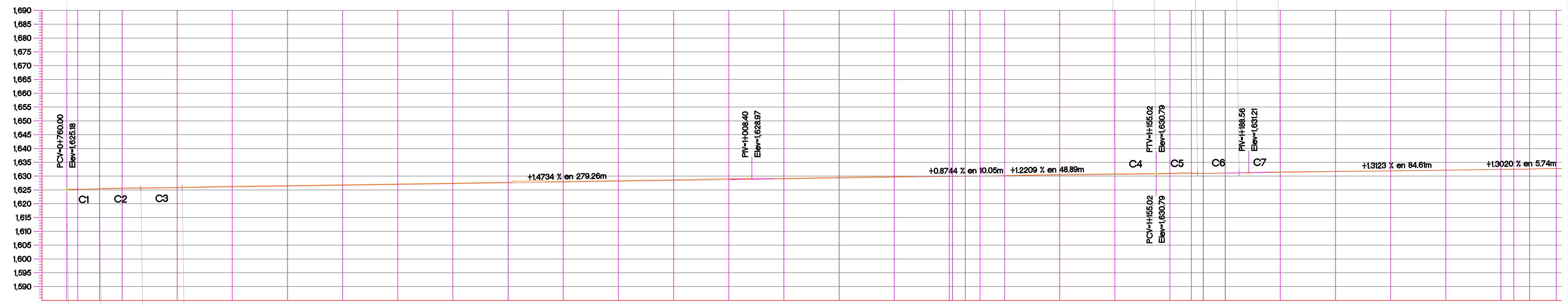


Alcances generales:

- Simbología**
- Derecho de vía 20 + 20 = 40 mts
 - Limite de intervención
 - Ejes a intervenir
 - Polígono existente
 - 1.632.06 Rasante
 - 9.4527m Coa trazo
 - P164 Punto de cuadro de construcción
 - C1 Indica curva vertical - horizontal
 - 0+000.00 Cadenamiento @ 20 m
 - Ele geométrico
 - Limite de predio
 - 1.30 mts Mirano
 - 0.50 mts Banqueta
 - 0.45 mts Cenefa
 - 0.45 mts Guarnición



Planta
 Cadenamiento del 0+760.00 al 1+300.00 ESCALA 1:750



ESTACION	TIPO DE MATERIAL		FACTOR DE ABUNDAMIENTO	FACTOR DE COMPACTACION	ORDENADAS DE LA CURVA MASA	VOLUMEN		ESFESOR		ELEVACION	
	TERRAPLEN	CORTE				TERRAPLEN	CORTE	SUBRASANTE	TERRENO		
0+760.00					10.000	0.00	0.00			1625.25	1625.18
0+763.96					10.024	24.05	0.30	0.03	0.07	1625.27	1625.24
0+771.84					10.073	49.91	0.71	0.02	0.26	1625.38	1625.36
0+780.00					10.137	64.69	0.48	0.27	0.48	1625.75	1625.48
0+800.00					10.294	157.46	0.29	0.12	0.12	1625.90	1625.78
0+820.00					10.445	151.14	0.19	0.28	0.28	1626.55	1626.08
0+840.00					10.606	160.63	0.11	0.19	0.19	1626.56	1626.37
0+860.00					10.752	146.73	0.11	0.14	0.14	1626.81	1626.66
0+880.00					10.896	143.58	0.06	0.19	0.19	1627.15	1626.96
0+900.00					11.041	145.07	0.02	0.17	0.17	1627.43	1627.25
0+920.00					11.197	155.88	0.00	0.26	0.26	1627.81	1627.55
0+940.00					11.357	159.85	0.00	0.22	0.22	1628.07	1627.84
0+960.00					11.520	163.29	0.00	0.28	0.28	1628.42	1628.14
0+980.00					11.687	167.37	0.00	0.23	0.23	1628.66	1628.43
1+000.00					11.854	166.83	0.00	0.34	0.34	1629.07	1628.73
1+020.00					12.009	155.20	0.00	0.12	0.12	1629.14	1629.02
1+040.00					12.162	152.20	0.00	0.25	0.25	1629.57	1629.32
1+060.00					12.323	161.62	0.00	0.22	0.22	1629.83	1629.61
1+080.00					12.488	136.27	8.88	0.87	0.87	1629.98	1629.92
1+085.79					12.494	27.57	0.00	0.01	0.01	1629.97	1629.96
1+091.13					12.524	30.23	0.01	0.00	0.00	1630.01	1630.01
1+100.00					12.571	46.99	0.01	0.04	0.04	1630.15	1630.12
1+120.00					12.700	128.65	0.00	0.25	0.25	1630.61	1630.36
1+140.00					12.844	144.83	0.00	0.22	0.22	1630.83	1630.61
1+160.00					12.989	144.87	0.00	0.15	0.15	1631.00	1630.85
1+167.76					13.046	56.32	0.00	0.20	0.20	1631.16	1630.85
1+172.00					13.072	26.84	0.00	0.01	0.01	1631.00	1631.01
1+180.00					13.120	47.57	0.00	0.02	0.02	1631.09	1631.11
1+200.00					13.246	125.81	0.00	0.15	0.15	1631.52	1631.37
1+220.00					13.364	118.77	0.18	0.08	0.08	1631.71	1631.63
1+240.00					13.468	104.47	1.33	0.03	0.03	1631.86	1631.89
1+260.00					13.564	98.36	2.29	0.02	0.02	1632.17	1632.15
1+280.00					13.675	112.05	1.14	0.02	0.02	1632.43	1632.42
1+284.64					13.703	28.44	0.00	0.00	0.00	1632.48	1632.48
1+290.38					13.798	35.52	0.00	0.00	0.00	1632.55	1632.55
1+300.00					13.798	59.73	0.00	0.04	0.04	1632.76	1632.72

Perfil
 Cadenamiento del 0+760.00 al 1+300.00 ESCALA 1:750

Nombre del proyecto:
 Pavimentación con concreto hidráulico de las laterales de prolongación Mariano Otero, incluye: alcantarillado sanitario, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, ciclovia, señalética horizontal - vertical y obras complementarias, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
 Planta y perfil

No. Contrato:
 DOPI-MUN-RM-PAV-LP-128-2022

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:

Ingr. Norberto Esaú Romero Joya
 Responsable del proyecto:

Ubicación:
 Col. Mariano Otero, Zapopan, Jalisco

Fecha: septiembre 22
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros