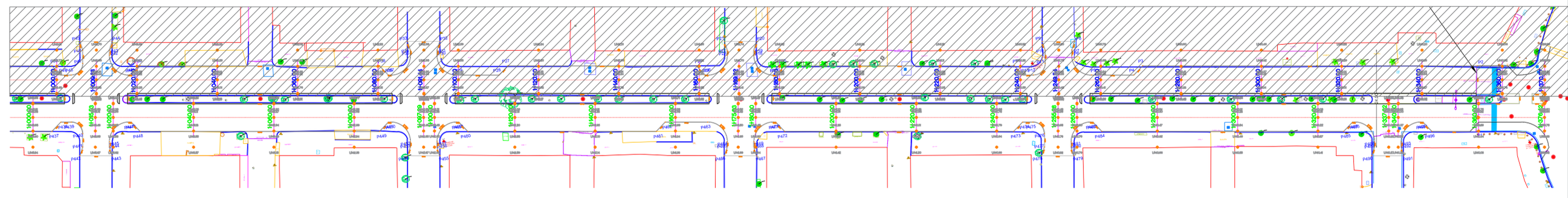




Alcances generales:
 1:632.08 Rasante
 1:427/m Cota trazo
 P164 Punto de cuadro de construcción

Simbología
 +1000.00 Cadenamientos @ 20 m
 Eje geométrico
 1:632.08 Rasante
 1:427/m Cota trazo
 P164 Punto de cuadro de construcción



Planta cuerpo norte 4/4
 +1020.00 a +1370.57 Escala 1:500



ORDENADAS DE LA CURVA MASA	VOLUMEN		ESPESOR		ELEVACION	
	TERRAPLEN	CORTE	TERRAPLEN	CORTE	RASANTE	TERRENO
9,592	4.30	0.59		0.02	1,543.36	1,543.37
9,580	16.03	4.26		0.04	1,543.11	1,543.16
9,566	19.90	5.56		0.03	1,542.87	1,542.90
9,551	20.23	5.50		0.03	1,542.63	1,542.65
9,539	16.40	3.78		0.00	1,542.42	1,542.42
9,536	2.99	0.51		0.01	1,542.38	1,542.39
9,523	19.48	6.42		0.04	1,542.13	1,542.18
9,512	18.15	6.96		0.02	1,541.88	1,541.90
9,500	16.19	3.92		0.01	1,541.63	1,541.63
9,486	16.18	2.42	0.00		1,541.43	1,541.43
9,481	5.85	0.65	0.02		1,541.38	1,541.36
9,454	28.04	1.43	0.08		1,541.16	1,541.09
9,422	32.15	0.25	0.05		1,540.95	1,540.90
9,390	32.47	0.64	0.06		1,540.73	1,540.67
9,369	23.29	1.44	0.00		1,540.56	1,540.56
9,363	6.40	0.62	0.01		1,540.53	1,540.53
9,343	23.19	3.01		0.01	1,540.40	1,540.41
9,322	22.59	2.09	0.04		1,540.28	1,540.23
9,302	21.73	1.72	0.00		1,540.15	1,540.15
9,284	21.17	3.14	0.02		1,540.02	1,540.04
9,281	3.25	0.56	0.03		1,540.00	1,540.03
9,270	18.02	6.75		0.06	1,539.82	1,539.88
9,284	3.77	17.34		0.00	1,539.66	1,539.66

Nombre del proyecto:
 Modernización a la Red de Vía Urbana, Zona Centro, 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-131-2022

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

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

Jefe de área:
 Ing. Norberto Esaú Romero Joya

Responsable del proyecto:

Ubicación:
 Col. Constitución, Zapopan, Jalisco

Fecha: septiembre 22
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros

Clave:
GEO-CS-04