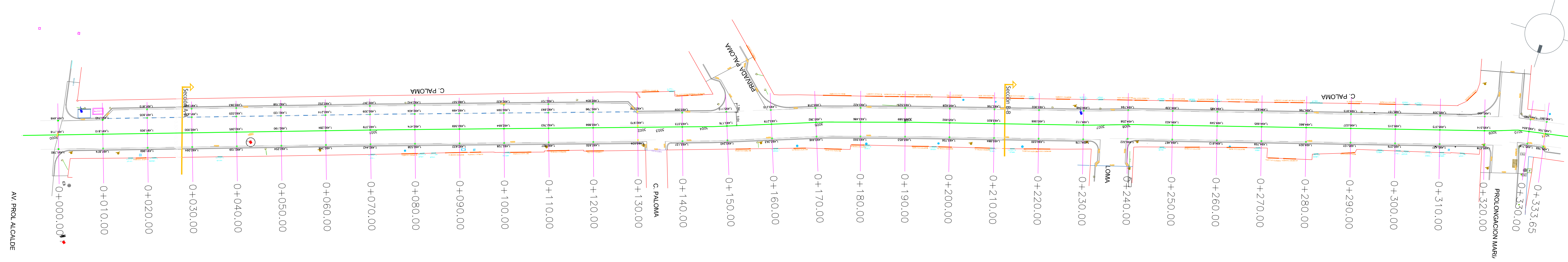
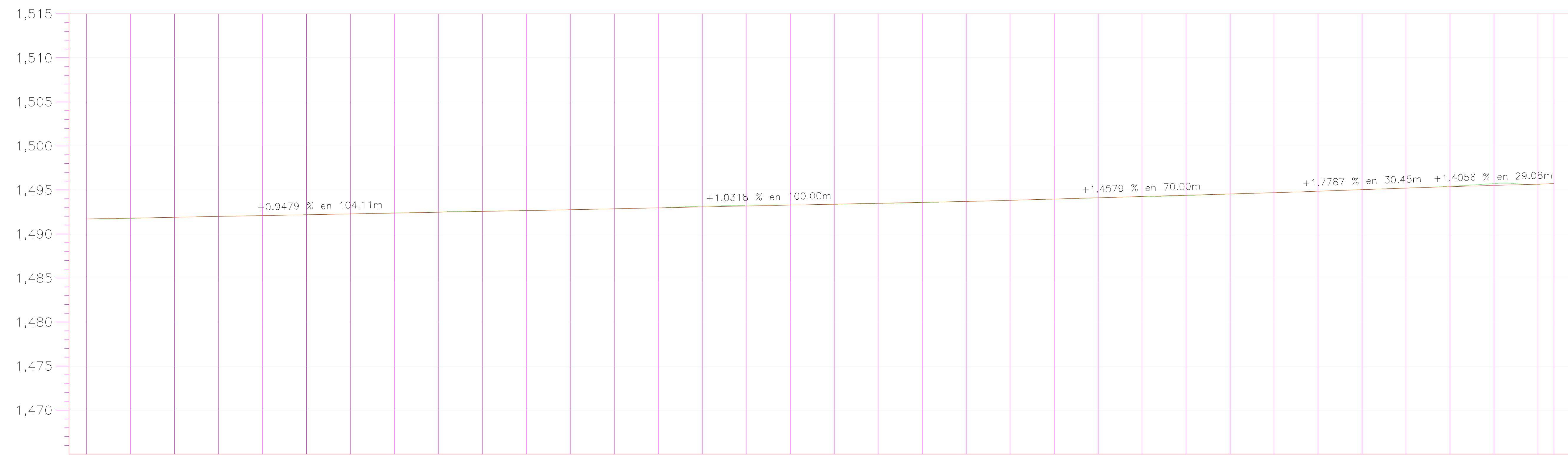


Simbología:  
 0+020.00 Cadenamiento  
 EJE  
 RASANTE  
 1,491.713



01 Planta 1  
 EJE 1:500



TIPO DE MATERIAL	A																									A																								
	1.000																									1.000																								
FACTOR DE ABUNDAMIENTO	1.000																									1.000																								
FACTOR DE COMPACTACION	1.000																									1.000																								
ORDENADAS DE LA CURVA MASA	10,000	10,012	10,027	10,045	10,064	10,083	10,101	10,120	10,139	10,160	10,181	10,199	10,216	10,200	10,022	10,046	10,069	10,089	10,107	10,125	10,143	10,162	10,180	10,199	10,218	10,236	10,254	10,273	10,293	10,314	10,336	10,360	10,389	10,415	10,422															
VOLUMEN	TERRAPLEN	0.00	4.91	3.64	2.25	1.68	1.64	1.74	1.72	1.57	1.60	1.86	2.27	2.91	0.00	0.08	0.10	0.07	0.06	0.07	0.06	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.06	0.08	0.10	0.10	0.11	0.10	0.02													
	CORTE	0.00	17.37	18.20	20.19	20.63	20.64	20.23	20.26	21.07	22.34	22.29	20.64	19.64	0.00	21.93	24.66	23.10	19.53	17.89	17.91	18.28	18.73	18.77	18.87	18.74	17.95	17.91	19.23	20.41	21.16	21.83	24.01	29.57	26.00	6.32														
ELEVACION	SUBRASANTE	1,491.716	1,491.810	1,491.905	1,492.000	1,492.095	1,492.190	1,492.284	1,492.379	1,492.474	1,492.569	1,492.664	1,492.752	1,492.853	1,492.968	1,493.073	1,493.176	1,493.279	1,493.382	1,493.486	1,493.589	1,493.692	1,493.816	1,493.954	1,494.095	1,494.224	1,494.364	1,494.525	1,494.687	1,494.860	1,495.037	1,495.215	1,495.373	1,495.514	1,495.654	1,495.705														
	TERRENO	1,491.716	1,491.769	1,491.897	1,492.007	1,492.098	1,492.198	1,492.276	1,492.393	1,492.493	1,492.588	1,492.670	1,492.752	1,492.853	1,492.968	1,493.146	1,493.263	1,493.306	1,493.361	1,493.465	1,493.560	1,493.681	1,493.816	1,493.954	1,494.095	1,494.224	1,494.364	1,494.525	1,494.687	1,494.860	1,495.046	1,495.218	1,495.422	1,495.717	1,495.622	1,495.705														
0+000.00																																																		
0+010.00																																																		
0+020.00																																																		
0+030.00																																																		
0+040.00																																																		
0+050.00																																																		
0+060.00																																																		
0+070.00																																																		
0+080.00																																																		
0+090.00																																																		
0+100.00																																																		
0+110.00																																																		
0+120.00																																																		
0+130.00																																																		
0+140.00																																																		
0+150.00																																																		
0+160.00																																																		
0+170.00																																																		
0+180.00																																																		
0+190.00																																																		
0+200.00																																																		
0+210.00																																																		
0+220.00																																																		
0+230.00																																																		
0+240.00																																																		
0+250.00																																																		
0+260.00																																																		
0+270.00																																																		
0+280.00																																																		
0+290.00																																																		
0+300.00																																																		
0+310.00																																																		
0+320.00																																																		
0+330.00																																																		
0+333.65																																																		

02 PERFIL  
 EJE 1:500

Nombre del proyecto:  
**Pavimentación con concreto hidráulico de la calle Paloma, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, colonia Hogares del Batán, Municipio de Zapopan, Jalisco**

Contenido del plano:  
**PLANTA Y PERFIL CALLE PALOMA**

No. Contrato:  
**DOPI-MUN-R33-PAV-LP-056-2023**

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

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

Jefe de área:  
**Ing. Adhad Yígeal Gurrola Soto**  
 Responsable del proyecto:  
**Ing. Andrés Martínez Gutiérrez**

Ubicación:  
**Calle Paloma, Colonia Hogares del Batán, Zapopan, Jalisco**

Fecha: **ABRIL 2023**  
 Escala:  
 Acofaciones: Metros      Clave:  
**GOE-PL-EJE**