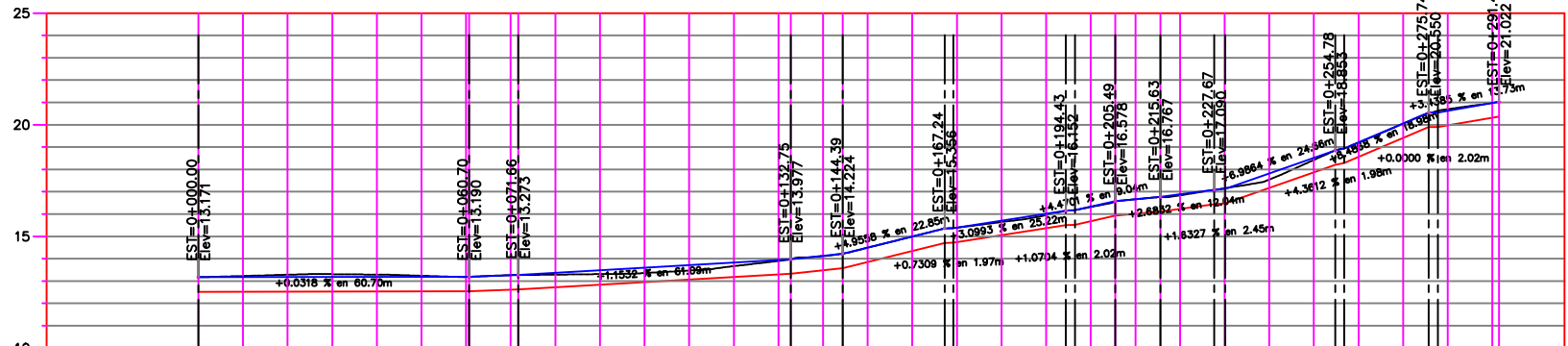
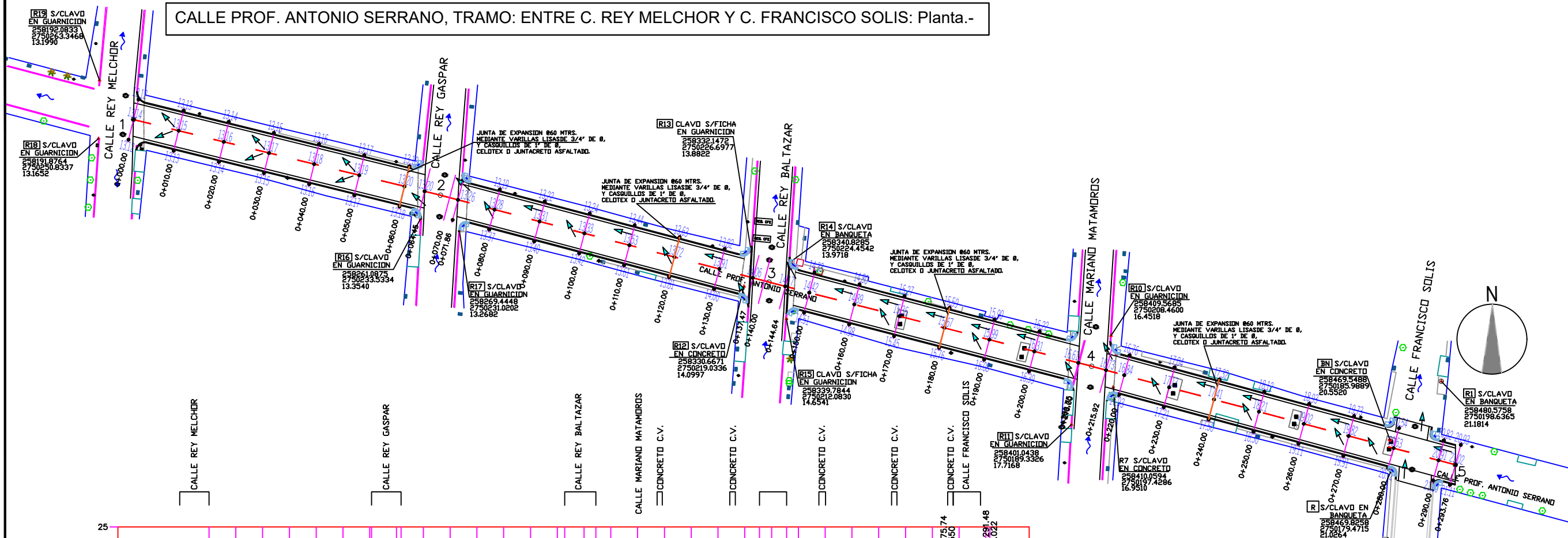


CALLE PROF. ANTONIO SERRANO, TRAMO: ENTRE C. REY MELCHOR Y C. FRANCISCO SOLIS: Planta.-



CUADRO DE CONSTRUCCION EJE DE PROYECTO CALLE ANTONIO SERRANO

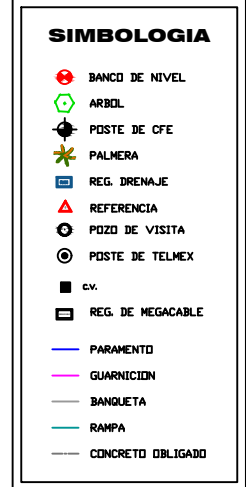
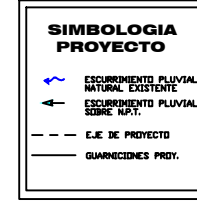
LADO	EST	PV	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
						Y	X
1	2		S 76°09'00.64" E	65.720	1	2,750,254.3546	258,201.5997
2	3		S 75°11'37.53" E	73.071	2	2,750,238.6227	258,265.4087
3	4		S 75°22'38.52" E	71.695	4	2,750,219.9494	258,336.0534
4	5		S 74°50'34.87" E	81.001	5	2,750,180.6709	258,483.6096

LONGITUD = 291.487 mL

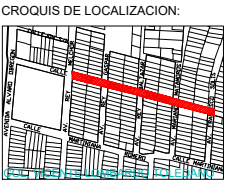
TIPO DE MATERIAL	FACTOR DE ABUNDAMIENTO	FACTOR DE COMPACTACION	ORDENADAS DE LA CURVA MASA		VOLUMEN	ESPESOR	ELEVACION
			TERRAPLEN	CORTE			
			10.000	10.061	0.00	0.65	13.17
			10.061	10.127	61.32	0.70	13.23
			10.127	10.197	66.09	0.76	13.28
			10.197	10.266	69.32	0.78	13.31
			10.266	10.332	69.30	0.75	13.29
			10.332	10.396	66.46	0.70	13.24
			10.396	10.464	62.50	0.64	13.18
			10.464	10.509	56.08	0.66	13.27
			10.509	10.556	45.11	0.57	13.29
			10.556	10.596	46.58	0.48	13.31
			10.596	10.634	40.71	0.41	13.36
			10.634	10.675	37.93	0.41	13.47
			10.675	10.727	41.23	0.49	13.67
			10.727	10.743	51.62	0.61	13.90
			10.743	10.785	16.12	0.63	13.98
			10.785	10.810	41.91	0.64	14.12
			10.810	10.843	25.34	0.65	14.22
			10.843	10.843	32.57	0.64	14.49
			10.843	10.901	58.12	0.65	14.99
			10.901	10.962	60.77	0.65	15.39
			10.962	11.023	61.57	0.59	15.64
			11.023	11.085	61.88	0.59	15.95
			11.085	11.147	61.73	0.63	16.32
			11.147	11.179	31.95	0.65	16.58
			11.179	11.205	25.96	0.65	16.66
			11.205	11.238	32.98	0.65	16.77
			11.238	11.263	25.26	0.61	16.84
			11.263	11.326	63.24	0.68	17.16
			11.326	11.385	58.04	0.37	17.54
			11.385	11.436	51.57	0.56	18.42
			11.436	11.495	58.71	0.64	19.21
			11.495	11.554	59.10	0.63	20.05
			11.554	11.615	60.63	0.72	20.70
			11.615	11.679	64.16	0.66	20.98
			11.679	11.688	9.44	0.65	21.02

PERFIL EJE DE PROYECTO  
CALLE PROF. ANTONIO SERRANO  
ESCALA HORIZONTAL 1 : 1000  
ESCALA VERTICAL 1 : 200  
TOTAL VOLUMEN CORTE = 1,487.27m<sup>3</sup>  
TOTAL VOLUMEN TERRAPLEN = 0.00m<sup>3</sup>

PLANTA DE CONJUNTO.-



PROYECTO:  
PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO DE CALLE ANTONIO SERRANO, TRAMO ENTRE AV. REY MELCHOR Y AV. FRANCISCO SOLIS, COLONIA VICENTE LOMBARDO TOLEDANO, CULIACAN, SINALOA.



CONTENIDO:  
PLANTA DE CONJUNTO.-

OBSERVACIONES:



ARQ. JUAN DE DIOS GAMEZ MENDIVIL  
PRESIDENTE MUNICIPAL

ING. ROBERTO ALFONSO ZAZUETA TAPIA  
SRIO. MPAL. DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

ELABORO:  
UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

REVISO:  
UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

CLAVE PRESUPUESTO:  
PAV122CALLEANTONIOSERRANO

COORDENADAS GEOGRAFICAS:  
24°50'52.25"N 107°23'29.37"O

ESCALA:  
S/ESC.

FECHA:  
2022

ARCHIVO:  
NUMERO DE PLANO:  
2 DE 10