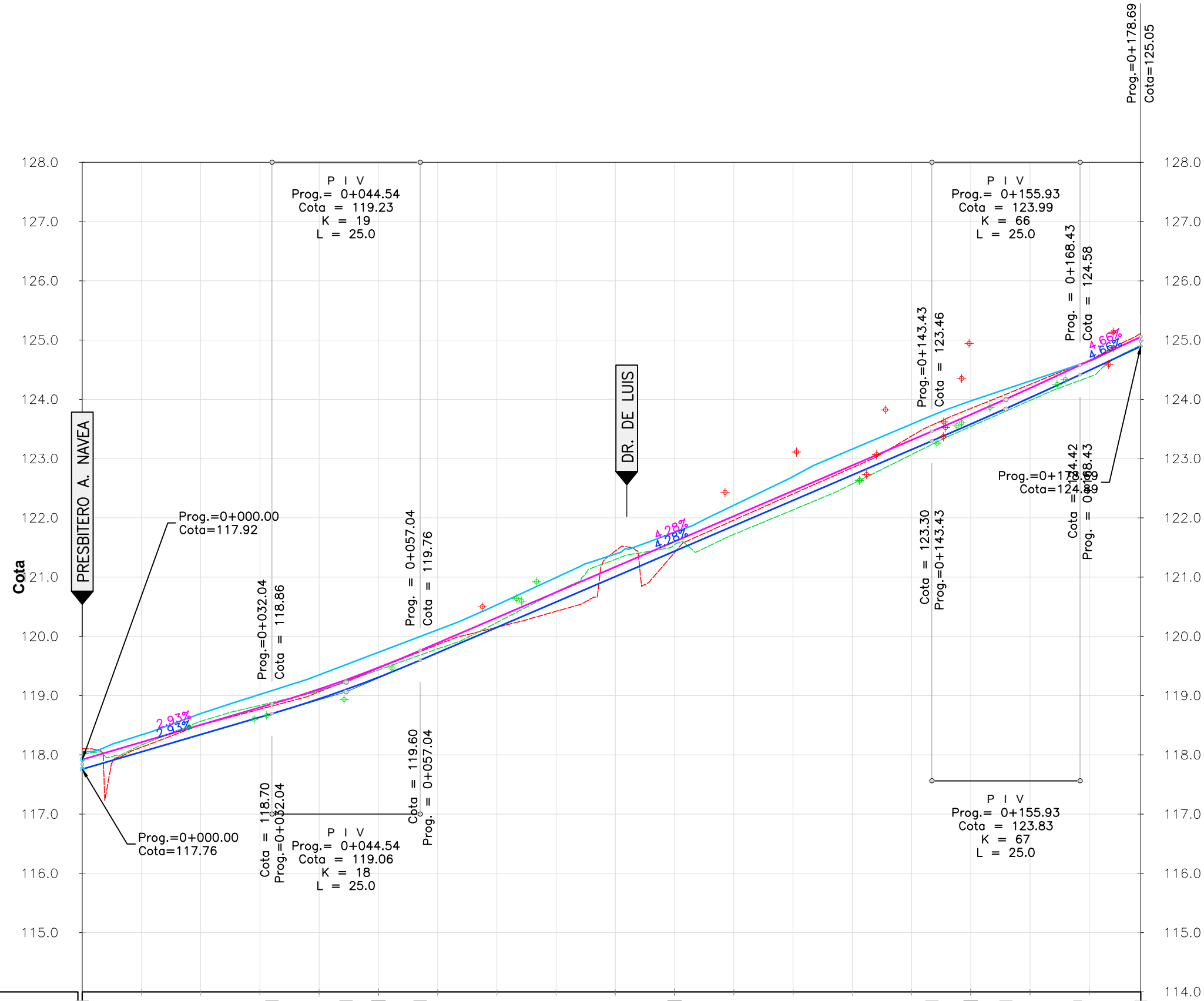


AVENIDA BRASIL

Escala horizontal = 1:750
Escala vertical = 1:75

CALLE TIPO 2 (cordones denivelados)



Progresiva	Cota de Terreno +	Cota Proy. Cordón +	Eje Calle Proyectada	Cota de Terreno -	Cota Proy. Cordón -
0+000.00	118.19	117.92	117.94	118.01	117.76
0+010.00	118.13	118.21	118.13	118.17	118.05
0+020.00	118.50	118.51	118.42	118.57	118.34
0+030.00	118.77	118.80	118.72	118.84	118.64
0+040.00	119.06	119.11	119.03	119.08	118.95
0+050.00	119.24	119.27	119.19	119.24	119.10
0+060.00	119.46	119.47	119.39	119.43	119.31
0+070.00	119.74	119.76	119.68	119.68	119.60
0+080.00	119.86	119.89	119.81	119.79	119.72
0+090.00	120.15	120.32	120.23	120.23	120.15
0+100.00	120.42	120.74	120.66	120.75	120.58
0+110.00	121.44	121.17	121.09	121.30	121.01
0+120.00	121.41	121.60	121.52	121.55	121.44
0+130.00	121.96	122.03	121.95	121.72	121.87
0+140.00	122.40	122.46	122.38	122.13	122.29
0+150.00	122.85	122.88	122.80	122.57	122.72
0+160.00	123.38	123.31	123.23	123.07	123.15
0+170.00	123.56	123.46	123.38	123.24	123.30
0+178.69	123.84	123.74	123.66	123.54	123.58



Referencias

	Eje calle proyectada
	Cota Terreno + (Derecha)
	Cordón + (Derecha)
	Cota Terreno - (Izquierda)
	Cordón - (Izquierda)
	Proyección Umbral +
	Proyección Umbral -

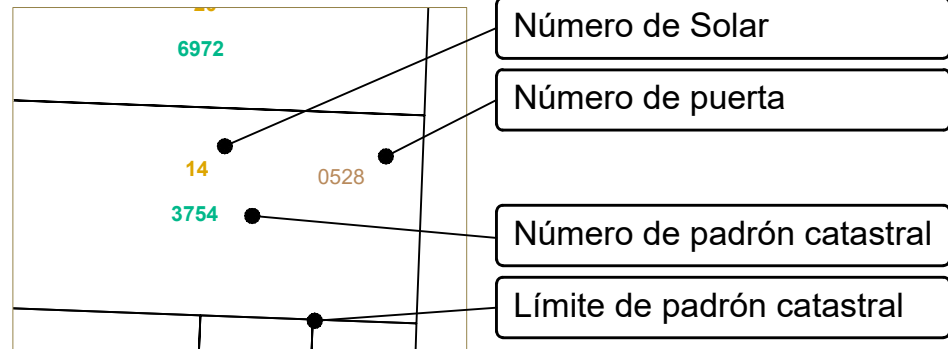


Tabla de Elevaciones			
Numero	Elev. mín.	Elev. máx.	Color
1	109.00	112.00	
2	112.00	114.00	
3	114.00	116.00	
4	116.00	118.00	
5	118.00	120.00	
6	120.00	122.00	
7	122.00	124.00	
8	124.00	126.00	
9	126.00	128.00	
10	128.00	130.00	
11	130.00	132.00	
12	132.00	134.00	
13	134.00	140.00	

PROYECTO: DESARROLLO URBANO EN TRINIDAD
Construcción de Pluviales, Pavimentación e Iluminación en Barrios Primavera y la Bolsa

UBICACIÓN: Trinidad, Dpto. de Flores

PLANO: PLANIMETRÍA Y PERFILES LONGITUDINALES
CALLE: AVENIDA BRASIL

TÉCNICOS: Ing. Guillermo Santellán
Ing. Ignacio García

NOMBRE DEL ARCHIVO: Modelo_Base_Trinidad_Etapas1_diciembre2018.dwg

SECTOR VIAL 04

FECHA: DICIEMBRE 2018