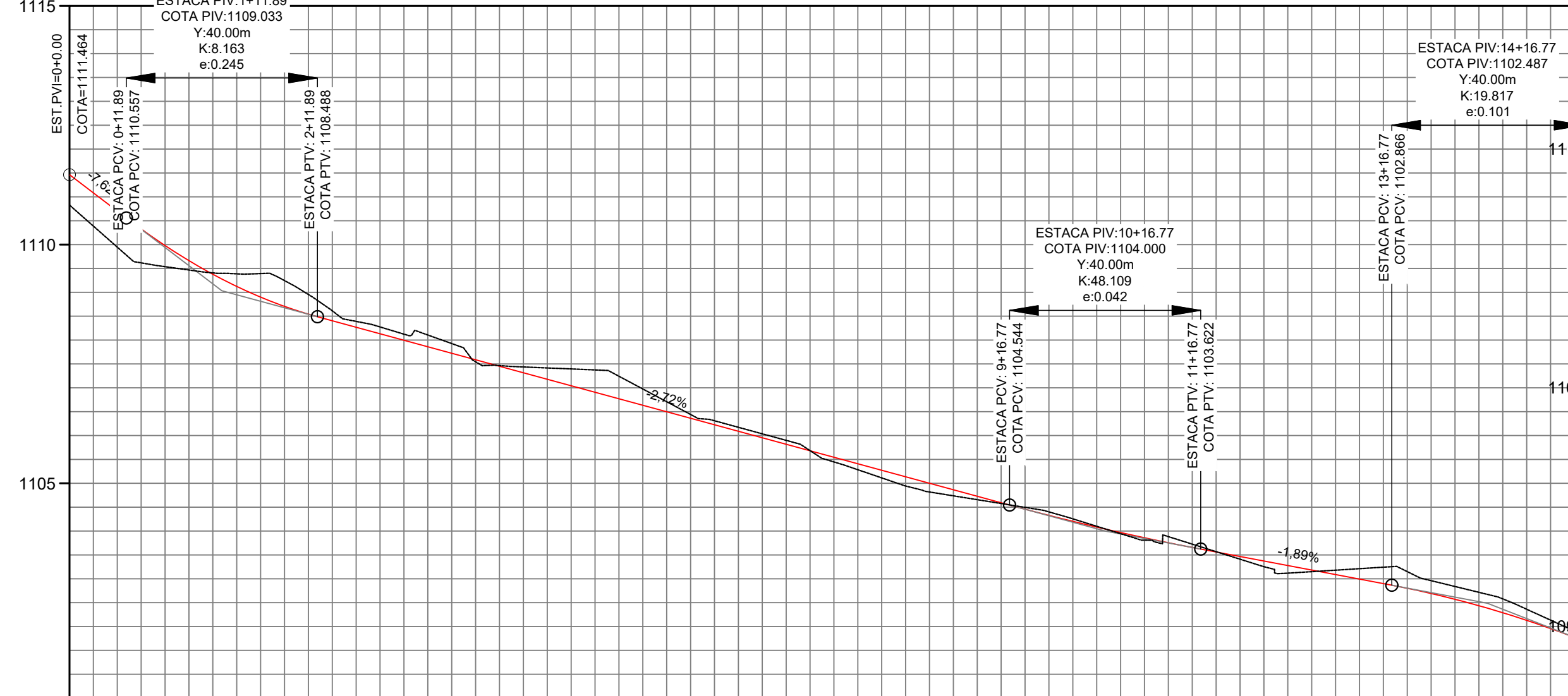


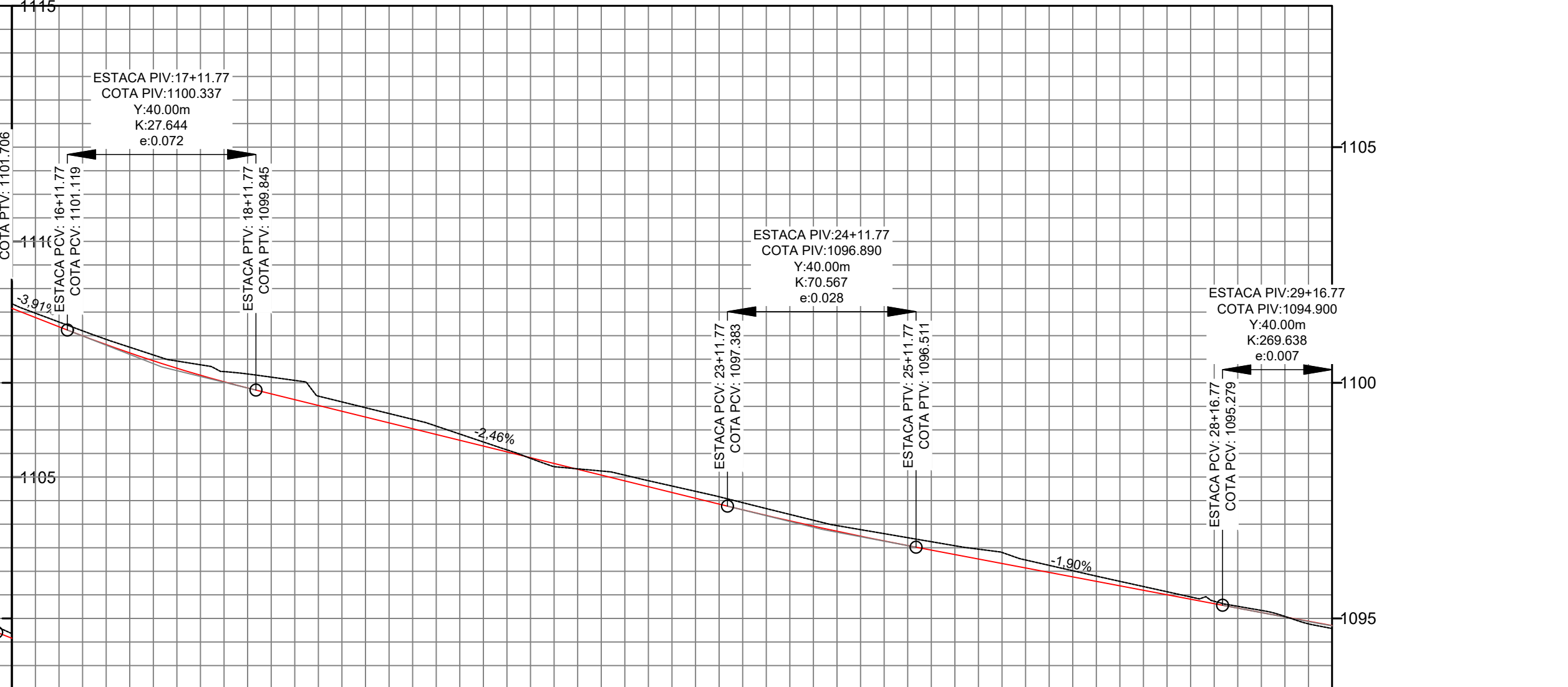
Nº	DEFLEXÃO/ AZIMUTE	LC (m)	TT (m)	TL (m)	TC (m)	R (m)	D/L (m)	AC	TE-PC	ET-PT	PONTO	PI	TE-PC	ET-PT
C-3	-	0,107	-	-	150,000	11,345	004° 20' 01,00"	1+8,034	1+19,380	N	E	8256402,7477 204945,4534	8256405,6615 204940,5531	8256400,2102 204950,5299
C-4	-	0,215	-	-	200,000	18,546	005° 18' 47,41"	1+19,742	2+18,289	N	E	8256395,8991 204959,1549	8256400,0481 204950,8542	8256390,9992 204967,0357
C-5	-	0,061	-	-	150,000	8,563	003° 16' 15,00"	18+2,777	18+11,340	N	E	8256227,9855 205229,2562	8256230,2268 205225,6192	8256225,5004 205232,7583
C-6	-	0,061	-	-	150,000	8,563	003° 16' 15,00"	21+4,118	21+12,681	N	E	8256192,6560 205279,4185	8256195,1212 205275,9165	8256190,3948 205283,0556

Nº	DEFLEXÃO/ AZIMUTE	LC (m)	TT (m)	TL (m)	TC (m)	R (m)	D/L (m)	AC	TE-PC	ET-PT	PONTO	PI	TE-PC	ET-PT
C-7	-	0,412	-	-	5,000	3,927	045° 00' 00,00"	29+5,850	29+9,777	N	E	8256108,4268 205414,8913	8256109,5203 205413,1325	8256106,4099 205415,3617
C-8	-	0,412	-	-	5,000	3,927	045° 00' 00,00"	29+12,352	29+16,279	N	E	8256101,8849 205416,4171	8256103,9018 205415,9467	8256100,7913 205418,1760
C-9	-	0,412	-	-	5,000	3,927	045° 00' 00,00"	31+11,138	31+15,065	N	E	8256081,2922 205449,5381	8256082,3857 205447,7792	8256081,7626 205451,5550
C-10	-	0,412	-	-	5,000	3,927	045° 00' 00,00"	31+17,640	32+1,567	N	E	8256082,8180 205456,0800	8256082,3476 205454,0631	8256081,7245 205457,8388
C-11	-	0,061	-	-	150,000	8,560	003° 16' 10,82"	34+14,803	35+3,383	N	E	8256051,3550 205506,6846	8256053,6154 205503,0489	8256049,3055 205510,4433

PERFIL DF-250 LESTE.CICLOVIA.TR02



PERFIL DF-250 LESTE.CICLOVIA.TR02



COTAS TERRENO/PROJETO	ESTACAMENTO	QUILOMETRAGEM	PLANIMETRIA
1109,828	0		TANGENTE R=150,000 D=11345,360 L=18,546
1109,537	1		
1109,394	2		
1109,394	3		
1109,391	4		
1109,391	5		
1107,927	6		
1107,927	7		
1107,416	8		
1107,416	9		
1106,975	10		
1106,975	11		
1106,173	12		
1106,173	13		
1105,447	14		
1105,447	15		
1104,818	16		
1104,818	17		
1104,486	18		
1104,486	19		
1103,944	20		
1103,944	21		
1103,568	22		
1103,568	23		
1103,149	24		
1103,149	25		
1103,150	26		
1102,579	27		
1102,579	28		
1101,677	29		
1101,677	30		
1100,921			
1100,921			
1100,382			
1100,382			
1100,051			
1100,051			
1099,348			
1099,348			
1098,744			
1098,744			
1098,174			
1098,174			
1097,810			
1097,810			
1097,331			
1097,331			
1096,884			
1096,884			
1096,542			
1096,542			
1096,126			
1096,126			
1095,676			
1095,676			
1095,257			
1095,257			
1094,786			
1094,786			

LEGENDA TOPOGRÁFICA

- ALAMBRADO
- TAPUME
- CERCA VIVA
- CERCA DE ARAME
- GRADE
- HIDRANTE
- REGISTRO
- CAIXA - ESGOTO
- FFS FOSSA
- OPVE POÇO DE VISITA - ESGOTO
- CAIXA REDE ÁGUAS PLUVIAIS
- OPVA POÇO DE VISITA - ÁGUA PLUVIAL
- OPVT POÇO DE VISITA - TELEFONE
- OPVN PV SEM IDENTIFICAÇÃO
- BOCA DE LOBO
- COQUEIRO
- TORRE
- CAIXA REDE ELÉTRICA
- ORELHÃO
- LIXEIRA
- PLACA DE PROPAGANDA
- PLACA INDICATIVA
- PLACA DE SINALIZAÇÃO
- POSTE DE CONCRETO
- POSTE DE CONCRETO COM ILUMINAÇÃO
- POSTE DE CONCRETO COM TRANSFORMADOR
- LUMINÁRIA
- REFLETOR
- PADRÃO DE ENERGIA
- SENSOR ELETRÔNICO (PARDAL)
- SEMAFORO
- POSTE DE MADEIRA
- CAIXA - TELEFONE
- CURVAS DE NÍVEL COM EQUIDISTÂNCIA VERTICAL DE METRO EM METRO

LEGENDA PLANIMÉTRICA

- EIXO PROJETADO
- BORDO PROJETADO
- ACOSTAMENTO PROJETADO
- ATERRO PROJETADO
- CORTE PROJETADO
- FAIXA DE DOMÍNIO

LEGENDA ALTIMÉTRICA

- GREIDE PROJETADO
- TERRENO NATURAL

DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM DO DISTRITO FEDERAL

PROJETO DA CICLOVIA PLANTA GEOMÉTRICA

ETAPA DE PROJETO EXECUTIVO	RODOVIA DF-250	TRECHO 250EDF0010	RESP.TEC. CREA:
ESCALA HV 1:1000	SUBTRECHO km 0,0 ao km 4,5		SETOR: DESENHO
FOLHA 01/04	CÓDIGO DE CL DE DF250-000004_E-GE_020		MATRICULA: