

- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO EXISTENTE
 - MEIO-FIO PROJETADO
 - CERCA
 - EDIFICAÇÕES
 - VEGETAÇÃO
 - BUEIRO A SUBSTITUIR
 - BUEIRO A MANTER
 - CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - MURO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO
 - BUEIRO A CONSTRUIR

NOTAS

DATUM VERTICAL - ARBITRADO
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)
 MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR.
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

- LEGENDA - EM PERFIL**
- TERRENO NATURAL
 - TERRENO PROJETADO
 - BSTC A SUBSTITUIR
 - BOTC A SUBSTITUIR
 - BTTC A SUBSTITUIR
 - BSTC A CONSTRUIR
 - BOTC A CONSTRUIR
 - BTTC A CONSTRUIR
 - BSCC A SUBSTITUIR
 - BDDC A SUBSTITUIR
 - BTCC A SUBSTITUIR
 - BSCC A CONSTRUIR
 - BDDC A CONSTRUIR
 - BTCC A CONSTRUIR

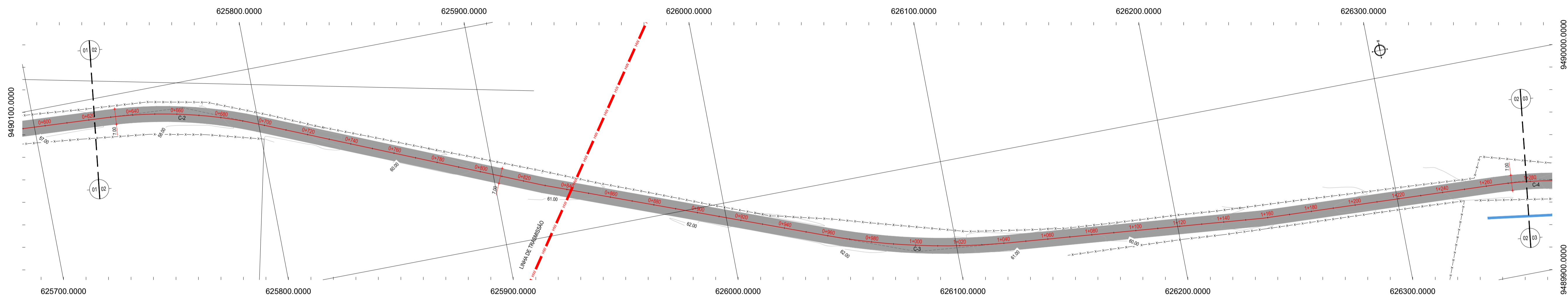


TABELA DE CURVAS DO ALINHAMENTO

CURVAS	AC	R (m)	T (m)	D (m)	PC	PT
C-1	18°31'21.04"	183.206	29.874	59.227	0+264.95	0+324.17
C-2	19°35'26.72"	202.377	34.940	69.197	0+427.76	0+496.96
C-3	15°34'22.03"	307.102	41.992	83.466	0+599.01	1+042.48
C-4	11°06'42.06"	193.730	18.845	37.571	1+263.79	1+301.36
C-5	6°41'14.81"	286.413	16.734	33.430	1+363.49	1+396.92
C-6	3°46'19.09"	623.535	20.532	41.049	2+219.31	2+280.36
C-7	10°17'01.71"	151.000	13.588	27.103	2+565.29	2+592.40
C-8	7°29'31.86"	120.000	7.804	15.587	2+627.76	2+643.35
C-9	12°14'21.70"	144.763	15.521	30.924	3+223.64	3+254.56

01 PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/1000

02 PLANTA BAIXA 02
ESCALA: 1/1000

PERFIL: TEOBALDO-CE 123



ESTACAS	DISTÂNCIA	COTA TERRENO	COTA GREIDE	ALTURA
0.00	46.27	46.27	46.27	0.00
0.19	46.57	46.59	46.59	0.02
0.35	46.88	46.53	46.53	-0.35
0.47	47.18	46.71	46.71	0.00
0.55	47.49	46.93	46.93	0.00
0.56	47.79	47.23	47.23	0.44
0.60	48.10	47.59	47.59	0.49
0.74	48.41	47.87	47.87	0.36
0.82	48.75	48.13	48.13	0.38
0.72	49.14	48.42	48.42	0.28
0.86	49.57	48.77	48.77	0.20
0.79	50.00	49.24	49.24	0.24
0.77	50.43	49.86	49.86	0.43
0.65	50.86	50.24	50.24	0.38
0.67	51.29	50.62	50.62	0.33
0.71	51.73	51.01	51.01	0.30
0.60	52.16	51.36	51.36	0.20
0.50	52.56	51.66	51.66	0.10
0.67	52.92	51.96	51.96	0.30
1.00	53.29	52.29	52.29	0.30
0.84	53.66	52.72	52.72	0.40
0.65	54.03	53.19	53.19	0.42
0.65	54.40	53.55	53.55	0.44
0.76	54.77	54.01	54.01	0.46
0.78	55.14	54.36	54.36	0.48
0.80	55.51	54.71	54.71	0.50
0.84	55.88	55.04	55.04	0.52
0.84	56.24	55.40	55.40	0.54
0.79	56.61	55.62	55.62	0.50
0.82	56.98	55.98	55.98	0.50
0.80	57.35	56.35	56.35	0.40
0.79	57.72	56.69	56.69	0.30
0.79	58.09	57.03	57.03	0.34
0.80	58.46	57.36	57.36	0.30
0.84	58.83	57.69	57.69	0.30
0.83	59.20	58.07	58.07	0.30
0.66	59.56	58.40	58.40	0.20
0.80	59.93	58.73	58.73	0.40
0.84	60.30	59.06	59.06	0.30
0.88	60.67	59.39	59.39	0.30
0.95	61.04	59.72	59.72	0.30
0.86	61.41	60.05	60.05	0.30
0.86	61.78	60.38	60.38	0.30
1.04	62.15	61.00	61.00	0.60
1.02	62.45	61.42	61.42	0.80
0.96	62.84	61.86	61.86	0.90
0.83	63.23	62.30	62.30	0.90
0.71	63.71	62.79	62.79	0.90
0.63	64.29	63.36	63.36	0.90
0.74	64.76	63.93	63.93	0.90
0.68	65.33	64.50	64.50	1.00
0.59	65.87	65.07	65.07	1.00
0.55	66.50	65.64	65.64	1.14
0.56	67.13	66.21	66.21	1.06
0.53	67.76	66.78	66.78	1.06
0.51	68.39	67.35	67.35	1.00
0.51	69.02	67.92	67.92	1.00
0.46	69.65	68.49	68.49	1.14
0.56	70.28	69.06	69.06	1.16
0.53	70.91	69.63	69.63	1.16
0.51	71.54	70.20	70.20	1.00
0.49	72.17	70.77	70.77	1.00
0.47	72.80	71.34	71.34	1.00
0.43	73.43	71.91	71.91	1.00

03 PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: H 1/2000 V 1/200

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: _____ PROPRIETÁRIO: _____

APROVAÇÃO: _____

PROPRIETÁRIO: _____

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO NA CE-123 À LOCALIDADE DE TEOBALDO EM ARACATI

PROJETO GEOMÉTRICO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. PLANTA BAIXA
 02. PLANTA BAIXA 02
 03. PERFIL LONGITUDINAL