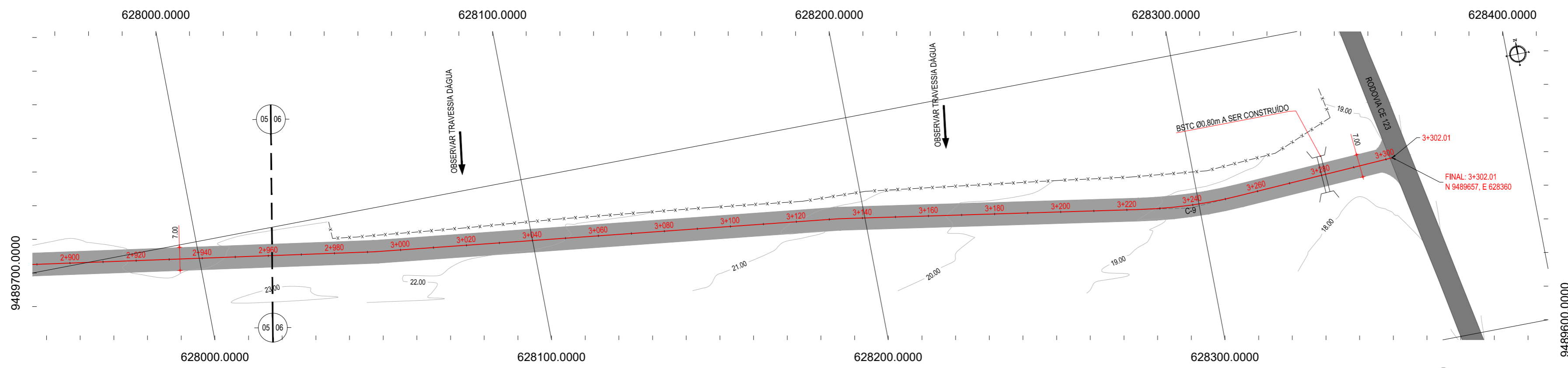


01 PLANTA BAIXA 05
ESCALA: 1/1000



02 PLANTA BAIXA 06
ESCALA: 1/1000

- 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

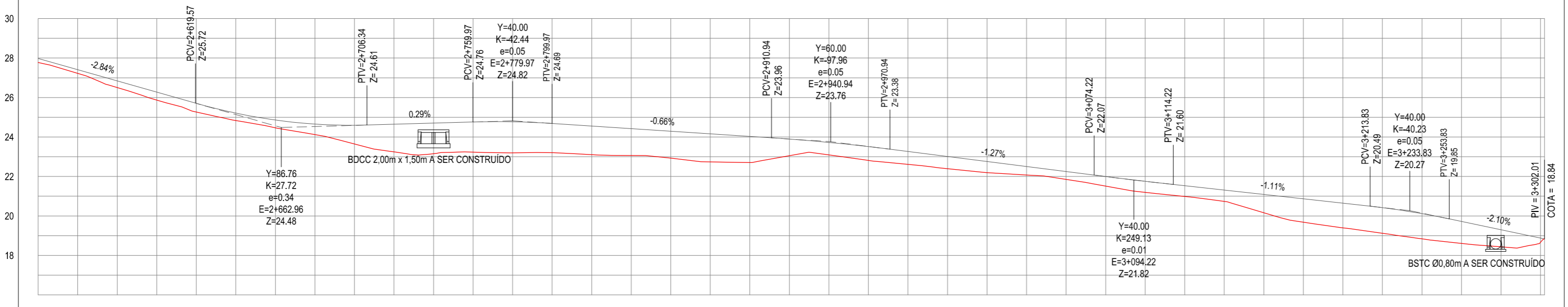
DATUM VERTICAL - ARBITRADO
SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)
MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR.
PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

- LEGENDA - EM PERFIL**
- TERRENO NATURAL
 - TERRENO PROJETADO
 - BSTC A SUBSTITUIR
 - BSTC A CONSTRUIR
 - BDTC A SUBSTITUIR
 - BDTC A CONSTRUIR
 - BTTC A SUBSTITUIR
 - BTTC A CONSTRUIR
 - BSCC A SUBSTITUIR
 - BSCC A CONSTRUIR
 - BDCC A SUBSTITUIR
 - BDCC A CONSTRUIR
 - BTCC A SUBSTITUIR
 - 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+627,76	0+696,96
C-3	15°34'20,03"	307,102	41,992	83,466	0+959,01	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+260,36
C-7	10°17'01,71"	151,000	13,588	27,103	2+565,29	2+592,40
C-8	7°26'31,86"	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

PERFIL: TEOBALDO-CE 123



03 PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: H 1/2.000 | V 1/200

ESTACAS	2+540	2+560	2+580	2+600	2+620	2+640	2+660	2+680	2+700	2+720	2+740	2+760	2+780	2+800	2+820	2+840	2+860	2+880	2+900	2+920	2+940	2+960	2+980	3+000	3+020	3+040	3+060	3+080	3+100	3+120	3+140	3+160	3+180	3+200	3+220	3+240	3+260	3+280	3+300
DISTÂNCIA	0.20	0.18	0.33	0.40	0.44	0.38	0.40	0.53	0.95	1.40	1.55	1.53	1.57	1.48	1.45	1.36	1.36	1.42	1.33	0.84	0.63	0.70	0.65	0.62	0.56	0.43	0.40	0.48	0.56	0.54	0.57	0.92	1.18	1.25	1.30	1.27	1.11	0.86	0.21
COTA TERRENO	27.78	27.41	26.84	26.27	25.27	24.83	24.47	24.12	23.65	23.25	23.15	23.23	23.20	23.21	23.10	23.06	22.93	22.74	22.71	23.05	23.09	22.81	22.61	22.40	22.26	22.07	22.25	21.52	21.19	20.89	20.74	20.16	19.69	19.39	19.12	18.84	18.61	18.44	18.67
COTA GREIDE	27.98	27.41	26.84	26.27	25.27	24.83	24.47	24.12	23.65	23.25	23.15	23.23	23.20	23.21	23.10	23.06	22.93	22.74	22.71	23.05	23.09	22.81	22.61	22.40	22.26	22.07	22.25	21.52	21.19	20.89	20.74	20.16	19.69	19.39	19.12	18.84	18.61	18.44	18.67
ALTURA	0.20	0.18	0.33	0.40	0.44	0.38	0.40	0.53	0.95	1.40	1.55	1.53	1.57	1.48	1.45	1.36	1.36	1.42	1.33	0.84	0.63	0.70	0.65	0.62	0.56	0.43	0.40	0.48	0.56	0.54	0.57	0.92	1.18	1.25	1.30	1.27	1.11	0.86	0.21

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: _____ PROPRIETÁRIO: _____

APROVAÇÃO: _____

PROPRIETÁRIO: _____

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

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

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA CE-123 À LOCALIDADE DE TEOBALDO

CONTEÚDO: PROJETO GEOMÉTRICO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01. PLANTA BAIXA 05
02. PLANTA BAIXA 06
03. PERFIL LONGITUDINAL

LOCAL: TEOBALDO - ARACATI/CE DATA: JULHO/2018 PRANCHAS: 04/17
DESENHO: INDICADA ESCALA: INDICADA CONTROLE: ARCT 2018 46