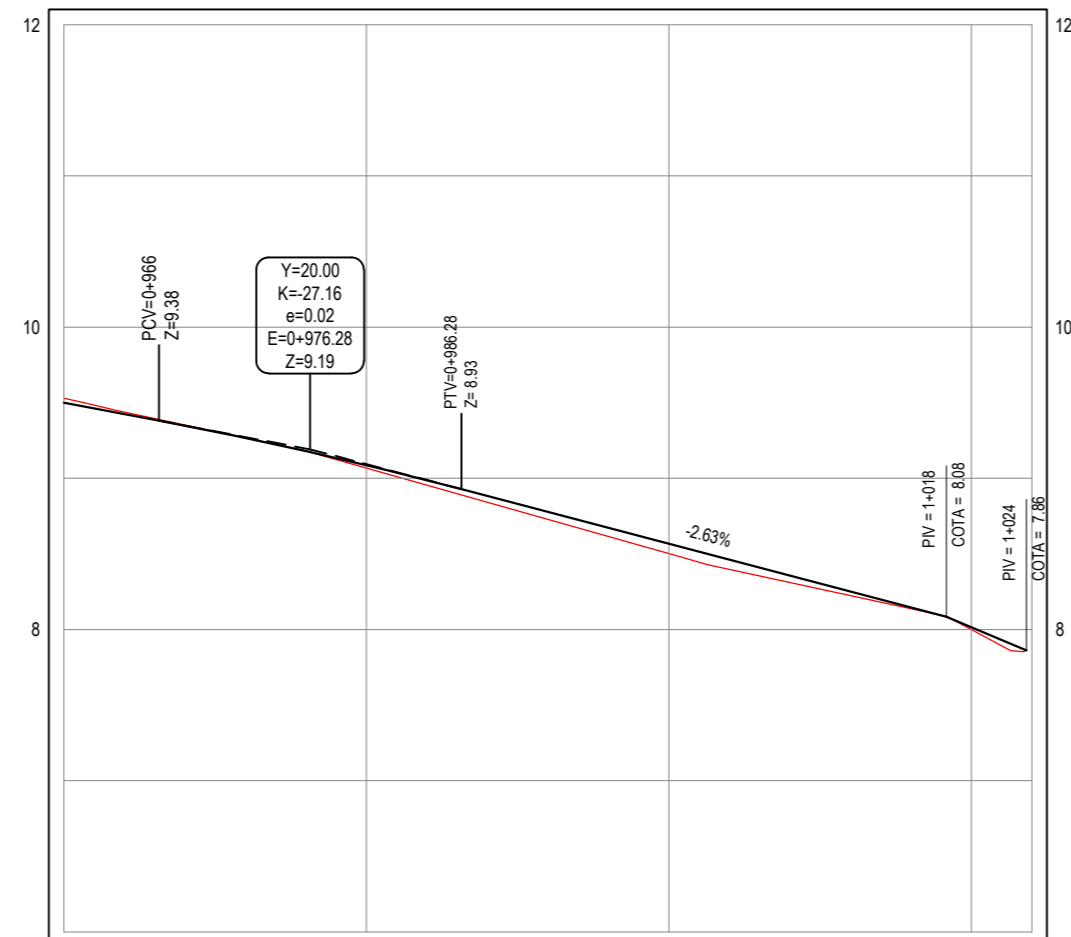


01 PLANTA BAIXA 04
ESCALA: 1/500

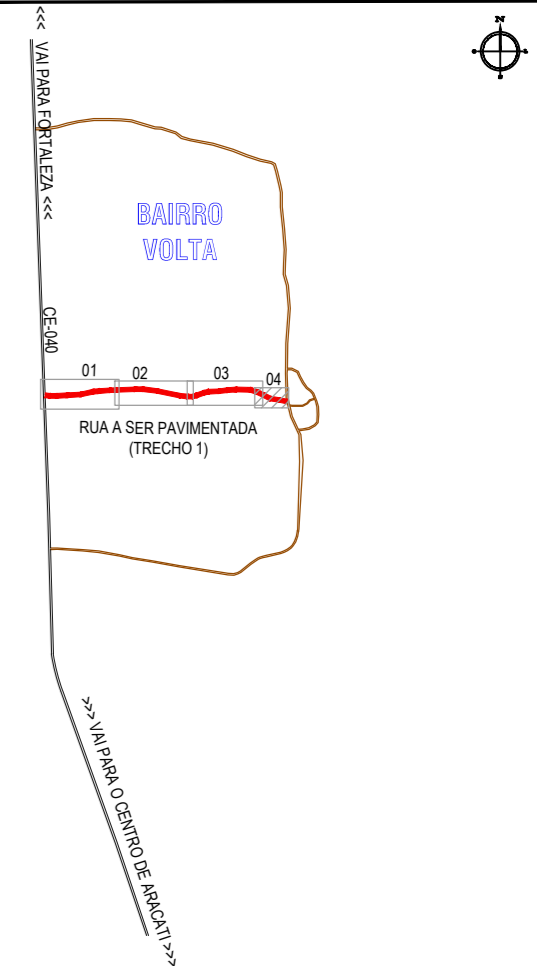
PERFIL: ACESSO VOLTA - T1



ESTACAS	0+960	0+980	1+000	1+020	1+024
DISTÂNCIA	960.00	980.00	1000.00	1020.00	1024.00
COTA TERRENO	9.53	9.07	8.50	8.00	7.86
COTA GREIDE	9.50	9.09	8.57	8.01	7.86
ALTURA	-0.03	0.02	0.06	0.01	0.00

02 PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: H 1/500 | V 1/50

PLANTA CHAVE



NOTAS

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

LEGENDA

- MEIO-FIO
- MURO
- x-x- CERCA
- EDIFICAÇÕES
- VEGETAÇÃO
- CURVA DE NÍVEL
- POSTE

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

PROPRIETÁRIO:

APROVAÇÃO:

GEOPAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N° 2420, SALA 501
BAIRRO ALDEOTA | FORTALEZA/CE
FONE: 85 3241.31.47 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBRA:
PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO ACESSO A VOLTA

PROJETO:
PROJETO GEOMÉTRICO E DRENAGEM

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
GEOMÉTRICO - ACESSO VOLTA TRECHO 01
01. Planta Baixa 04
02. Perfil Longitudinal

LOCAL: VOLTA - ARACATI/CE
DESENHO: LEONARDO SILVEIRA
INDICADA

DATA: DEZEMBRO/2017
ARQUIVO: 2017_34_PAV_ACESSO VOLTA - T1.DWG

PRANCHA: 05/11