



EXECUÇÃO/DESCIDA		CONSUMO/DESCIDA		CONSUMO/ENTRADA		CONSUMO/SAÍDA	
ESCAVAÇÃO	- 0,163 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	CIMENTO	- 0,300 t/m <sup>2</sup>	CIMENTO	0,0065 t/un	CIMENTO	0,0158 t/un
FERRO	- 1,840 Kg/m	AREIA	- 0,861 t/m <sup>2</sup>	AREIA	0,0440 t/un	AREIA	0,0733 t/un
FORMA	- 1,080 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	BRITA	- 1,086 t/m <sup>2</sup>	BRITA	0,0267 t/un	BRITA	0,0355 t/un
CONCRETO (300 Kg/m <sup>3</sup> )	- 0,063 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	MADEIRA	- 0,013 t/m <sup>2</sup>	MADEIRA	0,0013 t/un	PEDRA	0,2160 t/un
		FERRO	- 0,001 t/Kg			MADEIRA	0,0033 t/un

APROVAÇÃO

PROJETISTA:

*Leonardo Silveira Lima*

LEONARDO SILVEIRA LIMA  
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

PROPRIETÁRIO:

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI/CE**

EMPRESA CONTRATADA:

**GEOPAC**

AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALA 301  
BAIRRO ALDEOTA | FORTALEZA/CE  
FONE: 85 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

OBRA:

**PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSOS TRECHOS EM BEIRADA CANOA QUEBRADA**

PROJETO:

**PROJETO DE DRENAGEM**

CONTEÚDO / IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:

DETALHES DESCIDA D'ÁGUA PADRÃO E SARJETA DE CORTE

PRANCHA:

**01/01**

LOCAL:

B. CANOA QUEBRADA - ARACATI/CE

DATA:

JAN/2022

ESCALA:

INDICADA

CONTROLE:

ARCT C22.02