



EXECUÇÃO/DESCIDA		CONSUMO/DESCIDA		CONSUMO/ENTRADA		CONSUMO/SAÍDA	
ESCAVAÇÃO	- 0,163 m ³ /m ²	CIMENTO	- 0,300 t/m ²	CIMENTO	0,0065 t/un	CIMENTO	0,0158 t/un
FERRO	- 1,840 Kg/m	AREIA	- 0,861 t/m ²	AREIA	0,0440 t/un	AREIA	0,0733 t/un
FORMA	- 1,080 m ² /m ²	BRITA	- 1,086 t/m ²	BRITA	0,0267 t/un	BRITA	0,0355 t/un
CONCRETO (300 Kg/m ³)	- 0,063 m ³ /m ²	MADEIRA	- 0,013 t/m ²	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, SINALIZAÇÃO E DRENAGEM EM DIVERSAS RUAS

PROJETO:

PROJETO DE DRENAGEM

CONTEÚDO / IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:

DETALHES DESCIDA D'ÁGUA PADRÃO E SARJETA DE CORTE

PRANCHA: **01/06**

LOCAL: ARACATI/CE

DATA: MAIO/2022

ESCALA: INDICADA

CONTROLE: ARCT C22.43