



RELAÇÃO DO AÇO

ELEMENTO	AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
4xS1	CA50	1	6.3	52	105	5460
	CA50	2	6.3	44	120	5280
2xS3	CA50	1	6.3	48	115	5520

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 0% (kg)
CA50	6.3	162.6	39.8

PESO TOTAL (kg)	
CA50	39.8

Volume de concreto (C-30) = 1.38 m³
Área de forma = 5.38 m²

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA:	PROPRIETÁRIO:
GESSICA DA SILVA MATIAS ARQUITETA E URBANISTA - CAU CE: 190273-3	

APROVAÇÃO

GEO PAC AVENIDA 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:
REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA FRANCISCO AMARAL LIMA

PROJETO:
PROJETO DE ESTRUTURAS EM CONCRETO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
BLOCO III
01. SAPATAS
02.
03.

LOCAL: CACIMBA FUNDA - ARACATI/CE	DATA: SETEMBRO/2018	PRANCHA: 03/08
DESENHO: MATEUS DANTAS	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 2018-44