


AÇO	POS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO		
				UNIT	TOTAL	
		mm		cm	cm	
S1	50A	1	10	9	118	1062
	50A	2	8	10	142	1420
S2	50A	1	10	9	118	1062
	50A	2	8	10	142	1420
S3	50A	1	10	7	112	784
	50A	2	10	7	108	756
S4	50A	1	10	7	112	784
	50A	2	10	7	108	756
S5	50A	1	10	7	112	784
	50A	2	10	7	108	756
S6	50A	1	10	7	112	784
	50A	2	10	7	108	756
S7	50A	1	10	7	112	784
	50A	2	10	7	108	756
S8	50A	1	10	7	112	784
	50A	2	10	7	108	756
S9	50A	1	10	9	118	1062
	50A	2	8	10	142	1420
S10	50A	1	10	9	118	1062
	50A	2	8	10	142	1420

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT	COMPR	PESO
		m	kgf
50A	8	57	22
50A	10	135	83
Peso Total		50A =	106 kgf

PROJETO Engenheiro: Rafael Lopes de Araújo
CREA/RN:211819709-8

EXECUÇÃO

PROPRIETÁRIO



SAPATAS

Projeto: COBERTURA DO PÁTIO DA ESCOLA MUNICIPAL
ABRAÃO CAVALCANTE BESSA

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE TABOLEIRO GRANDE	Data: 25/01/2022
Local da Obra: RUA JOAQUIM PEREIRA, CENTRO, TABOLEIRO GRANDE - RN.	Formato: A1
Desenho: RAFAEL LOPES DE ARAÚJO	Escala: 1:25
Pavimentos: 01	Área Permeável: XXX
	Área do terreno: XXX
	Área Construída: 336,00 M2
Prancha: 02/03	