

Resumo Aço Fundação		Comp. total (m)		Peso+10% (kg)		Total			
Detalhamento fundação									
CA-50		Ø6.3		1.5		0			
		Ø8		10.8		5			
Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Do b. (cm)	Reta (cm)	Do b. (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)
P1	1	Ø8	5	9	62	9	80	400	1.6
	2	Ø8	5	8	63	8	79	395	1.6
	3	Ø8	4	30	40		70	280	1.1
	4	Ø6.3	3		50		50	150	0.4
Total+10%:								5.2	
Ø6.3:								0.5	
Ø8:								4.7	
Total:								5.2	

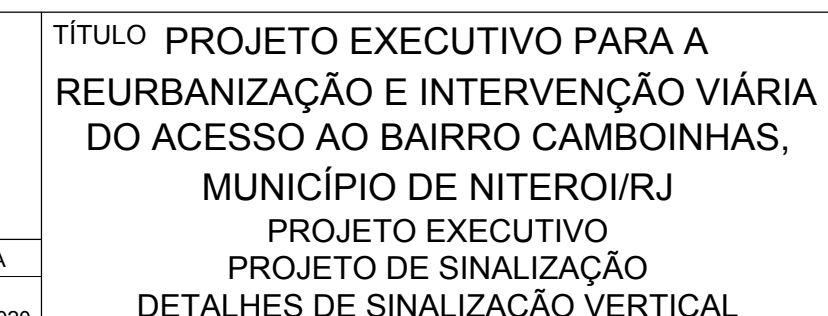
ESTRUTURA PARA FUNDAÇÃO
ESC.:1/50
Obs: Medidas em Centímetros

1 - TODAS AS DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, EXCETO QUANDO INDICADO DE OUTRA FORMA.

2 - DURANTE A EXECUÇÃO DAS OBRAS A SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO E MOBILIDADE DEVERÁ DEFINIR O CONTEÚDO DAS PLACAS INDICATIVAS DE ROTAS PARA PEDESTRES.

3 - A LOCALIZAÇÃO DE TODOS OS ELEMENTOS DE SINALIZAÇÃO MOSTRADOS NESTA PRANCHA ENCONTRAM-SE NO SEGUINTE DOCUMENTO: SIN_VERTICAL_01/02 a 02/02_CB

0	07/08/2020	E	JRMO	EMISSÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	



020	ESCALA	Nº DA PRANCHA 05 DE 05
020	INDICADA	Nº DESENHO SEM DETALHES 05/05 CB