

**OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA SEM REJUNTAMENTO DAS RUAS SÉRGIO SOUZA NUNES, JOSÉ ALMEIDA CHAVES E VALDERI GOMES DE ALMEIDA JÚNIOR E AVENIDA MARIA NILDE DE QUEIROZ FARIAS**

**LOCAL: BAIRRO CAIXA D'ÁGUA NO MUNICÍPIO DE IRACEMA-CE**

**TRECHO: RUA JOSÉ ALMEIDA CHAVES**

## PAVIMENTAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO

LOCAÇÃO DA OBRA COM AUXÍLIO TOPOGRÁFICO (ÁREA ATÉ 5000 M2)

Larg.1	+	Larg.2	=	L. Média	x	Extensão	=	Área	Descrição
6,09	+	6,09	=	6,09	x	20,00	=	121,80 m <sup>2</sup>	EST. 00 à EST.01
6,09	+	5,93	=	6,01	x	20,00	=	120,20 m <sup>2</sup>	EST. 01 à EST.02
5,93	+	5,88	=	5,91	x	13,22	=	78,13 m <sup>2</sup>	EST. 02 à EST.02 + 13,22
<b>Total</b>							<b>=</b>	<b>320,13 m<sup>2</sup></b>	

BANQUETA/ MEIO FIO DE CONCRETO MOLDADO NO LOCAL (1,00x0,34x0,10m)

Extensão	x	Quant.	=	Extensão	Descrição
21,79	x	1,00	=	21,79 m	VER PRANCHA TEC 06/13
15,55	x	1,00	=	15,55 m	
7,18	x	1,00	=	7,18 m	
5,88	x	1,00	=	5,88 m	
7,82	x	1,00	=	7,82 m	
21,45	x	1,00	=	21,45 m	
6,09	x	1,00	=	6,09 m	
<b>Total</b>				<b>= 85,76 m</b>	

ESCAVAÇÃO MANUAL CAMPO ABERTO EM TERRA ATÉ 2M

Extensão	x	Quant.	=	Extensão	Descrição
21,79	x	1,00	=	21,79 m	VER PRANCHA TEC 06/13
6,38	x	1,00	=	6,38 m	
15,55	x	1,00	=	15,55 m	
1,13	x	1,00	=	1,13 m	
7,18	x	1,00	=	7,18 m	
7,82	x	1,00	=	7,82 m	
23,69	x	1,00	=	23,69 m	
21,45	x	1,00	=	21,45 m	
<b>Total</b>				<b>= 104,99 m</b>	

Extensão	x	Largura	x	Altura	=	Quant.	=	Volume	Descrição
104,99	x	0,35	x	0,10	=	1,00	=	3,67 m <sup>3</sup>	SARJETA 0,35 x 0,10 m - PRANCHA 08/13
<b>Total</b>							<b>=</b>	<b>3,67 m<sup>3</sup></b>	

CONCRETO NÃO ESTRUTURAL PREPARO MANUAL

Volume	Descrição
<b>3,67 m<sup>3</sup></b>	<b>VER CÁLCULO ESCAVAÇÃO</b>

REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO

Extensão	x	Largura	=	Área	Descrição
	x		=	320,13 m <sup>2</sup>	VER CÁLCULO DA ÁREA TOTAL DE LOCAÇÃO
85,76	x	0,10	=	-8,58 m <sup>2</sup>	DESCONTO - VER CÁLCULO DA EXTENSÃO DA BANQUETA
104,99	x	0,35	=	-36,75 m <sup>2</sup>	DESCONTO - VER CÁLCULO DA EXTENSÃO DA SARJETA
<b>Total</b>				<b>= 274,80 m<sup>2</sup></b>	

**OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA SEM REJUNTAMENTO DAS RUAS SÉRGIO SOUZA NUNES, JOSÉ ALMEIDA CHAVES E VALDERI GOMES DE ALMEIDA JÚNIOR E AVENIDA MARIA NILDE DE QUEIROZ FARIAS**

**LOCAL: BAIRRO CAIXA D'ÁGUA NO MUNICÍPIO DE IRACEMA-CE**

**TRECHO: RUA JOSÉ ALMEIDA CHAVES**

PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA S/ REJUNTAMENTO (AGREGADO ADQUIRIDO)

Extensão	x	Largura	=	Área	Descrição
	x		=	274,80 m2	VER CÁLCULO DA ÁREA DE REGULARIZAÇÃO
		Total	=	274,80 m2	