



OBRA: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS NO MUNICÍPIO DE IRACEMA-CEARÁ
LOCAL: RUA ALBATAZIA TAVARES DE OLIVEIRA, TRECHO ENTRE AS RUAS MARIA SALETE DE NEGREIROS E BIANOR DE HOLANDA MORAES, BAIRRO JATOBÁ

FONTE:	VERSÃO:	DATA: 04 de Fevereiro de 2019	B.D.I. ADOTADO:	28,17%
SEINFRA	024.1 DESONERADA - DATA REF.: 08/2018		ENCARGOS SOCIAIS SEINFRA:	87,01%
SINAPI	CE_072018 DESONERADA - DATA REF.:24/08/2018		ENCARGOS SOCIAIS SINAPI:	0,8868

SERVICOS PRELIMINARES

SERVICOS TOPOGRAFICOS PARA PAVIMENTACAO, INCLUSIVE NOTA DE SERVICOS, ACOMPANHAMENTO E GREIDE

▶ Estaca Inicial	+	n	a	Estaca Final	+	n	=	Extensão	x	Largura Média	x	Quant.	=	Área (m ²)	
▶ 0,00	+	0,00	a	2,00	+	14,50	=	54,50	x	7,50	x	1,00	=	408,75 m ²	
													Total	=	408,75 m²

OBRAS DE DRENAGEM

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO)

▶ Extensão	x	Quant.	=	Extensão		
▶ 54,50	x	3,00	=	163,50 m		
				Total	=	163,50 m

EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA

▶ Extensão	x	Quant.	=	Extensão		
▶ 54,50	x	2,00	=	109,00 m		
				Total	=	109,00 m

MOVIMENTO DE TERRA

REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA

▶ Extensão	x	Largura	=	Área		
▶ 54,50	x	7,50	=	408,75 m ²		
				Total	=	408,75 m²

PAVIMENTAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO

PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA C/ REJUNTAMENTO (AGREGADO ADQUIRIDO)

▶ Extensão	x	Largura	=	Área		
▶ 54,50	x	5,40	=	294,30 m ²		
				Total	=	294,30 m²

PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO)

▶ Extensão	x	Largura	x	Qty	=	Área	▶ Descrição		
▶ 3,00	x	0,30	x	2,00	=	1,80 m ²	PISO TÁTIL A SER COLOCADO NAS RAMPAS		
▶ 52,50	x	0,30	x	1,00	=	15,75 m ²	PISO TÁTIL A SER COLOCADO NAS CALÇADAS		
							Total	=	17,55 m²

SINALIZAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO

PLACA DE REGULAMENTAÇÃO / ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM AÇO GALVANIZADO, COM DIÂMETRO DE 60 CM - CONFORME PROJETO

▶ Área da Placa	x	Qty	=	Área Total	▶ Descrição		
▶ 0,30	x	2,00	=	0,60 m ²	VER PROJETO SINALIZAÇÃO		
					Total	=	0,60 m²

URBANIZAÇÃO/PAISAGISMO

PISO INTERTRAVADO TIPO TIJOLINHO (19,9x10x4)cm CINZA

▶ Extensão	x	Largura	=	Área	▶ Descrição		
▶ 54,50	x	1,20	=	65,40 m ²	CALÇADA		
					Total	=	65,40 m²



OBRA: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS NO MUNICÍPIO DE IRACEMA-CEARÁ
LOCAL: RUA ALBATIAZA TAVARES DE OLIVEIRA, TRECHO ENTRE AS RUAS MARIA SALETE DE NEGREIROS E BIANOR DE HOLANDA MORAES, BAIRRO JATOBÁ

FONTE:	VERSÃO:	DATA: 04 de Fevereiro de 2019	B.D.I. ADOTADO:	28,17%
SEINFRA	024.1 DESONERADA - DATA REF.: 08/2018		ENCARGOS SOCIAIS SEINFRA:	87,01%
SINAPI	CE_072018 DESONERADA - DATA REF.:24/08/2018		ENCARGOS SOCIAIS SINAPI:	0,8868

LASTRO DE PÓ DE PEDRA

▶ Extensão	x	Largura	x	Altura	=	Área	▶ Descrição	
▶ 54,50	x	1,20	x	0,10	=	6,54 m3	CALÇADA	
						Total	=	6,54 m3

SERVIÇOS DIVERSOS

LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA

▶ Extensão	x	Largura	=	Área		
▶ 54,50	x	7,50	=	408,75 m2		
				Total	=	408,75 m2