

**TERRAPLENAGEM E MOVIMENTO DE TERRA**

**REGULARIZAÇÃO DO TERRENO/ ATERRO**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
03.01.01	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO	5.525,10	M2

**QUANTITATIVO**

Descrição	Estaca Inicial	+	n	a	Estaca Final	+	n	=	Extensão	x	Largura Média	=	Área (m²)	→	(Largura Inicial)	(Larg. Final)	UND				
Rua Manoel Batista de Oliveira	0,00	+	0,00	a	30,00	+	13,90	=	613,90	x	6,00	=	3.683,40	m²	6,00	m	6,00	m			
													<b>Total</b>	<b>=</b>	<b>613,90</b>	<b>m</b>	<b>Total</b>	<b>=</b>	<b>3.683,40</b>	<b>m2</b>	
													<b>• TOTAL</b>	<b>=</b>	<b>3.683,40</b>	<b>m2</b>					

**QUANTITATIVO**

Descrição	Estaca Inicial	+	n	a	Estaca Final	+	n	=	Extensão	x	Largura Média	=	Área (m²)	→	(Largura Inicial)	(Larg. Final)	UND				
Calçada (Lado Direito)	0,00	+	0,00	a	30,00	+	13,90	=	613,90	x	1,50	=	920,85	m²	1,50	m	1,50	m			
Calçada (Lado Esquerdo)	0,00	+	0,00	a	30,00	+	13,90	=	613,90	x	1,50	=	920,85	m²	1,50	m	1,50	m			
													<b>Total</b>	<b>=</b>	<b>1.227,80</b>	<b>m</b>	<b>Total</b>	<b>=</b>	<b>1.841,70</b>	<b>m2</b>	
													<b>• TOTAL</b>	<b>=</b>	<b>1.841,70</b>	<b>m2</b>					

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
03.01.02	c3208	ESCAVAÇÃO E CARGA DE MATERIAL 1-CAT.	1.944,47	M3

**QUANTITATIVO**

Descrição	Vol. (m³)	=	TOTAL	UND
Volume de Corte - Quadro de Cubação	1.944,47	=	1.944,47	m3
			<b>• TOTAL</b>	<b>= 1.944,47 m3</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
03.01.05	C2989	ESPALHAMENTO MECÂNICO DE SOLO	1.944,47	M3

**QUANTITATIVO**

Descrição	Vol. (m³)	=	TOTAL	UND
Volume de Corte - Quadro de Cubação	1.944,47	=	1.944,47	m3
			<b>• TOTAL</b>	<b>= 1.944,47 m3</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
03.01.06	C3146	COMPACTAÇÃO DE ATERROS 100% P.N	195,17	M3

**QUANTITATIVO**

Descrição	Vol. (m³)	=	TOTAL	UND
Volume de Aterro	195,17	=	195,17	m3
			<b>• TOTAL</b>	<b>= 195,17 m3</b>

**CAMADA DE BASE**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
03.03.01	C3135	BASE SOLO BRITA COM 30% DE BRITA (S/TRANSP)	1.105,02	M3

**QUANTITATIVO**

Descrição	Extensão (m)	x	Larg. (m)	x	Alt. (m)	=	TOTAL	UND
Plataforma Total	613,90	x	9,00	x	0,20	=	1.105,02	m3
							<b>• TOTAL</b>	<b>= 1.105,02 m3</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
03.03.02	C3311	TRANSPORTE COMERCIAL EM RODOVIA PAVIMENTADA (Y = 0,29X) BASE - JAZIDA P/ USINA (PEDREIRA) - DMT = 25km	2.099,54	T

**QUANTITATIVO**

Descrição	Vol. (m³)	x	Dens. (t/m3)	=	TOTAL	UND
Transporte de solo - jazida para usina	1.105,02	x	1,90	=	2.099,54	t
					<b>• TOTAL</b>	<b>= 2.099,54 t</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
03.03.03	C3311	TRANSPORTE COMERCIAL EM RODOVIA PAVIMENTADA (Y = 0,29X) BASE - USINA P/ OBRA - DMT = 43km	2.320,54	T

**QUANTITATIVO**

Descrição	Vol. (m³)	x	Dens. (t/m3)	=	TOTAL	UND
-----------	-----------	---	--------------	---	-------	-----



GOVERNO MUNICIPAL DE  
**SÃO GONÇALO**  
**DO AMARANTE**

Estado do Ceará

Prefeitura Municipal de São Gonçalo do Amarante

Obra: Pavimentação em Diversas Ruas na Localidade de Taiba

Local: Rua Manoel Batista de Oliveira



Quantitativos e Memoriais de Cálculo

Transporte da Base - usina para obra	1.105,02	x	2,10	=	2.320,54	t
				•	<b>TOTAL</b>	<b>= 2.320,54 t</b>

**CONTROLE TECNOLÓGICO**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
03.04.02	74021/6	ENSAIOS DE BASE ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE	1.105,02	M3
<b>QUANTITATIVO</b>				
<b>Descrição</b>			<b>Vol. (m³)</b>	<b>= TOTAL UND</b>
Ensaio da Base			1.105,02	= 1.105,02 m3
			<b>• TOTAL</b>	<b>= 1.105,02 m3</b>

**PAVIMENTAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO/ CALÇADAS**

**IMPRIMAÇÃO**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND														
04.01.01	C3221	IMPRIMAÇÃO - EXECUÇÃO (S/TRANSP)	3.833,40	M2														
<b>QUANTITATIVO</b>																		
<b>Descrição</b>	<b>Estaca Inicial</b>	<b>+</b>	<b>n</b>	<b>a</b>	<b>Estaca Final</b>	<b>+</b>	<b>n</b>	<b>=</b>	<b>Extensão</b>	<b>x</b>	<b>Largura Média</b>	<b>=</b>	<b>Área (m²)</b>	<b>→</b>	<b>(Largura Inicial)</b>	<b>(Larg. Final)</b>	<b>UND</b>	
Rua Manoel Batista de Oliveira	0,00	+	0,00	a	30,00	+	13,90	=	613,90	x	6,00	=	3.683,40	m²	6,00	m	6,00	m
					<b>Quant.</b>	<b>x</b>	<b>Extensão</b>	<b>=</b>	<b>Total (m)</b>	<b>x</b>	<b>Largura Média</b>	<b>=</b>	<b>Área (m²)</b>					
Entrada de Rua					5,00	x	5,00	=	25,00	x	6,00	=	150,00	m²				
					<b>Total</b>	<b>=</b>	<b>638,90</b>	<b>m</b>	<b>Total</b>	<b>=</b>	<b>3.833,40</b>	<b>m2</b>						
			<b>• TOTAL</b>	<b>=</b>	<b>3.833,40</b>	<b>m2</b>												

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND			
04.01.02	10809	ASFALTO DILUÍDO - CM 30	4,60	T			
<b>QUANTITATIVO</b>							
<b>Descrição</b>			<b>Área (m²)</b>	<b>x</b>	<b>Consumo(t/m²)</b>	<b>=</b>	<b>TOTAL UND</b>
Material betuminoso para imprimação da área a ser pavimentada			3.833,40	x	0,0012	=	4,60 t
			<b>• TOTAL</b>	<b>=</b>	<b>4,60</b>	<b>t</b>	

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND			
04.01.03	10001	TRANSPORTE COMERCIAL DE MATERIAL BETUMINOSO À FRIO (Y = 0,35X + 34,57) CM 30 - DMT = 80km	4,60	T			
<b>QUANTITATIVO</b>							
<b>Descrição</b>			<b>Área (m²)</b>	<b>x</b>	<b>Consumo(t/m²)</b>	<b>=</b>	<b>TOTAL UND</b>
Transporte de material betuminoso para imprimação da área a ser pavimentada			3.833,40	x	0,0012	=	4,60 t
			<b>• TOTAL</b>	<b>=</b>	<b>4,60</b>	<b>t</b>	

**REVESTIMENTO BETUMINOSO**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND			
04.03.01	C3155	CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE - CBUQ (S/TRANSP)	191,67	M3			
<b>QUANTITATIVO</b>							
<b>Descrição</b>			<b>Área. (m²)</b>	<b>x</b>	<b>Esp. (m)</b>	<b>=</b>	<b>TOTAL UND</b>
Área com imprimação			3.833,40	x	0,05	=	191,67 m3
			<b>• TOTAL</b>	<b>=</b>	<b>191,67</b>	<b>m3</b>	

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND			
04.03.02	10798	CIMENTO ASFALTICO CAP 50/70	26,45	T			
<b>QUANTITATIVO</b>							
<b>Descrição</b>			<b>Vol. da Mistura (m³)</b>	<b>x</b>	<b>Cons.(t)/m² de CBUQ</b>	<b>=</b>	<b>TOTAL UND</b>
Rua Manoel Batista de Oliveira			191,67	x	0,138	=	26,45 t
			<b>• TOTAL</b>	<b>=</b>	<b>26,45</b>	<b>t</b>	

**TRANSPORTE DA MASSA (CONCRETO ASFÁLTICO - CBUQ) ATÉ A OBRA**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND			
04.04.01	10002	TRANSPORTE COMERCIAL DE MATERIAL BETUMINOSO À QUENTE (Y = 0,38X + 38,41) CBUQ - DMT = 38km	460,01	T			
<b>QUANTITATIVO</b>							
<b>Descrição</b>			<b>Vol. (m³)</b>	<b>x</b>	<b>Dens. (t/m3)</b>	<b>=</b>	<b>TOTAL UND</b>
Transporte do Concreto			191,67	x	2,40	=	460,01 t

**TRANSPORTE DOS INSUMOS DA MISTURA A USINA**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
04.05.01	C3311	TRANSPORTE COMERCIAL EM RODOVIA PAVIMENTADA (Y = 0,29X) BRITA - DMT = 20km	225,98	T

**QUANTITATIVO**

Descrição	Vol. da Mistura (m³)	x	Cons.(m³)/m³ de CBUQ	x	Dens.(t/m³)	=	TOTAL	UND
Brita Granulada	191,67	x	0,786	x	1,50	=	225,98	t
							• <b>TOTAL</b>	<b>= 225,98 t</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
04.05.02	C3311	TRANSPORTE COMERCIAL EM RODOVIA PAVIMENTADA (Y = 0,29X) AREIA - DMT = 25km	177,10	T

**QUANTITATIVO**

Descrição	Vol. da Mistura (m³)	x	Cons.(m³)/m³ de CBUQ	x	Dens.(t/m³)	=	TOTAL	UND
Areia	191,67	x	0,616	x	1,50	=	177,10	t
							• <b>TOTAL</b>	<b>= 177,10 t</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
04.05.03	C3311	TRANSPORTE COMERCIAL EM RODOVIA PAVIMENTADA (Y = 0,29X) FILLER - DMT = 25km	8,43	T

**QUANTITATIVO**

Descrição	Vol. da Mistura (m³)	x	Cons.(m³)/m³ de CBUQ	=	TOTAL	UND
Filler	191,67	x	0,044	=	8,43	t
					• <b>TOTAL</b>	<b>= 8,43 t</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
04.05.04	I0001	TRANSPORTE COMERCIAL DE MATERIAL BETUMINOSO A FRIO (Y = 0,35X + 34,57) CAP 50/70 - DMT = 42km	26,45	T

**QUANTITATIVO**

Descrição	Vol. da Mistura (m³)	x	Cons.(m³)/m³ de CBUQ	=	TOTAL	UND
CAP 50/70	191,67	x	0,138	=	26,45	t
					• <b>TOTAL</b>	<b>= 26,45 t</b>

**CALÇADAS/ PISO PODOTÁTIL**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
04.06.01	C2864	LASTRO DE PÓ DE PEDRA	57,97	M3

**QUANTITATIVO**

Descrição	Área (m²)	x	Alt. (m)	=	TOTAL	UND
Calçadas	1.159,31	x	0,05	=	57,97	m3
					• <b>TOTAL</b>	<b>= 57,97 m3</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
04.06.02	C1631	LONA PLÁSTICA PRETA, P/SERVIÇOS EM COBERTAS	1.159,31	M2

**QUANTITATIVO**

Descrição	Estaca Inicial	+	n	a	Estaca Final	+	n	=	Extensão	x	Largura Média	=	Área (m²)	→	(Largura Inicial)	(Larg. Final)	UND	
Calçada (Lado Direito)	0,00	+	0,00	a	30,00	+	13,90	=	613,90	x	1,20	=	736,68	m²	1,50	m	1,50	m
Calçada (Lado Esquerdo)	0,00	+	0,00	a	30,00	+	13,90	=	613,90	x	1,20	=	736,68	m²	1,50	m	1,50	m
Entrada de Rua									20,00	x	1,20	=	24,00	m²				
Desconto do Piso Podotátil												=	-338,05	m²				
									<b>Total</b>	<b>=</b>	<b>1.247,80</b>	<b>m</b>	<b>Total</b>	<b>=</b>	<b>1.159,31</b>	<b>m2</b>		
															• <b>TOTAL</b>	<b>= 1.159,31 m2</b>		

**QUANTITATIVO DE ENTRADA DE RUA**

Descrição	Extensão (m)	x	Quant.	=	TOTAL	UND
Acréscimos de Entrada de Rua	5,00	x	10,00	=	50,00	m
Descontos de Entrada de Rua	6,00	x	5,00	=	-30,00	m
					• <b>TOTAL</b>	<b>= 20,00 m</b>



GOVERNO MUNICIPAL DE  
**SÃO GONÇALO**  
**DO AMARANTE**

**Estado do Ceará**  
**Prefeitura Municipal de São Gonçalo do Amarante**  
Obra: Pavimentação em Diversas Ruas na Localidade de Taiba  
Local: Rua Manoel Batista de Oliveira



Quantitativos e Memoriais de Cálculo

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND														
04.06.03	C3446	PISO INTERTRAVADO TIPO TIJOLINHO (19,9X10X4)CM CINZA	1.159,31	M2														
<b>QUANTITATIVO</b>																		
Descrição	Estaca Inicial	+	n	a	Estaca Final	+	n	=	Extensão	x	Largura Média	=	Área (m²)	→	(Largura Inicial)	(Larg. Final)	UND	
Calçada (Lado Direito)	0,00	+	0,00	a	30,00	+	13,90	=	613,90	x	1,20	=	736,68	m²	1,50	m	1,50	m
Calçada (Lado Esquerdo)	0,00	+	0,00	a	30,00	+	13,90	=	613,90	x	1,20	=	736,68	m²	1,50	m	1,50	m
Entrada de Rua									20,00	x	1,20	=	24,00	m²				
Desconto do Piso Podotátil												=	-338,05	m²				
<b>Total</b>										=	<b>1.247,80</b>	<b>m</b>	<b>Total</b>	=	<b>1.159,31</b>	<b>m2</b>		
• <b>TOTAL = 1.159,31 m2</b>																		

**QUANTITATIVO DE ENTRADA DE RUA**

Descrição	Extensão (m)	x	Quant.	=	TOTAL	UND
Acréscimos de Entrada de Rua	5,00	x	10,00	=	50,00	m
Descontos de Entrada de Rua	6,00	x	5,00	=	-30,00	m
• <b>TOTAL = 20,00</b>						<b>m</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND				
04.06.04	C4624	PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO)	338,05	M2				
<b>QUANTITATIVO</b>								
Descrição	Extensão (m)	x	Larg. (m)	x	Quant.	=	TOTAL	UND
Passeios/ Calçadas	1.247,80	x	0,25	x	1,00	=	311,95	m2
Rampas Simples	4,00	x	0,25	x	12,00	=	12,00	m2
Rampas Duplas	9,40	x	0,25	x	6,00	=	14,10	m2
• <b>TOTAL = 338,05</b>								<b>m2</b>

**OBRA D'ARTE CORRENTES**

**MEIO FIO/ DRENAGEM SUPERFICIAL**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND		
05.01.01	C0366	BANQUETA/ MEIO FIO DE CONCRETO P/ VIAS URBANAS (1,00X0,35X0,15M)	1.277,80	M		
<b>QUANTITATIVO</b>						
Descrição	Extensão (m)	x	Quant.	=	TOTAL	UND
Extensão da via pavimentada	638,90	x	2,00	=	1.277,80	m
• <b>TOTAL = 1.277,80</b>						<b>m</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND		
05.01.02	C3067	DESCIDA D'AGUA EM CALHA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO D= 0,40M	12,00	M		
<b>QUANTITATIVO</b>						
Descrição	Extensão (m)	x	Quant.	=	TOTAL	UND
Rua Manoel Batista de Oliveira	1,50	x	8,00	=	12,00	m
• <b>TOTAL = 12,00</b>						<b>m</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND		
05.01.03	C3449	MEIO FIO PRÉ MOLDADO (0,07X0,30X1,00)M C/REJUNTAMENTO	1.277,80	M		
<b>QUANTITATIVO</b>						
Descrição	Extensão (m)	x	Quant.	=	TOTAL	UND
Extensão da via pavimentada	638,90	x	2,00	=	1.277,80	m
• <b>TOTAL = 1.277,80</b>						<b>m</b>

**SINALIZAÇÃO**

**SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND		
07.01.01	C3237	SÍMBOLOS NO PAVIMENTO/RESINA ACRÍLICA À BASE D'ÁGUA	14,00	M2		
<b>QUANTITATIVO</b>						
Descrição	Área Unt. (m²)	x	Quant.	=	TOTAL	UND
Pintura do PARE	2,80	x	5,00	=	14,00	m2
• <b>TOTAL = 14,00</b>						<b>m2</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
---------	------	---------	-------	-----

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND						
07.01.02	C3220	FAIXA.HORIZONTAL/TINTA REFLETIVA/RESINA ACRÍLICA	305,74	M2						
QUANTITATIVO										
Descrição	Extensão (m)	x	Larg. (m)	x	Quant.	=	TOTAL	UND		
Faixa de Pedestre	2,40	x	3,00	x	6,00	=	43,20	m2		
Faixa de Contenção	3,00	x	0,45	x	17,00	=	22,95	m2		
Linhas Contínuas em Entradas de Rua	6,00	x	0,15	x	5,00	=	4,50	m2		
Linhas Seccionadas (1:1)	319,45	x	0,15	x	1,00	=	47,92	m2		
Linha de bordo	1.247,80	x	0,15	x	1,00	=	187,17	m2		
							•	<b>TOTAL</b>	<b>= 305,74</b>	<b>m2</b>

#### SINALIZAÇÃO VERTICAL

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND						
07.02.01	C3297	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM AÇO GALVANIZADO C/PELÍCULA ANTI-PICHANTE	1,80	M2						
QUANTITATIVO										
Descrição	Alt. (m)	x	Larg. (m)	x	Quant.	=	TOTAL	UND		
Placa "PARE"	0,60	x	0,60	x	5,00	=	1,80	m2		
							•	<b>TOTAL</b>	<b>= 1,80</b>	<b>m2</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND			
07.02.02	73916/2	PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO NR DE RUA, DIMENSÕES 45X25CM	1,80	UN			
QUANTITATIVO							
Descrição	Quant.	=	TOTAL	UND			
Placa Identificação de Ruas	5,00	=	5,00	und			
				•	<b>TOTAL</b>	<b>= 5,00</b>	<b>und</b>

#### INSTALAÇÕES ELETRICAS

##### ELETRODUTOS

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND						
08.01.01	C1197	ELETRODUTO PVC ROSC.INCL.CONEXÕES D= 32MM (1")	298,41	M						
QUANTITATIVO										
Descrição	Extensão (m)	x	Quant.	=	TOTAL	UND				
Eletroduto, Quantificado em Projeto	298,41	x	1,00	=	298,41	m				
							•	<b>TOTAL</b>	<b>= 298,41</b>	<b>m</b>

##### QUADROS E CAIXAS

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND			
08.02.01	C2066	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ SOBREPOR ATÉ 6 DIVISÕES, C/BARRAMENTO	4,00	UN			
QUANTITATIVO							
Descrição	Quant.	=	TOTAL	UND			
QDL 25	1,00	=	1,00	und			
QDL 29	1,00	=	1,00	und			
QDL 33	1,00	=	1,00	und			
QDL 48	1,00	=	1,00	und			
				•	<b>TOTAL</b>	<b>= 4,00</b>	<b>und</b>

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND			
08.02.02	C0631	CAIXA EM ALVENARIA (40X40X60CM) DE 1/2 TIJOLO COMUM, LASTRO DE BRITA E TAMPA DE CONCRETO	23,00	UN			
QUANTITATIVO							
Descrição	Quant.	=	TOTAL	UND			
Caixas em Alvenaria	23,00	=	23,00	und			
				•	<b>TOTAL</b>	<b>= 23,00</b>	<b>und</b>

##### DISJUNTORES

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
08.03.01	C1092	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 10A	8,00	UN
QUANTITATIVO				
Descrição	Quant.	=	TOTAL	UND
Disjuntor 10A	8,00	=	8,00	und

**FIOS CABOS E ACESSÓRIOS**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
08.04.01	C0554	CABO EM PVC 1000V 4MM2	596,81	M
QUANTITATIVO				
Descrição	Extensão (m)	x	Quant.	= TOTAL UND
Circuito 49	155,93	x	1,00	= 155,93 m
Circuito 50	92,02	x	1,00	= 92,02 m
Circuito 57	97,21	x	1,00	= 97,21 m
Circuito 58	101,54	x	1,00	= 101,54 m
Circuito 65	90,45	x	1,00	= 90,45 m
Circuito 66	59,66	x	1,00	= 59,66 m
• <b>TOTAL</b>				<b>= 596,81 m</b>

**LUMINARIAS**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
08.05.01	T0003	POSTE 1 PETÁLA COMPLETO, COM UMA LUMINARIA TIPO LED 150 W ALTURA 10M, COM PINTURA NA BASE PADRÃO SÃO GONÇAL	23,00	UN
QUANTITATIVO				
Descrição	Quant.	=	TOTAL	UND
Postes	23,00	=	23,00	und
• <b>TOTAL</b>				<b>= 23,00 und</b>

**LIMPEZA FINAL DA OBRA**

**LIMPEZA FINAL**

Subitem	Cód.	Serviço	TOTAL	UND
09.01.01	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA	5.863,15	M2
QUANTITATIVO				
Descrição	Área (m²)	=	TOTAL	UND
Área total da Pavimentação	3.683,40	=	3.683,40	m2
Área total de Calçada em Intertravado	1.841,70	=	1.841,70	m2
Área total de Piso Podotátil	338,05	=	338,05	m2
• <b>TOTAL</b>				<b>= 5.863,15 m2</b>