

## Planilha de Orçamento GLOBAL

31/1/2010  
Página 1 de 1Obra: 508a - CALCAMENTO RUA 30 DE MARÇO E OUTRAS  
Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO CRISTOVAO DO SULEndereço: RUA 30 DE MARÇO  
Cidade: SAO CRISTOVAO DO SUL/SC

Item/Descrição	Qtd. Un	Preço Unitário/Preço Total		Total
		Material	Mão-de-Obra	
<b>1. 30 DE MARÇO</b>				
<b>1.1. SERVICOS PRELIMINARES</b>				
.1 PLACA DE OBRA-PINTADA/FIXADA ESTRUTURA DE MADEIRA	4,00 M2	367,82	14,29	
		1.471,28	57,16	1.528,44
.2 LOCACAO DE PAVIMENTACAO	1.660,00 M2	0,18	0,83	
		298,80	1.377,80	1.676,60
		<b>1.770,08</b>	<b>1.434,96</b>	<b>3.205,04</b>
<b>1.2. DRENAGEM</b>				
.1 ESCAVACAO MECANICA DE SOLO ATE 2,50m	186,00 M3	5,33	0,90	
		991,38	167,40	1.158,78
.2 TUBO CONCRETO SIMPLES C-2 PONTA/BOLSA 400mm	186,00 M	39,84	6,30	
		7.410,24	1.171,80	8.582,04
.3 BOCA LOBO (0,58x0,76 m) C/ GRADE 1-1/4"x1/4"	7,00 UN	287,64	139,84	
		2.013,48	978,88	2.992,36
.4 REATERRO / MATERIAL DA VALA-COMPACTACAO MECANICA	170,00 M3	1,17	5,68	
		198,90	965,60	1.164,50
		<b>10.614,00</b>	<b>3.283,68</b>	<b>13.897,68</b>
<b>1.3. PAVIMENTACAO</b>				
.1 REGULARIZACAO E COMPACTACAO DO SUB-LEITO 100% PN	1.160,00 M2	1,38	0,25	
		1.600,80	290,00	1.890,80
.2 MEIO-FIO PRE-MOLDADO(DORMIDO)	322,00 M	20,03	3,90	
		6.449,66	1.255,80	7.705,46
.3 LASTRO MECANICO COM PEDRISCO (e=10cm)	1.660,00 M2	7,15	0,08	
		11.869,00	132,80	12.001,80
.4 PAVIMENTACAO COM PEDRA IRREGULAR	1.660,00 M2	15,60	13,00	
		25.896,00	21.580,00	47.476,00
.5 REJUNTAMENTO COM PO DE PEDRA E=2cm	1.660,00 M2	1,20	0,29	
		1.992,00	481,40	2.473,40
		<b>47.807,46</b>	<b>23.740,00</b>	<b>71.547,46</b>
<b>Total de 30 DE MARÇO</b>		<b>60.191,54</b>	<b>28.458,64</b>	<b>88.650,18</b>
<b>2. RUA ALCIDES GABOARDI</b>				
<b>2.1. SERVICOS PRELIMINARES</b>				
.1 LOCACAO DE PAVIMENTACAO	600,00 M2	0,18	0,83	
		108,00	498,00	606,00
		<b>108,00</b>	<b>498,00</b>	<b>606,00</b>
<b>2.2. DRENAGEM</b>				
.1 ESCAVACAO MECANICA DE SOLO ATE 2,50m	81,00 M3	5,33	0,90	
		431,73	72,90	504,63
.2 TUBO CONCRETO SIMPLES C-2 PONTA/BOLSA 300mm	16,00 M	22,11	4,86	
		353,76	77,76	431,52
.3 TUBO CONCRETO ARMADO CA-2 PONTA/BOLSA 600mm	65,00 M	135,89	9,92	
		8.832,85	644,80	9.477,65
.4 BOCA LOBO (0,58x0,76 m) C/ GRADE 1-1/4"x1/4"	2,00 UN	287,64	139,84	
		575,28	279,68	854,96
.5 REATERRO / MATERIAL DA VALA-COMPACTACAO MECANICA	70,00 M3	1,17	5,68	
		81,90	397,60	479,50
		<b>10.275,52</b>	<b>1.472,74</b>	<b>11.748,26</b>
<b>2.3. PAVIMENTACAO</b>				
.1 REGULARIZACAO E COMPACTACAO DO SUB-LEITO 100% PN	600,00 M2	1,38	0,25	
		828,00	150,00	978,00
.2 MEIO-FIO PRE-MOLDADO(DORMIDO)	120,00 M	20,03	3,90	
		2.403,60	468,00	2.871,60
.3 LASTRO MECANICO COM PEDRISCO (e=10cm)	600,00 M2	7,15	0,08	
		4.290,00	48,00	4.338,00
.4 PAVIMENTACAO COM PEDRA IRREGULAR	600,00 M2	15,60	13,00	
		9.360,00	7.800,00	17.160,00
.5 REJUNTAMENTO COM PO DE PEDRA E=2cm	600,00 M2	1,20	0,29	
		720,00	174,00	894,00
		<b>17.601,60</b>	<b>8.640,00</b>	<b>26.241,60</b>
<b>Total de RUA ALCIDES GABOARDI</b>		<b>27.985,12</b>	<b>10.610,74</b>	<b>38.595,86</b>
<b>TOTAL DO ORÇAMENTO</b>		<b>88.176,66</b>	<b>39.069,38</b>	<b>127.246,04</b>