

ESTADO DE SANTA CATARINA  
 PREFEITURA DE SANTA ROSA DE LIMA  
 SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO

**PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**

Planilha elaborada por: Eng. Civil Cleiton Gasperin

**Obra:** Pavimentação com Paver nas Ruas José Heidemann e Daniel Schulz

**Atualizado:** 04/21

**BDI: 21%**

**Local:** Centro - Santa Rosa de Lima/SC

**Área:** 1093,4 m<sup>2</sup>

**REFERÊNCIAS:**

1 - SINAPI: SISTEMA NACIONAL DE PESQUISA DE CUSTOS E ÍNDICES DA CONSTRUÇÃO CIVIL - DATA BASE : 04/2021

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	QTDADE	UNID.	CUSTO		Código de referência	
				Unitário	Total - R\$		
<b>1</b>	<b>RUA JOSÉ HEIDEMANN</b>						
1.1	EXECUÇÃO DE VIA EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM, 35 MPA, COM BASE DE 4CM EM PÓ DE BRITA.	165,90	m <sup>2</sup>	70,60	R\$ 11.713,12	SINAPI 04/2021	92399
1.2	REASSENTAMENTO DE BLOCOS SEXTAVADO PARA PISO INTERTRAVADO, ESPESSURA DE 8 CM, EM VIA/ESTACIONAMENTO, COM REAPROVEITAMENTO DOS BLOCOS SEXTAVADO, COM BASE DE 4CM EM PÓ DE BRITA.	572,50	m <sup>2</sup>	31,48	R\$ 18.024,70	SINAPI 04/2021	101859
1.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM.	73,88	kg	16,84	R\$ 1.244,38	SINAPI 04/2021	92778
1.4	CONCRETAGEM DE VIGAS DE TRAVAMENTO, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO.	1,28	m <sup>3</sup>	555,03	R\$ 710,43	SINAPI 04/2021	96557
	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).	20,00	m	47,48	R\$ 949,61	SINAPI 04/2021	94273
1.5	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).	160,00	m	21,86	R\$ 3.498,35	SINAPI 04/2021	94273
					<b>R\$ 36.140,60</b>		
<b>2</b>	<b>RUA DANIEL SHULZ</b>						
2.1	EXECUÇÃO DE VIA EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM, 35 MPA, COM BASE DE 4CM EM PÓ DE BRITA.	95,50	m <sup>2</sup>	70,60	R\$ 6.742,63	SINAPI 04/2021	92399
2.2	REASSENTAMENTO DE BLOCOS SEXTAVADO PARA PISO INTERTRAVADO, ESPESSURA DE 8 CM, EM VIA/ESTACIONAMENTO, COM REAPROVEITAMENTO DOS BLOCOS SEXTAVADO, COM BASE DE 4CM EM PÓ DE BRITA.	259,50	m <sup>2</sup>	31,48	R\$ 8.170,15	SINAPI 04/2021	101859
2.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM.	55,41	kg	16,84	R\$ 933,28	SINAPI 04/2021	92778
2.4	CONCRETAGEM DE VIGAS DE TRAVAMENTO, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO.	0,96	m <sup>3</sup>	555,03	R\$ 532,83	SINAPI 04/2021	96557

ESTADO DE SANTA CATARINA  
 PREFEITURA DE SANTA ROSA DE LIMA  
 SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO

<b>PLANILHA ORÇAMENTÁRIA</b>					Planilha elaborada por: Eng. Civil Cleiton Gasperin			
<b>Obra:</b>	Pavimentação com Paver nas Ruas José Heidemann e Daniel Schulz				<b>Atualizado:</b>	04/21	<b>BDI: 21%</b>	
<b>Local:</b>	Centro - Santa Rosa de Lima/SC				<b>Área:</b>	1093,4 m <sup>2</sup>		
<b>REFERÊNCIAS:</b>								
1 - SINAPI: SISTEMA NACIONAL DE PESQUISA DE CUSTOS E ÍNDICES DA CONSTRUÇÃO CIVIL - DATA BASE : 04/2021								
					<b>CUSTO</b>		<b>Código de referência</b>	
<b>ITEM</b>	<b>DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS</b>	<b>QTDADE</b>	<b>UNID.</b>	<b>Unitário</b>	<b>Total - R\$</b>			
2.5	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).	15,00	m	47,48	R\$	712,21	SINAPI 04/2021	94273
2.6	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).	100,00	m	21,86	R\$	2.186,47	SINAPI 04/2021	94273
					R\$	<b>19.277,57</b>		
					<b>TOTAL DA OBRA</b>		R\$	<b>55.418,16</b>

---

**CLEITON GASPERIN**  
 Engenheiro Civil  
 Crea/SC 171104-9