


Anexo 08 - Planilha de Quantitativo de Sinalização		
Projeto:	Estrada de Aratacas - Trecho a partir da Rod. SC 108	Data:
Cliente:	Pref. Municipal de São João Batista	14/03/2018
Enderesso:	Estrada Geral Arataca - São João Batista - Santa Catarina	

  
**COTA7**  
ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL

**Pintura de Faixas:**

Elemento	Largura (m)	Comprimento estacas	Comprimento (m)	Quantidade	Area Unitária (m²)	Area total (m²)
Faixa Amarela (eixo)	0,12		134,97	1,00	16,20	16,20
<b>Total em metros quadrados</b>						<b>16,20</b>

**Pintura de zebrados:**

Faixa de pedestre, sendo composto por faixa de 4 metros de comprimento por 40 cm de largura.

Elemento	Largura zebrado (m)	Comp unit (m)	Area Zebrado (m²)	Quant Zebrados p/ Faixa	Area Unitária (m²)	Quantidade Faixas	Area total (m²)
Faixa de pedestre	0,40	4,00	1,60	10,00	16,00	1,00	16,00
Faixa de parada da Faixa Pedestres	0,40	4,00	1,60	2,00	3,20	1,00	3,20
<b>Total</b>					<b>19,20</b>		<b>19,20</b>

**Placas de Sinalização**

Foram previstas placas R-19, R-6a A-45 e R-1

Elemento	Largura Placa (m)	Altura Placa (m)	Área Placa (m²)	Quantidade Placa	Area total de placa (m²)
Placa de Pare (R-1)	0,60	0,60	0,30	1,00	0,30
Placa de Travessia pedestre (A-32b)	0,60	0,60	0,18	2,00	0,36
Placa de Velocidade 40 km/h (R-19)	0,60	0,60	0,28	1,00	0,28
<b>Total</b>					<b>0,94</b>

**Jaimer Francisco Werner**

Eng. Civil - Cota7

CREA/SC - 126.635-8