

RELAÇÃO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL REFRENTE AS VIAS DO OBJETO

Nome das Vias	Largura (m)	Qtd.Faixas Duplas (m)	Qtd.Faixas Simples (m)	Qtd. Pinturas Pare (un)	Área Faixas Duplas (m2)	Área Faixas Simples (m2)	Área Pinturas Pare (m2)	Área Total (m2)
Rua Elídio Bernardes da Silva	7,60	8,00	7,60	2,00	2,40	1,52	6,40	10,32
Av. da Saudade	10,00	4,00	5,00	1,00	1,20	1,00	3,20	5,40
Rua Maria Leopoldina de queiroz	8,00	4,00	4,00	1,00	1,20	0,80	3,20	5,20
Rua Paulo José da Silva	7,00	8,00	7,00	2,00	2,40	1,40	6,40	10,20
Rua Miguel Bueno Guimarães	7,50	4,00	3,75	1,00	1,20	0,75	3,20	5,15
Rua Gil Cândido da Silva	7,70	4,00	3,85	1,00	1,20	0,77	3,20	5,17
Rua Aderço Nunes da Silva	8,00	8,00	8,00	2,00	2,40	1,60	6,40	10,40
Av. Pedro Ruvieri	8,00	8,00	8,00	2,00	2,40	1,60	6,40	10,40
Rua Deilcides Ferreira dos Santos	7,90	8,00	7,90	2,00	2,40	1,58	6,40	10,38
Rua Elaine Cristina Borges	7,90	8,00	7,90	2,00	2,40	1,58	6,40	10,38
Rua Claudino Camilo de Freitas	7,90	8,00	7,90	2,00	2,40	1,58	6,40	10,38
Rua Luiz Gonzaga da Costa	7,90	8,00	7,90	2,00	2,40	1,58	6,40	10,38
Rua Belair Queiroz da Silveira	7,90	8,00	7,90	2,00	2,40	1,58	6,40	10,38
Rua Joaquim João Ribeiro	7,90	8,00	7,90	2,00	2,40	1,58	6,40	10,38
Av Antônio Lucianeli	8,00	4,00	4,00	1,00	1,20	0,80	3,20	5,20
Av Benito Zafra Martinez	8,00	4,00	4,00	1,00	1,20	0,80	3,20	5,20
TOTAL		104,00	102,60	26,00	31,20	20,52	83,20	134,92

Memorial de Cálculo

Qtd. Faixas Duplas = 4,0 * Quantidade de Sinalização de Vias de Mão Dupla

Qtd. Faixas Simples = ((Largura da Rua/2) * Quantidade de Sinalização de Vias de Mão Dupla) + (Largura da Rua * Qtd. Sinalização de Vias de Mão Única)

Qtd. Pinturas Pare = Quantidade de Sinalização de Vias de Mão Dupla + Qtd. Sinalização de Vias de Mão Única

Área Faixas Duplas = Qtd. Faixas Duplas * 0,30

Área Faixas Simples = Qtd. Faixas Simples * 0,20

Área Pinturas Pare = Qtd. Pinturas Pare * 3,2

Orindiúva, 20 de Janeiro de 2016.

Maurício Bronca
Prefeito Municipal

Cássio Eduardo Franchi da Silva
Eng Civil - CREA 0400366960
ART Nº. 92221220160054902