

OBRA : PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DE VIAS URBANAS
LOCAL: SEDE DO MUNICIPIO-FLORESTA DO ARAGUAIA-PA
DATA BASE: SINAPI SET/2024 SEM DESONERAÇÃO

9	SINALIZAÇÃO
----------	--------------------

9.1 SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO

FORMULA = QUANT X COMPRIMENTO X LARGURA + QUANT X AREA										
Rua	Faixa de Pedestre							Faixa de Retenção		Total
	Quant	Num de Faixa	Comp	Largura				Quantidade	Area	
AV 15 DE NOVENBRO	2	7	4,50	0,40				2,00	1,40	28,00
AV BRASIL	2	7	4,50	0,40				2,00	1,40	28,00
AV INDEPENDENCIA	2	7	4,50	0,40				2,00	1,40	28,00
AV MAGALHÃES BARATA	2	7	4,50	0,40				2,00	1,40	28,00
AV PIO XII	2	7	4,50	0,40				2,00	1,40	28,00
RUA VEREADOR SOLY VALIATE	2	7	4,50	0,40				2,00	1,40	28,00
RUA 02	1	7	4,50	0,40				1,00	1,40	14,00
RUA 10	2	7	4,50	0,40				2,00	1,40	28,00
RUA BARBADINHO	2	7	4,50	0,40				2,00	1,40	28,00
RUA 11	2	7	4,50	0,40				2,00	1,40	28,00

L=	266,00	M2
----	--------	----

9.2 PINTURA DE EIXO VIÁRIO SOBRE ASFALTO COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, APLICAÇÃO MECÂNICA COM DEMARCADORA AUTOPROPELIDA. AF 05/2021

FORMULA = COMPRIMENTO DA VIA		
Rua	COMPRIMENTO DA VIA	Total
	Quant	
AV 15 DE NOVEMBRO	130	130,00
AV BRASIL	140	140,00
AV INDEPENDENCIA	130	130,00
AV MAGALHÃES BARATA	650	650,00
AV PIO XII	130	130,00
RUA VEREADOR SOLY VALIATE	88	88,00
RUA 02	40	40,00
RUA 10	68	68,00
RUA BARBADINHO	68	68,00
RUA 11	68	68,00

L=	1.512,00	M
----	----------	---

9.3 PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA

9.3 PLACA DE SINALIZAÇÃO EM CHAPA DE AÇO NÚM 10 COM PINTURA REFLETIVA								
Fórmula = Comprimento X Largura X Quantidade								
Rua	Tipo de Placa	Comp			Largura	Quant	Area(M²)	TOTAL
AV 15 DE NOVEMBRO	Placa Travessia de Pedestre	0,50			0,50	2	0,50	
	PlacaTravessia de Deficiente	0,50			0,50	4	1,00	
	Placa de Identificação de Rua	0,45			0,25	2	0,23	
	Placa de Velocidade Máxima	0,50			0,50	2	0,50	
	Placa de Alerta-Pare	0,60			0,60	2	0,72	2,95
AV BRASIL	Placa Travessia de Pedestre	0,50			0,50	2	0,50	
	PlacaTravessia de Deficiente	0,50			0,50	4	1,00	
	Placa de Identificação de Rua	0,45			0,25	2	0,23	
	Placa de Velocidade Máxima	0,50			0,50	2	0,50	
	Placa de Alerta-Pare	0,60			0,60	2	0,72	2,95
AV INDEPENDENCIA	Placa Travessia de Pedestre	0,50			0,50	2	0,50	
	PlacaTravessia de Deficiente	0,50			0,50	4	1,00	
	Placa de Identificação de Rua	0,45			0,25	2	0,23	
	Placa de Velocidade Máxima	0,50			0,50	2	0,50	

	Placa de Alerta-Pare	0,60			0,60	2	0,72	2,95
AV MAGALHÃES BARATA	Placa Travessia de Pedestre	0,50			0,50	2	0,50	
	PlacaTravessia de Deficiente	0,50			0,50	4	1,00	
	Placa de Identificação de Rua	0,45			0,25	2	0,23	
	Placa de Velocidade Máxima	0,50			0,50	2	0,50	
	Placa de Alerta-Pare	0,60			0,60	2	0,72	2,95
AV PIO XII	Placa Travessia de Pedestre	0,50			0,50	2	0,50	
	PlacaTravessia de Deficiente	0,50			0,50	4	1,00	
	Placa de Identificação de Rua	0,45			0,25	2	0,23	
	Placa de Velocidade Máxima	0,50			0,50	2	0,50	
	Placa de Alerta-Pare	0,60			0,60	2	0,72	2,95
RUA VEREADOR SOLY VALIATE	Placa Travessia de Pedestre	0,50			0,50	2	0,50	
	PlacaTravessia de Deficiente	0,50			0,50	4	1,00	
	Placa de Identificação de Rua	0,45			0,25	2	0,23	
	Placa de Velocidade Máxima	0,50			0,50	2	0,50	
	Placa de Alerta-Pare	0,60			0,60	2	0,72	2,95
RUA 02	Placa Travessia de Pedestre	0,50			0,50	1	0,25	
	PlacaTravessia de Deficiente	0,50			0,50	2	0,50	
	Placa de Identificação de Rua	0,45			0,25	1	0,11	
	Placa de Velocidade Máxima	0,50			0,50	1	0,25	
	Placa de Alerta-Pare	0,60			0,60	1	0,36	1,47
RUA 10	Placa Travessia de Pedestre	0,50			0,50	2	0,50	
	PlacaTravessia de Deficiente	0,50			0,50	4	1,00	
	Placa de Identificação de Rua	0,45			0,25	2	0,23	
	Placa de Velocidade Máxima	0,50			0,50	2	0,50	
	Placa de Alerta-Pare	0,60			0,60	2	0,72	2,95
RUA BARBADINHO	Placa Travessia de Pedestre	0,50			0,50	2	0,50	
	PlacaTravessia de Deficiente	0,50			0,50	4	1,00	
	Placa de Identificação de Rua	0,45			0,25	2	0,23	
	Placa de Velocidade Máxima	0,50			0,50	2	0,50	
	Placa de Alerta-Pare	0,60			0,60	2	0,72	2,95
RUA 11	Placa Travessia de Pedestre	0,50			0,50	2	0,50	
	PlacaTravessia de Deficiente	0,50			0,50	4	1,00	
	Placa de Identificação de Rua	0,45			0,25	2	0,23	
	Placa de Velocidade Máxima	0,50			0,50	2	0,50	
	Placa de Alerta-Pare	0,60			0,60	2	0,72	2,95

L=	27,98	M2
----	-------	----