



RUA TADEU TEIXEIRA DE ALBUQUERQUE
SINALIZAÇÃO VIÁRIA

Escala: 1/500

SOMATÓRIO SINALIZAÇÃO VERTICAL					
Placa	Tipo	Descrição	Código	Dimensão	Quant.
	Indicação	Placas de esquina	-	(250 x 500) mm	2,00 cj
	Regulamentação	Velocidade máxima permitida	R-19	600 mm	2,00 un
	Regulamentação	Parada obrigatória	R-4b	331 mm	2,00 un
	Advertência	Passagem sinalizada de pedestres	A-32b	600 mm	2,00 un

Observações:
1) As placas de sinalização serão colocadas na posição vertical, fazendo um ângulo de 93º 95º em relação ao fluxo de tráfego, voltadas para o lado externo da via.
2) Cada placa de esquina é composta por 2 un de (250 x 500) mm.

QUANTITATIVOS SINALIZAÇÃO HORIZONTAL						
	Serviços de Pintura	Cor	Extensão	Largura	Quant.	Total
	LRE (linha de retenção)	branca	5,86 m	0,40 m	2,00 un	4,69 m²
	FTP (faixa de travessia de pedestres)	branca	112,00 m	0,40 m	4,00 un	44,80 m²



Associação dos Municípios do Acre

Rua Isaura Parente, 2.931 - Estação Experimental
CEP 69915-000 Telefax: (068) 2108-3800 E-mail: amac@amac.ac.gov.br

GOVERNO FEDERAL MINISTÉRIO DAS CIDADES	CONVENIO	ANO	TIPO	FOLHA	MODIFICAÇÕES
	945652		PAV	07/08	A B
CONVENIENTE: Prefeitura Municipal de Jordão		LOCAL DA OBRA: Rua Tadeu Teixeira de Albuquerque		C	
OBRA: Pavimentação de vias urbanas no município de Jordão - Acre				D	
RUA TADEU TEIXEIRA DE ALBUQUERQUE - SINALIZAÇÃO VIÁRIA				E	
AUTOR DO PROJETO: JIMENA ROSANA AGUILAR AMEIREOS Engenheira Civil e de Segurança do Trabalho CREA-AC Nº 010603/04-0		DESENHADOR: JIMENA ROSANA AGUILAR AMEIREOS OTEMILSON ASSEF		DATA: 22/05/2025	
Y S O	PREFEITO MUNICIPAL: FRANCISCO NAUDINO RIBEIRO SOUZA	COORDENADOR: METRO		SINERGIAS: METRO	
	AUTOR: 			ESC. INDICADA	
				I	