

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOA VISTA DO INCRA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

LOCAL: RUA DELMINA SCHNEIDER

TRECHO: ENTRE A RUA ALTAMIRO CAMPOS E A RUA FRANKLIN WERLEY

ÁREA: $42,00 \times 8,20 = 344,40 \text{ m}^2 + 1,24 \text{ m}^2 \text{ (Boca de rua)} = 345,64 \text{ m}^2$
 $71,00 \times 7,00 = 497,00 \text{ m}^2 = \text{Soma} = 842,64 \text{ m}^2$



SITUAÇÃO
Imagem do Google
Sem escala

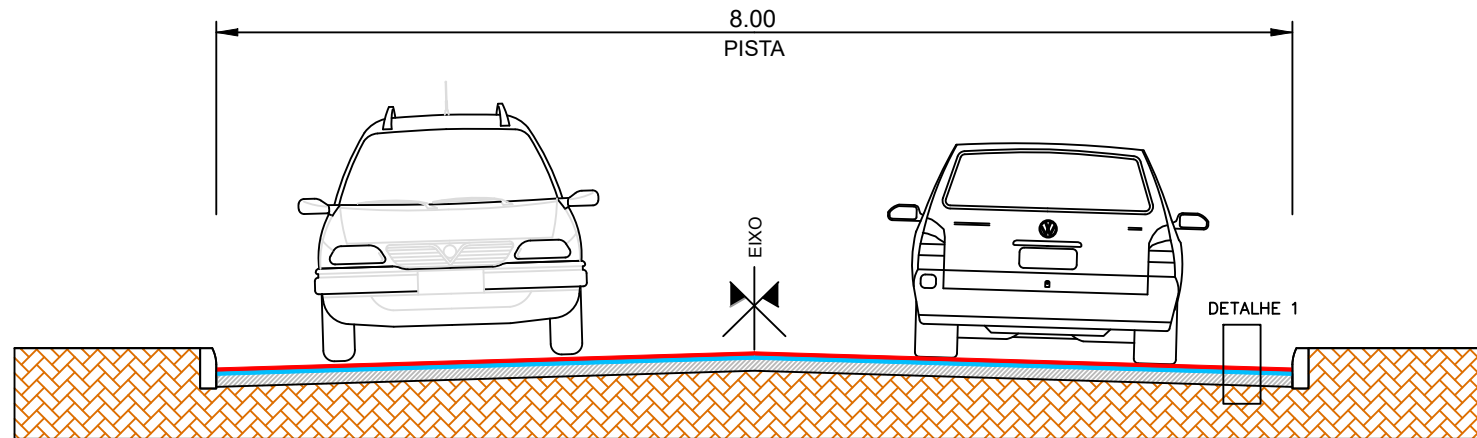


LOCALIZAÇÃO
Imagem do Google
Sem escala

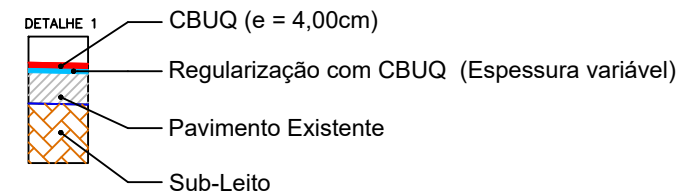
LEGENDA:

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOA VISTA DO INCRA

TIPO: SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO	PROPRIETÁRIO: _____	DATA: 2024
	RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____	ESCALA: SEM ESCALA
LOCAL: RUA DELMIRA SCHNEIDER		PRANCHA: 01 /03
TRECHO: ENTRE A RUA ALTAMIRO CAMPOS E A RUA FRANKLIN WERLEY		
ÁREA:		

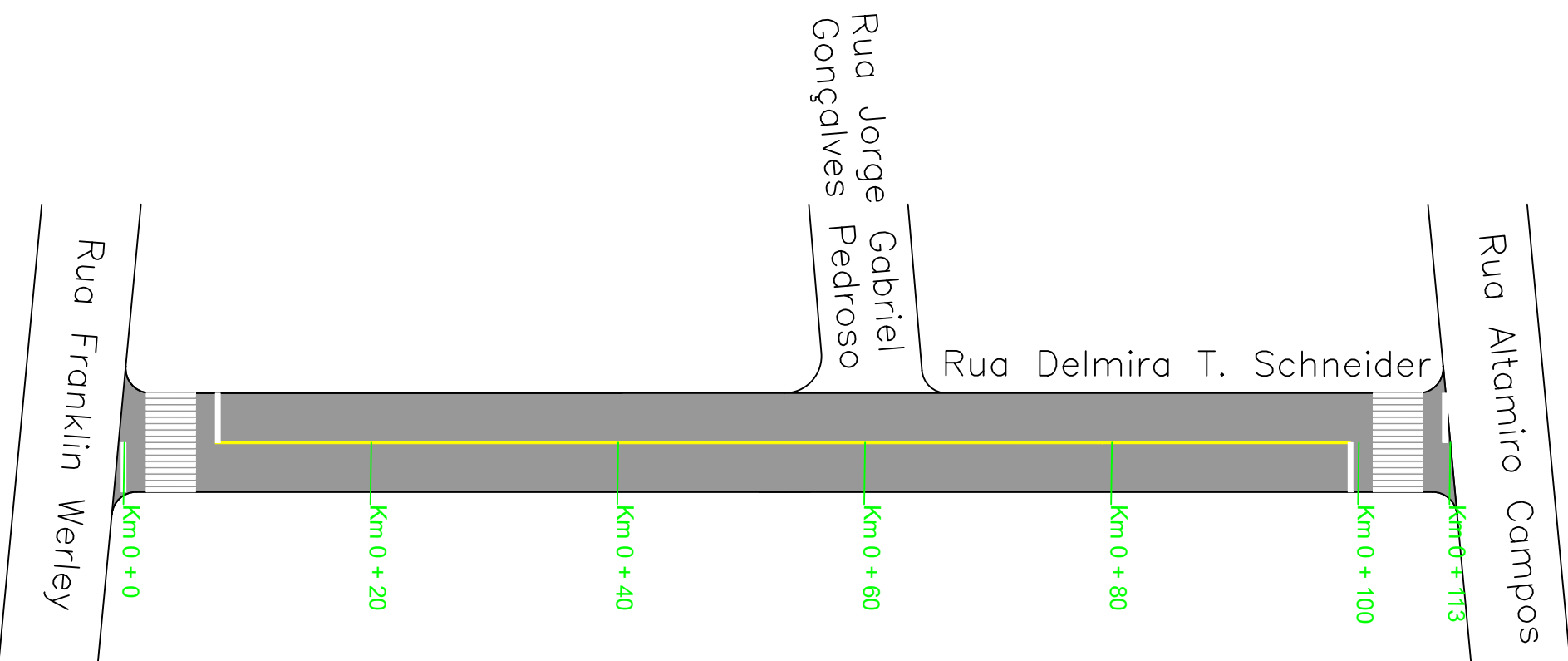


SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO
SEM ESCALA



PREFEITURA MUNICIPAL DE BOA VISTA DO INCRA

TPO: SEÇÃO TIPO PAVIMENTAÇÃO LOCAL: RUA DELMINA SCHNEIDER TRECHO: ENTRE A RUA ALTAMIRO CAMPOS E A RUA FRANKLIN WERLEY AREA: $42,00 \times 8,20 = 344,40 \text{ m}^2 + 1,24 \text{ m}^2 \text{ (Boca de rua)} = 345,64 \text{ m}^2$ $71,00 \times 7,00 = 497,00 \text{ m}^2 = \text{Soma} = 842,64 \text{ m}^2$	PROPRIETARIO: _____ RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____	DATA: 2024
		ESCALA: SEM ESCALA
		PRANCHA: 02 / 03



LEGENDA:

PLANTA BAIXA

- ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO
- SÍMBOLO DE NORTE
- POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA

- SINALIZAÇÃO EIXO SIMPLES (CONT.)
- SINALIZAÇÃO BORDO SIMPLES (CONT.)
- FAIXA DE PEDESTRE

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOA VISTA DO INCRA

TIPO: PAVIMENTAÇÃO SINALIZAÇÃO		PROPRIETÁRIO: _____	DATA: 2024
LOCAL: RUA DELMINA SCHNEIDER		RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____	ESCALA: 1/1000
TRECHO: ENTRE A RUA ALTAMIRO CAMPOS E A RUA FRANKLIN WERLEY			PRANCHA: 03 /03
ÁREA: 42,00 x 8,20 = 344,40 m² + 1,24 m² (Boca de rua) = 345,64 m² 71,00 x 7,00 = 497,00 m² = Soma = 842,64 m²			