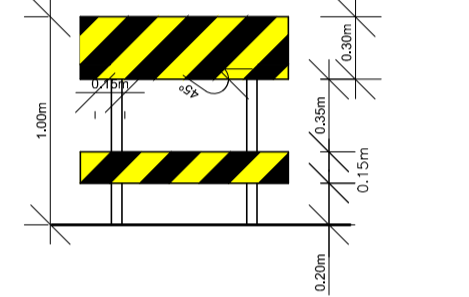




BARREIRA MÓVEL TIPO I



QUANTITATIVOS

1- SINALIZAÇÃO VERTICAL	2 - SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR
<p>PLACAS L = 0,45 - 05 unid.</p> <p>PLACAS 2,00 x 1,00 - 15 unid.</p> <p>SUPOORTE SIMPLES - 35 unid.</p>	<p>----- CERCA ISOLAMENTO - 487 m</p>

3 - BARREIRA

XX BARREIRA MÓVEL TIPO I - 20 UNID.
--

Obs.: Foi considerado o Reaproveitamento nos trechos 2 e 3, da Sinalização Vertical, barreiras móveis tipo I e das telas plásticas.

TRECHO 01 - 02 E 03			
PLACAS	DIMENSÃO CÓDIGO	QUANTIDADES	
		PLACAS	SUPORTES
SINALIZAÇÃO DE OBRA EM DESVIO			
	L = 0,45	05	05
	2,00 x 1,00	07	14
	2,00 x 1,00	04	08
	2,00 x 1,00	04	08



vamos
compartilhar
a cidade

PREFEITURA

PAVIMENTAÇÃO - RUA
PADRE FELÍCIO

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTE DESENHO SEM O EXPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO

TÍTULO DO DESENHO

SINALIZAÇÃO DE OBRAS

PLANTA DE SITUAÇÃO - PLANTA BAIXA RUA DOUTOR PADRE FELÍCIO ESCALA: INDICADA		FRANCHA 01/01
MUNICÍPIO: PELOTAS	ESTADO: RIO GRANDE DO SUL	
LOGOTIPO DA PREFEITURA: RUA DOUTOR PADRE FELÍCIO ENTRE MARCILIO DIAS E GONÇALVES CHAVES		
CODIGO DO DESENHO	NÚMERO DA REVISÃO	DATA
	02	28/10/2021

EQUIPE TÉCNICA

A/RQ.: JULIANA BORTTA DA CUNHA
ARQUITETA E URBANISTA | CAU A 69376-0

Rua Menina Barreto, 752 - Pelotas/RS
Fone: (51) 33191380 - (51) 32191353
Email: soci@pelotas.rs.gov.br

SECRETARIA DE
PLANEJAMENTO E GESTÃO

Pelotas