




PROJETO SINALIZAÇÃO DE OBRA
ESC. 1:750

RUA BARÃO DE BUTUÍ			
PLACAS	DIMENSÃO CÓDIGO	QUANTIDADES	
		PLACAS	SUPORTES
SINALIZAÇÃO DE OBRA EM DESVIO			
	L = 0,45	02	02
	2,00 x 1,00	02	04
	2,00 x 1,00	02	04

QUANTITATIVOS

1- SINALIZAÇÃO VERTICAL










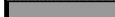









PLACAS L = 0,45 - 02 unid.
PLACAS 2,00 x 1,00 - 04 unid.
SUPORTE SIMPLES - 10 unid.

2 - SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR

CONES - 13 UNID.

CERCA ISOLAMENTO - 85 m

Obs.: Foi considerado o Reaproveitamento da Sinalização Vertical
As telas plásticas serão reaproveitadas

CONVENÇÕES DO PROJETO	
	MIO-FIO EXISTENTE
	ALINHAMENTO PREDIAL
	REBAIXO MIO-FIO EXISTENTE
	PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ EXISTENTE
	PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ PROPOSTA - SOBRE PEDRA
	ÁREA GRAMADA CANTEIRO EXISTENTE
	ÁREA DE REGULARIZAÇÃO DO PASSEIO
	TAMPAS A COLOCAR
	TAMPAS EXISTENTES
	ÁREA DE REGULARIZAÇÃO DA PEDRA IRREGULAR
	PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO PARA PASSEIO
	RAMPA ACESSIBILIDADE EXISTENTE
	RAMPA ACESSIBILIDADE PROPOSTA
	RAMPAS DE VEÍCULOS - EXISTENTES
	POSTE EXISTENTE
	FLUXO PRINCIPAL
	ÁRVORES EXISTENTES A MANTER
	BOCA DE LOBO - existente
	VALA - existente

PLANTA DE SITUAÇÃO
ESC. 1:7500

vamos
compartilhar
a cidade

PREFEITURA

PAVIMENTAÇÃO RUA
BARÃO DE BUTUÍ

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

TÍTULO DO DESENHO

PROJETO SINALIZAÇÃO DE OBRA

PLANTA BAIXA - SITUAÇÃO - DETALHES
RUA BARÃO DE BUTUÍ
ESCALA: INDICADA

PRANCHAS
01/01

MUNICÍPIO
PELOTAS

ESTADO
RIO GRANDE DO SUL

LOGRADOURO
RUA BARÃO DE BUTUÍ ENTRE
RUA ALM. BARROSO E AV. JUSCELINO K. DE OLIVEIRA

CÓDIGO DO DESENHO
RBB-SIO-00

NÚMERO DA REVISÃO
00

DATA
01/07/2021

EQUIPE TÉCNICA

MIRELA DE FARIAS MIRANDA
ENGENHEIRA CIVIL | CREA RS146401

Rua Menna Barreto, 752 - Pelotas/RS
Fone: (53) 33101350 - (53) 33101353
Email: sepiag@pelotas.rs.gov.br

SECRETARIA DE
PLANEJAMENTO E GESTÃO
Pelotas
vamos compartilhar a cidade