

1 SINALIZAÇÃO DE OBRA
Escala 1:500

RUA CARLOS DE CARVALHO			
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

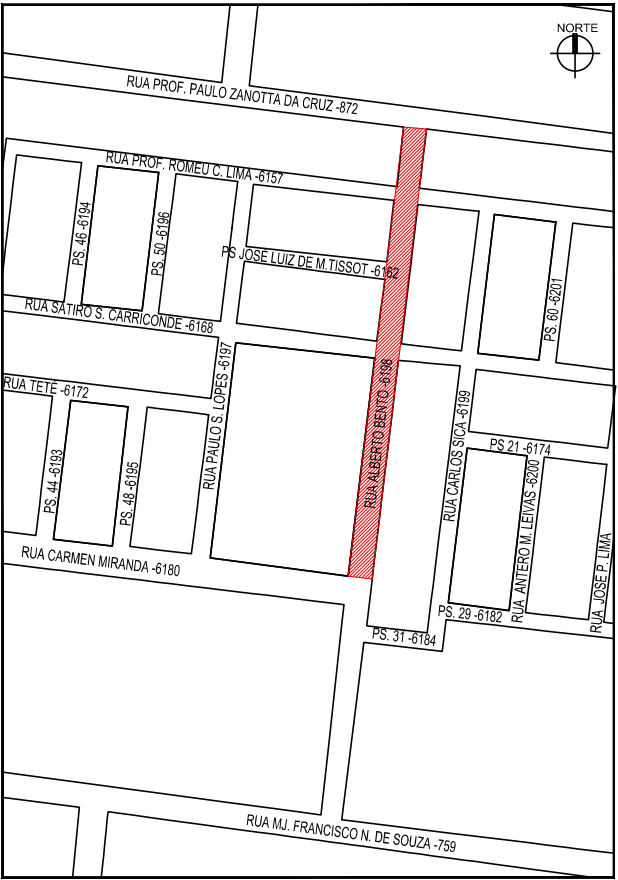
QUANTITATIVOS

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 - 18 UNID.



1 SITUAÇÃO
Escala 1:10.000

PREFEITURA

PROJETO

Recapeamento Rua Alberto Bento

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

TÍTULO DO DESENHO

SINALIZAÇÃO DE OBRA

GERAL		PRANCHA
ESCALA: indicada		04/04
MUNICÍPIO	ESTADO	
PELOTAS	RIO GRANDE DO SUL	
LOGRADOURO		
Rua Alberto Bento		
CÓDIGO DO DESENHO	NÚMERO DA REVISÃO	DATA
PMP-R-AlbertoBento-PAV-R01	01	Agosto/2020

CHARLENE MACEDO
ENGENHEIRA CIVIL | CREA/RS 243.749

EQUIPE TÉCNICA

CHARLENE MACEDO
ENGENHEIRA CIVIL | CRE/RS 243.749

Rua Mena Barreto, 752 - Pelotas/RS - CEP: 96085-000
Fone: (53) 33101350 - (53) 33101353
Email: seplag@pelotas.rs.gov.br