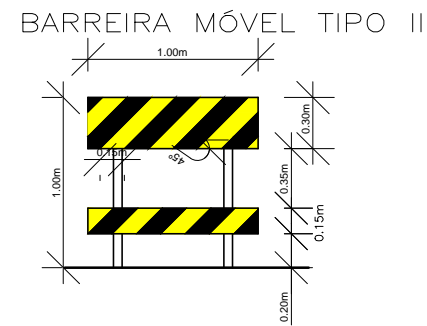


Planta baixa Estacionamento 1/ Lazer 2  
Escala: 1/250



SINALIZAÇÃO DE OBRAS -  
BARREIRA MÓVEL  
SEM ESCALA

TRECHO 01			
PLACAS	DIMENSÃO CÓDIGO	QUANTIDADES	
		PLACAS	SUPORES
SINALIZAÇÃO DE OBRA EM DESVIO			
	L = 0,45	05	05
	2,00 x 1,00	05	10

#### QUANTITATIVOS

##### 1- SINALIZAÇÃO VERTICAL

PLACAS L = 0,45 - 05 unid.  
PLACAS 2,00 x 1,00 - 05 unid.  
SUPORTE SIMPLES - 15 unid.


























##### 3 - BARREIRA

 BARREIRA MÓVEL TIPO II - 30 UNID.

##### 2 - SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR

 CERCA ISOLAMENTO - 187 m

Obs.: Foi considerado o Reaproveitamento da Sinalização Vertical

CONVENÇÕES DO PROJETO	
	MEIO-FIO EXISTENTE
	MEIO-FIO PRÉ MOLDADO
	ALVENARIA DOS CANTEIROS
	MEIO-FIO EXTRUSADO NOVO
	MEIO-FIO REBAIXADO
	MEIO-FIO EXISTENTE NIVELADO
	PISO TÁTIL DE ALERTA
	PISO TÁTIL DIRECIONAL
	PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO (PASSEIOS, ACADEMIA)
	GRAMA CANTEIRO EXISTENTE
	GRAMA CANTEIRO - PROPOSTA
	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO SEXTAVADO - APROVEITAMENTO
	PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ - PROPOSTA
	RAMPA ACESSIBILIDADE TIPO 1
	RAMPA ACESSIBILIDADE TIPO 2
	POSTES EXISTENTES
	ÁRVORES EXISTENTES A MANTER
	BICICLETÁRIO
	BANCOS
	LIXEIRAS
	ASSENTOS DE MADEIRA
	FRADINHOS EM CONCRETO
	ACADEMIA AO AR LIVRE A INSTALAR
	PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO
	CAIXA DE AREIA PLAYGROUND

vamos  
compartilhar  
a cidade

PREFEITURA

PROJETO DE  
REQUALIFICAÇÃO DOS  
CANTEIROS CENTRAIS DA  
AV. DUQUE DE CAXIAS

TÍTULO DO DESENHO <b>PROJETO DE SINALIZAÇÃO DE OBRAS TRECHO 1_4</b>			
EQUIPE TÉCNICA ARQ. ELISE LOPES OUTRA ARQUITETA E URBANISTA   CAU A4844-4 MIRELA DE FARIA MIRANDA ENGENHEIRA CIVIL   CREARS 146401 JULIANA RITTA DA CUNHA ARQUITETA E URBANISTA   CAURES A66378-0 PATRICIA WALTZER DA SILVA ENGENHEIRA CIVIL   CREARS 136996		PRANCHA <b>02/17</b>	
MUNICÍPIO <b>PELOTAS</b>	ESTADO <b>RIO GRANDE DO SUL</b>		
LUGAR DO OBRAS <b>AV. DUQUE DE CAXIAS</b>			
CÓDIGO DO DESENHO <b>DDC-SIN-OB-02</b>	NÚMERO DA REVISÃO <b>02</b>	DATA <b>24/09/2019</b>	
Rua Menna Barreto, 752 - Pelotas/RS Fone: (51) 33101350 - (51) 33101353 Email: seplag@pelotas.rs.gov.br			