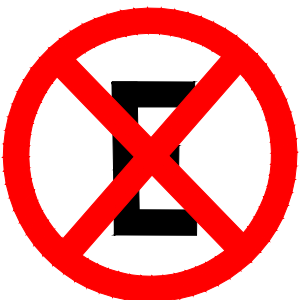




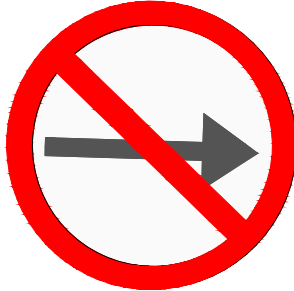
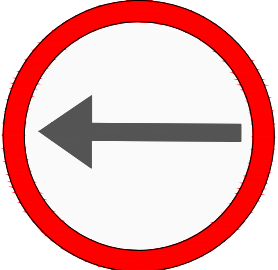









SINALIZAÇÃO VERTICAL				
				
R-6a	R-1	-	-	-
PROIBIDO PARAR E ESTACIONAR	PARADA OBRIGATÓRIA	PASSAGEM DE PEDESTRE	PASSAGEM DE PEDESTRE	CALÇADA COMPARTILHADA
DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES
Ø0.50	L: 0.50	0,40x0,60	0,40x0,60	0,75x0,75
SUPORTE S1	SUPORTE S1	SUPORTE S1	SUPORTE S1	SUPORTE S1
06 UN.	04 UN.	06 UN.	06 UN.	04 UN.
				
R-23	R-23	-	-	
PROIBIDO DOBRAR À DIREITA	SENTIDO DA VIA	PROIBIDO ESTACIONAR	EXCLUSIVO DEFICIENTE FÍSICO	
DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	
Ø0.50	Ø0.50	0,40x0,60	0,40x0,60	
SUPORTE S1	SUPORTE S1	SUPORTE S1	SUPORTE S1	
01 UN.	01 UN.	01 UN.	01 UN.	
				
R-19	-	-	-	
VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA	INÍCIO ESTACIONAMENTO	EXCLUSIVO PARA IDOSO	INÍCIO ESTACIONAMENTO	
DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	
Ø0.50	0,40x0,60	0,40x0,60	0,40x0,60	
SUPORTE S1	SUPORTE S1	SUPORTE S1	SUPORTE S1	
02 UN.	01 UN.	01 UN.	01 UN.	

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL		
PINTURA MECÂNICA BRANCA:		
PINTURA BRANCA LMS-1 (e=0,10m)	277,43m	27,74m²
PINTURA BRANCA LMS-2 (cad. 2X4)	167,46m	16,74m²
PINTURA BRANCA LMS-2 (cad. 1X1)	74,09m	7,40m²
PINTURA BRANCA F.S. (e=0,30m x 3,00m)	204,00m	61,20m²
PINTURA BRANCA (BICICLETA E PEDESTRE)		1,38m²
TOTAL =		103,06m²
PINTURA MECÂNICA AMARELA:		
PINTURA AMARELA LMS-1 (e=0,10m)	15,00m	1,50m²
TOTAL =		1,50m²
PINTURA MECÂNICA:		
PINTURA BRANCA/VERMELHA SAS	-	15,10m²
PINTURA BRANCA/AZUL DEF	-	1,44m²
TOTAL =		2,44m²
PINTURA TERMOPLÁSTICA MECÂNICA (ÁREAS ESPECIAIS):		
PINTURA BRANCA LRE (e=0,40)	78,67m	31,46m²


SINALIZAÇÃO VERTICAL			
PLACAS	DIMENSÕES	SUPORTES AÇO GALVANIZ.	
	1,50X0,50	Nº 6 (01 unid.)	CONFORME PLANTA BAIXA

\*Placas localizadas conforme inidicado em planta baixa,

04 | DIAGRAMAÇÃO LEGENDA "PARE"



SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



prefeitura de Pelotas  
vamos compartilhar a cidade

PROJETO DE MOBILIDADE URBANA  
LARGO DE PORTUGAL  
PROJETO DE SINALIZAÇÃO

Prancha  
02/02

EQUIPE TÉCNICA  
ARQ. ELISE LOPES DUTRA - CAU A 46844-4  
ARQ. JULIANA ROTTA DA CUNHA - CAU A 65378-0  
ENG. PATRICIA WALTZER DA SILVA - CREA RS139996  
ENG. MIRELA DE FARIA MIRANDA - CREA RS146401

Escala  
1:250

Data  
ABRIL/ 2019

Av. Ferreira Viana, 1135 – Pelotas/RS – CEP: 96085-000 Fone: (53) 33101350 – (53) 3227-1513  
E-mail: seplag@pelotas.rs.gov.br