













SINALIZAÇÃO VERTICAL – EIXO DIREITO – PLACAS À IMPLANTAR (RUA SALDANHA MARINHO–EIXO LADO ESQUERDO)

PLACAS	DIMENSÕES	QUANTITATIVOS		
		LADO ESQUERDO	LADO DIREITO	SUPORES AÇO GALVANIZ. TIPO
	L=0, 25	0+130 0+243	0+038* 0+120* 0+228*	Nº 1 (2 unid.) Nº 4 (3 unid.)
	Ø0, 50		0+262* 0+113* 0+149* 0+223*	Nº 4 (4 unid.)
	Ø0, 50	0+110 0+220 0+298		Nº 1 (3 unid.)
	Ø0, 50	0+240	0+133 0+340*	Nº 1 (2 unid.) Nº 4 (1 unid.)
	Ø0, 50		0+298*	Nº 4 (1 unid.)
	Ø0, 50	0+343* (R. Lobo da Costa)		Nº 4 (1 unid.)
	Ø0, 50		0+340*	Nº 4 (1 unid.)
	0, 4x0, 6	0+222	0+328	Nº 1 (2 unid.)
	0, 4x0, 6		0+280	Nº 1 (1 unid.)
	0, 45x0, 45	2x0+039 0+120 0+130 0+135 0+226 0+241 0+333		Nº 1 (7 unid.)
	0, 45x0, 45	0+046 0+121 0+138 0+228 0+240 0+250 0+338	0+128 0+238	Nº 1 (9 unid.)

PLACAS	DIMENSÕES	QUANTITATIVOS		
		LADO ESQUERDO	LADO DIREITO	SUPORES AÇO GALVANIZ. TIPO
	0, 4x0, 6		0+315	Nº 1 (1 unid.)

OBS:
*Placa fixada em poste através de abraçadeira metálica (Suporte Nº 4);
#Placas reaprovitadas do Projeto de Obras.

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



prefeitura de Pelotas
vamos compartilhar a cidade

PROJETO DE MOBILIDADE URBANA

AVENIDA SALDANHA MARINHO

PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA - DETALHAMENTOS

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

Prancha

03/04

Escala

sem escala

Data

ABRIL/ 2019