

QUANTITATIVOS DA SINALIZAÇÃO

QUANTITATIVO – SINALIZAÇÃO VERTICAL

PLACA OCTOGONAL L=0,25m	58 unid.
PLACA TRIANGULAR L=0,75m	09 unid.
PLACA QUADRADA L=0,45m	02 unid.
PLACA CIRCULAR Ø 0,50m	108 unid.
PLACA RETANGULAR 0,40x0,60	153unid.
PLACA RETANGULAR 0,80x0,85m	01 unid.
PLACA RETANGULAR 1,50x0,5m	03 unid.
PLACA RETANGULAR 2,0x0,5m	01 unid.
PLACA RETANGULAR 2,0x1,0m	05 unid.
PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO 64X30CM	160 unid.

SUPORTE SIMPLES Nº 1 e Nº 2	289 Unid.
SUPORTE COM BRAÇO PROJETADO Nº 3:	01 Unid.
FIXAÇÃO DE PLACAS POR CONJ. BRAQUETE E CINTA METÁLICA Nº 4:	123 Unid.
BRAÇO CURVO METÁLICO FIXADO EM POSTE EXISTENTE Nº 5:	07 Unid.

QUANTITATIVO – SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

PINTURA ACRÍLICA MECÂNICA

PINTURA BRANCA LMS-1 (e=0,10m)	510,00m	51,00m²
PINTURA BRANCA LMS-2 (e= 0,10m cad. 1X1)	5.546,00m	277,30m²
PINTURA BRANCA LMS-2 (cad. 2X4)	5.668,00m	188,93m²
TOTAL =		517,23m²

PINTURA AMARELA LFO-1 (e=0,10m)	91,30m	9,13m²
TOTAL =		9,13m²

PINTURA TERMOPLÁSTICA BRANCA - ÁREAS ESPECIAIS

LEGENDAS	500,37m²
ZEBRADOS	8,40m²
LINHA DE RETENÇÃO - LRE (e=0,60m)	473,79m²
FAIXA DE PEDESTRE - FTP (e=0,30m)	776,43m²
<hr/>	
TOTAL =	1.795,62m²

PINTURA TERMOPLÁSTICA AMARELA - ÁREAS ESPECIAIS

ZEBRADOS	91,70m²
<hr/>	
TOTAL =	91.70m²

QUANTITATIVO – SINALIZAÇÃO POR CONDUÇÃO ÓTICA



TACHA REFLEXIVO MONODIRECIONAL BRANCO:	627 UNIDADES
TACHÃO REFLEXIVO BIDIRECIONAL AMARELO:	234 UNIDADES

OBSERVAÇÕES:

A sinalização existente não será reaproveitada neste projeto.

Para a implantação da sinalização indicada no presente projeto, é aconselhado a remoção de todas as placas existentes na via. A remoção é necessária devido ao estado de conservação das placas, assim como a não observância quanto às características técnicas exigidas por norma e a falta de reflectância dos elementos de sinalização .

O levantamento da sinalização existente na via foi apresentado na etapa I, volume 4 – Relatório de Diagnósticos de Pavimentação, Drenagem e Sinalização

REVISÃO	OBSERVAÇÕES	DATA	VISTO
	PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS - UGP		
PROJETO DE MOBILIDADE URBANA Eduardo Leite - Prefeito Municipal Jair Seidel - Secretário Executivo da UGP			
PROJETO:		ARQUIVO:	
INCORP CONSULTORIA E ASSESSORIA LTDA.		MUDA-02-PESNR04.dwg	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		DATA:	
ENGº JOSÉ CARLOS TEIXEIRA TEDESCO CREA: RS005546		JUL/2015	
PROJETO EXECUTIVO		ESCALA:	
		S/E	
TRECHO:		REVISÃO:	
ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE PELOTAS/RS		R04	
AV. DOMINGOS DE ALMEIDA		PRANCHA:	
NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO VERTICAL/HORIZONTAL		09/09	