

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO VERTICAL

TRECHO 06			
PLACAS	DIMENSÃO CÓDIGO	QUANTIDADES	
		PLACAS	SUPORTES
SINALIZAÇÃO DE OBRA EM DESVIO			
	Ø 0,80	*01 **02	*01 **2
	Ø 0,80	*01	-
	L = 0,25	*01	*01
	1,00 x 0,60	**01	**01
	1,00 x 0,60	**01	**01
	1,00 x 0,60	*01 **01	*01 **01
	2,00 x 1,00	*01	*01
	2,00 x 1,00	**02	**02
	2,00 x 1,00	**01	**01

QUANTITATIVOS

1- SINALIZAÇÃO VERTICAL

PLACAS Ø = 0,80 - 4 unid.
PLACAS L = 0,25 - 1 unid.
PLACAS 1,00 x 0,60 - 4 unid.
PLACAS 2,00 x 1,00 - 4 unid.
SUPORTE SIMPLES - 13 unid.

2 - SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR

BALIZADORES PISCANTES - 04 unid.
BALIZADORES REFLETIVOS - 02 unid.
CAVALETE VAZADO - 28,66 m.
CERCA DE ISOLAMENTO - 2.972,19 m.

* Placas e suportes que serão reaproveitados do TRECHO 05.

** Placas e suportes a serem implantados no trecho.

OBS.: Para fins de reaproveitamento das placas de obras, foi considerada uma vida útil de aproximadamente 1 ano a partir da implantação no trecho.

R00	Versão inicial	FEV/15	Engº. Fernando
REVISÃO	OBSERVAÇÕES	DATA	VISTO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS - UGP			
P R O J E T O D E M O B I L I D A D E U R B A N A Eduardo Leite - Prefeito Municipal Jair Seidel - Secretário Executivo da UGP			
PROJETO: INCORP CONSULTORIA E ASSESSORIA LTDA.		ARQUIVO: MUDC-11-PESOR00.dwg	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGº JOSÉ CARLOS TEIXEIRA TEDESCO CREA: RS005546		DATA:	
PROJETO EXECUTIVO		ESCALA:	
TRECHO: ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE PELOTAS/RS		REVISÃO:	
AVENIDA DUQUE DE CAXIAS		PRANCHA:	
NOTA DE SERVIÇO PROJETO DE SINALIZAÇÃO DE OBRAS (DESVIO TIPO)		16/20	