







# NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO VERTICAL/DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA

TRECHO 01 - 02 - 03			
PLACAS	DIMENSÃO CÓDIGO	QUANTIDADES	
		PLACAS	SUORTES
SINALIZAÇÃO DE OBRA EM DESVIO			
	L = 0,25	04	04
	Ø 0,50	04	04
	L = 0,45	04	04
	1,00 x 0,60	02	02
	2,00 x 1,00	05	10
	2,00 x 1,00	05	10

## QUANTITATIVOS - GERAL

### 1- SINALIZAÇÃO VERTICAL

PLACAS L = 0,25 - 04 unid.  
 PLACAS L = 0,45 - 04 unid.  
 PLACAS Ø = 0,50 - 04 unid.  
 PLACAS 1,00 x 0,60 - 02 unid.  
 PLACAS 2,00 x 1,00 - 10 unid.  
 SUPORTE SIMPLES - 34 unid.

### 2 - SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR

CERCA DE ISOLAMENTO - 870,00m

Obs.: Foi considerado o Reaproveitamento da Sinalização Vertical



PROJETO DE MOBILIDADE URBANA

AVENIDA SALDANHA MARINHO

PROJETO DE SINALIZAÇÃO DE OBRA - RESUMO

Prancha

04/04

Escala

SEM ESCALA

Data

ABRIL/ 2019

### 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