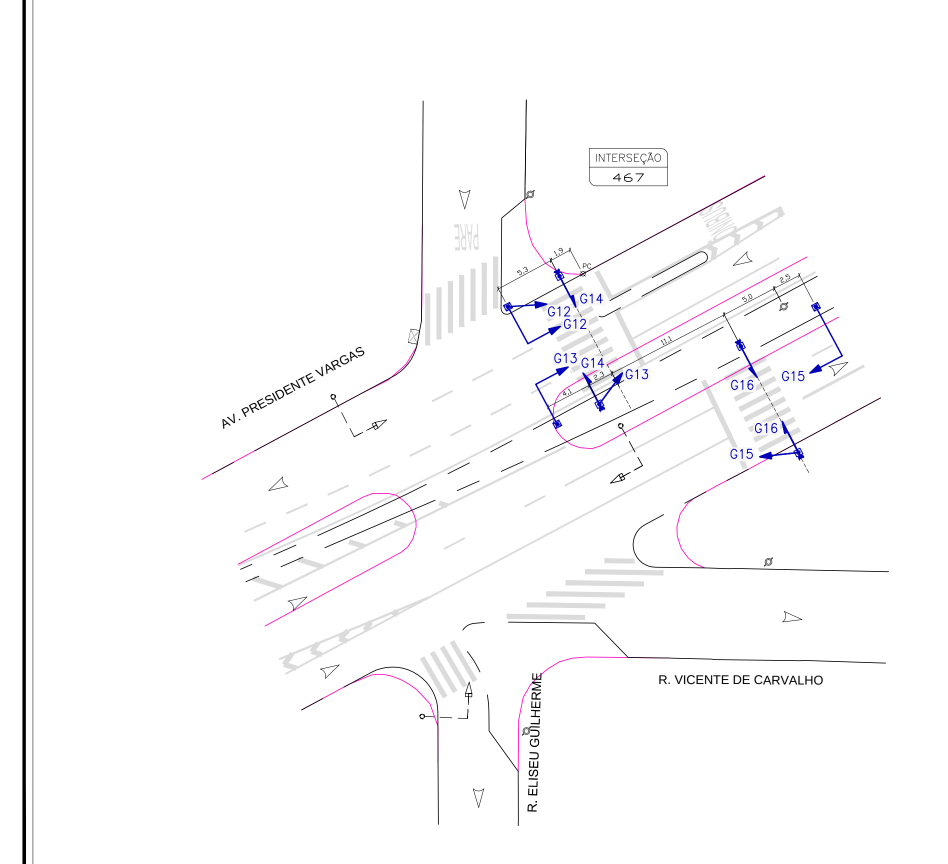


## PROJETO FUNCIONAL DE SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA

DE-4378-01-033-4L12-467\_B



INFORMAÇÕES GERAIS DOCUMENTO						
LOCALIDADE SEMAFORIZADA			№ DO CONTROLADOR	ANEL/SUB	DATA	CREA N°
Av.Presidente Vargas X Travessia de Pedestres próx. R. Eliseu Guilherme			Futuro Endereço IP	-	Fevereiro/2020	ART 28027230181238468
№ CADASTRAL DA LOCALIDADE	№ REFERÊNCIA TRANSERP	REDE SEMAFÓRICA	CARACTERIZAÇÃO DA INTERSEÇÃO	MODELO DO CONTROLADOR	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
467	-	CE-3	Principal	Ver Especificação Técnica	Fábio de Campos Bittencourt	



G GRUPO SEMAFÓRICO A RECONFIGURAR MANTER INSTALAR RETIRAR ☐ COLUNA SEMAFÓRICA SIMPLES P/ INSTALAÇÃO SUBTERRÂNEA ☑ COLUNA SEMAFÓRICA C/BRAÇO PROJETADO P/ INSTALAÇÃO SUBTERRÂNEA COLUNA SEMAFÓRICA P/ INSTALAÇÃO AÉREA ----- COLUNA SEMAFÓRICA C/ BRAÇO PROJETADO (ext.) O (ext.) (ext.) COLUNA SEMAFÓRICA C/ BRAÇO PROJETADO EXTENDIDO - -C > GRUPO FOCAL VEICULAR C/ SINAL VERMELHO, AMARELO E VERDE DE FORMA CIRCULAR 200mm  $- \times > \mathsf{GRUPO}$  FOCAL VEICULAR "T" C/ SINAL VERMELHO DUPLO, AMARELO E VERDE DE FORMA CIRCULAR 200mm GRUPO FOCAL P/ CICLISTA C/ SINAL VERMELHO E VERDE
DE FORMA QUADRADA 200mm, C/ MENSAGEM TIPO "BONECO"

->-E> GRUPO FOCAL P/ CICLISTA C/ SINAL VERMELHO, AMARELO E VERDE
DE FORMA CIRCULAR 200mm, C/ MENSAGEM TIPO "BICICLETA"  $_{-\, \ni\, \pm^-}$  GRUPO FOCAL P/ CICLISTA C/ SINAL VERMELHO E VERDE 200mm, C/ MENSAGEM TIPO "BICICLETA" 4 BOTOEIRA P/ PEDESTRE OU CICLISTA COLUNA P/ FIXAÇÃO DE CONTROLADOR E/OU ALIMENTAÇÃO

LEGENDA - SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA

G GRUPO SEMAFÓRICO



CONTROLADOR SEMAFÓRICO FIXADO C/ BRAÇADEIRA EM COLUNA  $\stackrel{\textstyle \searrow}{\Box}$  CONTROLADOR SEMAFÓRICO FIXADO EM BANDEJA DA COLUNA BASE

CONTROLADOR SEMAFÓRICO FIXADO EM BASE DE CONCRETO

## NOTAS - SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA:

- 1 TODA A SINALIZAÇÃO DEVERÁ ESTAR EM CONFORMIDADE COM O CTB CÓDIGO BRASILEIRO DE TRÂNSITO.
   2 TODOS OS ELEMENTOS DE SUSTENTAÇÃO A SEREM INSTALADOS NO LOCAL DEVERÃO SEGUIR O PADRÃO DEFINIDO CONFORME AS DESCRIÇÕES DO PROJETO.
- 3 TODAS COLUNAS A SEREM INSTALADAS DEVERÃO ESTAR A 0,8 METROS EM REFERÊNCIA AO ALINHAMENTO DE GUIA À CALÇADA, EXCETO QUANDO INDICADO EM PROJETO.
- EXCETO QUANDO INDICADO EM PROJETO.

  4 TODOS OS GRUPOS FOCAIS PREVISTOS NO PROJETO DEVERÃO SER DO TIPO LED.

  5 TODOS OS BRAÇOS PROJETADOS APRESENTADOS NO PROJETO SEM AS SUAS DIMENSÕES POSSUEM 4,70m DE COMPRIMENTO.