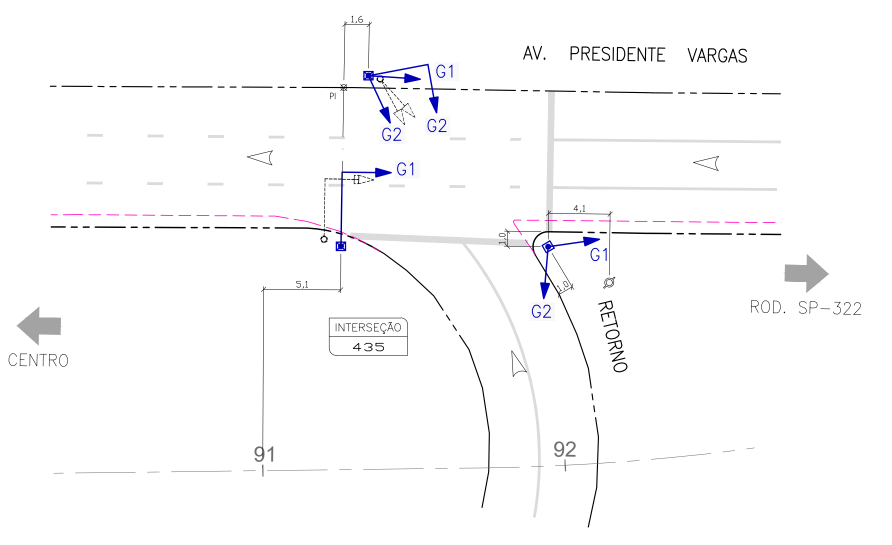
PROJETO FUNCIONAL DE SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA DE-4378-01-080-4L12-435_B



INFORMAÇÕES GERAIS DOCUMENTO						DOCUMENTO	
LOCALIDADE SEMAFORIZADA				№ DO CONTROLADOR	ANEL/SUB	DATA	CREA N°
Av. Presidente Vargas X Retorno (Sentido Centro) nas proximidades do № 1967				Futuro Endereço IP	-	Junho/2020	ART 28027230181238468
№ CADASTRAL DA LOCALIDADE	№ REFERÊNCIA TRANSERP	REDE SEMAFÓRICA		CARACTERIZAÇÃO DA INTERSEÇÃO	MODELO DO CONTROLADOR	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
435	-	CE-3		Conjugado ao 434	Ver Especificação Técnica	Fábio de Campos Bittencourt	

BURGUER KING



LEGENDA - SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA

G GRUPO SEMAFÓRICO

G GRUPO SEMAFÓRICO A RECONFIGURAR

MANTER INSTALAR RETIRAR

☑ COLUNA SEMAFÓRICA SIMPLES P/ INSTALAÇÃO SUBTERRÂNEA

☑ COLUNA SEMAFÓRICA C/BRAÇO PROJETADO P/ INSTALAÇÃO SUBTERRÂNEA

O COLUNA SEMAFÓRICA P/ INSTALAÇÃO AÉREA

 $\underbrace{^{(\text{ext.})}}_{} \bullet \underbrace{^{(\text{ext.})}}_{} \cdot \underbrace{^{\neg}}_{} \cdot \text{COLUNA SEMAFÓRICA C/ BRAÇO PROJETADO EXTENDIDO}$

- -E > GRUPO FOCAL VEICULAR C/ SINAL VERMELHO, AMARELO E VERDE DE FORMA CIRCULAR 200mm

 $^-$ -t - Grupo focal veicular directional c/ sinal vermetho, amarelo e verde de forma circular 200mm, c/ mensagem tipo "seta"

- $\oplus >$ GRUPO FOCAL VEICULAR "T" C/ SINAL VERMELHO DUPLO, AMARELO E VERDE DE FORMA CIRCULAR 200mm

GRUPO FOCAL P/ PEDESTRE 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"

-9=- 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

CONTROLADOR SEMAFÓRICO FIXADO C/ BRAÇADEIRA EM COLUNA

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.
- 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.