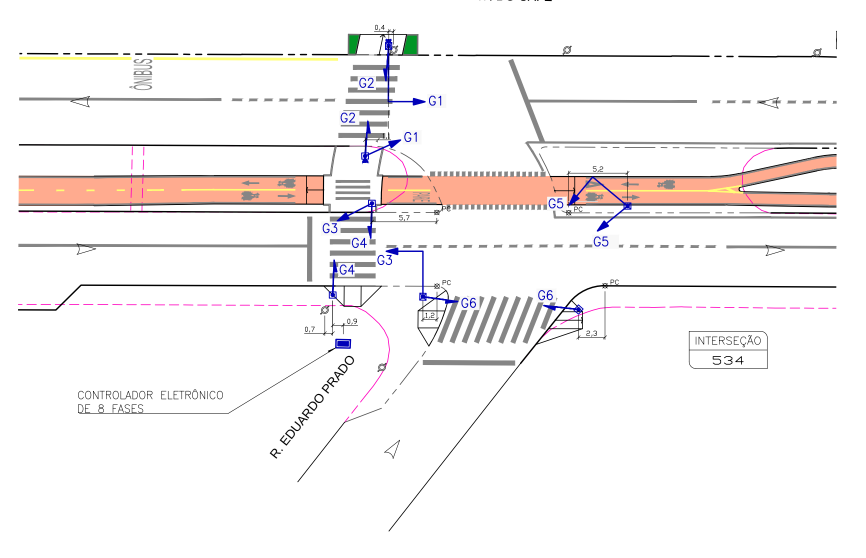
# PROJETO FUNCIONAL DE SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA DE-4378-01-040-4L12-534\_A



INF	IFORMAÇÕES GERAIS					DOCUMENTO		
LOCA	ALIDADE SEMAFORIZADA		N° DO CONTROLADOR	ANEL/SUB	DATA CREA N°		CREA N°	
	Av. do Café X R. Eduardo Prado		Futuro Endereço IP	-	Março/2019		ART 28027230181238468	
N° CA	ADASTRAL DA LOCALIDADE	Nº REFERÊNCIA TRANSERP	REDE SEMAFÓRICA	CARACTERIZAÇÃO DA INTERSEÇÃO	MODELO DO CONTROLADOR	RESPONSÁVEL TÉCNICO		
	534	-	W2-1	Principal	Ver Especificação Técnica	Fábio de Campos Bittencourt		

# AV. DO CAFÉ



## 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
- COLUNA SEMAFÓRICA P/ INSTALAÇÃO AÉREA

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

- E VERUE DE FORMA CIRCULAN ZUOMM

  GRUPO FOCAL P/ PEDESTRE C/ SINAL VERMELHO E VERDE
  DE FORMA QUADRADA 200mm, C/ MENSAGEM TIPO "BONECO"

  ->+> GRUPO FOCAL P/ CICLISTA C/ SINAL VERMELHO, AMARELO E VERDE
  DE FORMA CIRCULAR 200mm, C/ MENSAGEM TIPO "BICICLETA"

  ->+> 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.
- CUNIONME AS DESCRIÇUES 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.