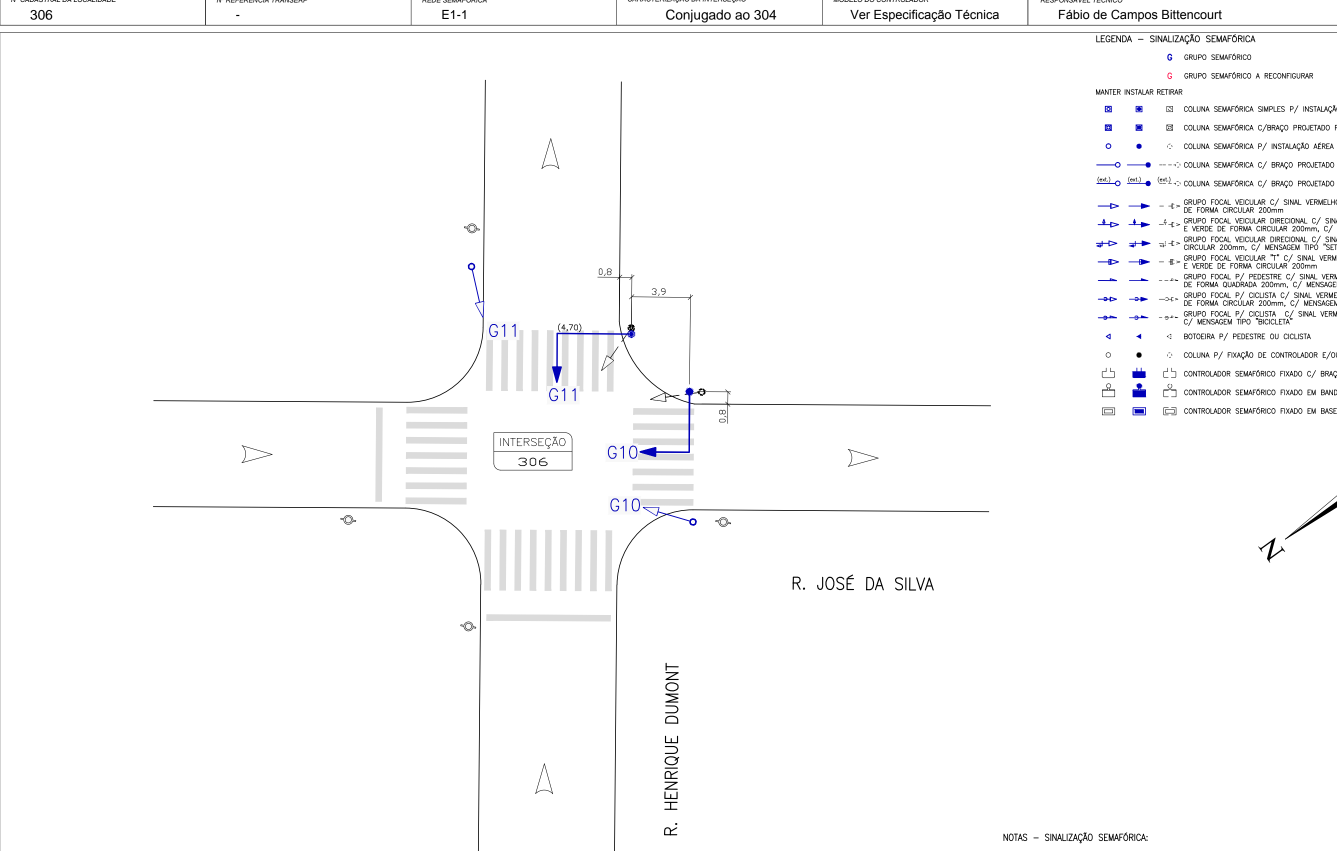
PROJETO FUNCIONAL DE SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA

DE-4378-01-030B-4L12-306_A



INFORMAÇÕES GERAIS DOCUMENTO						
LOCALIDADE SEMAFORIZADA			№ DO CONTROLADOR	ANEL/SUB	DATA	CREA N°
R. José da Silva X R. Henrique Dumont			Futuro Endereço IP	-	Julho/2019	ART 28027230181238468
№ CADASTRAL DA LOCALIDADE	Nº REFERÊNCIA TRANSERP	REDE SEMAFÓRICA	CARACTERIZAÇÃO DA INTERSEÇÃO	MODELO DO CONTROLADOR	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
306	-	E1-1	Conjugado ao 304	Ver Especificação Técnica	Fábio de Campos Bittencourt	



LEGENDA - SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA

G GRUPO SEMAFÓRICO

G GRUPO SEMAFÓRICO A RECONFIGURAR

☐ COLUNA SEMAFÓRICA SIMPLES P/ INSTALAÇÃO SUBTERRÂNEA

☑ COLUNA SEMAFÓRICA C/BRAÇO PROJETADO P/ INSTALAÇÃO SUBTERRÂNEA

(ext.) O (ext.) (ext.) COLUNA SEMAFÓRICA C/ BRAÇO PROJETADO EXTENDIDO

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

DE FURMA CIRCULAR ZOUMM

-4 + S GRUPO FOCAL VEICULAR DIRECIONAL C/ SINAL VERMELHO, AMARELO
E VERDE DE FORMA CIRCULAR 200mm, C/ MENSAGEM TIPO "SETA"

SI + L > GRUPO FOCAL VEICULAR DIRECIONAL C/ SINAL VERDE DE FORMA
CIRCULAR 200mm, C/ MENSAGEM TIPO "SETA"

 $- \times > \mathsf{GRUPO}$ 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"

 $_{-\, \ni\, \vdash \vdash}$ 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

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

CONTROLADOR SEMAFÓRICO FIXADO EM BASE DE CONCRETO



- 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.
- EXCEITO 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.