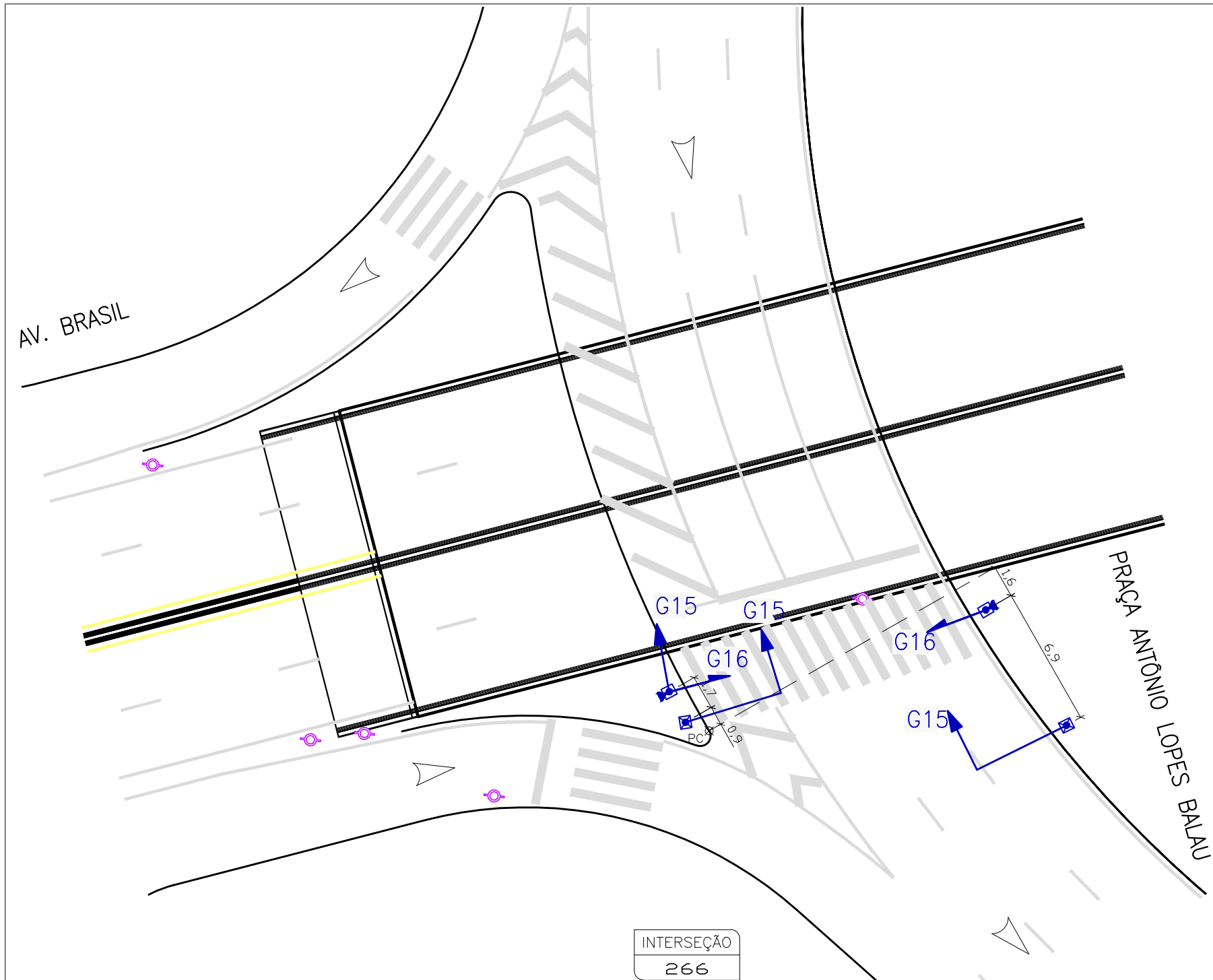


PROJETO FUNCIONAL DE SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA

e0_DE-4378-01-032-4L12-266_A

| INFORMAÇÕES GERAIS | | | | | DOCUMENTO | |
|---|------------------------|-----------------|------------------------------|---------------------------|---------------------|-----------------------|
| LOCALIDADE SEMAFORIZADA | | | Nº DO CONTROLADOR | ANEL/SUB | DATA | CREA Nº |
| Av. Brasil (Sentido Norte) X Pça. Antônio Lopes Balau | | | Futuro Endereço IP | - | Janeiro/2019 | ART 28027230181266891 |
| Nº CADASTRAL DA LOCALIDADE | Nº REFERÊNCIA TRANSERP | REDE SEMAFÓRICA | CARACTERIZAÇÃO DA INTERSEÇÃO | MODELO DO CONTROLADOR | RESPONSÁVEL TÉCNICO | |
| 266 | - | N1-3 | Conjugado ao 267 | Ver Especificação Técnica | Carlean Batista | |



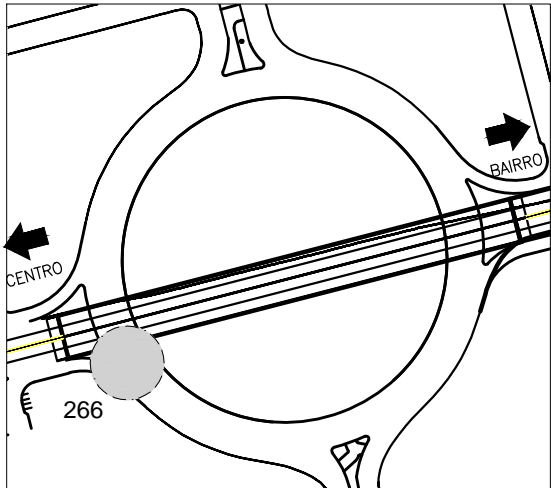
LEGENDA – SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA

- 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 |
| | | | COLUNA SEMAFÓRICA C/ BRAÇO PROJETADO |
| | | | COLUNA SEMAFÓRICA C/ BRAÇO PROJETADO EXTENDIDO |
| | | | GRUPO FOCAL VEICULAR C/ SINAL VERMELHO, AMARELO E VERDE DE FORMA CIRCULAR 200mm |
| | | | GRUPO FOCAL VEICULAR DIRECIONAL C/ SINAL VERMELHO, AMARELO E VERDE DE FORMA CIRCULAR 200mm, C/ MENSAGEM TIPO "SETA" |
| | | | GRUPO FOCAL VEICULAR DIRECIONAL C/ SINAL VERDE DE FORMA CIRCULAR 200mm, C/ MENSAGEM TIPO "SETA" |
| | | | 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" |
| | | | 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" |
| | | | 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 |

MAPA DO CONJUNTO DE INTERSEÇÕES



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.