



PROJETO FUNCIONAL DE SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA

DE-4378-01-010-4L12-113_A



INFORMAÇÕES GERAIS				DOCUMENTO	
LOCALIDADE SEMAFORIZADA		Nº DO CONTROLADOR	ANEL/SUB	DATA	CREA Nº
R. Duque de Caxias X R. Comandante Marcondes Salgado		Futuro Endereço IP	-	Dezembro/2018	ART 28027230181266891
Nº CADASTRAL DA LOCALIDADE	Nº REFERÊNCIA TRANSERP	REDE SEMAFÓRICA	CARACTERIZAÇÃO DA INTERSEÇÃO	MODELO DO CONTROLADOR	RESPONSÁVEL TÉCNICO
113	-	CE-1	Conjugado ao 114	Ver Especificação Técnica	Carlean Batista
				ASS:	

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"
			BOTÃO 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

R. CMTE. MARCONDES SALGADO



G6

G6

(4,70)

4,2

G5

G5

INTERSEÇÃO
113

PODAR ÁRVORE

R. DUQUE DE CAXIAS



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 FOCALIS PREVISTOS NO PROJETO DEVERÃO SER DO TIPO LED.
- 5 – TODOS OS BRAÇOS PROJETADOS APRESENTADOS NO PROJETO SEM SUAS DIMENSÕES POSSUEM 4,00m DE COMPRIMENTO.