PROJETO FUNCIONAL DE SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA

DE-4378-01-030C-4L12-825_B



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.

INFORMAÇÕES GERAIS **DOCUMENTO** ART 28027230181238468 Av. Braz Olaia Acosta X Retorno próximo ao Parque das Artes Futuro Endereço IP Abril/2020 CARACTERIZAÇÃO DA INTERSEÇÃO № CADASTRAL DA LOCALIDADE REDE SEMAFÓRICA MODELO DO CONTROLADOR RESPONSÁVEL TÉCNICO 825 e 826 S1-2 Conjugado do 822 Ver Especificação Técnica Fábio de Campos Bittencourt

