PROJETO FUNCIONAL DE SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA DE-4378-01-030B-4L12-312_A PLANEJAMENTO E CONSULTORIA DE TRÂNSITO INFORMAÇÕES GERAIS **DOCUMENTO** № DO CONTROLADOR Futuro Endereço IP Av. Independência X R. Campos Sales Dezembro/2019 ART 28027230181238468 CARACTERIZAÇÃO DA INTERSEÇÃO N° CADASTRAL DA LOCALIDADE REDE SEMAFÓRICA MODELO DO CONTROLADOR RESPONSÁVEL TÉCNICO N° REFERÊNCIA TRANSERI 312 CE-3 Principal Ver Especificação Técnica Fábio de Campos Bittencourt 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 $\underbrace{(ext.)} \bullet \underbrace{(ext.)} \neg \underbrace{\neg} \cdot COLUNA \ SEMAFÓRICA \ C/ \ BRAÇO \ PROJETADO \ EXTENDIDO$ - -t > GRUPO FOCAL VEICULAR C/ SINAL VERMELHO, AMARELO E VERDE DE FORMA CIRCULAR 200mm AV. INDEPENDÊNCIA G2 INTERSEÇÃO 4 BOTOEIRA P/ PEDESTRE OU CICLISTA 312 O COLUNA P/ FIXAÇÃO DE CONTROLADOR E/OU ALIMENTAÇÃO CONTROLADOR SEMAFÓRICO FIXADO C/ BRAÇADEIRA EM COLUNA G7 CONTROLADOR SEMAFÓRICO FIXADO EM BANDEJA DA COLUNA BASE CONTROLADOR SEMAFÓRICO FIXADO EM BASE DE CONCRETO Ø G6 G6 AV. MOGIANA SALES CONTROLADOR ELETRÔNICO **CAMPOS** DE 16 FASES 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. CONTROLADOR À RETIRAR CONFORME AS DESCRIÇUES DO PROJETO. - TODAS COLUNAS A SEREM INSTALADAS DEVERÃO ESTAR A 0,8 METROS EM REFERÊNCIA AO ALINHAMENTO DE GUIA À CALÇADA, EXCETO QUANDO INDICADO EM PROJETO. - TODOS OS GRUPOS FOCAIS PREVISTOS NO PROJETO DEVERÃO SER DO TIPO LED. - TODOS OS BRAÇOS PROJETADOS APRESENTADOS NO PROJETO SEM AS SUAS DIMENSÕES POSSUEM 4,70m DE COMPRIMENTO. ď