



DE-4378-01-060-4L12-245

N° DO DOCUMENTO

### LEGENDA:

- ----- 1 DUTO DE 100mm EM REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS OCUPAÇÃO RTD COMUNICAÇÕES ---- 1 DUTO DE 100mm EM REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS - OCUPAÇÃO RTD SEMAFÓROS
- ◆ 1 DUTO DE 40mm EM REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS OCUPAÇÃO RTD SEMAFÓROS
- FUNDAÇÃO P/ CONTROLADOR SEMAFÓRICO
- COLUNA SEMAFÓRICA SIMPLES EM BASE DE ACESSO DE DUTO SUBTERRÂNEO
- COLUNA SEMAFÓRICA C/ BRAÇO SEMAFÓRICO EM BASE DE ACESSO DE DUTO SUBTERRÂNEO
- ► COLUNA SEMAFÓRICA TIPO CONVENCIONAL C/ ACESSO DE DUTO SUBTERRÂNEO
- O CAIXA DE PASSAGEM TIPO GRANDE DA REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS RTD SEMAFÓROS O CAIXA DE PASSAGEM TIPO PEQUENA DA REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS — RTD SEMAFÓROS

- REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS, 3 DUTOS DE 100mm RTD COMUNICAÇÕES
  CAIXA DE PASSAGEM DA REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS RTD COMUNICAÇÕES
- >> SENTIDO DE FLUXO DE VEÍCULOS NA VIA
- Ø POSTEAMENTO (CONCESS. DE ENERGIA)

_	_	_	–	_	_	_	_	
_	_	-	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	-	_	_	_	_
Α	_	EMISSÃO APROVADA	FCB	PES	_	-	_	21/01/19
REV.	EMISSÃO	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	SE.	DATA
REVISÕES								

(C) PARA CONHECIMENTO (E) PARA CONSTRUÇÃO (A) PRELIMINAR (G) CONFORME CONSTRUÍDO (F) CONFORME COMPRADO (H) CANCELADO (B) PARA APROVAÇÃO (D) PARA COTAÇÃO

www.tranzum.com.br

ART 28027230181238468

EIXO SAUDADE

DUTOS RTD SEMÁFOROS - FUNCIONAL (8)

DE-4378-01-060-4K23-245

RESPONSÁVEL TÉCNICO: FÁBIO DE CAMPOS BITTENCOURT

PROJETO EXECUTIVO PARA IMPLANTAÇÃO DE CORREDORES DE TRANSPORTE PÚBLICO COLETIVO

NO MUNICÍPIO DE RIBEIRÃO PRETO PROGRAMA DE ACELERAÇÃO DO CRESCIMENTO (PAC II), PROTRANSPORTE, MOBILIDADE MÉDIAS CIDADES



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO PRETO

# DUARTE NOGUEIRA

PREFEITO

## SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS

SECRETÁRIO

PEDRO LUIZ PEGORARO

PROJETO DE REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS P/ REDE DE SEMÁFOROS TRECHO NA AV. SAUDADE X R. JOSÉ DE ALENCAR

DEPARTAMENTO DE FISCALIZAÇÃO DE OBRAS PÚBLICAS

DIRETOR DO DEPARTAMENTO DE FISCALIZACAO DE OBRAS PUBLICAS

ARQUIVO

1:500 JANEIRO/2019

ÚNICA

DESENHISTA

ENGENHEIRO FISCAL

DESCRIÇÃO

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

PROJETO FUNCIONAL - SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA

DATA DO DESENHO 21/01/2019