



LEGENDA:

REDE PROJETADA:

REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS, 3 DUTOS DE 100mm

CAIXA DE PASSAGEM/DERIVAÇÃO DA REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS

DISPOSITIVOS DE ACESSO:

- ACESSO DE REDE AO CONTROLADOR SEMAFÓRICO
- 🛕 ACESSO P/ TRANSIÇÃO DO PADRÃO SUBTERRÂNEO P/ AÉREO (SUBIDA EM POSTE) ACESSO AO PONTO DE DETECÇÃO C/ LAÇO EM TEMPO REAL
- ACESSO AO PONTO DE DETECÇÃO C/ LAÇO PRIORIZAÇÃO DE ÔNIBUS
- ACESSO A INFRAESTRUTURA DAS PARADAS DE ÔNIBUS >> SENTIDO DE FLUXO DE VEÍCULOS NA VIA

- 1- AS ESPECIFICAÇÕES PARA IMPLANTAÇÃO DA REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS DEVERÃO SEGUIR CONFORME MANUAL DA "CONSOLIDAÇÃO DAS ESPECIFICAÇÕES DA REDE DE DUTOS" (10)
- 2- OS QUANTITATIVOS SERÃO APRESENTADOS NOS RESPECTIVOS PROJETOS EXECUTIVOS (11).

_	_	-	_	-	_	_	_		
_	_	1	_	ı	_	ı	-	-	
_	_	-	_	ı	_	1	_	-	
Α	_	EMISSÃO APROVADA	FCB	PES	-	-	_	22/03/19	
REV.	EMISSÃO	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	SE.	DATA	
REVISÕES									

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

TRAN UM www.tranzum.com.br EIXO COSTÁBILE ROMANO – ADEQUAÇÃO VIÁRIA AV. 9 DE JULHO X AV. PORTUGAL 4378/01 DUTOS RTD COMUNICAÇÕES — FUNCIONAL (4) DE-4378-01-021-4K22-001 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



DE-4378-01-021-F07-001 a 006

N° DO DOCUMENTO

PROJETO EXECUTIVO - GEOMÉTRICO

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

DESCRIÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO PRETO

DUARTE NOGUEIRA PREFEITO

PEDRO LUIZ PEGORARO

ÚNICA

ART 28027230181238468

SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS

SECRETÁRIO DEPARTAMENTO DE FISCALIZAÇÃO

ASSUNTO
PROJETO DE REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS P/ REDE DE COMUNICAÇÕES
AV. NOVE DE JULHO ENTRE AV. PORTUGAL E AV. ANTÔNIO DIEDERICHSEN DE OBRAS PÚBLICAS

DIRETOR DO DEPARTAMENTO DE FISCALIZACAO DE OBRAS PUBLICAS MARÇO/2019 1:1000

EIRO FISCAL	ASS:	
-		
STA	ARQUIVO –	DATA DO DESENHO 22/03/2019