



LEGENDA:

REDES PROJETADAS:

----- 1 DUTO DE 100mm EM REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS - OCUPAÇÃO RTD COMUNICAÇÕES

— 1 DUTO DE 100mm 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

REDES EXISTENTES:

☐ CAIXA DE PASSAGEM DA REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS — RTD COMUNICAÇÕES

>> SENTIDO DE FLUXO DE VEÍCULOS NA VIA

Ø POSTEAMENTO (CONCESS. DE ENERGIA)

_	_	_	_	-	1	_	_	
_	_	-	_	_	_	_	_	_
-	_	-	_	-	_	_	_	-
Α	_	EMISSÃO APROVADA	FCB	PES	_	_	_	20/01/20
REV.	EMISSÃO	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	SE.	DATA
REVISÕES								

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



EIXO NORTE SUL - TRECHO 2 4378/01

DUTOS RTD SEMÁFOROS - FUNCIONAL (8)

RESPONSÁVEL TÉCNICO: FÁBIO DE CAMPOS BITTENCOURT DE-4378-01-030B-4K23-312

ART 28027230181238468

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

PROJETO DE REDE SUBTERRÂNEA DE DUTOS P/ REDE DE SEMÁFOROS AV. INDEPENDÊNCIA X R. CAMPOS SALES

DEPARTAMENTO DE FISCALIZAÇÃO DE OBRAS PÚBLICAS

PEDRO LUIZ PEGORARO

IRETOR DO DEPARTAMENTO DE FISCALIZACAO DE OBRAS PUBLICAS

1:500 JANEIRO/2020

ÚNICA

DATA DO DESENHO 20/01/2020

-	-	DIRETOR DO DEPARTAMI ASS:			
-	-	FNOETHIERD FIGURE			
DE-4378-01-030B-4L12-312	PROJETO FUNCIONAL - SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA	ENGENHEIRO FISCAL ASS:			
N° DO DOCUMENTO	DESCRIÇÃO				
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA					