



ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	UNID.
01	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA, VER DET. ESPECÍFICO;	01	Pç
02	CAIXA DE PASSAGEM EM ALUMÍNIO SILÍCIO FUNDIDO, C/ DIMENSÕES CONF. PROJETO;	01	Pç
03	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO À FOGO C/ 3 Mtrs CONTENDO ROSCAS BSP NAS EXTREMIDADES SENDO UM PROTEGIDA E A OUTRA C/ LUVA NO Ø **";	*	Pç
04	CONDULETE ALUMÍNIO C/ TAMPA APARAF. E ROSCAS BSP NAS CONEXÕES "C" Ø **";	01	Pç
05	CONECTOR EM PEAD ROSQUEÁVEL, PARA SUBIDA LATERAL NO Ø **"x**";	01	Pç
06	DUTO CORRUGADO FLEXÍVEL EM PEAD - KANAFLEX;	*	Mtrs
07	DUTO LISO FLEXÍVEL EM PEAD - KANADUTO;	*	Mtrs
08	TAMPÃO / TERMINAL PARA DUTO;	03	Pç
09	CONEXÃO I ENTRE KANAFLEX E KANAFLEX DE MESMO Ø;	01	Pç
10	CONEXÃO II ENTRE KANAFLEX E KANADUTO DE MESMO Ø;	01	Pç
11	CONEXÃO ENTRE CAIXA METÁLICA E DUTO;	01	Pç
12	FITA DE AVISO;	*	Mtrs
-	-	-	-
-	-	-	-

\* = VER QTDE NO PROJETO ELÉTRICO DA ÁREA EM QUESTÃO.

\*\* = DEFINIR APÓS VERIFICAR A BITOLA DO CABO EM QUESTÃO NO PROJETO ELÉTRICO.

<b>VISTO E ACEITO</b> ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E CONDIÇÕES VIGENTES NO CONTRATO		<b>EMA ENGENHARIA AMBIENTAL</b> <small>REA Nº 0257310 - SP    CREA Nº 0257310-0/2012</small> <small>Rua Dr. Carlos Francisco de Paula, nº 91 - CAMPINAS, SP CEP: 13023-900</small> <small>Fone/Fax: (19) 3252-2244    www.ema.org.com.br</small>		<b>SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA</b> <b>ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA</b> <b>PROJETO EXECUTIVO ELÉTRICO</b> <b>DETALHES TÍPICOS DE INSTALAÇÃO</b> <b>INSTALAÇÃO SUBTERRÂNEA PARA DUTOS</b>						
ANALISADO	DATA	DESENHISTA J.G.	DATA OUT/18	TÍTULO:						
ACEITO	DATA	PROJETISTA F.M.Z.	DATA OUT/18	ESCALA		No. CLIENTE		TIPO		SEQ
VISTO	DATA	VERIFICADOR F.M.Z.	DATA OUT/18	S/E		-		A-4		100
				FOLHA		Nº CONTRATO		REVISÃO		
				22		-		02		

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DOS SEUS AUTORES. PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO, É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DE SEUS AUTORES.