



ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	UNID.
01	SENSOR ANALÍTICO PARA MEDIÇÃO, CONFORME LISTA DE INSTRUMENTOS FORN. C/ CABO (MEDIÇÃO DE pH, CLORO, TURBIDEZ E FLUOR);	01	Pç
02	TRANSMISSOR ANALÍTICO À 4 FIOS, ALIMENTAÇÃO 220Vac, SAÍDA 4~20mA C/ 3 PRENSA CABOS DE 1/2" NPT E COM DISPLAY DIGITAL;	01	Pç
03	MINISJUNTOR MONOPOLAR CURVA "C" DE 2A	01	Pç
04	CONJUNTO DE BORNES MONTADO EM TRILHO DIN	01	Cj
05	PAINEL EM AÇO CARBONO IP55 NAS DIMENSÕES DE 480x380x220mm	01	Pç
06	BUCHA DE REDUÇÃO EM FERRO FUNDIDO DE 3/4"x1/2";	01	Pç
07	PRENSA CABO EM POLIESTER COM ROSCA BSP DE 1/2";	01	Pç
08	CONDULETE ALUMÍNIO C/ TAMPA APARAF. E ROSCAS BSP NAS CONEXÕES "LL" Ø 3/4";	03	Pç
09	CONDULETE ALUMÍNIO C/ TAMPA APARAF. E ROSCAS BSP NAS CONEXÕES "LR" Ø 3/4";	02	Pç
10	ELETRODUTO PESADO GALVANIZADO À FOGO C/ 3 Mtrs CONTENDO ROSCAS BSP NAS EXTREMIDADES, SENDO UM PROTEGIDA E A OUTRA C/ LUVA NO Ø 3/4";	*	Pç
11	SUPORTE PARA PAINEL - VER DET. ESPECIFICO	01	Pç

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

VISTO E ACEITO ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E CONDIÇÕES VIGENTES NO CONTRATO		EMA ENGENHARIA AMBIENTAL <small>CREA Nº 0337930 - SP emaeng@emaeng.com.br Rua Dr. Carlos Francisco de Paula, nº91 - JARDIM, SP CEP: 13022-400 Fone/Fax: (019) 3252-2244 www.emaeng.com.br</small>		SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA PROJETO EXECUTIVO ELÉTRICO DETALHES TÍPICOS DE INSTALAÇÃO TRANSMISSORES						
ANALISADO	DATA	DESENHISTA J.G.	DATA OUT/18	TÍTULO:						
ACEITO	DATA	PROJETISTA F.M.Z.	DATA OUT/18							
VISTO	DATA	VERIFICADOR F.M.Z.	DATA OUT/18	ESCALA	No. CLIENTE	TIPO	SEQ	FOLHA	Nº CONTRATO	REVISÃO
				S/E	-	A-4	100	04	-	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.
 NOME DO ARQUIVO: Det_004_Transmissores.Dwg