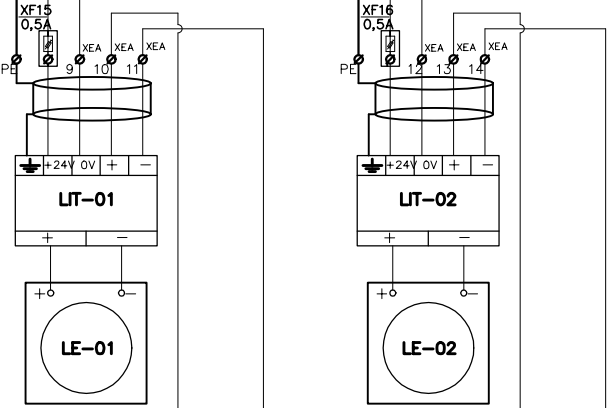




3/D16 +24Vcc-#1,0mm2(VM) → 5/A9
3/D16 0V-#1,0mm2(PT) → 5/A9
3/D16 PE-#1,0mm2(VD) → 5/A9



| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----|-----|--|--|-----|-----|--|--|-----|-----|--|--|-----|-----|
| | 14+ | 14— | | | 15+ | 15— | | | 16+ | 16— | | | 17+ | 17— |
| | IN5 | | | | IN6 | | | | IN7 | | | | IN8 | |
| 8 ENTRADAS ANALÓGICAS | | | | | | | | | | | | | | |
| EA01 – TM3A18 (8EA) | | | | | | | | | | | | | | |

RESERVA

RESERVA

| Nº | DATA | REVISÃO | EXECUTADO POR | APROVADO POR | CASAL VISTO E ACEITO ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO | | EXECUTADO POR  ENCIBRA S. A. Estudos e Projetos de Engenharia | | COMPANHIA DE SANEAMENTO DE ALAGOAS - CASAL PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DOS POVOADOS DO MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA PROJETO DE AUTOMAÇÃO ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ÁGUA TRATADA 02 PDA-01 | |  Nº CONTRATADA 2108-B-CD-AUT-DE-505-R00 REV. 00 ESCALA | |
|----|------|---------|---------------|--------------|---|--|---|--|--|--|---|--|
| 1 | | | | | ANALISADO: / / | | DES. ENGº YAGO NASCIMENTO /CREA: Nº1519888902 01/2024 | | ÁREA PROJ. MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA - AL | | 8/10 | |
| 2 | | | | | ACEITO: / / | | PROJ. ENGº LEANDRO CAVALCANTI /CREA: Nº1510758054 01/2024 | | SUBÁREA PROJ. POVOADO DE CANDUNDA | | | |
| 3 | | | | | VISTO: / / | | APROVADO POR: LEANDRO CAVALCANTI | | | | | |
| 4 | | | | | | | ASS. CREA: 1510758054 01/2024 | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | |