



PLANTA BAIXA TERREO - ALIMENTAÇÃO DOS QUADROS
ESCALA 1:75

- SIMBOLOGIA**
- ELETRODUTO EMBUTIDO NA LAJE OU SOBRE O FORRO FALSO
 - ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO (ENVELOPADO) OU PAREDE
 - LAMINARA (EMBITO) P/2 LAMPADAS FLUORESCENTES (2x32W) REF. C-2261-L PROJETO COM REATOR ELETRONICO DIMENSIONADO DA PHILIPS
 - LAMINARA (CORREPRO) P/2 LAMPADAS FLUORESCENTES (2x32W) REF. C-2256/S - L PROJETO
 - LAMINARA (CORREPRO) P/1 LAMPADA FLUORESCENTE (1x32W) REF. C-2253/S - L PROJETO
 - LAMINARA (CORREPRO) P/1 LAMPADA FLUORESCENTE (1x20W) REF. C-2253/S - L PROJETO
 - LAMINARA (CORREPRO) P/4 LAMPADAS FLUORESCENTES (4x16W) REF. LAF416R DA LUMICENTER
 - PONTO P/LUM. TIPO ARANDELA P/ LAMP. MINIFLOR. 15W REF. 33/50 DA LINEALUX
 - LAMINARA DE EMBITUR COM LAMPADA PL. DE 9W h=700mm (REF.7-5006 L PROJETO)
 - LAMINARA TIPO ARANDELA COM LAMPADA PL. DE 20W h=3.000mm (REF.0-3203 L PROJETO)
 - LAMINARA TIPO ARANDELA COM LAMPADA PL. DE 15W h=2.400mm (REF.0-5123/G L PROJETO)
 - LAMINARA PLAFON C/LAMPADAS MINIFLUORESCENTES DE 2x18W-REF. C-2269/S, VORO-L PROJETO
 - LAMINARA PLAFON COM LAMPADA MINIFLUORESCENTE DE 15W-REF. C-2044M-L PROJETO
 - LAMINARA TUBULAR EM POSTE DE Ø200mmx3.000mm COM LAMPADAS VAPOR METALICO DE 20W (2x20W)-REF. SP P0-8 DA TECNOMAT
 - INTERRUPTOR SIMPLES (EM CK. 4"x2") h=1.300mm DO PISO REF. 645 03-PAL
 - 2 INTERRUPTORES SIMPLES (EM CK. 4"x2") h=1.300mm DO PISO REF. 645 50-PAL
 - INTERRUPTOR BIPOLAR SIMPLES (EM CK. 4"x2") h=1.300mm DO PISO REF. 645 03-PAL
 - INTERRUPTOR SIMPLES+TOM. 2P (EM CK. 4"x2") h=1.300mm DO PISO REF. 645 60-PAL
 - ELETRODUTO QUE SOBEE
 - ELETRODUTO QUE DESCE
 - INDICAÇÃO DE NEUTRO, FASE, RETORNO E TERRA
 - CAIXA DE PASSAGEM 4"x4"x2" DA TIGRE
 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA (h=1500mm DO PISO) REF. TAUNUS
 - CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA (DIMENSÕES CONFORME PROJETO)
 - POSTE TIPO SINALIZADOR EXTERNA LITORAL COM LAMPADA FLUOR. COMPACTA ELETRONICA DE 20W-REF. F-503/S - LITRES PROJETO
 - CONTROLE DE FLUXO LUMINOSO (POTENCIOMETRO-110V) P/LAMPADA FLUOR. REF. PHILIPS
 - PROJETOR PARA VAPOR METALICO DE 150W-REF. D-3174/S-L PROJETO 220V-60Hz
 - PROJETOR PARA LAMPADA VAPOR DE 500W DE 250W-REF. F-5128-L PROJETO 220V-60Hz
 - PROJETOR C/SUPOORTE P/LAMPADA PAR 38 (150W) 220V - REF. SU-2 DA TECNOMAT

- NOTAS**
- 1 - AS INDICAÇÕES DE BITOLAS DOS CONDUTORES CONSTARÃO DO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
 - 2 - DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO NÃO INDICADA SERÁ 3/4"

PROJETO EXECUTIVO

| | | |
|--|------------------------|------------|
| ORÇ. | EMISSÃO PARA APROVAÇÃO | 31/03/2014 |
| REVISÃO | COMENTÁRIOS | |
| RESP. PROJETO | | |
| RESP. EXECUÇÃO | | |
| CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DE SERGIPE | | |
| PROPRIETÁRIO | | |

HM Melo
PROJETOS E CONSULTORIA

RUA VIAL DE NEGRELOS, Nº 21
IMBRO: INACIO BARBOSA, ARACAJU-SE
(79) 8802-0043 (79) 3211-8545
projeto@hmmelo.com.br
(79) - 8864-4271

TECFAL
SANTOS & SILVA CONSULTORIA
PROJETOS E SERVIÇOS LTDA

RUA VIAL DE NEGRELOS, Nº 21
IMBRO: INACIO BARBOSA, ARACAJU-SE
(79) 8802-0043 (79) 3211-8545
projeto@tecfal.com.br
(79) - 8864-4271

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

| | |
|---|-------------------------------------|
| OBRA | LOCAL |
| CREMENSE | RUA BOQUIM, 589, CENTRO, ARACAJU-SE |
| ASSINTO | FOLHA Nº |
| PLANTA BAIXA TERREO - ALIMENTAÇÃO DOS QUADROS | 01/07 |
| DESENHO | ESCALAS |
| MARCELO SOUZA | 1:75 |
| | DATA |
| | 31/03/2014 |

1:100x400mm