






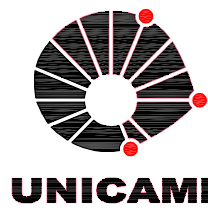
PLANTA PROPOSTA
ESCALA 1:50

LEGENDA

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

-  LUMINÁRIA, DE SOBREPOR, P/ LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR 2x32W EXISTENTE
-  INTERRUPTOR BIPOLAR 1 TECLA COM CX EMBUTIDA, h=1,10m
-  CAMPAINHA SEM FIO PARA WC PNE
-  ELETRODUTO QUE SOBE
-  ELETRODUTO QUE DESCE

- OBSERVAÇÕES:
- Eletrodutos existentes deverão ser reutilizados. Quando for necessário novas descidas, esta deverá ser embutida na alvenaria.
 - Cabeamento elétrico da iluminação deverá ser reutilizado o existente, nas novas descidas utilizar cabo #2,5mm²;
 - Cabeamento elétrico da tomada 2P+T, deverá ser reutilizado o existente, nas novas descidas utilizar cabo #4,0mm²;
 - Todas as tomadas deverão ser substituídas pelo novo padrão 2P+T 10A 250V NBR 14136;
 - Deverá ser instalado o dispositivo DR nos quadros de distribuição para proteção das tomadas existentes nos WC's.
 - Todas os interruptores deverão ser substituídas por novos de 20A/250V.

| | | | | | |
|---|--|---|--|-----------------|--|
|  UNICAMP | | COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS GRUPO GESTOR DE OBRAS | | CPO | |
| R. Bernardo Sayão, 38 - Cld. Universitária "Zeferino Vaz" - Barão Geraldo - Campinas - SP - CEP 13083-866 - Cx. Postal 6166 FONE/FAX: (19) 3521 4105 | | | | | |
| UNIDADE IMECC | | ARQUIVO DWG | | | |
| ENDEREÇO Rua Sérgio Buarque de Holanda, 651, QD 13, PD 01, CEP:13083-859 Cidade Universitária "Zeferino Vaz", Campinas, SP | | CPO/IMECC/REFSANITARIO/ELETRICA/2016.10.16.DWG | | | |
| OBRA REFORMA DE SANITÁRIOS / ADAPTAÇÃO PNE | | REF. ELE. | | | |
| TÍTULO ELÉTRICA / TÉRREO 26 | | FOLHA 01/01 | | | |
| PROJETO Técnico Marco A. Volpi | | DESENHO LFS DATA 14/10/2016 | | ESCALA INDICADA | |

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA UNICAMP SENDO, PORTANTO, VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO, SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA MESMA.