



LEGENDA:

- VÁLVULA DE RETENÇÃO
- REGISTRO DE RECALQUE TIPO COLUNA COM VÁLVULA DE RETENÇÃO NO MURO DE DIVISA
- PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA
- PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA TIPO BALIZAMENTO
- HIDRANTE SIMPLES
- ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA TIPO LIGA/DESLIGA)
- CARGA D'ÁGUA - CAPACIDADE EXTINTORA 2A
- CARGA DE PÓ BC - CAPACIDADE EXTINTORA 20B : C
- BOMBA DE INCÊNDIO
- RESERVA DE INCÊNDIO
- ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO DE ALARME
- DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
- AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
- CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME

RESERVADO AO CORPO DE BOMBEIROS

PROP. OU RESP. PELO USO
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA - UNICAMP
LABORATÓRIO INTEGRADO DE ENGENHARIA MOLECULAR

RESP. TÉCNICO:
FRANCISCO JOSÉ B. O. PRATA
CREA N. 5061637014

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
PAV. TERREO

02/05

BS

Ocupação: SERVIÇOS PROFISSIONAIS / LABORATÓRIO / D-4
Local: AV. CANDIDO RONDON SN QD 44 UNICAMP CAMPUS - CIDADE UNIVERSITARIA ZEFERINO VAZ - CAMPINAS-SP
Proprietário: FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA - UNICAMP
Responsável pelo uso: LABORATÓRIO INTEGRADO DE ENGENHARIA MOLECULAR
Resp. Técnico: FRANCISCO JOSÉ B. O. PRATA CREA N. 5061637014
Área do Terreno: 2.400,00 m²
Área Const.: 2.118,40 m²
Desenho: EXATA ENGENHARIA
Escala: 1:100

OBS.:

- DETALHES VER FOLHA 03/05