



1 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDIDA LT. 20/11
2 - SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA SERÁ DO TIPO BLOCO AUTÔNOMO C/ AUTONOMIA MÍNIMA 01 (UMA) HORA.
3 - HAVERÁ CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO EM TODAS AS ROTAS DE FUGA E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA, CONF. LT. 10/11
4 - SISTEMA DE ALARME CONTRA INCÊNDIO C/ AUTONOMIA MÍNIMA 01 (UMA) HORA.
5 - SISTEMA DE DETECÇÃO DE FUMAÇA C/ AUTONOMIA MÍNIMA DE 01 (UMA) HORA
7 - SAÍDAS DE EMERGÊNCIAS CONFORME LT. 11/11

Escala: 1:200

PROPRIETARIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROJETO TECNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
Planta

Local: RODOVIA ANCHIETA, KM 17, São Bernardo do Campo / SP
Proprietário: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

Proprietário: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Responsável pelo uso: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Responsável Técnico: *Araldo Ramoska* Crea: 0601571324

Biotério

Desenho: Amanda Lopes

SUBSTITUI O PROJETO 821/0569/11 E FAT 221/497/13