



PLANTA BAIXA

<p>CÁLCULO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA SALAS DE AULA (B-3)</p> <p>CÁLCULO DE POPULAÇÃO</p> <p>Área = 49,70 m² Densidade = 01 pessoa / 1,5m² População = 33 pessoas</p> <p>População total: 33 pessoas</p> <p>CÁLCULO DE SAÍDAS DAS SALAS</p> <p>N = PC N = 33 / 100 = 1 up Cada up = 0,45m Portanto a largura total requerida é de 1 * 0,45 = 0,55 m Largura total existente: 0,90 m</p>	<p>CÁLCULO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA PATIO COBERTO I E II (B-5)</p> <p>Temos as duas saídas de emergência e estas com qualquer escada pública de emergência e refugio para as mesmas crianças; não entra no cálculo de largura pois as mesmas frequentam o refeitório.</p> <p>CÁLCULO DE POPULAÇÃO</p> <p>Área = 325,53 m² (152,47 m² + 173,06 m²) Densidade = 1 pessoa/m² População = 325 pessoas</p> <p>População total: 325 pessoas</p> <p>CÁLCULO DE SAÍDAS</p> <p>N = PC N = 325 / 100 = 4 up Cada up = 0,45m Portanto a largura total requerida é de 4 * 0,45 = 2,20 m Largura total existente: 7,51 m (2,72m + 2,72m + 2,00m)</p>
--	--

PREFEITURA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA
Proprietário e/ou Responsável pelo uso

FRED ALVES
Responsável Técnico
CREA: 506 878900

PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

Assunto: PLANTA DAS MEDIDAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO
Ocupação: ESCOLA - EMEI JARDIM AMANDA II
Local: RUA RUA BRIGADEIRO PARA LIMA, 280, JARDIM AMANDA I HORTOLÂNDIA
Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA
Responsável pelo uso: PREFEITURA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA
Responsável Técnico: FRED ALVES
Atente: VER QUADRO DE ÁREAS