



2 Pav. Superior
1 : 100

Travessa José Calixtro

1 Pav. Térreo
1 : 100

- LEGENDA DE ACABAMENTOS**
- 1 = PISO CERÂMICO 45X45 CM
 - 2 = PISO ESPORTIVO FLUTUANTE EM MADEIRA
 - 3 = CALÇADA DE PAVER
- 1 = PAREDE PINTURA
 - 2 = PAREDE CERÂMICA 33X45 CM
 - 3 = TETO PINTURA

- LEGENDA EQUIPAMENTOS**
- EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO
 - REGISTRO FECHO RÁPIDO
 - CILINDRO DE GLP - P13
 - SAÍDA DE EMERGÊNCIA
 - LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO LED - 30 LEDs
 - ENTRADA PRINCIPAL DE ENERGIA
 - LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO FAROL DE MILHA
 - ACESSO RESTRITO, SOMENTE PESSOAL AUTORIZADO
 - DIREÇÃO ROTA DE FUGA
 - FINAL ROTA DE FUGA
 - BOTONEIRA DE ALARME
 - AVISADOR VISUAL COM SIRENE
 - CENTRAL DE ALARME
 - BATERIA CENTRAL DE ALARME
 - ENTRADA PRINCIPAL DE ENERGIA
 - BARRA ANTI-PÂNICO

O projeto elétrico da edificação atende a todos os requisitos da IN 19 do CBMSC, ABNT NBR 5410 e NBR 5419, devendo ser executada respeitando-se a todos os critérios e dimensionamentos apresentados no projeto elétrico.

Conforme a Art. 34 da IN 12 CBMSC, a disposição dos acionadores manuais na edificação é determinada pelo caminhar máximo de 30 metros.

Conforme a Tabela 1 do Art. 7º da IN 6 CBMSC, os extintores devem ser dispostos de maneira equidistante e distribuídos de forma a cobrir toda a área do risco (classe de risco de incêndio), de modo que o operador percorra, do extintor até o ponto mais afastado, um caminhar máximo de 30,00 m.

Quadro de Área								
Bloco	Edificações	Área (m²)	Ocupação	Isolamento	Carga de Incêndio	Situação	Regularizado	Risco
1	Ginásio	1141,2	F-3	Bloco Isolado	150 MJ/m²	Existente	Não	IV

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SANTA CECÍLIA
ENGENHARIA E PROJETOS

R. JOÃO GOETTEN SOBRINHO - CENTRO SANTA CECÍLIA, SC
FONE: (49) 3244-2032

Título: GINÁSIO DOS TRABALHADORES

Local da obra: Travessa José Calixtro, s/n

Engº Resp. Projeto: Luciano Rosa dos Santos

Assinatura Digital: Eng. Civil CREA/SC 156118-9 ART nº:8527422-8

Proprietário/Responsável: NOME: Alessandra Aparecida Garcia CNPJ: 85.997.237/0001-41

Projeto: PPCI

Data: 04/11/2022

Escala: Indicada

Desenhista: Luciano R. S.

Construir (m²): 1141,2

Terreno (m²): 2250,3

Folha: 01/02