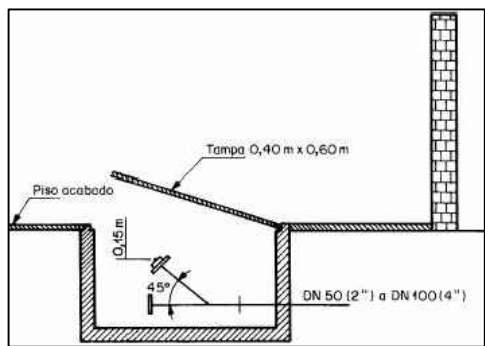


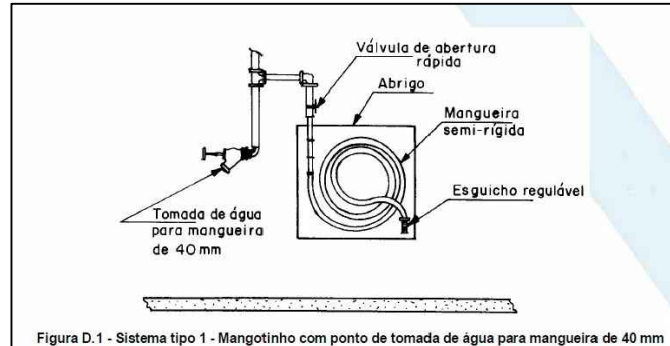
A rede de abastecimento dos hidrantes segue para o ginásio e para a quadra coberta

QUADRO DE EXTINTORES				
Nº	Tipo	Capacidade extintora	Localização	
1	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à secretaria	
2	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo ao auditório	
3	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à sala de aula	
4	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à copa	
5	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à copa dos professores	
6	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à saída do segundo pavimento	
7	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à saída do segundo pavimento	
8	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Circulação biblioteca	
9	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à entrada da quadra coberta	
10	ABC - 4Kg	2A - 20BC	À direita da entrada da quadra coberta, próximo ao fundo	
11	ABC - 4Kg	2A - 20BC	À esquerda da entrada da quadra coberta	
12	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à entrada do ginásio	
13	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à entrada do ginásio	
14	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à lateral direita da arquibancada	
15	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à lateral esquerda da arquibancada	
16	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo aos fundos do ginásio	
17	ABC - 4Kg	2A - 20BC	Próximo à entrada da sala de jogos	

DETALHE 01 - ABNT NBR 13714



DETALHE 02 - ABNT NBR 13714



Reservatório Mínimo: 100L/min\*60min= 6.000L  
Reserva técnica prevista: 12.000L

Tubulação hidráulica em aço galvanizado, protegida dentro de canaleta de concreto quando passando pelo solo e, quando fixada de forma aparente, através de suportes metálicos, conforme NBR 10897 e NBR 13714

Legenda Padrão - NBR 13434/2  
Sinalização Fotoluminescente

Sinalização de Orientação e Salvamento

- Indicação saída à direita
- Indicação saída à esquerda
- Indicação saída de emergência
- Indicação saída de emergência
- Indicação sentido de fuga no interior das escadas
- Sinalização de saída
- Sinalização de saída
- Sinalização de saída
- Sinalização de saída
- Indicação de barra anti-pânico
- Indicação porta corta fogo

Sinalização de Proibição e Alerta

- Proibido fumar
- Proibido produzir chama
- Proibido utilizar água para qualquer tipo
- Alerta geral
- Cuidado - Risco de incêndio
- Cuidado - Risco de choque elétrico
- Faixa de indicação de obstáculos

Sinalização de Equipamentos

- Alarme sonoro
- Comando manual alarme
- Comando manual bomba de incêndio
- Telefone ou interfone de emergência
- Extintor de incêndio
- Mangoteiro
- Alargo de mangueira e hidrante
- Hidrante incêndio
- Válvula de controle do sistema de chuveiros automáticos

Legenda Padrão  
Resolução Técnica 05  
NBR 13434-1 a 2/2004  
NBR 13434-3/2005

EXTINTORES

- EXTINTOR DE CARGA ÁGUA PRESSURIZADA (AP)
- Extintor de Pó tipo (BC)
- Extintor de Pó tipo ABC 4 Kg
- Extintor de Gás Carbono - CO2
- Extintor de Espuma Mecânica - EM sobre rodas
- Extintor de Pó tipo PQS - D

HIDRANTES

- TOMADA H2R DUPLA
- TOMADA H2R SIMPLES
- DISPOSITIVO RECALQUE H2R SIMPLES
- DISPOSITIVO RECALQUE H2R DUPLA
- RESERVATÓRIO DE INCÊNDIO
- HIDRANTE URBANO SUBTERRÂNEO

ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA

- ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA (LEDs) tipo balizamento
- ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA (LEDs) tipo balizamento
- ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA baterias de acumuladores
- Luminária LED - elevador emergência

ALARME INCÊNDIO

- ACIONADOR MANUAL
- BATERIA
- CENTRAL ALARME
- AUDIOVISUAL COM SIRENE
- DETECTOR FUMÇA
- DETECTOR TERMOVELOCIMETRO
- BARRA ANTI-PÂNICO
- Central Predial GLP



CONTEÚDO:	Pavimento Térreo	ENDEREÇO:	Av. Getúlio Vargas, 741						
Proprietário:	Marino Krewer Prefeito Municipal								
Responsável Técnica:	Laura Lucca - Engenharia Civil CREA/RS 229332								
Escala:	1:100	Área:	3.918,84 m²	Data:	Fev/2020	Desenho:		Prancha:	03