



Levantamento - Conduites			
Tipo	Contagem	Tamanho	Comprimento (m)
PVC Condulete Top	1	25 mme	0.07
PVC Condulete Top	1	25 mme	0.56
PVC Condulete Top	1	25 mme	0.59
PVC Condulete Top	1	25 mme	0.96
PVC Condulete Top	2	25 mme	2.13
PVC Condulete Top	1	25 mme	1.59
PVC Condulete Top	1	25 mme	1.93
PVC Condulete Top	1	25 mme	6.47
PVC Condulete Top	1	25 mme	29.35
Somatório			43.65

Símbolos - Tabela Geral		
Símbolo	Quantidade	Descrição
—	2	Acionador manual do sistema de detecção e alarme
—	1	Central de alarme
—	8	Extintor portátil - Carga de pó ABC
—	1	Extintor portátil - Carga de pó BC
—	36	Ponto de iluminação de emergência de 3 lux
—	2	Sistema de alarme - Avisador sonoro tipo sirene
—	1	Sistema de hidrantes - Acionador de bomba de incêndio (botoeira tipo liga)
—	2	Sistema de hidrantes - Mangotinho

Levantamento - Conexões de Conduite		
Imagem	Tipo	Contagem
—	Condulete Top_Adaptador para Condulete de PVC	9
—	Condulete Top_Condulete de PVC 5 entradas 1pol	5
—	Condulete Top_Curva 90 Eletroduto PVC	5
—	Condulete Top_PVC com tampa Cega_Te	5
—	1.1 Tampa cega	5
Total geral		29

N°	DATA	DESCRIÇÃO
03	JANEIRO/ 2023	Revisão geral da disciplina conforme a atualização da arquitetura. Foram revisados todos os sistemas de prevenção e combate a incêndio conforme orientações do Corpo de Bombeiros Militar. Atendimento as NBRs específicas para cada um dos sistemas. NBR9077/2001, NBR13714/2000, NBR 13434/2004, NBR10898/2013.
02	JANEIRO/ 2017	Atendimento à NBR 9050/2015; Alteração: quadro de áreas, fechamento frontal, sanitários 1 e 2, altura da platibanda, mobiliário e equipamento; altura da cerâmica nos sanitários; cor dos portões dos solares e altura da porta PA4; Acréscimo: gradil e quadro de cargas no castelo d'água, de duchas higienicas e escaninhos pré-escola.
01	JULHO/ 2016	Alteração paredes - shaft para tubulação hidráulica e detalhamento; alteração da altura da platibanda.

CONTROLE DE REVISÕES

FNDE MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: _____

ENDEREÇO: _____

MUNICÍPIO - UF: _____

PROPRIETÁRIO: _____

RESP. TÉCNICO: _____ CAU / CREA _____

AUTOR DO PROJETO: _____ CAU / CREA _____

APROVAÇÕES

CAU / CREA _____

PREFEITURA / RA _____

OBSERVAÇÕES:

CRECHE PRÉ-ESCOLA TIPO 1
PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	CONDUIRES DA REDE DE ALARME CONTRA INCÊNDIO PLANTA DE FORRO	ESCALA 1:75 DATA EMISSÃO JAN/2023	PRANCHA HIN 06/07
--	---	--	---------------------------------------

REVISÃO
R.00 R.03
R.01 R.02

FORMATO
A1 (841x594)

1 ALARME - PLANTA DE FORRO
ESCALA 1/75