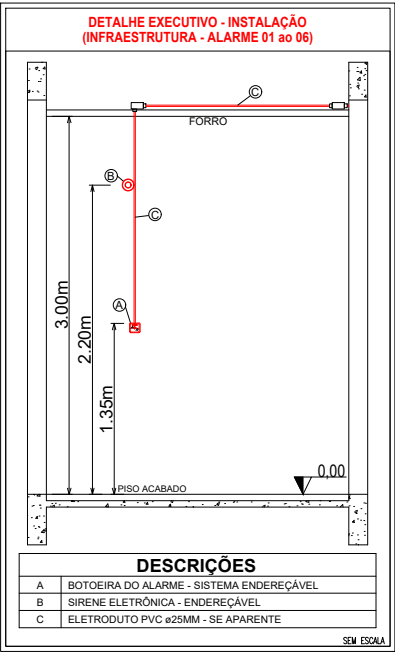


1 Planta baixa - Alarme de Incêndio
Escala: 1:200



LEGENDA - Símbolos gráficos para projeto		QTD.
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE - ENDEREÇAVEL	06
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME - ENDEREÇAVEL	06
	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME - ENDEREÇAVEL	01
	BATERIAS DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME - ENDEREÇAVEL	02
DESCRIÇÕES		
A	ELETRODUTO RÍGIDO VERMELHO, PVC DN 25MM - (TETO)	148,58m
B	ELETRODUTO RÍGIDO VERMELHO, PVC DN 25MM - (PAREDE)	11,55m
C	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC DN 25MM - PAREDE	13,20m
D	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC DN 32MM - ENTERRADO	46,78m
E	CAIXA DE PASSAGEM ALVENARIA 15X15X20CM	6 und
F	CABO P/ALARME INCÊNDIO BLINDADO 3 X 1.5MM C/ JAQUETA E DRENO VERMELHO	234,00m

ESPAÇO RESERVADO PARA USO DO CBMMT:

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

(X) NOVO () ATUALIZAÇÃO DO PSCIP N°: () SUBSTITUIÇÃO DO PSCIP N°:

ELABORAÇÃO:

ASSOCIAÇÃO MATOGROSSENSE DOS MUNICÍPIOS
COORDENAÇÃO DE PROJETOS
amm.org.br
centraldeprojetosamm@gmail.com
PRESIDENTE:
LEONARDO TADEU BORTOLIN

TÍTULO DO DESENHO:
ALARME DE INCÊNDIO
OCUPAÇÃO:
EDUCACIONAL E CULTURA FÍSICA, DIVISÃO: E-1, DESCRIÇÃO: ESCOLAS EM GERAL
RAZÃO SOCIAL:
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO
NOME FANTASIA:
ESCOLA MUNICIPAL GERMANO LAZARETTI
CNPJ:
01.614.516/0001-99
ENDEREÇO:
RUA MARECHAL C. RONDON, QUADRA 10, LOTE 21, CAMPOS DE JÚLIO-MT
AUTOR DO PROJETO:

ROGERSON RODRIGO DA SILVA P.
Engenheiro Civil
CREA: 122136344-1
CPF: 045.648.151-64

DATA: JANEIRO/2025	PRANCHA:
ESCALA: INDICADA	
REVISÃO: 1º JANEIRO/2025	

INC 03d/ 03