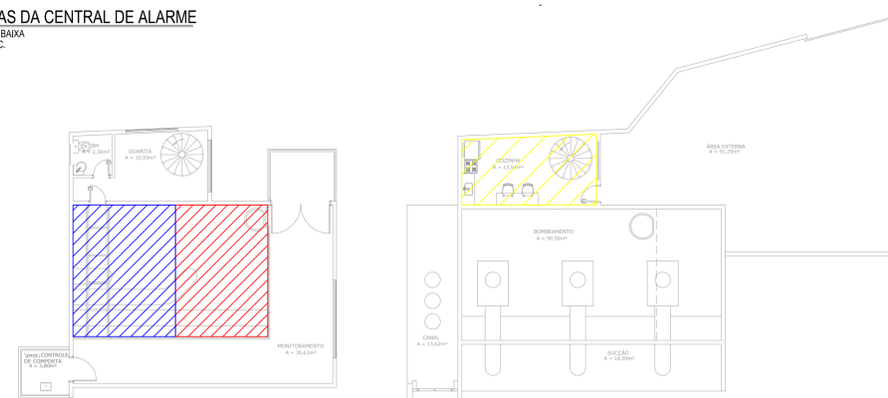
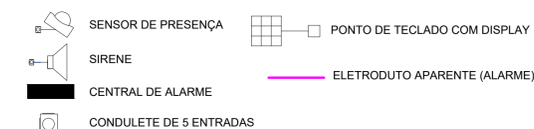


ZONAS DA CENTRAL DE ALARME
PLANTA BAIXA
SEM ESC.



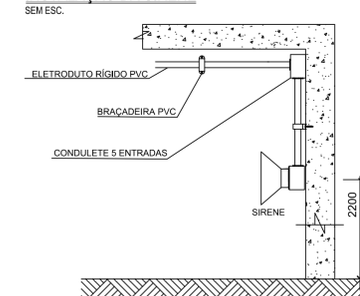
LEGENDA:



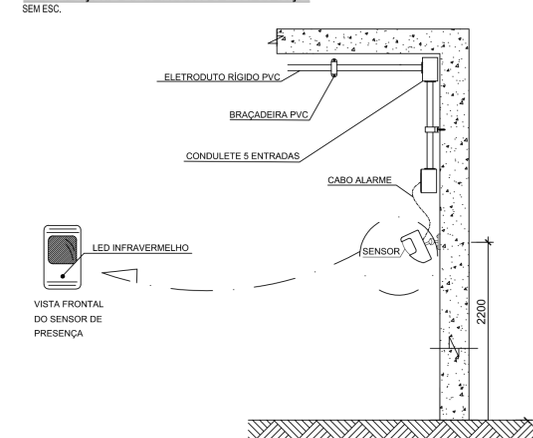
NOTAS:

- 1 - TODOS OS ELETRODUTOS SERÃO DE PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO NOMINAL DE 1" QUANDO NÃO INDICADO.
- 2 - TODA TUBULAÇÃO DEVE SER O MAIS OCULTA E PROTEGIDA POSSÍVEL.
- 3 - TODAS AS CONEXÕES DE ELETRODUTOS, CAIXAS E CONDULETES SERÃO FEITAS POR ROSCA OU PARAFUSO DE APERTO, COM UTILIZAÇÃO DE ACESSÓRIOS COMO BUCHAS, ARRUELAS, CONECTORES TIPO BOX, ETC.
- 4 - CADA SENSOR DEVE TER O ÂNGULO AJUSTADO PELO INSTALADOR DURANTE A FASE DE TESTES INICIAIS PARA ACEITAÇÃO DO SISTEMA.
- 5 - TODOS OS CABOS DEVEM SER DEVIDAMENTE ETIQUETADOS COM O NÚMERO DO SENSOR QUE ATENDE.
- 6 - A CENTRAL DE ALARME SERÁ ALIMENTADA COM CIRCUITO EXCLUSIVO, COM CONDUTORES FASE/NEUTRO, VINDOS DIRETO DO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE BAIXA TENSÃO ATRAVÉS DE ELETRODUTOS E CONDULETES TAMBÉM EXCLUSIVOS.
- 7 - A SIRENE SERÁ INSTALADA DE MANEIRA A FICAR OCULTA, PORÉM SEM QUE A DIFUSÃO SONORA SEJA PREJUDICADA.
- 8 - O SISTEMA DE CFTV E ALARME DEVEM PASSAR POR ELETRODUTOS SEPARADOS, ESTA MEDIDA FOI TOMADA PARA EVITAR INTERFERÊNCIA ENTRE OS SINAIS E DIFICULTAR ALGUM DANO SIMULTANEO NOS SISTEMAS.

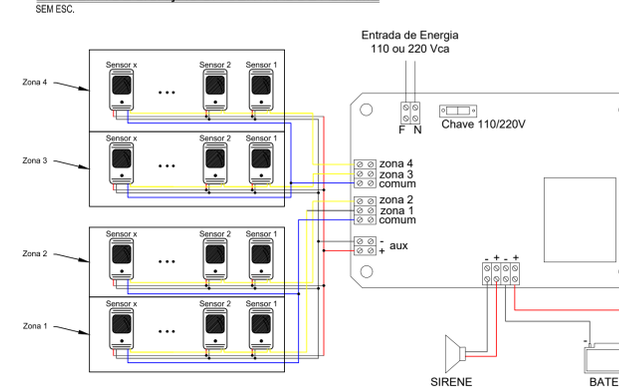
INSTALAÇÃO DA SIRENE
SEM ESC.



INSTALAÇÃO DO SENSOR DE PRESEÇA
SEM ESC.



ESQUEMA DE LIGAÇÃO DA CENTRAL DE ALARME
SEM ESC.



PROJETO Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br	GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-127.216/D RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-147.362/D PROJETO MICHAEL MOSES DA SILVA ROQUE DESENHO RENAN SOUZA TOLEDO
EMPREENDIMENTO REFORMA E IMPLANTAÇÃO DA CASA DE BOMBA	
ENDEREÇO AVENIDA VEREADOR HEBERT CAMPOS, B. SÃO GERALDO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	DISCIPLINA CFTV FASE DO PROJETO EXECUTIVO FOLHA N.º 01/02
DATA INICIAL 24/08/2022	ESCALA INDICADA
REVISÃO R00	ARQUIVO DAC-PMPA-DIQ2-PE-CFTV-R00.DWG