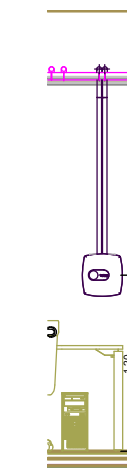
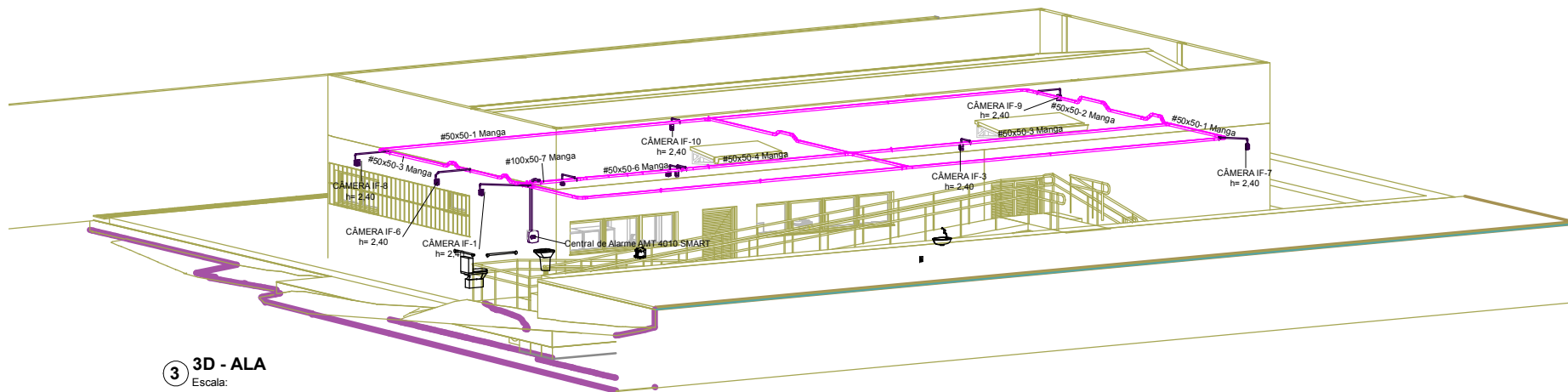


1 ALA-TÉRREO  
Escala: 1 : 50



2 CENTRAL DE ALARME  
Escala: 1 : 25



3 3D - ALA  
Escala:

## LEGENDA

- ELETRODUTO PVC - SISTEMA ALARME.
- ELETROCALHA - COMPARTILHADA COM OUTROS SISTEMAS.
- TOMADA BAIXA SIMPLES (DADOS): H=0,30m, RJ 45.
- CAIXA DE PASSAGEM DE PAREDE, C/ ALTURA INDICADA NA PLANTA.
- RACK DE TELECOMUNICAÇÕES: H=0,25m DO CENTRO DO RACK.
- SENSOR INFRAVERMELHO

### NOTA:

ELETRODUTOS NÃO COTADOS ADOTAR ø3/4".  
ELETRODUTOS E ELETROCALHAS SERÃO INSTALADOS NO  
ENTREFORROLAGIÃO DA NOVA REDE DE CABEAMENTO ESTRUTURADO VIRÁ  
DO RACK DA SESETO

Nº	DESCRIÇÃO	DATA
R00	EMIÇÃO INICIAL	07/2021
R01	REDUÇÃO DA ÁREA TOTAL POR SOLICITAÇÃO DO TRE	10/2021



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE  
Endereço: CENAF, s/n - Capucho, SE, 49081-000,  
Aracaju/SE  
CNPJ: 06.015.356/0001-85

## TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE

CENAF, Lote 7 - Bairro Capucho, SE

AUTOR DO PROJETO	MAURICIO DANIEL ARCE DANTAS - CREA: 270017888-2
PROPRIETÁRIO	TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE
RESPONSÁVEL MODELAGEM BIM	MAURÍCIO DANIEL ARCE DANTAS - CREA: 270017888-2
MODELAGEM BIM	SETOR DE PROJETOS AD ENGENHARIA

## ALARME INTRUSÃO

## PLANTA BAIXA E 3D

Escala	Data	Revisão	Arquivo	Prancha
Como indicado	OUT/2021	R01	AD_TRE_EX_ALA_01-01_PLBX-R01	ALA_01-01