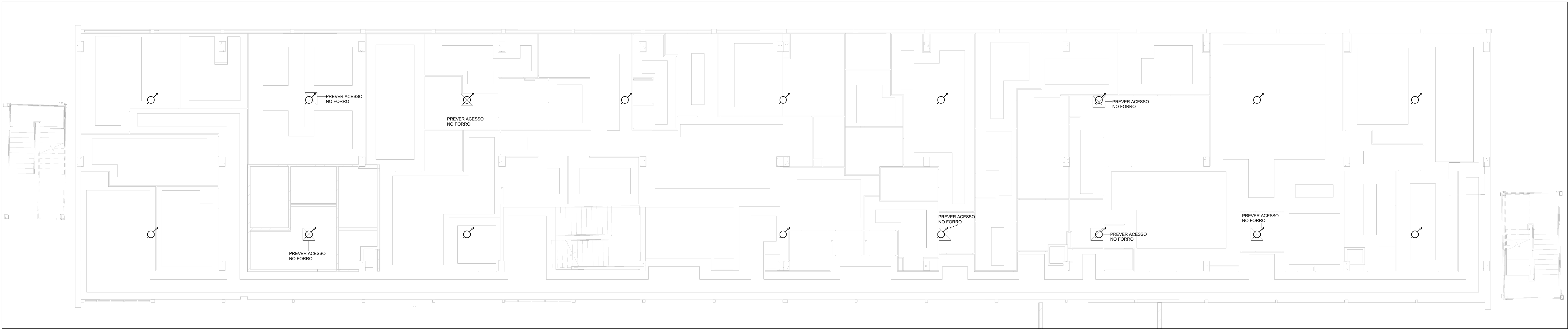


PLANTA ENTREFORRO 3º PAVIMENTO

Escala: 1 : 100



PLANTA ENTREFORRO 5º PAVIMENTO

Escala: 1 : 100

LEGENDA	
	EXTINTOR DE INCÊNDIO
	HIDRANTE SIMPLES
	TUBULAÇÃO DE AÇO CARBONO GALVANIZADO À FOGO DA REDE DE HIDRANTES PELO TETO
	TUBULAÇÃO DE AÇO CARBONO GALVANIZADO À FOGO DA REDE DE HIDRANTES PELO PISO
	SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO
	SINALIZAÇÃO GERAL
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME
	AVISADOR AUDIOVISUAL
	DETECTOR PONTUAL DE FUMAÇA
	DETECTOR DE FUMAÇA NO ENTREFORRO
	DETECTOR TERMOVELOCIMÉTRICO
	PAINEL REPETIDOR DO SISTEMA

0	EMIÇÃO INICIAL	EVARISTO	EVARISTO	24/08/2023
REV.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
 CONCREMAT engenharia e tecnologia		 FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz		 MEP
 Ministério da Saúde		 FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz		 MEP
OBJETIVO REFORMA		CAMPUS MANGUINHOS		SETOR 3º E 5º PAVIMENTOS
Nº PRÉDIO 024		Nº DA META 2023.021		O.E. / O.R. 2023.06.19.11
Nº PRANCHA 30.000869-CMAT-PE-RL-005-E-15-DE-0007		Nº PRANCHA 30.000869-CMAT-PE-RL-005-E-15-DE-0007		
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO INCÊNDIO		FASE PROJETO EXECUTIVO		
TÍTULO DA PRANCHA PLANTAS ENTREFORROS DO 3º E 5º PAVIMENTO_DETECTORES DE FUMAÇA		DATA 21/09/2022		
COORDENADOR DA META RODRIGO COSTA		RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO EVARISTO Q. DOS SANTOS		ESCALA 1 : 100
EQUIPE DE PROJETO CONCREMAT/MEP		CREA/CAU PR-24813/D		ART/RRT 1720205269501