
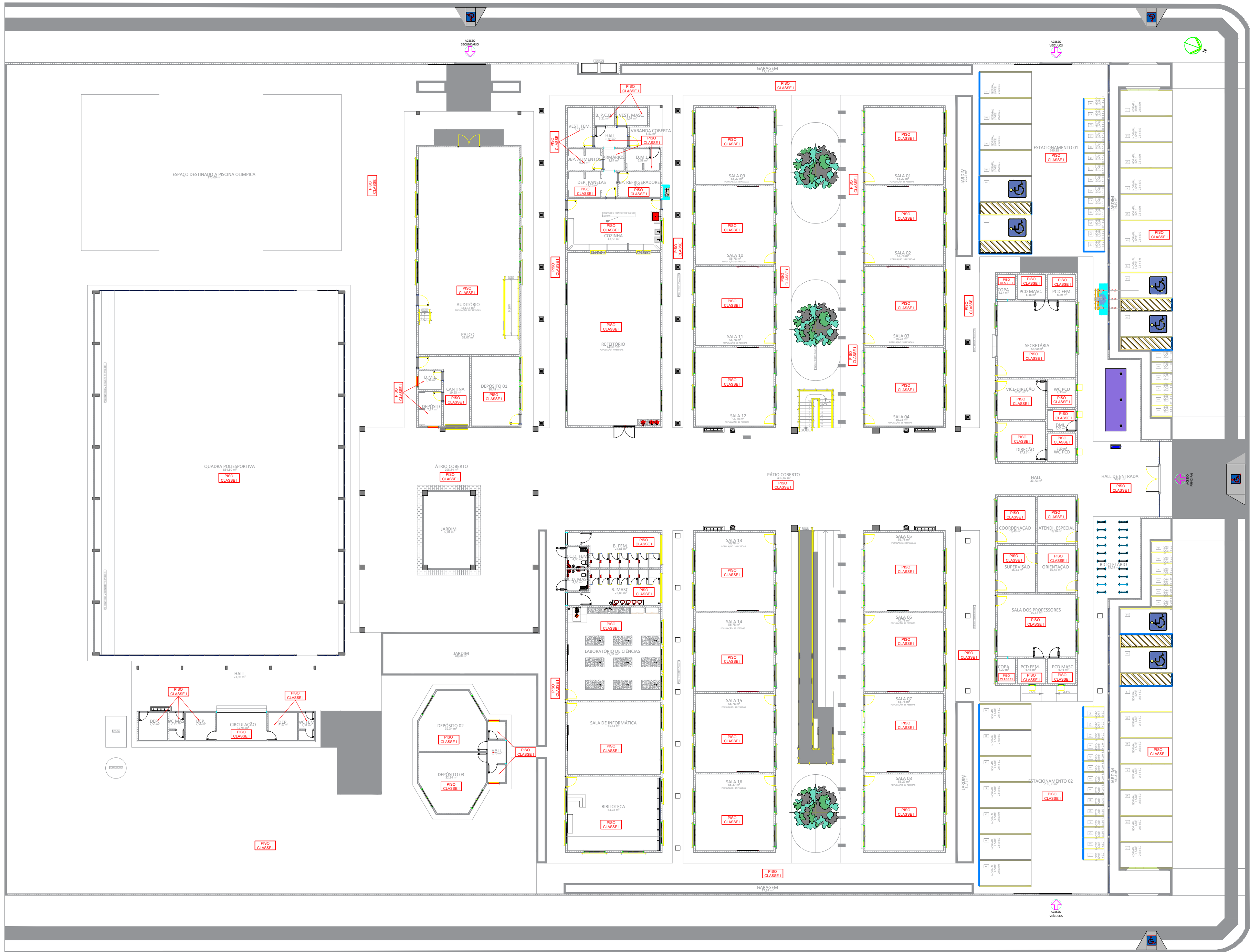
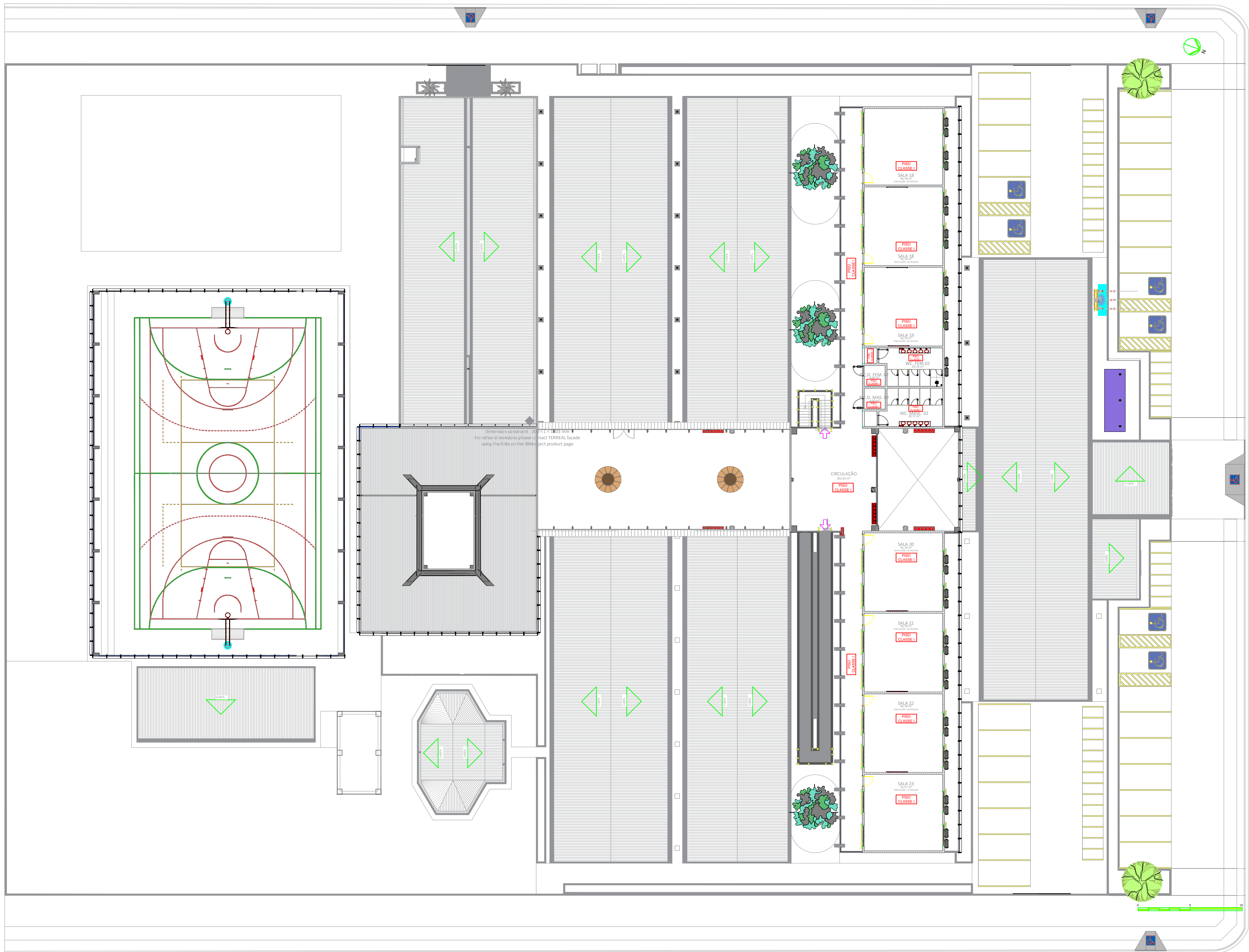
 <b>GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA</b> <b>GOVERNO: Marcos José Rocha dos Santos</b>						
 <b>SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA, DEFESA E CIDADANIA-SESEC</b>						
OBJETO						
CORPO DE BOMBEIROS MUNICIPAL DE RONDONIA PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO						
ENDERECO RUA ALEXANDRE GUIMARÃES, 3863, BAIRRO: NOVA PORTO VELHO	LOCAL PORTO VELHO - RO					
CONTEUDO PROJETO DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS - PCCIP	DATA SETEMBRO/2023	PROCESSO:				
	SETOR	QUADRA	LOTE			
	ESCALA INDICADA					
SUPERVISÃO DE PROJETOS	PROJETO					
AUTORIA DO PROJETO SÉRGIO FELIPE FURUKAWA CREA 8612 D - RO	PCCIP					
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA	ETAPA DE PROJETO APROVAÇÃO JUNTO AO CBMRO					
QUADRO DE ÁREAS  Área de terreno.....8.971,32m² Área a construir.....4.331,52 m² Área de cobertura.....4.950,24 m²  Área a construir total.....4.331,52 m²  Observações	PRANCHA	01/01				
	REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	CADISTA	APROV.
	01					
	02					
	03					
ESPAÇO PARA CBMRO						

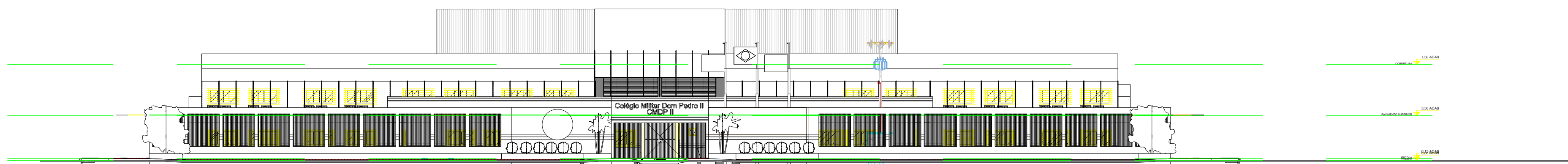




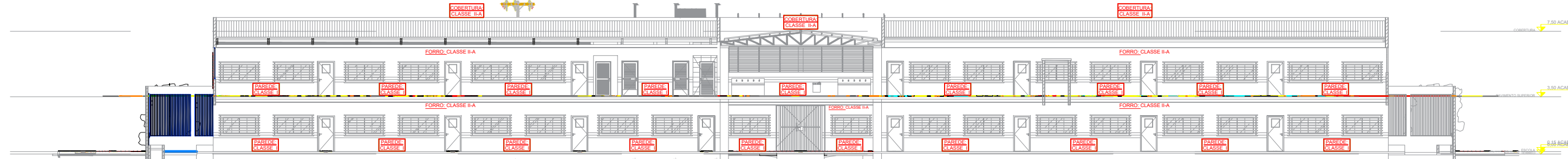
DIMENSIONAMENTO DO C.M.A.R  
PLANTA BAIXA (PISOS)  
PAV. TÉRREO  
ESCALA: 1:250



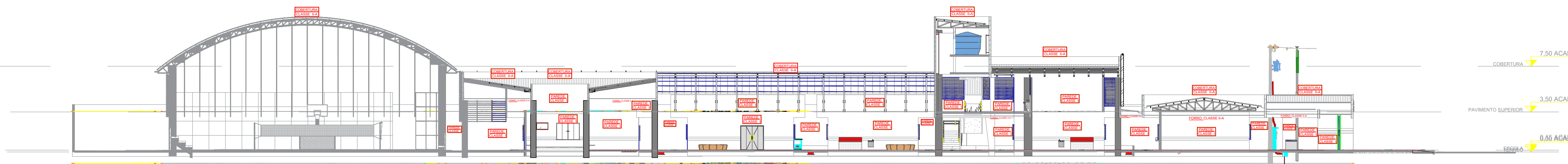
DIMENSIONAMENTO DO C.M.A.R  
PLANTA BAIXA (PISOS)  
PAV. SUPERIOR  
ESCALA: 1:250



FACHADA PRINCIPAL  
ESCALA: 1:250



DIMENSIONAMENTO DO C.M.A.R  
CORTE D (FORRO/PAREDES)  
ESCALA: 1:250



DIMENSIONAMENTO DO C.M.A.R  
CORTE G (FORRO/PAREDES)  
ESCALA: 1:250

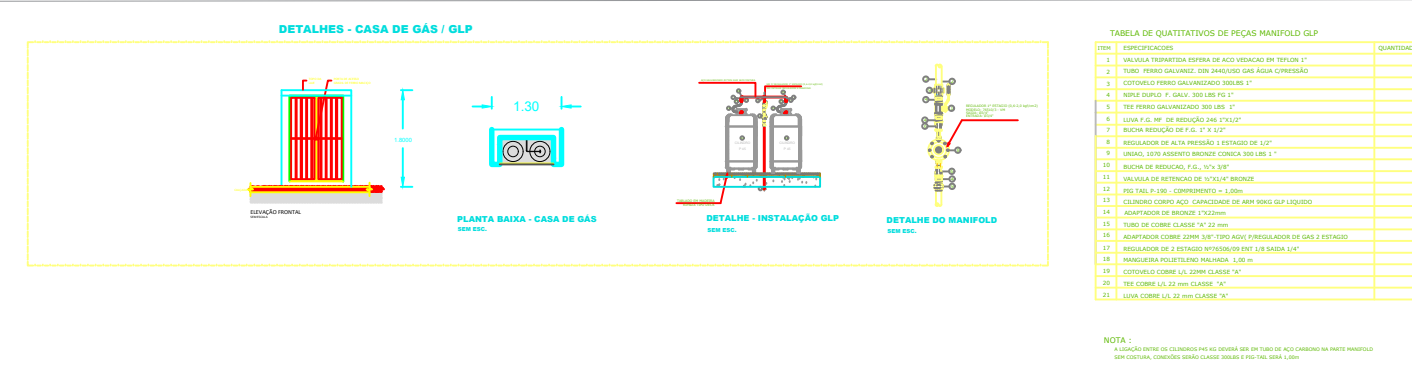
CLASSIFICAÇÃO (IT-01/2023)				
GRUPO	OCUPAÇÃO	CLASSIFICAÇÃO	REQUISITO	ÁREA
1	Edifício	1	Edifício	3.900,00m²
CARGA DE INCÊNDIO (IT-14/2023)				
OCUPAÇÃO	TIPO	DESCRIÇÃO	REQUISITO	CARGA INCÊNDIO
Edifício	Edifício	Edifício	Edifício	300 Mw/m²
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT-10/2023)				
TIPO	Acabamento	Revestimento	CLASSE	CLASSE
PAREDE	Acabamento	Revestimento	CLASSE I	CLASSE I
TETO / FORRO	Acabamento	Revestimento	CLASSE I	CLASSE I

QUADRO DETALHADO - CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (CMAR)	
PAV. TÉRREO	PAV. SUPERIOR
ESTACIONAMENTO, DEPOSITOS, SECRETARIA, VICE-DIREÇÃO, DIREÇÃO, BANHEIROS, COZINHA, SALAS DE AULA, COORDENAÇÃO, SUPERVISÃO, ORIENTAÇÃO, SALA DOS PROFESSORES, HALL, PATIO, BIBLIOTECA, SALA DE INFORMÁTICA, LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS, QUADRA, REFEITÓRIO, COZINHA, VESTIÁRIOS, CANTINA, AUDITÓRIO, CLASSE I	SALAS DE AULA, BANHEIROS, COZINHA, CLASSE I

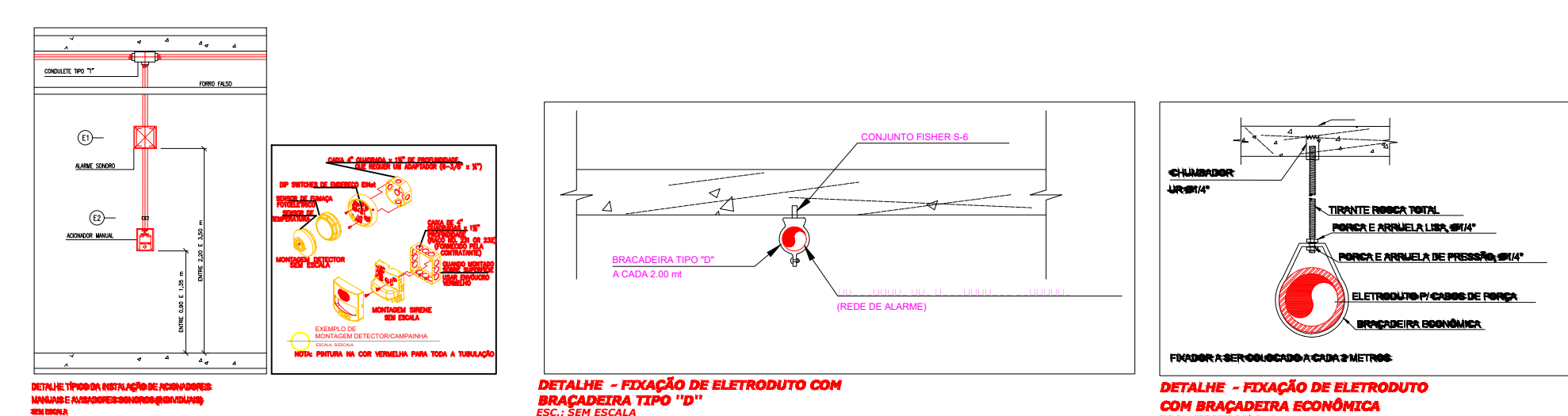
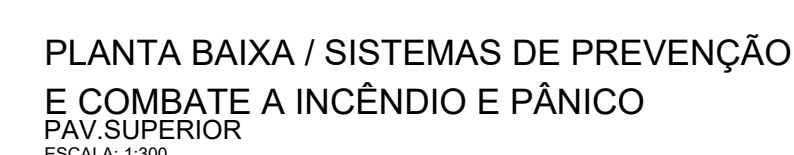
QUADRO DETALHADO - CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (CMAR)	
PAV. TÉRREO	PAV. SUPERIOR
ESTACIONAMENTO, DEPOSITOS, SECRETARIA, VICE-DIREÇÃO, DIREÇÃO, BANHEIROS, COZINHA, SALAS DE AULA, COORDENAÇÃO, SUPERVISÃO, ORIENTAÇÃO, SALA DOS PROFESSORES, HALL, PATIO, BIBLIOTECA, SALA DE INFORMÁTICA, LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS, QUADRA, REFEITÓRIO, COZINHA, VESTIÁRIOS, CANTINA, AUDITÓRIO, CLASSE I	SALAS DE AULA, BANHEIROS, COZINHA, CLASSE I



 <b>GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA</b> GOVERNO: Marcos José Rocha dos Santos	<b>SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA, DEFESA E CIDADANIA-SEDEC</b>
OBJETO: CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE RONDÔNIA PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO	
ENDEREÇO: RUA ALEXANDRE GUIMARÃES, 3883, BAIRRO: NOVA PORTO-VELHO	LOCAL: PORTO VELHO - RO
CONTEÚDO: PROJETO DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS - CMAR	PROCESSO: 0101
SUPERVISÃO DE PROJETOS: SÉRGIO FELIPE FURUKAWA CREA 8612 D - RO	PROJETO: CMAR
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA: SÉRGIO FELIPE FURUKAWA CREA 8612 D - RO	ETAPA DE PROJETO: APROVAÇÃO JUNTO AO CBMR
QUADRO DE ÁREAS	
Área de terreno.....	8.971,32m²
Área a construir.....	4.331,52 m²
Área de cobertura.....	4.950,24 m²
Área a construir total.....	4.331,52 m²
Observação:	
REV. 01	MODIFICAÇÃO
02	
03	
ESPAÇO PARA CBMR	



[illegible]

PLANTA BAIXA / DIMENSIONAMENTO DE GLF  
PAV. TERREO  
ESCALA: 1:300



 <b>GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA</b> <b>GOVERNO: Marcos José Rocha dos Santos</b>	
 <b>SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA, DEFESA E CIDADANIA-SESDC</b>	
OBJETO	
<b>CORPO DE BOMBEIROS MUNICIPAL DE RONDONIA</b> <b>PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO</b>	
ENDEREGO RUA ALEXANDRE GUIMARÃES, 3863, BAIRRO: NOVA PORTO VELHO	
LOCAL PORTO VELHO - RO	
CONTEUDO PROJETO DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS - PCCIP	
DATA SETEMBRO/2025	
PROCESSO:	
SECTOR	
QUADRA	
LOTE	
SUPERVISAD DE PROJETOS	
DESENHO	
ESCALA INDICADA	
PROJETO	
PCCIP	
AUTOR(A) DO PROJETO SÉRGIO FELIPE FURUKAWA CREA 8112 D - RO	
ETAPA DE PROJETO APPROVAÇÃO JUNTO AO CBMR	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA	
PRANCHA	
01/01	
QUADRO DE ÁREAS	
Área de terreno.....8.971,32m²	
Área a construír.....4.331,52 m²	
Área de cobertura.....4.950,24 m²	
Área a construír total.....4.331,52 m²	
Observação:	
REV.	
MODIFICAÇÃO	
DATA	
PROJETISTA	
CADISTA	
APROVO	
.01	
.02	
.03	
ESPACO PARA CBMR	



