



**6.1 RESISTÊNCIA AO FOGO DOS ELEMENTOS DE CONSTRUÇÃO**  
Esta medida de segurança foi dimensionada atendendo à NTCB 11/2020 do Corpo de Bombeiros Militar de Mato Grosso.

Edificação em geral				
Divisão	Altura	Exigido	Informações do TRRF	
			Existente	≥ 4h
H-1	Um pavimento	30	Integridade	≥ 4h
			Estanteidade	≥ 4h
			Isolação térmica	≥ 4h
			TRRF	120

**6.2 ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO**  
Esta medida de segurança foi dimensionada atendendo à NTCB 08/2020 do Corpo de Bombeiros Militar de Mato Grosso.

VIAS			
Largura	Exigida	6,00 metros	
Altura livre	Exigida	4,50 metros	
Capacidade de suporte	Exigida	25 toneladas	
Tipo de contorno	Tipo T		

PORTÕES			
Largura	Exigida	4,00 metros	
Altura	Exigida	4,50 metros	

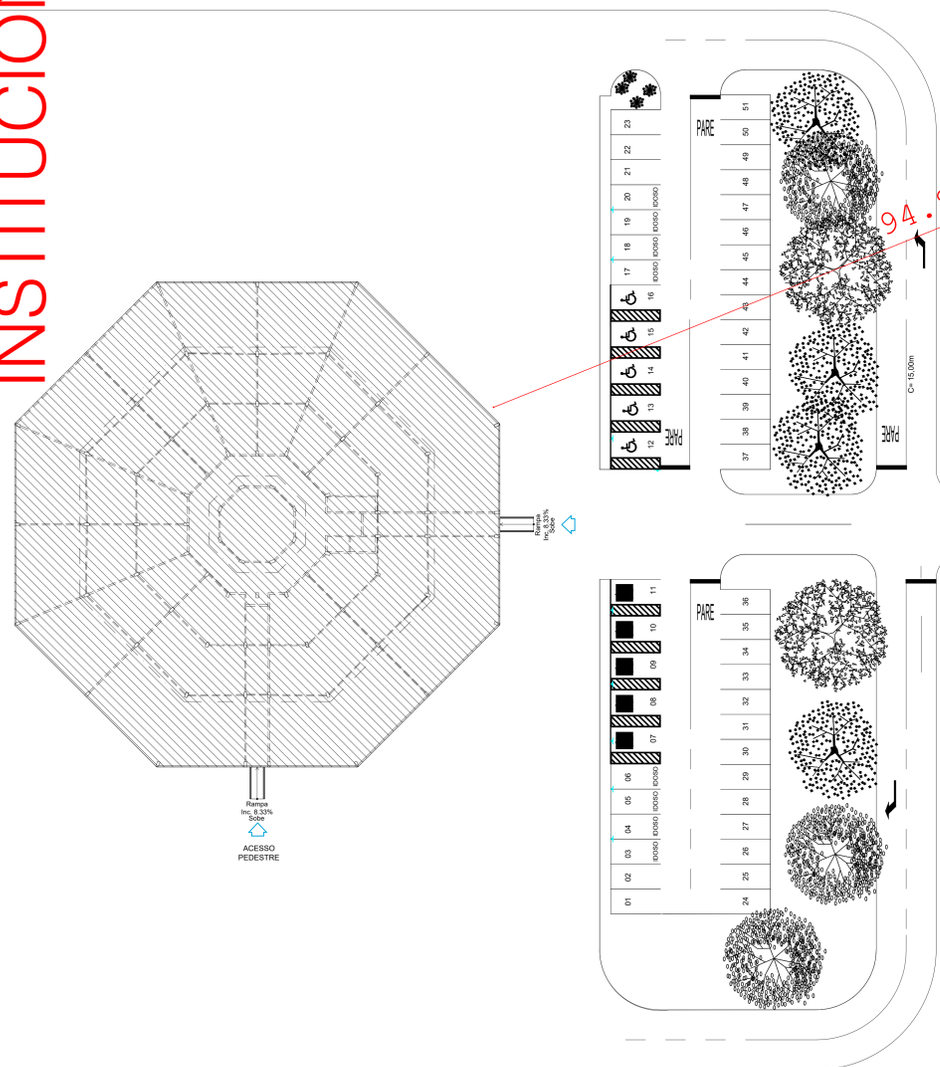
**6.12 CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO**  
Esta medida de segurança foi dimensionada atendendo à NTCB 12/2020 do Corpo de Bombeiros Militar de Mato Grosso.

Grupo/Divisão	FINALIDADE DO MATERIAL			
	Piso (Acabamento/Revestimento)	Paredes e divisórias (Acabamento/Revestimento)	Teto e forro (Acabamento/Revestimento)	Fachada (Acabamento/Revestimento)
H-1	Classe I	Classe II-A	Classe II-A	Classe II-B

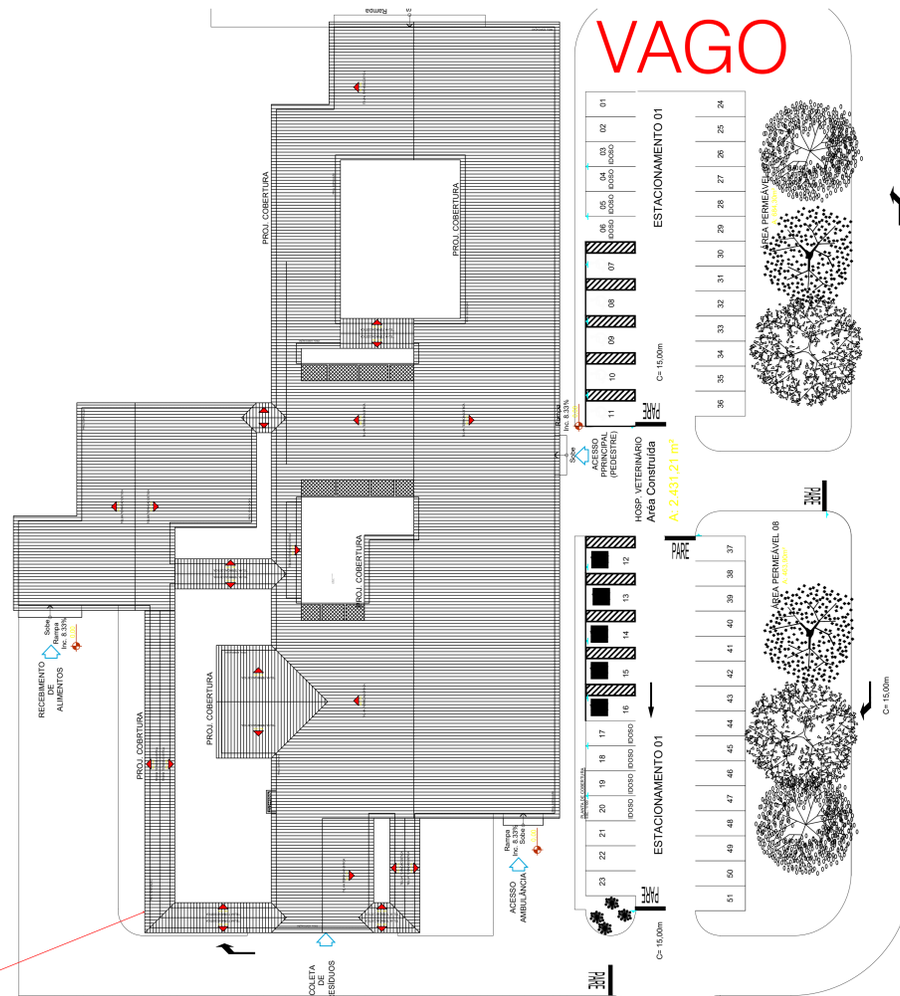
**3.1 ISOLAMENTO DE RISCO POR CÁLCULO DE SEPARAÇÃO**

CÁLCULO DE SEPARAÇÃO			
EDIFICAÇÃO EXPOSITORA:		EDIFICAÇÃO EM EXPOSIÇÃO:	
Severidade da carga de incêndio - $Y$	Largura (fachada)	Altura (Fachada)	Relação largura/altura ou altura/largura (fachada) - X
300 MJ/m <sup>2</sup>	91,18m	4,45,00m	20,48
42,39%	Distância de separação - a x (largura ou altura) + b		
Redutor de distância de separação de acordo com a Tabela B-1 (Tipo de proteção)		Vantagem	
Caso haja		Caso haja	
DISTÂNCIA TOTAL = Distância de separação (D) subtraída da vantagem			
Distância (prevista/existente)			
94,89m			

INSTITUCIONAL



VAGO



VAGO

ACESSO A VIATURA

RUA DE ACESSO AO INPE

RUA

VAGO

PLANTA BAIXA - IMPLATAÇÃO, LOCALIZAÇÃO, COBERTURA E SITUAÇÃO  
Escala: 1/250

ESPAÇO DESTINADO AO USO EXCLUSIVO DO CBMMT.

PROCESSO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

( X ) NOVO ( ) ATUALIZAÇÃO DE PSCP Nº: ( ) SUBSTITUIÇÃO DE PSCP Nº:

TÍTULO DO DESENHO: PLANTA IMPLANTAÇÃO, SITUAÇÃO E COBERTURA, CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO, ACESSO DE VIATURAS

Ocupação: SERVIÇO DE SAÚDE E INSTITUCIONAL

Razão Social: GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE

NOME FANTASIA: INSTITUCIONAL - HOSPITAL VETERINÁRIO CENTRO DE REABILITAÇÃO DE ANIMAIS SILVESTRES - CRAS

CNPJ/CPF: 3.507.415/0023-50

ENDEREÇO: RUA DE ACESSO AO INPE (ATRAS DA ASSOFT), BAIRRO JARDIM VITÓRIA, CUIABÁ-MT

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Jonas Ulisses Ribeiro Maciel  
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho  
Registro: MT 015292  
CPR/RG: 004-004-411-96

DATA: 09/03/2022

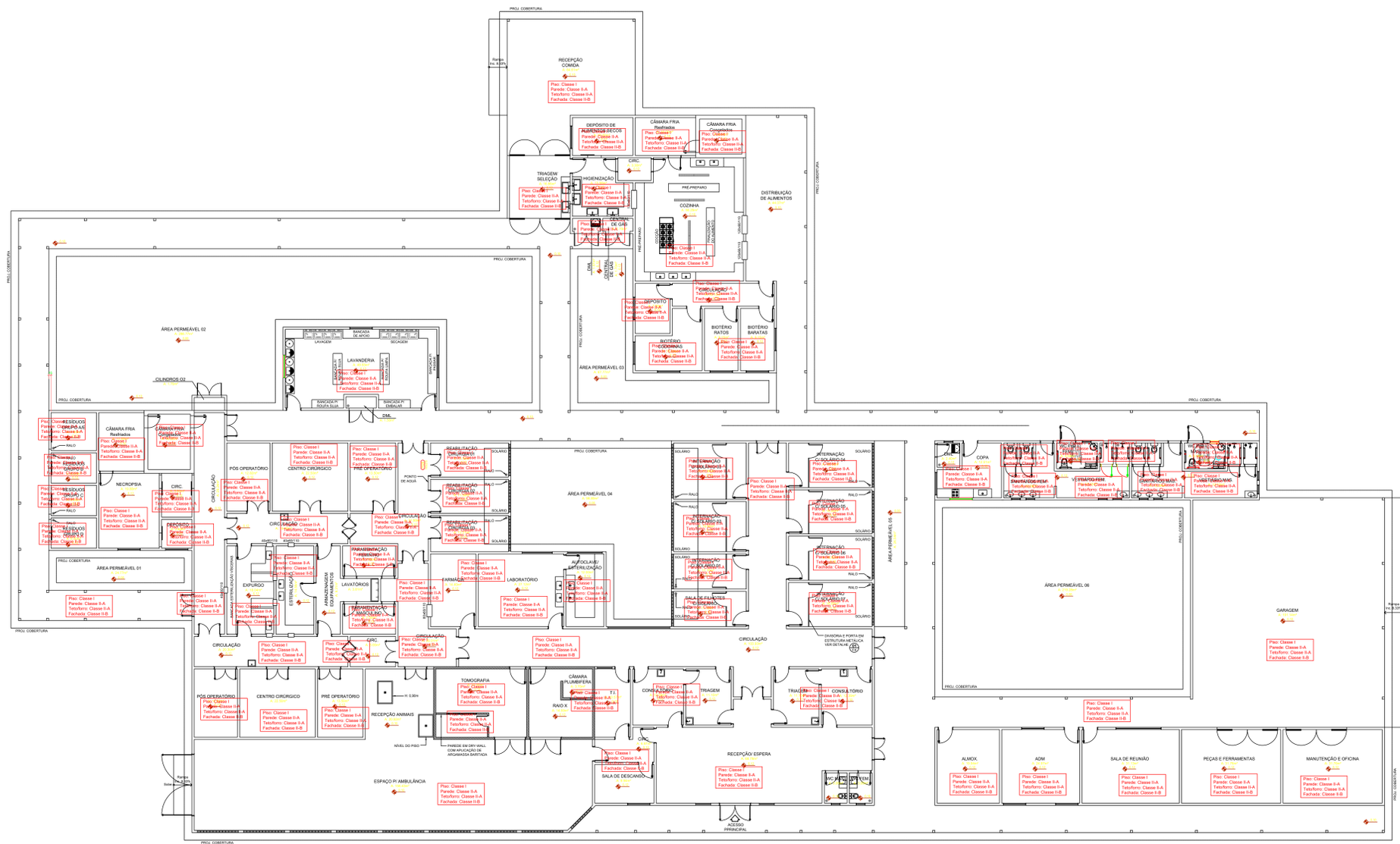
ESCALA: Indicada

REVISÃO: 02

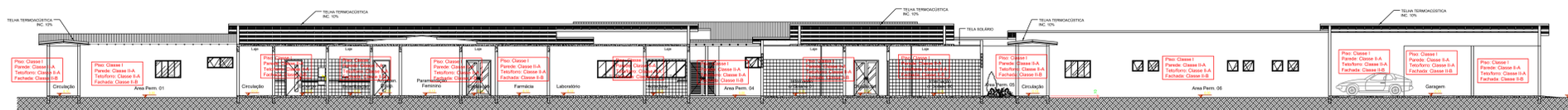
PRANCHA:

02A/03

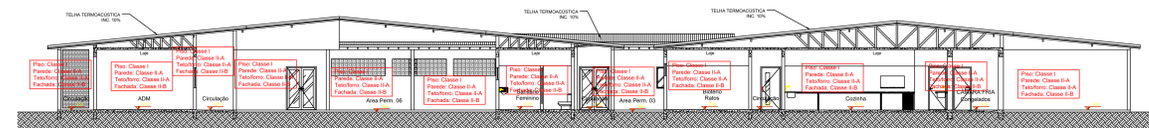
Nº PARCIAL / Nº TOTAL



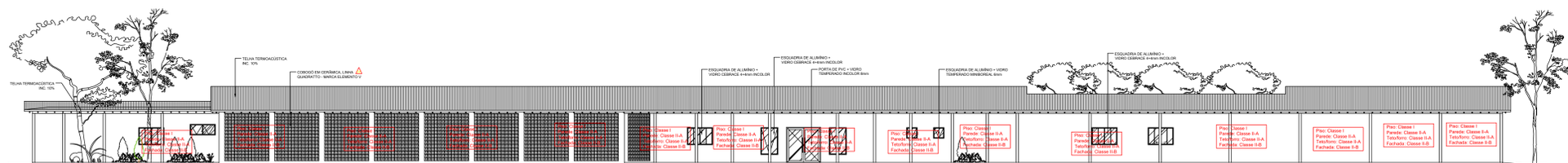
**PLANTA BAIXA - TÉRREO**  
Escala: 1/125



**CORTE AA - HOSPITAL VETERINÁRIO**  
Escala: 1/125



**CORTE BB - HOSPITAL VETERINÁRIO**  
Escala: 1/125



**FACHADA - HOSPITAL VETERINÁRIO**  
Escala: 1/125

ESPAÇO DESTINADO AO USO EXCLUSIVO DO CBMMT.

**PROCESSO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO**

( X ) NOVO ( ) ATUALIZAÇÃO DE PSCP Nº: ( ) SUBSTITUIÇÃO DE PSCP Nº:

TÍTULO DO DESENHO: PLANTA IMPLANTAÇÃO, SITUAÇÃO E COBERTURA, CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO, ACESSO DE VIATURAS

Ocupação: SERVIÇO DE SAÚDE E INSTITUCIONAL

Razão Social: GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE

Nome Fantasia: INSTITUCIONAL - HOSPITAL VETERINÁRIO CENTRO DE REABILITAÇÃO DE ANIMAIS SILVESTRES - CRAS

CNPJ/CPF: 3.507.415/0023-50

Endereço: RUA DE ACESSO AO INPE (ATRAS DA ASSOFT), BAIRRO JARDIM VITÓRIA, CUIABÁ-MT

Responsável Técnico:

Jonas Ulisses Ribeiro Maciel  
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho  
Registro: MT 015292  
CPR: 004-004-411-96

Data: 09/03/2022

Escala: Indicada

Revisão: 02

Prancha:

02B/03

Nº PARCIAL / Nº TOTAL

