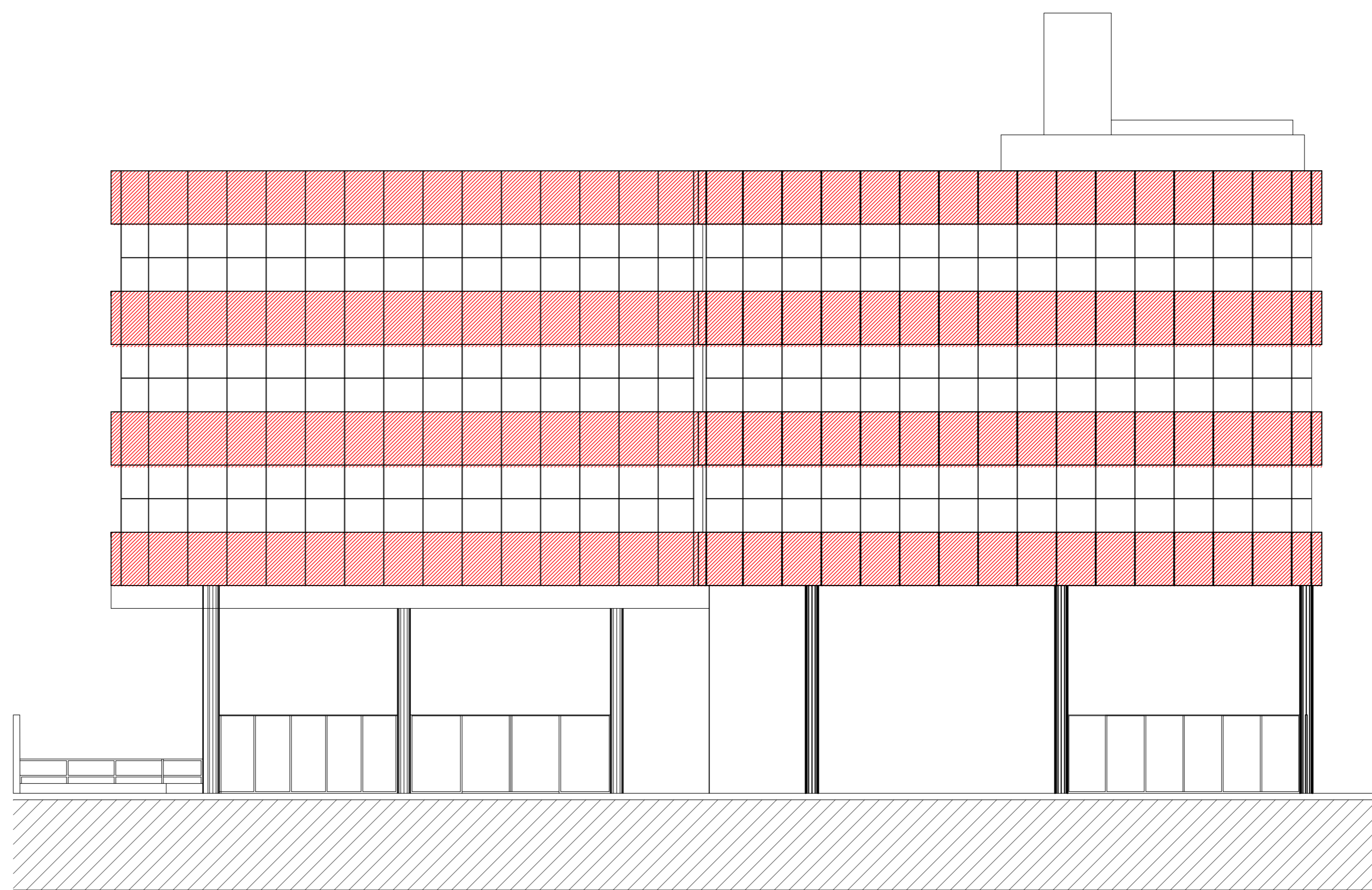


ELEVAÇÃO 3 (PAGINAÇÃO ACM)

ESC.: 1/200

CONSTRUIR  
DEMOLIR

A PAGINAÇÃO DO ACM DEVERÁ SEGUIR O MESMO ALINHAMENTO DA JUNTAS ENTRES OS PLANOS DE VIDRO FIXOS E JANELAS EXISTENTES.  
A MODULAÇÃO EM GRANDE MAIORIA SERÁ DE 120X163, ONDE A MODUÇÃO ESTIVER DIFERENTE DEVERÁ SER ADAPTADA DE ACORDO COM OS INTERVALOS DAS JUNTAS.

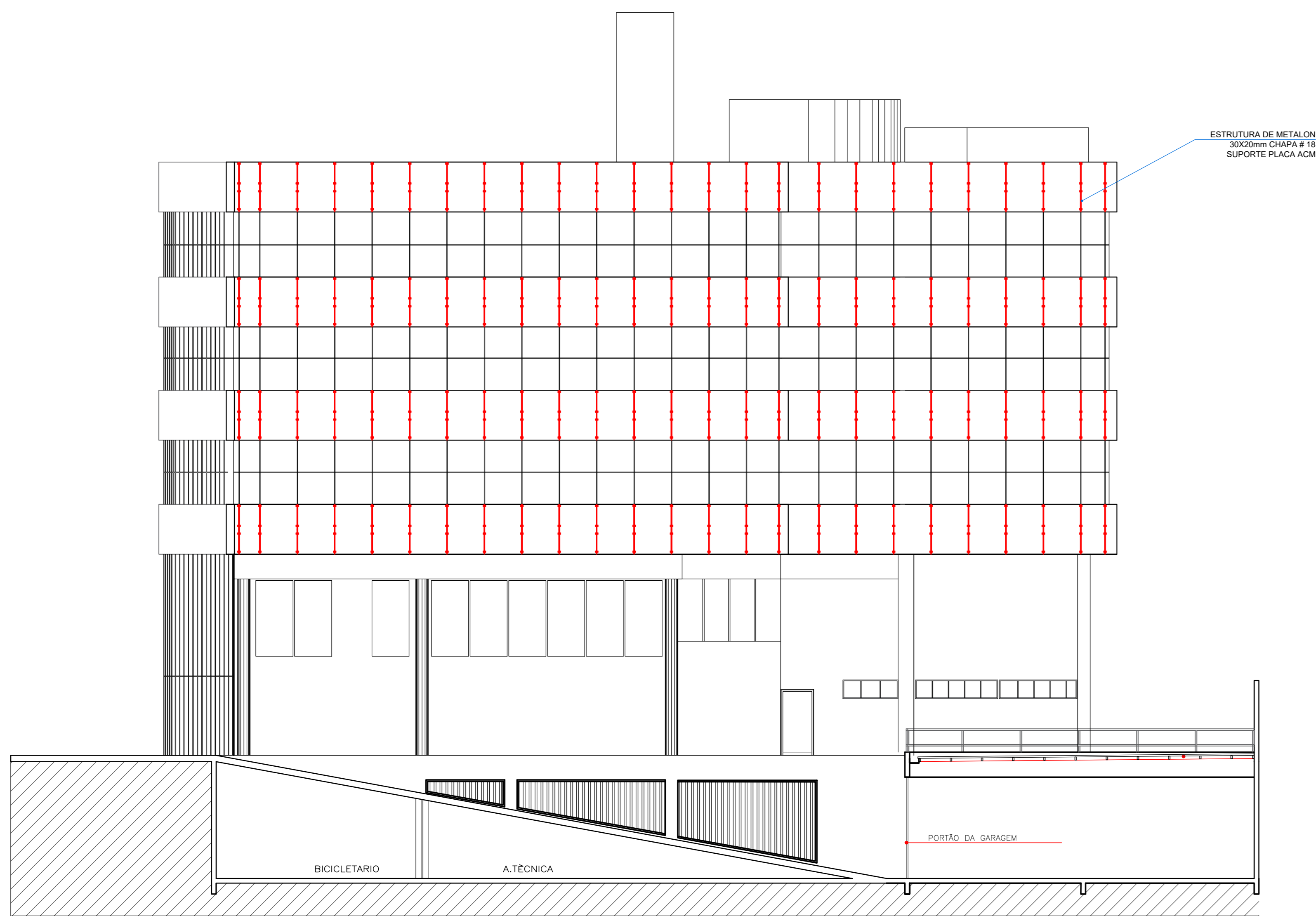


ELEVAÇÃO 4 (PAGINAÇÃO ACM)

ESC.: 1/100

CONSTRUIR  
DEMOLIR

A PAGINAÇÃO DO ACM DEVERÁ SEGUIR O MESMO ALINHAMENTO DA JUNTAS ENTRES OS PLANOS DE VIDRO FIXOS E JANELAS EXISTENTES.  
A MODULAÇÃO EM GRANDE MAIORIA SERÁ DE 120X163, ONDE A MODUÇÃO ESTIVER DIFERENTE DEVERÁ SER ADAPTADA DE ACORDO COM OS INTERVALOS DAS JUNTAS.

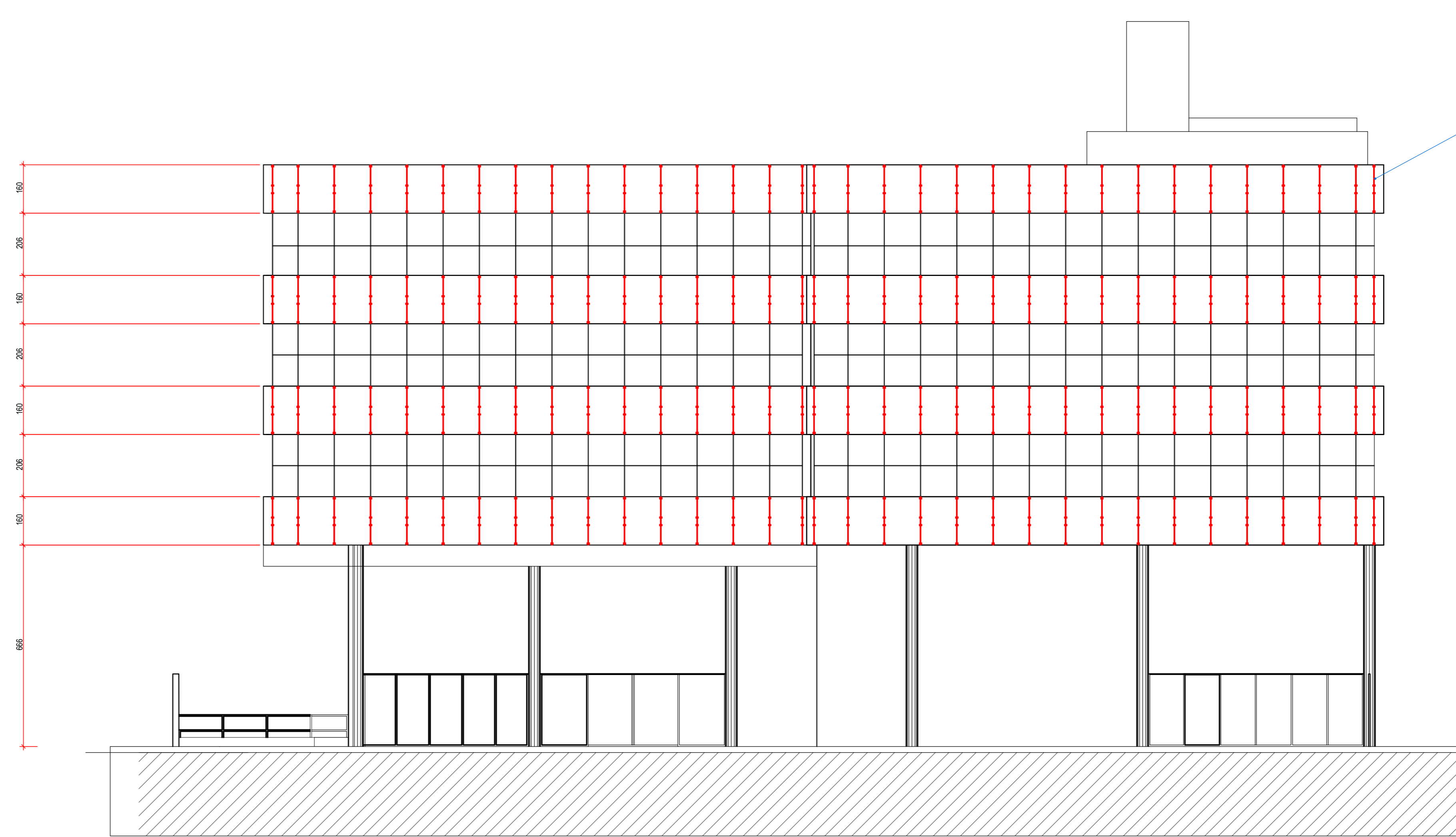


ELEVAÇÃO 03 (PAGINAÇÃO ESTRUTURA ACM)

ESC.: 1/100

CONSTRUIR  
DEMOLIR

A PAGINAÇÃO DO ACM DEVERÁ SEGUIR O MESMO ALINHAMENTO DA JUNTAS ENTRES OS PLANOS DE VIDRO FIXOS E JANELAS EXISTENTES.  
A MODULAÇÃO EM GRANDE MAIORIA SERÁ DE 120X163, ONDE A MODUÇÃO ESTIVER DIFERENTE DEVERÁ SER ADAPTADA DE ACORDO COM OS INTERVALOS DAS JUNTAS.



ELEVAÇÃO 04 (PAGINAÇÃO ESTRUTURA ACM)

ESC.: 1/100

CONSTRUIR  
DEMOLIR

A PAGINAÇÃO DO ACM DEVERÁ SEGUIR O MESMO ALINHAMENTO DA JUNTAS ENTRES OS PLANOS DE VIDRO FIXOS E JANELAS EXISTENTES.  
A MODULAÇÃO EM GRANDE MAIORIA SERÁ DE 120X163, ONDE A MODUÇÃO ESTIVER DIFERENTE DEVERÁ SER ADAPTADA DE ACORDO COM OS INTERVALOS DAS JUNTAS.



PROCESSO Nº 41/2022  
CONHECIMENTO Nº 11/2022  
CONSELHO FEDERAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL - COFFITO  
APROVADO  
EM \_\_\_\_\_

ARQUITETURA - FACHADA COFFITO

Endereço: SRTVS, 701, Conjunto L, Edifício Assis Chateaubriand, Bloco 2, Sala 602 - CEP 70340-906 - BRASÍLIA - DF

Proprietário: PROPRIETÁRIO - CONSELHO FEDERAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL - COFFITO

Autor do projeto: ARQUITETO E URBANISTA - RENATO ESTEBAN DA SILVA CARRASCO - CAU 110133-1

Responsável Técnico: ARQUITETO E URBANISTA - RENATO ESTEBAN DA SILVA CARRASCO - CAU 110133-1

COORDENADA		TERREÇO	
	CONTEÚDO:	ÁREA DO TERREÇO ORIGINAL:	9/10
	ELEVAÇÕES 3 E 4	ÁREA DO TERREÇO POR DOAÇÃO:	
		ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO:	
		ÁREA PERMANENTE:	
	ARQUITETO:	DATA:	
	PROJETO:	DESENHO:	