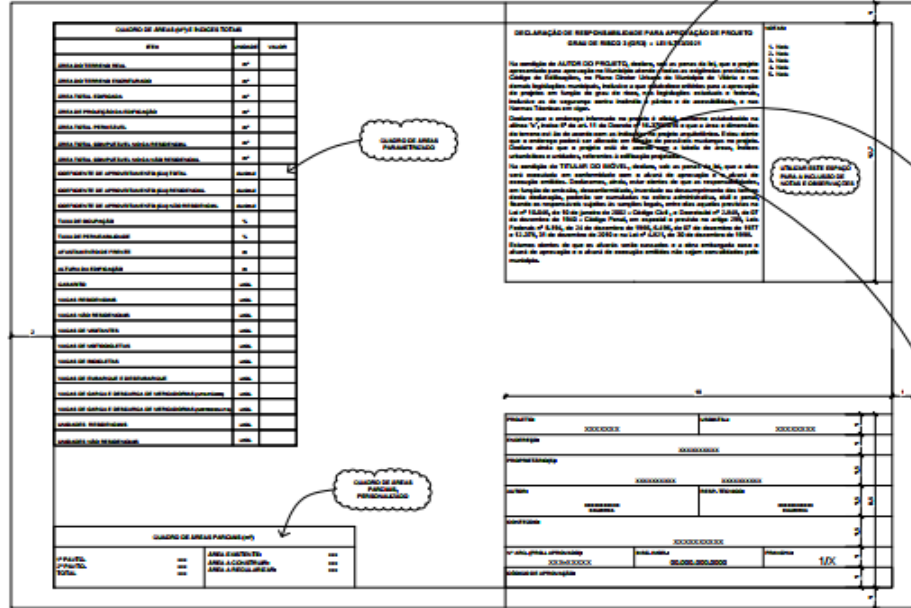


ANEXO 02: Modelos de Pranchas e Representação para Usos Residenciais Multifamiliares R3, R4 e Não Residencial com Área > 300m² e Misto de Forma Acumulativa.

PARTE 01: 1º Prancha.

PARTE 01: 1º Prancha.

A3 - CORRETO



OBSERVAÇÕES:

1. A PRANCHA INICIAL DEVERÁ CONTER: LEGENDA, QUADRO DE ÁREAS E ÍNDICES, DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE , NOTAS REFERENTE AO PROJETO E A PLANTA DE SITUAÇÃO;
 2. UTILIZAR PREFERENCIALMENTE O TAMANHO A3;
 3. SE POSSÍVEL TODO O PROJETO PODERÁ SER REPRESENTADO EM PRANCHA ÚNICA.

**DECLARAÇÃO PARA PROJETOS DE
EDIFICAÇÃO NOVA, REFORMA,
REGULARIZAÇÃO E MODIFICATIVO -
GRAU DE RISCO 3 - GR3**

**DECLARAÇÃO PARA PROJETOS DE
EDIFICAÇÃO NOVA, REFORMA E
MODIFICATIVO •
GRAU DE RISCO 4 • GR4**

OU PROCESSOS ANTERIORES À LEI 9.772/2021

**DECLARAÇÃO PARA REGULARIZAÇÃO
(EXCETO PRE)
GRAU DE RISCO 4 - GR4
OU PROCESSOS ANTERIORES À LEI
6.772/1981**

**DECLARAÇÃO PARA REGULARIZAÇÃO
NOS MOLDES DO PRE**

**DECLARAÇÃO RESPONSABILIZANTE PARA APROVAÇÃO DE PROJETO DE
INVESTIMENTO NO TERRITÓRIO DE URGÊNCIA E DE RISCO (DPR)
PARA A FASE DE CONSTRUÇÃO**

Este documento é de responsabilidade do gestor da obra, que declara:
1. Que o projeto de investimento no território de urgência e de risco (DPR) para a fase de construção, elaborado na forma da Portaria MCT/ME/CETI/2002, é de sua autoria.
2. Que o projeto de investimento no território de urgência e de risco (DPR) para a fase de construção, elaborado na forma da Portaria MCT/ME/CETI/2002, está de acordo com as normas e critérios estabelecidos na Portaria MCT/ME/CETI/2002.
3. Que o projeto de investimento no território de urgência e de risco (DPR) para a fase de construção, elaborado na forma da Portaria MCT/ME/CETI/2002, está de acordo com as normas e critérios estabelecidos na Portaria MCT/ME/CETI/2002.
4. Que o projeto de investimento no território de urgência e de risco (DPR) para a fase de construção, elaborado na forma da Portaria MCT/ME/CETI/2002, está de acordo com as normas e critérios estabelecidos na Portaria MCT/ME/CETI/2002.

TAMANHO VARIÁVEL

DESENHOS

VARIÁVEL

		NOTAS																																	
		1. INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA 2. INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA 3. INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA 4. INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA 5. INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA 6. INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA - INCLUIR NOTA																																	
2	15																																		
		1																																	
<table border="1"><tr><td>PROJETO:</td><td>XXXXXX</td><td>USO/INTU:</td><td>XXXXXXXXXX</td></tr><tr><td>ENDEREÇO:</td><td colspan="3">XXXXXXXXXXXX</td></tr><tr><td>PROPRÉTARIO(S)</td><td colspan="3">XXXXXXXXXXXX</td></tr><tr><td>AUTOR:</td><td>XXXXXXXXXXXX</td><td>RESP. TÉCNICO:</td><td>XXXXXXXXXXXX</td></tr><tr><td>CONTENIDO:</td><td colspan="3">XXXXXXXXXXXX</td></tr><tr><td>Nº ARQ. (PRL APROVADO)</td><td>RSC. N.º:</td><td>00.000.000.0000</td><td>PRANCHA:</td></tr><tr><td colspan="4">X/X</td></tr><tr><td colspan="4">CÓDIGO DE APROVAÇÃO</td></tr></table>				PROJETO:	XXXXXX	USO/INTU:	XXXXXXXXXX	ENDEREÇO:	XXXXXXXXXXXX			PROPRÉTARIO(S)	XXXXXXXXXXXX			AUTOR:	XXXXXXXXXXXX	RESP. TÉCNICO:	XXXXXXXXXXXX	CONTENIDO:	XXXXXXXXXXXX			Nº ARQ. (PRL APROVADO)	RSC. N.º:	00.000.000.0000	PRANCHA:	X/X				CÓDIGO DE APROVAÇÃO			
PROJETO:	XXXXXX	USO/INTU:	XXXXXXXXXX																																
ENDEREÇO:	XXXXXXXXXXXX																																		
PROPRÉTARIO(S)	XXXXXXXXXXXX																																		
AUTOR:	XXXXXXXXXXXX	RESP. TÉCNICO:	XXXXXXXXXXXX																																
CONTENIDO:	XXXXXXXXXXXX																																		
Nº ARQ. (PRL APROVADO)	RSC. N.º:	00.000.000.0000	PRANCHA:																																
X/X																																			
CÓDIGO DE APROVAÇÃO																																			
<p style="text-align: center;">DEIXAR A MARGEM INFERIOR AD CUMPRIMENTO DO PRAZO DE APROV AUTOMÁTICA DO CÓDIGO DE APROVAÇÃO</p>																																			

OBSERVAÇÕES:

1. NÃO HAVERÁ NECESSIDADE DE PADRONIZAÇÃO QUANTO AO TAMANHO DA PRANCHA;