1. FORMATO DE PAPEL

Formatos da série A:

As dimensões das folhas do formato A são padronizadas pela ABNT. São formatos baseados em um retângulo de área igual a 1m² (formato A0). A partir deste formato básico são obtidos os demais formatos da série A: A1, A2, A3 e A4, através da divisão dos retângulos obtidos sempre ao meio, conforme Figura 1.

Tabela 1 – Formato do papel e margens

Unidade: mm

Designação	Dimensões	Margem		Largura linha	Comprimento
		Esquerda	Outras	do quadro	da legenda
A0	841 x 1189	25	10	1,4	175
A1	594 x 841	25	10	1,0	175
A2	420 x 594	25	7	0,7	178
A3	297 x 420	25	7	0,5	178
A4	210 x 297	25	7	0,5	178

Fonte: NBR 10068 (ABNT, 1987)

As folhas de desenho acima do padrão A4 devem ser dobradas para facilitar seu arquivamento. O tamanho final de todos os formatos é A4. A forma de dobragem para o formato A3 é apresentada na Figura 2, para o formato A2, na Figura 3, para o formato A1 na Figura 4 e para o formato A0 na Figura 5. A margem esquerda é maior devido ao arquivamento.

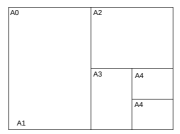


Figura 1 – Formato Série A

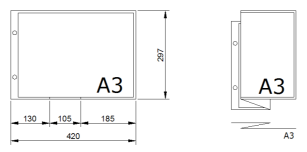


Figura 2 – Dobragem do papel formato A3

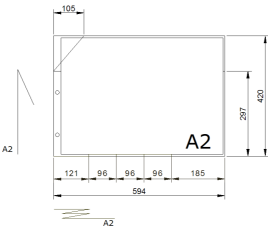
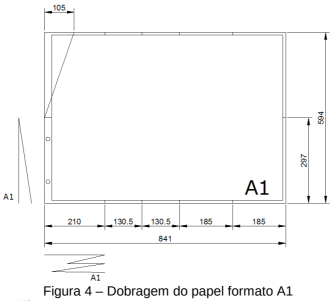
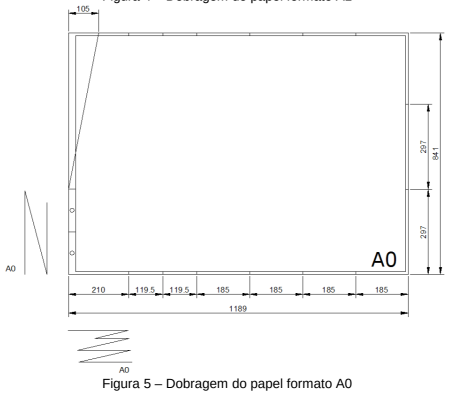


Figura 3 – Dobragem do papel formato A2





2. LEGENDA

A legenda deve ficar na parte externa ao final do dobramento e representa o espaço onde deverão constar as informações sobre o desenho: número do desenho, título, origem, data, escala, profissional responsável pelo projeto, conteúdo e demais informações pertinentes. Sua altura pode variar, porém a largura é especificada pela ABNT, conforme apresentado na tabela 2. O espaço reservado para a legenda somado à margem direita sempre resultará num total de 185mm. Na Figura 6 é apresentado um modelo de legenda. O título deve estar centralizado.

Tabela 2 – Formato do papel e margens

Formato	Legenda		
A0 e A1	175mm		
A2, A3 e A4	178mm		

TÍTULO				
CURSO	ENGENHARIA CIVIL – UFPR		TRABALHO	
DISCIPLINA	EXPRESSÃO GRÁFICA II - TURMA	UNID.	ESC.	
ALUNO(A)		NOTA	NOTA	

Figura 6 – Modelo de Legenda