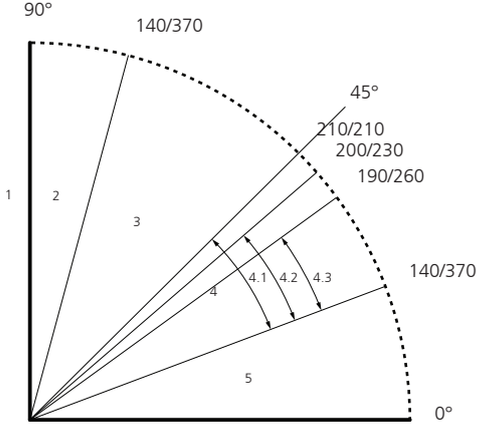


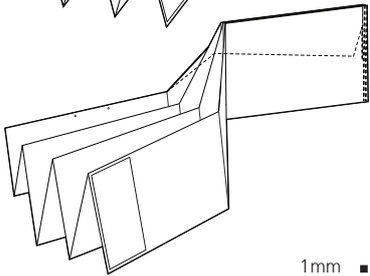
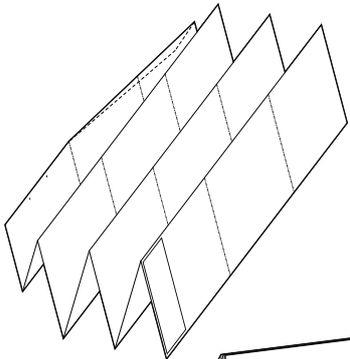


Linienbreiten im Verhältnis 1 : √2 (≈ 1:1,4) (siehe auch DIN 1356-1 Tabelle 2, DIN ISO EN 128-20 4 Linienmaße)



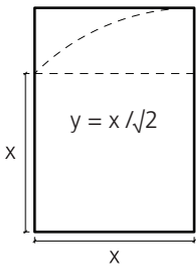
Abgrenzung Rampen, Treppen, Leitern

- 1 Steigeisen
- 2 Leitern
- 3 Leitertreppen
- 4 Treppen
- 4.1 baurechtlich nicht notwendige (zusätzliche) Treppen
- 4.2 baurechtlich notwendige Treppen für Wohngebäude mit nicht mehr als zwei Wohnungen und innerhalb von Wohnungen
- 4.3 baurechtlich notwendige Treppen in Gebäuden im Allgemeinen
- 5 Rampen



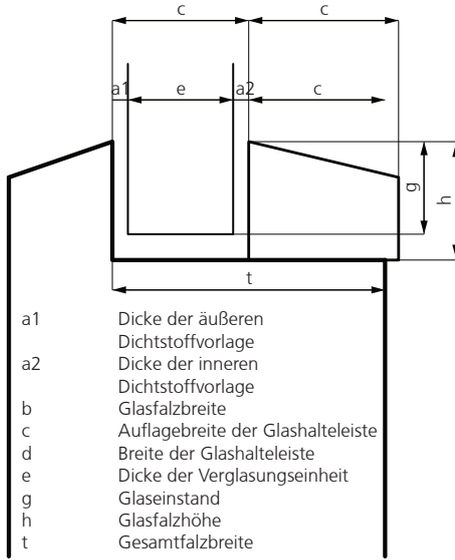
Einheft Blattfaltung (siehe auch DIN824)

DIN A



QUELLEN:
DIN 1356-1
DIN 68121-1
DIN 406-10
DIN 18065
DIN 824
DIN EN ISO 128-20
ON 6240-1
NEUFERT, E., & KISTER, J. (2016).

Bauzeichnungen Arten, Inhalte und Grundregeln der Darstellung
Holzprofile für Fenster und Fenstertüren, Maße, Qualitätsanforderungen
Technische Zeichnungen, Maßeintragungen, Begriffe, allgemeine Grundlagen
Gebäudetreppen, Begriffe, Messregeln, Hauptmaße
Faltung auf Ablageformat
Technische Zeichnungen, Allgemeine Grundlagen der Darstellung
Technische Zeichnungen für den Hochbau
Bautenwurstlehre

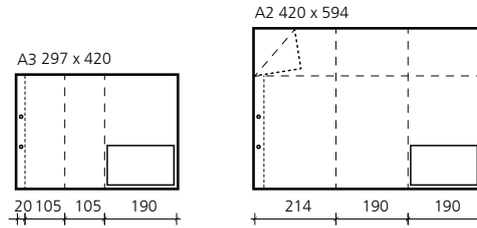
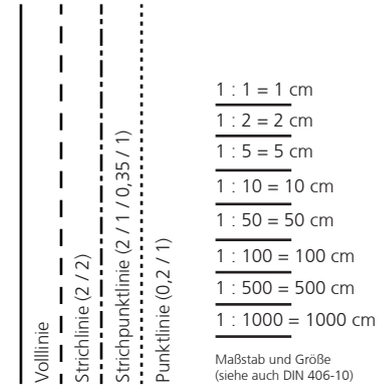


Begriffe am Glasfalz nach DIN 18 545 Teil 1

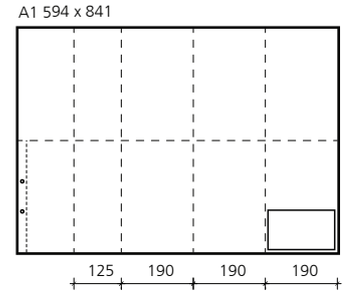
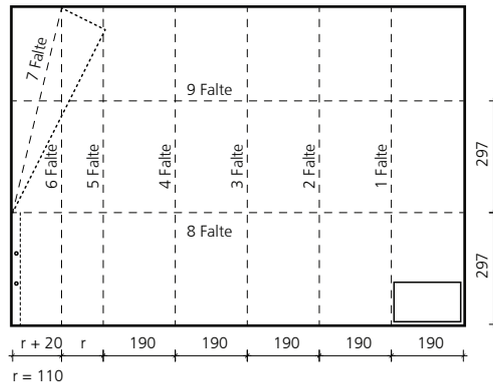
Außer in jenen Fällen, in denen bestimmte Maßstäbe vorgeschrieben sind, werden folgende Maßstäbe verwendet (bevorzugte Maßstäbe sind fett gedruckt):

| Entwurf | 1:500 | 1:200 | 1:100 |
|---------------------------------|--------|---------------|--------------|
| Einreich- Eingabeplanung | | | |
| Lagepläne | 1:1000 | 1:500 | 1:200 |
| Grundrisse, Schnitte | | 1:100 | |
| Aufrisse, Ansichten | | 1:100 | |
| Ausführungspläne | | | |
| Lageplan / Betrachtungsgebiet | 1:2000 | 1:1000 | 1:500 |
| Lageplan / Bearbeitungsgebiet | 1:1000 | 1:500 | 1:200 |
| Systemübersichtspläne | 1:200 | 1:100 | 1:50 |
| Systemdetailpläne | 1:50 | 1:20 | 1:10 |
| Polierpläne | 1:100 | 1:50 | |
| Detailpläne | 1:20 | 1:10 | 1:5 |

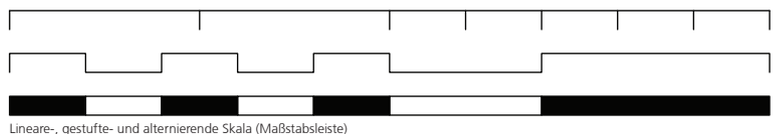
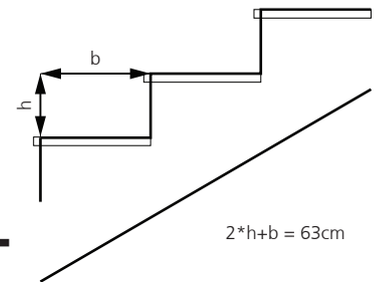
Für Bauzeichnungen sind folgende Linienarten anzuwenden. (siehe auch DIN 15-1)

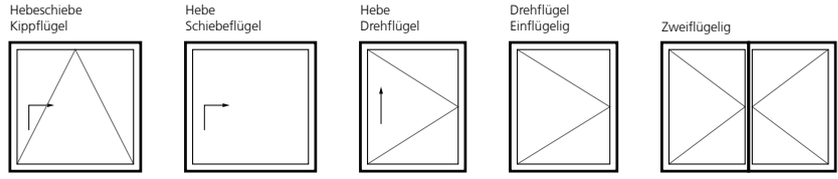
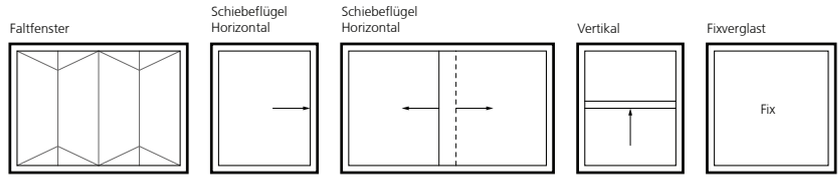
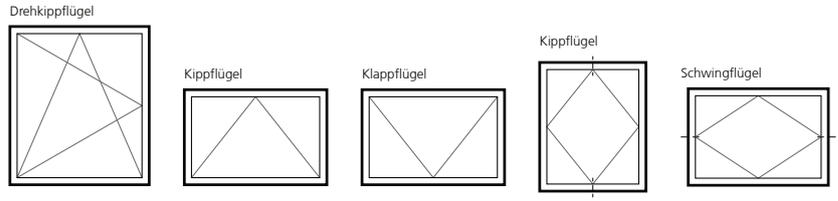
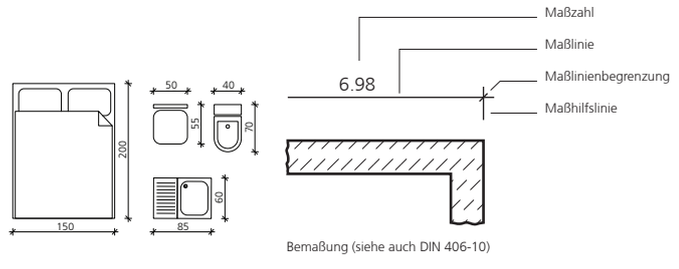
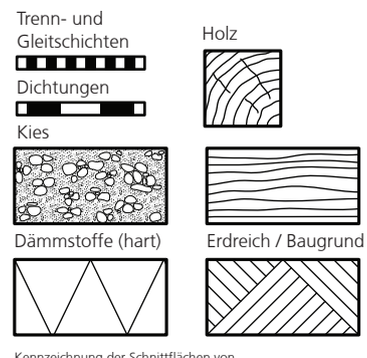
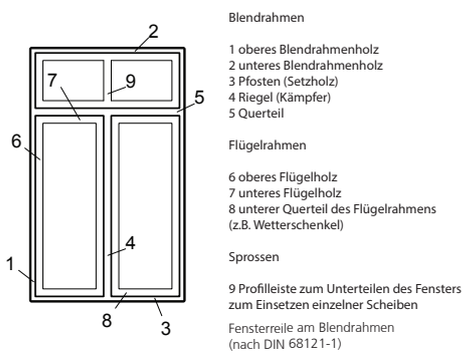


Beispiel einer Einheft Blattfaltung A0 841 x 1189



Bequemlichkeitsregel (Schrittmaß) bei Treppen. (siehe auch DIN 18065)





Flügelöffnungsarten

