

Muster 6
- 6/05 -

Planungsdaten

2. Seite.....

Bauart/Bauweise:

Bauart:	1 Mauerwerksbau	2 Massenbetonbau	Bauweise:	1 Ortbauweise
	3 Stahlbetonskelettbau	4 Großtafelbau		2 Fertigteilbauweise
	5 Raumzellenbau	6 Stahlskelettbau		3 Mischbauweise
	7 Holzbau			

Es ist eine dreistellige Schlüsselzahl einzutragen. Die beiden ersten Ziffern stehen für die Bauart, die dritte für die Bauweise. Soweit nur eine Bauart vorkommt, ist als zweite Ziffer eine Null einzutragen. Beim Zusammentreffen mehrerer Bauarten ist die erste Stelle für die überweigende, die zweite Stelle für die sekundäre Bauart zu verwenden. Beispiel: Stahlbetonskelettbau in Ortbauweise - Eintrag: 301

Grundflächen und Rauminhalte nach DIN 277: Alle Flächen sind auf volle m², alle Rauminhalte auf volle m³ zu runden. Es bedeutet gemäß DIN 277:

- Bereich a: überdeckt und allseitig in voller Höhe umschlossen
- Bereich b: überdeckt, jedoch nicht allseitig in voller Höhe umschlossen
- Bereich c: nicht überdeckt

Flächen des Baugrundstücks	m²	Untergeschossanzahl	1
Bebaute Fläche		Obergeschossanzahl	2
Unbebaute Fläche		Bauart/Bauweise	163
Fläche des Baugrundstücks			

DIN 277	Grundflächen	Flächen m ²	v.H. *)
	Hauptnutzfläche laut Bauantrag genehmigt		_____
HNF 1	Wohnen und Aufenthalt	146	6,59
+ HNF 2	Büroarbeit	24	1,07
+ HNF 3	Produktion/Experimente	30	1,34
+ HNF 4	Lagern/Verteilen/Verkaufen	119	5,38
+ HNF 5	Bildung/Unterricht/Kultur	1.880	84,99
+ HNF 6	Heilen/Pflegen	14	0,64
= HNF a	Hauptnutzfläche a	2.212	100,00
+ NNF a	Nebennutzfläche a	461	20,83
= NF a	Nutzfläche a	2.673	120,83
+ FF a	Funktionsfläche a	378	17,07
+ VF a	Verkehrsfläche a	956	43,24
= NGF a	Netto-Grundfläche a	4.007	181,13
+ KGF	Konstruktions-Grundfläche	207	9,36
= BGF a	Brutto-Grundfläche a	4.214	190,49
+ BGF b	Brutto-Grundfläche b		
+ BGF c	Brutto-Grundfläche c		
= BGF	Brutto-Grundfläche	4.214	190,49

DIN 277	Rauminhalte	Rauminhalt m ³	v.H.
BRI a	Brutto-Rauminhalt a	24.091	100,00
+ BRI b	Brutto-Rauminhalt b		
+ BRI c	Brutto-Rauminhalt c		
= BRI	Brutto-Rauminhalt	24.091	100,00

Verhältniszahlen m ³ /m ²	
BRI a/ *)	10,89
BRI a/BGF a	5,72

*) Bezugsgrößen sind **HNF a**, NFa oder NGFa gemäß Bauwerkszuordnungskatalog