

Sanierung Schulgebäude und Sporthalle

Gebäudedaten Schulgebäude

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 überwiegende, 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	m ²
Bebaute Fläche	
Unbebaute Fläche	
Fläche des Baugrundstücks	7.068,00

Untergeschoßanzahl	1
Obergeschoßanzahl	4
Bauart/Bauweise	132

DIN 277	Grundflächen	Flächen m ²	v.H. *)
	Nutzfläche, laut Bauantrag genehmigt		—
NF 1	Wohnen und Aufenthalt		
+ NF 2	Büroarbeit		
+ NF 3	Produktion / Experimente		
+ NF 4	Lagern/Verteilen/Verkaufen		
+ NF 5	Bildung/Unterricht/Kultur		
+ NF 6	Heilen/Pflegen		
+ NF 7a	Nebennutzfläche a		
= NF a	Nutzfläche a	3.330,26	
+ TF a	Funktionsfläche a	68,59	
+ VF a	Verkehrsfläche a	956,11	
= NGF a	Netto-Grundfläche a	4.354,96	
+ KGF	Konstruktions-Grundfläche	801,30	
= BGF a	Brutto-Grundfläche a	5.156,26	
+ BGF b	Brutto-Grundfläche b		
+ BGF c	Brutto-Grundfläche c		
= BGF	Brutto-Grundfläche	5.156,26	

DIN 277(1987)	Rauminhalte	Rauminhalt m ³	v.H.
BRI a	Brutto-Rauminhalt a	15.533,05	
+ BRI b	Brutto-Rauminhalt b		
+ BRI c	Brutto-Rauminhalt c		
= BRI	Brutto-Rauminhalt	15.533,05	

Verhältniszahlen m ³ / m ²	
BRI a / *)	
BRI a / BGF a	3,01
Verhältniszahlen m ² / m ³	
VF a / NF a	0,29

*) Bezugsgrößen sind NFa oder NGFa gemäß Bauwerkszuordnungskatalog.

Sanierung Schulgebäude und Sporthalle

Gebäudedaten Sporthalle

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 überwiegende, 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	m ²
Bebaute Fläche	1.567,00
Unbebaute Fläche	
Fläche des Baugrundstücks	3.892,00

Untergeschoßanzahl	
Obergeschoßanzahl	1
Bauart/Bauweise	132

DIN 277	Grundflächen	Flächen m ²	v.H. *)
	Nutzfläche, laut Bauantrag genehmigt		—
NF 1	Wohnen und Aufenthalt		
+ NF 2	Büroarbeit		
+ NF 3	Produktion / Experimente		
+ NF 4	Lagern/Verteilen/Verkaufen		
+ NF 5	Bildung/Unterricht/Kultur		
+ NF 6	Heilen/Pflegen		
+ NF 7a	Nebennutzfläche a		
= NF a	Nutzfläche a	1.271,01	
+ TF a	Funktionsfläche a		
+ VF a	Verkehrsfläche a		
= NGF a	Netto-Grundfläche a	1.271,01	
+ KGF	Konstruktions-Grundfläche	295,99	
= BGF a	Brutto-Grundfläche a	1.567,00	
+ BGF b	Brutto-Grundfläche b		
+ BGF c	Brutto-Grundfläche c		
= BGF	Brutto-Grundfläche	1.567,00	

DIN 277(1987)	Rauminhalte	Rauminhalt m ³	v.H.
BRI a	Brutto-Rauminhalt a	14.013,00	
+ BRI b	Brutto-Rauminhalt b		
+ BRI c	Brutto-Rauminhalt c		
= BRI	Brutto-Rauminhalt**	14.013,00	

Verhältniszahlen m ³ / m ²	
BRI a / *)	
BRI a / BGF a	8,94
Verhältniszahlen m ² / m ³	
VF a / NF a	

*) Bezugsgrößen sind NFa oder NGFa gemäß Bauwerkszuordnungskatalog.

**Objektakte