

# Gemeinde Inning am Ammersee

## Bebauungsplan Buch Nr. 9, "Zwischen Staatsstraße 2067 und der Hauptstrasse in Buch" - 2. Änderung

Anlage zur Begründung  
Zusammenstellung der Festsetzungen je Baugrundstück

30.07.2019

Nr. Grundstück	GR Hauptgebäude in m²	Überschreitung nach § 19(4) in %	Überschreitung nach § 19(4) in m²	GR Terrasse in m²	GR Garage/ Carport in m²	Zulässige Gesamtfläche als Summe in m²	Gebäudetyp	Höhenfestsetzung			Maße des Baufensters in m
								zulässige Dachneigung	Höhenbezugspunkt ü.NN Strasse	Max. Höhe OKF ü.NN	
1	100	50	50,0	20	40	260,0	EH/SD	15°-28°	553,40	553,60	14,5 x 9
2	150	50	75,0	20	40	335,0	EH/SD	15°-28°	554,02	554,22	12,0 x 17,0
3	110	50	55,0	20	40	275,0	EH/SD	15°-28°	554,30	554,50	14,5 x 10
4	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	553,98	554,18	12,0 x 8,5
5	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	553,98	554,18	12,0 x 8,5
6	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	554,13	554,33	12,0 x 8,5
7	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	554,13	554,33	12,0 x 8,5
8	110	50	55,0	20	40	275,0	EH/SD	15°-28°	554,36	554,56	14,5 x 9,0
9	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	554,97	555,17	11,0 x 8,5
10	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	554,97	555,17	11,0 x 8,5
11	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	554,67	554,87	12,0 x 8,5
12	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	554,67	554,87	12,0 x 8,5
13	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	554,83	555,03	12,0 x 8,5
14	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	554,83	555,23	12,0 x 8,5
15	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	555,10	555,30	12,0 x 8,5
16	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	555,10	555,30	12,0 x 8,5
17	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	555,40	555,60	12,0 x 8,5
18	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	555,40	555,60	12,0 x 8,5
19	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	555,78	555,98	12,0 x 8,5
20	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	555,78	555,98	12,0 x 8,5
21	100	50	50,0	20	40	260,0	EH/ZD	15°-28°	555,31	555,51	12,0 x 12,0
22	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	554,64	554,84	12,0 x 8,5
23	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	554,64	554,84	12,0 x 8,5
24	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	554,34	554,54	12,0 x 8,5
25	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	554,34	554,54	12,0 x 8,5
26	100	50	50,0	20	40	260,0	EH/ZD	15°-28°	556,87	557,07	12,0 x 12,0
27	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	556,73	556,93	12,0 x 8,5
28	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	556,73	556,93	12,0 x 8,5
29	170	50	85,0	20	40	365,0	EH/SD	15°-28°	556,25	556,45	17,0 x 12,0
30	100	50	50,0	20	40	260,0	EH/ZD	15°-28°	557,20	557,40	12,0 x 12,0
31	100	50	50,0	20	40	260,0	EH/SD	15°-28°	556,65	556,85	10,5 x 13,75
32	100	50	50,0	20	40	260,0	EH/SD	15°-28°	556,33	556,53	10,5 x 13,75
33	100	50	50,0	20	40	260,0	EH/SD	15°-28°	556,23	556,43	10,5 x 13,75
34	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	556,44	556,64	11,0 x 8,5
35	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	556,44	556,64	12,0 x 8,5
36	75	50	37,5	20	40	222,5	EH/ZD	15°-28°	557,82	558,02	10,5 x 10,5
37	75	50	37,5	20	40	222,5	EH/SD	15°-28°	557,38	557,58	12,0 x 9,0
38	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	557,95	558,15	12,0 x 8,5
39	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/PD	7°	557,95	558,15	12,0 x 8,5
40	75	50	37,5	20	40	222,5	EH/ZD	15°-28°	557,98	558,18	11,0 x 11,5
41	75	50	37,5	20	40	222,5	EH/ZD	15°-28°	558,19	558,39	11,0 x 14,75
42	75	50	37,5	20	40	222,5	EH/ZD	15°-28°	558,60	558,80	9,5 x 10,0
43	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	558,84	559,04	12,0 x 8,5
44	85	50	42,5	20	40	237,5	DHH/SD	15°-28°	558,84	559,04	14,0 x 8,5
45	110	50	55,0	20	40	275,00	EH/ZD	15°-28°	558,82	559,02	16,0 x 13,0

Höhenbezugspunkt ü.NN Strasse + 20 cm = Max. Höhe OKF ü.NN

### Legende:

EH/SD	Einzelhaus, Satteldach
EH/ZD	Einzelhaus, Zeltdach
DHH/SD	Doppelhaushälfte, Satteldach
DHH/PD	Doppelhaushälfte, Pultdach