



Height	Level	Area	Volume
+21.15	DK 485a		
+17.15	DK 4.00	9.00 RSP 1.785 m³	
+14.15	DK 3.00	9.00 RSP 2.085 m³	
+11.15	DK 4.00	4.00 RSP 2.280 m³	
+8.15	DK 3.00	3.00 RSP 2.280 m³	
+5.15	DK 3.00	3.00 RSP 2.280 m³	
+2.15	DK 1.00	1.00 RSP 2.880 m³	
+0.00	DK EG	33 RSP 1.715 m³	
-2.85	DK 10.1	70.1 RSP 2.280 m³	
-5.40	DK 10.2	70.2 RSP 2.280 m³	
		Gesamt RSP 50-600	18.315 m³
		Gesamt RSP 1001-1002	4.488 m³
		Gesamt RSP	18.808 m³

Berechnung der Abstandsflächen n. BayBO Art. 6
n. Bebauungsplan 428 liegt das Gebäude in einem Kerngebiet
n. BayBO Art. 6 Abs. 5 Satz 2 0.5 x H

H1 = 21,15 x 0,5 = 10,58 m
H2 = (21,15 - 3,00) x 0,5 = 9,08 m
H3 = (21,15 - 3,00 x 2) x 0,5 = 7,53 m

**Amt für Digitalisierung,
Breitband und Vermessung
Flaschenhofstraße 59
90402 Nürnberg
Tel: 09 11/49 23 95 - 0
Fax 09 11/49 23 95 - 26**

Bauvc
E
Nr
A
Pl
Plann
I
Pla
H
T
B