

Stadt Ratzeburg

Kreis Herzogtum Lauenburg

Bebauungsplan Nr. 84 „DRK-Krankenhaus“
Baumkataster

Stand: 05.02.2024

Bearbeitung:

PROKOM Stadtplaner und Ingenieure GmbH

Elisabeth-Haseloff-Straße 1
23564 Lübeck

Tel. 0451 / 610 20 26

Fax. 0451 / 610 20 27

luebeck@prokom-planung.de

Richardstraße 47
22081 Hamburg

Tel. 040 / 22 94 64 14

Fax. 040 / 22 94 64 24

hamburg@prokom-planung.de

Nummerierung gemäß Plan	Baumart	wiss.	Stamm-durchmesser in m	Krone Ø in m	Höhlenbäume mit potenzieller Eignung gemäß Artenschutzprüfung	Vorhandene künstliche Quartiere Fledermauskasten Vogelkasten
1	Vogelkirsche	Prunus avium	2x0,3	8		
2	Esche	Fraxinus excelsior	0,2	3		
3	Esche	Fraxinus excelsior	0,3	6		
4	Rot-Buche	Fagus sylvatica	0,4	7		
5	Stiel-Eiche	Quercus robur	0,8	16	Tagesquartier	
6	Stiel-Eiche	Quercus robur	0,8	16	Tagesquartier	
7	Sommer-Linde	Tilia platyphyllos	0,4	8	Wochenstube	
8	Sommer-Linde	Tilia platyphyllos	0,4	8	Wochenstube	
8.1	Sommer-Linde	Tilia platyphyllos	0,35	8	Tagesquartier	
9	Sommer-Linde	Tilia platyphyllos	0,5	10	Winterquartier	
10	Winter-Linde	Tilia cordata	0,3	6	Tagesquartier	
11	Winter-Linde	Tilia cordata	0,3	5		
12	Winter-Linde	Tilia cordata	0,3	6		
13	Winter-Linde	Tilia cordata	0,3	6		
14	Winter-Linde	Tilia cordata	0,6	14	Tagesquartier	
15	Winter-Linde	Tilia cordata	0,5	8		
16	Winter-Linde	Tilia cordata	0,7	14	Tagesquartier	
17	Platane	Platanus spec.	0,6	14	Tagesquartier	
18	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	3x0,2	6		
19	Winter-Linde	Tilia cordata	0,4	8		
20	Kiefer	Pinus spec.	3x0,2	5		
21	Winter-Linde	Tilia cordata	0,3	6		
22	Vogelkirsche	Prunus avium	0,4	4		
23	Vogelkirsche	Prunus avium	0,4	4		
24	Vogelkirsche	Prunus avium	0,4	4		
25	Vogelkirsche	Prunus avium	0,4	6		
26	Vogelkirsche	Prunus avium	0,2	3		
27	Vogelkirsche	Prunus avium	0,2	3		
28	Rot-Buche	Fagus sylvatica	0,6	12		Vogelkasten
29	Berg-Ahorn	Acer pseudoplatanus	0,4	8		Vogelkasten
30	Schwarzer Holunder	Sambucus nigra	0,3	4		
31	Weißdorn	Crataegus spec.	0,3	5		
32	Kirsche	Prunus spec.	0,3	5		
33	Walnuss	Juglans regia	0,4	10		Fledermauskasten
34	Sommer-Linde	Tilia platyphyllos	0,4	10		Vogelkasten
35	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	0,4	12		
36	Birke	Betula pendula	0,5	8		Fledermauskasten
37	Berg-Ulme	Ulmus glabra	0,4	8		
38	Berg-Ulme	Ulmus glabra	2x0,3	10		Fledermauskasten
39	Hänge-Birke	Betula pendula	0,4	8		
40	Hänge-Birke	Betula pendula	0,4	8		
41	Hänge-Birke	Betula pendula	0,4	8		
42	Berg-Ulme	Ulmus glabra	0,4	7		
42.1	Spitz-Ahorn (mehrstämmig)	Acer platanoides	2x0,2	4		
42.2	Spitz-Ahorn (mehrstämmig)	Acer platanoides	2x0,2+2x0,1	4		
42.3	Spitz-Ahorn (mehrstämmig)	Acer platanoides	2x0,2	4		
42.4	Spitz-Ahorn (mehrstämmig)	Acer platanoides	2x0,2+2x0,1	4		
42.5	Spitz-Ahorn (mehrstämmig)	Acer platanoides	1x0,1+1x0,2	3		

Nummerierung gemäß Plan	Baumart	wiss.	Stamm-durchmesser in m	Krone Ø in m	Höhlenbäume mit potenzieller Eignung gemäß Artenschutzprüfung	Vorhandene künstliche Quartiere Fledermauskasten Vogelkasten
42.6	Spitz-Ahorn (mehrstämmig)	Acer platanoides	0,2	3		
43	Vogelkirsche	Prunus avium	0,3	5		
44	Platane	Platanus spec.	0,5	10	Tagesquartier	
45	Kirsche	Prunus spec.	0,2	5		
46	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	0,3	8		
47	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	0,4	8	Tagesquartier	
48	Sal-Weide	Salix caprea	0,2	8		
49	Winter-Linde	Tilia cordata	0,5	10		
50	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	0,5	10		
51	Weide	Salix spec.	0,2	3		
52	Weide	Salix spec.	5x0,3	12	Tagesquartier	
53	Rot-Buche	Fagus sylvatica	0,6	12	Tagesquartier	
54	Kirsche	Prunus avium	0,2	4		
55	Japanische Blütenkirsche	Prunus serrulata	0,1	2		
56	Mehlbeere	Sorbus aria	0,2	4		
57	Eberesche	Sorbus aucuparia	0,2	4		
58	Silber-Ahorn	Acer saccharinum	0,5	10		
59	Platane	Platanus spec.	0,6	14	Wochenstube	
60	Zierapfel	Malus spec.	0,2	5		
61	Vogelkirsche	Prunus avium	0,2	5		
62	Sal-Weide	Salix caprea	4x0,3	8		
63	Blut-Hasel	Corylus maxima	0,3	7		
64	Esskastanie	Castanea sativa	0,3	5		
65	Feuer-Ahorn	Acer tataricum	0,2	4		
66	Feld-Ahorn	Acer compestre	0,3	6		
67	Eberesche	Sorbus aucuparia	2x0,2	5		
68	Winter-Linde	Tilia cordata	0,6	12		
69	Sal-Weide	Salix caprea	0,3	6		
70	Sal-Weide	Salix caprea	0,3	5		

