

Gehölzbestand

Erfassung des Gehölzbestandes im Nahbereich der Baumaßnahme und Zufahrt im Januar 2024

	Botanischer Name	Deutscher Name	Stamm-durchmesser in cm	Kronen-durchmesser in m	Besonderheiten
1	Tilia spec.	Linde	10		
2	Tilia spec.	Linde	20		
3	Tilia spec.	Linde	17		
4	Tilia spec.	Linde	23		Stockaussschlag
5	Tilia spec.	Linde	17		Stockaussschlag, Stammschaden
6	Tilia spec.	Linde	10		
7	Tilia spec.	Linde	7		Neupflanzung in 12/2023
8	Tilia spec.	Linde	8		Krone eingetrocknet
9	Tilia spec.	Linde	8		Neupflanzung m. Schilfmatte
10	Tilia spec.	Linde	8		Neupflanzung m. Schilfmatte
11	Tilia spec.	Linde	7		Neupflanzung in 12/2023
12	Tilia spec.	Linde	8		Neupflanzung m. Schilfmatte
13	Tilia spec.	Linde	8		Neupflanzung m. Schilfmatte
14	Tilia spec.	Linde	18		unterer Ast gebrochen
15	Tilia spec.	Linde	7		Neupflanzung m. Schilfmatte
16	Tilia spec.	Linde	7		Neupflanzung m. Schilfmatte, Krone gekappt
17	Tilia spec.	Linde	7		Neupflanzung m. Schilfmatte
18	Tilia spec.	Linde	9		Krone gekappt
19	Tilia spec.	Linde	9		Schaden am Stammfuß
20	Tilia spec.	Linde	20		
21	Tilia spec.	Linde	19		Pilz und Risse am Stammfuß, Stammschaden
22	Tilia spec.	Linde	9		Krone eingetrocknet
23	Tilia spec.	Linde	20		hohe freiliegende Wurzeln in Stammnähe
24	Tilia spec.	Linde	20		Schrägwuchs, einseitige Krone, Bohrlöcher in Borke erkennbar

Fotos des Gehölzbestandes



Baum-Nr. 1 und 2



Baum-Nr. 3, 4 und 5



Baum-Nr. 3



Baum-Nr. 4



Baum-Nr. 5



Baum-Nr. 7



Baum-Nr. 8



Baum-Nr. 9



Baum-Nr. 10



Baum-Nr. 11



Baum-Nr. 12



Baum-Nr. 13



Baum-Nr. 14



Baum-Nr. 15



Baum-Nr. 16



Baum-Nr. 19





Baum-Nr. 21



Baum-Nr. 22



Baum-Nr. 22 und 23



Baum-Nr. 23



Baum-Nr. 24