



zusammenhängende Waldfläche  
ca. 3.000 m<sup>2</sup> / gem. Email AELF 18.09.2024  
Kontur Vermessung Felberthann und Ortner 21.10.2024

**Legende**

- Baum Bestand zu fällen, zu kompensieren
- zusammenhängende Waldfläche  
gem. Einstufung AELF (Email, 18.09.2024)  
Kontur gem. Vermessung Felberthann und  
Ortner 21.10.2024 / Fläche ca. 3.900 m<sup>2</sup>
- geplante Lage der Turnhalle

Projekt-Nr.	2313-215									
Projekt	Neubau Dreifachturnhalle Thomas-Kleinlein-Straße - Außenanlagen									
Titel										
Baumbestandsliste										
Orts- einsicht										
20.02.2023 (Sachgebiet Baumpflege, Bergmann) 05.08.2024 Wagner, Riede LA										
Lfd. Nr.	Baumart	dt. Bezeichnung	StU [cm]	mehrat.	Su StU	Anzahl	min.	Mittel	max.	
25	Robinia pseudoacacia	Robinie	158		158 cm	1	2	3	4	
26	Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	53/52	X	---		0	0	0	
27	Acer campestre	Feld-Ahorn	71/52/40	X	163 cm	1	3	4,5	6	

Unter Berücksichtigung des Mittelwertes sind insgesamt 7,5 -> 8 St. Neupflanzungen erforderlich.  
Durch die geplanten Neupflanzungen wird diese Anzahl auf dem Grundstück erreicht.

3	DSGK und Aufmass	14.08.'23	Stadt Fürth
2	241021_TKS_Bestandsvermessung	21.10.'24	IB Felbertann+Ortner
1	Planstand EP-240521-VA	21.05.'24	hhpg
NR.	REFERENZ	DATUM	QUELLE



Bauvorhaben: NEUBAU DREIFACHTURNHALLE THOMAS-KLEINLEIN-STRASSE

Thomas-Kleinlein-Straße  
90765 Fürth-Stadeln

Bauherrin: Stadt Fürth  
Gebäudewirtschaft  
Hirschenstraße 2  
90762 Fürth

Leistungsphase: Genehmigungsplanung  
Baumbestand

Ausstellungsdatum: 21.02.2025 Gezeichnet: wag

Planstand: Geprüft: ri

Plannummer: E\_BB01 Planinhalt: Lageplan

Maßstab: 1 : 250  
Index-Datum: -  
Bauherrin: riede landschaftsarchitektur  
Austraße 30, 90429 Nürnberg  
T: 0911/6694852, F: 6694853  
info@riede-la.de www.riede-la.de

Entwurfsverfasser: