



Planverfasser:		Projekt 14032	
Dr. H. M. Schober Gesellschaft für Landschaftsarchitektur mbH Kammerhof 6 · 85354 Freising · Germany Tel: +49 (0) 8161 3001 · Fax: +49 (0) 8161 9 44 33 zentral@schober-larc.de · www.schober-larc.de		Name	Datum
10.02.2020 Datum		FSe/AZe	10.02.2020
Unterschrift		LH	10.02.2020
		AP	10.02.2020

München, den



Stadtwerke München GmbH
Ressort Mobilität
Fahrgeweg - Planung

Projekt: **Neubaustrecke Tram Westtangente**
Antrag auf Planfeststellung

Planbezeichnung: Landschaftspflegerischer Begleitplan
Bestand und Konflikte PA 3 - 2

Unterlage 14.3.7A

Höhenbezugsystem:	DHHN12		
Lagebezugsystem:	DHDN90/GK		
Bestand:	25.10.2010	Vermessung Robert Lang	Proj.-Nr.: 0326
Vorplanung:	10.08.2012	OBERMEYER	Plan-Nr.: T-FAN_CO_4_007_LAP_03_1403_F_02_1000
Entwurfsplanung:	12/2018	OBERMEYER	Maßstab: 1:1000
Genehmigungsplanung:	02/2020	SCHOBER	Kat.BI.Nr.: -
Ausführungsplanung:	-	-	St.Bez.: 25

Nr.	Bearbeitet	Datum	Änderung
1	AP, LH	16.08.2022	Tektur A
2	-	-	-
3	-	-	-
4	-	-	-

K1 Bau- und anlagebedingte Inanspruchnahme von Flächen

Leistungsfähigkeit des Naturhaushaltes:

- Durch die anlagebedingte Inanspruchnahme von Straßenbegleitgrün sowie durch baubedingte Flächeninanspruchnahmen kommt es zu Störungen von Tieren und (temporärem) Verlust von Lebensraum.

Abiotische Schutzgüter:

- Durch die Neuversiegelung von Straßenbegleitgrün, Tritt- und Parkrasen und Rasengleis verlieren diese Bereiche ihre Bodenfunktionen.

Gesamtfläche:

- Dauerhafte Neuversiegelung von rd. 11.000 m²
- Temporäre Inanspruchnahme:
 - Innerhalb der Planfeststellungsgrenze von rd. 2.000 m²
 - Außerhalb der Planfeststellungsgrenze von rd. 10.000 m²

K2 Fällungen von 269 272 Bäumen

Leistungsfähigkeit des Naturhaushaltes:

- Durch die Fällungen von 45 Bäumen im Planungsabschnitt 1, 110 112 Bäumen im Planungsabschnitt 2, 99 101 Bäumen im Planungsabschnitt 3 und 15 14 Bäumen im Planungsabschnitt 4 kommt es zum Verlust von Lebensraum für Tiere.

Landschaftsbild und Erholung / Naturgenuss:

- Durch den Verlust von Bäumen wird die Begrünung des Stadtraumes vermindert.

Zahl der zu fällenden Bäume: 269 272