

Bestand: Realnutzung und Biotypen

- Gebäude
- Biotypen der Straßenverkehrsflächen (Asphalt) stark bis vollständig versiegelt
- Biotypen der Straßenverkehrsflächen (Großpflaster)
- Biotypen der Straßenverkehrsflächen (Kleinpflaster)
- Biotypen der Straßenverkehrsflächen (Borde)
- Wege, versiegelt bzw. stark verdichtet (z.B. Betonpflaster, Betonplatten...)
- Wege, versiegelt bzw. stark verdichtet (Mosaikpflaster)
- Beton
- Wege, teilversiegelt (Rasengitter)
- Wege, unversiegelt (Kies)
- Wege, unversiegelt (z.B. wassergebundene Schotterdecke)
- unbewachsene Bodenfläche
- Rasen
- Bodendecker
- Freiwachsende Sträucher / Gartenflächen mit hohem Gehölzanteil
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet der Elbe (HQ100)
- Laubbaum, Bestand (Standort eingemessen)
 - 21 Baum auf Privatgrund
 - 14 Straßenbaum
- Laubbaum, Bestand (Standort geschätzt)
- Nadelbaum, Bestand (Standort eingemessen)
- Nadelbaum, Bestand (Standort geschätzt)
- Kulturdenkmal
- Baumfällung

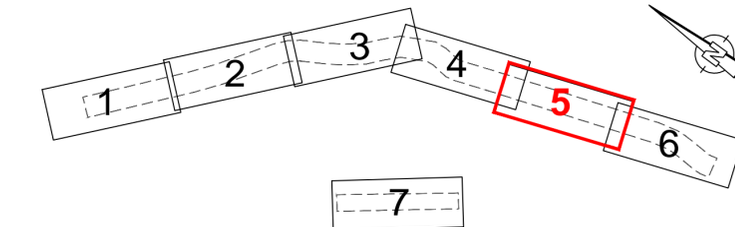
Konflikte

- K 1** Konfliktnummer (fortlaufend)
 - K 1** Konflikte durch Flächenversiegelung
 - K 2** Konflikte durch Verlust von Vegetationsstrukturen
 - K 3** Konflikte durch Beeinträchtigung des Stadt- bzw. Landschaftsbildes
 - K 4** Konflikte durch Gefährdung und Beeinträchtigung im Baubetrieb
 - K 5** Konflikte mit dem Artenschutz

K 2	Verlust / Beeinträchtigung von Vegetationsstrukturen	K 4	Gefährdung und Beeinträchtigung im Baubetrieb
K 2.1	Verlust bestehender Vegetationsbestände durch Versiegelung	K 4.1	Gefährdung baufeldnaher Vegetation
K 2.2	Verlust von Einzelbäumen/Gehölzen	K 4.2	Beeinträchtigung empfindlicher Nutzungsstrukturen durch Baulärm und Abgase (Wohngebiet)
K 2.3	Beeinträchtigung von Einzelbäumen durch Schnittmaßnahmen		

K 1	Flächenversiegelung
	dauerhafter Verlust aller Bodenfunktionen Reduzierung der Grundwasserneubildungsrate Erhöhung der Wärmebelastung
	Erläuterung des Konfliktes

- Flurstücksgrenzen / -Nr.
- Planung: Straße und Gleiskörper
- Baugrenze
- Grenze des Untersuchungsgebietes



Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet: Juni 2016 Klügel
Landschaftsarchitektur-Büro Grohmann Wasastraße 8, 01219 Dresden Tel.: 0351/877340, Fax: 0351/8773466 e-mail: info@buero-grohmann.de	gezeichnet: Juni 2016 Klügel
	geprüft: 10.06.2016
	Grohmann Büroleiter

Feststellungsentwurf

Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung Straßen- und Tiefbauamt	Unterlage / Blatt-Nr.: 19.2 / 5
	Landschaftspflegerischer Begleitplan Bestands- und Konfliktplan
PROJIS-Nr.:	Maßstab: 1:500

**Wehlerer Straße / Alttolkewitz / Österreichischer Straße
zwischen Schlömilchstraße und Leubener Straße**

aufgestellt:
Dresden, 23.09.2016
Straßen- und Tiefbauamt

Prof. Reinhard Koettnitz
Amtsleiter Straßen- und Tiefbauamt