



Konflikte mit dem Artenschutz	
K 1	potenzieller Verlust und Störung von Individuen durch Fallarbeiten (bei allen Baumfällungen im Sommerhalbjahr). Baustelleneinrichtungen (ohne planerische Darstellung)
K 2	Gefährdung baufeldnaher pot. Habitatbäume durch Beschädigung im Baubetrieb und Schnittmaßnahmen und Eingriffe in Wurzelraum
K 3	Verlust potenzieller Fortpflanzungs- und Ruhestätten geschützter Arten:
K 3.1	- Eremit
K 3.2	- Fledermäuse
K 3.3	- Brutvögel
K 3.4	- Reptilien

- Bestand: Realnutzung und Biotoptypen**
- Gebäude
  - Kulturerkmal / Sachgesamtheit / Gartendenkmal (mit Bezeichnung)
  - Wohnfeld
  - Biotoptypen der Straßenverkehrsflächen (Asphalt)
  - Nebenanlagen (DB-Gelände)
  - Biotoptypen der Straßenverkehrsflächen (Groß-/Kleinpflaster, Beton, Betonpflaster, Bordis) und Bahnanlagen (Schotter) stark bis vollständig versiegelt
  - Gehwege (Granitplatten, Betonplatten, Mosaikpflaster) stark bis vollständig versiegelt
  - teilversiegelte Wege/Flächen (wassergebundene Decke, Rasengitter)
  - Rasenflächen (Straßenbegleitgrün, private Grünflächen)
  - Grünanlagen
  - Sukzessionsflächen (4-7 Jahre)
  - Gehölz- und Strauchflächen
  - Straucher, Hecken
  - Fließgewässer
  - Mauer/ Zaun
- Bestandsbaum mit Nr.**
- 14 Baumnummer Straßenbäume
  - 615 Baumnummer Privatbäume
  - 548 Baumnummer Grünanlage
- Baugrenze**
- Untersuchungsgebietsgrenze
  - Flurstücksgrenzen / -Nr.
  - Planung Straße / Gleiskörper
  - Mediendüker mit Start- und Zielgrube
  - Abbruch Gebäude / Bauwerk
- Konflikte**
- Baumfällung
  - Nistplatz geht durch Bauvorhaben verloren
- Darstellung der Konflikte**
- K 2 Gefährdung baufeldnaher pot. Habitatbäume

Brutvögel 2020	
Art	Brutplätze bzw. -reviere jeweiliger Brutvogelarten: punktueller Nachweis entspr. Anlage 13
A	Amsel
Ba	Bachstelze
Bm	Blaumeise
El	Elster
Gr	Gartenbaumläufer
Gi	Girflitz
Gr	Grünfink
Hr	Hausrotschwanz
H	Haussperling
K	Kohlmeise
Mg	Mönchsgrasmücke
Na	Nachtigall
Ri	Ringeltaube
S	Star
St	Straßentaube
Zi	Zilpzalp

Brutvögel 2016	
Art	Brutplätze bzw. -reviere jeweiliger Brutvogelarten: punktueller Nachweis entspr. Anlage 1
Ak	Aaskröte
A	Amsel
Ba	Bachstelze
Bm	Blaumeise
B	Buchfink
Dg	Dorngrasmücke
Ei	Eichelhäher
Fe	Feldsperling
Gi	Girflitz
Gr	Grünfink
Hr	Hausrotschwanz
H	Haussperling
He	Heckensittich
K	Kohlmeise
Ms	Mauersegler
Mg	Mönchsgrasmücke
Ri	Ringeltaube
R	Rotkehlchen
S	Star
St	Straßentaube
Zi	Zilpzalp

- Fledermäuse (nahrungssuchend erfasst)**
- großer Abendsegler (Gehölz/ Gebäude bewohnend)
  - Mückenfledermaus (Gehölz/ Gebäude bewohnend)
  - Zwergfledermaus (Gebäude bewohnend)
  - Wasserrfledermaus (Gehölz/ Gebäude bewohnend)
  - Zweifelfledermaus (Gebäude bewohnend)
- Brutvögel, Fledermäuse, Eremit**
- potenzieller Habitatbaum für Brutvögel und/ oder Fledermäuse
  - potenzieller Brutbaum Eremit
- Reptilien**
- Fundpunkte Mauereidechse (Nachweis 2019)
  - Fundpunkte Zauneidechse (Nachweis 2015/16; kein Nachweis 2019)
- Insekten**
- Nachtkerzenschwärmer (s. Anlage 11, nature concept 2019)
  - Untersuchungsflächen Nachtkerzenschwärmer kein Nachweis

### 1. Tektur

Lagebezug: RD 83  
Grundplan Grundriss  
terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsvermessungen 2014, 2015 und 2016  
Grundplan Kataster  
© Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2019

Höhenbezug: DHNN 92  
erstellt: Ingenieurbüro Vermessung Dresden  
Henke-Hofmann GmbH  
Herausgeber: Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)

Fachplaner:  
Landschaftsarchitektur-Büro Grohmann  
Wasstraße 8, 01219 Dresden  
Tel.: 0351/877340, Fax: 0351/8773466  
e-mail: info@buero-grohmann.de

Datum: 06/2022  
Name: Bur/Schoe

bearbeitet: 06/2022  
gezeichnet: 06/2022  
geprüft: 06/2022

Projekt-Nr.: 1647

Generalplaner:  
Arbeitsgemeinschaft  
bit  
Planungsgruppe  
Brücken, Ingenieurbüro und Tiefbau  
Pionierstraße 1  
01109 Dresden  
Tel.: 0351/857-2136

EIBS  
Entwurf- und Ingenieurbüro  
Straßenbauingenieur GmbH  
Königsplatz 1  
01109 Dresden  
Tel.: 0351/857-2136

Dresden, den

Datum: 06/2022  
Name: Bur/Schoe

bearbeitet: 06/2022  
gezeichnet: 06/2022  
geprüft: 06/2022

Projekt-Nr.: 22.8681/02

Vorhabenplaner:  
Dresdner Verkehrsbetriebe AG  
Center Infrastruktur  
- Engineering -  
Tel.: 0351/857-2136

Dresden

Landeshauptstadt Dresden  
Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau,  
Verkehr und Liegenschaftsamt  
Straßen- und Tiefbauamt  
Tel.: 0351/4880

1	Entfall Rampe zw. Budapester Str. und Zwickauer Str., Ersatz durch Aufzug, Anpassung Fahrlänge	06/2022	Schoe
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:  
Artenschutzfachbeitrag  
Bestands- und Konfliktplan

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.3.1 / 2a  
Plancode:  
Maßstab: 1: 1.000

Straße: Nossener Brücke / Nürnberger Straße  
Station: 1+100 bis 1+878

Stadtbahn 2020  
Teillabschnitt 1.2  
Nossener Brücke / Nürnberger Straße

aufgestellt:  
Dresdner Verkehrsbetriebe AG  
Center Infrastruktur  
Seiffert  
Vorstand Personal

2.2. Juli 2022  
K. Zimmermann  
Centerleiter T4

AWAR06: 145\_28 SE2020\_T1\_2\_NOSSB\_Dokumen-Nr. 39927\_Vor.: 3