



Digitale Stadtgrundkarte Dresden 1:500  
Herausgeber: Amt für Geodaten und Kataster  
Maßstab: 1:500  
Bezugssystem: Lage: RD/83, 3GK5; Höhe: DHHN82(NHN)  
Grundkarte: Amt für Geodaten und Kataster  
Bestandsdaten des Liegenschaftskatasters: Staatsbetrieb GeoSN  
Ausgabe vom: 13. September 2016

Verarbeitung unter Verwendung elektronischer Systeme und Verbreitung nur mit schriftlicher Genehmigung des Herausgebers/Eigentümers. Die analoge Vervielfältigung und Weitergabe für eigene, nicht gewerbliche Zwecke ist gestattet. Die dargestellten Flurstücksgrenzen und Gebäude sind zur Entnahme von Maßen, insbesondere von Grenzmaßen und Grenzabständen und Einreichung bei Genehmigungsverfahren nicht geeignet.

**A1** K2.1, K3.1, K4.1, K4.2  
Baumneupflanzung Straßenbäume

**S1** K5.1  
Maßnahmen zum Baumschutz während der Bauzeit  
(z.B. Stammschutz, Wurzelschutz gegen Austrocknung)

**S2** K5.1  
dauerhafte Baumschutzmaßnahmen  
(z.B. Wurzelbrücken, begehbare/ befahrbare Baumscheiben, Standortverbesserungsmaßnahmen)

Artenschutzrechtliche Maßnahmen (z.T. ohne planerische Darstellung)

<b>V1 AS</b>	Bauzeitenregelung für Baumfällarbeiten (Fledermäuse, Avifauna)	<b>K6.2</b>
<b>V2 AS</b>	Ökologische Fallbegleitung (Fledermäuse, Eremit, Avifauna)	<b>K6.1</b>
<b>CEF 1</b>	Schaffung von Nisthilfen für Höhlenbrüter	<b>K6.1</b>
<b>FCS 1</b>	Bergung / Umsiedlung geschützter Arten (Fledermäuse, Eremit)	<b>K6.1</b>
<b>FCS 2</b>	Schaffung von Ersatzquartieren für Fledermäuse	<b>K6.1</b>

**Maßnahmen**

	Baumstandort mit offener Baumscheibe Größe der Baumgrube i.M. 5m x 1,5m		Ökologische Fallbegleitung (V2 AS)
	Baumstandort mit begehbare Baumscheibe (Baumrost 1,50m x 1,50m) Größe der Baumgrube i.M. 5m x 1,5m		Potenzieller Brutbaum des Eremiten
	Maßnahmen zum dauerhaften Wurzelschutz (S2)		Bodendecker / Rasenansaat (A2)
	Maßnahmen zum Baumschutz während der Bauzeit (S1)		

**Bestand**

	Gebäude		Planfeststellungsgrenze
	Laubbaum		Grenze Anpassungsbereich
	14 Baumnr. Straßenbaum		Grenze des Untersuchungsgebietes
	142 Baumnr. privat		Flurstücksgrenzen / -Nr.
	Nadelbaum		
	Kulturdenkmal		
	Einzelkulturdenkmal Weichbildstein		

Landschaftsarchitektur-Büro Grohmann  
Wasstraße 8, 01277 Dresden  
Tel./ Fax: (0351) 877340 / 877346  
info@buerro-grohmann.de

bearbeitet	Sept 2020	Klüg/Schön
gezeichnet	Sept 2020	Klüg/Schön
geprüft	Sept 2020	

Projekt-Nr. 1706

**OBERMEYER**  
Infrastruktur

Niederlassung Dresden  
01097 Dresden  
Eberswalder Straße 1  
Tel.: 0351 / 80 99 300

bearbeitet		
gezeichnet		
geprüft		

Projekt-Nr. 16659

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

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

1	Änderungen 1. Tektur in Rotschrift	05/2022	Schön
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF 1.Tektur

Landeshauptstadt Dresden  
Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften  
Straßen- und Tiefbauamt

B 97 / Bau-km 0+000 - 1+465

PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 9 / 2

LBP - Maßnahmenplan

Maßstab: 1:500

Königsbrücker Straße (Süd)  
zwischen Albertplatz und Stauffenbergallee

aufgestellt:  
Straßen- und Tiefbauamt  
Dresden, den 05/2022

Prüfer  
Amtsleiterin Straßen- und Tiefbauamt

Erläuterung der Maßnahmensystematik

<b>S1</b>	<b>K5.1</b>
Maßnahmen zum Baumschutz während der Bauzeit	
Erläuterung der Maßnahme	

S = Schutzmaßnahme  
A = Ausgleichsmaßnahme  
E = Ersatzmaßnahme  
Vas = Vermeidungsmaßnahme Artenschutz  
CEF = vorgezogene Ausgleichsmaßnahme Artenschutz  
FCS = Maßnahme zur Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustandes

Zeichenerklärung Straßenverkehrsplanung

	besonderer Bahnkörper Straßenbahn		Radweg/ Aufstellfläche Radverkehr
	gemeinsamer Fahrstreifen (Strab/MIV)		Gehweg
	Fahrbahn		Zufahrt/ Gehwegüberfahrten
	Parkstreifen		Entw.-Rinne mit Straßenablauf
	Ladezone/Taxi-Aufstellfläche		Neubau Sockelmauer/Grundstückseinfriedung
	Haltestellenbereich		Bereich mit Berücksichtigung der Gestaltung
	Radverkehrsanlage		Anpassungsbereiche (Wiederherstellung Bestand)
	Gehweg/ Radfahrer frei		

