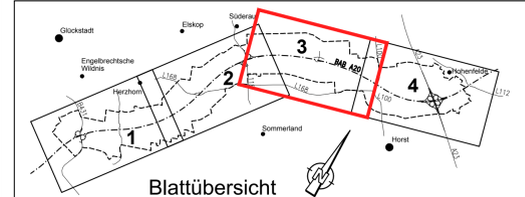


Blatt-Nr.	Summe Neuversiegelung		Summe Beeinträchtigung		versiegelte Fläche, keine Beeinträchtigung	Summe Entsiegelung
	Flächen allgemeiner Bedeutung	Flächen besonderer Bedeutung	Flächen allgemeiner Bedeutung	Flächen besonderer Bedeutung		
1	3.110	170.807	11.187	838.650	8.255	6.340
2	5.197	154.447	18.080	1.046.307	10.273	9.271
3	0	126.044	1.011	781.242	11.000	0
4	35.102	131.022	428.841	885.771	22.849	27.319
Summe	43.409	582.390	457.199	3.551.970	52.177	42.926

LEGENDE

- Grenze des Plangebietes
 - Blattsschnitte 1:1.000 (Unterlage 12.3.3)
- #### Eingriffsermittlung - Abiotische Faktoren -
- Neuversiegelung von Flächen mit allgemeiner Bedeutung
 - Neuversiegelung von Flächen mit besonderer Bedeutung
 - Entsiegelung
 - Beeinträchtigte Fläche allgemeiner Bedeutung
 - Beeinträchtigte Fläche besonderer Bedeutung
 - Versiegelte Fläche (keine Beeinträchtigung)
- #### Wirkzonen
- Eingriffszone
 - Grenze der baubedingten Flächenanspruchnahme
 - Wirkzone 1: bis 50 m vom Fahrbahnrand
 - Wirkzone 2: 50 m bis 100 m vom Fahrbahnrand

© GeoBasis-DE/VerGeo SH ATKIS® DTK5 Ausgabe 2018



Deckblattunterlage 3. Planänderung bearbeitet von:

ARGE	Biefeldt + Berg Landschaftsplanung	WLW Landschaftsarchitekten	Datum	Zeichen
bearbeitet	06/2020	Em		
gezeichnet	06/2020	vdG		
geprüft	06/2020	Be		

Deckblatt

DEGES	Zimmerstraße 54, 10117 Berlin Telefon: 030-202 43 0 Fax: 030-202 43 291 www.deges.de	Datum	Zeichen
bearbeitet	06/2020	Schnitt	
geprüft	06/2020	Wolfram	

SH	Stollmann Ingenieurbüro Beratung für Wirtschaft, Technik, Energie und Umwelt	Unterlage Nr.
Strabe: A20	von NK: 2222112 - 0,563 km nach NK: 2123027 + 0,926 km	Blatt Nr.
Nächster Ort: Glückstadt	Bau-km: 7+415 - 22+650	Reg. Nr.
		Datum
		Name
		bearbeitet
		gezeichnet
		geprüft

A20 - Nord-West-Umfahrung Hamburg		Eingriffsermittlung - Abiotische Faktoren -	
Abschnitt B431 bis A23		Maßstab: 1:5.000	

aufgestellt: Berlin, den 29.06.2020
 gez. i.A. Dr.-Ing. Zierke
 DEGES
 Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH

Planfeststellungsunterlage vom 16.11.2007
 Anlage : Materialband 4
 Blatt : 1.3

Grundplan hergestellt:	07 / 2004	Geodätische Grundlagen:
aphos Leipzig AG Prager Straße 17 04103 Leipzig	Aufnahme: 03/2003 Feldvergleich: 05/2004 terrestrische Nachvermessung: 06/2004 Kataster Stand 2003	Gauß-Krüger-Koordinaten Hohensystem: NN 160