



Übersicht der überplanten Biotypen

Code § Nr./ Biotyp	FGR - 4.13.3 Nährstoffreicher Graben	EL - 11.5 Landwirtschaftliche Lagerfläche	OVW - 13.1.11 Weg
WRM (§§) 1.24.3 Waldrand mittlerer Standorte	GMS (§§) 9.1.5 Sonstiges mesophilies Grünland	GRR - 12.1.1 Artenreicher Scherrasen	OF - 13.2 Sonstige befestigte Fläche
WLA (§§) 1.5.1 Bodensaure Buchenwald armer Sandböden	GIT - 9.6.1 Intensivgrünland trockenerer Mineralböden	GRA - 12.1.2 Artenarmer Scherrasen	OD - 13.8 Dorfgebiet/ landwirtschaftliches Gebäude
BSG (§) 2.4.2 Ginstergebüsch	UHM - 10.4.2 Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte	BZH - 12.2.3 Zierhecke	ODL - 13.8.1 Ländlich geprägtes Dorfgebiet/ Gehöft
HWM §w 2.9.2 Strauch-Baum-Wallhecke	UHT - 10.4.3 Halbruderaler Gras- und Staudenflur trockener Standorte	PH - 12.6 Hausgarten	
HBA - 2.13.3 Allee/ Baumreihe	AS - 11.1.1 Sandacker	OVS - 13.1.1 Straße	

Übersicht der benachbarten Biotypen ergänzend zu den überplanten Biotypen

Code § Nr./ Biotyp	WU (§§) 1.14 Erlenwald entwässerter Standorte	WZK - 1.22.2 Kiefernforst	HQJ (§) 2.15.3 Junger Streuobstbestand
WKF - 1.19.4 Kiefernwald armer, feuchter Sandböden	WKH - 1.21.1 Laubforst aus einheimischen Arten	WZS - 1.22.6 Sonstiger Nadelforst aus eingeführten Arten	HPS - 2.16.3 Sonstiger standortgerechter Gehölzbestand
WJL (§) 1.23.1 Laubwald-Jungbestand	WZD - 1.22.1 Douglasienforst	WJL (§) 1.23.1 Laubwald-Jungbestand	FGZ - 4.13.7 Sonstiger vegetationsarmer Graben
WQT (§§) 1.6.1 Eichenmischwald armer, trockener Sandböden	WZF - 1.22.1 Fichtenforst	BNR § 2.6.1 Weiden-Sumpfbusch nährstoffreicher Standorte	STG (§) 4.20.2 Wiesentümpel
WQE (§§) 1.6.6 Sonstiger bodensaure Eichenmischwald	WZL - 1.22.3 Lärchenforst	BNA § 2.6.2 Weiden-Sumpfbusch nährstoffarmer Standorte	PFA - 12.9.4 Gehölzreicher Friedhof
WAT § 1.11.2 Erlen- und Birken-Erlen-Bruchwald nährstoff armer Standorte des Tieflands	WJL (§) 1.23.1 Laubwald-Jungbestand	BE (§§) 2.14 Einzelstrauch	
		HWN §w 2.9.6 Neugelegte Wallhecke	

Festgestellte Flechtenbäume 2019 in Pink
 UdB 64 = Kartierung Uwe de Bruyn 2013 mit Baumnummer (siehe Unterlage 19.1 LBP bzw. Gutachten)

Angetroffene Vogelarten (z.B.) in blau
 Buchfink, Blaumeise, Kohlmeise, Gartenbaumläufer, Sommergoldhähnchen u.a. (siehe Unterlage 19.1 LBP bzw. Gutachten)

Deckblatt zu Bestands-, Konflikt- u. Maßnahmenplan Nr. 9

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	Aktualisierung der Konflikte und Maßnahmen	20.10.2020	Tapken

Blatt	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Entwurfsbearbeitung:	Planungsbüro Tapken Freiraum- und Landschaftsplanung Dipl.-Ing. Hajo Tapken August-Hinrichs-Straße 4, 26215 Wiefelstede Tel. 04402 / 9603-89, Fax 04402 / 9603-99	Projekt-Nr.	1298
Datum	20.10.2020	bearbeitet	gez. H. Tapken
gezeichnet	H. Tapken		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Stadt Aurich Landesstraße L 34	Unterlage 9.2
Straße: Landesstraße L 34	Blatt Nr. 9'
Beginn der Baustrecke: Abschnitt 40, Station 1830	Reg. Nr.
Ende der Baustrecke: Abschnitt 50, Station 44	Datum
(Nächster Ort): Aurich	Zeichen
Ausbaulänge: rd. 6.842m	

Neubau eines Radweges an der L34, "Brockzeteler Straße"	Bestands-, Konflikt- u. Maßnahmenplan Bau-km 4+585 bis Bau-km 5+169 Maßstab 1 : 500
----------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

Aufgestellt:	Stadt Aurich Der Bürgermeister
Aurich, den 20.10.2020	i.A. gez. Ewerth

K1a Legende LBP - Eingriffe/ Konflikte	K1.4 B - Gefährdung markanter Altbäume	K2.6 B - Verlust von Kompensationsflächen	1.1 VCEF Legende LBP - Maßnahmen	1.4 V - Einzelbaumschutz gemäß RAS-LP 4	1.8 V CEF - Besonders schonende Durchführung der Bauarbeiten in Bereichen mit sauren Bodenverhältnissen	Maßnahmen außerhalb der Baustrecke (siehe Unterlage 9.3):
K1.1 H - Verlust von Habitat-Gehölzen für Brutvögel und Fledermäuse	K2.1 Bo - Beeinträchtigung von Böden, Oberboden	K2.7 B - Verlust von Waldflächen	1.1 V CEF - Bauzeitenregelung (Fällarbeiten vom 01.10. bis 28./29.02.)	1.5 V Bo - Schutz und Sicherung des Oberbodens	1.9 V CEF - Pflanzung von Schnitthecken (Rotbuche)	4.1 E - Kompensation über den Flächenpool der Stadt Aurich
K1.2 H - Gefährdung geschützter, z.T. gefährdeter Brutvögel, Fledermäuse und Amphibien	K2.2 B - Verlust von Einzelbäumen (HBA)	Erklärung:	1.2 V CEF - Ökologische Umweltbaubegleitung und Vermeidungsmaßnahmen	1.6 V Bo - Vermeidungsmaßnahmen für die Lagerung und Weiterverwendung anfallender Bodenmassen	1.7 V CEF - Pflanzung von Schnitthecken (Rotbuche)	4.2 E - Neuanlage von Laub-Mischwald
K1.3 H.B - Gefährdung naturschutzfachlich wertvoller Bereiche (Waldflächen, Wallhecke)	K2.3 B - Verlust von Waldrandflächen (WMR)	B - Schutzgut Pflanzen / Biotopfunktion	1.3 V - Schutz von angrenzenden Waldflächen, Wallhecken	1.7 V Bo - Rekultivierung des Bodens auf den temporären Bauflächen nach Abschluss der Baumaßnahme	2.1 G - Begrünung mit Landschaftsrasen (Böschungen, Banketten, Mulden und Restflächen)	4.3 E - Neuanlage von Wallhecken
	K2.4 B - Verlust von Wallhecken (HWM)	H - Habitatfunktion planungsrelev. Tier- + Pflanzenarten				
	K2.5 B - Verlust von Schnitthecken	Bo - Bodenfunktionen (Abk. gem. BMVBS (2011) Tab.1)				

Grundlage Lageplan:
 terrestr. Aufnahme vom Mai / Juni 2010, LS100 / HS160 und
 Katastergrundlage ALK durch Dipl.-Ing. Thomas & Splonskowski, Aurich

b x h / 1:4,0x 29,7cm