

Legende

Anlage

 Extensivgrünland

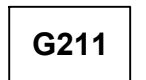
 Gehölze

Biotop- und Nutzungstypen

 A11 Ausgangszustand (Code nach BayKompV)

A2 Ackerbrache

B116 Gebüsche / Hecken stickstoffreicher ruderaler Standorte

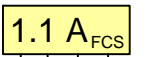
 G211 Prognosezustand (Code nach BayKompV)

G221 Mäßig artenreiche seggen- oder sinenreiche Feucht- / Nasswiese

B116 Gebüsche / Hecken stickstoffreicher ruderaler Standorte

 Grenze der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen

Maßnahmenkennung

 1.1 A_{FCS}
 Index
 Maßnahmentyp
 Nr. Einzelmaßnahme
 Nr. Komplex

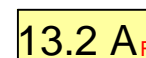
Erläuterung Maßnahmentyp

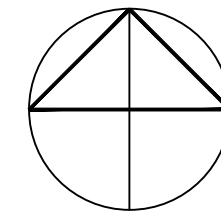
V	Vermeidungsmaßnahme	Index
G	Gestaltungsmaßnahme	FCS Maßnahme zur Sicherung eines günstigen
A	Ausgleichsmaßnahme	Erhaltungszustands
E	Ersatzmaßnahme	(favorable conservation status)

Maßnahmennummer und Beschreibung

 13 A Anlage von Feuchtwiese und Waldrand bei Neunhof

 13.1 A Anlage einer Feuchtwiese

 13.2 A_{FCS} Anlage und Entwicklung eines gestuften Waldrands (Ersatzlebensraum für Heckenbrüter)



0 50 100 m

VERKEHRSPLANUNGSAMT



Feststellungsentwurf

Unterlage 9.2 / 5

Verkehrsplanungsamt

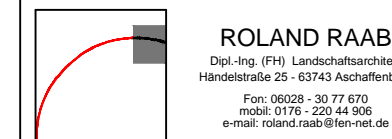
Rothenburger Straße
Lückenschluss Tiefes Feld

Nürnberg, den 21.06.2021
 gez. Jülich gez. Wunder
 Jülich Wunder (4921)

Landschaftspflegerischer Begleitplan
Maßnahmen Blatt 5
Ausgleichsmaßnahme 13 A

	DATUM	NAME
BEAR.	Febr. 2021	ah / sw
GEZ.	Febr. 2021	ah
GEPR.	Febr. 2021	Roland Raab

bearbeitet im Auftrag von SÖR:



ROLAND RAAB
Dipl.-Ing. (FH) Landschaftsarchitekt
Händelstraße 25 - 63749 Aschaffenburg
 Fon: 06028 - 30 77 670
 mobil: 0176 - 220 44 906
 e-mail: roland.raab@fen-net.de

Nürnberg, 22.02.2021

Unterschrift 

ÄNDERUNGEN	DATUM	NAME	GEPR.	ART DER ÄNDERUNG
1				
2				
3				
4				
5				