

- 11 A

Maßnahmenkomplex im Wilhelmsburger Osten östlich der A 1
- 11.1 A<sub>CEF</sub>

Entwicklung von artenreichem Extensivgrünland und Sicherung und Entwicklung naturnaher Gehölzstrukturen auf den Flurstücken 3656, 3657, 3658, 3686, 3687, 3689, 3690, 4099 tw., 4652, 12373 und 12374 als vorgezogene Ausgleichsmaßnahme für Star, Gelbspötter, Kuckuck und Nachtigall
- 11.2 A<sub>CEF</sub>

Umwandlung von Acker in artenreiches Extensivgrünland, Wiederherstellung artenreicher Grabenstrukturen und Anlage naturnaher Gehölzstrukturen auf den Flurstücken 5291 und 6158 als vorgezogene Ausgleichsmaßnahme für Bluthänfling, Gelbspötter und Kuckuck
- 11.3 A<sub>CEF</sub>

Umwandlung von Acker in artenreiches Extensivgrünland und Anlage naturnaher Gehölzstrukturen auf dem Flurstück 4362 als vorgezogene Ausgleichsmaßnahme für Gelbspötter und Kuckuck
- 11.4 A<sub>CEF</sub>

Umwandlung von Acker in artenreiches Extensivgrünland und Anlage naturnaher Gehölzstrukturen auf dem Flurstück 6614 als vorgezogene Ausgleichsmaßnahme für Gelbspötter und Kuckuck



Flurkarte

Flurstücksgrenze (innerhalb von Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen)

Flurstücksnummer

Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen

Grenze von Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen

Anlage

Extensivgrünland

Gehölzpflanzung (strauchbetont)

Baumpflanzung

Röhricht / Hochstauden

Gewässer

Nisthilfen für den Star

Entwicklung und Erhalt

Gehölzstrukturen

Gewässer und Gräben

Hochstauden, Röhrichte

Sümpfe

Grünland

Feldwege

KORTEMEIER BROKMANN  
LANDSCHAFTSARCHITEKTEN

Kortemeier Brokmann  
Landschaftsarchitekten GmbH

Oststraße 92  
32051 Herford

T +49(0)52 21 97 39-0  
F +49(0)52 21 97 39-30

bearbeitet  
gezeichnet  
geprüft

01/2021  
01/2021  
01/2021

Name  
Kindermann  
Küpschull  
Brokmann

Datum

Name

Entwurf:

INGE A26-Ost  
c/o Schübler-Plan

Planbearbeitung:

INVER - Ingenieurbüro für  
Verkehrsanlagen GmbH  
Beratende Ingenieure  
Mauritius-Wiesch-Strasse 2a  
99084 Erfurt

bearbeitet  
gezeichnet  
geprüft

01/2021  
01/2021  
01/2021

Reu  
Sti  
Bgt

Datum

Zeichen

DEGES

im Auftrag der Autobahn  
GmbH des Bundes

Die  
Autobahn

bearbeitet  
geprüft

22.01.2021  
22.01.2021

gez. Flasche  
gez. Bömer

Datum

Zeichen

|     |                  |       |
|-----|------------------|-------|
|     |                  |       |
|     |                  |       |
|     |                  |       |
| Nr. | Art der Änderung | Datum |

|             |                              |                    |                         |
|-------------|------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Lagesystem  | LS 320 (ETRS89, GK_3)        | Stand Kataster     | LGV S 1, Stand: 2018    |
| Höhensystem | HS 160 (NNH-Höhen im DHHN92) | Bestandsvermessung | LGV S 1, Stand: 11/2018 |

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / 10  
Maßnahmenplan 10

Straße: A 26 Station: 5+840 - 10+032

PROJIS-Nr.: 02019905 00

Maßstab: 1 : 1.000

A 26  
HAFENPASSAGE  
HAMBURG

AK HH-Hafen (A 7) bis AD Süderelbe (A 1)  
Abschnitt 6c: AS HH-Hohe Schaar (o) - AD Süderelbe (m)  
und A 1, 8-streifige Erweiterung im Bereich AD Süderelbe

aufgestellt:  
Berlin, den 29.01.2021  
gez. i. A. Haß

DEGES  
Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH  
Zimmerstraße 54  
10117 Berlin

Maßnahmenart / -nummer

Komplexmaßnahme

Einzelmaßnahme

Maßnahmenart

1.1 V<sub>CEF</sub>

Bauzeitenbeschränkungen

Zusatzindex

Maßnahmenart:

A = Ausgleichsmaßnahme

E = Ersatzmaßnahme

G = Gestaltungsmaßnahme

V = Vermeidungsmaßnahme

Zusatzindex:

CEF = funktionserhaltende Maßnahme

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

Wald

Birken- und Eichen-Pionier- oder Vorwald

Tide-Walden-Auwald

Gebüsche und Kleingehölze

HE Einzelbaum und Baumgruppe

HEA Baumreihe, Allee

HEE Einzelbaum

HEG Baumgruppe

HFT Weidengehölz unter Tideinfluss

HFZ Sonstiges feuchtes Weidengehölz

HGM naturnahes Gehölz mittlerer Standorte

HGZ Sonstiges Kleingehölz

HMM Strauch-Baumhecke

HRR Ruderalgehölz

HSZ Sonstiges Weiden-Moos- und Sumpfgehölz

HUE Erlen-Ufergehölzsaum

HUW Weiden-Ufergehölzsaum

HUZ sonstiger Ufergehölzsaum

Lineare und Fließgewässer

FFA Fluss, ausgebaut

FFM Fluss, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen

FG Graben mit Stützgewässercharakter

FGH naturnaher Graben mit Stützgewässercharakter

FGV stark veränderter, austrocknender Graben

PH Halbecken

PLH Wiesen, Hauptgraben

FSO Flussstrand, gestört

FWO Flussweid, ohne Bewuchs

FWX verbautes Ebnel mit naturnahen Vegetationselementen

Stützgewässer

SEB Block, naturnah, naturnaher

SER natürliches, naturnahes Regenrückhaltebecken

SEZ sonstiges, naturnahes, naturnahes Kleingewässer

SGT Stützgewässer, groß

STG Wiesen- oder Weidestoppel

SNR Regenrückhaltebecken, naturnah

Biotope der Sümpfe und Niedermoore (gehölzfrei)

NPT Pioniervegetation naturnaher Standorte im Einflussbereich der Tide

NRS Röhricht

NBV Röhrichtgras-Röhricht

NRS Schiff-Röhricht

NRT Schiff-Röhricht-Tide-Ebbe

NRW Wasserschaden-Röhricht

Offenbodenbiotope

OW Nicht oder leicht befestigter Weg

Grünland

GPT Pflanzrasen

GFR Seggen- und binsenarme Feucht- oder Nasswiese naturnaher Standorte

GMA artenarmes gemäßigtes Grünland mittlerer Standorte

GW artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer Standorte

GMW artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer Standorte

GMZ Sonstiges mäßigtes Grünland

Heiden, Borstgrasrasen, Magerrasen

TMZ Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen

Biotope landwirtschaftlich genutzter Flächen

LAL Lehm- und Tonacker

LOW Ostwiese

LZ Sonstige landwirtschaftliche Nutzfläche

Ruderal- und halbruderal Krautflur

AKF halbruderal-Gras- und Staudenflur feuchter Standorte

AKM halbruderal-Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte

AKN Neophytenflur

AKT halbruderal-Gras- und Staudenflur trockener Standorte

APM Ruderalflur mittlerer Standorte

APT Ruderalflur trockener Standorte

Vegetationsbestimmte Habitatstrukturen besiedelter Bereiche

ZHF gepflegter Gehölzbestand aus vorwiegend nicht heimischen Arten

ZHN gepfanzter Gehölzbestand aus vorwiegend heimischen Arten

ZRT Schen- und Tritrasen

ZSS Schnitthecken

Biotoptypkomplex der Freizeit-, Erholungs-, Grünanlagen

EFR Sonstiger gehölzreicher Friedhof

EKA Kleingartenanlage, strukturreich

EKR Kleingartenanlage, strukturreich

EPA Kleinteilige Grünanlage, naturnah

EPI Intensiv gepflegte Parkanlage

EPK Kleinteilige Grünanlage, naturnah

EPN Parkanlage

ESB Ball- und Laufsportanlage

EX Sonstige Freizeit-, Erholungs- oder Grünanlage

Biotoptypkomplexe der Siedlungsflächen

BH Hochhausbebauung

BIG Gewerbeliche

BIL Industriefläche

BML Dürftige Bebauung, ländlich

BMS Dürftige Bebauung, verdichtet

BNO Erdreichbebauung, verdichtet

BSS sonstige Bebauung

BSV Verwundungs- und Bruchgebäude

BVD Fläche der Abfallwirtschaft, Deponie

BVZ sonstige Vor- und Entsorgungsfunktion

Biotoptypkomplexe der Verkehrsflächen

VB Bahnanlage

VBG Gleisanlage

VGH Hafen, Anleger

VKS Schienenanlage, Hebe- und Sperrwerk

VBS Straßenverkehrsfläche

VSA Autobahn oder Schnellstraße

VSP Fußgängerfläche

VSL Land- / Haupt- oder Durchgangsstraße

VSP Parkplatz

VSS Wohn- oder Nebenstraße

VSW Wirtschaftsweg

VSZ sonstige Straßenverkehrsfläche

Y:\projekte\4000\_5000\4400\_4500\4480\02 CAD\05 - Planfeststellung\_Unterlage 09.2 - Maßnahmenplan Blatt 9-10\_210201.dwg