

Legende

BINNENGEWÄSSER

- FGR Nährstoffreicher Graben  
FGZ Sonstiger Graben  
FMM Marschbach  
SEA Naturnahes Abbaugewässer  
SEZ Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer (LB, §)  
STG Wiesenümpel (§)  
SXZ Sonstiges naturfernes Stillgewässer  
VEL Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit submersen Laichkraut-Gesellschaften (LRT, §)  
VER Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Röhricht (LB, §)

FELS-, GESTEINS- UND OFFENBODENBIOTOPE

- DOP Spülfeld  
DOS Sandiger Offenbodenbereich

ACKER-BIOTOPE

- AS Sandacker

GRÜNLAND

- GA Grünland-Einsaat  
GIF Sonstiges feuchtes Intensivgrünland  
GMS Mesophiles Grünland  
GRA Artenarmer Scherrasen

Nutzung/Struktur

- m = Mahd (evtl. mit Nachbeweidung ab Spätsommer)  
w = Beweidung (evtl. mit Pflegemahd)  
mw = Mähweide (mit Wiesenarten; i.d.R. eine Mahd im Mai bis Juni, danach Beweidung)  
j = hoher Anteil von Flatter-Binse (Juncus effusus)

GEHÖLZFREIE BIOTOPE DER SÜMPFE, NIEDERMOORE UND UFER

- NRG Rohrglanzgras-Landröhricht  
NRS Schilf-Landröhricht

RUDERALFLUREN

- UHB Artenarme Brennesselflur  
UHF Halbruderales Gras- und Staudenflur feuchter Standorte  
UHM Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte  
UHT Halbruderales Gras- und Staudenflur trockener Standorte  
URF Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte  
URT Ruderalflur trockenwarmer Standorte

Struktur:

- 1 = niedrigwüchsige, oft lückige Bestände  
v = gehölzreiche Ausprägung (vorwiegend Jungwuchs von Bäumen; bei Gebüsch bzw. altem Baumbestand aber statt dessen entsprechender Gehölztyp als Nebencode, z.B. BR).

GEBÜSCHE

- BAZ Sonstiges Weiden-Ufergebüsch  
BE Einzelstrauch  
BF Sonstiges Feuchtgebüsch  
BFR Feuchtes Weidengebüsch nährstoffreicher Standorte  
BRR Rubus-Gestrüpp  
BRS Sonstiges Sukzessionsgebüsch  
BRX Standortfremdes Gebüsch

GEHÖLZBESTÄNDE

- HBA Allee/Baumreihe  
HBE Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe  
HFB Baumhecke  
HFM Strauch-Baumhecke  
HFS Strauchhecke  
HN Naturnahes Feldgehölz  
HPF Nicht standortgerechte Gehölzpflanzung  
HPG Standortgerechte Gehölzpflanzung  
HPS Sonstiger standortgerechter Gehölzbestand  
HPX Sonstiger nicht standortgerechter Gehölzbestand

WÄLDER

- WPS Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald

GRÜNLANDEN DER SIEDLUNGSBEREICHE

- PHO Obst- und Gemüsegarten

GEBÄUDE, VERKEHRS- UND INDUSTRIEFLÄCHEN

- OAB Gebäude der Bahnanlagen  
ODG Gutshof  
ODL Ländlich geprägtes Dorfgebiet  
OED Verdichtetes Einzel- und Reihengebiet  
OX Baustelle  
OFZ Befestigte Flächen  
OFL Lagerplatz  
OKW Windkraftwerk  
OVA Autobahn  
OVP Parkplatz  
OVS Straße  
OVW Weg  
OYS Bauwerk  
OVE Bahnanlage

Zusatzmerkmale:

- a Asphalt, Beton

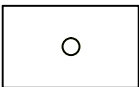
Dominante Baum- und Großstraucharten von Wäldern und Gehölzen

- Ah = Ahorn (*Acer campestre*, *A. platanoides*, *A. pseudoplatanus*)  
Bi = Birke (*Betula pubescens*, *B. pendula*)  
Eg = Grau-Erle (*Alnus incana*)  
Ei = Eiche (*Quercus petraea*, *Q. robur*)  
Er = Schwarz-Erle (*Alnus glutinosa*)  
Es = Esche (*Fraxinus excelsior*)  
Hb = Hainbuche (*Carpinus betulus*)  
Ho = Holunder (*Sambucus nigra*, *S. racemosa*)  
Hr = Hartriegel (*Cornus sanguinea*)  
Hs = Hasel (*Corylus avellana*)  
Lä = Lärche (*Larix decidua*, *L. kaempferi*)  
Li = Linde (*Tilia cordata*, *T. platyphyllos*)  
Ob = Obstbäume  
Ph = Hybridpappeln, fremdländische Pappel-Arten (*Populus x canadensis*, Balsam-Pappeln u.a.)  
Pz = Zitter-Pappel (*Populus tremula*)  
Ro = Rose (*Rosa spp.*)  
Ts = Späte Traubenkirsche (*Prunus serotina*)  
Wd = Weißdorn (*Crataegus spp.*)  
We = Weide (*Salix alba*, *S. fragilis* u.a.)

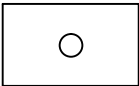


Gefährdete und/ oder besonders/ streng geschützte Arten

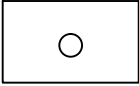
- Av = *Alchemilla vulgaris* (Spitzlappiger Frauenmantel)  
Gs = *Galeopsis segetum* (Gelber Holzzahn)  
Ip = *Iris pseudacorus* (Sumpf-Schwertlilie)  
NI = *Nuphar lutea* (Gelbe Teichrose)



BE Einzelstrauch



HBE Baumgruppe



HBE Einzelbaum



Nistbaum Avifauna

§

geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 24 NAGBNatSchG

LB

geschützter Landschaftsbestandteil nach § 29 BNatSchG in Verbindung mit § 22 NAGBNatSchG

LRT

FFH - Lebensraumtyp nach Anhang 1 der FFH - Richtlinie

3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamions* oder *Hydrocharitions*

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
Lageskizze					
(Genehmigungsvermerk des EBA)					
Prüfauflagen					
Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG					
Auftragnehmer:		Planverfasser:		Blatt-Nr.: 000 von 017	
				Auftrag-Nr.:	
		Alfeld, den 28.03.2014 Ort, Datum, Unterschrift		Datum	
		Planung:		Name	
Bauherr:		DB ProjektBau GmbH		gepr.	
DB Netz AG		Regionalbereich Nord		01.2014	
Regionalbereich Nord		Regionales Projektmanagement (I.BV-N-P(2))		Fiene	
Anlagenplanung (I.NP-N-A (G))		Joachimstraße 8		bearb.	
Lindemannallee 3, 30173 Hannover		30159 Hannover		01.2014	
Hannover, den 28.03.2014 Ort, Datum, Unterschrift		Hannover, den 28.03.2014 Ort, Datum, Unterschrift		Schubert	
Maßstab:		Planfeststellungsabschnitt 6		gepr.	
		LBP-Maßnahmeplan		01.2014	
		Legende		Geßmann	
Projekt: ABS Oldenburg-Wilhelmshaven Ausbaustufe IIIB					
Strecke: 1552 Abzw. Weißer Floh - Ölweiche Wtwh Nord; 1553 Abzw. Ölweiche - Gleisanschl. Wtwh Mobil Oil					
Bauwerksnummer		Brückennr.			
Strecke	Kilometer	Kennzahl			
1552, 1553				Barcode	