

Bestand

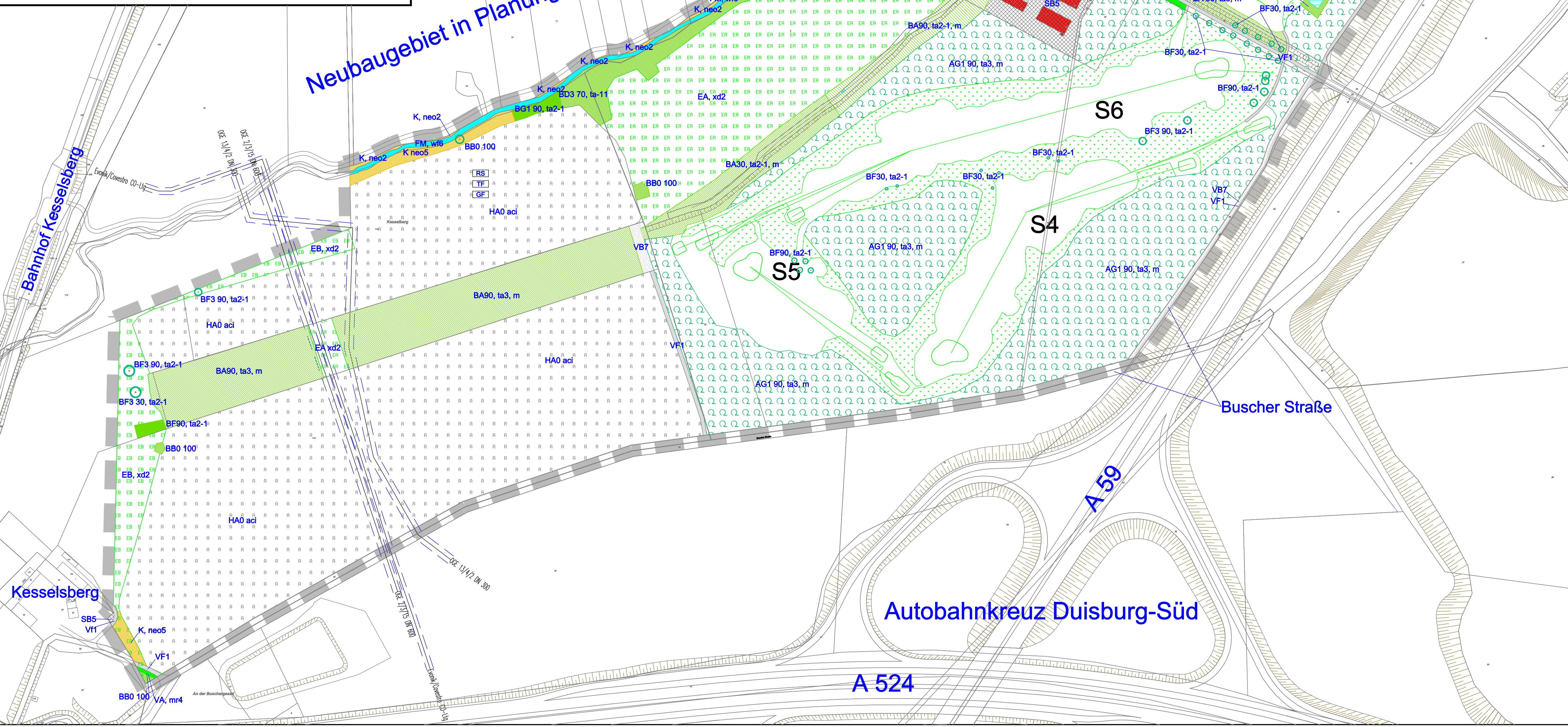
Biotoptypisierung 2019

Bestand Code	Beschreibung
AD0 100...	Birkenwald, mit lebensraumtypischen Baumarten-Anteilen über alle vorhandenen Schichten (ohne Krautschicht) 90 - 100 %
AE100...	Weidenwald, mit lebensraumtypischen Baumarten-Anteilen über alle vorhandenen Schichten (ohne Krautschicht) 90 - 100 %
AG1 90...	Laubmischwald, mit lebensraumtypischen Baumarten-Anteilen über alle vorhandenen Schichten (ohne Krautschicht) 70 - 90 %
AG1 100...	Laubmischwald, mit lebensraumtypischen Baumarten-Anteilen über alle vorhandenen Schichten (ohne Krautschicht) 90-100%
AH0 30...	Laubwald, mit lebensraumtypischen Baumarten - Anteilen über alle vorhandenen Schichten (ohne Krautschicht) 0 < 30 %
BA30...	Feldgehölz, mit lebensraumtypischen Baumarten-Anteilen über alle vorhandenen Schichten (ohne Krautschicht) 0 < 30 %
BA90...	Feldgehölz, mit lebensraumtypischen Baumarten-Anteilen über alle vorhandenen Schichten (ohne Krautschicht) 70 < 90 %
BB0 100	Gebüsch / Strauchgruppe, mit lebensraumtypischen Gehölzartenanteilen > 70 %
BB0 100, kb	Hecke, einreihig, kein regelmäßiger Formschnitt
BB0 100, kb1	Hecke, mehrreihig, kein regelmäßiger Formschnitt
BB0 100, kb4	Hecke, intensiv geschnitten (jährlicher Formschnitt)
BD3 70...	Gehölzstreifen, mit lebensraumtypischen Gehölzen 50 < 70%
BD3 100...	Gehölzstreifen, mit lebensraumtypischen Gehölzen > 70 %
BE1 100...	Ufergehölz, mit lebensraumtypischen Gehölzen > 70%
BF30...	Baumreihe / -gruppe, aus nicht lebensraumtypischen Baumarten > 70 %
BF90...	Baumreihe / -gruppe, aus lebensraumtypischen Baumarten > 70 %
BF3 30...	Baumreihe / -gruppe, aus nicht lebensraumtypischen Baumarten > 70 % ...
BF3 90...	Einzelbaum, lebensraumtypisch
BG1 90...	Kopfbaumreihe, lebensraumtypisch
EA, xk2	Intensivweide, artenarm
EA, xk5	Intensivweide, mäßig artenreich
EB, xk2	Intensivweide, artenarm
EE1, xk1, veg1	Brachgrasfenne Wiese, mittel bis schlecht ausgeprägt
EE2	Brachgrasfenne Intensivweide
FD, w3	Kleingewässer, bedingt naturnah
FF, w4	Teich, naturnah (u.a. innerhalb des Golfplatzes)
FF, w6	Teich, bedingt naturnah
FG, w6	Abtragungsgewässer, bedingt naturnah (Remberger See)
FM, w6	Bach, bedingt naturnah
HA0, ac1	Acker, intensiv, Wildkräutern weitgehend fehlend
HJ	Zier- und Nutzpflanzen, mit heimischen und fremdländischen Gehölzen und Wohngebäude sowie Nebenfächern
HJ, b	Zier- und Nutzpflanzen, mit heimischen und fremdländischen Gehölzen und Wohngebäude sowie Nebenfächern, verbrannt
HJ, kb4	Zierrasen und Beet
HK2, la15	Streuobstwiese mit Baumbestand, Alter 10 bis 30 Jahre, verbrannt
HML, xk3	Grünanlage <2 ha, strukturreich mit Baumbestand
K, neo2	Saum-, Ruderal- und Hochtaudendunf mit Anteil Störzeiger Neo-, Nitrophyten >25-50 %
K, neo5	Saum-, Ruderal- und Hochtaudendunf mit Anteil Störzeiger Neo-, Nitrophyten >75%
SB5	Landwirtschaftliche Hof- und Gebäudefläche, mit heimischen und fremdländischen Gehölzen
Grünanlage - Golfplatz, Rasenfläche, intensiv genutzt (Fairway, Semirough)	
Grün ("Grün")	
Spielbahnnummer (N=Nordkurs; S=Südkurs; CG=Chipping Grün; DR=Driving Range; PG=Putting Grün)	
Spielbahn ("Fairway"/Semirough")	
Abtschlag Damen ("Tea")	
Abtschlag Herren ("Tea")	
SL2 (HM), mc1	Grünanlage - Golfplatz, Rasenfläche, extensiv genutzt (Hardrough)
VA, m4	Straßen-/Wegebegleitgrün, ohne Gehölzbestand
VB7	Universitärer Weg
VFD	Versiegelte Flächen (Gebäude, Straßen, Wege, etc.)
VFD	Versiegelte Flächen (Stellplätze Golfplatz)
VF1	Teilversiegelte Flächen (Schotterwege u. -flächen, wassergebundene Decke, etc.)

Faunakarrierung 2019

Vogel	Planungsrelevante Art
BS	Bachstelze
GR	Gimpel
GR	Grünherl
MS	Misgonyx (Oberflieger)
MS	Mehlschwalbe
RS	Rohrweihe
RS	Rauchschwalbe
ST	Sturmschwalbe
ST	Star
TF	Turteltaube
TF	Tachycineta
AMph	Amphibien
EC	Erdkröte
GF	Grünfrosch
TM	Teichfrosch
WF	Wasserschmök

Zusatzcodes:
 ...la-11 ...starkes bis sehr starkes Baumholz
 ...la2-1 ...geringfügiges bis mittleres Baumholz
 ...la3 ...Stangenholz
 ...m ...mittel bis schlecht ausgeprägt



Stadt Duisburg
 Bebauungsplan Nr. 1253 - Huckingen -
 Landschaftspflegerischer Begleitplan
 Bestand Biotoptypen und Fauna

Übersichtsplan

Plan-Nr.: 1517/LBBE1 | Maßstab: 1:12.000 | Datum: 08.10.2019