



Legende

Pflanzen (Embryophyta)
 Basiserfassung 2013
 ● Gefäßpflanzen
 ● Moose
 ■ Biotop-Polygon mit Artenvorkommen
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Tierartenerfassungsprogramm
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Säugetiere (Mammalia)
 Biber (2020)
 — Einzeltier
 — Paar / Familie
 ■ Stationen zu Fischotter-Sichtungen (2000 - 2014)

Vögel (Aves)
 Vögel nach Anhang I der VS-Richtlinie
 ● Kranich (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2016)
 ● Schwarzstorch, Nahrungsgast (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2020)

Amphibien (Amphibia) und Reptilien (Reptilia)
 Fundorte nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Amphibien (Knoblauchkröte, Moorfrösch)
 ■ Reptilien (Zauneidechse)
 Fundorte mit sonstiger Wertgebung
 ■ Amphibien (Feuersalamander)
 ■ Reptilien (Kreuzotter)

Fische und Neunaugen (Pisces et Cyclostomata)
 natürliche Vergesellschaftung im FFH Lebensraumtyp 3260
 ■ Fische und Neunaugen nach Anhang II der FFH-Richtlinie:
 ■ Bachneunauge, Flussneunauge, Groppe.
 Fische mit sonstiger Wertgebung:
 ■ Aal, Äsche, Barbe, Quappe, Steinbeißer.

Befischungsstrecken
 — Befischungsstrecken (LAVES, 2010/2019)

Tag- und Nachtfalter (Lepidoptera)
 Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)
 Nachtfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Hochmoor-Motteneule, Schmalflügel-Motteneule)
 Tagfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Schwalbenschwanz)

Libellen (Odonata)
 ● Grüne Flussjungfer 2019
 ● Gemeine Keiljungfer (Brinkmann, 2008-2009)
 ● Geisterlibelle (Clausnitzer et al., 2008-2010)
 ● Grüne Mosaikjungfer, Keilfleck-Mosaikjungfer, Gebänderte Heideibelle (2013-2015)

Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)
 Libellen mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Gemeine Keiljungfer, Kleiner Blaupfeil)
 ■ Grüne Flussjungfer: Verbreitung im FFH Lebensraumtyp 3260

Heuschrecken (Orthoptera)
 Heuschrecken mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Warzenbeißer)

Muscheln (Bivalvia)
 Muscheln mit sonstiger Wertgebung
 ● Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 ■ Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 □ Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie

Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)
 Säugetiere nach Anhang II der FFH-Richtlinie
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fischotter, Wolf)
 Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fledermäuse)

Hinweise:
 Die Orze und ihre Nebenbäche sind im LK Celle potenziell zur Besiedelung durch den Fischotter geeignet.
 Bachneunauge: im Fließgewässersystem der Orze im LK Celle mit Ausnahme von Hasselbach und Angelbach (abseltis UG MMP) nachgewiesen.
 Flussneunauge: in der Orze ausschließlich stromabwärts des Nadel-/Klappenwehres südlich Wolthausen nachgewiesen.
 (Lebensraumpotenzial im gesamten PG)
 Groppe: im Fließgewässersystem der Orze im LK Celle über Beprobung durchgängig nachgewiesen (Ortze, Weesener Bach, darüber hinaus in Kleiner Orze + Wietze).

Hinweise:
 Die Grüne Flussjungfer – Ophiogomphus cecilia ist im Fließgewässersystem der Orze von Hermannsburg bis Mündung in die Aller durchgängig verbreitet.
 Die Geisterlibelle ist laut Gutachten (Clausnitzer et al. 2010, Untersuchung 2008-2010) auf einer Flussstrecke von 20 km besiedelt.

Projekttitel: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Ortze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

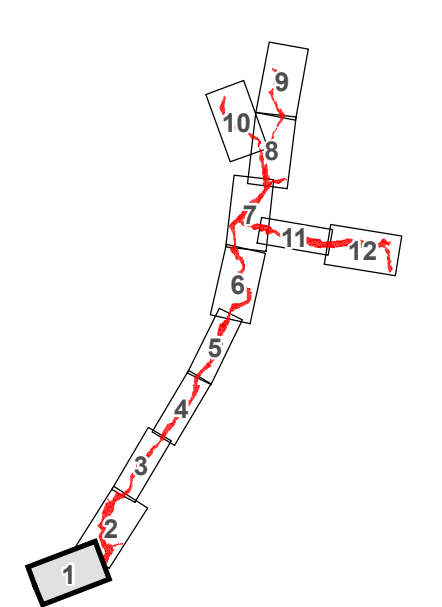
Planinhalt: Datum/Änderung 26.01.2024
 Bearbeitete: D. Wolf-Dietze
 Zeichner: D. Dierck
 GIS/CON: geo-engineering GmbH
 geprüft: K. Jochims

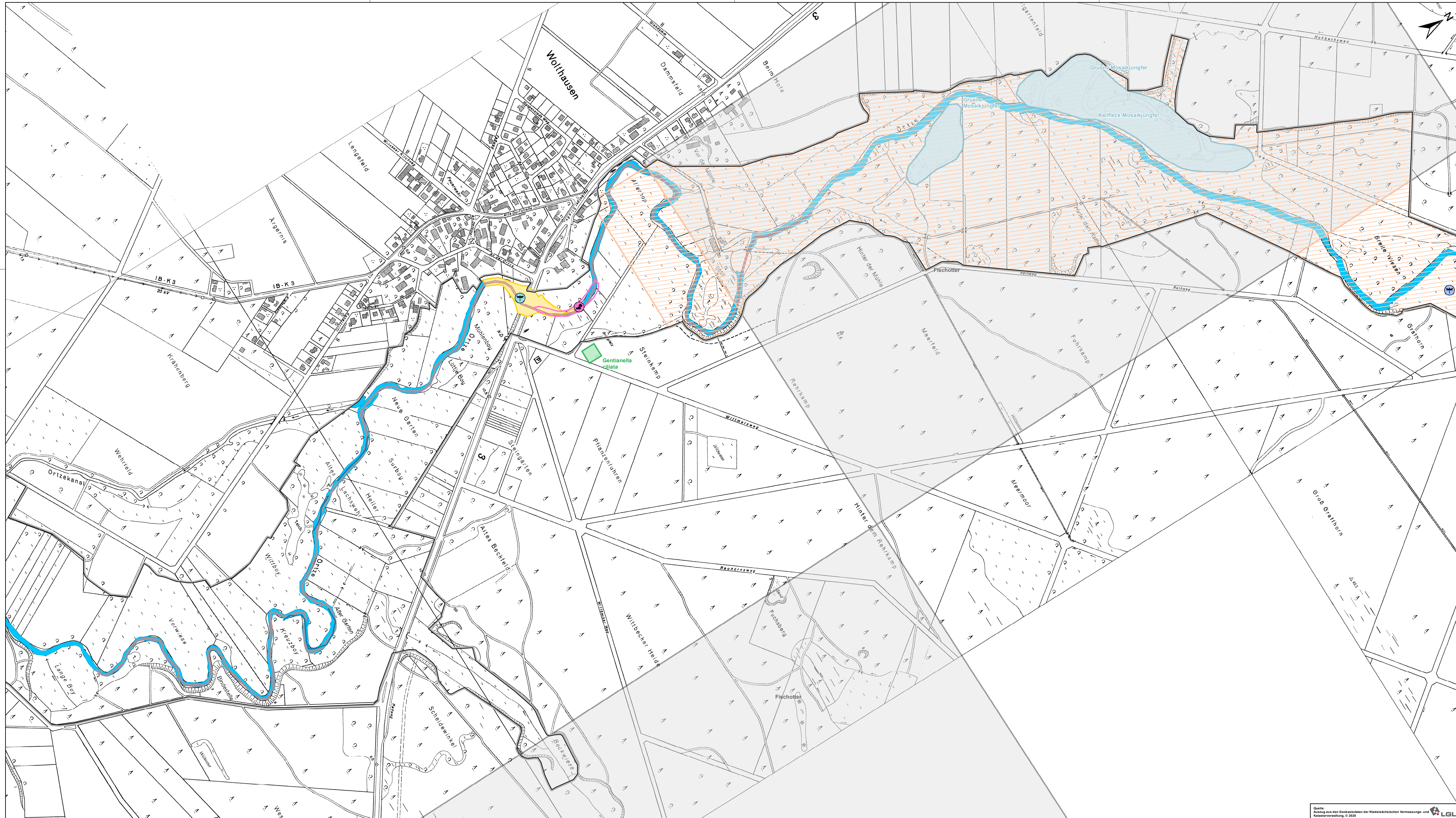
Auftraggeber: Landkreis Celle
 99826
 39221 Celle

Auftraggeberin: PABSCHE INGENIEURE
 Pabesch Ingenieure GmbH
 Bahnhofstraße 2
 38889 Bismarckberg

Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000
 Maßstab 1:5.000

Quelle: Zitiert aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020





Legende

Pflanzen (Embryophyta)
Basiserfassung 2013
 ● Gefäßpflanzen
 ● Moose
 ■ Biotop-Polygon mit Artenvorkommen
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Tierarterenfassungsprogramm
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Säugetiere (Mammalia)
Biber (2020)
 ● Einzeltier
 ● Paar / Familie
 ■ Stationen zu Fischotter-Sichtungen (2000 - 2014)

Vögel (Aves)
Vögel nach Anhang I der VS-Richtlinie
 ● Kranich (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2016)
 ● Schwarzstorch, Nahrungsgast (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2020)

Amphibien (Amphibia) und Reptilien (Reptilia)
Fundorte nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Amphibien (Knoblauchkröte, Moorfrosch)
 ■ Reptilien (Zaunseidechse)
Fundorte mit sonstiger Wertgebung
 ■ Amphibien (Feuersalamander)
 ■ Reptilien (Kreuzotter)

Fische und Neunaugen (Pisces et Cyclostomata)
natürliche Vergesellschaftung im FFH Lebensraumtyp 3260
 ■ Fische und Neunaugen nach Anhang II der FFH-Richtlinie:
 ■ Bachneunauge, Flussneunauge, Groppe.
 ■ Fische mit sonstiger Wertgebung:
 ■ Aal, Äsche, Barbe, Quappe, Steinbeißer.

Befischungsstrecken
 ■ Befischungsstrecken (LAVES, 2010/2019)

Tag- und Nachtfalter (Lepidoptera)
Tierarterenfassungsprogramm (2000-2017)
Nachtfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Hochmoor-Motteneule, Schmalflügel-Motteneule)
Tagfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Schwalbenschwanz)

Libellen (Odonata)
 ● Grüne Flussjungfer 2019
 ● Gemeine Keiljungfer (Brinkmann, 2008-2009)
 ● Geisterlibelle (Clausnitzer et al., 2008-2010)
 ● Grüne Mosaikjungfer, Keilfleck-Mosaikjungfer, Gebänderte Heidebelle (2013-2015)

Tierarterenfassungsprogramm (2000-2017)
Libellen mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Gemeine Keiljungfer, Kleiner Blaupfeil)
 ■ Grüne Flussjungfer: Verbreitung im FFH Lebensraumtyp 3260

Heuschrecken (Orthoptera)
Heuschrecken mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Warzenbeißer)

Muscheln (Bivalvia)
Muscheln mit sonstiger Wertgebung
 ● Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 ● Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 ■ Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie

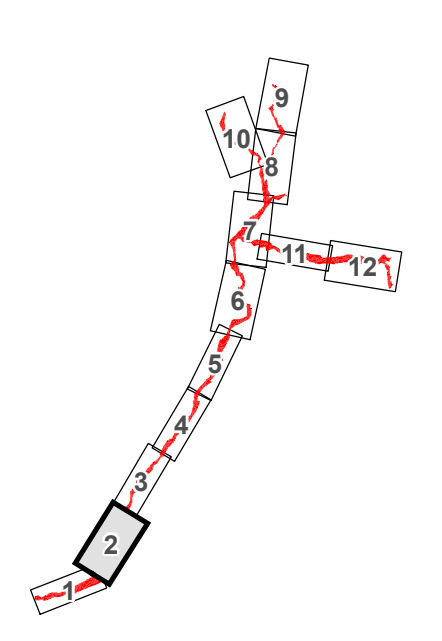
Tierarterenfassungsprogramm (2000-2017)
Säugetiere nach Anhang II der FFH-Richtlinie
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fischotter, Wolf)
Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fledermäuse)

Tierarterenfassungsprogramm (2000-2017)
Amphibien und Reptilien nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Zaunseidechse)
Amphibien und Reptilien mit sonstiger Wertgebung
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Kreuzotter, Ringelnatter)

Hinweise:
 Bachneunauge: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle mit Ausnahme von Hasselbach und Angelbach (absolut UG MMP) nachgewiesen.
 Flussneunauge: in der Orte ausschließlich stromabwärts des Nadel-/Klappenwehres südlich Wolthausen nachgewiesen.
 (Lebensraumpotenzial im gesamten PG)
 Groppe: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle über Beprobung durchgängig nachgewiesen (Ortze, Weesener Bach, darüber hinaus in Kleiner Ortze + Wietze).

Hinweise:
 Die Grüne Flussjungfer – Ophiogomphus cecilia ist im Fließgewässersystem der Orte von Hermannsburg bis Mündung in die Aller durchgängig verbreitet.
 Die Geisterlibelle ist laut Gutachten (Clausnitzer et al. 2010, Untersuchung 2008-2010) auf einer Flussstrecke von 20 km besiedelt.

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020



Projekt
FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

Planinhalt
Karte 4
 FFH-Arten und sonstige Arten mit Bedeutung
Blatt 2

Auftraggeber
 Landkreis Celle
 38100 Celle

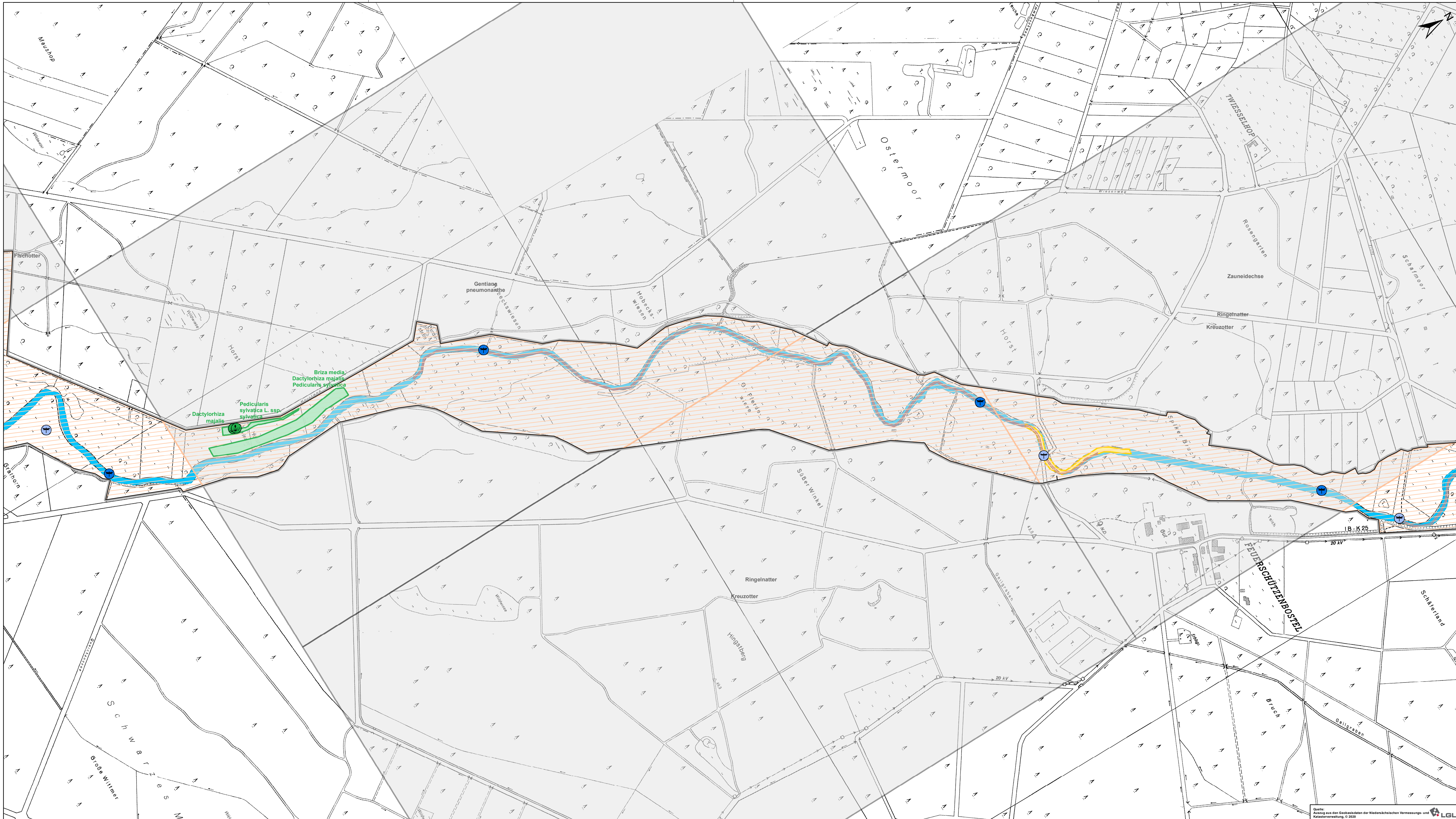
Auftragnehmer
 PABSCH INGENIEURE
 Pabst Ingenieure GmbH
 Gabelstraße 2
 38889 Babelsberg

Datum/Änderung
 26.01.2024
 Bearbeiter:
 D. Wolf-Dietz
 Zeichner:
 D. Stenz
 GISCON geo engineering GmbH
 geprüft:
 K. Jentsch

Landkreis Celle
 38100 Celle

Planmaß
 1:5.000

Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020

Legende

Pflanzen (Embryophyta)
 Basiserfassung 2013
 ● Gefäßpflanzen
 ● Moose
 ■ Biotop-Polygon mit Artenvorkommen
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Tierartenerrassungsprogramm
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Säugetiere (Mammalia)
 Biber (2020)
 — Einzeltier
 — Paar / Familie
 ■ Stationen zu Fischotter-Sichtungen (2000 - 2014)

Vögel (Aves)
 Vögel nach Anhang I der VS-Richtlinie
 ● Kranich (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2016)
 ● Schwarzstorch, Nahrungsgast (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2020)

Amphibien (Amphibia) und Reptilien (Reptilia)
 Fundorte nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Amphibien (Knoblauchkröte, Moorfrosch)
 ■ Reptilien (Zaunedeckse)
 Fundorte mit sonstiger Wertgebung
 ■ Amphibien (Feuersalamander)
 ■ Reptilien (Kreuzotter)

Fische und Neunaugen (Pisces et Cyclostomata)
 natürliche Vergesellschaftung im FFH Lebensraumtyp 3260
 ■ Fische und Neunaugen nach Anhang II der FFH-Richtlinie:
 ■ Bachneunauge, Flussneunauge, Groppe.
 Fische mit sonstiger Wertgebung:
 ■ Aal, Äsche, Barbe, Quappe, Steinbeißer.

Befischungsstrecken
 — Befischungsstrecken (LAVES, 2010/2019)

Tag- und Nachtfalter (Lepidoptera)
 Tierartenerrassungsprogramm (2000-2017)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Hochmoor-Motteneule, Schmalflügel-Motteneule)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Schwalbenschwanz)

Libellen (Odonata)
 ● Grüne Flussjungfer 2019
 ● Gemeine Keiljungfer (Brinkmann, 2008-2009)
 ● Geisterlibelle (Clausnitzer et al., 2008-2010)
 ■ Grüne Mosaikjungfer, Keilfleck-Mosaikjungfer, Gebänderte Heidebibelle (2013-2015)

Tierartenerrassungsprogramm (2000-2017)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Gemeine Keiljungfer, Kleiner Blaupfeil)
 ■ Grüne Flussjungfer: Verbreitung im FFH Lebensraumtyp 3260

Heuschrecken (Orthoptera)
 Heuschrecken mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Warzenbeißer)

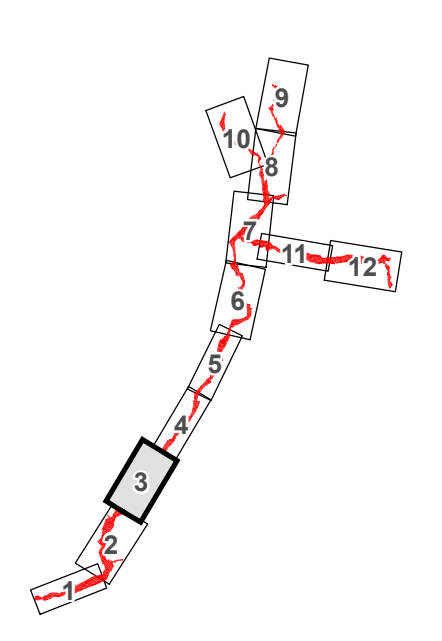
Muscheln (Bivalvia)
 Muscheln mit sonstiger Wertgebung
 ● Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 ■ Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 □ Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie

Tierartenerrassungsprogramm (2000-2017)
 Säugetiere nach Anhang II der FFH-Richtlinie
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fischotter, Wolf)
 Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fledermäuse)

Tierartenerrassungsprogramm (2000-2017)
 Amphibien und Reptilien nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Zaunedeckse)
 Amphibien und Reptilien mit sonstiger Wertgebung
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Kreuzotter, Ringelnatter)

Hinweise:
 Bachneunauge: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle mit Ausnahme von Hasselbach und Angelbach (abschließend UG MMP) nachgewiesen.
 Flussneunauge: in der Orte ausschließlich stromabwärts des Nadel-/Klappenwehres südlich Wohlhausen nachgewiesen.
 (Lebensraumpotenzial im gesamten PG)
 Groppe: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle über Beprobung durchgängig nachgewiesen (Orte: Weesener Bach, darüber hinaus in Kleiner Orte + Wietze).

Hinweise:
 Die Grüne Flussjungfer – Ophiogomphus cecilia ist im Fließgewässersystem der Orte von Hämernsburg bis Mündung in die Aller durchgängig verbreitet.
 Die Geisterlibelle ist laut Gutachten (Clausnitzer et al. 2010, Untersuchung 2008-2010) auf einer Flussstrecke von 20 km besiedelt.

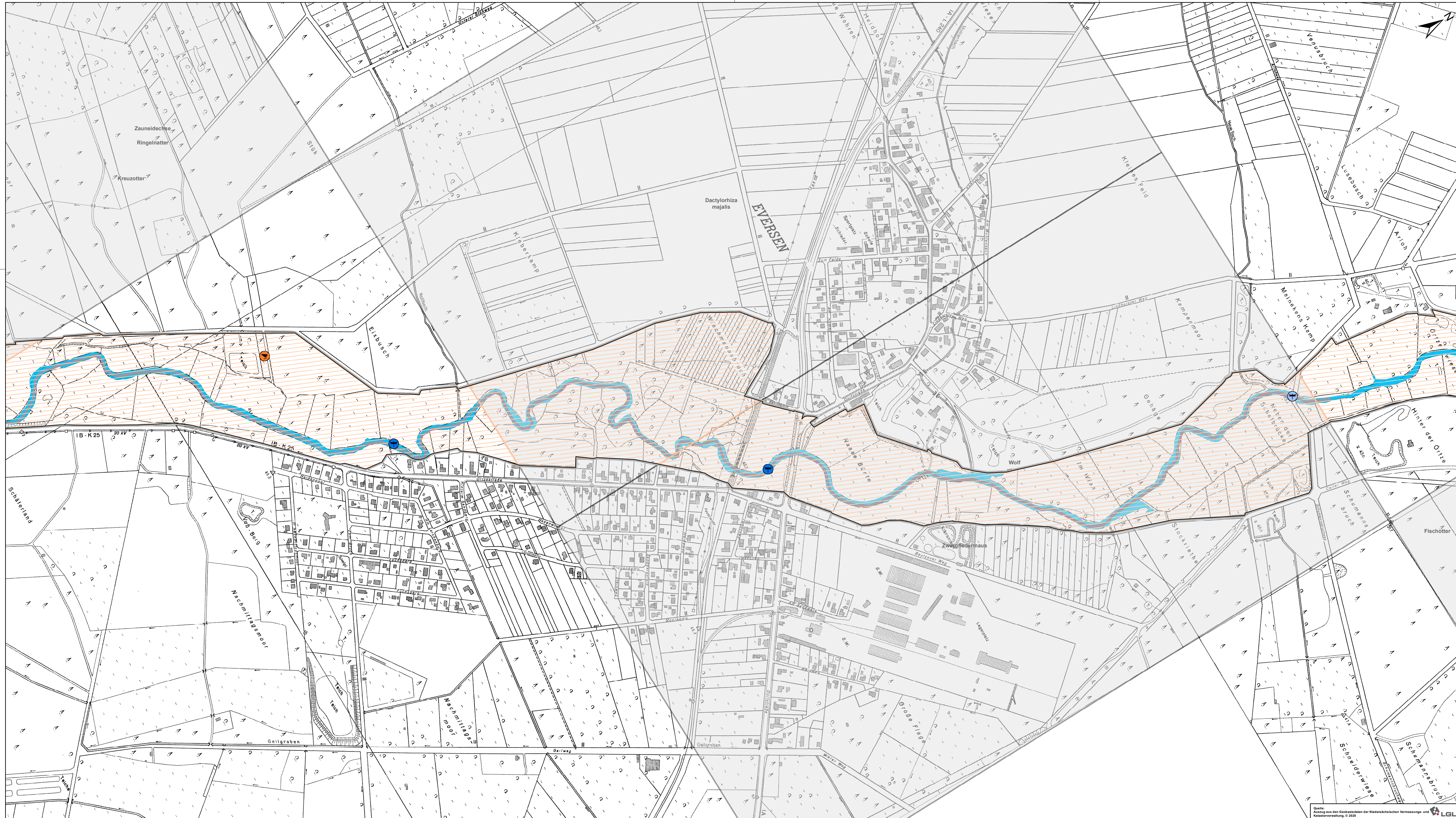


FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

Projekt
 Datum/Änderung
 26.01.2024
 Bearbeiter
 D. Wolf/Dietze
 Zeichner
 D. Dietze
 GIS/CON geo engineering GmbH
 geprüft
 K. Jochen
 Auftraggeber
 Landkreis Celle
 38100 Celle
 Auftraggeber
 PABSCH INGENIEURE
 Pabsch Ingenieure GmbH
 Bahnhofsstraße 2
 38689 Babelsberg
 Maßstab
 1:5.000

Planinhalt
 Karte 4
 FFH-Arten und sonstige Arten mit Bedeutung
 Blatt 3

Kartengrundlage: Amtliche Topografische Karte 1:5000



Legende

Pflanzen (Embryophyta)
 Basiserfassung 2013
 ● Gefäßpflanzen
 ● Moose
 ■ Biotop-Polygon mit Artenvorkommen
Tierarterfassungsprogramm
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Säugetiere (Mammalia)
Biber (2020)
 — Einzeltier
 — Paar / Familie
 ■ Stationen zu Fischotter-Sichtungen (2000 - 2014)

Vögel (Aves)
Vögel nach Anhang I der VS-Richtlinie
 ● Kranich (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2016)
 ● Schwarzstorch, Nahrungsgast (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2020)

Amphibien (Amphibia) und Reptilien (Reptilia)
Fundorte nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Amphibien (Knoblauchkröte, Moorfrosch)
 ■ Reptilien (Zaunidechse)
Fundorte mit sonstiger Wertgebung
 ■ Amphibien (Feuersalamander)
 ■ Reptilien (Kreuzotter)

Fische und Neunaugen (Pisces et Cyclostomata)
natürliche Vergesellschaftung im FFH Lebensraumtyp 3260
 ■ Fische und Neunaugen nach Anhang II der FFH-Richtlinie:
 ■ Bachneunauge, Flussneunauge, Groppe.
 ■ Fische mit sonstiger Wertgebung:
 ■ Aal, Äsche, Barbe, Quappe, Steinbeißer.

Befischungsstrecken
 — Befischungsstrecken (LAVES, 2010/2019)

Tag- und Nachtfalter (Lepidoptera)
Tierarterfassungsprogramm (2000-2017)
Nachtfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Hochmoor-Motteneule, Schmalflügel-Motteneule)
Tagfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Schwalbenschwanz)

Libellen (Odonata)
 ● Grüne Flussjungfer 2019
 ● Gemeine Keiljungfer (Brinkmann, 2008-2009)
 ● Geisterlibelle (Clausnitzer et al., 2008-2010)
 ● Grüne Mosaikjungfer, Keilfleck-Mosaikjungfer, Gebänderte Heideilbelle (2013-2015)

Tierarterfassungsprogramm (2000-2017)
Libellen mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Gemeine Keiljungfer, Kleiner Blaupfeil)
 ■ Grüne Flussjungfer: Verbreitung im FFH Lebensraumtyp 3260

Heuschrecken (Orthoptera)
Heuschrecken mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Warzenbeißer)

Muscheln (Bivalvia)
Muscheln mit sonstiger Wertgebung
 ● Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 ■ Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 □ Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie

Tierarterfassungsprogramm (2000-2017)
Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fischotter, Wolf)
Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fledermäuse)

Tierarterfassungsprogramm (2000-2017)
Amphibien und Reptilien nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Zaunidechse)
Amphibien und Reptilien mit sonstiger Wertgebung
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Kreuzotter, Ringelnatter)

Hinweise:
 Bachneunauge: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle mit Ausnahme von Hasselbach und Angelbach (absolut UG MMP) nachgewiesen.
 Flussneunauge: in der Orte ausschließlich stromabwärts des Nadel-/Klappenwehres südlich Wolthausen nachgewiesen.
 (Lebensraumpotenzial im gesamten PG)
 Groppe: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle über Befischung durchgängig nachgewiesen (Ortze, Weesener Bach, darüber hinaus in Kleiner Ortze + Wietze).

Hinweise:
 Die Grüne Flussjungfer – Ophiogomphus cecilia ist im Fließgewässersystem der Orte von Harnemsburg bis Mündung in die Aller durchgängig verbreitet.
 Die Geisterlibelle ist laut Gutachten (Clausnitzer et al. 2010, Untersuchung 2008-2010) auf einer Flussstrecke von 20 km besiedelt.

Projekt
FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

Planinhalt
 Datum/Änderung: 26.01.2024
 Bearbeiter: D. Wolf-Dietze
 Zeichner: D. Grenz
 GIS/CI: geo engineering GmbH
 geprüft: K. Juchacz

Karte 4
 FFH-Arten und sonstige Arten mit Bedeutung

Blatt 4

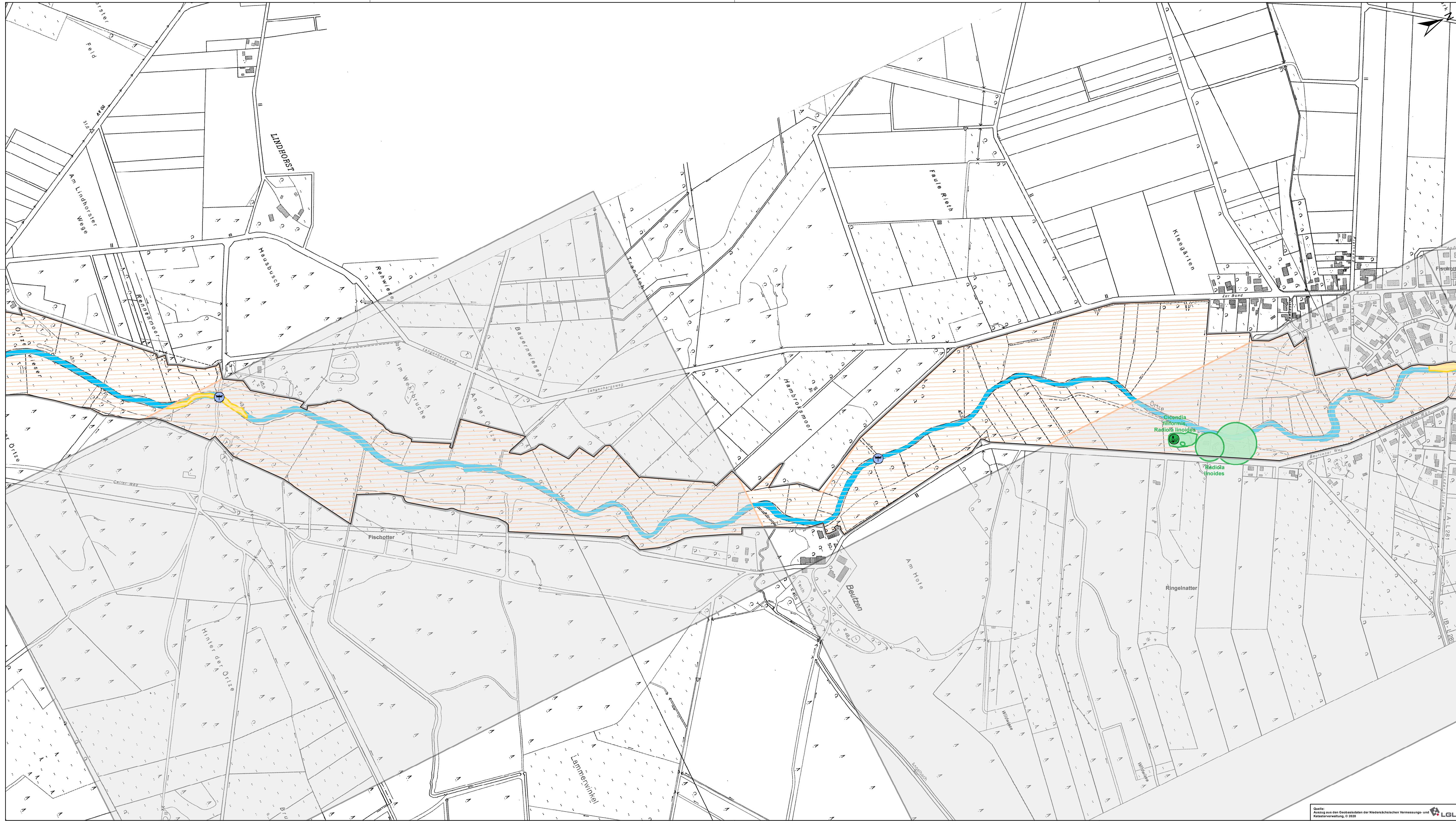
Auftraggeber
 Landkreis Celle
 99828 Celle

Auftragnehmer
 PABSCHE INGENIEURE
 Pabscch Ingenieure GmbH
 Garmischstraße 2
 38889 Bielefeld

Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000
 Maßstab: 1:5.000

Quelle: Karting aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020

Logo LGLN



Legende

Pflanzen (Embryophyta)
 • Gefäßpflanzen
 • Moose

Tierartenereferenzen
 ■ Biotop-Polygon mit Artenvorkommen
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Säugetiere (Mammalia)
Biber (2020)
 — Einzeltier
 — Paar / Familie
 ■ Stationen zu Fischotter-Sichtungen (2000 - 2014)

Vögel (Aves)
Vögel nach Anhang I der VS-Richtlinie
 ■ Kranich (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2016)
 ■ Schwarzstorch, Nahrungsgast (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2020)

Amphibien (Amphibia) und Reptilien (Reptilia)
Fundorte nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Amphibien (Knoblauchkröte, Moorfrosch)
 ■ Reptilien (Zaunidechse)
Fundorte mit sonstiger Wertgebung
 ■ Amphibien (Feuersalamander)
 ■ Reptilien (Kreuzotter)

Fische und Neunaugen (Pisces et Cyclostomata)
natürliche Vergesellschaftung im FFH Lebensraumtyp 3260
 ■ Fische und Neunaugen nach Anhang II der FFH-Richtlinie:
 ■ Bachneunauge, Flussneunauge, Groppe.
 ■ Fische mit sonstiger Wertgebung:
 ■ Aal, Äsche, Barbe, Quappe, Steinbeißer.

Befischungsstrecken
 — Befischungsstrecken (LAVES, 2010/2019)

Tag- und Nachtfalter (Lepidoptera)
Tierartenereferenzen (2000-2017)
Nachtfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Hochmoor-Motteneule, Schmalflügel-Motteneule)
Tagfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Schwalbenschwanz)

Libellen (Odonata)
 ■ Grüne Flussjungfer 2019
 ■ Gemeine Keiljungfer (Brinkmann, 2008-2009)
 ■ Geisterlibelle (Clausnitzer et al., 2008-2010)
 ■ Grüne Mosaikjungfer, Keilfleck-Mosaikjungfer, Gebänderte Heidebelle (2013-2015)

Tierartenereferenzen (2000-2017)
Libellen mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Gemeine Keiljungfer, Kleiner Blaupfeil)
 ■ Grüne Flussjungfer: Verbreitung im FFH Lebensraumtyp 3260

Heuschrecken (Orthoptera)
Heuschrecken mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Warzenbeißer)

Muscheln (Bivalvia)
Muscheln mit sonstiger Wertgebung
 ■ Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 ■ Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)

Tierartenereferenzen (2000-2017)
Säugetiere nach Anhang II der FFH-Richtlinie
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fischotter, Wolf)
Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fledermäuse)

Hinweis:
 Die Orte und ihre Nebenbäche sind im LK Celle potenziell zur Besiedelung durch den Fischotter geeignet.

Hinweise:
 Bachneunauge: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle mit Ausnahme von Hasselbach und Angelbach (abseits UG MMP) nachgewiesen.
 Flussneunauge: in der Orte ausschließlich stromaufwärts des Nadel-/Klappenwehres südlich Wolthausen nachgewiesen (Lebensraumpotenzial im gesamten PG).
 Groppe: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle über Begrohung durchgängig nachgewiesen (Orte: Weesener Bach, darüber hinaus in Kleiner Orte + Wietze).

Hinweise:
 Die Grüne Flussjungfer – Ophiogomphus cecilia ist im Fließgewässersystem der Orte von Hermannsburg bis Mündung in die Aller durchgängig verbreitet.
 Die Geisterlibelle ist laut Gutachten (Clausnitzer et al. 2010, Untersuchung 2008-2010) auf einer Flussstrecke von 20 km besiedelt.

FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

Planinhalt: Karte 4 FFH-Arten und sonstige Arten mit Bedeutung, Blatt 5

Planinhalt
 Datum/Änderung: 26.01.2024
 Bearbeiter: D. Wolf-Dietz
 Zeichner: D. Dreyer
 GIS/CON: geo engineering GmbH
 geprüft: K. Jochen

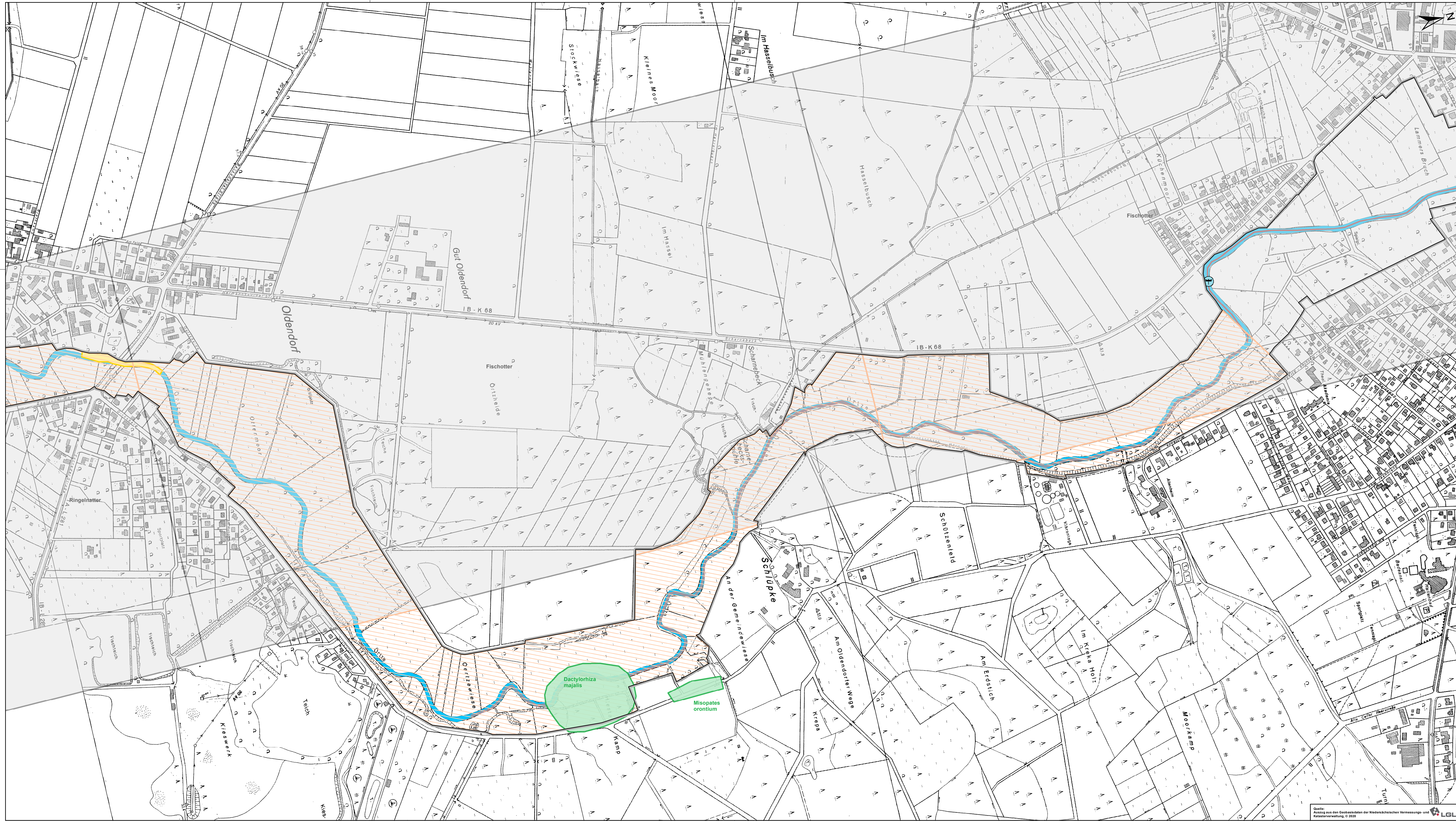
Auftraggeber
 Landkreis Celle
 39126 Celle

Auftragnehmer
 PABSCH Ingenieure GmbH
 Bachstraße 2
 38889 Barsinghausen

Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000
 Maßstab: 1:5.000

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020

Logo: LGLN



Legende

Pflanzen (Embryophyta)

- Gefäßpflanzen
- Moose
- Biotop-Polygon mit Artenvorkommen

Tierartenerfassungsprogramm

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Säugetiere (Mammalia)

Biber (2020)

- Einzeltier
- Paar / Familie
- Stationen zu Fischotter-Sichtungen (2000 - 2014)

Hinweis:
Die Orte und ihre Nebenbäche sind im LK Celle potenziell zur Besiedelung durch den Fischotter geeignet.

Vögel (Aves)

Vögel nach Anhang I der VS-Richtlinie

- Kranich (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2016)
- Schwarzstorch, Nahrungsgast (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2020)

Amphibien (Amphibia) und Reptilien (Reptilia)

Fundorte nach Anhang IV der FFH-Richtlinie

- Amphibien (Knoblauchkröte, Moorfrösch)
- Reptilien (Zaunidechse)

Fundorte mit sonstiger Wertgebung

- Amphibien (Feuersalamander)
- Reptilien (Kreuzotter)

Fische und Neunaugen (Pisces et Cyclostomata)

natürliche Vergesellschaftung im FFH Lebensraumtyp 3260

- Fische und Neunaugen nach Anhang II der FFH-Richtlinie:
- Bachneunauge, Flussneunauge, Groppe.
- Fische mit sonstiger Wertgebung: Aal, Äsche, Barbe, Quappe, Steinbeißer.

Befischungsstrecken

- Befischungsstrecken (LAVES, 2010/2019)

Tag- und Nachtfalter (Lepidoptera)

Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)

Nachtfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Hochmoor-Motteneule, Schmalflügel-Motteneule)

Tagfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Schwalbenschwanz)

Libellen (Odonata)

- Grüne Flussjungfer 2019
- Gemeine Keiljungfer (Brinkmann, 2008-2009)
- Geisterlibelle (Clausnitzer et al., 2008-2010)
- Grüne Mosaikjungfer, Keilfleck-Mosaikjungfer, Gebänderte Heidelibelle (2013-2015)

Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)

Libellen mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Gemeine Keiljungfer, Kleiner Blaupfeil)
- Grüne Flussjungfer: Verbreitung im FFH Lebensraumtyp 3260

Heuschrecken (Orthoptera)

Heuschrecken mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Warzenbeißer)

Muscheln (Bivalvia)

Muscheln mit sonstiger Wertgebung

- Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
- Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)

Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie

Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)

Säugetiere nach Anhang II der FFH-Richtlinie

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fischotter, Wolf)

Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fledermäuse)

Hinweise:
Bachneunauge: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle mit Ausnahme von Hasselbach und Angelbach (absentis UG MMP) nachgewiesen.
Flussneunauge: in der Orte ausschließlich stromabwärts des Nadel-/Klappenwehres südlich Wolthausen nachgewiesen (Lebensraumpotenzial im gesamten PG).
Groppe: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle über Befischung durchgängig nachgewiesen (Orte: Weesener Bach, darüber hinaus in Kleiner Orte + Wietze).

Hinweise:
Die Grüne Flussjungfer – Ophiogomphus cecilia ist im Fließgewässersystem der Orte von Hermannsburg bis Mündung in die Aller durchgängig verbreitet.
Die Geisterlibelle ist laut Gutachten (Clausnitzer et al. 2010, Untersuchung 2008-2010) auf einer Flussstrecke von 20 km besiedelt.

Europäische Union

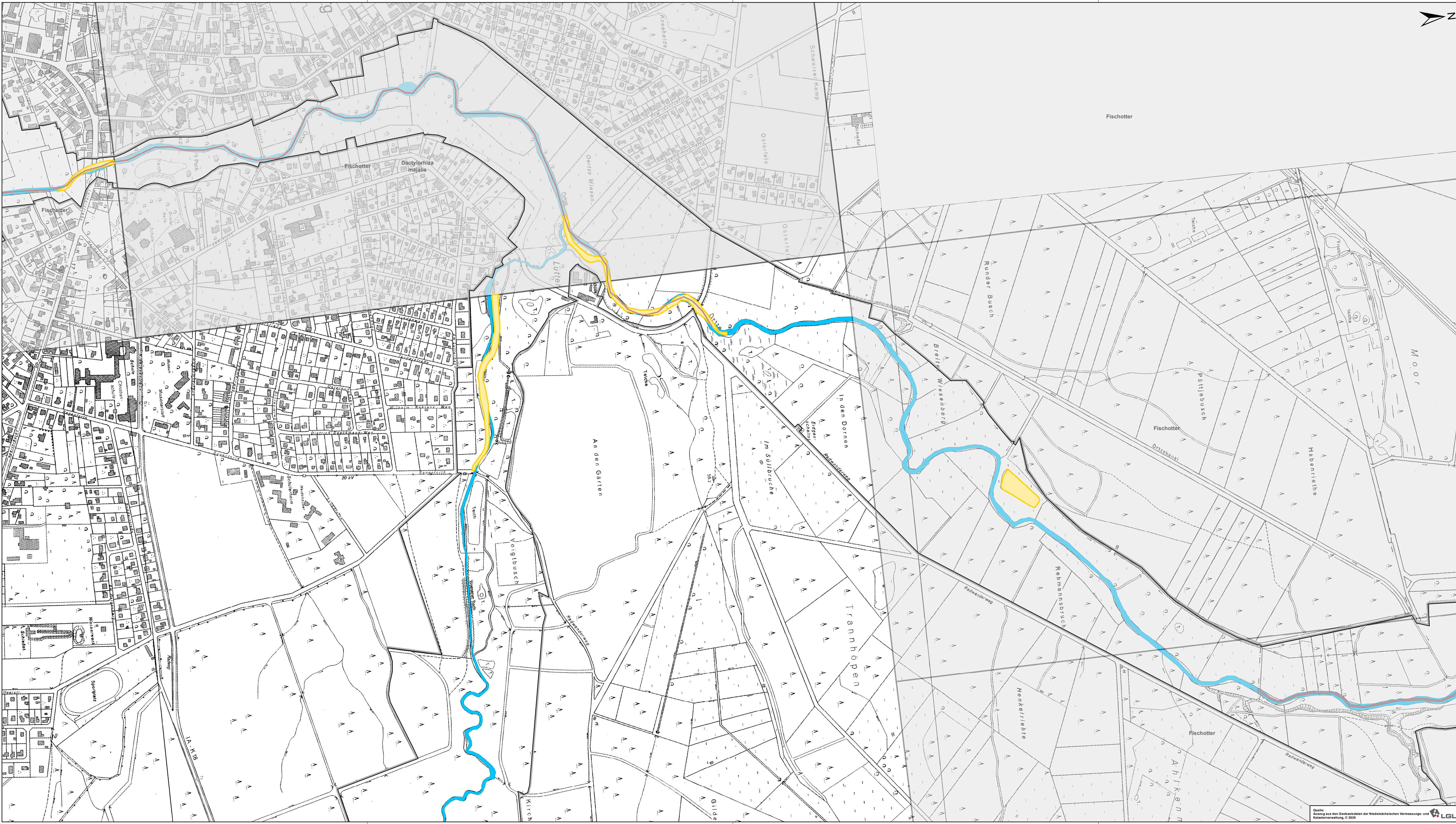
FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

Projekt
Datum/Änderung
26.01.2024
Bearbeitet von
D. Wolf-Dietze
Zeichner
D. Stenz
GIS/CON geo engineering GmbH
geprüft
K. Jochen
Landkreis Celle
19962
39221 Celle
PABSCH
INGENIEURE
Pabsch Ingenieure GmbH
Bismarckstraße 2
38889 Bismarberg
Mafstab
1:5.000

Planhais
Karte 4
FFH-Arten und sonstige Arten mit Bedeutung
Blatt 6
Auftraggeber
Landkreis Celle
Auftraggeber
PABSCH
INGENIEURE
Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000

Quelle:
Entwickelt aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020

LGLN



Legende

Pflanzen (Embryophyta)

- Gefäßpflanzen
- Moose
- Biotop-Polygon mit Artenvorkommen
- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Tierartenerfassungsprogramm

- Einzeltier
- Paar / Familie
- Stationen zu Fischotter-Sichtungen (2000 - 2014)

Hinweis:
Die Orte und ihre Nebenbäche sind im LK Celle potenziell zur Besiedelung durch den Fischotter geeignet.

Vögel (Aves)

Vögel nach Anhang I der VS-Richtlinie

- Kranich (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2016)
- Schwarzstorch, Nahrungsgast (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2020)

Amphibien (Amphibia) und Reptilien (Reptilia)

Fundorte nach Anhang IV der FFH-Richtlinie

- Amphibien (Knoblauchkröte, Moorfrosch)
- Reptilien (Zauneidechse)

Fundorte mit sonstiger Wertgebung

- Amphibien (Feuersalamander)
- Reptilien (Kreuzotter)

Fische und Neunaugen (Pisces et Cyclostomata)

natürliche Vergesellschaftung im FFH Lebensraumtyp 3260

- Fische und Neunaugen nach Anhang II der FFH-Richtlinie:
- Bachneunauge, Flussneunauge, Groppe.
- Fische mit sonstiger Wertgebung:
- Aal, Äsche, Barbe, Quappe, Steinbeißer.

Befischungsstrecken

- Befischungsstrecken (LAVES, 2010/2019)

Tag- und Nachtfalter (Lepidoptera)

Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)

Nachtfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Hochmoor-Motteneule, Schmalflügel-Motteneule)

Tagfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Schwalbenschwanz)

Libellen (Odonata)

- Grüne Flussjungfer 2019
- Gemeine Keiljungfer (Brinkmann, 2008-2009)
- Geisterlibelle (Clausnitzer et al., 2008-2010)
- Grüne Mosaikjungfer, Keilfleck-Mosaikjungfer, Gebänderte Heidelibelle (2013-2015)

Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)

Libellen mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Gemeine Keiljungfer, Kleiner Blaupfeil)
- Grüne Flussjungfer: Verbreitung im FFH Lebensraumtyp 3260

Heuschrecken (Orthoptera)

Heuschrecken mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Warzenbeißer)

Muscheln (Bivalvia)

Muscheln mit sonstiger Wertgebung

- Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
- Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)

Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie

Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)

Säugetiere nach Anhang II der FFH-Richtlinie

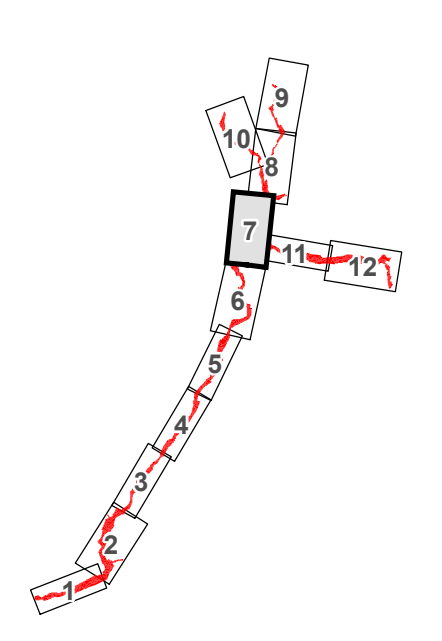
- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fischotter, Wolf)

Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fledermäuse)

Hinweise:
Bachneunauge: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle mit Ausnahme von Hasselbach und Angelbach (absolut UG MMP) nachgewiesen.
Flussneunauge: in der Orte ausschließlich stromabwärts des Nadel-/Klappenwehres südlich Wolthausen nachgewiesen.
Groppe: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle über Befragung durchgehend nachgewiesen (Ortze, Weesener Bach, darüber hinaus in Kleiner Orte + Wietze).

Hinweise:
Die Grüne Flussjungfer – Ophiogomphus cecilia ist im Fließgewässersystem der Orte von Hermannsburg bis Mündung in die Aller durchgängig verbreitet.
Die Geisterlibelle ist laut Gutachten (Clausnitzer et al. 2010, Untersuchung 2008-2010) auf einer Flussstrecke von 20 km besiedelt.



Projekt:
FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

Planinhalt: Karte 4 FFH-Arten und sonstige Arten mit Bedeutung Blatt 7	Datum/Änderung: 26.01.2024 Bearbeitet von: D. Wolf-Dietze Zeichner: D. Siegel GIS/CON: geo engineering GmbH geprüft: K. Jochen	Landkreis Celle 19982 39221 Celle	Faboch Ingenieure GmbH Bismarckstraße 2 38889 Bismarck
Auftraggeber: Landkreis Celle			
Auftraggeber: PABSCH INGENIEURE			
Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000			Maststab: 1:5.000

Quelle:
Abzug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung. © 2020



- Legende**
- Pflanzen (Embryophyta)**
 Basiserfassung 2013
 ● Gefäßpflanzen
 ● Moose
 ■ Biotop-Polygon mit Artenvorkommen
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis
- Tierartenerfassungsprogramm**
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis
- Säugetiere (Mammalia)**
Biber (2020)
 — Einzeltier
 — Paar / Familie
 ■ Stationen zu Fischotter-Sichtungen (2000 - 2014)
- Vögel (Aves)**
Vögel nach Anhang I der VS-Richtlinie
 ● Kranich (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2016)
 ● Schwarzstorch, Nahrungsgast (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2020)
- Amphibien (Amphibia) und Reptilien (Reptilia)**
Fundorte nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Amphibien (Knoblauchkröte, Moorfrosch)
 ■ Reptilien (Zauneidechse)
Fundorte mit sonstiger Wertgebung
 ■ Amphibien (Feuersalamander)
 ■ Reptilien (Kreuzotter)
- Fische und Neunaugen (Pisces et Cyclostomata)**
natürliche Vergesellschaftung im FFH Lebensraumtyp 3260
 ■ Fische und Neunaugen nach Anhang II der FFH-Richtlinie:
 ■ Bachneunauge, Flussneunauge, Groppe.
 ■ Fische mit sonstiger Wertgebung:
 ■ Aal, Äsche, Barbe, Quappe, Steinbeißer.
- Befischungsstrecken**
 — Befischungsstrecken (LAVES, 2010/2019)
- Tag- und Nachtfalter (Lepidoptera)**
Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)
Nachtfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Hochmoor-Motteneule, Schmafflügel-Motteneule)
Tagfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Schwalbenschwanz)
- Libellen (Odonata)**
 ● Grüne Flussjungfer 2019
 ● Gemeine Keiljungfer (Brinkmann, 2008-2009)
 ● Geisterlibelle (Clausnitzer et al., 2008-2010)
 ● Grüne Mosaikjungfer, Keilfleck-Mosaikjungfer, Gebänderte Heideibelle (2013-2015)
- Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)**
Libellen mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Gemeine Keiljungfer, Kleiner Blaupfeil)
 ■ Grüne Flussjungfer: Verbreitung im FFH Lebensraumtyp 3260
- Heuschrecken (Orthoptera)**
Heuschrecken mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Warzenbeißer)
- Muscheln (Bivalvia)**
Muscheln mit sonstiger Wertgebung
 ● Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 ● Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 ■ Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Tierartenerfassungsprogramm (2000-2017)**
Säugetiere nach Anhang II der FFH-Richtlinie
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fischotter, Wolf)
Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fledermäuse)
- Hinweis:**
 Die Orte und ihre Nebenbäche sind im LK Celle potenziell zur Besiedelung durch den Fischotter geeignet.
- Hinweise:**
 Bachneunauge: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle mit Ausnahme von Hasselbach und Angelbach (abschis UG MMP) nachgewiesen.
 Flussneunauge: in der Orte ausschließlich stromabwärts des Nadel-/Klappenwehres südlich Wolthausen nachgewiesen (Lebensraumpotenzial im gesamten PG).
 Groppe: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle über Beprobung durchgängig nachgewiesen (Orte, Weesener Bach, darüber hinaus in Kleiner Orte + Wietze).
- Hinweise:**
 Die Grüne Flussjungfer – Ophiogomphus cecilia ist im Fließgewässersystem der Orte von Hermannsburg bis Mündung in die Aller durchgängig verbreitet.
 Die Geisterlibelle ist laut Gutachten (Clausnitzer et al. 2010, Untersuchung 2008-2010) auf einer Flussstrecke von 20 km besiedelt.

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020

Logo: LGLN

FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Orte mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

Planinhalt: Karte 4 FFH-Arten und sonstige Arten mit Bedeutung, Blatt 8

Auftraggeber: Landkreis Celle

Auftragnehmer: PABSCH INGENIEURE

Datum/Änderung: 26.01.2024

Bearbeiter: D. Wolf-Dietze

Zielerwartung: GIBSON geo engineering GmbH

geprüft: K. Jochen

Landkreis Celle, 99826, 30221 Celle

Pabsch Ingenieure GmbH, Bismarckstraße 2, 30889 Hannover

Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000

Makstab: 1:5.000

Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Orte mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

Datum/Änderung: 26.01.2024

Bearbeiter: D. Wolf-Dietze

Zielerwartung: GIBSON geo engineering GmbH

geprüft: K. Jochen

Landkreis Celle, 99826, 30221 Celle

Pabsch Ingenieure GmbH, Bismarckstraße 2, 30889 Hannover

Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000

Makstab: 1:5.000



Legende

Pflanzen (Embryophyta)

- Gefäßpflanzen
- Moose
- Biotop-Polygon mit Artenvorkommen

Tierarterenerfassungsprogramm

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Säugetiere (Mammalia)

Biber (2020)

- Einzeltier
- Paar / Familie
- Stationen zu Fischotter-Sichtungen (2000 - 2014)

Hinweis:
Die Orte und ihre Nebenbäche sind im LK Celle potenziell zur Besiedelung durch den Fischotter geeignet.

Vögel (Aves)

Vögel nach Anhang I der VS-Richtlinie

- Kranich (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2016)
- Schwarzstorch, Nahrungsgast (Vogelschutzwarte Land Niedersachsen, 2020)

Amphibien (Amphibia) und Reptilien (Reptilia)

Fundorte nach Anhang IV der FFH-Richtlinie

- Amphibien (Knoblauchkröte, Moorfrosch)
- Reptilien (Zaunseidechse)

Fundorte mit sonstiger Wertgebung

- Amphibien (Feuersalamander)
- Reptilien (Kreuzotter)

Fische und Neunaugen (Pisces et Cyclostomata)

natürliche Vergesellschaftung im FFH Lebensraumtyp 3260

- Fische und Neunaugen nach Anhang II der FFH-Richtlinie:
- Bachneunauge, Flussneunauge, Groppe.
- Fische mit sonstiger Wertgebung: Aal, Äsche, Barbe, Quappe, Steinbeißer.

Befischungsstrecken

- Befischungsstrecken (LAVES, 2010/2019)

Tag- und Nachtfalter (Lepidoptera)

Tierarterenerfassungsprogramm (2000-2017)

Nachtfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Hochmoor-Motteneule, Schmalflügel-Motteneule)

Tagfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Schwalbenschwanz)

Libellen (Odonata)

- Grüne Flussjungfer 2019
- Gemeine Keiljungfer (Brinkmann, 2008-2009)
- Geisterlibelle (Clausnitzer et al., 2008-2010)
- Grüne Mosaikjungfer, Keilfleck-Mosaikjungfer, Gebänderte Heideilbelle (2013-2015)

Tierarterenerfassungsprogramm (2000-2017)

Libellen mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Gemeine Keiljungfer, Kleiner Blaupfeil)
- Grüne Flussjungfer: Verbreitung im FFH Lebensraumtyp 3260

Heuschrecken (Orthoptera)

Heuschrecken mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Warzenbeißer)

Muscheln (Bivalvia)

Muscheln mit sonstiger Wertgebung

- Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
- Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)

Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie

Tierarterenerfassungsprogramm (2000-2017)

Säugetiere nach Anhang II der FFH-Richtlinie

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fischotter, Wolf)

Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie

- Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fledermäuse)

Hinweise:
Bachneunauge: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle mit Ausnahme von Hasselbach und Angelbach (abschließend UG MMP) nachgewiesen.
Flussneunauge: in der Orte ausschließlich stromaufwärts des Nadel-/Klappenwehres südlich Wolthausen nachgewiesen.
Groppe: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle über Beprobung durchgängig nachgewiesen (Orte: Weesener Bach, darüber hinaus in Kleiner Orte + Wietze).

Hinweise:
Die Grüne Flussjungfer – Ophiogomphus cecilia ist im Fließgewässersystem der Orte von Hermannsburg bis Mündung in die Aller durchgängig verbreitet.
Die Geisterlibelle ist laut Gutachten (Clausnitzer et al. 2010, Untersuchung 2008-2010) auf einer Flussstrecke von 20 km besiedelt.

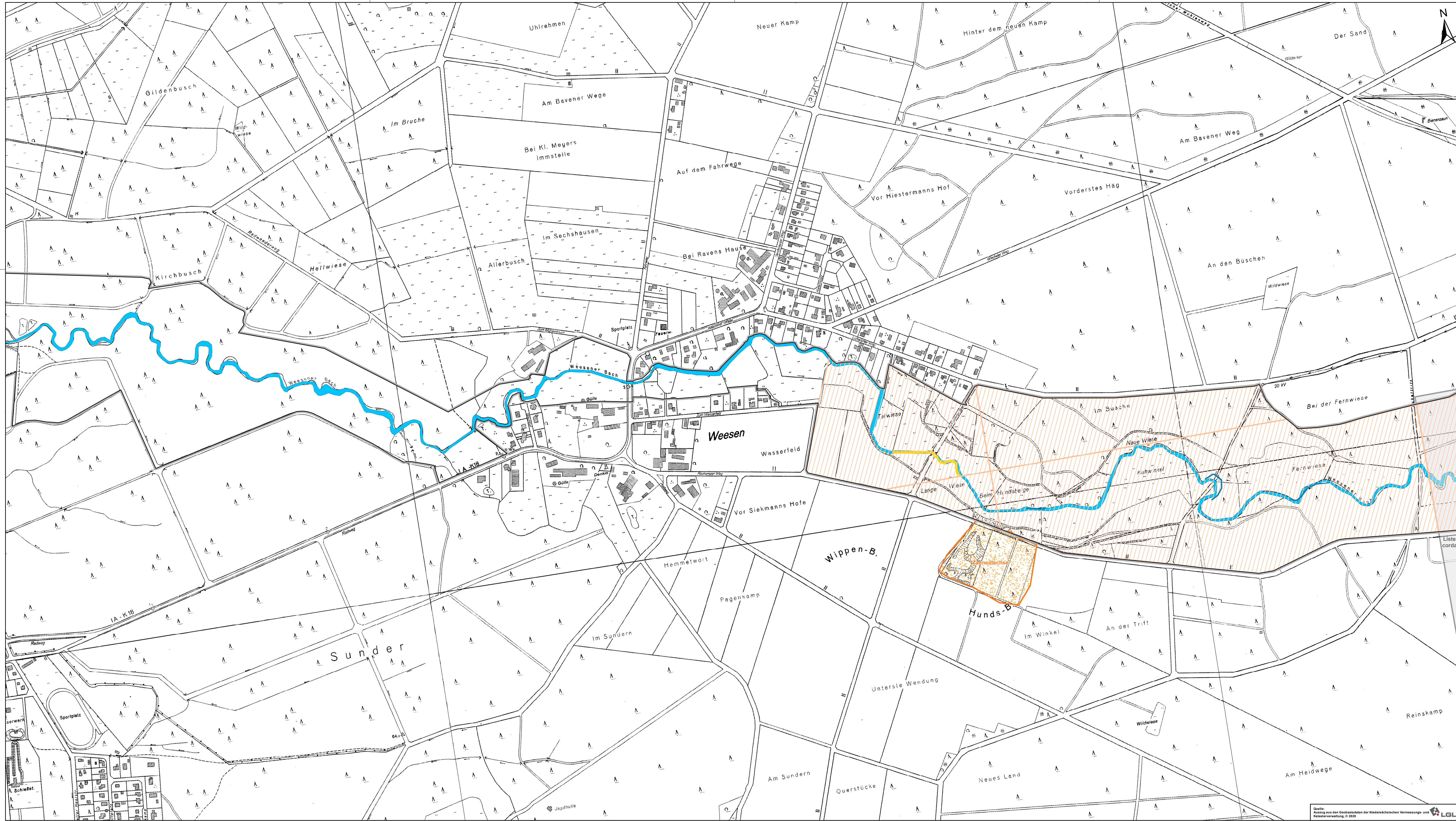
FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Orte mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

Projekt
Datum/Änderung
26.01.2024
Bearbeiter:
D. Wolf-Dietze
Zeichner:
D. Siegel
GIS/CON: geo engineering GmbH
geprüft:
K. Jentzen
Landkreis Celle
19962
30261 Celle
PABSCH
INGENIEURE
Pabsch Ingenieure GmbH
Bismarckstraße 2
38889 Bismarberg
Mafstab
1:5.000

Planinhalt
Karte 4
FFH-Arten und sonstige Arten mit Bedeutung
Blatt 10
Auftraggeber
Landkreis Celle
Auftraggeber
PABSCH
INGENIEURE
Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000

Quelle:
Zustimmung aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020

Quelle:
Zustimmung aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020



Legende

Pflanzen (Embryophyta)
 Basiserfassung 2013
 ● Gefäßpflanzen
 ● Moose
 ■ Biotop-Polygon mit Artenvorkommen
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Tierarterfassungsprogramm
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis

Säugetiere (Mammalia)
Biber (2020)
 — Einzeltier
 — Paar / Familie
 ■ Stationen zu Fischotter-Sichtungen (2000 - 2014)

Vögel (Aves)
Vögel nach Anhang I der VS-Richtlinie
 ● Kranich (Vogelschutzzone Land Niedersachsen, 2016)
 ■ Schwarzstorch, Nahrungsgast (Vogelschutzzone Land Niedersachsen, 2020)

Amphibien (Amphibia) und Reptilien (Reptilia)
Fundorte nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Amphibien (Knoblauchkröte, Moorfrosch)
 ■ Reptilien (Zauneidechse)
Fundorte mit sonstiger Wertgebung
 ■ Amphibien (Feuersalamander)
 ■ Reptilien (Kreuzotter)

Fische und Neunaugen (Pisces et Cyclostomata)
natürliche Vergesellschaftung im FFH Lebensraumtyp 3260
 ■ Fische und Neunaugen nach Anhang II der FFH-Richtlinie:
 Bachneunauge, Flussneunauge, Groppe.
 Fische mit sonstiger Wertgebung:
 Aal, Äsche, Barbe, Quappe, Steinbeißer.

Befischungsstrecken
 — Befischungsstrecken (LAVES, 2010/2019)

Tag- und Nachtfalter (Lepidoptera)
Tierarterfassungsprogramm (2000-2017)
Nachtfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Hochmoor-Motteneule, Schmalflügel-Motteneule)
Tagfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Schwalbenschwanz)

Libellen (Odonata)
 ● Grüne Flussjungfer 2019
 ● Gemeine Keiljungfer (Brinkmann, 2008-2009)
 ● Geisterlibelle (Clausnitzer et al., 2008-2010)
 ● Grüne Mosaikjungfer, Keilfleck-Mosaikjungfer, Gebänderte Heidelibelle (2013-2015)

Tierarterfassungsprogramm (2000-2017)
Libellen mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Gemeine Keiljungfer, Kleiner Blaupfeil)
 ■ Grüne Flussjungfer: Verbreitung im FFH Lebensraumtyp 3260

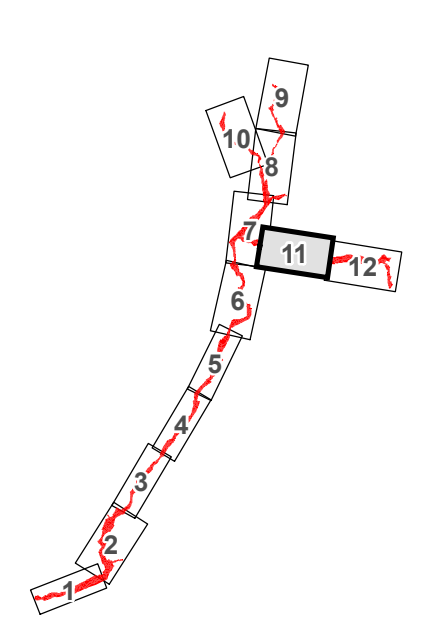
Heuschrecken (Orthoptera)
Heuschrecken mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Warzenbeißer)

Muscheln (Bivalvia)
Muscheln mit sonstiger Wertgebung
 ● Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 ■ Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 □ Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie

Tierarterfassungsprogramm (2000-2017)
Säugetiere nach Anhang I der FFH-Richtlinie
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fischotter, Wolf)
Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fledermäuse)

Hinweise:
 Die Orte und ihre Nebenbäche sind im LK Celle potenziell zur Besiedelung durch den Fischotter geeignet.
 Bachneunauge: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle mit Ausnahme von Hasselbach und Angelbach (abschließend UG MMP) nachgewiesen.
 Flussneunauge: in der Orte ausschließlich stromabwärts des Nadel-/Klappenwehres südlich Wolthausen nachgewiesen (Lebensraumtyp im gesamten PG)
 Groppe: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle über Befischung durchgängig nachgewiesen (Orte: Weesener Bach, darüber hinaus in Kleiner Orte + Wietze).

Hinweise:
 Die Grüne Flussjungfer – Ophiogomphus cecilia ist im Fließgewässersystem der Orte von Hermannsburg bis Mündung in die Aller durchgängig verbreitet.
 Die Geisterlibelle ist laut Gutachten (Clausnitzer et al. 2010, Untersuchung 2008-2010) auf einer Flussstrecke von 20 km besiedelt.



FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

Planinhalt: Karte 4 FFH-Arten und sonstige Arten mit Bedeutung, Blatt 11

Europäische Union

Landkreis Celle

PABSCH INGENIEURE

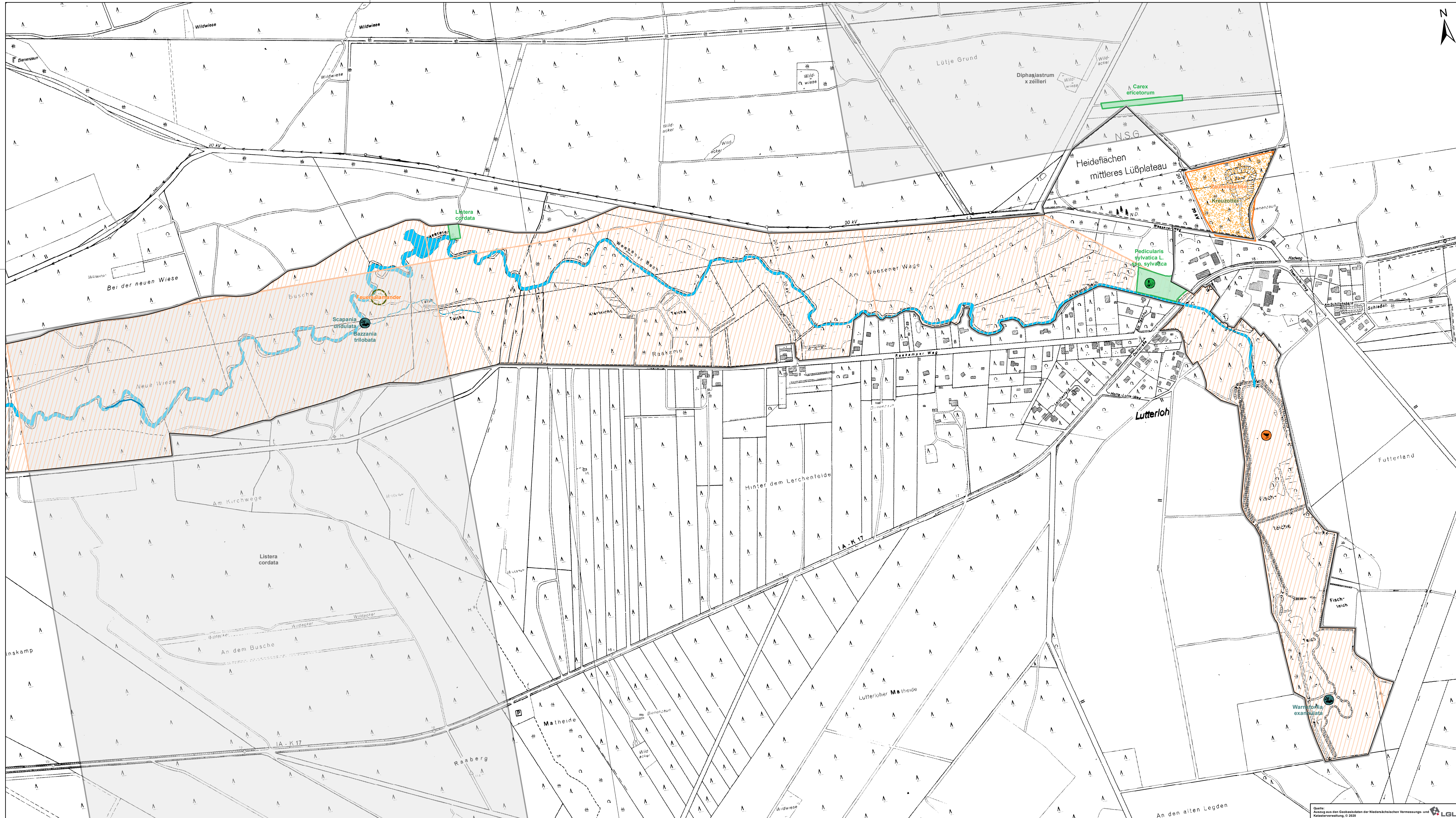
Planinhalt
 Datum/Änderung: 26.01.2024
 Bearbeiter: D. Wolf, D. Dörsch
 Zeichner: D. Dörsch
 GIBSON geo engineering GmbH
 geprüft: K. Jochims

Auftraggeber
 Landkreis Celle
 38100 Celle

Auftraggeber
 Pabsch Ingenieure GmbH
 Bahnhofstraße 2
 38889 Babelsberg

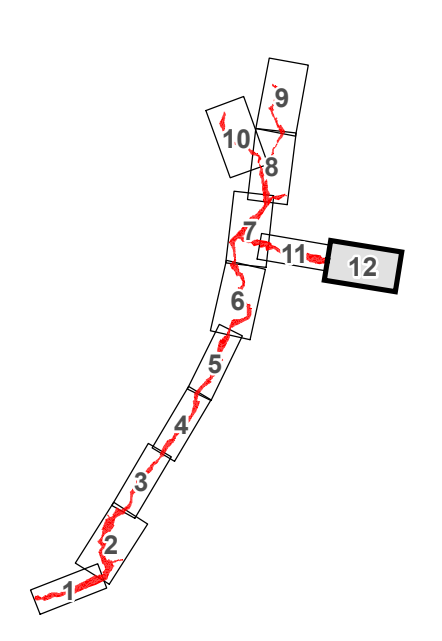
Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000
 Maßstab: 1:5.000

Quelle: Entzug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020



- Legende**
- Pflanzen (Embryophyta)**
 Basiserfassung 2013
 ● Gefäßpflanzen
 ● Moose
 ■ Biotop-Polygon mit Artenvorkommen
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis
- Tierarterfassungsprogramm**
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis
- Säugetiere (Mammalia)**
 Biber (2020)
 — Einzeltier
 — Paar / Familie
 ■ Stationen zu Fischotter-Sichtungen (2000 - 2014)
- Vögel (Aves)**
 Vögel nach Anhang I der VS-Richtlinie
 ● Kranich (Vogelschutzzone Land Niedersachsen, 2016)
 ■ Schwarzstorch, Nahrungsgast (Vogelschutzzone Land Niedersachsen, 2020)
- Amphibien (Amphibia) und Reptilien (Reptilia)**
 Fundorte nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 ■ Amphibien (Knoblauchkröte, Moorfrosch)
 ■ Reptilien (Zaunidechse)
 Fundorte mit sonstiger Wertgebung
 ■ Amphibien (Feuersalamander)
 ■ Reptilien (Kreuzotter)
- Fische und Neunaugen (Pisces et Cyclostomata)**
 natürliche Vergesellschaftung im FFH Lebensraumtyp 3260
 ■ Fische und Neunaugen nach Anhang II der FFH-Richtlinie:
 Fische mit sonstiger Wertgebung:
 Aal, Äsche, Barbe, Quappe, Steinbeißer.
- Befischungsstrecken**
 — Befischungsstrecken (LAVES, 2010/2019)
- Tag- und Nachtfalter (Lepidoptera)**
 Tierarterfassungsprogramm (2000-2017)
 ■ Nachtfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Hochmoor-Motteneule, Schmalflügel-Motteneule)
 ■ Tagfalter mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Schwalbenschwanz)
- Libellen (Odonata)**
 ● Grüne Flussjungfer 2019
 ● Gemeine Keiljungfer (Brinkmann, 2008-2009)
 ● Geisterlibelle (Clausnitzer et al., 2008-2010)
 ■ Grüne Mosaikjungfer, Keilfleck-Mosaikjungfer, Gebänderte Heideilbelle (2013-2015)
- Tierarterfassungsprogramm (2000-2017)**
 ■ Libellen mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Gemeine Keiljungfer, Kleiner Blaupfeil)
 ■ Grüne Flussjungfer: Verbreitung im FFH Lebensraumtyp 3260
- Heuschrecken (Orthoptera)**
 ■ Heuschrecken mit sonstiger Wertgebung (RL 1-2)
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Warzenbeißer)
- Muscheln (Bivalvia)**
 ■ Muscheln mit sonstiger Wertgebung
 ● Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 ■ Große Teichmuschel (Brinkmann, 2002-2004)
 □ Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Tierarterfassungsprogramm (2000-2017)**
 ■ Säugetiere nach Anhang II der FFH-Richtlinie
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fischotter, Wolf)
 ■ Säugetiere nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Fledermäuse)
- Tierarterfassungsprogramm (2000-2017)**
 ■ Amphibien und Reptilien nach Anhang IV der FFH-Richtlinie
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Zaunidechse)
 ■ Amphibien und Reptilien mit sonstiger Wertgebung
 □ Artenvorkommen auf Minutenfeldbasis (Kreuzotter, Ringelnatter)
- Hinweise:**
 Bachneunauge: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle mit Ausnahme von Hasselsbach und Angelbach (absolut UG MMP) nachgewiesen.
 Flussneunauge: in der Orte ausschließlich stromabwärts des Nadel-/Klappenwehres südlich Wolthausen nachgewiesen.
 Grobpe: im Fließgewässersystem der Orte im LK Celle über Beprobung durchgängig nachgewiesen (Ortze, Weesener Bach, darüber hinaus in Kleiner Orte + Wietze).
- Hinweise:**
 Die Grüne Flussjungfer – Ophiogomphus cecilia ist im Fließgewässersystem der Orte von Hermannsburg bis Mündung in die Aller durchgängig verbreitet.
 Die Geisterlibelle ist laut Gutachten (Clausnitzer et al. 2010, Untersuchung 2008-2010) auf einer Flussstrecke von 20 km besiedelt.

Quelle: Karting aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020



Projekt
FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle

Planinhalt
 Karte 4
 FFH-Arten und sonstige Arten mit Bedeutung
 Blatt 12

Auftraggeber
 Landkreis Celle
 38545 Celle

Auftraggeberin
 PABSCH
 INGENIEURE
 Pabsch Ingenieure GmbH
 Bahnhofsstraße 2
 38889 Babelsberg

Datum/Änderung
 26.01.2024
 Bearbeiter:
 D. Wolf-Dietels
 Zeichner:
 D. Stenz
 GIS/CON: geo engineering GmbH
 geprüft:
 K. Jochen

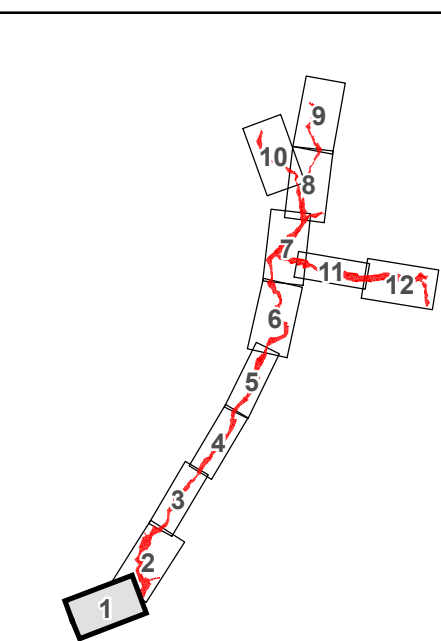
Landkreis Celle
 38545 Celle

Planmaß
 1:5.000

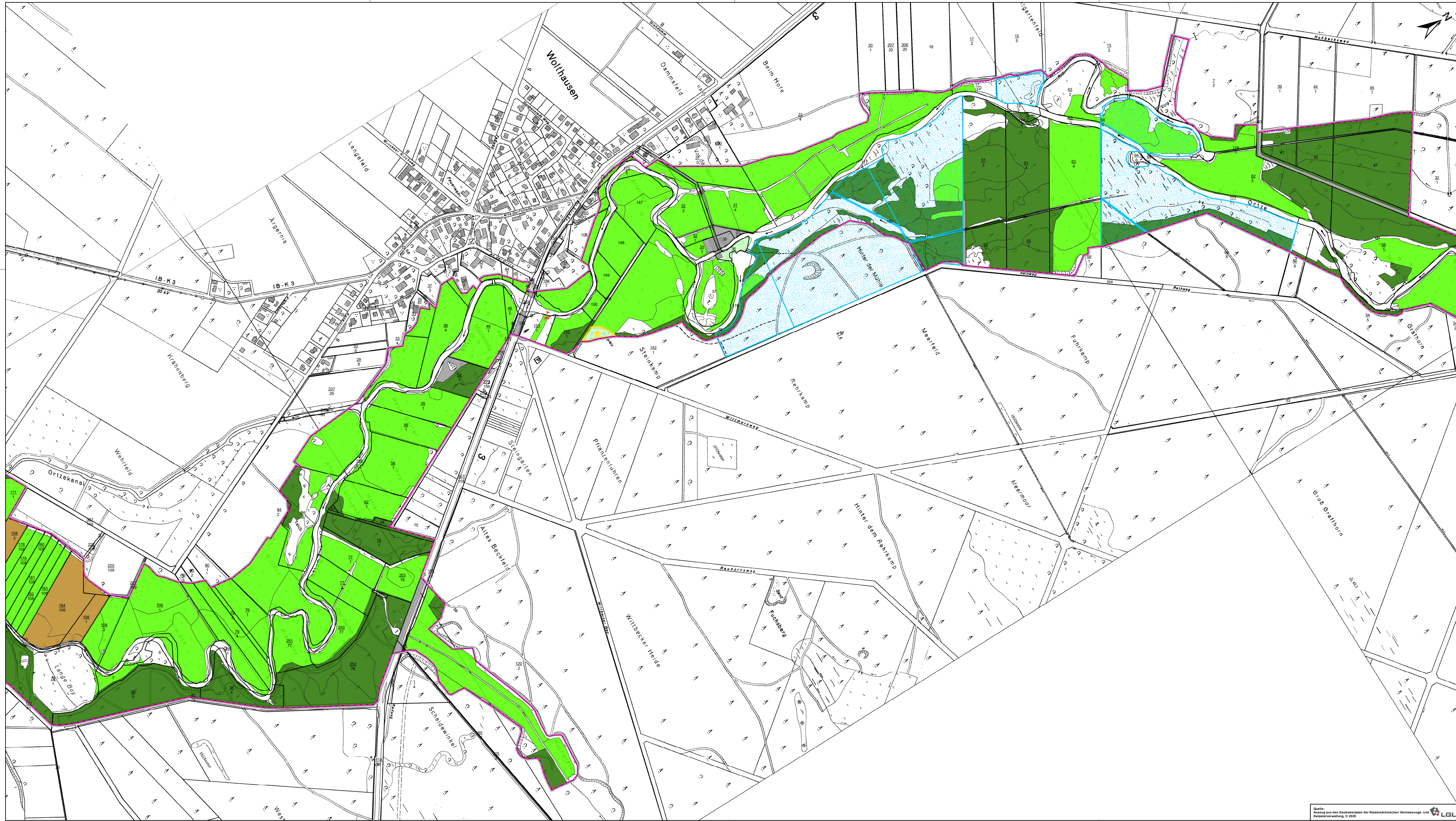
Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000



- Legende**
- Eigentumssituation**
- Eigentum Landkreis Celle
 - Eigentum Land Niedersachsen
- Nutzungsverhältnisse**
- Landwirtschaft**
- Acker
 - Grünland
- Forstwirtschaft**
- Wald
- Siedlungsstrukturen**
- Siedlungsgrün
 - Bebauung / Verkehr
- Gewässerunterhaltung**
- Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Örtze** zuständig.
- Einleitungsstellen**
- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten
- Freizeitnutzung**
- Badestelle
 - Campingplatz
 - Freizeitanlage
 - Rasplatz
 - Sportplatz
 - Bootsanleger
- Administrative Grenzen**
- Gemeindegrenzen
 - Flurstücksgrenzen
- Planungsraum**
- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Schutzgebiet**
- präzisierte FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081

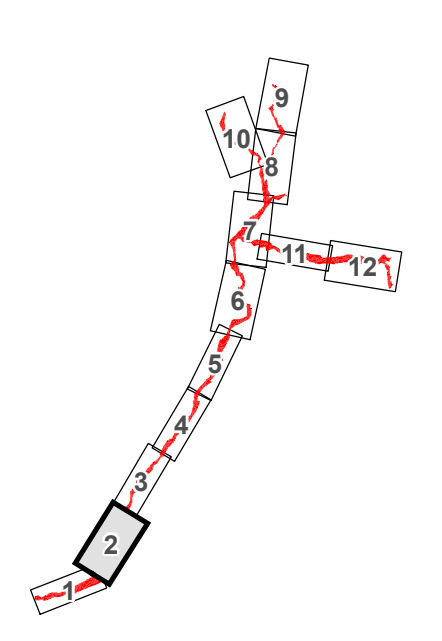


<p>EUROPÄISCHE UNION</p> <p><small>Entwicklung eines Managementplans für die FFH-Gebiete im Landkreis Celle ist ein Bestandteil der Umsetzung der FFH-Richtlinie.</small></p>		<p>Projekt</p> <p>FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle</p>
<p>Planinhalt</p> <p>Karte 5 Nutzungs- und Eigentumssituation</p> <p>Blatt 1</p> <p>Auftraggeber</p> <p>Auftragnehmer</p>	<p>Datum/Änderung</p> <p>11.12.2023</p> <p>Bearbeiter</p> <p>D. Wolf-Dietz</p> <p>Zeichner</p> <p>D. Stenz</p> <p>GISCON geo engineering GmbH</p> <p>geprüft</p> <p>K. Jochims</p>	<p>Landkreis Celle</p> <p>39126</p> <p>39221 Celle</p> <p>Pabsch Ingenieure GmbH</p> <p>Bahnhofstraße 2</p> <p>38889 Bielefeld</p> <p>Mafstab</p> <p>1:8.000</p>
<p>Quelle:</p> <p>entw. aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020</p>		<p>Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000</p>

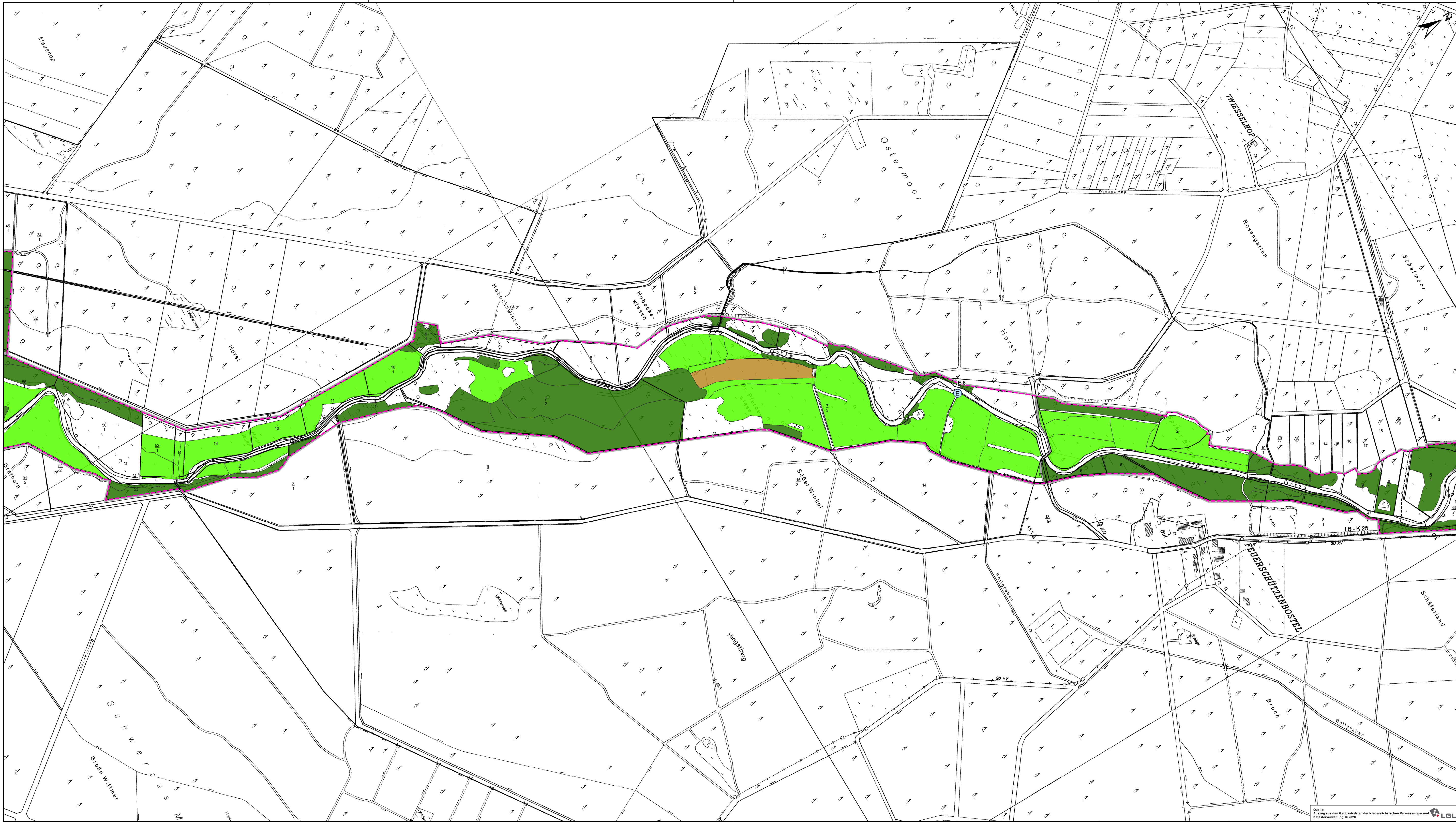


- Legende**
- Eigentumsituation**
- Eigentum Landkreis Celle
 - Eigentum Land Niedersachsen
- Nutzungsverhältnisse**
- Landwirtschaft**
- Acker
 - Grünland
- Forstwirtschaft**
- Wald
- Siedlungsstrukturen**
- Siedlungsgrün
 - Bebauung / Verkehr
- Gewässerunterhaltung**
- Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Örtze** zuständig.
- Einleitungsstellen**
- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten
- Freizeitnutzung**
- Badestelle
 - Campingplatz
 - Freizeitanlage
 - Rastplatz
 - Sportplatz
 - Bootsanleger
- Administrative Grenzen**
- Gemeindegrenzen
 - Flurstücksgrenzen
- Planungsraum**
- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Schutzgebiet**
- präzisierte FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020

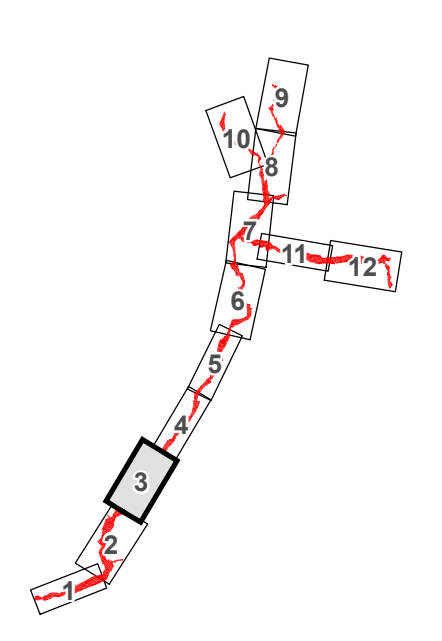


<p>EUROPEISCHE UNION</p>	<p>Projekt</p> <p>FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle</p>
	<p>Datum/Änderung</p> <p>11.12.2023</p> <p>Bearbeiter:</p> <p>D. Wolf-Dietz</p> <p>Zeichner:</p> <p>D. Stenz</p> <p>GISCON geo engineering GmbH</p> <p>geprüft:</p> <p>K. Jochen</p>
<p>Planinhalt</p> <p>Karte 5</p> <p>Nutzungs- und Eigentumsituation</p> <p>Blatt 2</p>	<p>Auftraggeber</p> <p>Landkreis Celle</p> <p>39126</p> <p>39211 Celle</p>
<p>Auftraggeber</p> <p>Landkreis Celle</p> <p>39126</p> <p>39211 Celle</p>	<p>Auftragnehmer</p> <p>PABSCH Ingenieure GmbH</p> <p>Bismarckstraße 2</p> <p>38889 Bismarck</p>
<p>Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000</p>	<p>Maßstab</p> <p>1:5.000</p>



- Legende**
- Eigentumsituation**
- Eigentum Landkreis Celle
 - Eigentum Land Niedersachsen
- Nutzungsverhältnisse**
- Landwirtschaft**
- Acker
 - Grünland
- Forstwirtschaft**
- Wald
- Siedlungsstrukturen**
- Siedlungsgrün
 - Bebauung / Verkehr
- Gewässerunterhaltung**
- Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Örtze** zuständig.
- Einleitungsstellen**
- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten
- Freizeitnutzung**
- Badestelle
 - Campingplatz
 - Freizeitanlage
 - Rastplatz
 - Sportplatz
 - Bootsanleger
- Administrative Grenzen**
- Gemeidegrenzen
 - Flurstücksgrenzen
- Planungsraum**
- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Schutzgebiet**
- präzisierte FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020



EUROPÄISCHE UNION

Entwicklung eines Strategischen Aktionsplans für die Entwicklung des Gebietes Nr. 081 im FFH-Gebiet 081 im Landkreis Celle

Projekt
**FFH-Managementplan zum
FFH-Gebiet Nr. 081
(DE 3026-301)**
"Örtze mit Nebenbächen"
im Landkreis Celle

Planinhalt
**Karte 5
Nutzungs- und Eigentumsituation**

Blatt 3

Auftraggeber
Landkreis Celle
39126
39211 Celle

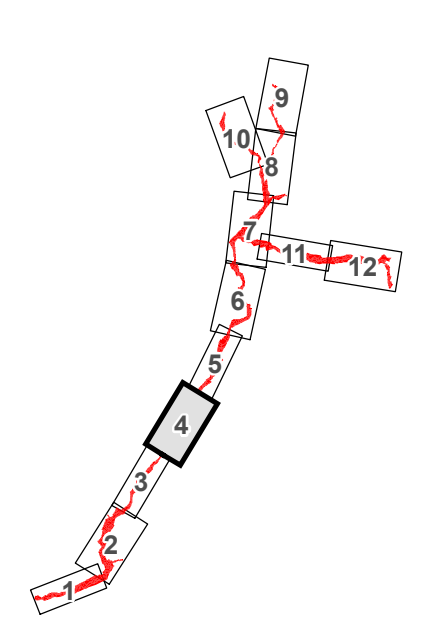
Auftragnehmer
**PABSCHE
INGENIEURE**

Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000

Datum/Änderung
11.12.2023
Bearbeiter
D. Wolf-Dietz
Zeichner
D. Stenz
GISCON geo engineering GmbH
geprüft
K. Jochen
Landkreis Celle
39126
39211 Celle
Pabsch Ingenieure GmbH
Bismarckstraße 2
38889 Bielefeld
Mafstab
1:8.000



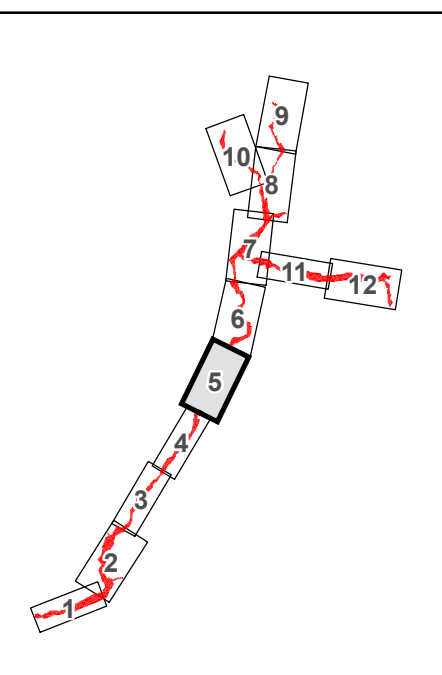
- Legende**
- Eigentumsituation**
- Eigentum Landkreis Celle
 - Eigentum Land Niedersachsen
- Nutzungsverhältnisse**
- Landwirtschaft**
- Acker
 - Grünland
- Forstwirtschaft**
- Wald
- Siedlungsstrukturen**
- Siedlungsgrün
 - Bebauung / Verkehr
- Gewässerunterhaltung**
- Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Örtze** zuständig.
- Einleitungsstellen**
- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten
- Freizeinnutzung**
- Badestelle
 - Campingplatz
 - Freizeitanlage
 - Rastplatz
 - Sportplatz
 - Bootsanleger
- Administrative Grenzen**
- Gemeindegrenzen
 - Flurstücksgrenzen
- Planungsraum**
- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Schutzgebiet**
- präzisierte FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081



<p>EUROPÄISCHE UNION</p>		<p>Projekt FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle</p>
<p>Planinhalt Karte 5 Nutzungs- und Eigentumsituation</p>	<p>Datum/Änderung 11.12.2023</p>	<p>Bearbeiter D. Wolf-Dietz</p>
<p>Blatt 4</p>	<p>Zielerwartung GIS/OM geo engineering GmbH</p>	<p>geprüft K. Jochen</p>
<p>Auftraggeber Landkreis Celle</p>	<p>Landkreis Celle 1980 26 39211 Celle</p>	<p>Auftraggeber Pabsch Ingenieure GmbH Bahnhofsstraße 2 38889 Bantenberg</p>
<p>Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000</p>	<p>Quelle: Zustieg aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020</p>	<p>Metadaten 1:8.000</p>

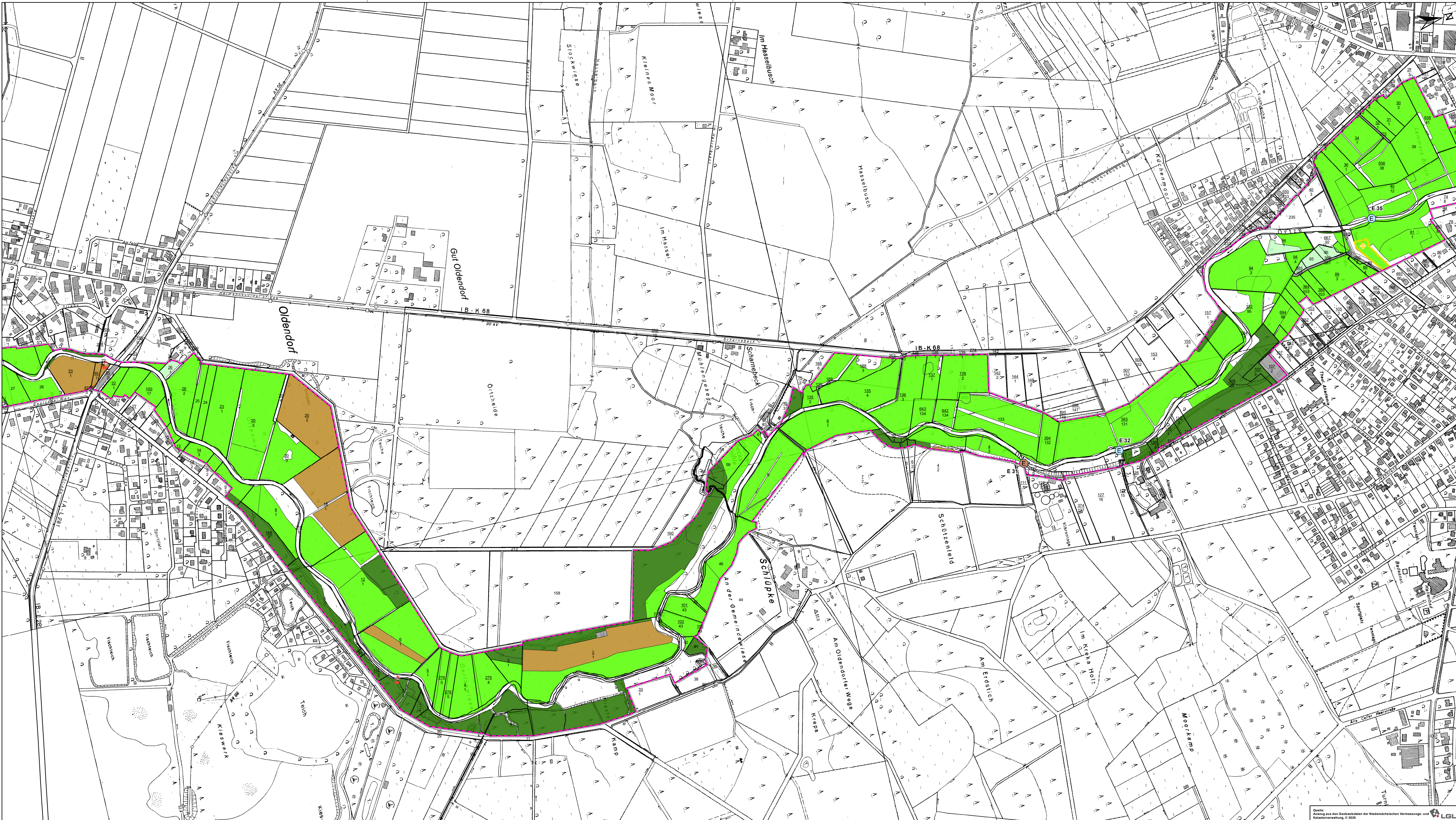


- Legende**
- Eigentumssituation**
- Eigentum Landkreis Celle
 - Eigentum Land Niedersachsen
- Nutzungsverhältnisse**
- Landwirtschaft**
- Acker
 - Grünland
- Forstwirtschaft**
- Wald
- Siedlungsstrukturen**
- Siedlungsgrün
 - Bebauung / Verkehr
- Gewässerunterhaltung**
- Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Örtze** zuständig.
- Einleitungsstellen**
- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten
- Freizeinnutzung**
- Badestelle
 - Campingplatz
 - Freizeitanlage
 - Rastplatz
 - Sportplatz
 - Bootsanleger
- Administrative Grenzen**
- Gemeindegrenzen
 - Flurstücksgrenzen
- Planungsraum**
- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Schutzgebiet**
- präzisierte FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081



 EUROPÄISCHE UNION <small>Europäische Union, Bundesrepublik Deutschland, für die Entwicklung eines Europäischen Kartennetzes (1:100 000) nach dem Vertrag von Schengen</small>		Projekt FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle	
Planinhalt	Karte 5 Nutzungs- und Eigentumssituation	Datum/Änderung	11.12.2023
Blatt 5		Bearbeiter	D. Wolf-Dietz
Auftraggeber	Landkreis Celle	Zielform	D. Siegel
		GIS/CON	geo engineering GmbH
Auftraggeber	Landkreis Celle 39126 39221 Celle	geprüft	K. Jochen
Auftraggeber	PABSCH INGENIEURE	Landkreis Celle 39126 39221 Celle	
Kartengrundlage	Ämtliche Topographische Karte 1:50 000	Auftraggeber	Pabsch Ingenieure GmbH Bismarckstraße 2 38889 Bielefeld
		Mafstab	1:8.000

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2023



Legende

Eigentumsituation

- Eigentum Landkreis Celle
- Eigentum Land Niedersachsen

Nutzungsverhältnisse

Landwirtschaft

- Acker
- Grünland

Forstwirtschaft

- Wald

Siedlungsstrukturen

- Siedlungsgrün
- Bebauung / Verkehr

Gewässerunterhaltung

Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Örtze** zuständig.

Einleitungsstellen

- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
- Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
- Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten

Freizeitnutzung

- Badestelle
- Campingplatz
- Freizeitanlage
- Rastplatz
- Sportplatz
- Bootsanleger

Administrative Grenzen

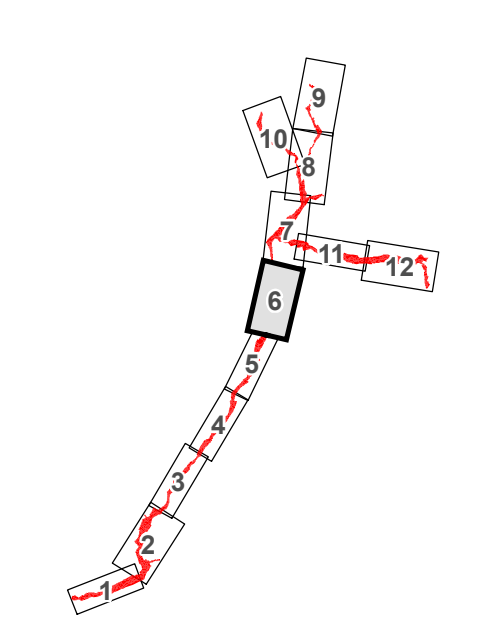
- Gemeindegrenzen
- Flurstücksgrenzen

Planungsraum

- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie

Schutzgebiet

- präzisierter FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081

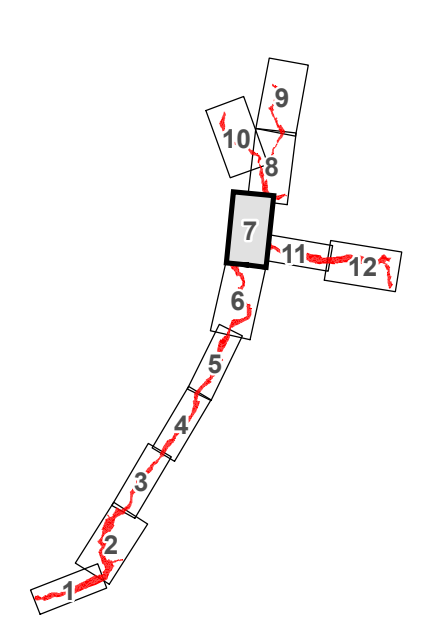


		FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle	
Planinhalt	Karte 5 Nutzungs- und Eigentumsituation	Datum/Änderung 11.12.2023	Standort Bauherren: D. Wolf/Dietz
Blatt 6	Auftraggeber Landkreis Celle 19926 39221 Celle	Zielform D. Steig GISCON geo engineering GmbH	geprüft K. Jochen
	Auftraggeber PABSCH INGENIEURE		Landkreis Celle Pabsch Ingenieure GmbH Bismarckstraße 2 38889 Bismarckberg
	Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000		Mafstab 1:8.000

Quelle:
Entwickelt aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020

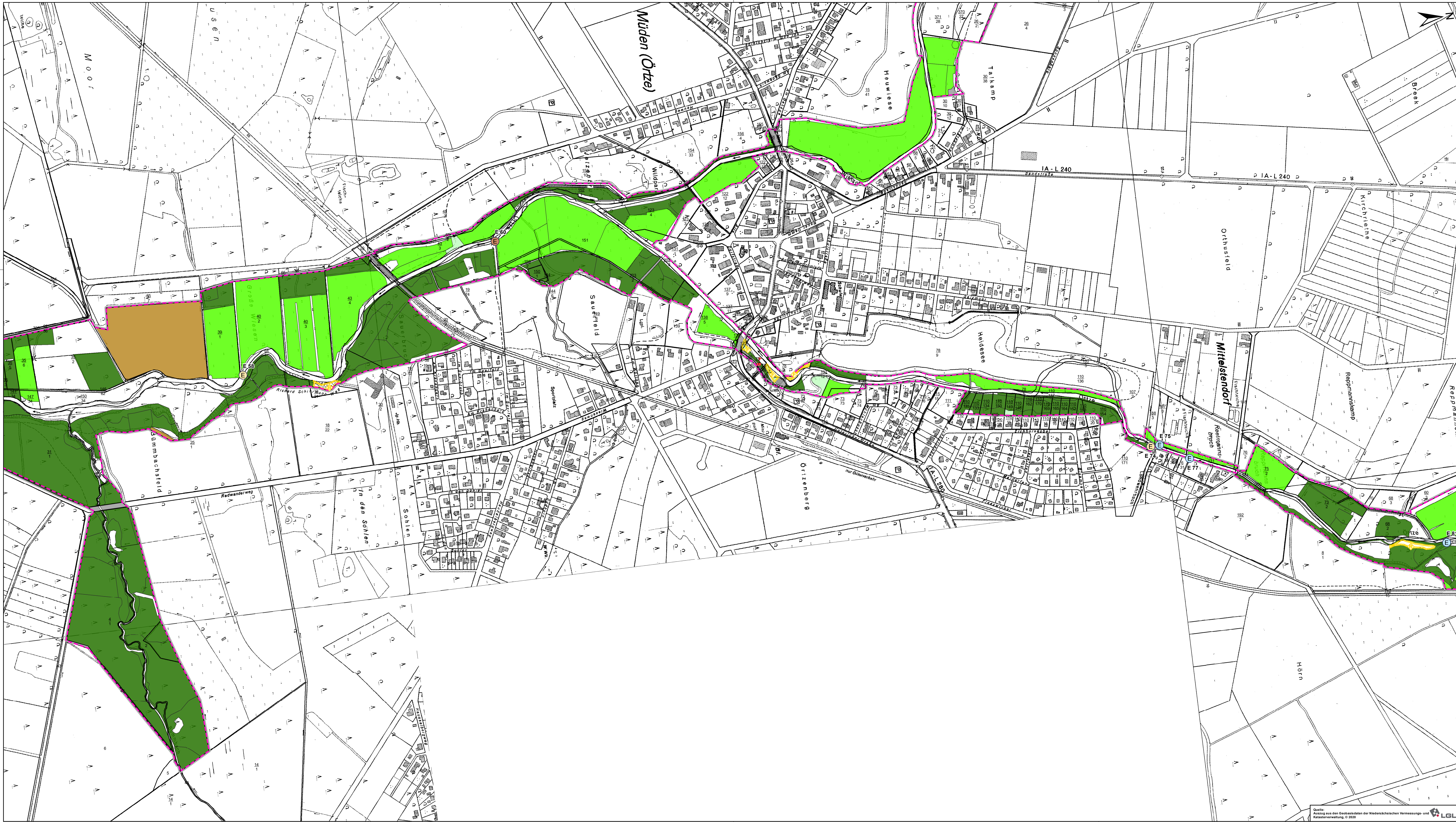


- Legende**
- Eigentumssituation**
- Eigentum Landkreis Celle
 - Eigentum Land Niedersachsen
- Nutzungsverhältnisse**
- Landwirtschaft**
- Acker
 - Grünland
- Forstwirtschaft**
- Wald
- Siedlungsstrukturen**
- Siedlungsgrün
 - Bebauung / Verkehr
- Gewässerunterhaltung**
- Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Örtze** zuständig.
- Einleitungsstellen**
- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten
- Freizeitanlagen**
- Badestelle
 - Campingplatz
 - Freizeitanlage
 - Rastplatz
 - Sportplatz
 - Bootsanleger
- Administrative Grenzen**
- Gemeindegrenzen
 - Flurstücksgrenzen
- Planungsraum**
- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Schutzgebiet**
- präzisierte FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081

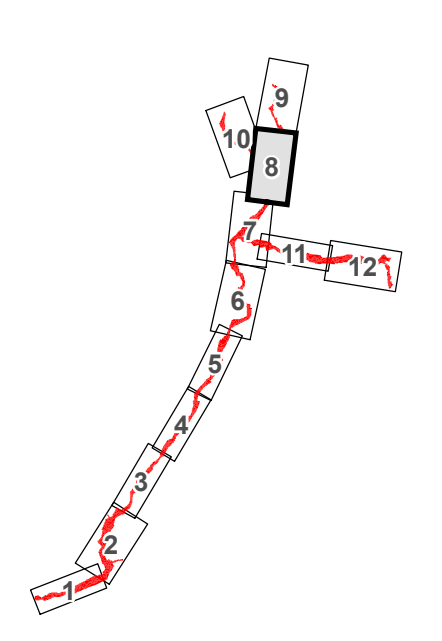


Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020

<p>EUROPÄISCHE UNION</p>		<p>Projekt FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle</p>
<p>Planinhalt Karte 5 Nutzungs- und Eigentumssituation</p>	<p>Datum/Änderung 11.12.2023</p> <p>Bearbeiter D. Wolf-Dietels</p> <p>Zeichner D. Siegel</p> <p>GIS/CON geo engineering GmbH</p> <p>geprüft K. Jantsch</p>	<p>Landkreis Celle 1992 26 30261 Celle</p> <p>Auftraggeber PABSCH INGENIEURE</p> <p>Auftragnehmer Pabsch Ingenieure GmbH Bismarckstraße 2 38889 Bismarckberg</p> <p>Maßstab 1:8.000</p>
<p>Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000</p>		<p>Metrisches Einheitsmaßsystem Der Maßstab ist ein ganzzahliges Vielfaches des Nennmaßstabes bis zu fünfstelligen Stellen</p>

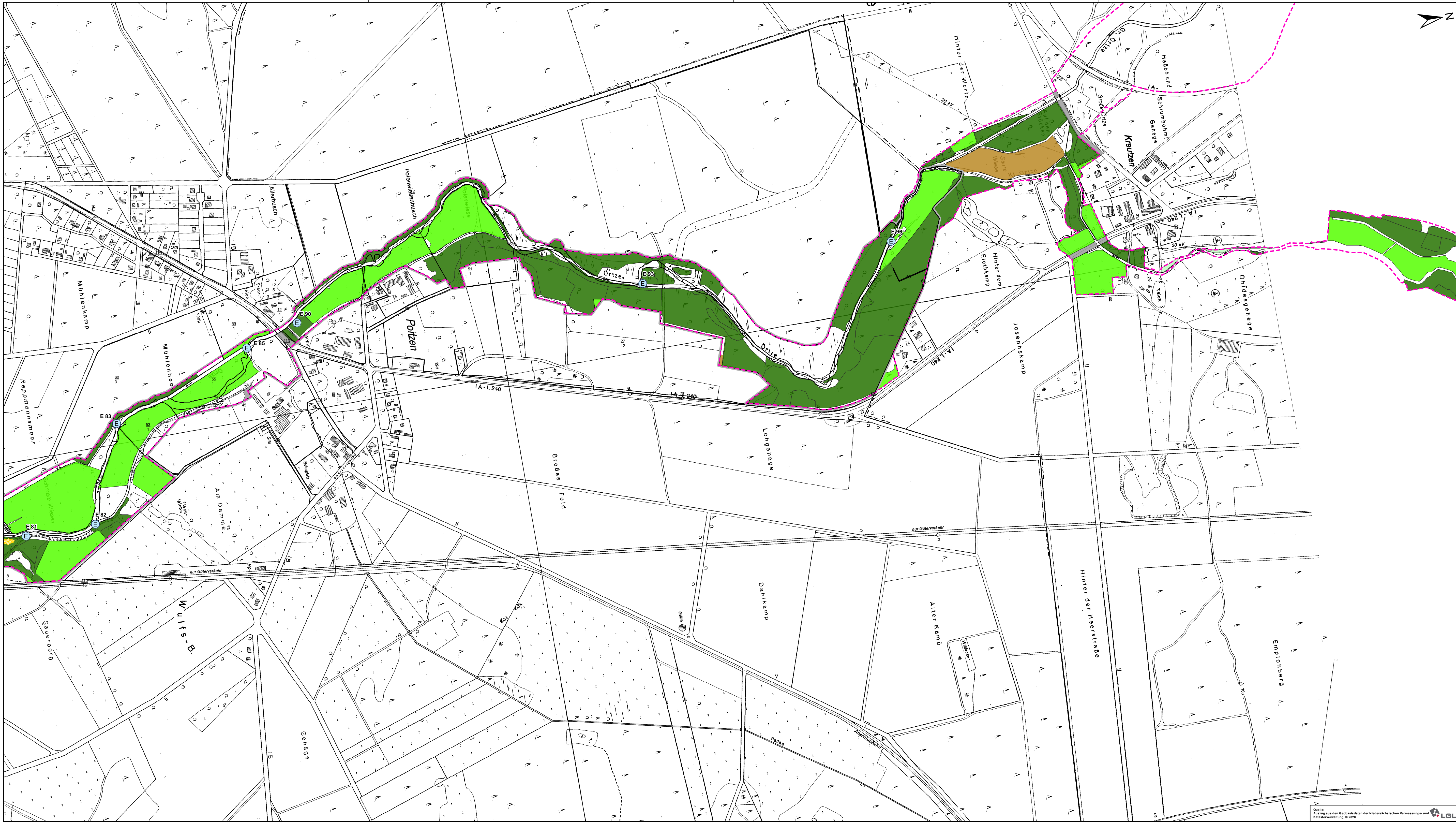


- Legende**
- Eigentumsituation**
- Eigentum Landkreis Celle
 - Eigentum Land Niedersachsen
- Nutzungsverhältnisse**
- Landwirtschaft**
- Acker
 - Grünland
- Forstwirtschaft**
- Wald
- Siedlungsstrukturen**
- Siedlungsgrün
 - Bebauung / Verkehr
- Gewässerunterhaltung**
- Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Orte** zuständig.
- Einleitungsstellen**
- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten
- Freizeitanutzung**
- Badestelle
 - Campingplatz
 - Freizeitanlage
 - Rastplatz
 - Sportplatz
 - Bootsanleger
- Administrative Grenzen**
- Gemeindegrenzen
 - Flurstücksgrenzen
- Planungsraum**
- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Schutzgebiet**
- präzisierte FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081

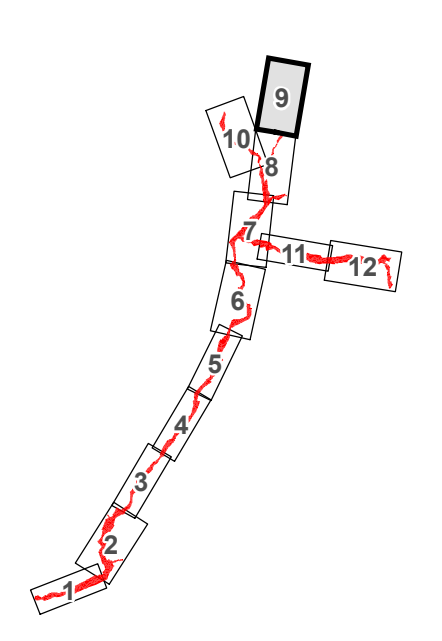


 EUROPÄISCHE UNION <small>Das Europäische Unionssymbol ist ein geschütztes Zeichen der Europäischen Union. Die Reproduktion ist ohne schriftliche Erlaubnis der Europäischen Kommission ist strafbar.</small>		Projekt FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Orte mit Nebenbächen" im Landkreis Celle
Planinhalt Karte 5 Nutzungs- und Eigentumsituation Blatt 8	Datum/Änderung 11.12.2023 Bearbeiter D. Wolf-Dietz Zeichner D. Stenz GISCAM geo engineering GmbH geprüft K. Jochen	Auftraggeber  Landkreis Celle 99826 39221 Celle
Auftraggeber  PABSCH INGENIEURE	Auftraggeber Pabsch Ingenieure GmbH Bahnhofsstraße 2 38889 Bisselburg	Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000 Maßstab 1:8.000

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2023



- Legende**
- Eigentumssituation**
- Eigentum Landkreis Celle
 - Eigentum Land Niedersachsen
- Nutzungsverhältnisse**
- Landwirtschaft**
- Acker
 - Grünland
- Forstwirtschaft**
- Wald
- Siedlungsstrukturen**
- Siedlungsgrün
 - Bebauung / Verkehr
- Gewässerunterhaltung**
- Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Örtze** zuständig.
- Einleitungsstellen**
- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten
- Freizeinnutzung**
- Badestelle
 - Campingplatz
 - Freizeitanlage
 - Rastplatz
 - Sportplatz
 - Bootsanleger
- Administrative Grenzen**
- Gemeindegrenzen
 - Flurstücksgrenzen
- Planungsraum**
- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Schutzgebiet**
- präzisierte FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081



EUROPÄISCHE UNION

Planinhalt
Karte 5
 Nutzungs- und Eigentumssituation
 Blatt 9

Auftraggeber
 Landkreis Celle
 38221 Celle

Auftragnehmer
PABSCH
 INGENIEURE

Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000

Projekt
FFH-Managementplan zum
FFH-Gebiet Nr. 081
(DE 3026-301)
"Örtze mit Nebenbächen"
 im Landkreis Celle

Datum/Änderung
 11.12.2023

Bearbeiter
 D. Wolf-Dietz

Zeichner
 D. Storz

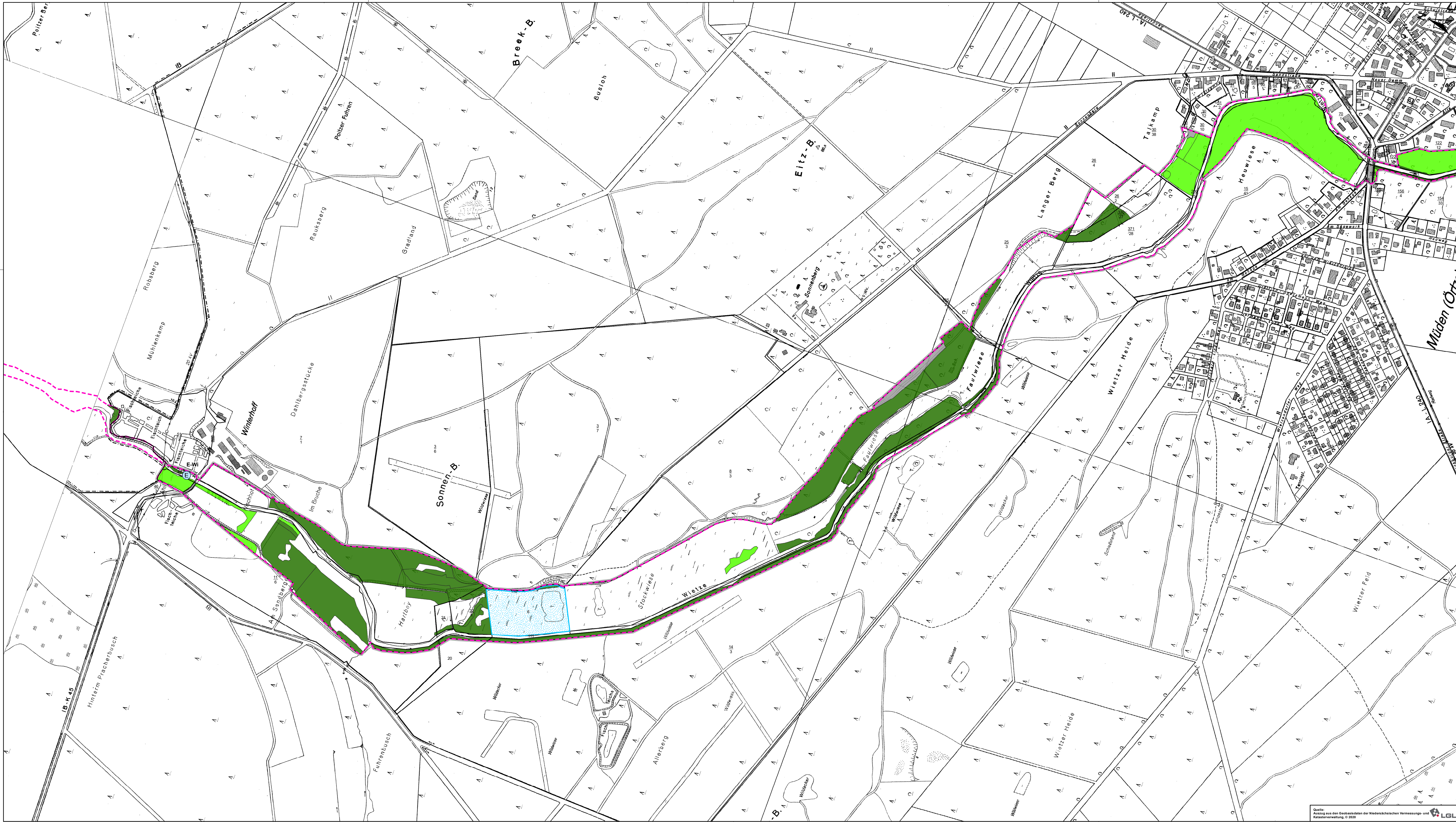
geprüft
 K. Jochims

Landkreis Celle
 38221 Celle

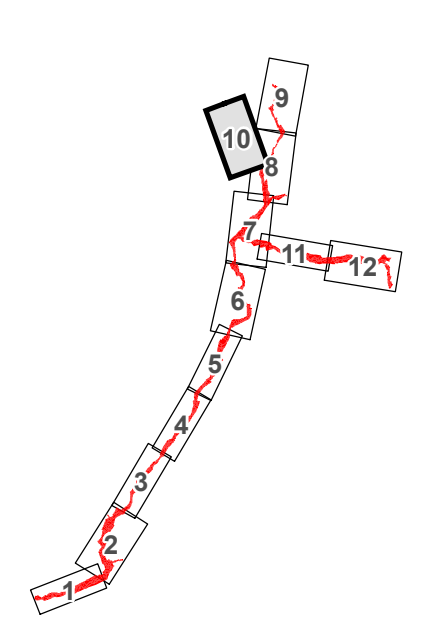
Pabsch Ingenieure GmbH
 Bahnhofsstraße 2
 38889 Bielefeld

Maßstab
 1:5.000

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2023



- Legende**
- Eigentumsituation**
- Eigentum Landkreis Celle
 - Eigentum Land Niedersachsen
- Nutzungsverhältnisse**
- Landwirtschaft**
- Acker
 - Grünland
- Forstwirtschaft**
- Wald
- Siedlungsstrukturen**
- Siedlungsgrün
 - Bebauung / Verkehr
- Gewässerunterhaltung**
- Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Örtze** zuständig.
- Einleitungsstellen**
- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten
- Freizeitanutzung**
- Badestelle
 - Campingplatz
 - Freizeitanlage
 - Rastplatz
 - Sportplatz
 - Bootsanleger
- Administrative Grenzen**
- Gemeindegrenzen
 - Flurstücksgrenzen
- Planungsraum**
- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Schutzgebiet**
- präzisierte FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081



Planinhalt
Karte 5
 Nutzungs- und Eigentumsituation
Blatt 10

Auftraggeber
 Landkreis Celle
 38221 Celle

Auftragnehmer
PABSCH
 INGENIEURE

Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000

Projekt
FFH-Managementplan zum
FFH-Gebiet Nr. 081
(DE 3026-301)
"Örtze mit Nebenbächen"
 im Landkreis Celle

Datum/Änderung
 11.12.2023

Bearbeiter
 D. Wolf-Dietze

Zeichner
 D. Siegel

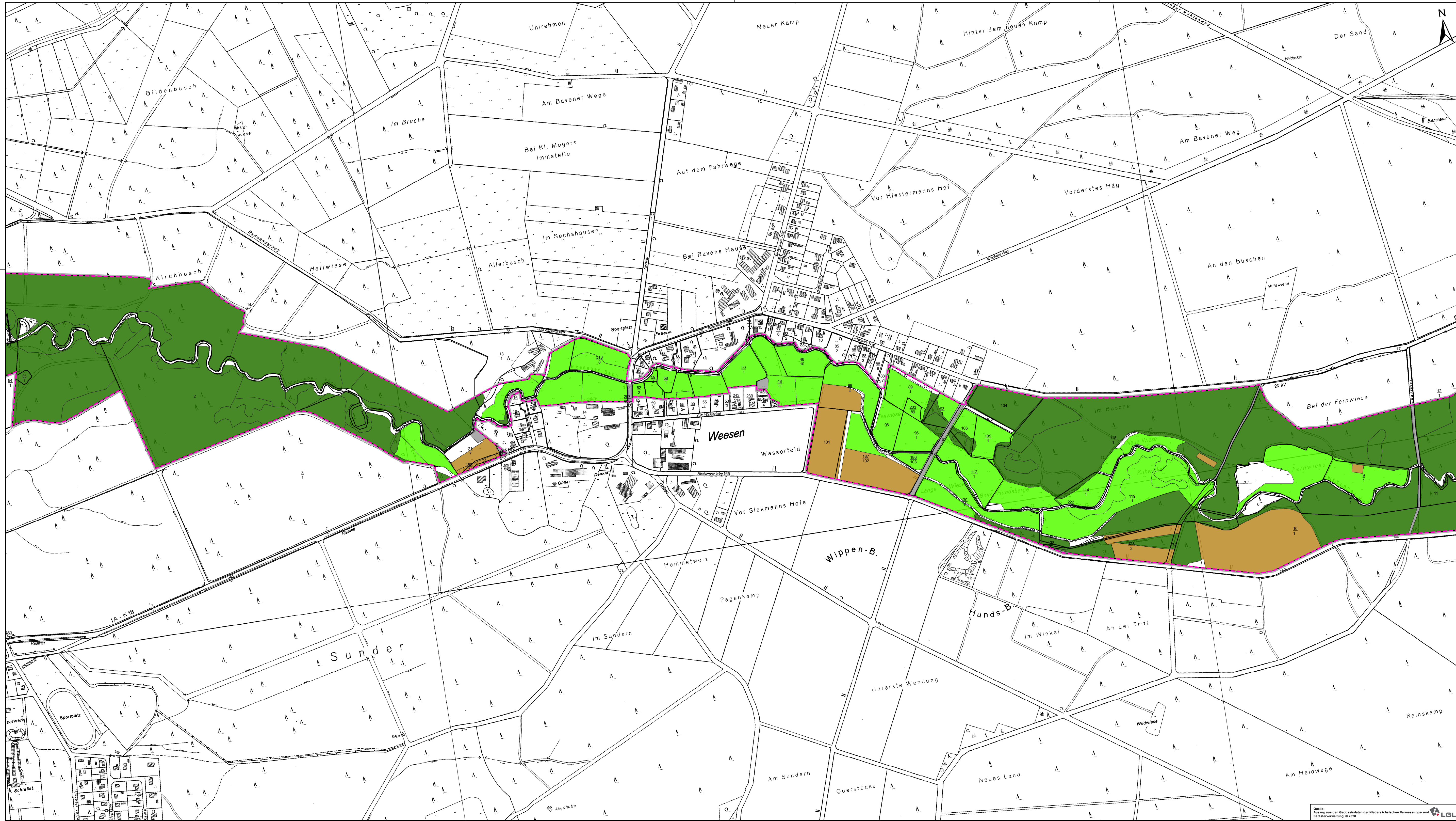
geprüft
 K. Jandt

Landkreis Celle
 38221 Celle

Pabsch Ingenieure GmbH
 Bahnhofsstraße 2
 38889 Bantelnberg

Maßstab
 1:5.000

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020



Legende

Eigentumsituation

- Eigentum Landkreis Celle
- Eigentum Land Niedersachsen

Nutzungsverhältnisse

Landwirtschaft

- Acker
- Grünland

Forstwirtschaft

- Wald

Siedlungsstrukturen

- Siedlungsgrün
- Bebauung / Verkehr

Gewässerunterhaltung

Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Örtze** zuständig.

Einleitungsstellen

- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
- Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
- Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten

Freizeinnutzung

- Badestelle
- Campingplatz
- Freizeitanlage
- Rastplatz
- Sportplatz
- Bootsanleger

Administrative Grenzen

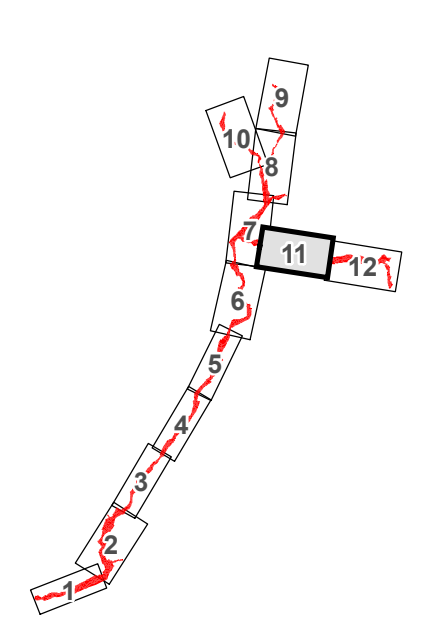
- Gemeindegrenzen
- Flurstücksgrenzen

Planungsraum

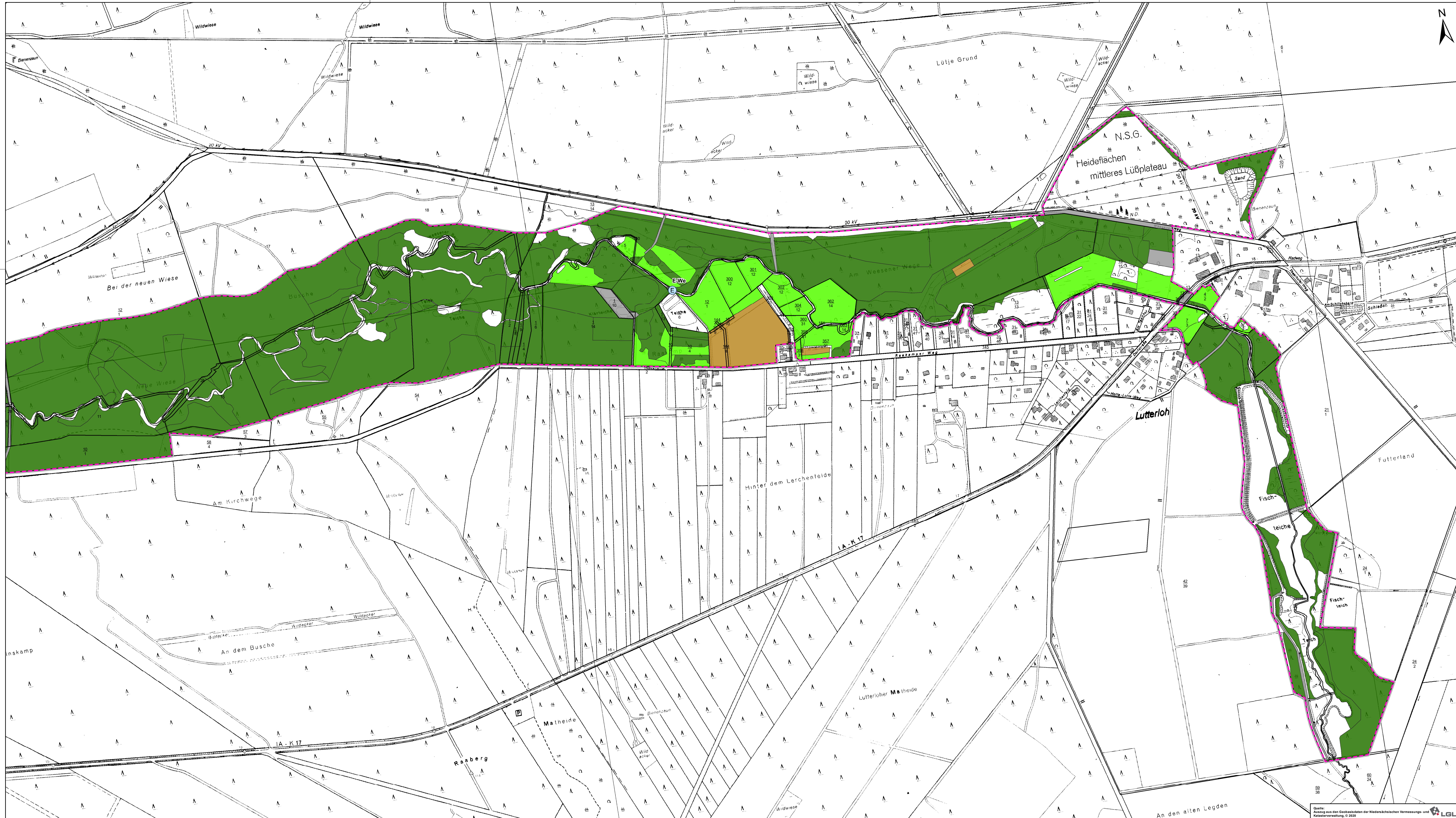
- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie

Schutzgebiet

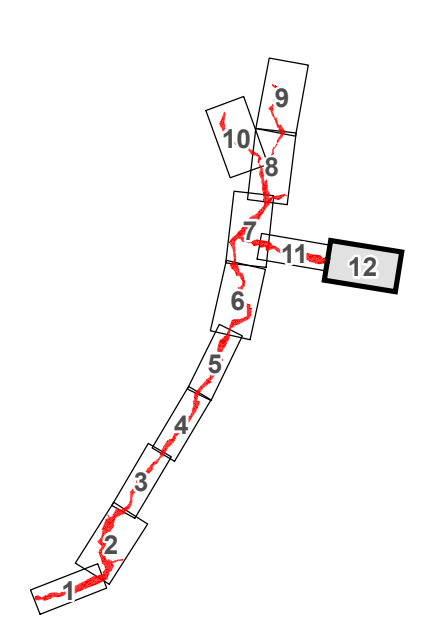
- präzisierte FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081



<p>EUROPÄISCHE UNION</p>		<p>Projekt</p> <p>FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle</p>
<p>Planinhalt</p> <p>Karte 5 Nutzungsverhältnisse und Eigentumsituation</p> <p>Blatt 11</p> <p>Auftraggeber</p> <p>Landkreis Celle</p> <p>Auftragnehmer</p> <p>PABSCHE INGENIEURE</p>	<p>Datum/Änderung</p> <p>11.12.2023</p> <p>Standort</p> <p>D. Wolf-Dietze</p> <p>Zielformat</p> <p>D. Siegel</p> <p>GISCON geo engineering GmbH</p> <p>geprüft</p> <p>K. Jochen</p>	<p>Landkreis Celle</p> <p>39126</p> <p>39211 Celle</p> <p>Pabsche Ingenieure GmbH</p> <p>Bahnhofstraße 2</p> <p>38889 Babelsberg</p> <p>Mafstab</p> <p>1:8.000</p>
<p>Quellen:</p> <p>entnommen aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020</p> <p>LGLN</p>		<p>Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000</p>



- Legende**
- Eigentumsituation**
- Eigentum Landkreis Celle
 - Eigentum Land Niedersachsen
- Nutzungsverhältnisse**
- Landwirtschaft**
- Acker
 - Grünland
- Forstwirtschaft**
- Wald
- Siedlungsstrukturen**
- Siedlungsgrün
 - Bebauung / Verkehr
- Gewässerunterhaltung**
- Für die Gewässerunterhaltung im Planungsraum ist der **Unterhaltungsverband Örtze** zuständig.
- Einleitungsstellen**
- Einleitungen im Zusammenhang mit Fischteichen (ggf. Verdacht)
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Kläranlagen
 - Einleitungen im Zusammenhang mit Sandfrachten
- Freizeitnutzung**
- Badestelle
 - Campingplatz
 - Freizeitanlage
 - Rastplatz
 - Sportplatz
 - Bootsanleger
- Administrative Grenzen**
- Gemeindegrenzen
 - Flurstücksgrenzen
- Planungsraum**
- Planungsraum zur Umsetzung der FFH-Richtlinie
- Schutzgebiet**
- präzisierte FFH-Gebietsgrenze FFH-Gebiet 081



<p>EUROPEISCHE UNION</p>	<p>Projekt FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet Nr. 081 (DE 3026-301) "Örtze mit Nebenbächen" im Landkreis Celle</p>
	<p>Datum/Änderung 11.12.2023 Bearbeiter D. Wolf-Dietels Zeichner D. Strey GIS/CON geo engineering GmbH geprüft K. Jochen</p>
<p>Planinhalt Karte 5 Nutzungs- und Eigentumsituation</p>	<p>Auftraggeber Landkreis Celle 39126 39221 Celle</p>
<p>Auftraggeber PABSCH INGENIEURE</p>	<p>Landkreis Celle Pabsch Ingenieure GmbH Bismarckstraße 2 38889 Blankenburg</p>
<p>Kartengrundlage: Amtliche Topographische Karte 1:5000</p>	<p>Maßstab 1:8.000</p>

Quelle: Datung aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2020