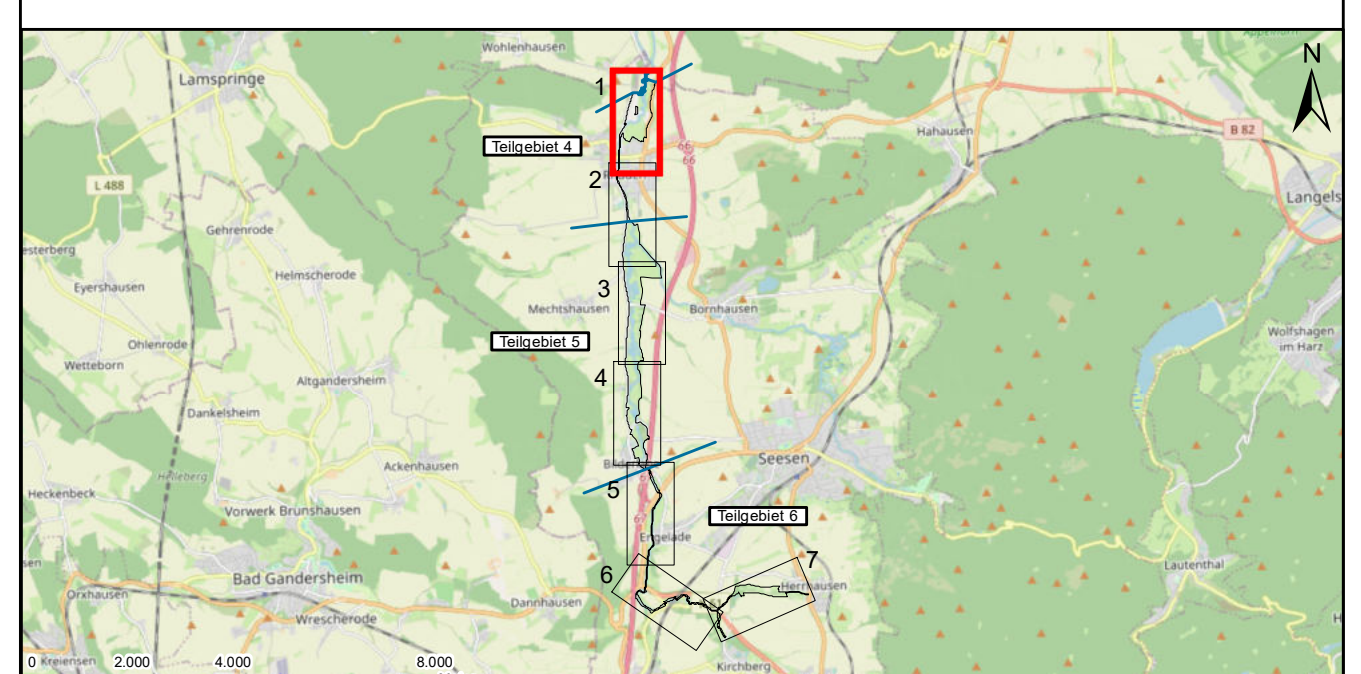
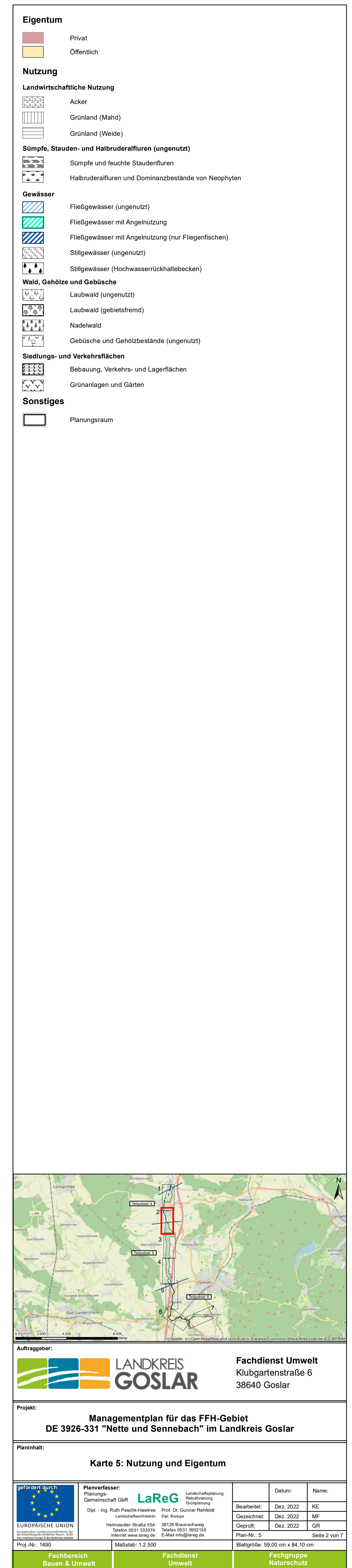
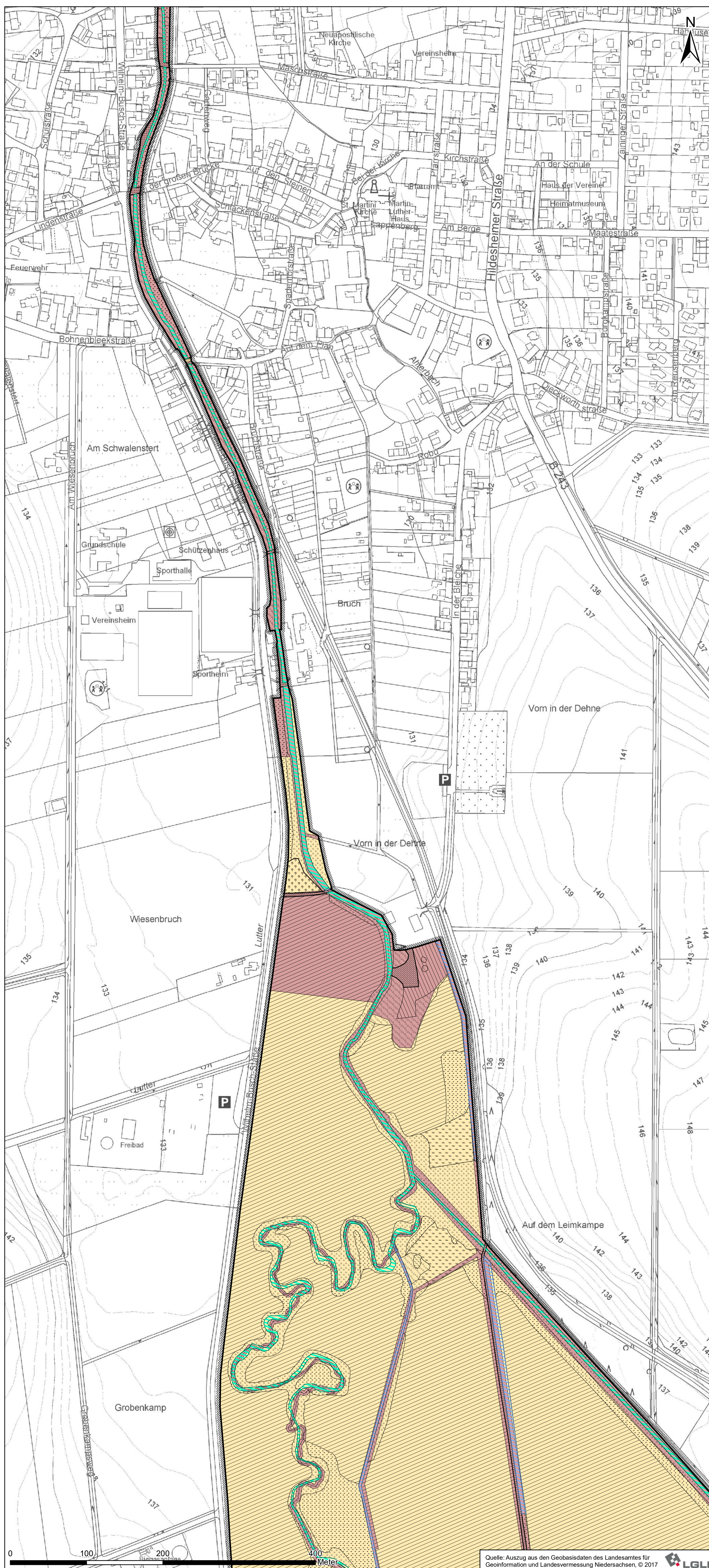
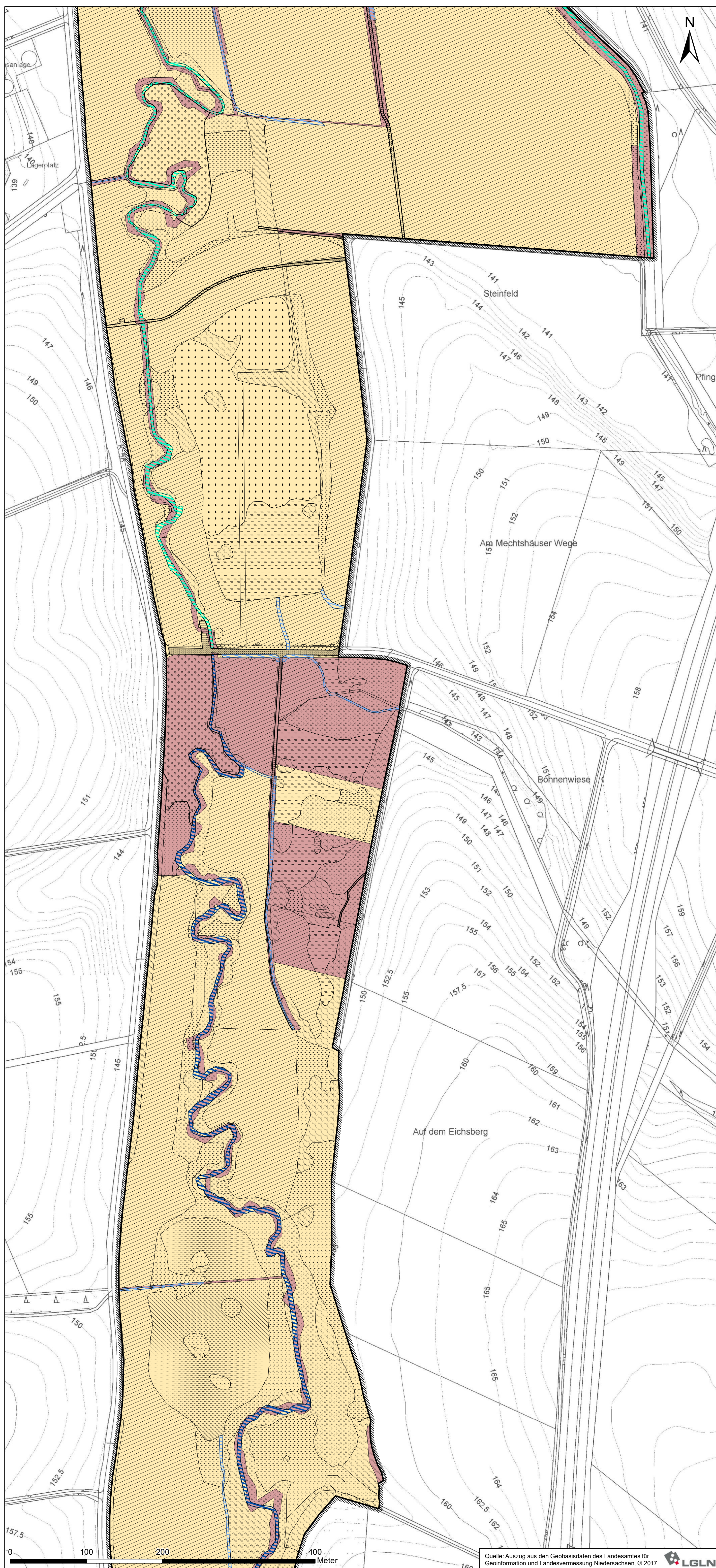


| Eigentum | |
|---|--|
| Privat | |
| Öffentlich | |
| Nutzung | |
| Landwirtschaftliche Nutzung | |
| Acker | |
| Grünland (Maho) | |
| Grünland (Weide) | |
| Sumpfe, Stauden- und Halbruderalfuren (unbenutzt) | |
| Sumpfe und feuchte Staudenfluren | |
| Halbruderalfuren und Dominanzbestände von Neophyten | |
| Gewässer | |
| Fließgewässer (unbenutzt) | |
| Fließgewässer mit Angelnutzung | |
| Fließgewässer mit Angelnutzung (nur Fliegenfischen) | |
| Stillgewässer (unbenutzt) | |
| Stillgewässer (Hochwasserrückhaltebecken) | |
| Wald, Gehölze und Gebüsche | |
| Laubwald (unbenutzt) | |
| Laubwald (gebietsfremd) | |
| Nadelwald | |
| Gebüsche und Gehölzbestände (unbenutzt) | |
| Siedlungs- und Verkehrsflächen | |
| Bebauung, Verkehrs- und Lagerflächen | |
| Grünanlagen und Gärten | |
| Sonstiges | |
| Planungsraum | |

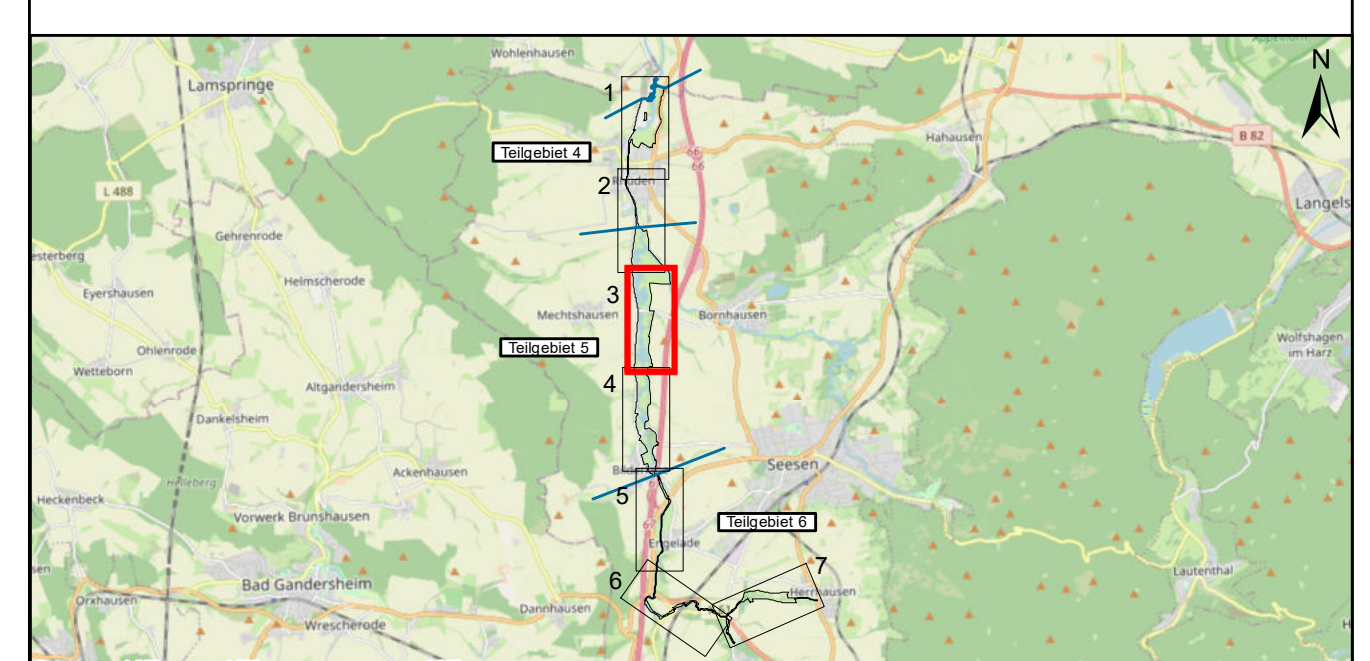


| | | |
|--|---|--|
| gefördert durch: | Planverfasser: | Fachdienst Umwelt Kluggartenstraße 6 38640 Goslar |
| EUROPAISCHE UNION Europäische Landwirtschaftliche Förderung Hier investiert Europa in die ländlichen Räume | Planungs-Gemeinschaft GbR Landschaftsarchitektin Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawree Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | LaReG Landschaftsplanung Revitalisierung Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeld Dipl. Biologe |
| | | Datum: Name: Bearbeitet: Dez. 2022 KE Gezeichnet: Dez. 2022 MF Geprüft: Dez. 2022 GR Plan-Nr.: 5 Seite 1 von 7 |
| Proj.-Nr.: 1490 | Maßstab: 1:2.500 | Blattgröße: 59,00 cm x 84,10 cm |
| | Fachbereich Bauen & Umwelt | Fachdienst Umwelt |
| | Fachgruppe Naturschutz | |

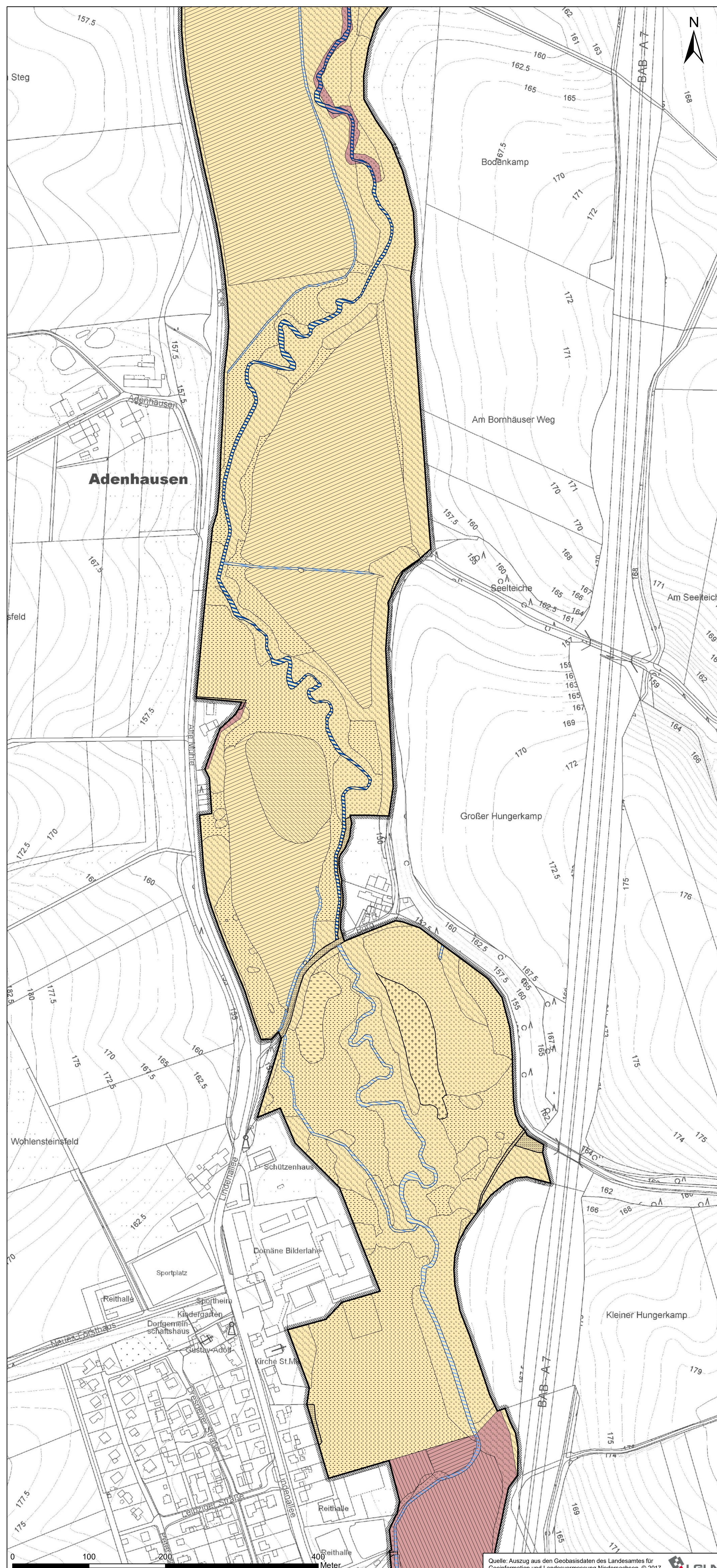




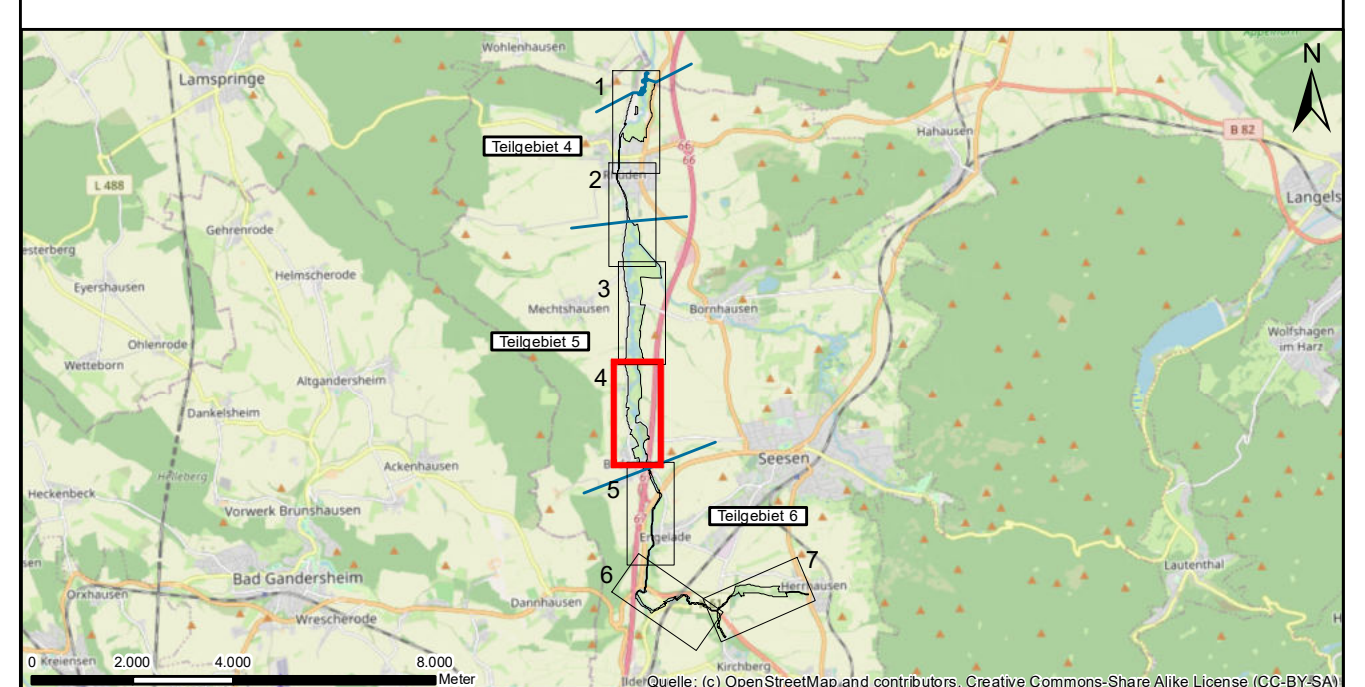
| Eigentum | |
|--|--|
| Privat | |
| Öffentlich | |
| Nutzung | |
| Landwirtschaftliche Nutzung | |
| Acker | |
| Grünland (Mahd) | |
| Grünland (Weide) | |
| Sümpfe, Stauden- und Halbruderalfuren (ungenutzt) | |
| Sümpfe und feuchte Staudenfluren | |
| Halbruderalfuren und Dominanzbestände von Neophyten | |
| Gewässer | |
| Fließgewässer (ungenutzt) | |
| Fließgewässer mit Angelnutzung | |
| Fließgewässer mit Angelnutzung (nur Fliegenfischen) | |
| Stillgewässer (ungenutzt) | |
| Stillgewässer (Hochwasserrückhaltebecken) | |
| Wald, Gehölze und Gebüsche | |
| Laubwald (ungenutzt) | |
| Laubwald (gebietsfremd) | |
| Nadelwald | |
| Gebüsche und Gehölzbestände (ungenutzt) | |
| Siedlungs- und Verkehrsflächen | |
| Bebauung, Verkehrs- und Lagerflächen | |
| Grünanlagen und Gärten | |
| Sonstiges | |
| Planungsraum | |



| | |
|---|--|
| Auftraggeber: | LANDKREIS GOSLAR |
| Fachdienst Umwelt Klubgartenstraße 6 38640 Goslar | |
| Projekt: Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar | |
| Planinhalt: | |
| Karte 5: Nutzung und Eigentum | |
| gefördert durch: | Planverfasser: Planungs-Gemeinschaft GbR Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawrele Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55a Telefon 0531 333274 Internet www.larg.de |
| LaReG Landschaftsplanung Revitalisierung Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeld Dipl. Biologe | Datum: Bearbeitet: Dez. 2022 KE Gezeichnet: Dez. 2022 MF Geprüft: Dez. 2022 GR Plan-Nr.: 5 Seite 3 von 7 |
| Proj.-Nr.: 1490 | Fachbereich: Bauen & Umwelt |
| | Fachdienst: Umwelt |
| | Fachgruppe: Naturschutz |



| Eigentum | |
|--|---|
| | Privat |
| | Öffentlich |
| Nutzung | |
| Landwirtschaftliche Nutzung | |
| | Acker |
| | Grünland (Mahd) |
| | Grünland (Weide) |
| Sümpfe, Stauden- und Halbruderalfuren (ungenutzt) | |
| | Sümpfe und feuchte Staudenfluren |
| | Halbruderalfuren und Dominanzbestände von Neophyten |
| Gewässer | |
| | Fließgewässer (ungenutzt) |
| | Fließgewässer mit Angelnutzung |
| | Fließgewässer mit Angelnutzung (nur Fliegenfischen) |
| | Stillgewässer (ungenutzt) |
| | Stillgewässer (Hochwasserrückhaltebecken) |
| Wald, Gehölze und Gebüsche | |
| | Laubwald (ungenutzt) |
| | Laubwald (gebietsfremd) |
| | Nadelwald |
| | Gebüsche und Gehölzbestände (ungenutzt) |
| Siedlungs- und Verkehrsflächen | |
| | Bebauung, Verkehrs- und Lagerflächen |
| | Grünanlagen und Gärten |
| Sonstiges | |
| | Planungsraum |



Auftraggeber:

Fachdienst Umwelt
Klubgartenstraße 6
38640 Goslar

Projekt:

Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar

Planinhalt:

[View all posts](#) | [View all categories](#)

Karte 5: Nutzung und Eigentum

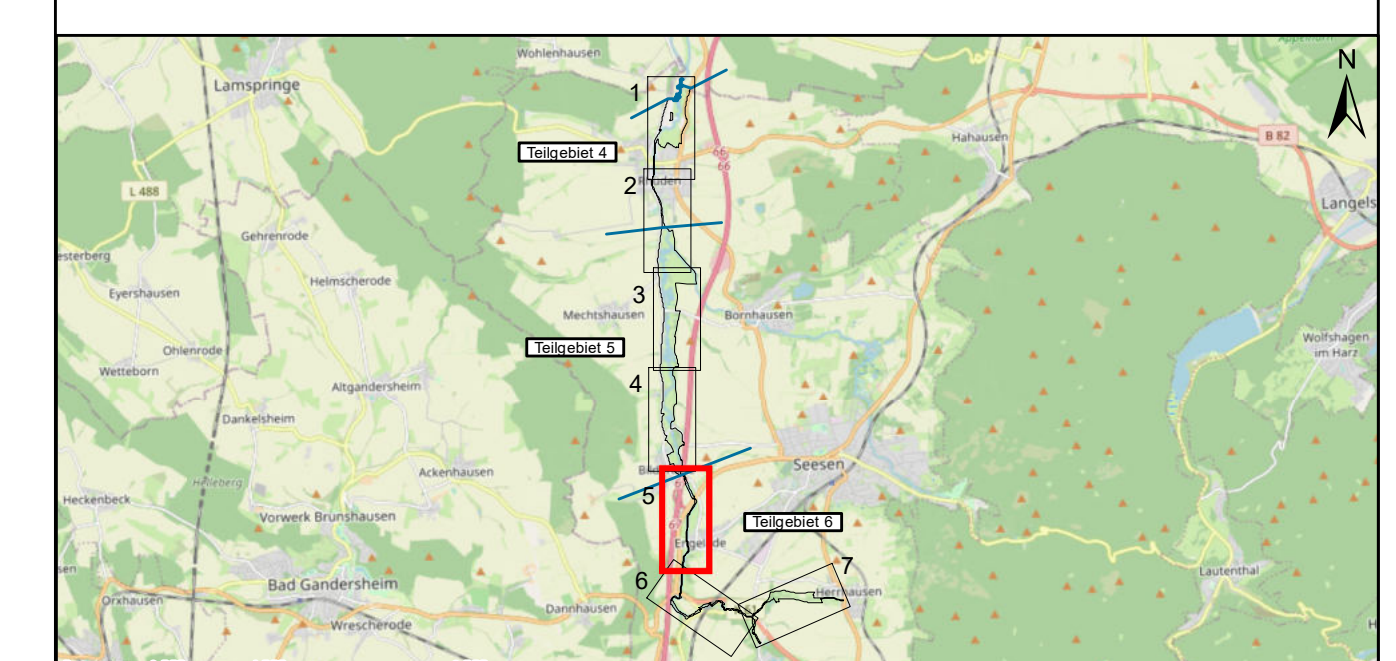
| | | | | | | |
|--|--|---|--|-------------|-----------|---------------|
|  <p>gefördert durch: EUROPÄISCHE UNION <small>Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete</small></p> | Planverfasser: Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG <small>Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung</small> | Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree <small>Landschaftsarchitektin</small> Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 333374 Internet www.lareg.de | Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt <small>Dipl. Biologe</small> 38126 Braunschweig Telefax 0531 3902155 E-Mail info@lareg.de | | Datum: | Name: |
| | | | | Bearbeitet: | Dez. 2022 | KE |
| | | | | Gezeichnet: | Dez. 2022 | MF |
| | | | | Geprüft: | Dez. 2022 | GR |
| | | | | Plan-Nr.: | 5 | Seite 4 von 7 |

| | | |
|-----------------|------------------|---------------------------------|
| Proj.-Nr.: 1490 | Maßstab: 1:2.500 | Blattgröße: 59,00 cm x 84,10 cm |
|-----------------|------------------|---------------------------------|

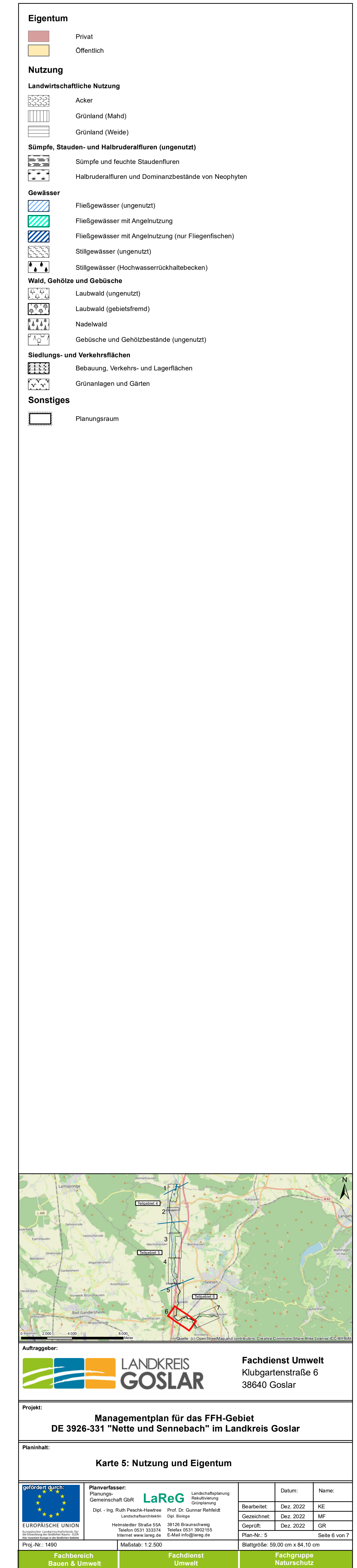
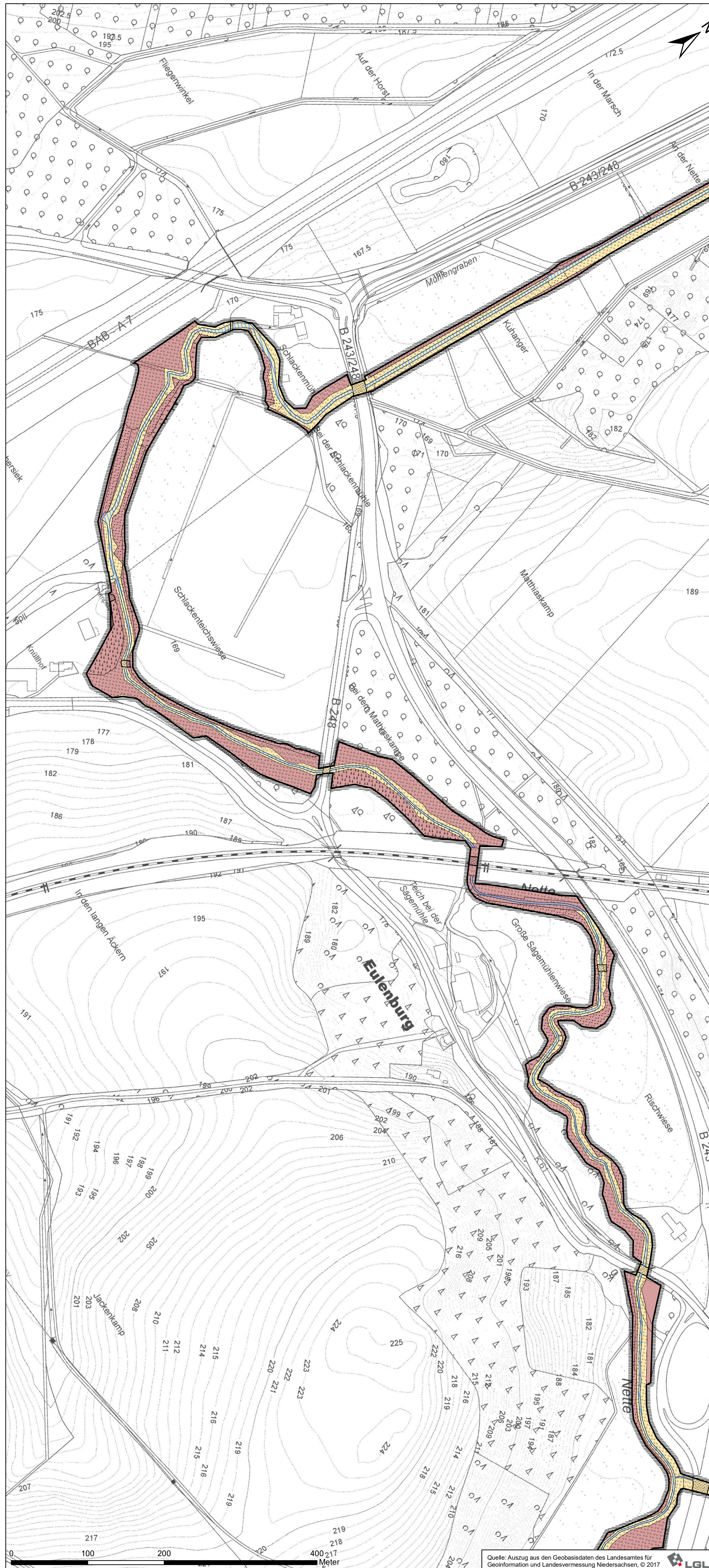
| Fachbereich Bauen & Umwelt | Fachdienst Umwelt | Fachgruppe Naturschutz |
|-------------------------------|----------------------|---------------------------|
|-------------------------------|----------------------|---------------------------|

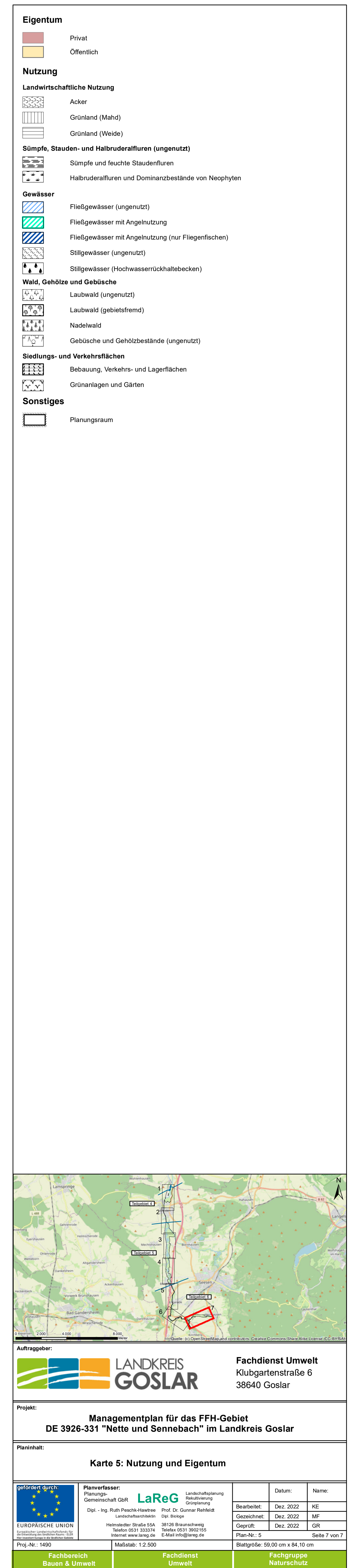


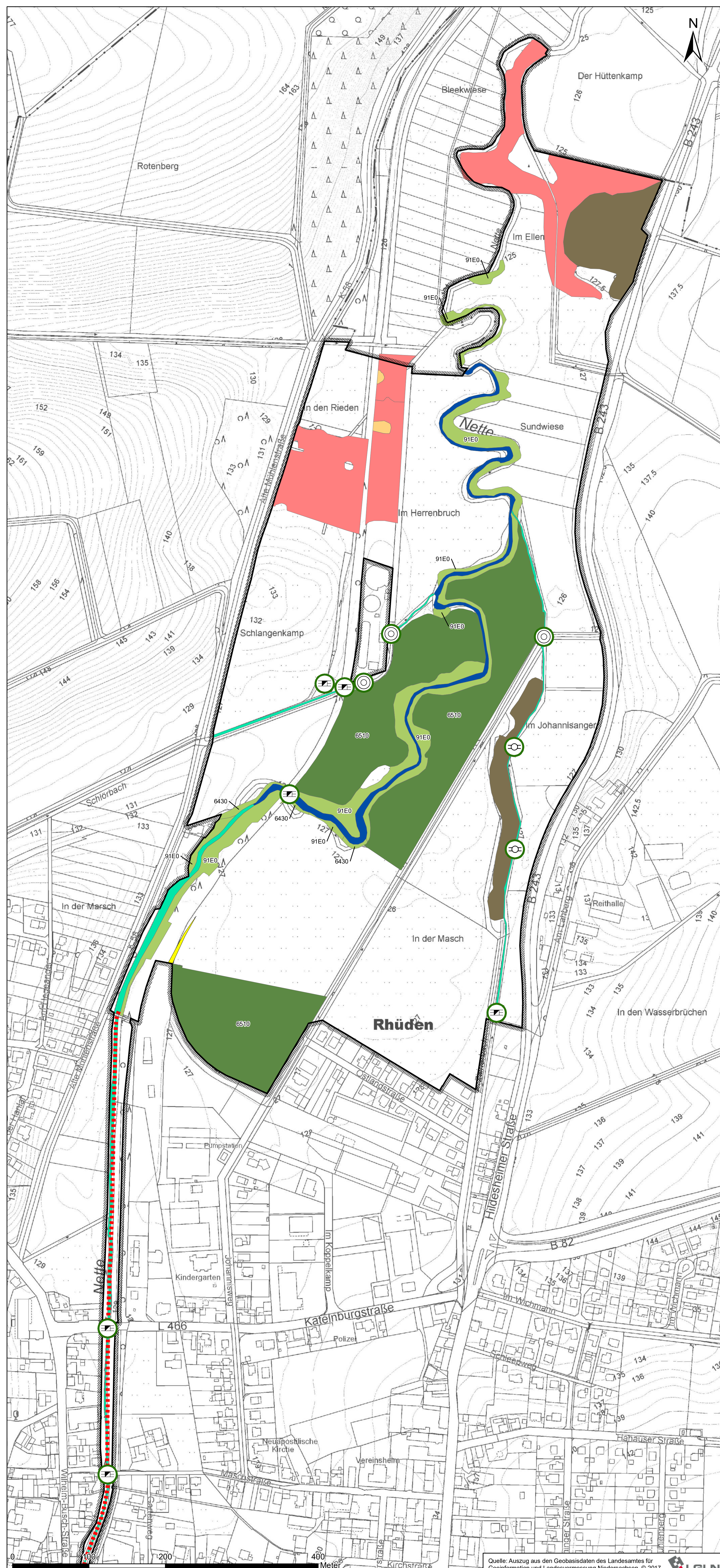
| Eigentum | |
|---|---|
| | Privat |
| | Öffentlich |
| Nutzung | |
| Landwirtschaftliche Nutzung | |
| | Acker |
| | Grünland (Mahd) |
| | Grünland (Weide) |
| Sümpfe, Stauden- und Halbruderalfuren (ungenutzt) | |
| | Sümpfe und feuchte Staudenfluren |
| | Halbruderalfuren und Dominanzbestände von Neophyten |
| Gewässer | |
| | Fließgewässer (ungenutzt) |
| | Fließgewässer mit Angelnutzung |
| | Fließgewässer mit Angelnutzung (nur Fliegenfischen) |
| | Stillgewässer (ungenutzt) |
| | Stillgewässer (Hochwasserrückhaltebecken) |
| Wald, Gehölze und Gebüsche | |
| | Laubwald (ungenutzt) |
| | Laubwald (gebietsfremd) |
| | Nadelwald |
| | Gebüsche und Gehölzbestände (ungenutzt) |
| Siedlungs- und Verkehrsflächen | |
| | Bebauung, Verkehrs- und Lagerflächen |
| | Grünanlagen und Gärten |
| Sonstiges | |
| | Planungsraum |



| | | |
|---|---|--|
| Auftraggeber: | LANDKREIS GOSLAR | Fachdienst Umwelt |
| Klubgartenstraße 6 38640 Goslar | | |
| Projekt: | Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar | |
| Planinhalt: | Karte 5: Nutzung und Eigentum | |
| gefördert durch: | Planverfasser: | Datum: Name: |
| | Planungs-Gemeinschaft GbR Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawreli Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 65A Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe Gezeichnet: Dez. 2022 MF |
| EUROPAISCHE UNION Europäische Landschaftsarchitektin für den Natur- und Landschaftsschutz Hier investiert Europa in die ländlichen Räume | LaReG Landschaftsplanung Revitalisierung Grünplanung Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 65A Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | Geprüft: Dez. 2022 GR |
| Proj.-Nr.: 1490 | Plan-Nr.: 5 | Seite 5 von 7 |
| | Maßstab: 1:2.500 | Blattgröße: 59,00 cm x 84,10 cm |
| | Fachbereich Bauen & Umwelt | Fachdienst Umwelt |
| | Fachgruppe Naturschutz | |



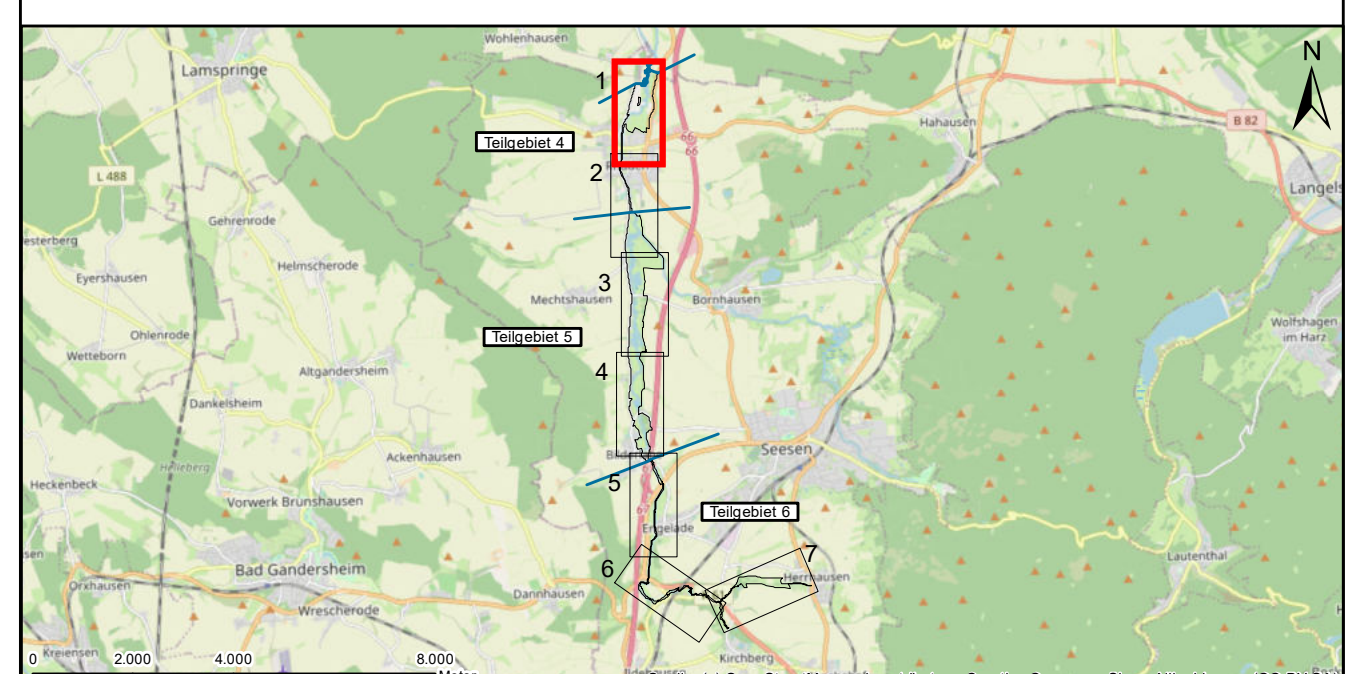




| Wertvolle Bereiche | |
|---|--|
| FFH-Lebensraumtypen | |
| | Erhaltungsgrad B |
| | Erhaltungsgrad C |
| | Entwicklungsfläche |
| Wertvolle Biotope (Wertstufe IV und V)* | |
| | Grünland |
| | Sümpfe, Röhrichte und Rieder |
| | Naturnahe Feldgehölze und Wälder |
| | Feucht-, Sumpf- und Auengebüsche |
| | Naturnaher Gewässerlauf (ohne LRT-Zuordnung) |
| | Mäßig ausgebauter Fließgewässer |
| | Stillgewässer |
| Beeinträchtigungen | |
| ■■■ | Gewässerlauf begradigt |
| | Intensive landwirtschaftliche Nutzung |
| | Neophytenvorkommen |
| Querbauwerke | |
| ○ | Absturz |
| ○ | Brücke |
| ○ | Durchlass |
| ○ | Sohlgleite |
| ○ | Verrohrung |
| ○ | Wehr |
| Passierbarkeit für Gruppe | |
| ○ | ja |
| ○ | nein |
| Neophytenbestände | |
| ● | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), punktuelle Ausprägung |
| — | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), lineare Ausprägung |
| — | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), flächige Ausprägung |
| ● | Drüsiges Sprinkraut (<i>Impatiens glandulifera</i>) |
| — | Gewöhnliche Goldrute (<i>Solidago virgaurea</i>) |
| ● | Japanischer Staudenknöterich (<i>Fallopia japonica</i>) |
| Sonstiges | |
| | Planungsraum |

Quellen

- DRACHENFELS, O. V. (2012): Liste der Biotoptypen in Niedersachsen mit Angaben zu Regenerationsfähigkeit, Wertstufen, Grundwasserabhängigkeit, Nährstoffempfindlichkeit, Gefährdung (Rote Liste). Korrigierte Fassung vom 20. September 2018. – Inform.d. Naturschutz Niedersachs. 32, (1/12), 60 S.



Auftraggeber:

 **LANDKREIS GOSLAR**

Fachdienst Umwelt
Klubgartenstraße 6
38640 Goslar

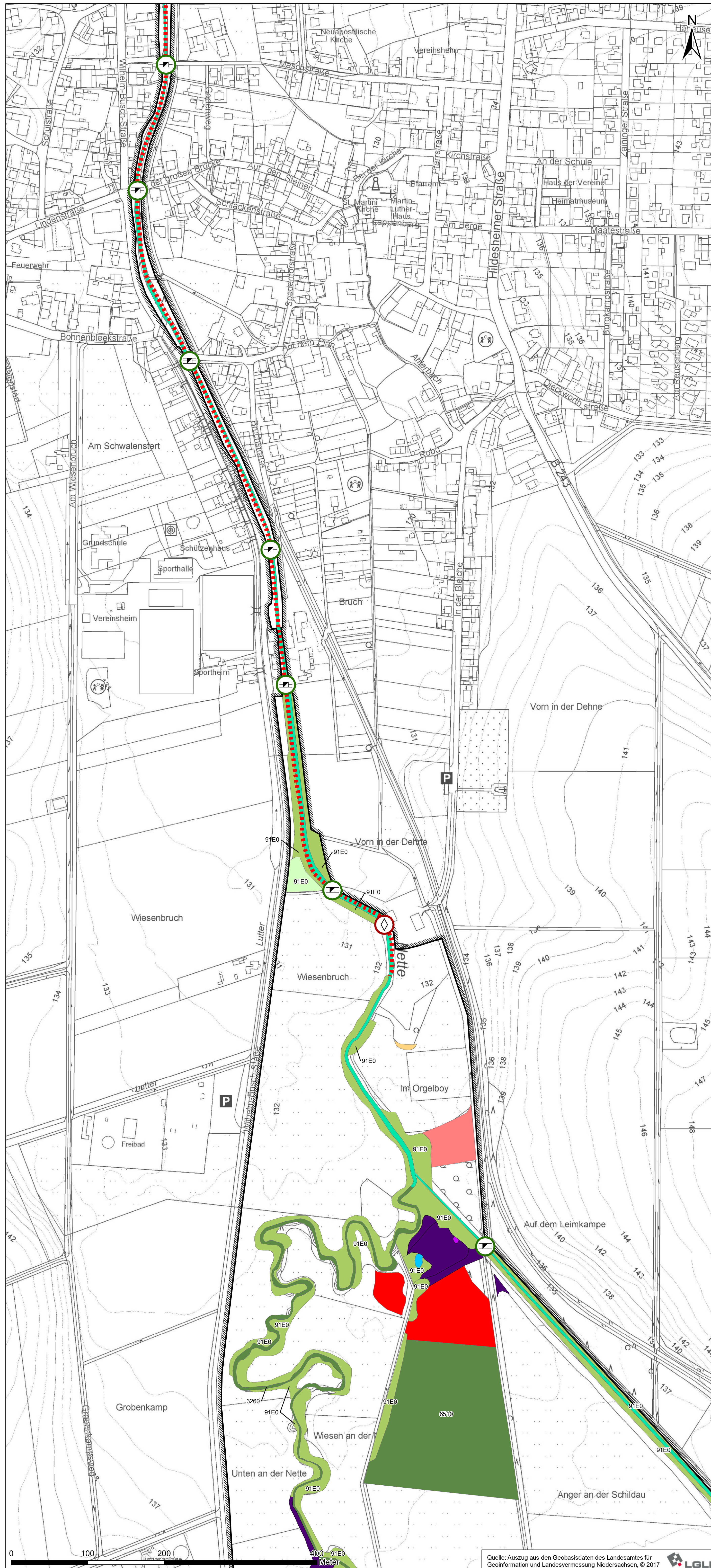
Projekt:

Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar

Planinhalt:

Karte 6: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen

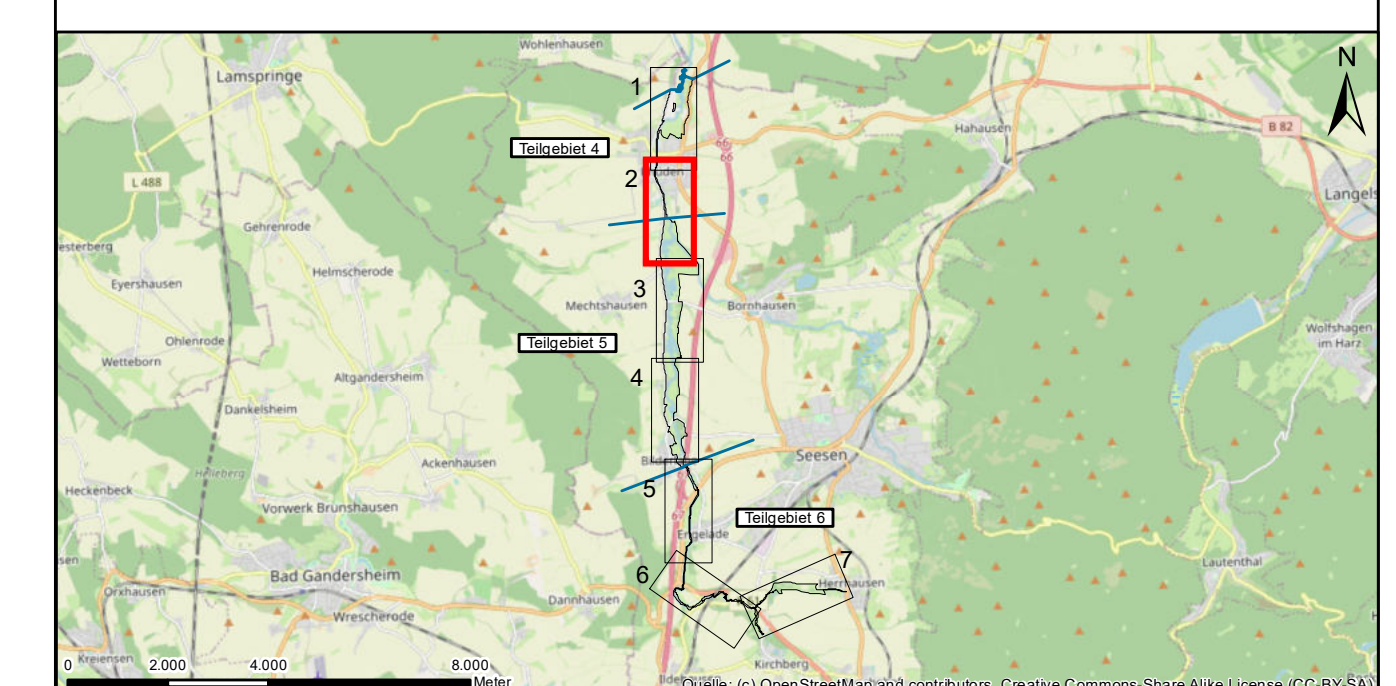
| | | | |
|---|--|---|--|
|  gefördert durch: EUROPAISCHE UNION Europäische Landwirtschaftsförderung für die Entwicklung der ländlichen Räume Hier investiert Europa in die ländlichen Räume | Planverfasser: Planungs-Gemeinschaft GbR Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55a Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | LaReG Landschaftsplanung Revitalisierung Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeld Dipl. Biologe | Datum: Bearbeitet: Dez. 2022 KE/LM Gezeichnet: Dez. 2022 RahN/LD |
| Proj.-Nr.: 6 | Geprüft: Dez. 2022 GR | Plan-Nr.: 6 | Seite 1 von 7 |
| Maßstab: 1:2.500 | Fachbereich: Bauen & Umwelt | Fachdienst: Umwelt | Fachgruppe: Naturschutz |
| | | | Blattgröße: 59,00 cm x 84,10 cm |



| Wertvolle Bereiche | |
|--|--|
| FFH-Lebensraumtypen | |
| Erhaltungsgrad B | |
| Erhaltungsgrad C | |
| Entwicklungsfäche | |
| Wertvolle Biotope (Wertstufe IV und V)* | |
| Grünland | |
| Sümpfe, Röhrichte und Rieder | |
| Naturnahe Feldgehölze und Wälder | |
| Feucht-, Sumpf- und Auengebüsch | |
| Naturnaher Gewässerlauf (ohne LRT-Zuordnung) | |
| Mäßig ausgebauter Fließgewässer | |
| Stillgewässer | |
| Beeinträchtigungen | |
| --- | Gewässerlauf begradigt |
| --- | Intensive landwirtschaftliche Nutzung |
| ■● | Neophytenvorkommen |
| Querbauwerke | |
| ○ | Absturz |
| ○ | Brücke |
| ○ | Durchlass |
| ○ | Sohlgleite |
| ○ | Verrohrung |
| ○ | Wehr |
| Passierbarkeit für Gruppe | |
| ○ | ja |
| ○ | nein |
| Neophytenbestände | |
| ● | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), punktuelle Ausprägung |
| — | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), lineare Ausprägung |
| — | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), flächige Ausprägung |
| — | Drüsiges Sprinkraut (<i>Impatiens glandulifera</i>) |
| — | Gewöhnliche Goldrute (<i>Solidago virgaurea</i>) |
| — | Japanischer Staudenknöterich (<i>Fallopia japonica</i>) |
| Sonstiges | |
| □ | Planungsraum |

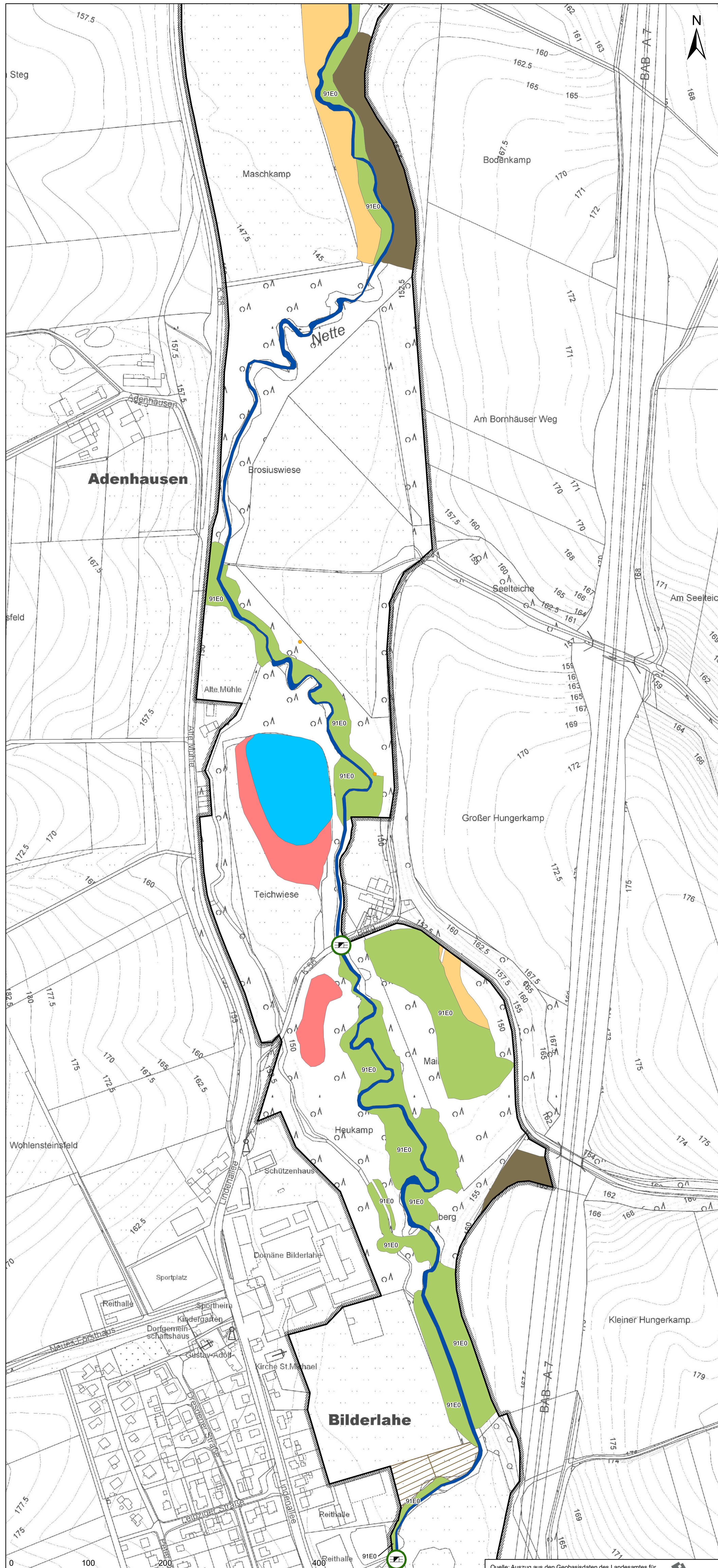
Quellen

- DRACHENFELS, O. V. (2012): Liste der Biotoparten in Niedersachsen mit Angaben zu Regenerationsfähigkeit, Wertstufen, Grundwasserabhängigkeit, Nährstoffempfindlichkeit, Gefährdung (Rote Liste). Korrigierte Fassung vom 20. September 2018. – Inform.d. Naturschutz Niedersachs. 32, (1/12), 60 S.



| | | |
|------------------------------------|---|--|
| Auftraggeber: | LANDKREIS GOSLAR | Fachdienst Umwelt |
| Klubgartenstraße 6 38640 Goslar | | |
| Projekt: | Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar | |
| Planinhalt: | Karte 6: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen | |
| gefördert durch: | Planverfasser: | Datum: Name: |
| EUROPAISCHE UNION | Planungs-Gemeinschaft GbR Landschaftsarchitektin Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawreli Helmeister Straße 55A Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | Bearbeitet: Dez. 2022 KE/LM Gezeichnet: Dez. 2022 Rahm/LD Geprüft: Dez. 2022 GR Plan-Nr.: 6 Seite 2 von 7 |
| Proj.-Nr.: 1490 | Fachbereich: LaReG | Fachdienst: Fachdienst Umwelt |
| | Landeskonservierung Rekultivierung Grünplanung Dipl. Biologe | Fachgruppe: Fachgruppe Naturschutz |
| | 38126 Braunschweig Telefax 0531 3902155 E-Mail info@lareg.de | |
| | Maßstab: 1:2.500 | Blattgröße: 59,00 cm x 84,10 cm |

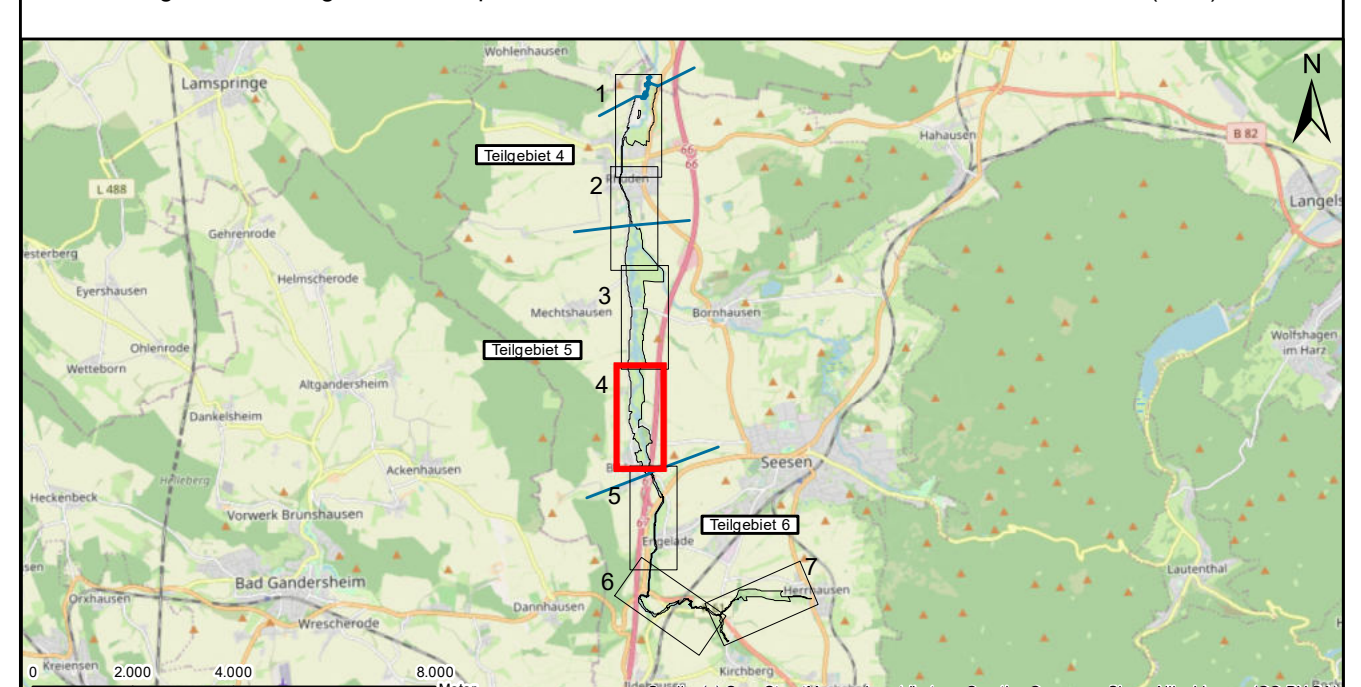




| Wertvolle Bereiche | |
|---|--|
| FFH-Lebensraumtypen | |
| | Erhaltungsgrad B |
| | Erhaltungsgrad C |
| | Entwicklungsfläche |
| Wertvolle Biotope (Wertstufe IV und V)* | |
| | Grünland |
| | Sümpfe, Röhrichte und Rieder |
| | Naturnahe Feldgehölze und Wälder |
| | Feucht-, Sumpf- und Auengebüsche |
| | Naturnaher Gewässerlauf (ohne LRT-Zuordnung) |
| | Mäßig ausgebauter Fließgewässer |
| | Stillgewässer |
| Beeinträchtigungen | |
| | Gewässerlauf begradigt |
| | Intensive landwirtschaftliche Nutzung |
| | Neophytenvorkommen |
| Querbauwerke | |
| | Absturz |
| | Brücke |
| | Durchlass |
| | Sohlgleite |
| | Verrohrung |
| | Wehr |
| Passierbarkeit für Gruppe | |
| | ja |
| | nein |
| Neophytenbestände | |
| | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), punktuelle Ausprägung |
| | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), lineare Ausprägung |
| | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), flächige Ausprägung |
| | Drüsiges Sprinkraut (<i>Impatiens glandulifera</i>) |
| | Gewöhnliche Goldrute (<i>Solidago virgaurea</i>) |
| | Japanischer Staudenknöterich (<i>Fallopia japonica</i>) |
| Sonstiges | |
| | Planungsraum |

Quellen

- * DRACHENFELS, O. V. (2012): Liste der Biotoparten in Niedersachsen mit Angaben zu Regenerationsfähigkeit, Wertstufen, Grundwassergehörigkeit, Nährstoffempfindlichkeit, Gefährdung (Rote Liste). Korrigierte Fassung vom 20. September 2018. – Inform.d. Naturschutz Niedersachs. 32, (1/12), 60 S.



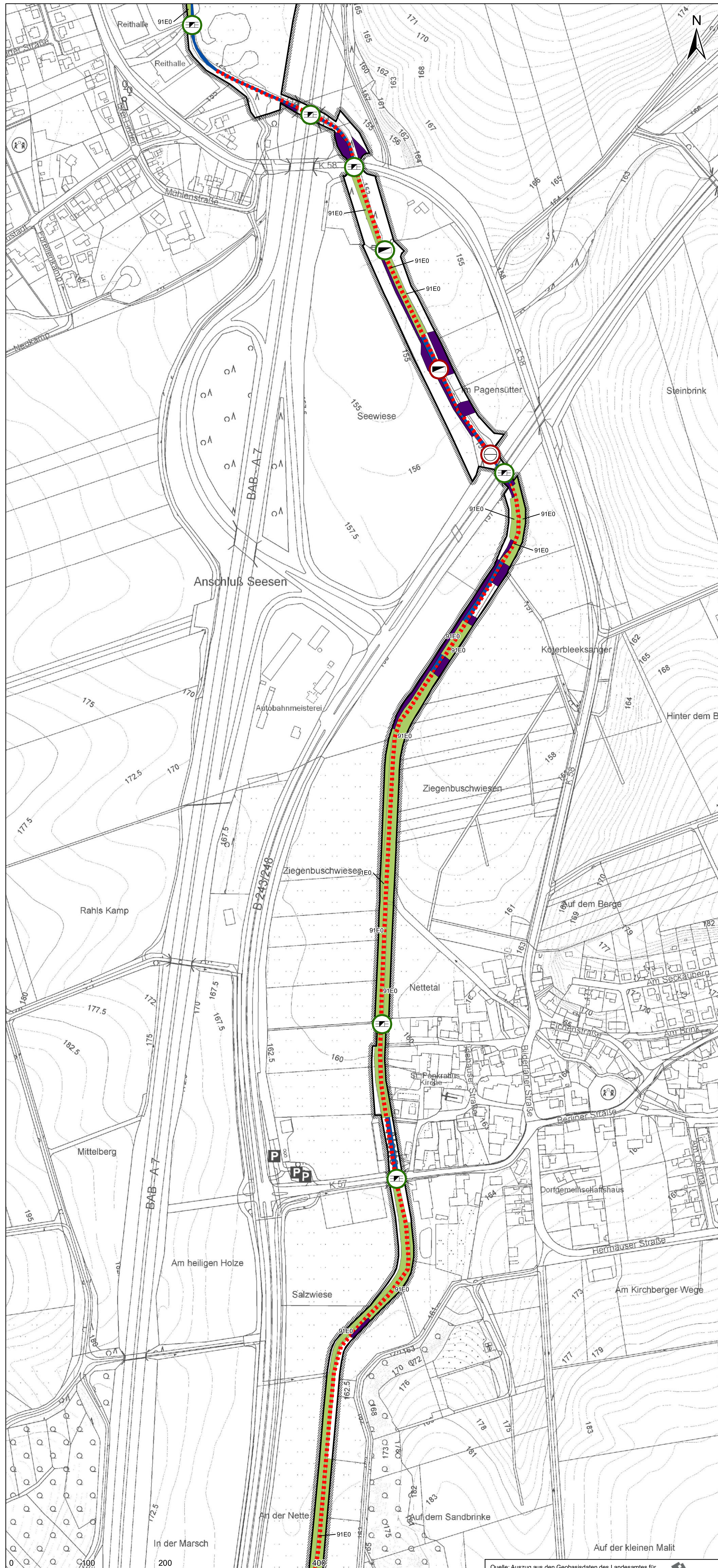
Auftraggeber:
LANDKREIS GOSLAR
Fachdienst Umwelt
 Klubgartenstraße 6
 38640 Goslar

Projekt:
Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar

Planinhalt:

Karte 6: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen

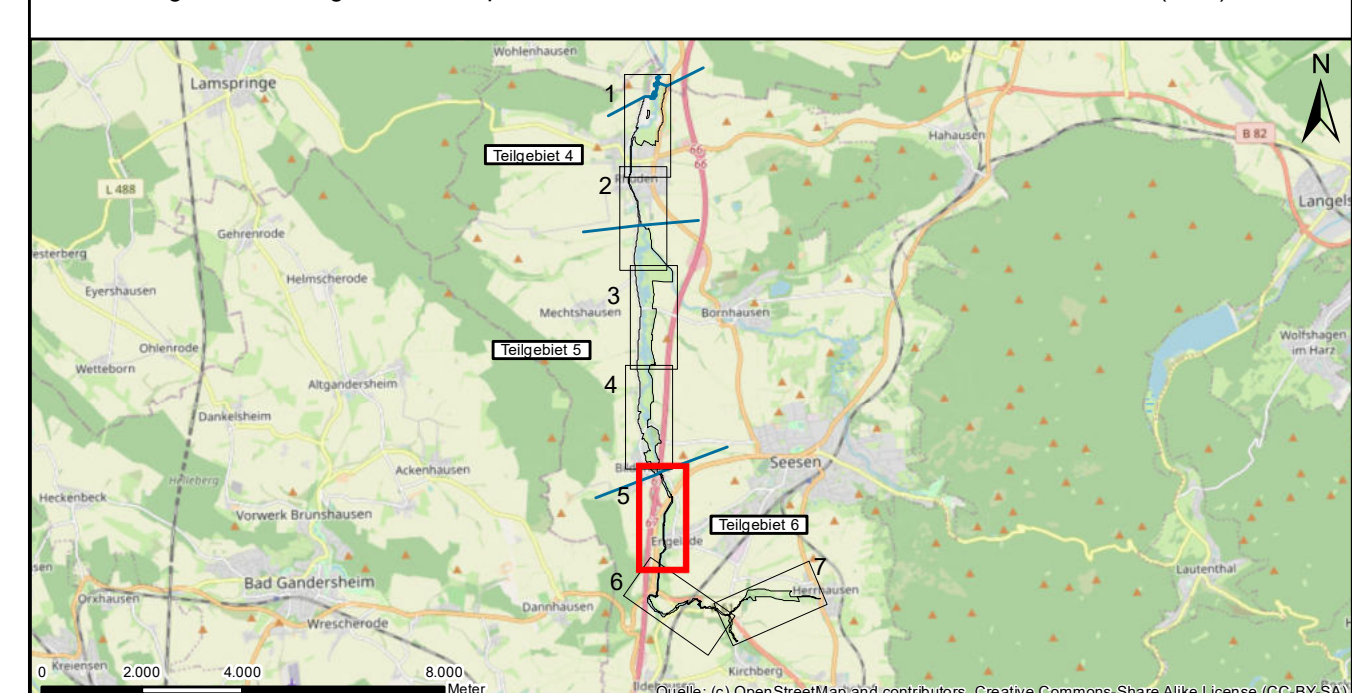
| | | | | |
|---------------------------------------|---|--|--|---|
| | gefördert durch: EUROPAISCHE UNION Europäische Landwirtschaftsförderung für die Entwicklung des ländlichen Raums Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete | Planverfasser: Planungs-Gemeinschaft GbR Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | LaReG Landschaftsplanung Rekulтивierung Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeld Dipl. Biologe | Datum: Bearbeitet: Dez. 2022 KE/LM Gezeichnet: Dez. 2022 Rahm/LD |
| Proj.-Nr.: 1490 | Maßstab: 1:2.500 | Geprüft: Dez. 2022 GR | Plan-Nr.: 6 | Seite von 7 |
| Fachbereich: Bauen & Umwelt | Fachdienst: Umwelt | Fachgruppe: Naturschutz | | |
| | | | | |



| Wertvolle Bereiche | |
|--|--|
| FFH-Lebensraumtypen | |
| | Erhaltungsgrad B |
| | Erhaltungsgrad C |
| | Entwicklungsfläche |
| Wertvolle Biotope (Wertstufe IV und V)* | |
| | Grünland |
| | Sümpfe, Röhrichte und Rieder |
| | Naturnahe Feldgehölze und Wälder |
| | Feucht-, Sumpf- und Auengebüsch |
| | Naturnaher Gewässerlauf (ohne LRT-Zuordnung) |
| | Mäßig ausgebauter Fließgewässer |
| | Stillgewässer |
| Beeinträchtigungen | |
| | Gewässerlauf begradigt |
| | Intensive landwirtschaftliche Nutzung |
| | Neophytenvorkommen |
| Querbauwerke | |
| | Absturz |
| | Brücke |
| | Durchlass |
| | Sohlgleite |
| | Verrohrung |
| | Wehr |
| Passierbarkeit für Gruppe | |
| | ja |
| | nein |
| Neophytenbestände | |
| ● | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), punktuelle Ausprägung |
| — | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), lineare Ausprägung |
| — | Riesenbärenklau (<i>Heracleum mantegazzianum</i>), flächige Ausprägung |
| — | Drüsiges Sprinkraut (<i>Impatiens glandulifera</i>) |
| — | Gewöhnliche Goldrute (<i>Solidago virgaurea</i>) |
| — | Japanischer Staudenknöterich (<i>Fallopia japonica</i>) |
| Sonstiges | |
| | Planungsraum |

Quellen

- DRACHENFELS, O. V. (2012): Liste der Biotoptypen in Niedersachsen mit Angaben zu Regenerationsfähigkeit, Wertstufen, Grundwassерabhängigkeit, Nährstoffempfindlichkeit, Gefährdung (Rote Liste). Korrigierte Fassung vom 20. September 2018. – Inform.d. Naturschutz Niedersachs. 32, (1/12), 60 S.



Auftraggeber:
LANDKREIS GOSLAR
Fachdienst Umwelt
 Klubgartenstraße 6
 38640 Goslar

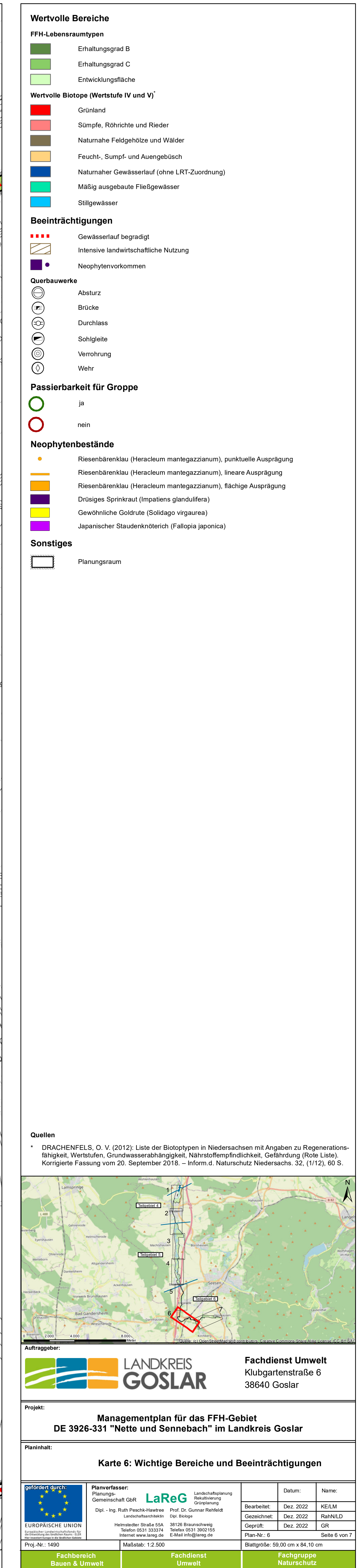
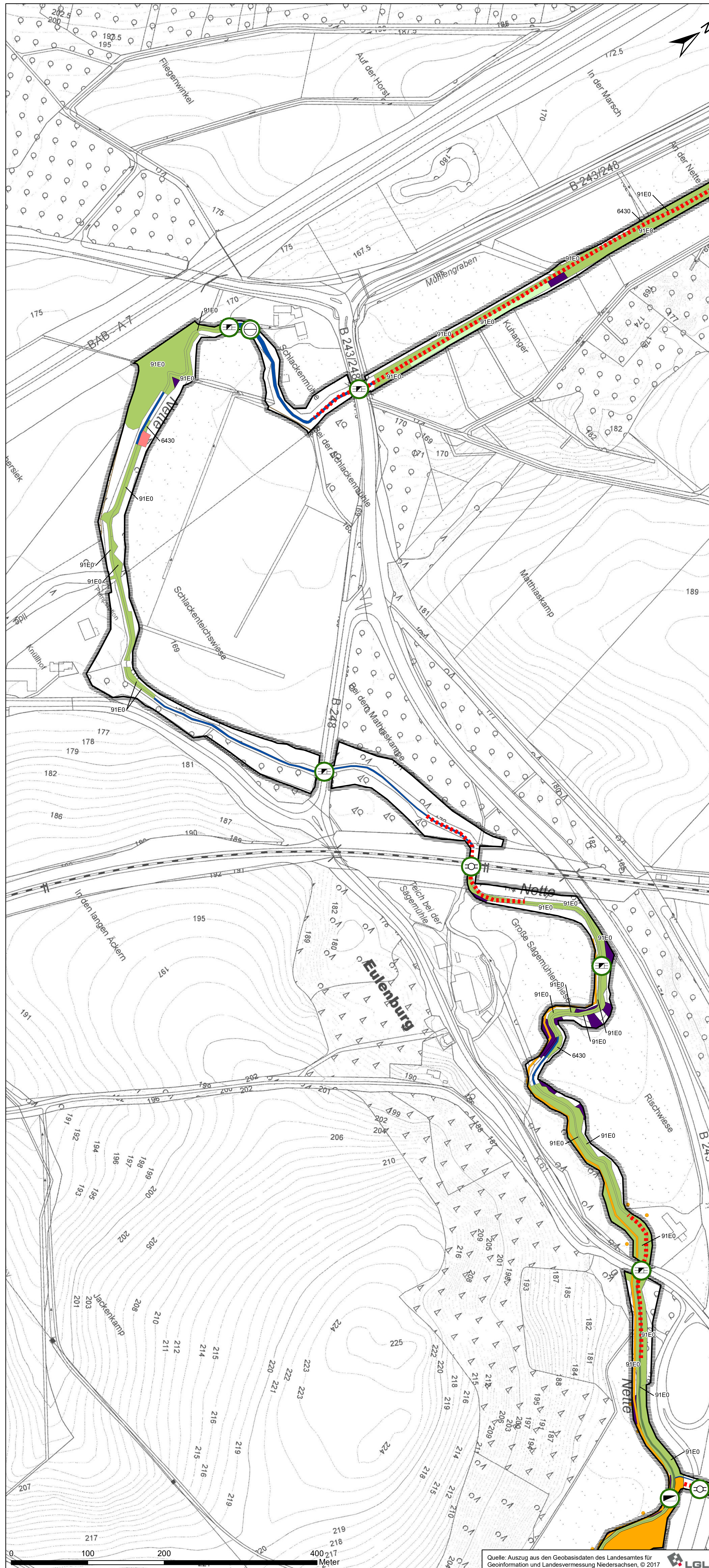
Projekt:
Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar

Planinhalt:

Karte 6: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen

| | | | | |
|----------------------------|---|--|--|---|
| | gefördert durch: EUROPAISCHE UNION Europäische Landesförderung für den Natur- und Landschaftsschutz Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete | Planverfasser: Planungs- Gemeinschaft GbR Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55a Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | LaReG Landschaftsplanung Rekulтивierung Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeld Dipl. Biologe | Datum: Bearbeitet: Dez. 2022 KE/LM Gezeichnet: Dez. 2022 Rahm/LD |
| Proj.-Nr.: 490 | Proj.-Nr.: 490 | Geprüft: Dez. 2022 GR | Geprüft: Dez. 2022 GR | |
| Maßstab: 1:2.500 | Maßstab: 1:2.500 | Plan-Nr.: 6 | Seite von 7 Blattgröße: 59,00 cm x 84,00 cm | |

Fachbereich
Bauen & Umwelt **Fachdienst**
Umwelt **Fachgruppe**
Naturschutz





Wertvolle Bereiche

FFH-Lebensraumtypen

-  Erhaltungsgrad B
-  Erhaltungsgrad C
-  Entwicklungsfläche

Wertvolle Biotope (Wertstufe IV und V)*

-  Grünland
-  Sümpfe, Röhrichte und Rieder
-  Naturnahe Feldgehölze und Wälder
-  Feucht-, Sumpf- und Auengebüsch
-  Naturnaher Gewässerlauf (ohne LRT-Zuordnung)
-  Mäßig ausgebauter Fließgewässer
-  Stillgewässer

Beeinträchtigungen

-  Gewässerlauf begradigt
-  Intensive landwirtschaftliche Nutzung
-  Neophytenvorkommen

Querbauwerke

-  Absturz
-  Brücke
-  Durchlass
-  Sohlgleite
-  Verrohrung
-  Wehr

Passierbarkeit für Groppe

-  ja
-  nein

Neophytenbestände

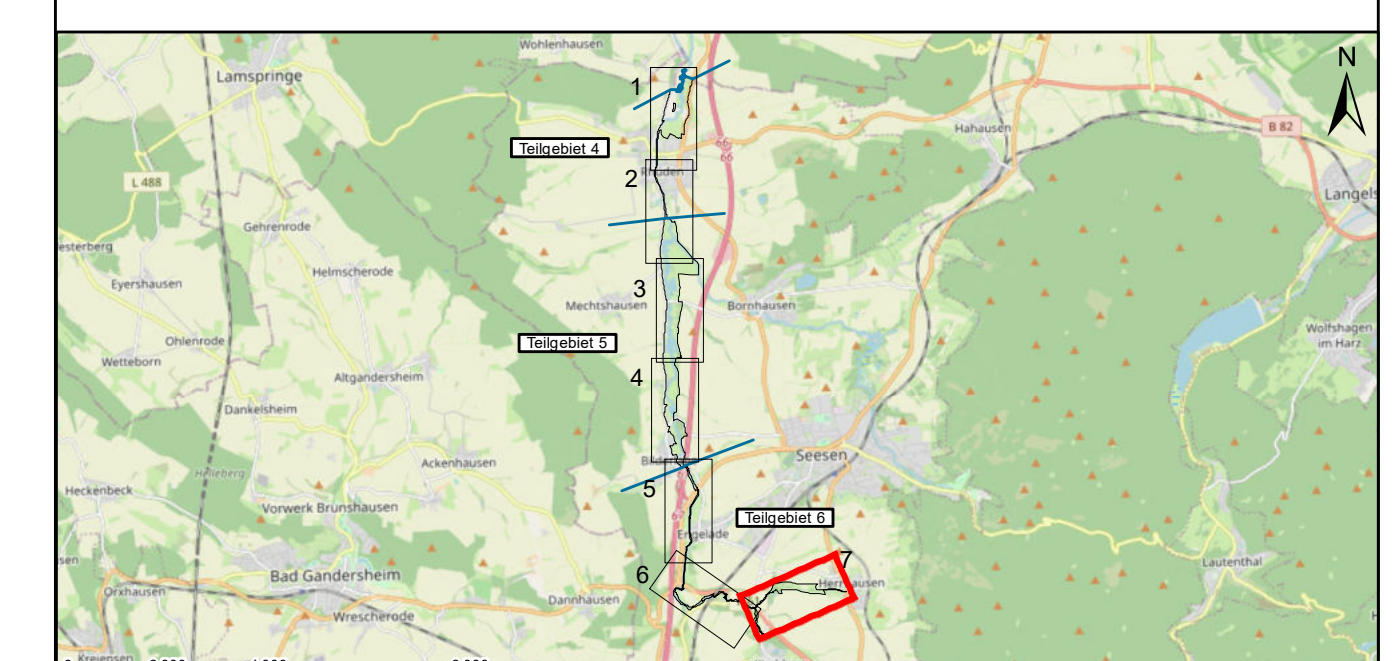
-  Riesenbärenklau (*Heracleum mantegazzianum*), punktuelle Ausprägung
-  Riesenbärenklau (*Heracleum mantegazzianum*), lineare Ausprägung
-  Riesenbärenklau (*Heracleum mantegazzianum*), flächige Ausprägung
-  Drüsiges Sprinkraut (*Impatiens glandulifera*)
-  Gewöhnliche Goldrute (*Solidago virgaurea*)
-  Japanischer Staudenknöterich (*Fallopia japonica*)

Sonstiges

-  Planungsraum

Quall

- * DRACHENFELS, O. V. (2012): Liste der Biotoptypen in Niedersachsen mit Angaben zu Regenerationsfähigkeit, Wertstufen, Grundwasserabhängigkeit, Nährstoffempfindlichkeit, Gefährdung (Rote Liste). Korrigierte Fassung vom 20. September 2018. – Inform.d. Naturschutz Niedersachs. 32, (1/12), 60 S.



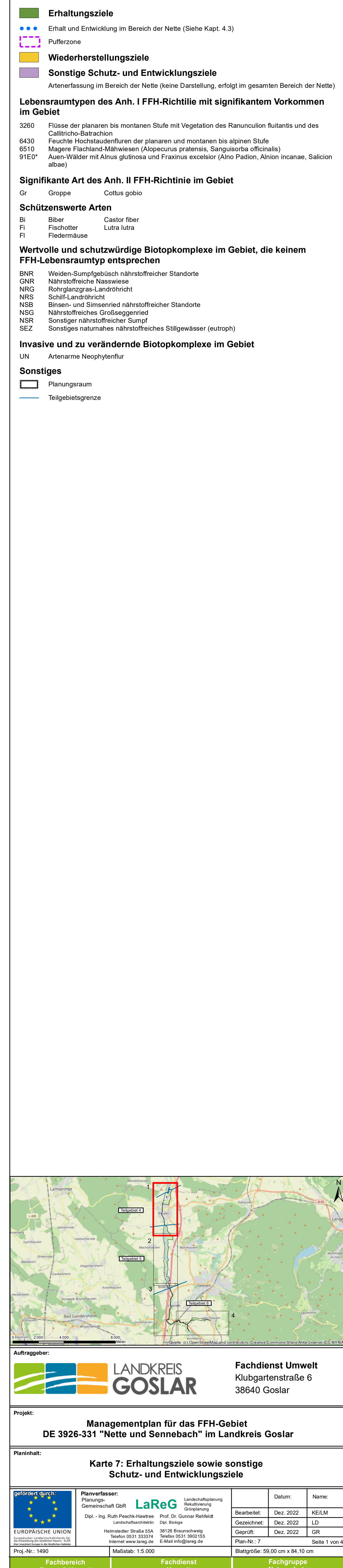
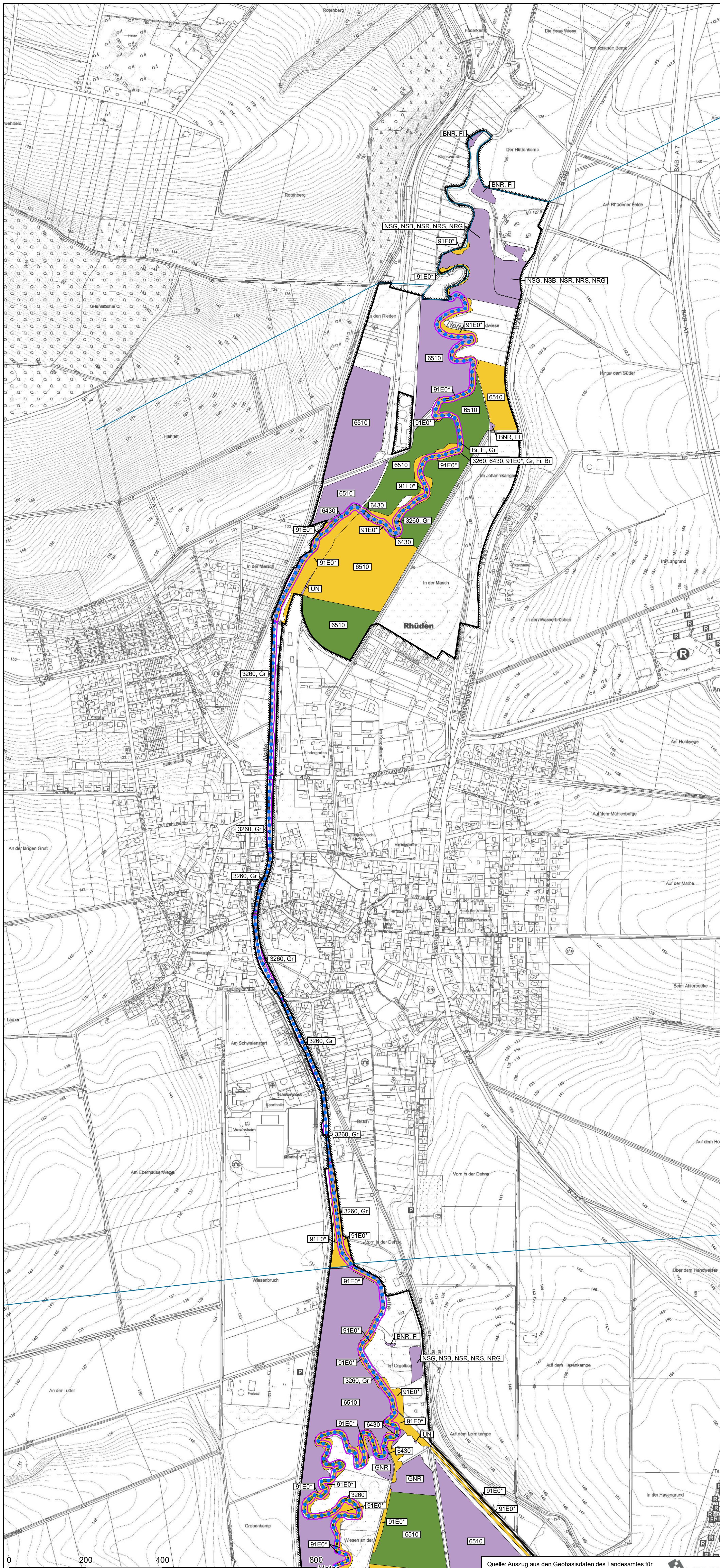
Auftrag

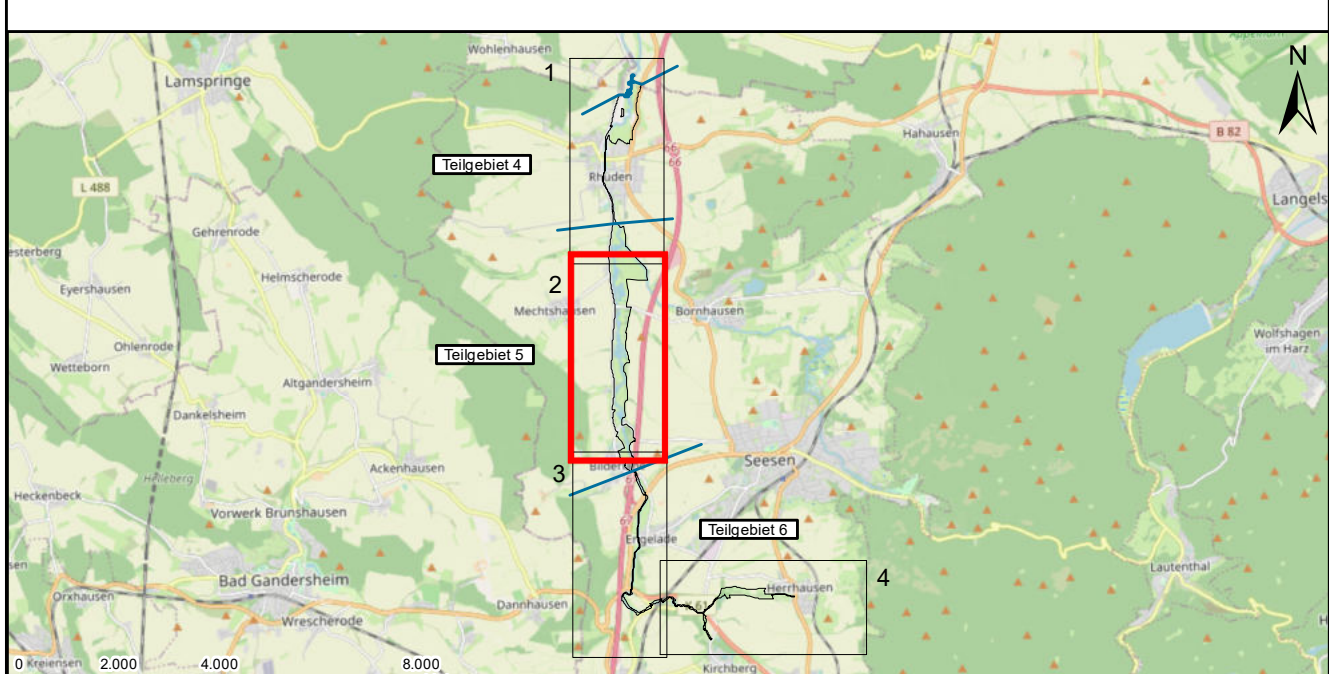
Fachdienst Umwelt
Klubgartenstraße 6
38640 Goslar

Projekt:

Managementplan für das FFH-Gebiet 26-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar

| Planinhalt: | | Karte 6: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen | | |
|---|--|---|---------------------------------|-------------------|
|  <p>gefördert durch: EUROPÄISCHE UNION Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete</p> | Planverfasser: | Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung | Datum: | Name: |
| | Planungs- Gemeinschaft GbR | LaReG | Bearbeitet: | Dez. 2022 KE/LM |
| | Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin | Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe | Gezeichnet: | Dez. 2022 RahN/LD |
| | Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 333374 Internet www.lareg.de | 38126 Braunschweig Telefax 0531 3902155 E-Mail info@lareg.de | Geprüft: | Dez. 2022 GR |
| | | | Plan-Nr.: 6 | Seite 7 von 7 |
| | Proj.-Nr.: 1490 | Maßstab: 1:2.500 | Blattgröße: 59,00 cm x 84,10 cm | |
| Fachbereich Bauen & Umwelt | Fachdienst Umwelt | Fachgruppe Naturschutz | | |





Auftraggeber:



Fachdienst Umwelt
Klubgartenstraße 6
38640 Goslar

Projekt:

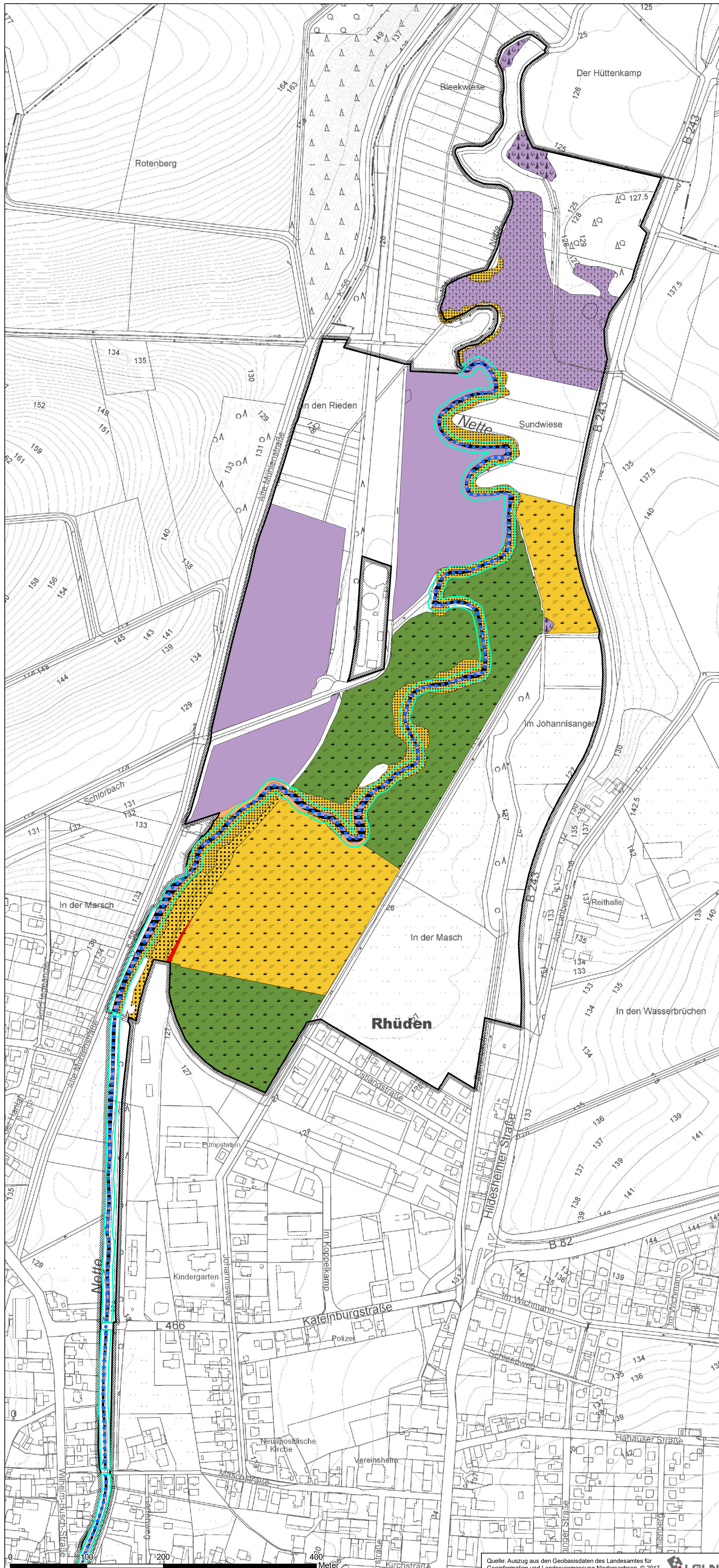
Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar

Planinhalt:

Karte 7: Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

| | | | | | |
|--|---|--|-------------|---------------------|---------------|
|  <p>gefördert durch:</p> <p>EUROPÄISCHE UNION</p> <p>Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums - ELER Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete</p> | <p>Planverfasser:</p> <p>Planungs- Gemeinschaft GbR</p> <p>Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin</p> <p>Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 333374 Internet www.lareg.de</p> <p>LaReG</p> <p>Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe</p> <p>38126 Braunschweig Telefax 0531 3902155 E-Mail info@lareg.de</p> | <p>Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung</p> | | Datum: | Name: |
| | | | Bearbeitet: | Dez. 2022 | KE/LM |
| | | | Gezeichnet: | Dez. 2022 | LD |
| | | | Geprüft: | Dez. 2022 | GR |
| | | | Plan-Nr.: | 7 | Seite 2 von 4 |
| | | | Blattgröße: | 59,00 cm x 84,10 cm | |





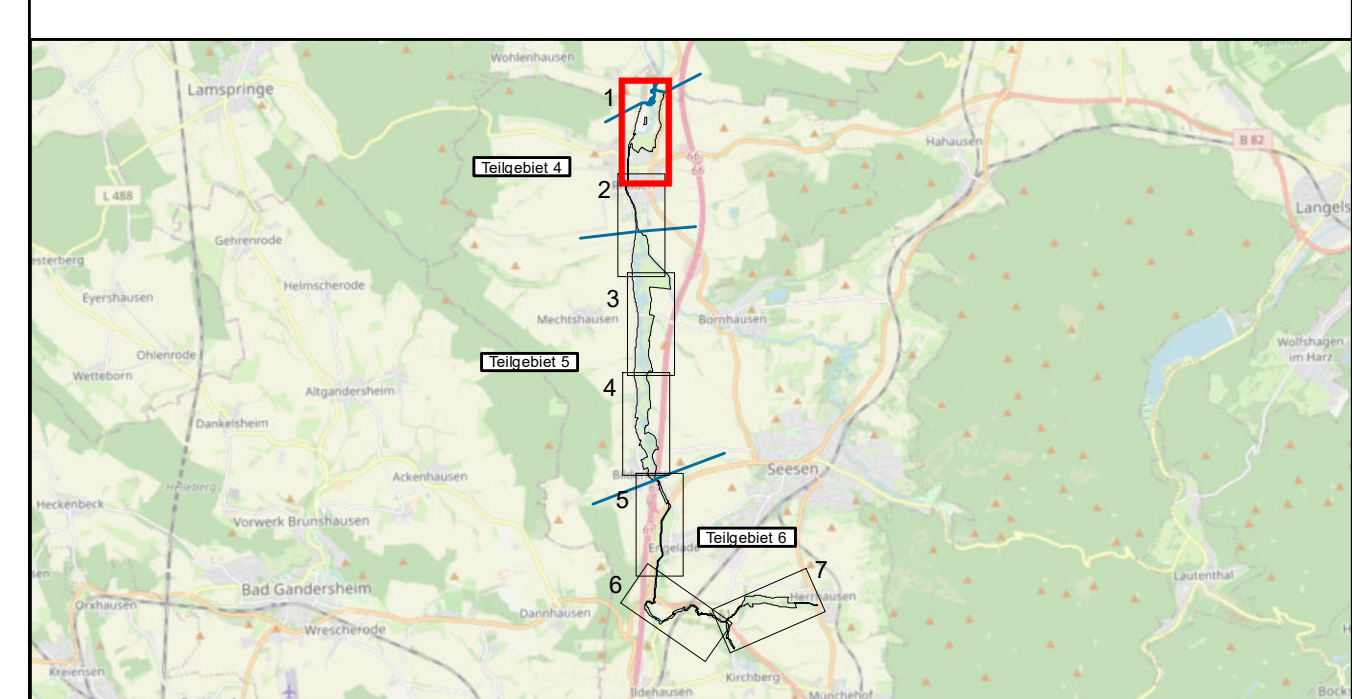
| Erhaltungsmaßnahmen | |
|---------------------|---|
| E1 | Erhaltung naturnaher Fließgewässer mit flutender Wasservegetation (LRT 3260) |
| E2 | Erhaltung feuchter Hochstaudenfluren (LRT 6430)* |
| E3 | Erhaltung Magere Flachland-Mähwiesen (LRT 6510) |
| E4 | Erhaltung bachbegleitender Auenwälder (LRT 91E0) |
| E5 | Zurückdrängung von Neophyten und sonstiger nicht standortgerechter Vegetation |
| E6 | Rückbau von für die Gruppe unpassierbaren Querbauwerken |
| E7 | Anlage von Pufferstrukturen am Gewässerverlauf der Nette |

| Wiederherstellungsmaßnahmen | |
|-----------------------------|---|
| WN1 | Flächenvergrößerung des LRT 6510 |
| WN2 | Wiederherstellung eines günstigen EHG des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs |
| WN3 | Flächenvergrößerung des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs |

| Sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahmen | |
|--|---|
| Z1 | Sicherung der naturnahen Fließgewässer |
| Z2 | Flächenvergrößerung feuchter Hochstaudenfluren aus dem Netzzusammenhang |
| Z3 | Erfassung des Biber- und Fischottervorkommens und entsprechender Habitate (nicht dargestellt) |
| Z4 | Verbesserung des EHG des LRT 6430 aufgrund des Netzzusammenhangs* |
| Z5 | Zusätzliche Flächenvergrößerung des LRT 6510 |
| ~ | Sicherung naturnaher Kleingewässer |
| S1 | Sicherung von Nasswiesen (Beweidung) |
| S2 | Sicherung naturnaher Gehölze und Wälder |
| S3 | Sicherung struktureicher von vitalen Röhricht- und Riedbeständen sowie von Sümpfen |
| S4 | Sicherung struktureicher von vitalen Röhricht- und Riedbeständen sowie von Sümpfen |
| S5 | Bekämpfung von Neophyten |

| |
|-------------------|
| Planungsräume |
| Teilgebietsgrenze |

* deckungsgleich mit E2 bzw. Z4



Auftraggeber:



Fachdienst Umwelt
Klubgartenstraße 6
38640 Goslar

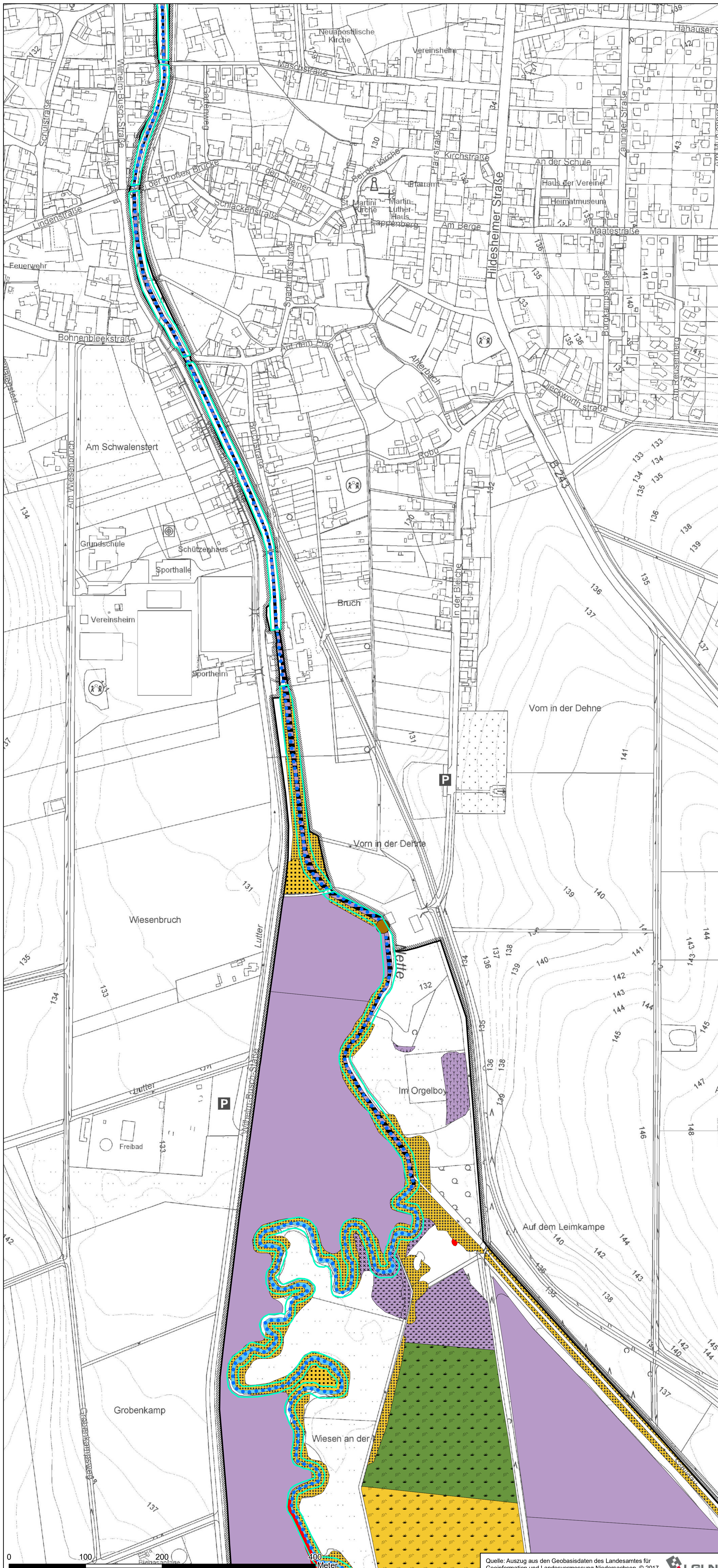
Projekt:

Managementplan für das FFH-Gebiet
DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar

Planinhalt:

Karte 8: Maßnahmenplan

| | | | | |
|--|---------------------------------|--|-------------|----------------|
| gefördert durch: | Planverfasser: | Landesamt für Natur, Umwelt und Landwirtschaft (LNL) | Datum: | Name: |
| EUROPAISCHE UNION | Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawreli | Prof. Dr. Gunnar Rehfeld | Bearbeitet: | Dez. 2022 LM |
| Europäische Landesförderung für die Umsetzung der FFH-Richtlinie | Landschaftsarchitektin | Dipl. Biologe | Gezeichnet: | Dez. 2022 GNLD |
| Hier investiert Europa in die natürlichen Ressourcen | Helmstedter Straße 55A | 38126 Braunschweig | Geprüft: | Dez. 2022 GR |
| Internet: www.laneg.de | Telefon 0531 333274 | E-Mail: info@laneg.de | Plan-Nr.: | Seite 1 von 7 |
| Proj.-Nr.: 1490 | Maßstab: 1:2.500 | | | |
| | | | | |
| | Fachbereich | Fachdienst | Fachgruppe | |
| | Bauen & Umwelt | Umwelt | Naturschutz | |



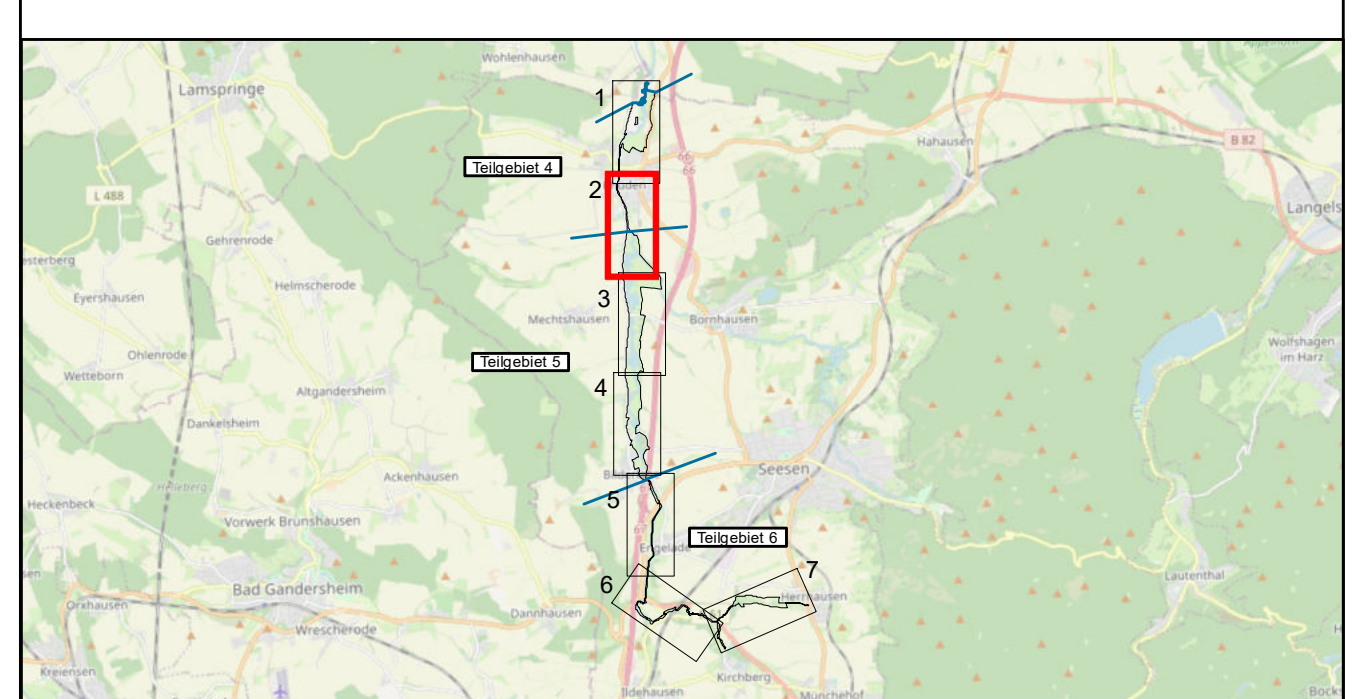
| Erhaltungsmaßnahmen | |
|---------------------|---|
| E1 | Erhaltung naturnaher Fließgewässer mit flutender Wasservegetation (LRT 3260) |
| E2 | Erhaltung feuchter Hochstaudenfluren (LRT 6430)* |
| E3 | Erhaltung Magere Flachland-Mähwiesen (LRT 6510) |
| E4 | Erhaltung bachbegleitender Auenwälder (LRT 91E0) |
| E5 | Zurückdrängung von Neophyten und sonstiger nicht standortgerechter Vegetation |
| E6 | Rückbau von für die Gruppe unpassierbaren Querbauwerken |
| E7 | Anlage von Pufferstrukturen am Gewässerverlauf der Nette |

| Wiederherstellungsmaßnahmen | |
|-----------------------------|---|
| WN1 | Flächenvergrößerung des LRT 6510 |
| WN2 | Wiederherstellung eines günstigen EHG des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs |
| WN3 | Flächenvergrößerung des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs |

| Sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahmen | |
|--|---|
| Z1 | Sicherung der naturnahen Fließgewässer |
| Z2 | Flächenvergrößerung feuchter Hochstaudenfluren aus dem Netzzusammenhang |
| Z3 | Erfassung des Biber- und Fischottervorkommens und entsprechender Habitate (nicht dargestellt) |
| Z4 | Verbesserung des EHG des LRT 6430 aufgrund des Netzzusammenhangs* |
| Z5 | Zusätzliche Flächenvergrößerung des LRT 6510 |
| S1 | Sicherung naturnaher Kleingewässer |
| S2 | Sicherung von Nasswiesen (Beweidung) |
| S3 | Sicherung naturnaher Gehölze und Wälder |
| S4 | Sicherung struktureicher von vitalen Röhricht- und Riedbeständen sowie von Sümpfen |
| S5 | Bekämpfung von Neophyten |

| |
|-------------------|
| Planungsraum |
| Teilgebietsgrenze |

* deckungsgleich mit E2 bzw. Z4



| | | |
|---|---|--|
| Auftraggeber: | Landkreis GOSLAR | Fachdienst Umwelt |
| Klubgartenstraße 6 38640 Goslar | | |
| Projekt: | Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar | |
| Planinhalt: | Karte 8: Maßnahmenplan | |
| gefördert durch: | Planverfasser: | Datum: Name: |
| EUROPAISCHE UNION Europäischer Landwirtschaftsfonds für Entwicklungszwecke Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete | Planungs- Gemeinschaft GbR Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | LaReG Landschaftsplanung Revitalisierung Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeld Dipl. Biologe 38126 Braunschweig Telefax 0531 3902155 E-Mail info@lareg.de |
| | Bearbeitet: Dez. 2022 LM Gezeichnet: Dez. 2022 GNLD | |
| | Geprüft: Dez. 2022 GR | |
| Proj.-Nr.: 1490 | Plan-Nr.: 8 | Seite 2 von 7 |
| | Fachbereich Bauen & Umwelt | Fachdienst Umwelt |
| | Fachgruppe Naturschutz | |



| Erhaltungsmaßnahmen | |
|---------------------|---|
| E1 | Erhaltung naturnaher Fließgewässer mit flutender Wasservegetation (LRT 3260) |
| E2 | Erhaltung feuchter Hochstaudenfluren (LRT 6430)* |
| E3 | Erhaltung Magere Flachland-Mähwiesen (LRT 6510) |
| E4 | Erhaltung bachbegleitender Auenwälder (LRT 91E0) |
| E5 | Zurückdrängung von Neophyten und sonstiger nicht standortgerechter Vegetation |
| E6 | Rückbau von für die Gruppe unpassierbaren Querbauwerken |
| E7 | Anlage von Pufferstrukturen am Gewässerverlauf der Nette |

| Wiederherstellungsmaßnahmen | |
|-----------------------------|---|
| WN1 | Flächenvergrößerung des LRT 6510 |
| WN2 | Wiederherstellung eines günstigen EHG des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs |
| WN3 | Flächenvergrößerung des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs |

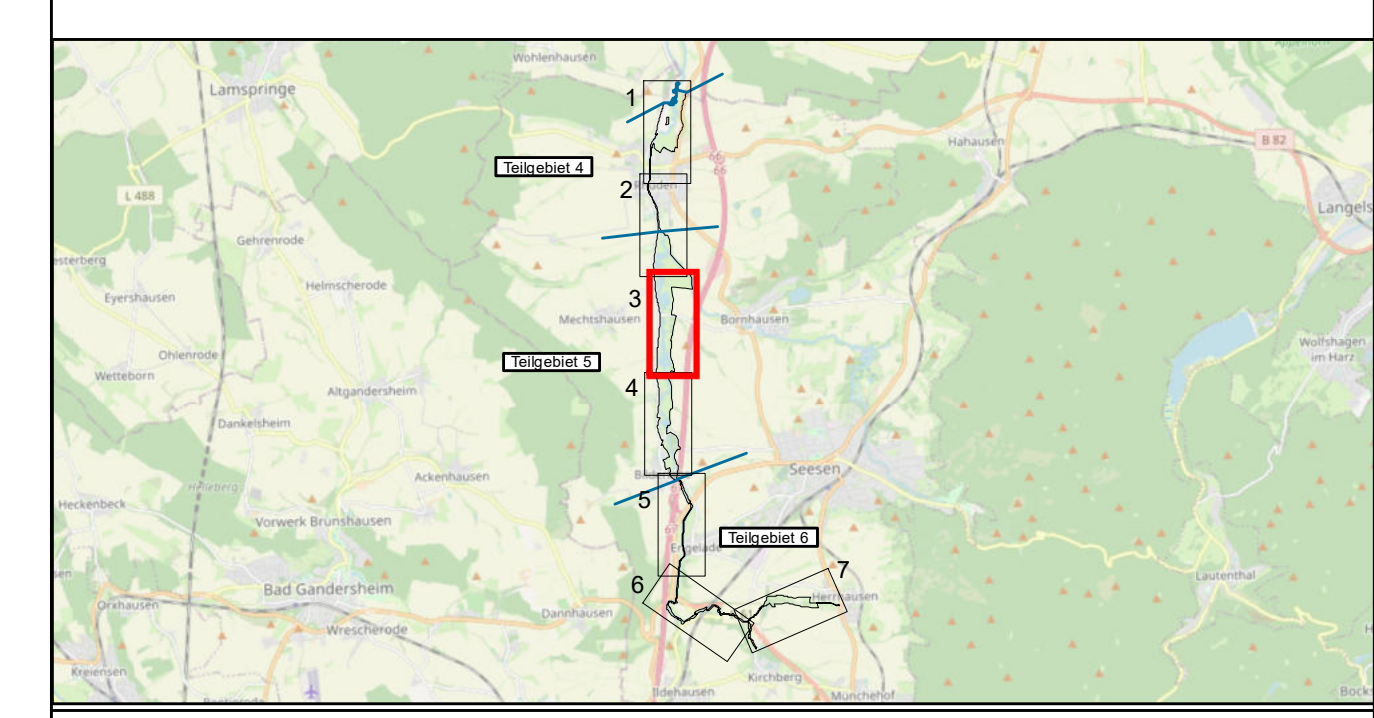
| Sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahmen | |
|--|---|
| Z1 | Sicherung der naturnahen Fließgewässer |
| Z2 | Flächenvergrößerung feuchter Hochstaudenfluren aus dem Netzzusammenhang |
| Z3 | Erfassung des Biber- und Fischottervorkommens und entsprechender Habitate (nicht dargestellt) |
| Z4 | Verbesserung des EHG des LRT 6430 aufgrund des Netzzusammenhangs* |
| Z5 | Zusätzliche Flächenvergrößerung des LRT 6510 |
| S1 | Sicherung naturnaher Kleingewässer |
| S2 | Sicherung von Nasswiesen (Beweidung) |
| S3 | Sicherung naturnaher Gehölze und Wälder |
| S4 | Sicherung struktureicher von vitalen Röhricht- und Riedbeständen sowie von Sümpfen |
| S5 | Bekämpfung von Neophyten |

| |
|-------------------|
| Planungsraum |
| Teilgebietsgrenze |

Sonstiges

Plannungsraum
Teilgebietsgrenze

* deckungsgleich mit E2 bzw. Z4



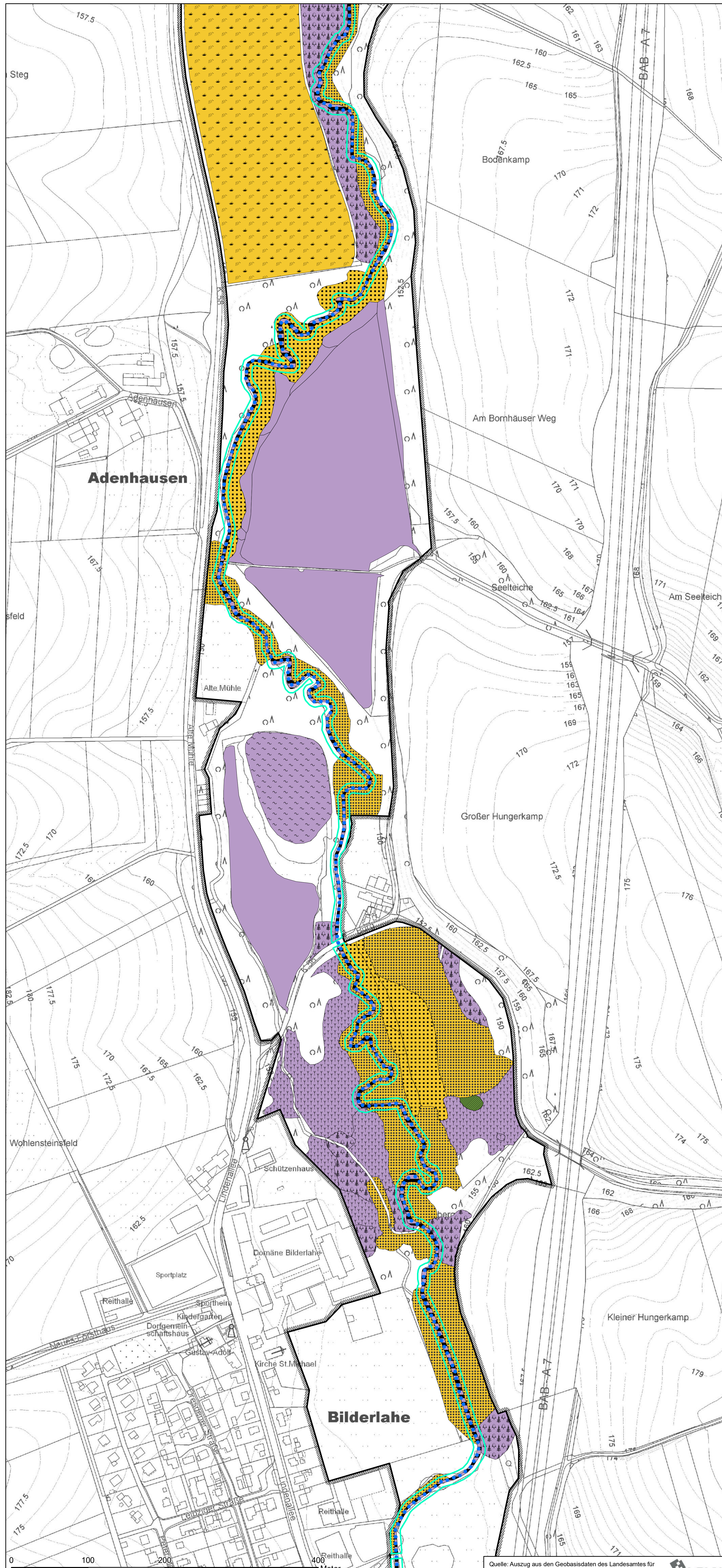
Auftraggeber:
LANDKREIS GOSLAR
Fachdienst Umwelt
Klubgartenstraße 6
38640 Goslar

Projekt:
Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar

Planinhalt:

Karte 8: Maßnahmenplan

| | | | |
|--------------------------------|---|--|--|
| gefördert durch: | Planverfasser: Planungs-Gemeinschaft GbR Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | LaReG Landschaftsplanung Revitalisierung Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeld Dipl. Biologe | Datum: Bearbeitet: Dez. 2022 LM Gezeichnet: Dez. 2022 GNLD |
| Proj.-Nr.: 1490 | Geprüft: Dez. 2022 GR | Plan-Nr.: 8 | Seite 3 von 7 |
| Fachbereich: Bauen & Umwelt | Maßstab: 1:2.500 | Blattgröße: 59,00 cm x 84,10 cm | |
| Fachdienst: Umwelt | Fachdienst: Umwelt | Fachgruppe: Naturschutz | |



Erhaltungsmaßnahmen

- E1 Erhaltung naturnaher Fließgewässer mit flutender Wasservegetation (LRT 3260)
- E2 Erhaltung feuchter Hochstaudenfluren (LRT 6430)*
- E3 Erhaltung Magere Flachland-Mähwiesen (LRT 6510)
- E4 Erhaltung bachbegleitender Auenwälder (LRT 91E0)
- E5 Zurückdrängung von Neophyten und sonstiger nicht standortgerechter Vegetation
- E6 Rückbau von für die Gruppe unpassierbaren Querbauwerken
- E7 Anlage von Pufferstrukturen am Gewässerverlauf der Nette

Wiederherstellungsmaßnahmen

- WN1 Flächenvergrößerung des LRT 6510
- WN2 Wiederherstellung eines günstigen EHG des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs
- WN3 Flächenvergrößerung des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs

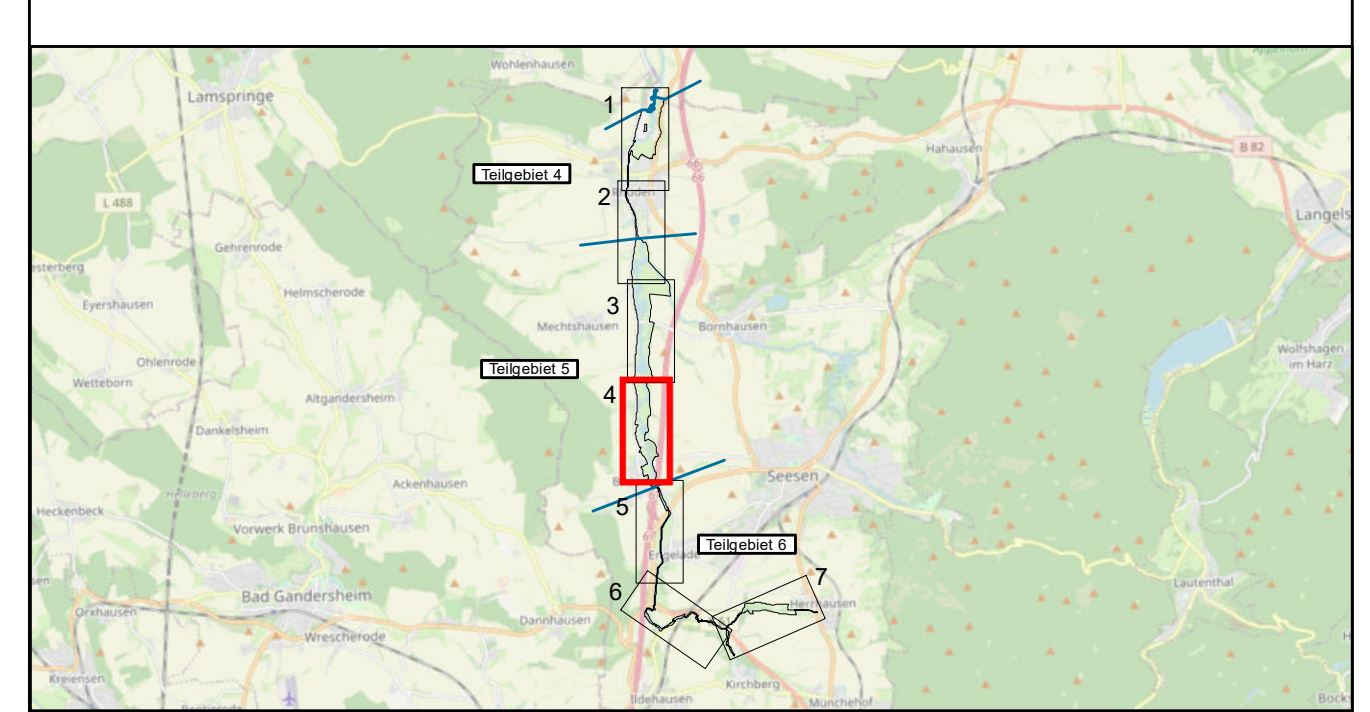
Sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahmen

- Z1 Sicherung der naturnahen Fließgewässer
- Z2 Flächenvergrößerung feuchter Hochstaudenfluren aus dem Netzzusammenhang
- Z3 Erfassung des Biber- und Fischottervorkommens und entsprechender Habitate (nicht dargestellt)
- Z4 Verbesserung des EHG des LRT 6430 aufgrund des Netzzusammenhangs*
- Z5 Zusätzliche Flächenvergrößerung des LRT 6510
- S1 Sicherung naturnaher Kleingewässer
- S2 Sicherung von Nasswiesen (Beweidung)
- S3 Sicherung naturnaher Gehölze und Wälder
- S4 Sicherung struktureicher von vitalen Röhricht- und Riedbeständen sowie von Sümpfen
- S5 Bekämpfung von Neophyten

Sonstiges

- Planungsraum
- Teilgebietsgrenze

* deckungsgleich mit E2 bzw. Z4



Auftraggeber:

LANDKREIS GOSLAR

Fachdienst Umwelt
Klubgartenstraße 6
38640 Goslar

Projekt:

**Managementplan für das FFH-Gebiet
DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar**

Planinhalt:

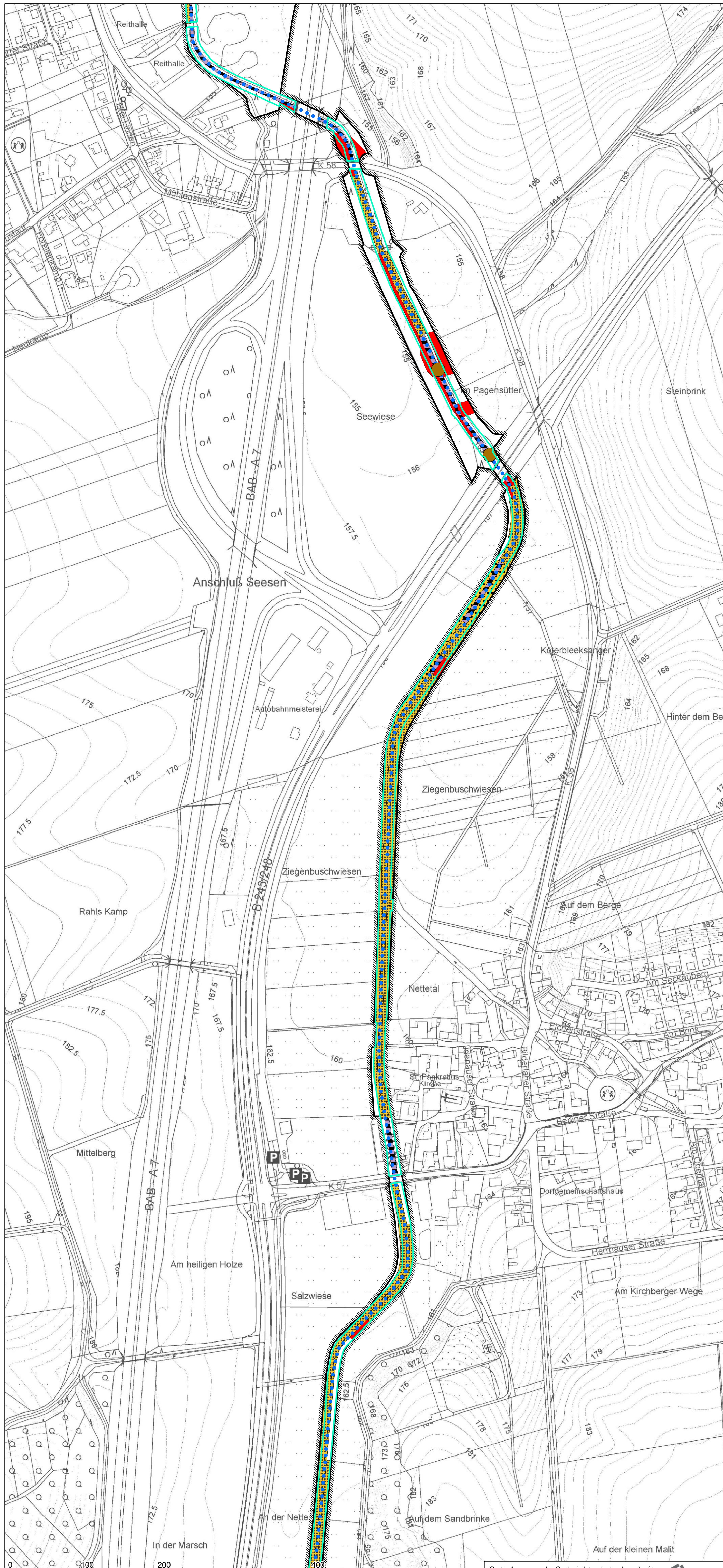
Karte 8: Maßnahmenplan



| | | | | |
|---|---|------------------|-------------|----------------|
| Planverfasser: Planungs- Gemeinschaft GbR Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55a Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | Landschaftsplanung Reaktionsraum Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeld Dipl. Biologe | | Datum: | Name: |
| | | | Bearbeitet: | Dez. 2022 LM |
| | | | Gezeichnet: | Dez. 2022 GNLD |
| | | | Geprüft: | Dez. 2022 GR |
| Proj.-Nr.: 1490 | Plan-Nr.: 8 | | Blattgröße: | Seite 4 von 7 |
| | Fachbereich Bauen & Umwelt | Maßstab: 1:2.500 | | |

Fachdienst
Umwelt

Fachgruppe
Naturschutz



Erhaltungsmaßnahmen

- E1 Erhaltung naturnaher Fließgewässer mit flutender Wasservegetation (LRT 3260)
- E2 Erhaltung feuchter Hochstaudenfluren (LRT 6430)*
- E3 Erhaltung Magere Flachland-Mähwiesen (LRT 6510)
- E4 Erhaltung bachbegleitender Auenwälder (LRT 91E0)
- E5 Zurückdrängung von Neophyten und sonstiger nicht standortgerechter Vegetation
- E6 Rückbau von für die Gruppe unpassierbaren Querbauwerken
- E7 Anlage von Pufferstrukturen am Gewässerverlauf der Nette

Wiederherstellungsmaßnahmen

- WN1 Flächenvergrößerung des LRT 6510
- WN2 Wiederherstellung eines günstigen EHG des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs
- WN3 Flächenvergrößerung des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs

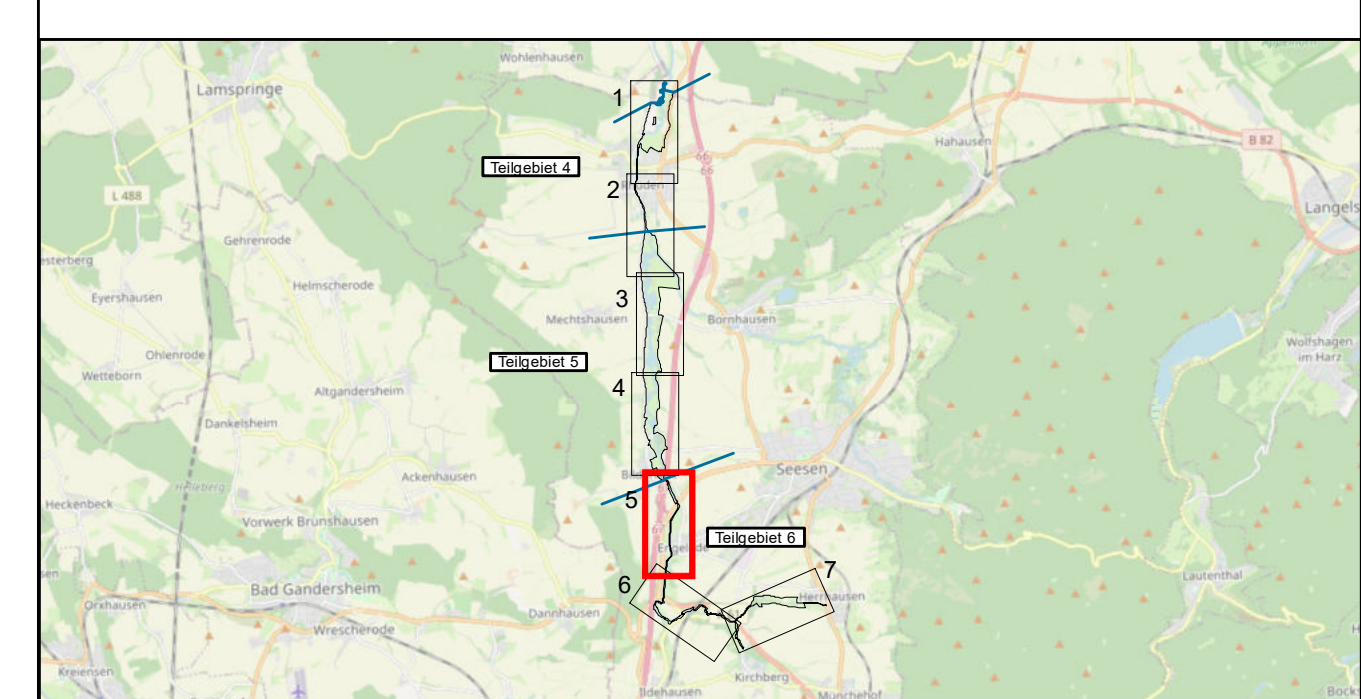
Sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahmen

- Z1 Sicherung der naturnahen Fließgewässer
- Z2 Flächenvergrößerung feuchter Hochstaudenfluren aus dem Netzzusammenhang
- Z3 Erfassung des Biber- und Fischottervorkommens und entsprechender Habitate (nicht dargestellt)
- Z4 Verbesserung des EHG des LRT 6430 aufgrund des Netzzusammenhangs*
- Z5 Zusätzliche Flächenvergrößerung des LRT 6510
- S1 Sicherung naturnaher Kleingewässer
- S2 Sicherung von Nasswiesen (Beweidung)
- S3 Sicherung naturnaher Gehölze und Wälder
- S4 Sicherung struktureicher von vitalen Röhricht- und Riedbeständen sowie von Sümpfen
- S5 Bekämpfung von Neophyten

Sonstiges

- Planungsraum
- Teilgebietsgrenze

* deckungsgleich mit E2 bzw. Z4



Auftraggeber:



Fachdienst Umwelt
Klubgartenstraße 6
38640 Goslar

Projekt:

Managementplan für das FFH-Gebiet
DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar

Planinhalt:

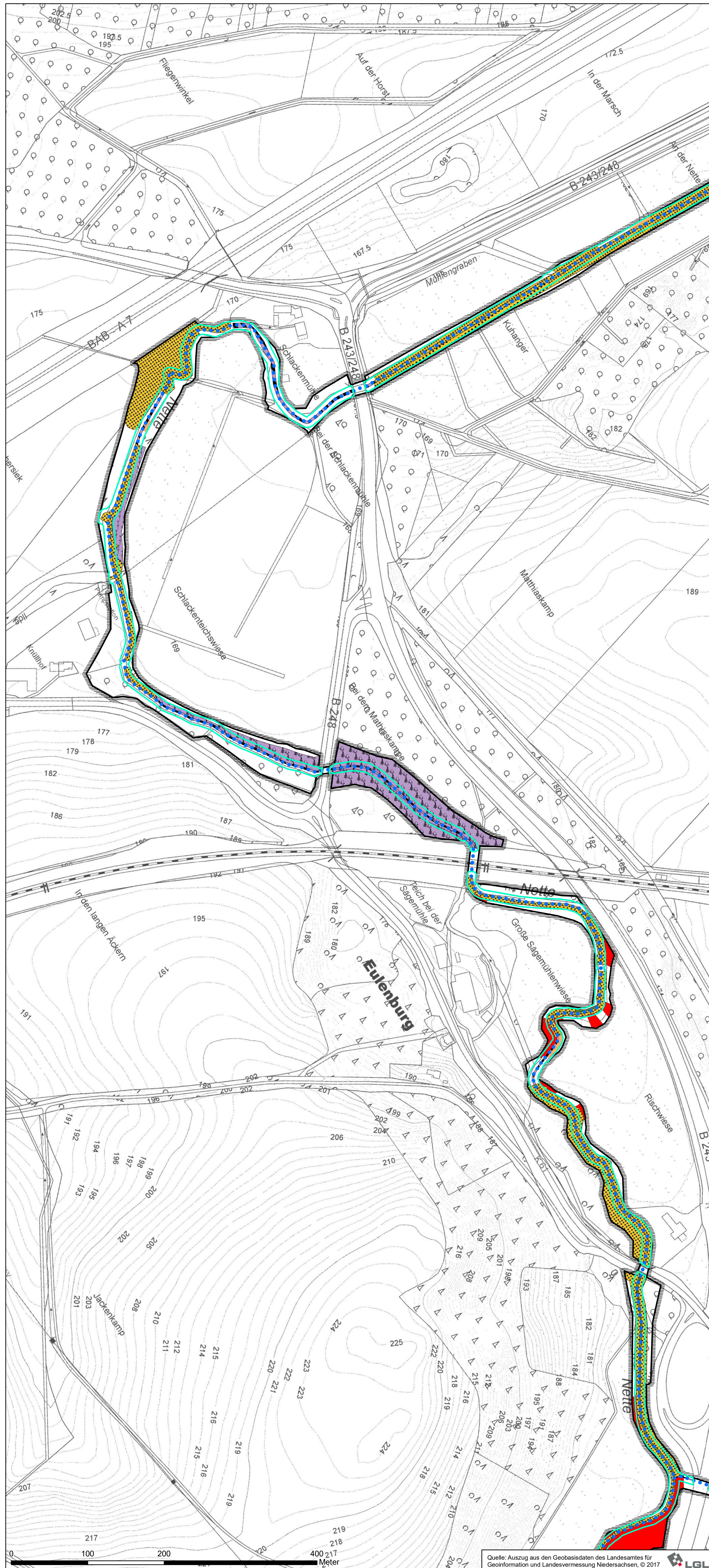
Karte 8: Maßnahmenplan



| | | |
|---|---|--|
| Planverfasser: Planungs- Gemeinschaft GbR Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | Landschaftsplanung Reaktionsraum Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeld Dipl. Biologe Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 3902155 E-Mail info@lareg.de | Datum: Bearbeitet: Dez. 2022 LM Gezeichnet: Dez. 2022 GNLD |
| Proj.-Nr.: 1490 | Geprüft: Dez. 2022 GR | Plan-Nr.: 8 Seite 5 von 7 |
| Fachbereich Bauen & Umwelt | Maßstab: 1:2.500 | Blattgröße: 59,00 cm x 84,10 cm |

Fachdienst
Umwelt

Fachgruppe
Naturschutz



| Erhaltungsmaßnahmen | |
|---------------------|---|
| E1 | Erhaltung naturnaher Fließgewässer mit flutender Wasservegetation (LRT 3260) |
| E2 | Erhaltung feuchter Hochstaudenfluren (LRT 6430)* |
| E3 | Erhaltung Magere Flachland-Mähwiesen (LRT 6510) |
| E4 | Erhaltung bachbegleitender Auenwälder (LRT 91EO) |
| E5 | Zurückdrängung von Neophyten und sonstiger nicht standortgerechter Vegetation |
| E6 | Rückbau von für die Gruppe unpassierbaren Querbauwerken |
| E7 | Anlage von Pufferstrukturen am Gewässerverlauf der Nette |

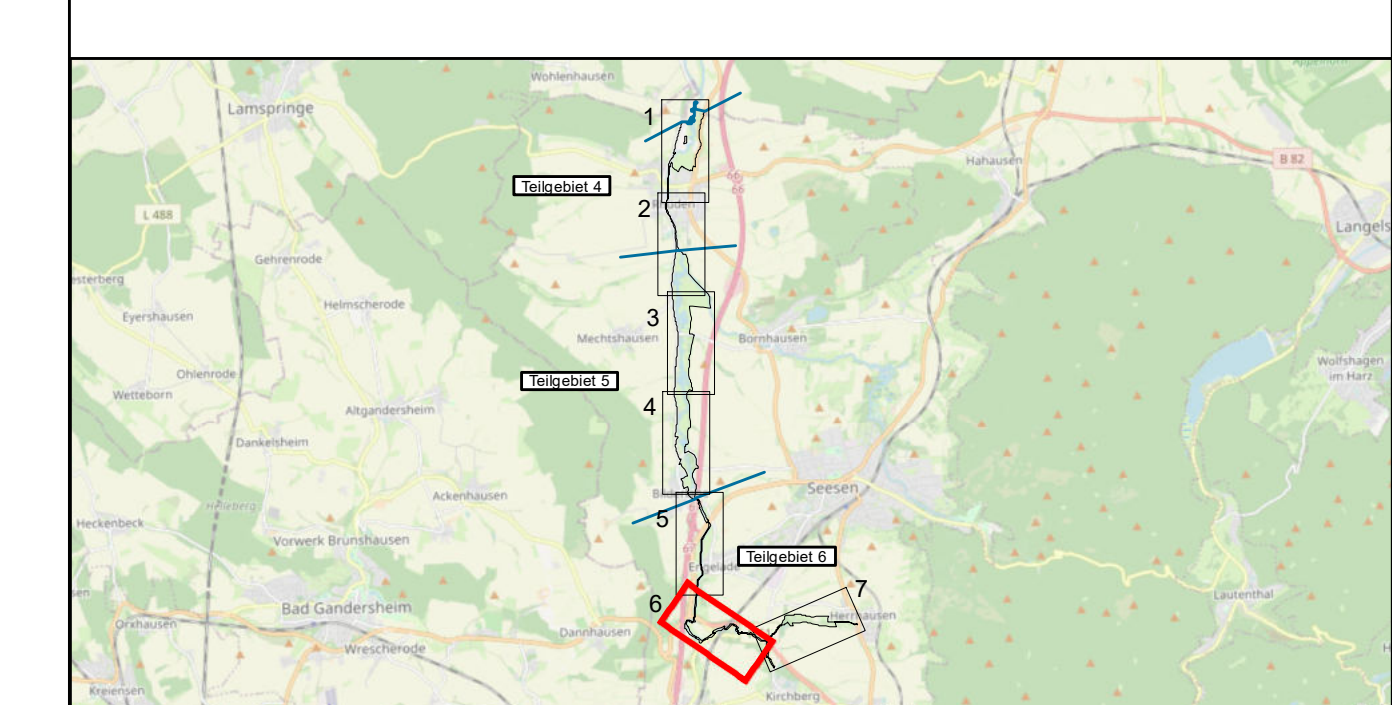
| Wiederherstellungsmaßnahmen | |
|-----------------------------|---|
| WN1 | Flächenvergrößerung des LRT 6510 |
| WN2 | Wiederherstellung eines günstigen EHG des LRT 91EO aufgrund des Netzzusammenhangs |
| WN3 | Flächenvergrößerung des LRT 91EO aufgrund des Netzzusammenhangs |

| Sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahmen | |
|--|---|
| Z1 | Sicherung der naturnahen Fließgewässer |
| Z2 | Flächenvergrößerung feuchter Hochstaudenfluren aus dem Netzzusammenhang |
| Z3 | Erfassung des Biber- und Fischottervorkommens und entsprechender Habitate (nicht dargestellt) |
| Z4 | Verbesserung des EHG des LRT 6430 aufgrund des Netzzusammenhangs* |
| Z5 | Zusätzliche Flächenvergrößerung des LRT 6510 |
| S1 | Sicherung naturnaher Kleingewässer |
| S2 | Sicherung von Nasswiesen (Beweidung) |
| S3 | Sicherung naturnaher Gehölze und Wälder |
| S4 | Sicherung struktureicher von vitalen Röhricht- und Riedbeständen sowie von Sümpfen |
| S5 | Bekämpfung von Neophyten |

Sonstiges

| |
|-------------------|
| Planungsraum |
| Teilgebietsgrenze |

* deckungsgleich mit E2 bzw. Z4



Auftraggeber:
LANDKREIS GOSLAR
 Fachdienst Umwelt
 Klubgartenstraße 6
 38640 Goslar

Projekt:
Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar

Planinhalt:

Karte 8: Maßnahmenplan

| | | | | |
|--|---|--|-------------|---|
| gefördert durch: | Planverfasser: | Fachbereich | Datum: | Name: |
| | Planungs-Gemeinschaft GbR Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeld Dipl. Biologe | | |
| EUROPAISCHE UNION Europäische Landschaftsinitiative für den Naturhaften Landschaftsbau Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete | | | | |
| | | | Bearbeitet: | Dez. 2022 LM |
| | | | Gezeichnet: | Dez. 2022 GNLD |
| | | | Geprüft: | Dez. 2022 GR |
| | | | Plan-Nr.: | 8 Seite 6 von 7 |
| Proj.-Nr.: 1490 | | Fachbereich Bauen & Umwelt | Maßstab: | 1:2.500 Blattgröße: 59,00 cm x 84,10 cm |

Fachdienst
Umwelt

Fachgruppe
Naturschutz



Erhaltungsmaßnahmen

- E1 Erhaltung naturnaher Fließgewässer mit flutender Wasservegetation (LRT 3260)
- E2 Erhaltung feuchter Hochstaudenfluren (LRT 6430)*
- E3 Erhaltung Magere Flachland-Mähwiesen (LRT 6510)
- E4 Erhaltung bachbegleitender Auenwälder (LRT 91E0)
- E5 Zurückdrängung von Neophyten und sonstiger nicht standortgerechter Vegetation
- E6 Rückbau von für die Gruppe unpassierbaren Querbauwerken
- E7 Anlage von Pufferstrukturen am Gewässerverlauf der Nette

Wiederherstellungsmaßnahmen

- WN1 Flächenvergrößerung des LRT 6510
- WN2 Wiederherstellung eines günstigen EHG des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs
- WN3 Flächenvergrößerung des LRT 91E0 aufgrund des Netzzusammenhangs

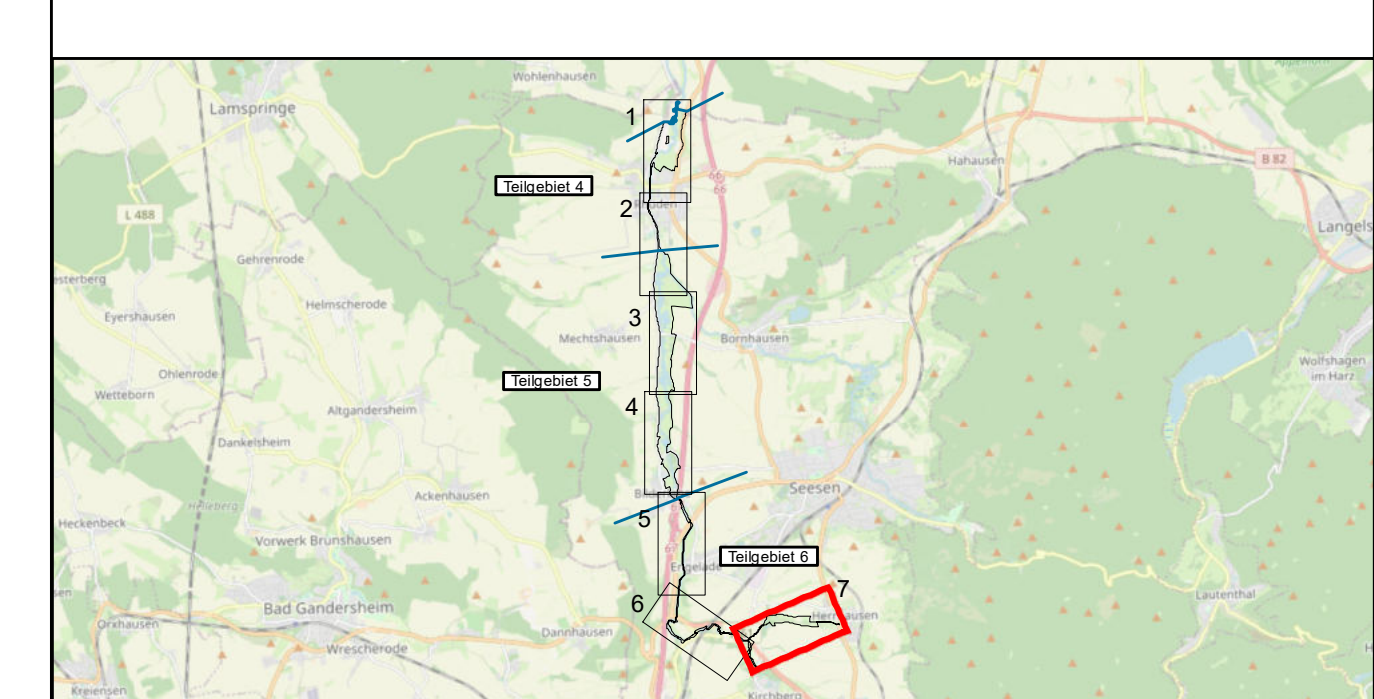
Sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahmen

- Z1 Sicherung der naturnahen Fließgewässer
- Z2 Flächenvergrößerung feuchter Hochstaudenfluren aus dem Netzzusammenhang
- Z3 Erfassung des Biber- und Fischottervorkommens und entsprechender Habitate (nicht dargestellt)
- Z4 Verbesserung des EHG des LRT 6430 aufgrund des Netzzusammenhangs*
- Z5 Zusätzliche Flächenvergrößerung des LRT 6510
- S1 Sicherung naturnaher Kleingewässer
- S2 Sicherung von Nasswiesen (Beweidung)
- S3 Sicherung naturnaher Gehölze und Wälder
- S4 Sicherung struktureicher von vitalen Röhricht- und Riedbeständen sowie von Sümpfen
- S5 Bekämpfung von Neophyten

Sonstiges

- Planungsraum
- Teilgebietsgrenze

* deckungsgleich mit E2 bzw. Z4



Auftraggeber:
LANDKREIS GOSLAR
 Fachdienst Umwelt
 Klubgartenstraße 6
 38640 Goslar

Projekt:
Managementplan für das FFH-Gebiet DE 3926-331 "Nette und Sennebach" im Landkreis Goslar

Planinhalt:

Karte 8: Maßnahmenplan

| | | | | |
|--|------------------|--|---------------|----------------|
| gefördert durch: | Planverfasser: | Landschaftsplanning Rekultivierung Grünplanung Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 333274 Internet www.lareg.de | Datum: | Name: |
| EUROPAISCHE UNION Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung der ländlichen Gebiete | LaReG | Prof. Dr. Gunnar Rehfeld Dipl. Biologe | Bearbeitet: | Dez. 2022 LM |
| | | | Gezeichnet: | Dez. 2022 GNLD |
| | | | Geprüft: | Dez. 2022 GR |
| Proj.-Nr.: 1490 | Maßstab: 1:2.500 | Plan-Nr.: 8 | Seite 7 von 7 | |

Fachbereich Bauen & Umwelt Fachdienst Umwelt Fachgruppe Naturschutz