



|   |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
|---|---|---|--|---|---|------------|--|---|-----------------------------------|------------|--|-------|-----------------------------|-------|------|
| <b>Grundwasser</b>  |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| Grundwasserkörper   |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| Grundwasserkörper „DE GB DENI 4 2114 Fuhse mesozoisches Festgestein rechts“   |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| Grundwasserkörper „DE GB DENI 4 2115 Fuhse Lockergestein rechts“  |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| Sonnenberg<br>Messstelle mit Bezeichnung  |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| <b>Bewertung der Grundwasserkörper</b>  |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| mengenmäßiger Zustand   |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| gut   |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| chemischer Zustand  |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| gut   |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| schlecht  |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| <b>Sonstiges</b>  |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| EU-Vogelschutzgebiet "Lengeder Teiche"  |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| <b>Technische Planung</b>   |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| Nr.   | Mast mit Nummer   | Nr.   | Mast mit Nummer, der im Zuge des Deckblattes geändert wird                 |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| —   | Trassenachse  | —   | Leitungsachse, die im Zuge des Deckblattes verschoben wird                 |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| ▭   | Arbeitsflächen und Zuwegungen                                   | ▭   | Arbeitsflächen und Zuwegungen, die im Zuge des Deckblattes geändert werden |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| ▭   | Schutzstreifen  |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| Anlage 19.3   Planart: Übersichtsplan Wasserkörper   Blatt 1  |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| Planinhalt: Übersichtskarte Wasserkörper Grundwasserkörper (GWK)  |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| Projekt: 380-kV-Leitung Liedingen – Bleckenstedt/Süd (LH-10-3046)   |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| Blattschnittübersicht   |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
|   |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| 0 2 4 8 Km  |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Übersichtsplan Wasserkörper mit Verschiebung von Maststandorten</td> <td>07.09.2023</td> <td></td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>Ausgangsverfahren: Antragsfassung</td> <td>09.12.2022</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td>Änderungen bzw. Ergänzungen</td> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> </table> |   |   |  | 1 | Übersichtsplan Wasserkörper mit Verschiebung von Maststandorten | 07.09.2023 |  | 0 | Ausgangsverfahren: Antragsfassung | 09.12.2022 |  | Index | Änderungen bzw. Ergänzungen | Datum | Name |
| 1   | Übersichtsplan Wasserkörper mit Verschiebung von Maststandorten | 07.09.2023  |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| 0   | Ausgangsverfahren: Antragsfassung                               | 09.12.2022  |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| Index   | Änderungen bzw. Ergänzungen                                     | Datum   | Name   |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| Proj.-Nr.: 1730   |   |   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
|   | Datum   | Name  | Höhensystem  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| bear.:  | 06/2023   | MB  | Koordinatensystem  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| gez.:   | 06/2023   | MK  | Kartengrundlage  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| gepr.:  | 06/2023   | CB  | Genehmigung  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
|   |   |   | Maßstab  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
|   |   |   | 1:18.000   |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
|   |   |   | Blattgröße   |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
|   |   |   | 59,10 x 84,10 cm   |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| <b>Auftraggeber:</b>  |   | <b>Auftragnehmer:</b>   |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |
| <br>TenneT TSO GmbH<br>Bernecker Straße 70<br>95448 Bayreuth  |   | <br>Landschaftsplanung<br>Gesellschaft GbR<br>Helmstedter Straße 55A<br>38126 Braunschweig<br>Telefon 0531-707156-00<br>Internet www.lareg.de<br>E-Mail info@lareg.de |  |   |   |            |  |   |                                   |            |  |       |                             |       |      |