

		<h2>Bauwerksverzeichnis</h2>			<h2>Planfeststellungsunterlage</h2>		Aufgestellt Bayreuth, den 09.12.2022 i. V.  i. V. 										
Leitungsname: <h3 style="text-align: center;">380-kV-Leitung Liedingen - Bleckenstedt/Süd LH-10-3046</h3>					Trassierungsfirma: 		Stand <table border="1"> <tr> <td>aufgestellt</td> <td>Bahlo</td> <td>05.08.2022</td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td>Wrede</td> <td>08.08.2022</td> </tr> <tr> <td>Revision</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		aufgestellt	Bahlo	05.08.2022	geprüft	Wrede	08.08.2022	Revision		
aufgestellt	Bahlo	05.08.2022															
geprüft	Wrede	08.08.2022															
Revision																	
1	2	3	4	5	6												
Bauwerksnummer	Bauwerk	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung												
1	LH-10-3046 380-kV-Leitung Liedingen - Bleckenstedt/Süd	Höchstspannungsfreileitung	a) - b) TenneT TSO GmbH	Neubau der 380-kV-Leitung Liedingen - Bleckenstedt/Süd: Neubau von Freileitungsabschnitt vom Portal SA Liedingen bis zum Portal UW Bleckenstedt/Süd Errichtung von bauseitig notwendigen Schutzgerüsten	Anlage 01 Anlage 07 Anlage 08 Anhang 1 Anlage 7.1.1 Anlage 8.1												
2	LH-10-3033 380-kV-Leitung Wahle - Mecklar	Höchstspannungsfreileitung	a) TenneT TSO GmbH b) -	Teilrückbau der 380-kV-Bestandsleitung Wahle - Mecklar: Rückbau von Mast 016 und Mast 017	Anlage 01 Anlage 07 Anhang 1 Anlage 7.1.2												
3	LH-10-3049 380-kV-Leitung Wahle - Liedingen	Höchstspannungsfreileitung	a) TenneT TSO GmbH b) -	Neubau der 380-kV-Leitung Wahle - Liedingen: Neubau von Freileitungsabschnitt von Mast 015 bis zum Portal SA Liedingen	Anlage 01 Anlage 07 Anlage 08 Anhang 1 Anlage 7.1.3 Anlage 8.2												
4	LH-10-3033 380-kV-Freileitungsprovisorium Wahle - Mecklar	Freileitungsprovisorium	a) TenneT TSO GmbH b) -	Errichtung 380-kV-Freileitungsprovisorium Wahle-Mecklar	Anlage 01 Anlage 07 Anhang 1 Anlage 7.1.3												
5	LH-10-3050 380-kV-Leitung Liedingen - Lamspringe	Höchstspannungsfreileitung	a) TenneT TSO GmbH b) -	Neubau der 380-kV-Leitung Liedingen - Lamspringe: Neubau von Freileitungsabschnitt vom Portal SA Liedingen bis zum Mast 018 Errichtung von bauseitig notwendigen Schutzgerüsten	Anlage 01 Anlage 07 Anlage 08 Anhang 1 Anlage 7.1.4 Anlage 8.3												
6	LH-10-2029 220-kV-Leitung Gleidingen - Hallendorf	Höchstspannungsfreileitung	a) TenneT TSO GmbH b) -	Umbau der 220-kV-Leitung Gleidingen - Hallendorf: Einseitige Absenkung des Erdseil-Luftkabels am Mast 008 im Spannungsfeld Mast 008 - Mast 009 Errichtung von bauseitig notwendigen Schutzgerüsten	Anlage 01 Anlage 07 Anlage 08 Anhang 1 Anlage 7.1.5 Anlage 8.4												