










		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Platz</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand	
							aufgestellt	Blanke
							geprüft	Pagel
							Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2001 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit UN \geq 110 kV	380-kV-Leitung Dollern-Sottrum LH-14-3100	179N	181	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung und Längsverlauf	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2002 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit UN \geq 110 kV	380-kV-Leitung Dollern-Sottrum LH-14-3100	179N	181	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung und Längsverlauf	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2005 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung VDM			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2005 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	NSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2005 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2006 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung VDM			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2006 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2006 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Abwasserdruckleitung			Samtgemeinde Sottrum Am Eichkamp 12 27367 Sottrum	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2006 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit U _N \geq 110 kV	110-kV-Bahnstromleitung Ritterhude - Rotenburg BL 46903-12B			DB Energie GmbH Pfarrer-Perabo-Platz 2 60326 Frankfurt/Main	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2007 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung VDM			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2007 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2007 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Abwasserdruckleitung			Samtgemeinde Sottrum Am Eichkamp 12 27367 Sottrum	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	



		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Platz</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2007 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110$ kV	110-kV-Bahnstromleitung Ritterhude - Rotenburg BL 46903-12B			DB Energie GmbH Pfarrer-Perabo-Platz 2 60326 Frankfurt/Main	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2007 (dauerhaft, temporär)	Produktenleitungen	Lagerstättenwasserleitung 0865.200, 3 1/2"			ExxonMobil Production Deutschland GmbH Riethorst 12 30659 Hannover	Kreuzung	6.3 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2008 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung VDM			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2008 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2008 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Abwasserdruckleitung			Samtgemeinde Sottrum Am Eichkamp 12 27367 Sottrum	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2008 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110$ kV	110-kV-Bahnstromleitung Ritterhude - Rotenburg BL 46903-12B			DB Energie GmbH Pfarrer-Perabo-Platz 2 60326 Frankfurt/Main	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2008 (dauerhaft, temporär)	Produktenleitungen	Lagerstättenwasserleitung 0865.200, 3 1/2"			ExxonMobil Production Deutschland GmbH Riethorst 12 30659 Hannover	Kreuzung	6.3 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2008 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	NSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2010 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110$ kV	380-kV-Leitung Sottrum-Rotenburg LH-14-1173	10	11	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2010 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2010 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2010 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2010 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	



		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Platz</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2010 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2011 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit UN \geq 110 kV	380-kV-Leitung Sottrum-Rotenburg LH-14-1173	10	11	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2011 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2011 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2011 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2011 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit U _N \geq 110 kV	110-kV-Bahnstromleitung Ritterhude - Rotenburg BL 46903-12B			DB Energie GmbH Pfarrer-Perabo-Platz 2 60326 Frankfurt/Main	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2011 (dauerhaft, temporär)	Produktenleitungen	Lagerstättenwasserleitung 0865.200, 3 1/2"			ExxonMobil Production Deutschland GmbH Riethorst 12 30659 Hannover	Kreuzung	6.3 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2011 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2011 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2011 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2012 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit UN \geq 110 kV	380-kV-Leitung Sottrum-Rotenburg LH-14-1173	10	11	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2012 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2012 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	



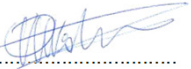

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Platz</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand	
							aufgestellt	Blanke
								30.06.2022
							geprüft	Pagel
								01.07.2022
							Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2012 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2012 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110$ kV	110-kV-Bahnstromleitung Ritterhude - Rotenburg BL 46903-12B			DB Energie GmbH Pfarrer-Perabo-Platz 2 60326 Frankfurt/Main	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2012 (dauerhaft, temporär)	Produktenleitungen	Lagerstättenwasserleitung 0865.200, 3 1/2"			ExxonMobil Production Deutschland GmbH Riethorst 12 30659 Hannover	Kreuzung	6.3 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2012 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2012 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2012 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2012 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2013 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110$ kV	380-kV-Leitung Sottrum-Rotenburg LH-14-1173	10	11	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2013 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2013 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2013 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2013 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110$ kV	110-kV-Bahnstromleitung Ritterhude - Rotenburg BL 46903-12B			DB Energie GmbH Pfarrer-Perabo-Platz 2 60326 Frankfurt/Main	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2013 (dauerhaft, temporär)	Produktenleitungen	Lagerstättenwasserleitung 0865.200, 3 1/2"			ExxonMobil Production Deutschland GmbH Riethorst 12 30659 Hannover	Kreuzung	6.3 Unterirdische Anlagen	



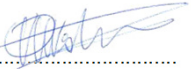

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Platz</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2013 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2013 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2013 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2013 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung ETL 9087.210.200 NEL			Gasunie Deutschland Services GmbH Pelikanplatz 5 30177 Hannover	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2013 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung ETL 9087.210.200 NEL			Gasunie Deutschland Services GmbH Pelikanplatz 5 30177 Hannover	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2014 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	380-kV-Leitung Sottrum-Rotenburg LH-14-1173	10	11	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2014 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2014 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2014 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2014 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit U _N ≥ 110 kV	110-kV-Bahnstromleitung Ritterhude - Rotenburg BL 46903-12B			DB Energie GmbH Pfarrer-Perabo-Platz 2 60326 Frankfurt/Main	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2014 (dauerhaft, temporär)	Produktenleitungen	Lagerstättenwasserleitung 0865.200, 3 1/2"			ExxonMobil Production Deutschland GmbH Riethorst 12 30659 Hannover	Kreuzung	6.3 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2014 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2014 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	



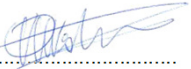

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Platz</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand	
							aufgestellt	Blanke
							geprüft	Pagel
							Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2014 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2014 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung ETL 9087.210.200 NEL			Gasunie Deutschland Services GmbH Pelikanplatz 5 30177 Hannover	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2014 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2015 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN150			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2015 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2015 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung ETL 9087.210.200 NEL			Gasunie Deutschland Services GmbH Pelikanplatz 5 30177 Hannover	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2016 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN150			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2016 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung ETL 9087.210.200 NEL			Gasunie Deutschland Services GmbH Pelikanplatz 5 30177 Hannover	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2017 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN150			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2017 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung ETL 9087.210.200 NEL			Gasunie Deutschland Services GmbH Pelikanplatz 5 30177 Hannover	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2018 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN150			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2018 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung ETL 9087.210.200 NEL			Gasunie Deutschland Services GmbH Pelikanplatz 5 30177 Hannover	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2019 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN150			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	



		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Platz</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2019 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung ETL 9087.210.200 NEL			Gasunie Deutschland Services GmbH Pelikanplatz 5 30177 Hannover	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2019 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	NSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2019 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2019 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung VMD1			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2019 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2020 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	14	15	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2020 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	233	234	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2020 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	168	169	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2020 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Abwasserdruckleitung			Samtgemeinde Sottrum Am Eichkamp 12 27367 Sottrum	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2020 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung VMD1			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2020 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2021 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	14	15	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2021 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	233	234	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	



		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Blattner</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2021 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	168	169	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2021 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Abwasserdruckleitung			Samtgemeinde Sottrum Am Eichkamp 12 27367 Sottrum	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2021 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung VMD1			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2021 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2022 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	14	15	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2022 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	233	234	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2022 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	168	169	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2022 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Abwasserdruckleitung			Samtgemeinde Sottrum Am Eichkamp 12 27367 Sottrum	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2022 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung VMD1			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2022 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2023 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	14	15	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2023 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	233	234	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2023 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	168	169	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	



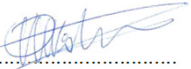

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V. i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2023 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Abwasserdruckleitung			Samtgemeinde Sottrum Am Eichkamp 12 27367 Sottrum	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2023 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung VMD1			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2023 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2024 (dauerhaft, temporär)	keine Kreuzungen					-		
Zuwegung zu Mast 2025 (dauerhaft, temporär)	keine Kreuzungen					-		
Zuwegung zu Mast 2026 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2026 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2026 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN 200			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2026 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2026 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2027 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2027 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2027 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	



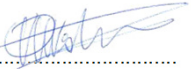

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V. i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2027 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2027 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN 200			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2027 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung THHD84			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2027 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2028 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2028 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2028 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2028 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2028 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN 200			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2028 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung THHD84			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2028 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2029 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2029 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	



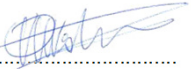

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V. i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2029 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2029 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	20	21	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2029 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	226	227	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2029 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2029 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2029 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN 100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2029 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2029 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	164	165	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2030 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2030 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2030 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2030 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	20	21	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2030 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	226	227	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	



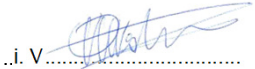

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Platz</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand	
							aufgestellt	Blanke
								30.06.2022
							geprüft	Pagel
								01.07.2022
							Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2030 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2030 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2030 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	163	164	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2030 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2030 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Wasserleitung DN 100			Wasserversorgungsverband Rotenburg - Land Zum Adel 101 27356 Rotenburg (Wümme)	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2031 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2031 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2031 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2031 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	20	21	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2031 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	226	227	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2031 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2031 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2031 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	163	164	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	



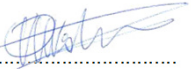

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Platz</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2031 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2031 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	20	21	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	226	227	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	163	164	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	161	162	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	



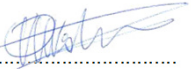

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V. i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2032 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	161	162	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	20	21	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	226	227	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	163	164	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	161	162	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2033 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	161	162	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	



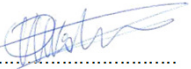

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V. i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	TK-Trasse			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	20	21	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	226	227	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	163	164	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	161	162	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	24	25	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	222	223	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	



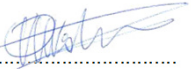

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V. i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010	222	223	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	26	27	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2034 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	160	161	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2035 (dauerhaft, temporär)	keine Kreuzungen					-		
Zuwegung zu Mast 2036 (dauerhaft, temporär)	keine Kreuzungen					-		
Zuwegung zu Mast 2037 (dauerhaft, temporär)	keine Kreuzungen					-		
Zuwegung zu Mast 2038 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 63 PEHD			Stadwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der K24 aus (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung (vermutlich 50 PEHD)			Stadwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der K24 aus (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 110 PEHD			Stadwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der K24 aus (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung (vermutlich 50 PEHD)			Stadwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der K24 aus (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung (vermutlich 50 PEHD)			Stadwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der K24 aus (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung (vermutlich 50 PEHD)			Stadwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	



		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V.  .i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2039 von der K24 aus (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der K24 aus (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 100 PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der K24 aus (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit U _N ≥ 110kV	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	34	35	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der K24 aus (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 100 PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der K24 aus (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit U _N ≥ 110kV	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	34	35	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der L155 aus (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 100 PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der L155 aus (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit U _N ≥ 110kV	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	154	155	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 A Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der L155 aus (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 40 PEHD			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der L155 aus (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 50 PEHD			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der L155 aus (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 100 PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2039 von der L155 aus (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit U _N ≥ 110kV	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	34	35	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2040 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung (vermutlich 50 PEHD)			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2040 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 110 PEHD			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	



		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V. i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2040 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	36	37	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2040 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	35	36	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2041 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung (vermutlich 50 PEHD)			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2041 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 110 PEHD			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2041 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	36	37	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2041 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	36	37	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2042 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung (vermutlich 50 PEHD)			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2042 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 110 PEHD			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2043 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	150N	151	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2043 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	39	40	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2043 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gashochdruckleitung Nr. 882 DN 150 /PN100			Wintershall Dea GmbH Schachtstraße 76 29323 Wietze	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2043 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 110 PEHD			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	



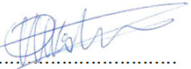

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V. i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2044 (dauerhaft)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	149B	150N	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2044 (dauerhaft)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	150	149	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2044 (temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	150N	151	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2045 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 150PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2045 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	149B	150N	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2046 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 150PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2046 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	149B	150N	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2046 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	150	149	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2046 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	150	149	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2046 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	149	148	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2047 (dauerhaft, temporär)	keine Kreuzungen					-		
Zuwegung zu Mast 2048 (dauerhaft, temporär)	keine Kreuzungen					-		



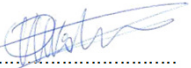

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 ..i. V.  ..i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2049 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit U _N ≥ 110kV	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	45	46	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2049 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gashochdruckleitung Nr. 882 DN 150 /PN100			Wintershall Dea GmbH Schachtstraße 76 29323 Wietze	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2049 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gashochdruckleitung Nr. 882 DN 150 /PN100			Wintershall Dea GmbH Schachtstraße 76 29323 Wietze	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2049 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit U _N ≥ 110kV	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	46	47	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 150PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung 180 PE			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung RW800			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	Telekommunikationskabel			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung 180 PE			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 150PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit U _N ≥ 110kV	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	52	53	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	Telekommunikationskabel			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V. i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung ETL 0129.100.100 T-Abs. Achim-Frielingen			Gasunie Deutschland Services GmbH Pelikanplatz 5 30177 Hannover	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	144	145	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	144	145	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gashochdruckleitung Nr. 882 DN 150 /PN100			Wintershall Dea GmbH Schachtstraße 76 29323 Wietze	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2050 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	48	49	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2051 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 150PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2051 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung 180 PE			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2051 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung RW800			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2051 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	Telekommunikationskabel			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2051 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung 180 PE			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2051 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 150PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2051 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	52	53	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	




		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Blattner</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2051 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	Telekommunikationskabel			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2051 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung ETL 0129.100.100 T-Abs. Achim-Frielingen			Gasunie Deutschland Services GmbH Pelikanplatz 5 30177 Hannover	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2051 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	49	50	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2052 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 150PVC KI			Stadwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2052 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	51			Stadwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2052 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung RW800			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2052 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	Telekommunikationskabel			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2052 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung 180 PE			Stadwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2052 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 150PVC KI			Stadwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2052 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	52	53	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2052 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	Telekommunikationskabel			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2052 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	50	51	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2053 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 150PVC KI			Stadwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung und Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 <i>Silber</i> ..i. V. <i>Platz</i> ..i. V.	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2053 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	51			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung und Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2053 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung RW800			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2053 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	Telekommunikationskabel			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2053 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung 180 PE			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2053 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 150PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2053 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	Telekommunikationskabel			wesernetz Bremen GmbH Am Gaswerkgraben 2 28197 Bremen	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2054 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VLW			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2054 (dauerhaft, temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung 150PVC KI			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Kreuzung	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2055 (dauerhaft, temporär)	keine Kreuzungen					–		
Zuwegung zu Mast 2056 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	140A	141N	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2056 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	140	141	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2057 (dauerhaft)	Gasleitung	Gasleitung			Stadtwerke Achim AG Gaswerkstraße 7 28832 Achim	Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2057 (temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	140A	141N	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	




		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V. i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2058 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2058 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	139A	140A	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2059 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2059 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	138	139A	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2059 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	138	139	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2059 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	59	60	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2060 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2060 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	136	137	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2060 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	62	63	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2060 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	62	63	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2060 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	61	62	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 B Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2061 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2061 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110kV$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	136	137	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	




		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 .i. V. i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt: Blanke 30.06.2022 geprüft: Pagel 01.07.2022 Revision:	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2061 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	63	64	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2062 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	134	135	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2062 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	65	66	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2062 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK LH-10-1006	65	66	Avacon Netz GmbH Schillerstraße 3 38350 Helmstedt	Rückbauleitung Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2063 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit $U_N \geq 110\text{kV}$	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	134	135	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>Silke</i> i.V. <i>Stor</i>	
Leitungsname: <p style="text-align: center;">380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038</p>					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14-1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Allergraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. H.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14-1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Langwedel LH-10-1137			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS(F)2Y 3x1x150/25RM			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. Le</i> i.V. <i>Platz</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, PN6, DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Landes- oder Staatsstraße	Groß Hutberger Straße, Landesstraße + Radweg, Asphalt, L203			Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Bgm.-Münchmeyer-Straße 10, 27283 Verden		2.3 Verkehrsanlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EW E NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EW E NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EW E NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 40, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EW E NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 150, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, 0, 0, 0, 0			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+200 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EW E NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EW E NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EW E NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14-1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Allergraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14-1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. C.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Langwedel LH-10-1137			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. H.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS(F)2Y 3x1x150/25RM			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, PN6, DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>Silke</i> i.V. <i>Stor</i>	
Leitungsname: <p style="text-align: center;">380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038</p>					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Landes- oder Staatsstraße	Groß Hutberger Straße, Landesstraße + Radweg, Asphalt, L203			Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Bgm.-Münchmeyer-Straße 10, 27283 Verden		2.3 Verkehrsanlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSZY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSZY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 40, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSZY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 150, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>Silke</i> i.V. <i>Oliver</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, 0, 0, 0, 0			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 0+600 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14- 1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Allergraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14- 1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Langwedel LH-10-1137			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS(F)2Y 3x1x150/25RM			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>Silke</i> i.V. <i>Oliver</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, PN6, DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Landes- oder Staatsstraße	Groß Hütberger Straße, Landesstraße + Radweg, Asphalt, L203			Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Bgm.-Münchmeyer-Straße 10, 27283 Verden		2.3 Verkehrsanlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 40, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 150, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, 0, 0, 0, 0			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 1+850 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14-1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Allergraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14-1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. H.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlangsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. C.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Langwedel LH-10-1137			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS(F)2Y 3x1x150/25RM			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlangsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. Le</i> i.V. <i>Platz</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB  		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. Le</i> i.V. <i>Platz</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, PN6, DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Landes- oder Staatsstraße	Groß Hutberger Straße, Landesstraße + Radweg, Asphalt, L203			Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Bgm.-Münchmeyer-Straße 10, 27283 Verden		2.3 Verkehrsanlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>Platze</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, DN 40, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, DN 150, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, 0, 0, 0, 0			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+000 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 2+700 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+700 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+700 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+700 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+700 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+700 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+700 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+700 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+920 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+920 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+920 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 2+920 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. Le</i> i.V. <i>Stor</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 2+920 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+150 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+150 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+150 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+150 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+450 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+450 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+450 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+610 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+610 (Temporär, Dauerhaft)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+680 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. H.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB  		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14-1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Allergraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14-1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. Le</i> i.V. <i>Stro</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Langwedel LH-10-1137			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS(F)2Y 3x1x150/25RM			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>Silke</i> i.V. <i>Oliver</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, PN6, DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Landes- oder Staatsstraße	Groß Hutberger Straße, Landesstraße + Radweg, Asphalt, L203			Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Bgm.-Münchmeyer-Straße 10, 27283 Verden		2.3 Verkehrsanlagen	




		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. Le</i> i.V. <i>Plat</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 40, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 150, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, 0, 0, 0, 0			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	

		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 3+730 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSJ 150			EW E NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSJ 150			EW E NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSJ 150			EW E NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 160, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 125, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14- 1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Nordgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Allergraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Genehmigungspflichtige Gewässer	Gewässer: III Ordnung, Deichgraben			Privateigentümer		3.2 Gewässer	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Maulhoop LH-10-1099			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	

		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>Silke</i> i.V. <i>Oliver</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB  		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Sottrum-Dörverden/WK LH-14-1177/LH-10-1006			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 100, HDPE			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	

		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 110 kV Freileitung, Abzweig Langwedel LH-10-1137			Avacon Netz GmbH Lindenstrasse 45, 21335 Lüneburg		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS(F)2Y 3x1x150/25RM			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, , DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 110, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	

		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. S.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, , FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 63, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	

		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. C.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Straßenbeleuchtung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Niederspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Gasleitung	Gasleitung, PN6, DN 160, HDPE			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Landes- oder Staatsstraße	Groß Hutberger Straße, Landesstraße + Radweg, Asphalt, L203			Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Bgm.-Münchmeyer-Straße 10, 27283 Verden		2.3 Verkehrsanlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 250, AZ			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XSY 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 250, B			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 100, PVC			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, LWL-Leitung, FM Kabel			Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Verden Am Allerufer 5, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 200, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	

		Neubau (Erdkabelabschnitt) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 TenneT TSO GmbH i.V. <i>S. C.</i> i.V. <i>P. H.</i>	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: ARGE ILF - OPB   OBERMEYER CONSULTING ENGINEERS PLANEN + BERATEN GmbH		Stand aufgestellt geprüft Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier-Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Trinkwasserleitung, , DN 40, HDPE			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9a, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	E-Kabel, Mittelspannungsleitung, NA2XS2Y 150			EWE NETZ GmbH Fischstraße 35, 27749 Delmenhorst		6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Wasserleitung	Schmutzwasserleitung, , DN 150, STZ			Stadt Verden Ritterstraße 10, 27283 Verden		6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Stadtwerke Verden Weserstraße 26, 27283 Verden		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, 0, 0, 0, 0			Deutsche Telekom Technik GmbH Postfach 44 03 47, 44392 Dortmund		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung, Telekommunikation, FM Kabel			Kabel Deutschland/Vodafone Beta-Straße 6-8, 85774 Unterföhring		6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zur Station 4+270 (Temporär)	Freileitung mit UN ≥ 110 kV	E-Freileitung, 380 kV Freileitung, Sottrum-Verden LH-10-3003			TenneT TSO GmbH Eisenbahnlängsweg 2a, 31275 Lehrte		4.4 Starkstrom-Freileitungen	

		Neubau (Freileitung) Kreuzungsverzeichnis Zuwegung			Planfeststellungsunterlage		Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 ..i. V.  ..i. V. 	
Leitungsname: 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen Abschnitt 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038					Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Blanke 30.06.2022 geprüft Pagel 01.07.2022 Revision	
Zuwegung (von Straße Richtung Mast)	Kreuzung mit	Nähere Bezeichnung	zwischen Masten der gekreuzten Leitung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	BIS LUM Merkmal-Nr.	Registrier Nr.
			Nr.	Nr.				
Zuwegung zu Mast 2066 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	MSP-Kabel			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2066 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel VTK			EWE Netz GmbH Max-Planck-Straße 21 27283 Verden	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2066 (dauerhaft, temporär)	Gasleitung	Gasleitung			Stadtwerke Verden GmbH Weserstraße 26 27283 Verden	Längsverlauf	6.4 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2066 (dauerhaft, temporär)	Hochdruckwasserleitung	Abwasserleitung PVC DN 100			Trinkwasserverband Verden Weserstraße 9 a 27283 Verden / Aller	Längsverlauf	6.5 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2066 (dauerhaft, temporär)	Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel	NSP-Kabel 1469 NAYCWY 4x120			Stadtwerke Verden GmbH Weserstraße 26 27283 Verden	Längsverlauf	6.1 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2066 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel			Deutsche Telekom AG Friedrich-Ebert-Allee 140 53113 Bonn	Kreuzung und Längsverlauf	6.2 Unterirdische Anlagen	
Zuwegung zu Mast 2066 (dauerhaft, temporär)	Freileitung mit U _N ≥ 110kV	380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-3003	125	126	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95444 Bayreuth	Kreuzung	4.4 Starkstrom-Freileitungen	
Zuwegung zu Mast 2066 (dauerhaft, temporär)	Fernmeldekabel	FM-Kabel			Deutsche Telekom AG Friedrich-Ebert-Allee 140 53113 Bonn	Kreuzung	6.2 Unterirdische Anlagen	