

INHALTSVERZEICHNIS

Unterlage	Bezeichnung	Abkürzung
0	Zusammenfassung der Antragsänderungen	
1	Erläuterungsbericht	EB
1.1	Anlage 1 Arcadis Germany GmbH: Großräumige Alternativenprüfung	
1.2	Anlage 2 Mastprinzipskizzen	
1.3	Anlage 3 Allgemeinverständliche nicht technische Zusammenfassung (AVZ) nach § 6 Abs. 3 UVPG	
2	Übersichtskarten	
2.1	Übersichtskarte M 1 : 25.000	UEK
2.2	Übersichtskarte mit Zuwegungen M 1 : 25.000	UKZ
3	Lagepläne M 1 : 2.000	LP
3_Einleger	Legendenplan für Lagepläne	
4	Trassenpläne (Profildarstellung) M 1 : 2.000 / 1 : 200	TP
4_Einleger	Legendenplan für Trassenpläne	
5	Bauwerksverzeichnis / Kreuzungsverzeichnis	
5.1	Mastliste	ML
5.2	Koordinatenliste	KOL
5.3	Kreuzungsliste	KRL
6	Rechtserwerb	
6.1	Erläuterung Rechtserwerb	
6.2	Rechtserwerbspläne Leitungstrasse	
6_Einleger	Legendenplan für Rechtserwerbspläne	

INHALTSVERZEICHNIS

Unterlage	Bezeichnung	Abkürzung
6.2.1	Lagepläne Rechtserwerb M 1 : 2.000	LPR
6.2.2	Sonderplan Rechtserwerb Zuwegungen M 1 : 2.000	LPZ
6.3	Rechtserwerbsverzeichnisse	REV
6.3.1	Rechtserwerbsverzeichnis für die Leitungstrasse	
6.3.2	Rechtserwerbsverzeichnis für Zuwegungen und Arbeitsflächen	
6.3.3	Rechtserwerbsverzeichnis für Maßnahmen aus dem LBP	
6.3.4	Eigentümerschlüsselliste für die Leitungstrasse und Zuwegungen und Arbeitsflächen	
7	Wald- und Hagpläne	LPW
7_Einleger	Legendenplan für Lagepläne Wald und Hag	
8	Umweltverträglichkeitsstudie	
8.1	UVS - Textteil	UVS
8.2	Karten zur Bestandsdarstellung und Empfindlichkeit	
8.2.1	Karte 1: Schutzgut Menschen und Kultur- und Sachgüter (M 1 : 10.000), Blatt 1-4	
8.2.2	Karte 2: Schutzgut Landschaft (M 1 : 10.000), Blatt 1-4	
8.2.3	Karte 3: Schutzgut Boden (M 1 : 10.000) , Blatt 1-4	
8.2.4	Karte 4: Schutzgut Wasser (M 1 : 10.000) , Blatt 1-4	
8.2.5	Karte 5: Schutzgut Tiere und deren Lebensräume (M 1 : 10.000) , Blatt 1-4	
8.2.6	Karte 6: Schutzgut Pflanzen und biologische Vielfalt (M 1 : 10.000) , Blatt 1-4	
8.3	Karten zur Auswirkungsprognose	
8.3.1	Karte 7: Schutzgüter Menschen sowie Kultur und Sachgüter – Auswirkungsprognose (M 1 : 10.000) , Blatt 1-4	
8.3.2	Karte 8: Schutzgüter Boden und Wasser – Auswirkungsprognose (M 1 : 10.000) , Blatt 1-4	

INHALTSVERZEICHNIS

Unterlage	Bezeichnung	Abkürzung
8.3.3	Karte 9: Schutzgut Tiere und deren Lebensräume – Auswirkungsprognose (M 1 : 10.000) , Blatt 1-4	
8.3.4	Karte 10: Schutzgut Pflanzen und biologische Vielfalt – Auswirkungsprognose (M 1 : 10.000) , Blatt 1-4	
8.3.5	Karte 11: Schutzgut Landschaft – Auswirkungsprognose (M 1 : 10.000) , Blatt 1-4	
9	Landschaftspflegerischer Begleitplan	LBP
9.1	Textteil	
9.2	Maßnahmenblätter (inklusive Anlagen I-VI)	
9.3	Bestands- und Konfliktpläne	
9.3.1	Bestands- und Konfliktplan Biotope (M 1 : 5.000), Blatt 1-5	
9.3.2	Bestands- und Konfliktplan Fauna (M 1 : 5.000), Blatt 1-5	
9.4	Maßnahmenpläne	
9.4.1	Maßnahmenpläne trassennah, Blatt 1-15 (M 1 : 2.000)	
9.4.2	Maßnahmenplan Maßnahme ACEF 1 (1 : 5.000)	
9.4.3	Maßnahmenplan Maßnahme V _{ASB/FFH} / ACEF 14 (M 1 : 10.000)	
9.5	Tabelle Waldinanspruchnahme	
10	Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag	AFB
11	Natura 2000 - Verträglichkeitsprüfungen	Natura 2000 - VP
11.1	FFH-Vorprüfung für das FFH-Gebiet „Mendeluch“ (DE 2937-301)	
11.2	FFH-Vorprüfung für das FFH-Gebiet „Mörickeluch“ (DE 2937-302)	
11.3	FFH-Verträglichkeitsprüfung für das FFH-Gebiet „Untere Stepenitzniederung und Jeetzbach“ (DE 2937-303)	
11.4	FFH-Verträglichkeitsprüfung für das SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401)	

INHALTSVERZEICHNIS

Unterlage	Bezeichnung	Abkürzung
11.5	FFH- Verträglichkeitsprüfung für das FFH-Gebiet „Cumlosen-Wittenberge-Rühstädter Elbniederung“ (DE 3036-302)	
12	Ergänzende Unterlagen Umwelt	
12.1	Beschreibung der Methode zur Bewertung der Kollisionsgefährdung	
12.2	ÖKOPLAN – Institut für ökologische Planungshilfe, 2021: Vegetationskundliche und faunistische Untersuchungen	
12.3	ÖKOPLAN – Institut für ökologische Planungshilfe, 2021: Sondererfassung „Schwarzstorch“	
12.3.1	Karte Nr. 1: Raumnutzungsanalyse Schwarzstorch	
12.4	TNL Umweltplanung, 2021: Beurteilung der konkreten Kollisionsrisiken für die im engeren und/oder weiteren Planungsumgriff als Brutvögel vorkommenden Arten Schwarzstorch, Flussuferläufer, Flussregenpfeifer und Bekassine	
13	Ergänzende Unterlagen Technik	
13.1	Elektromagnetische Umweltverträglichkeit	
13.1.1	FGEU mbH, 2022: Elektrische Feldstärke und magnetische Flussdichte der 380-kV-Freileitung Perleberg – Stendal West der 50Hertz Transmission GmbH – Beeinflussung von Personen und technischen Geräten durch Energieversorgungsanlagen – EMVU-Gutachten nach 26. BImSchV	
13.1.2	FGEU mbH, 2024: Elektrische Feldstärke und magnetische Flussdichte der 380-kV-Freileitung Perleberg – Stendal West (bis Mast 10) der 50Hertz Transmission GmbH – Beeinflussung von Personen und technischen Geräten durch Energieversorgungsanlagen – EMVU-Gutachten nach 26. BImSchV	
13.1.3	FGEU mbH, 2022: Minimierung der Feldstärken gemäß 26. BImSchVVwV der 380-kV-Freileitung Perleberg – Stendal West der 50Hertz Transmission GmbH – Gutachterliche Bewertung	
13.1.4	FGEU mbH, 2024: Minimierung der Feldstärken gemäß 26. BImSchVVwV der 380-kV-Freileitung Perleberg – Stendal West (bis Mast 10) der 50Hertz Transmission GmbH – Gutachterliche Bewertung	
13.2	Ingenieure Bau-Anlagen-Umwelttechnik SHN GmbH, 2022: Schalltechnisches Gutachten auf Basis der TA Lärm	

INHALTSVERZEICHNIS

Unterlage	Bezeichnung	Abkürzung
13.3	Buchholz + Partner, 2021: Geotechnischer Bericht Wasserhaltungskonzept	
13.4	Buchholz + Partner, 2023: Antrag auf wasserrechtliche Erlaubnis	
13.4.1	Übersichtsplan der Maststandorte	
13.4.2	Sondierungsdokumentation	
13.4.3	Hydrologische/hydrogeologische Charakterisierung sowie Ableitung der Bemessungswasserstände	
13.4.4	Tabellarische Übersicht zu den geplanten Fundamenten sowie Ableitung von Erforderlichkeit und Art einer Bauwasserhaltung	
13.4.5	Lagepläne mit Masten, Einleitstellen/Versickerungsflächen sowie Reichweiten der Grundwasserabsenkung	
13.5	Ingenieure Bau-Anlagen-Umwelttechnik SHN GmbH, 2024: Schalltechnisches Gutachten auf Basis der TA Lärm <ul style="list-style-type: none"> • Untersuchung der schalltechnischen Effekte auf die Nachbarschaft durch den Betrieb einer 380-kV-Freileitung (UW Perleberg - Mast 10) 	