

Ordner 1

1. Erläuterungsbericht

Ordner 2

Anhänge:

- A. Allgemeinverständliche Zusammenfassung
- B. Mastprinzipzeichnungen und Regelgrabenprofile
- C. Abwägung des vorzugswürdigen Freileitungsverlaufs
- E. Teilerdverkabelung und Kabelübergangsanlagen

Ordner 3

2. Planübersichten
 - 2.1. Übersichtskarte (Maßstab 1:100.000)
 - 2.2. Übersichtspläne (Maßstab 1:25.000)

Ordner 3 - 8

3. Wege- und Sondernutzungskonzept
 - 3.1. Erläuterungsbericht
 - 3.2. Listen Verkehrswege und Zufahrten
 - 3.3. Lagepläne
 - 3.4. Detailpläne
 - 3.5. Liste der Sondernutzungen
 - 3.6. Heftung der Sondernutzung
 - 3.7. Bestandsquerschnitte Kreuzungen offene Bauweise

Ordner 9 und 10

4. Lage-, Bauwerks- und Grunderwerbspläne
 - 4.1. Lage-, Bauwerks- und Grunderwerbspläne
 - 4.2. Grunderwerbsverzeichnis

Ordner 11 bis 13

5. Längen- und Höhenprofile

Ordner 13

6. Regelfundamente
7. Listen und Verzeichnisse
 - 7.1. Bauwerksverzeichnis
 - 7.2. Mastlisten
 - 7.3. Koordinatenverzeichnis

Ordner 14 bis 17

- 8. Landschaftspflegerischer Begleitplan
 - 8.1. Landschaftspflegerischer Begleitplan (Text)
 - 8.2. Landschaftspflegerischer Begleitplan (Karten)

Ordner 18 bis 19

- 9. Umweltverträglichkeitsstudie
 - 9.1. Umweltverträglichkeitsstudie (Text)
 - 9.2. Umweltverträglichkeitsstudie (Karten)

Ordner 20 - 23

- 10. UW Kreis Segeberg
 - 10.1. Zuwegung
 - 10.2. BImSchG

Ordner 24 - 26

- 11. UW Raum Lübeck
- 12. Kabelübergangsanlagen
 - 12.1 Kabelübergangsanlage Henstedt-Ulzburg/Ost
 - 12.2 Kabelübergangsanlage Kisdorferwohld/West
 - 12.3 Kabelübergangsanlage Kisdorferwohld/Ost

Ordner 27

- 13. Wasserwirtschaftliche Unterlage
 - 13.1 Leitung
 - 13.2 Umspannwerk Kreis Segeberg
 - 13.3 Kabelübergangsanlage Henstedt-Ulzburg/Ost
 - 13.4 Kabelübergangsanlage Kisdorferwohld/West
 - 13.5 Kabelübergangsanlage Kisdorferwohld/Ost

Ordner 28

- 14. Materialband
 - 01 Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag

Ordner 29

- 14. Materialband
 - 02 Natura 2000 Vorprüfungen / Natura 2000 Verträglichkeitsprüfung

Ordner 30

14.Materialband

03 Trassenvoruntersuchung (Raumanalyse)

04 Immissionsberechnungen

Ordner 31

14.Materialband

05 Faunistischer Fachbeitrag

Ordner 32

14.Materialband

06 Umspannwerke

07 Fachbeitrag zu WRRL

08 Vorzugswürdiger Freileitungsverlauf

09 Maststandorte mit Beeinträchtigung von Knick / Graben

Ordner 33

14.Materialband

10 Bodenkundliche Bewertung der Bodenerwärmung bei
Teilverkabelungen

11 Potentieller Freileitungsverlauf Korridor A5