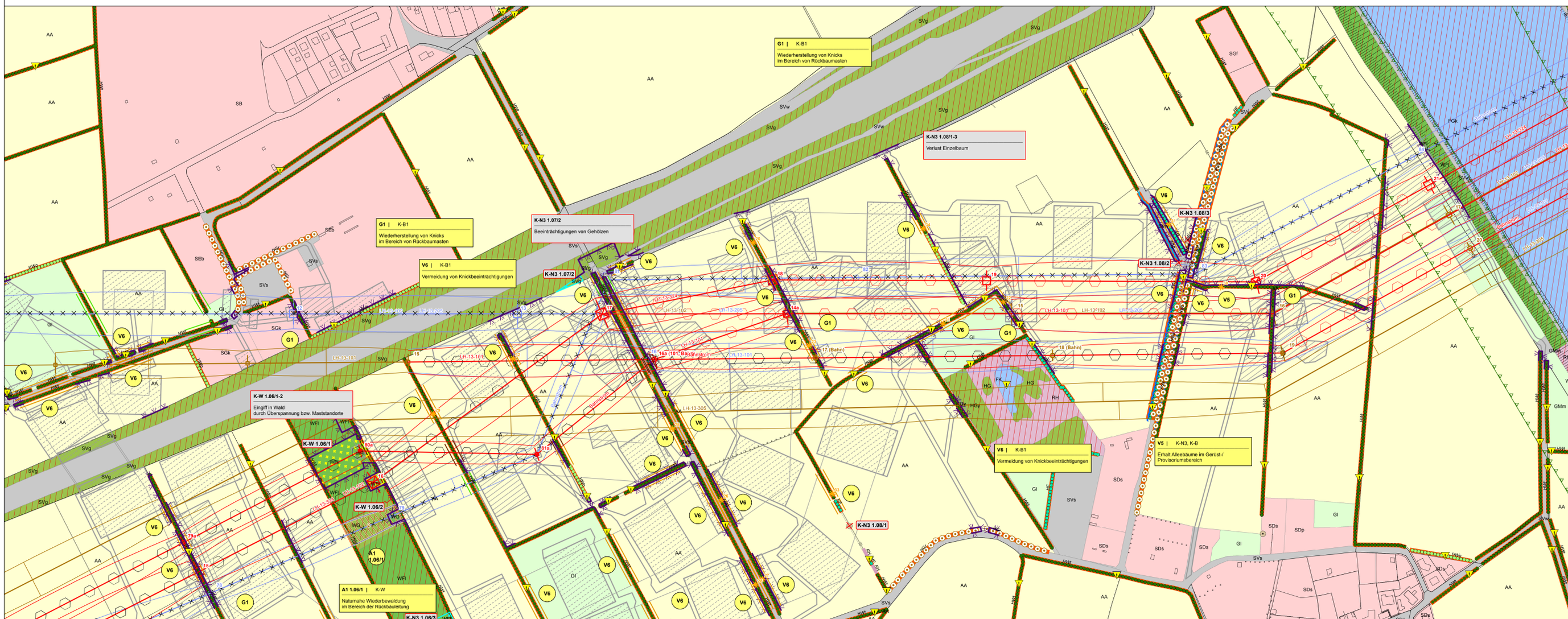


- K-L** Visuelle Verletzung des Landschaftsbildes
- K-N1** Anlagebedingte Versiegelung im Bereich der Maststandorte
- K-N2** Baubedingte temporäre Beeinträchtigungen im Bereich der Arbeitsflächen, Zufahrten und Provisorien
- K-N3** Beeinträchtigungen von Gehölzen, Baumreihen und Einzelbäumen durch Überspannung
- K-B1** Potenzielle Beeinträchtigungen von gesetzlich geschützten Knicks und Feldhecken
- K-Ar1** Potenzielle Beeinträchtigungen von Vögeln durch Kollisionsrisiko am Endseil
- K-Ar2** Potenzielle Beeinträchtigungen von Offenlandarten
- K-Ar3** Potenzielle baubedingte Störung von Vogelarten
- K-Ar4** Potenzielle Beeinträchtigung der Fauna durch Gehölzschnitt/-rodung



- V1** | div. Konflikte s. Maßnahmenblatt  
Umweltbaubegleitung
- V2** | K-N2, K-B1, K-B2, K-A  
Tabulflächen siehe Legende
- V3** | K-N2, K-B1, K-B2, K-A  
Schutzflächen siehe Legende
- V4** | K-N2, K-B1, K-B2, K-A  
Vermeidung von Beeinträchtigungen im Bereich von Zufahrten und Baustellenflächen
- V5** | K-N3, K-B1, K-B2, K-W, K-L  
Vermeidung von Beeinträchtigungen von Wald-, Gehölz- und Baumbeständen
- V7** | K-N3, K-B1, K-B2, K-W, K-L  
Vermeidung von zusätzlichen Gehölzeingriffen bei der Beseitigung (im Bereich der Neubaubeleitung)
- VAR1**  
Vogelschutzmarkierung
- VAR2 - VAR5, VAR7 | K-Ar2 - 4, K-Ar6**  
Bauzeitenregelung Avifauna, Fledermäuse, Amphibien (siehe Karten Nr. 3.1 - 3.3)
- VAR9** | K-N3, K-B1 - 2, K-W, K-L, K-Ar3 - 5  
Selzflug per Helikopter
- VAR10** | K-Ar4  
Zeitliche Beschränkung für Rammarbeiten
- VAR11** | K-Ar2  
Zeitliche Begrenzung Rückbau Bestandsleitungen

- BIOTOP- UND NUTZUNGSTYPEN**
- Flächige Landschaftselemente**
- Wald
- Gehölz und sonstige Baumstruktur
- Binnengewässer
- Hoch- und Übergangsmoor
- Gehölzfreies Biotop der Niedermoores, Sümpfe und Ufer
- Heide, Magerrasen, Binnendüne
- Ruderalfur
- Grünland
- Acker- und Gartenbau-Biotop
- Siedlungsbiotop
- Gewerbefläche
- Verkehrsfäche
- Lineare Landschaftselemente**
- Knick
- Feldhecke
- Graswall
- Gehölz, Gehölz
- Baumreihe, Allee
- Bach
- Sonstiger Graben
- Gehölzbestandener Graben
- Ruderaler Saum
- Stellhang
- Punktuale Landschaftselemente**
- Einzelbaum
- Windkraftanlage
- SCHUTZGEBIETE / DENKMALE**
- Natura-2000-Gebiet
- Vorhandenes Naturschutzgebiet
- Geplantes Naturschutzgebiet
- Vorhandenes Landschaftsschutzgebiet
- Bestehende Kompensationsfläche
- Schutzgebiets- und Biotopverbundsystem
- Archäologisches Flächendenkmal gemäß §2 Abs.2 DSchG S-H (+ UVS-Nr.)
- Archäologisches Denkmal gemäß §2 Abs.2 DSchG S-H (+ UVS-Nr.)
- Bau- und Gründenkmal gemäß §2 Abs.2 DSchG S-H (+ UVS-Nr.)
- Gesetzlich geschütztes Biotop gemäß § 30 NatSchG i.V.m. § 21 LNatSchG

- SONSTIGES**
- Sonstige Hoch- und Höchstspannungs-Freileitung
- Schutzbereich sonstiger Hoch- und Höchstspannungsfreileitung

- PLANUNG**
- Geplante Freileitung
- Schutzbereich der geplanten Freileitung
- Rückbau vorhandene Freileitung
- Schutzbereich Rückbau
- Arbeitsfläche (K-N2, K-Ar3)
- Provisorium / Gerüstfläche (K-N2, K-Ar3)
- Zufahrt (K-N2, K-Ar3)

- EINGRIFFE**
- Eingriffe in Wald (K-W, K-B2, K-Ar4)**
- Eingriff in Wald durch Überspannung und Maststandorte (Waldumwandlung)
- Eingriffe in Gehölze (K-N3, K-A, K-Ar4)**
- Eingriff in Gehölzbestand durch Überspannung
- Eingriffe in Einzelbäume (K-N2, K-N3, K-Ar4)**
- Verlust von Bäumen
- Beeinträchtigung von Knicks (K-B1, K-Ar4)**
- Knickanspruchnahme
- Verlust von Überhängern mit Nr.
- Dauerhafte Endwuchshöhenbeschränkung für Knicks
- Einmaliges vorzeitiges Knicken
- Beeinträchtigung des Naturhaushaltes (K-N4, K-N5)**
- Dauerhafte Grabenverrohrung
- Bauzeitliche Grabenverrohrung
- Quatierverlust Fledermäuse (K-Ar5)**
- Potenzieller Wochenstuben- / Winterquartierverlust
- VERMEIDUNGSMASSNAHMEN**
- Tabulfläche (V2)
- Tabulbereich um lineare und potenzielle Landschaftselemente (V2)
- Schutzzaun (V3)
- Vogelschutzmarkierung (VAR1)
- Verdichtung Vogelschutzmarkierung (VAR1)

- AUSGLEICHSMASSNAHMEN**
- Waldkompensation im Schutzbereich der zurückzubauenden Bestandsleitung
- Naturnahe Waldentwicklung durch Aufhebung der Endwuchshöhenbeschränkung
- Naturnahe Waldbildung durch Anpflanzung
- Naturnahe Waldbildung durch Bestandsumbau
- Aufhebung Endwuchshöhenbeschränkung

- Biotypen**
- Wald und Gehölz**
- WV: VBw, WBe
- WE: Buchwald, Feuchtwald
- WE1: Feucht- und Sumpfwald
- WE2: Erlenwald, erntebereiter Standort
- WF: Sonstiger naturnaher Wald, Aufzuchtfläche und forstliche Nutzfläche
- WFi: Aufforstung
- WFn: Sonstiger Laubholzbestand
- WFr: Laub-Nadelholz-Mischbestand
- WFr1: Nadelforst
- WFr2: Sonstiges Gehölz
- WL: Bodensaure Laubwald
- WD: Waldschwarzerle
- WP, WPb: Pionierwald, Birken- / Zitterpappel-Pionierwald
- WR: Waldrand
- Gehölz und sonstige Baumstruktur**
- HF: Fackel
- HG: Sonstiges Gehölz und Gehölz
- HGA: Allee
- HGB: Einzelbaum und Baumgruppe
- HGF: Fließgewässer begleitender Gehölzsaum
- HGC: Streuobstwiese
- HGD: Baumreihe
- HGE: Gehölzreifer Graswall
- HGF: Knick, Wallhecke
- HGR: Standortrennen/ nicht heimisches Feldgehölz
- HGS: Sonstiges naturnahes Feldgehölz
- HGY: Sonstiges naturnahes Feldgehölz
- Binnengewässer**
- FI: Bach
- FB: Naturnaher Bach
- FBx: Naturnaher Bach
- PF: Fluss
- FG: Künstliches Fließgewässer Graben, Kanal
- FG1: Graben
- FG2: Fließgewässer mit Gehölzbewuchs
- FK: Sonstiger Graben
- FK1: Kleingewässer
- FK2: Gehölzbestandenes Kleingewässer
- FK3: Naturnaher erdnaher Stauweiche
- FS: See
- FT: Tümpel
- FX, FXb, FXc, FXd: Künstlicher künstlich überprägtes Stillgewässer
- Hoch- und Übergangsmoor**
- MH: Hoch-Übergangsmoor
- MSB: Birken-Stadium der Degeneration
- Gehölzfreies Biotop der Niedermoores, Sümpfe und Ufer**
- NS1NS: Landrinne
- NS2NS: Niedermoor, Sumpf
- Binnendüne/ Heide/ Magerrasen**
- TH: Binnendüne
- TR: Zwergstrauchheide
- TR1: Borstgrasrasen
- TR2: Artenarmes Sukzessionsstadium
- Grünland**
- GI: Sonst. wechsellückiges Feucht-/ Nassgrünland
- GI1: Artenarmes Intensivgrünland
- GI2: Grünland, schwach feucht
- GI3: Mesophilisches Grünland
- GM: Grünlandbrache
- GM1: Stopp-/ Brunnenseiche Nasswiese
- GN: Grünland
- Acker- und Gartenbaubiotop**
- AA: Acker
- AA1: Ackerbrache
- AA2: Wehrnachtsbaum-Plantage
- Ruderalfur**
- RH: (Nah-) Ruderaler Gras-/ Stoppelfur
- RH1: Ruderaler Standort
- RH2: Ruderaler Standort
- RH3: Ruderaler Standort
- Siedlungsbiotop**
- SA: SAQ, SAw
- SB: SBa, SBf
- SD: SD1, SD2, SD3
- SE: SE1, SE2, SE3
- SG: SG1, SG2, SG3
- SG1: Sonstiges Biotop der Grünflächen
- SG2: Sport-/ Erholungsanlagen
- SG3: Sport-/ Erholungsanlagen
- SL: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL1: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL2: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL3: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL4: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL5: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL6: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL7: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL8: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL9: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL10: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL11: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL12: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL13: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL14: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL15: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL16: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL17: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL18: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL19: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL20: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL21: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL22: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL23: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL24: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL25: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL26: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL27: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL28: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL29: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL30: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL31: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL32: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL33: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL34: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL35: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL36: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL37: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL38: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL39: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL40: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL41: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL42: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL43: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL44: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL45: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL46: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL47: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL48: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL49: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL50: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL51: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL52: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL53: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL54: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL55: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL56: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL57: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL58: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL59: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL60: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL61: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL62: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL63: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL64: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL65: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL66: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL67: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL68: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL69: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL70: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL71: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL72: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL73: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL74: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL75: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL76: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL77: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL78: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL79: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL80: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL81: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL82: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL83: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL84: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL85: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL86: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL87: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL88: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL89: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL90: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL91: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL92: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL93: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL94: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL95: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL96: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL97: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL98: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL99: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL100: SL1, SL2, SL3, SL4
- Sonstige Biotope**
- XSB: Steiler Hang im Binneland

- PLANUNG**
- Geplante Freileitung
- Schutzbereich der geplanten Freileitung
- Rückbau vorhandene Freileitung
- Schutzbereich Rückbau
- Arbeitsfläche (K-N2, K-Ar3)
- Provisorium / Gerüstfläche (K-N2, K-Ar3)
- Zufahrt (K-N2, K-Ar3)

- EINGRIFFE**
- Eingriffe in Wald (K-W, K-B2, K-Ar4)**
- Eingriff in Wald durch Überspannung und Maststandorte (Waldumwandlung)
- Eingriffe in Gehölze (K-N3, K-A, K-Ar4)**
- Eingriff in Gehölzbestand durch Überspannung
- Eingriffe in Einzelbäume (K-N2, K-N3, K-Ar4)**
- Verlust von Bäumen
- Beeinträchtigung von Knicks (K-B1, K-Ar4)**
- Knickanspruchnahme
- Verlust von Überhängern mit Nr.
- Dauerhafte Endwuchshöhenbeschränkung für Knicks
- Einmaliges vorzeitiges Knicken
- Beeinträchtigung des Naturhaushaltes (K-N4, K-N5)**
- Dauerhafte Grabenverrohrung
- Bauzeitliche Grabenverrohrung
- Quatierverlust Fledermäuse (K-Ar5)**
- Potenzieller Wochenstuben- / Winterquartierverlust
- VERMEIDUNGSMASSNAHMEN**
- Tabulfläche (V2)
- Tabulbereich um lineare und potenzielle Landschaftselemente (V2)
- Schutzzaun (V3)
- Vogelschutzmarkierung (VAR1)
- Verdichtung Vogelschutzmarkierung (VAR1)

- AUSGLEICHSMASSNAHMEN**
- Waldkompensation im Schutzbereich der zurückzubauenden Bestandsleitung
- Naturnahe Waldentwicklung durch Aufhebung der Endwuchshöhenbeschränkung
- Naturnahe Waldbildung durch Anpflanzung
- Naturnahe Waldbildung durch Bestandsumbau
- Aufhebung Endwuchshöhenbeschränkung

- Biotypen**
- Wald und Gehölz**
- WV: VBw, WBe
- WE: Buchwald, Feuchtwald
- WE1: Feucht- und Sumpfwald
- WE2: Erlenwald, erntebereiter Standort
- WF: Sonstiger naturnaher Wald, Aufzuchtfläche und forstliche Nutzfläche
- WFi: Aufforstung
- WFn: Sonstiger Laubholzbestand
- WFr: Laub-Nadelholz-Mischbestand
- WFr1: Nadelforst
- WFr2: Sonstiges Gehölz
- WL: Bodensaure Laubwald
- WD: Waldschwarzerle
- WP, WPb: Pionierwald, Birken- / Zitterpappel-Pionierwald
- WR: Waldrand
- Gehölz und sonstige Baumstruktur**
- HF: Fackel
- HG: Sonstiges Gehölz und Gehölz
- HGA: Allee
- HGB: Einzelbaum und Baumgruppe
- HGF: Fließgewässer begleitender Gehölzsaum
- HGC: Streuobstwiese
- HGD: Baumreihe
- HGE: Gehölzreifer Graswall
- HGF: Knick, Wallhecke
- HGR: Standortrennen/ nicht heimisches Feldgehölz
- HGS: Sonstiges naturnahes Feldgehölz
- HGY: Sonstiges naturnahes Feldgehölz
- Binnengewässer**
- FI: Bach
- FB: Naturnaher Bach
- FBx: Naturnaher Bach
- PF: Fluss
- FG: Künstliches Fließgewässer Graben, Kanal
- FG1: Graben
- FG2: Fließgewässer mit Gehölzbewuchs
- FK: Sonstiger Graben
- FK1: Kleingewässer
- FK2: Gehölzbestandenes Kleingewässer
- FK3: Naturnaher erdnaher Stauweiche
- FS: See
- FT: Tümpel
- FX, FXb, FXc, FXd: Künstlicher künstlich überprägtes Stillgewässer
- Hoch- und Übergangsmoor**
- MH: Hoch-Übergangsmoor
- MSB: Birken-Stadium der Degeneration
- Gehölzfreies Biotop der Niedermoores, Sümpfe und Ufer**
- NS1NS: Landrinne
- NS2NS: Niedermoor, Sumpf
- Binnendüne/ Heide/ Magerrasen**
- TH: Binnendüne
- TR: Zwergstrauchheide
- TR1: Borstgrasrasen
- TR2: Artenarmes Sukzessionsstadium
- Grünland**
- GI: Sonst. wechsellückiges Feucht-/ Nassgrünland
- GI1: Artenarmes Intensivgrünland
- GI2: Grünland, schwach feucht
- GI3: Mesophilisches Grünland
- GM: Grünlandbrache
- GM1: Stopp-/ Brunnenseiche Nasswiese
- GN: Grünland
- Acker- und Gartenbaubiotop**
- AA: Acker
- AA1: Ackerbrache
- AA2: Wehrnachtsbaum-Plantage
- Ruderalfur**
- RH: (Nah-) Ruderaler Gras-/ Stoppelfur
- RH1: Ruderaler Standort
- RH2: Ruderaler Standort
- RH3: Ruderaler Standort
- Siedlungsbiotop**
- SA: SAQ, SAw
- SB: SBa, SBf
- SD: SD1, SD2, SD3
- SE: SE1, SE2, SE3
- SG: SG1, SG2, SG3
- SG1: Sonstiges Biotop der Grünflächen
- SG2: Sport-/ Erholungsanlagen
- SG3: Sport-/ Erholungsanlagen
- SL: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL1: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL2: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL3: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL4: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL5: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL6: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL7: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL8: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL9: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL10: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL11: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL12: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL13: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL14: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL15: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL16: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL17: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL18: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL19: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL20: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL21: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL22: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL23: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL24: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL25: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL26: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL27: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL28: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL29: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL30: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL31: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL32: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL33: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL34: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL35: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL36: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL37: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL38: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL39: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL40: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL41: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL42: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL43: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL44: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL45: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL46: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL47: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL48: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL49: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL50: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL51: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL52: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL53: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL54: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL55: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL56: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL57: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL58: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL59: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL60: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL61: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL62: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL63: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL64: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL65: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL66: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL67: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL68: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL69: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL70: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL71: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL72: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL73: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL74: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL75: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL76: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL77: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL78: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL79: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL80: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL81: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL82: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL83: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL84: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL85: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL86: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL87: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL88: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL89: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL90: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL91: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL92: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL93: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL94: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL95: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL96: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL97: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL98: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL99: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL100: SL1, SL2, SL3, SL4
- Sonstige Biotope**
- XSB: Steiler Hang im Binneland

- PLANUNG**
- Geplante Freileitung
- Schutzbereich der geplanten Freileitung
- Rückbau vorhandene Freileitung
- Schutzbereich Rückbau
- Arbeitsfläche (K-N2, K-Ar3)
- Provisorium / Gerüstfläche (K-N2, K-Ar3)
- Zufahrt (K-N2, K-Ar3)

- EINGRIFFE**
- Eingriffe in Wald (K-W, K-B2, K-Ar4)**
- Eingriff in Wald durch Überspannung und Maststandorte (Waldumwandlung)
- Eingriffe in Gehölze (K-N3, K-A, K-Ar4)**
- Eingriff in Gehölzbestand durch Überspannung
- Eingriffe in Einzelbäume (K-N2, K-N3, K-Ar4)**
- Verlust von Bäumen
- Beeinträchtigung von Knicks (K-B1, K-Ar4)**
- Knickanspruchnahme
- Verlust von Überhängern mit Nr.
- Dauerhafte Endwuchshöhenbeschränkung für Knicks
- Einmaliges vorzeitiges Knicken
- Beeinträchtigung des Naturhaushaltes (K-N4, K-N5)**
- Dauerhafte Grabenverrohrung
- Bauzeitliche Grabenverrohrung
- Quatierverlust Fledermäuse (K-Ar5)**
- Potenzieller Wochenstuben- / Winterquartierverlust
- VERMEIDUNGSMASSNAHMEN**
- Tabulfläche (V2)
- Tabulbereich um lineare und potenzielle Landschaftselemente (V2)
- Schutzzaun (V3)
- Vogelschutzmarkierung (VAR1)
- Verdichtung Vogelschutzmarkierung (VAR1)

- AUSGLEICHSMASSNAHMEN**
- Waldkompensation im Schutzbereich der zurückzubauenden Bestandsleitung
- Naturnahe Waldentwicklung durch Aufhebung der Endwuchshöhenbeschränkung
- Naturnahe Waldbildung durch Anpflanzung
- Naturnahe Waldbildung durch Bestandsumbau
- Aufhebung Endwuchshöhenbeschränkung

- Biotypen**
- Wald und Gehölz**
- WV: VBw, WBe
- WE: Buchwald, Feuchtwald
- WE1: Feucht- und Sumpfwald
- WE2: Erlenwald, erntebereiter Standort
- WF: Sonstiger naturnaher Wald, Aufzuchtfläche und forstliche Nutzfläche
- WFi: Aufforstung
- WFn: Sonstiger Laubholzbestand
- WFr: Laub-Nadelholz-Mischbestand
- WFr1: Nadelforst
- WFr2: Sonstiges Gehölz
- WL: Bodensaure Laubwald
- WD: Waldschwarzerle
- WP, WPb: Pionierwald, Birken- / Zitterpappel-Pionierwald
- WR: Waldrand
- Gehölz und sonstige Baumstruktur**
- HF: Fackel
- HG: Sonstiges Gehölz und Gehölz
- HGA: Allee
- HGB: Einzelbaum und Baumgruppe
- HGF: Fließgewässer begleitender Gehölzsaum
- HGC: Streuobstwiese
- HGD: Baumreihe
- HGE: Gehölzreifer Graswall
- HGF: Knick, Wallhecke
- HGR: Standortrennen/ nicht heimisches Feldgehölz
- HGS: Sonstiges naturnahes Feldgehölz
- HGY: Sonstiges naturnahes Feldgehölz
- Binnengewässer**
- FI: Bach
- FB: Naturnaher Bach
- FBx: Naturnaher Bach
- PF: Fluss
- FG: Künstliches Fließgewässer Graben, Kanal
- FG1: Graben
- FG2: Fließgewässer mit Gehölzbewuchs
- FK: Sonstiger Graben
- FK1: Kleingewässer
- FK2: Gehölzbestandenes Kleingewässer
- FK3: Naturnaher erdnaher Stauweiche
- FS: See
- FT: Tümpel
- FX, FXb, FXc, FXd: Künstlicher künstlich überprägtes Stillgewässer
- Hoch- und Übergangsmoor**
- MH: Hoch-Übergangsmoor
- MSB: Birken-Stadium der Degeneration
- Gehölzfreies Biotop der Niedermoores, Sümpfe und Ufer**
- NS1NS: Landrinne
- NS2NS: Niedermoor, Sumpf
- Binnendüne/ Heide/ Magerrasen**
- TH: Binnendüne
- TR: Zwergstrauchheide
- TR1: Borstgrasrasen
- TR2: Artenarmes Sukzessionsstadium
- Grünland**
- GI: Sonst. wechsellückiges Feucht-/ Nassgrünland
- GI1: Artenarmes Intensivgrünland
- GI2: Grünland, schwach feucht
- GI3: Mesophilisches Grünland
- GM: Grünlandbrache
- GM1: Stopp-/ Brunnenseiche Nasswiese
- GN: Grünland
- Acker- und Gartenbaubiotop**
- AA: Acker
- AA1: Ackerbrache
- AA2: Wehrnachtsbaum-Plantage
- Ruderalfur**
- RH: (Nah-) Ruderaler Gras-/ Stoppelfur
- RH1: Ruderaler Standort
- RH2: Ruderaler Standort
- RH3: Ruderaler Standort
- Siedlungsbiotop**
- SA: SAQ, SAw
- SB: SBa, SBf
- SD: SD1, SD2, SD3
- SE: SE1, SE2, SE3
- SG: SG1, SG2, SG3
- SG1: Sonstiges Biotop der Grünflächen
- SG2: Sport-/ Erholungsanlagen
- SG3: Sport-/ Erholungsanlagen
- SL: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL1: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL2: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL3: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL4: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL5: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL6: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL7: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL8: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL9: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL10: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL11: SL1, SL2, SL3, SL4
- SL12: SL1, SL2, SL3, SL4