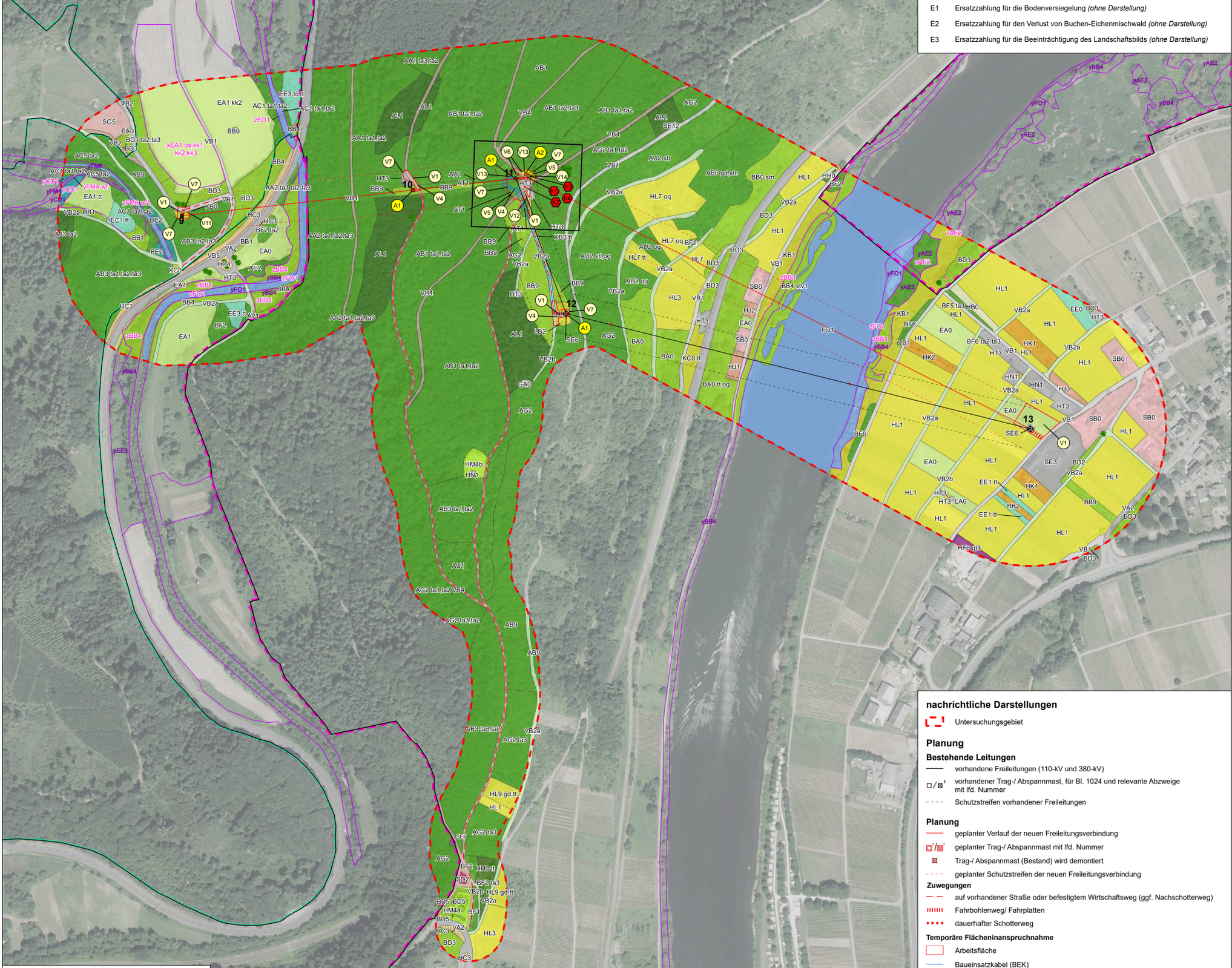


- K Konflikte**
- K1** Vollversiegelung von Bodenoberfläche durch die Mastfundamente von Mast 1011
  - K2** Teilversiegelung von Bodenoberfläche durch Herstellen eines dauerhaften Schotterwegs
  - K3** Verlust von Buchen-Eichenmischwald
  - K4** Beeinträchtigung des Landschaftsbildes
- V1 Maßnahmen zur Vermeidung/ Minderung**
- V1** Schutz des Bodens bei Zuwegungen und Arbeitsflächen auf unbefestigten Flächen
  - V2** Schutz des Bodens bei der Mastdemontage (ohne Darstellung)
  - V3** Fachgerechte Lagerung von Ober- und Unterboden und Renaturierung der Baustellen (ohne Darstellung)
  - V4** Archäologische Begleitung der Erdarbeiten
  - V5** Gehölzkontrolle
  - V6** Fällung von Gehölzen und Freistellung des Baufeldes im Winterhalbjahr
  - V7** Schutz angrenzender Vegetationsbestände/ Gehölze während der Bauzeit (ohne Darstellung)
  - V8** Beseitigung von Dauernestern in den Masten im Winter vor der Bautätigkeit (ohne Darstellung)
  - V9** Bauzeitenbeschränkung für gefährdete Vogelarten (ohne Darstellung)
  - V10** Leiterseilmarkierungen (ohne Darstellung)
  - V11** Schutzmaßnahmen für Reptilien
  - V12** Schutzmaßnahmen für die Haselmaus
  - V13** Schutzmaßnahmen für die Wildkatze
  - V14** Schutzmaßnahmen für den Hirschkäfer
  - V15** Einsatz einer Ökologischen Baubegleitung (ÖBB) (ohne Darstellung)
- A1 Kompensationsmaßnahmen**
- A1** Entseelung von Boden durch den Rückbau der Masten 10, 11 und 12
  - A2** Wiederherstellen eines Waldsaumes
- E1** Ersatzzahlung für die Bodenversiegelung (ohne Darstellung)
- E2** Ersatzzahlung für den Verlust von Buchen-Eichenmischwald (ohne Darstellung)
- E3** Ersatzzahlung für die Beeinträchtigung des Landschaftsbildes (ohne Darstellung)

- Biotoptypen**
- AA1** Eichen-Buchenmischwald
  - AA2** Buchenwald mit einheimischen Laubbäumen
  - AB0** Eichenwald
  - AB1** Buchen-Eichenmischwald
  - AB3** Eichenmischwald mit einheimischen Laubbäumen
  - AB9** Hainbuchen-Eichenmischwald
  - AC1** Erlenmischwald mit einheimischen Laubbäumen
  - AC3** Bachbegleitender Erlenwald
  - AE2** Weiden-Auenwald
  - AG2** Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art)
  - AL3** Nadelbaum-Fichtenmischwald
  - AL5** Douglasienwald
  - AL8** Wald aus einer seltenen Nadelbaumart
  - AT1** Kahlschlagfläche
  - AG1** Wald, Jungwuchs
  - AU2** Vorwald, Pionierwald
  - AV1** Waldmantel
  - BA0** Feldgehölz
  - BB0** Gebüsch, Strauchgruppe
  - BB1** Gebüschstreifen, Strauchreihe
  - BB4** Weiden-Auengebüsch
  - BB9** Gebüsch mittlerer Standorte
  - BD3** Strauchhecke, ebenendig
  - BD7** Gehölzstreifen
  - BD5** Schnitthecke
  - BE2** Erlen-Ufergehölz
  - BF1** Baumreihe
  - BF2** Baumgruppe
  - BF3** Einzelbaum (BF3)
  - BF4** Obstbaum (BF4)
  - BF6** Obstbaumgruppe
  - BF8** Obstbaumreihe
  - CD1** Rasen-Großseggenried
  - EA0** Fettwiese
  - EA1** Fettwiese, Flachlandausbau (Glatthaferwiese)
  - EC1** Nass- und Feuchtwiese
  - EE0** Grünlandbrache
  - EE1** Brachgefallene Fettwiese
  - EE3** Brachgefallenes Nass- und Feuchtgrünland
  - FM4** Quellbach
  - FM6** Mittelgebirgsbach
  - FO1** Mittelgebirgsfluss
  - GA0** Fels, Felswand, -klippe
  - HB0** Ackerbrache
  - HC3** Straßenrand
  - HC4** Verkehrsrasenfläche
  - HD3** Bahnlinie
  - HM0** Halde, Aufschüttung
  - HM4** Böschung
  - HJ0** Garten, Baumschule
  - HJ1** Ziergarten
  - HJ2** Nutzgarten
  - HK1** Streuobstgarten
  - HK2** Streuobstwiese
  - HL1** Bewirtschafteter Weinberg, Rebkulturfläche
  - HL3** Rebkultur in Steillage
  - HL7** Rebkulturbrachen in Steillage
  - HL9** Weinbergs-, Rebkulturbrache
  - HMAa** Trittrasen
  - HMAb** Rasenplatz
  - HN1** Gebäude
  - HT3** Lagerplatz, unversiegelt
  - KB0** Trockener (frischer) Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur
  - KB1** Ruderal, trock. (frisch.) Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur
  - KB3** Waldbegleit. tr. Innensaum / Hochstaudenflur, linienf.
  - KC0** Randstreifen
  - LB2** Trockener Hochstaudenflur, flächentauf
  - SB0** Gemischte Bauflächen, Wohnbaufläche
  - SD2** Kirche, Gebetshaus
  - SE12** Wasserhäuschen
  - SE3** Umspannstation
  - SE6** Strommast, Metallgitter
  - SE7** Strommast, Holz (SE7)
  - SG5** Tierpark/-gehege
  - VA2** Bundes, Landes, Kreisstrasse
  - VB1** Feld-, Wirtschaftsweg, befestigt
  - VB2** Feld-, Wirtschaftsweg, unbefestigt
  - VB2a** mit Gras-/Krautflur bewachsener Weg, geschotterte Fahrspuren
  - VB2b** mit Gras-/Krautflur bewachsener Weg
  - VB4** Waldweg
  - VB5** Rad-, Fußweg
  - x** FFH-Lebensraumtyp
  - y** nach § 30 BNatSchG und § 15 LNatSchG geschütztes Biotop
  - z** FFH-Lebensraumtyp und nach § 30 BNatSchG und § 15 LNatSchG geschütztes Biotop
- Zusatzcodes**
- gd** Gebüsch, Vorwaldstadium
  - g3** Blauschilf
  - kk1** Kräuteranteil ohne Störzeiger > 20%
  - kk2** Störzeigeranteil < 25%
  - kk3** Vorkommen von mind. 4 Kennarten des Artenatherion, davon mind. 1 frequent, Artenatherionarten mit einer Deckung > 1%
  - og** schlingpflanzenreich
  - oq** lückige Vegetationsdecke, o geschloss. Krautschicht
  - os** gesellschaftstyp. Artenkombination vorhanden
  - stl** ungenutzt, brachgefallen
  - stin** auf frischem Standort
  - st1** regelmäßig überflutet
  - ta1** mittleres Baumholz (BHD 38 bis 50 cm)
  - ta2** geringes Baumholz (BHD 14 bis 38 cm)
  - ta3** Stangerholz (BHD 7 bis 14 cm)
  - tc** Überhälter
  - tl** verblühend
  - wf** naturnah
  - wf1** bedingt naturnah, gering beeinträchtigt



- nachrichtliche Darstellungen**
- U** Untersuchungsgebiet
- Planung**
- Bestehende Leitungen**
- vorhandene Freileitungen (110-kV und 380-kV)
  - /b<sup>n</sup> vorhandener Trag-/ Abspannmast, für Bl. 1024 und relevante Abzweige mit lfd. Nummer
  - - - Schutzstreifen vorhandener Freileitungen
- Planung**
- geplanter Verlauf der neuen Freileitungsverbindung
  - /b<sup>n</sup> geplanter Trag-/ Abspannmast mit lfd. Nummer
  - ⊗ Trag-/ Abspannmast (Bestand) wird demontiert
  - - - geplanter Schutzstreifen der neuen Freileitungsverbindung
- Zuwegungen**
- - - auf vorhandener Straße oder befestigtem Wirtschaftsweg (ggf. Nachschotterweg)
  - ||||| Fahrbohlenweg/ Fahrplatten
  - dauerhafter Schotterweg
- Temporäre Flächeninanspruchnahme**
- Arbeitsfläche
  - Baueinsatzkabel (BEK)

**westnetz**

**Ersatzneubau der 110-kV-Hochspannungsfreileitung  
Pkt. Bengel - Pünderich (Bl. 1024)  
im Abschnitt zwischen Mast Nr. 9 bis Nr. 13**

**Karte 1: Bestand, Konflikte, Maßnahmen**

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab:
PL 02/2024	Se	Projekt-Nr. 0111-19-012	1:2.500
gez. 02/2024	Jos	Datei-Name 231017_Bestand_Konflikte.mxd	Anlage:
gepr. 02/2024	KEM	Ploteinstellung pdf, 1200ps	Blätter: 1
Blattgröße:	83,1 x 95 cm		Blatt-Nr. 1

**SWECO**

Standort Koblenz  
Stegemannstraße 5-7  
56068 Koblenz  
Deutschland

Sweco GmbH  
T +49 261 30439-0  
F +49 261 30439-22  
E koblenz@sweco-gmbh.de  
W www.sweco-gmbh.de

Zertifiziert durch die TÜV Nord GmbH  
nach ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018