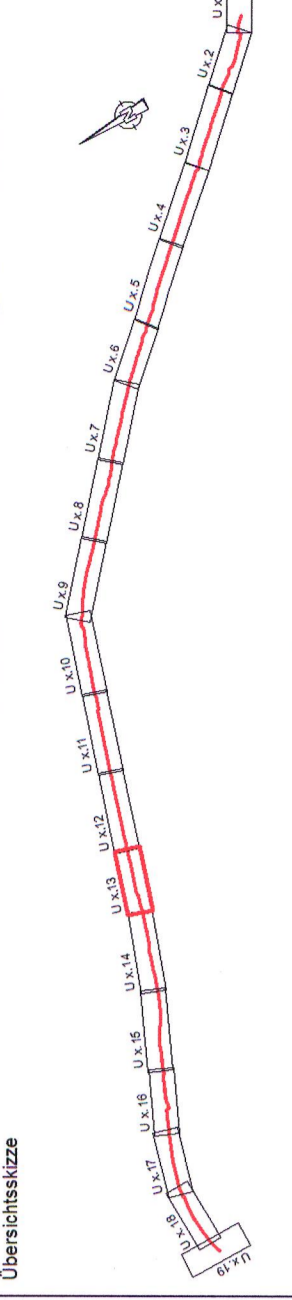


Genehmigungsvormerk Eisenbahn-Bundesamt

10 150	Kleingartenanlagen
12 280	Einzelhausbebauung
12 610	Straße
12 543	Parkplatz, versiegelt
12 651	Weg, unbefestigt
12 654	befestigter Weg
12 860	Bahnanlage
12 661	Gleisanlage
12 662	Bahnhofsanlagen
12 740	Lagerfläche
12 740	Grenze der Biotypenkanterung



- ### Zeichenerklärung
- #### Biotypfunktion
- Biotypen**
- 01.111 Bach, naturnah
 - 01.114 Bach, begründigt, verbaut
 - 01.130 Graben
 - 03.200 ruderales Gras- und Staudenfluren
 - 03.2002 ruderales Gras- und Staudenfluren mit Gehölzbewuchs
 - 05.150 Intensivgrünland
 - 07.100 Laubgehölz
 - 07.130 Hecke
 - 09.500 Laubholzforste mit Nadelholzarten
 - 09.500 Intensivacker
 - 09.130 Grünanlagen
 - 10.1011 Grünanlagen

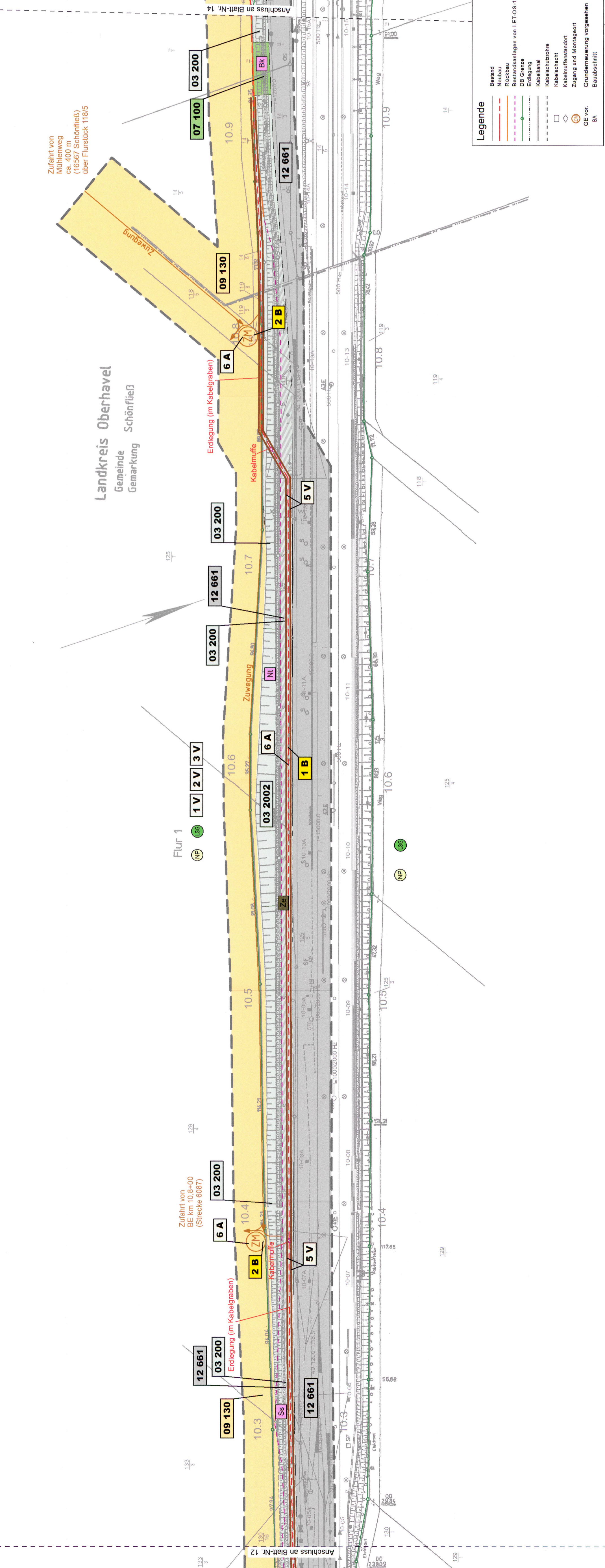
- Planungsrelevante Tierarten**
- Vogel
- BK Braunkehle
 - Bs Buntspecht
 - Eh Eichelhäher
 - G4 Grauhammer
 - G6 Gelbspötter
 - Gs Grünspecht
 - Hs Haus Sperling
 - Nb Nachtigall
- Säugetier
- Ni Neumöbler
 - Pi Fiech
 - Rm Rotmilan
 - Sk Schwarzkehle
 - Sp Sprosser
 - Ss Schlagschwingel
 - Wh Wendehals
- Reptilien
- Zs Zauneidechse

- Nachrichtliche Schutzgebiete internationaler Bedeutung**
- FFH-Gebiet
- Schutzgebiete nationaler Bedeutung**
- Landesschutzgebiet
 - Naturpark

- Konfliktkennzeichnung**
- 1 B Konfliktkennzeichnung
 - 2 B Konfliktkennzeichnung
- Schutzgutabkürzungen**
- B Boden und Biotope
- Sperreintrichtungen**
- Vegetationsschutzzaun
 - Reptilienschutzzaun

- Maßnahmenkennung**
- 1 V Maßnahmen Nr. der Maßnahme
 - 2 V Maßnahmen
 - 3 V Maßnahmen
 - 4 V Maßnahmen
 - 5 V Maßnahmen
 - 6 A Maßnahmen
- Maßnahmennummer und Beschreibung**
- 1 V ökologische Baubegleitung
 - 2 V Baufeldfreimachung und Bauarbeiten außerhalb der Brutzeit
 - 3 V Vermeidungskonzept Biotoptyp- und Bodenschutz
 - 4 V Verzicht auf Arbeiten und Baustelleneinrichtungsflächen im Bereich von Habitaten der Zauneidechse
 - 5 V Reptilienschutzzaun / Absammeln von Zauneidechsen
 - 6 A Wiederherstellung batzenförmig beanspruchter Flächen

- Technische Planung**
- Trasse des geplanten 30KV-Kabels



Projekt: LUP_18_KV-KABEL_KAROW-Hohenknick_LBP
 Datum: 12.06.2017
 Blatt: 7.3
 Maßstab: 1:1000

Vorhaben: DB Energie GmbH, Regionalbereich Ost, IET-OS Iromversetzung, Makragarten 24, H.13, 10247 Berlin

Auftraggeber: DB Energie GmbH, Regionalbereich Ost, IET-OS Iromversetzung, Makragarten 24, H.13, 10247 Berlin

Planer: DB Energie GmbH, Regionalbereich Ost, IET-OS Iromversetzung, Makragarten 24, H.13, 10247 Berlin

Planungsstand: 10.2018

Genehmigungsplanung: Untertage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Genehmigungsplanung: Untertage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Genehmigungsplanung: Untertage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Genehmigungsplanung: Untertage für eine Entscheidung nach § 18 AEG