

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

10 150	Kleingartenanlagen
12 260	Einzelhausbebauung
12 610	Straße
12 645	Parkplatz, versiegelt
12 651	Weg, unbefestigt
12 654	befestigter Weg
12 660	Bahnanlage
12 661	Geleisanlage
12 662	Bahnhofsanlagen
12 740	Lagerfläche

01 111	Bach, naturnah
01 114	Bach, begründigt, verbaut
01 130	Graben
03 200	ruderale Gras- und Staudenfluren mit Gehölzreichtum
03 2002	Intensivgrünland
05 150	Laubgebüsch
07 100	Hede
07 130	Laubholzforste mit Nadelholzarten
08 500	Intensivacker
09 130	Gruonanlagen
10 1011	Gruonanlagen

Planungsrelevante Tierarten

Eidechsenhabitat

Bk	Braunkehlchen
Bs	Buntspecht
Eh	Eichelhäher
Ga	Grauhammer
Ge	Gelbspötter
Gs	Grünspecht
Hs	Hausperling
Nh	Nachtigall

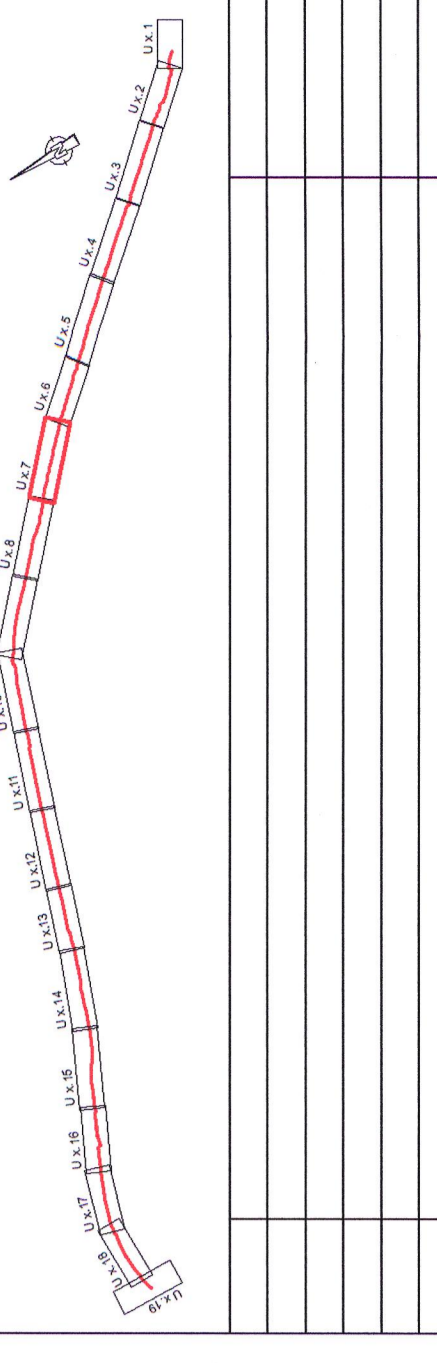
Zaunaidechse

Nt	Neuntöler
Pi	Pilol
Rm	Rotmilan
Sz	Schwarzknechten
Sp	Sprosser
Ss	Schlagschwirl
Wh	Wendehals

Vogel

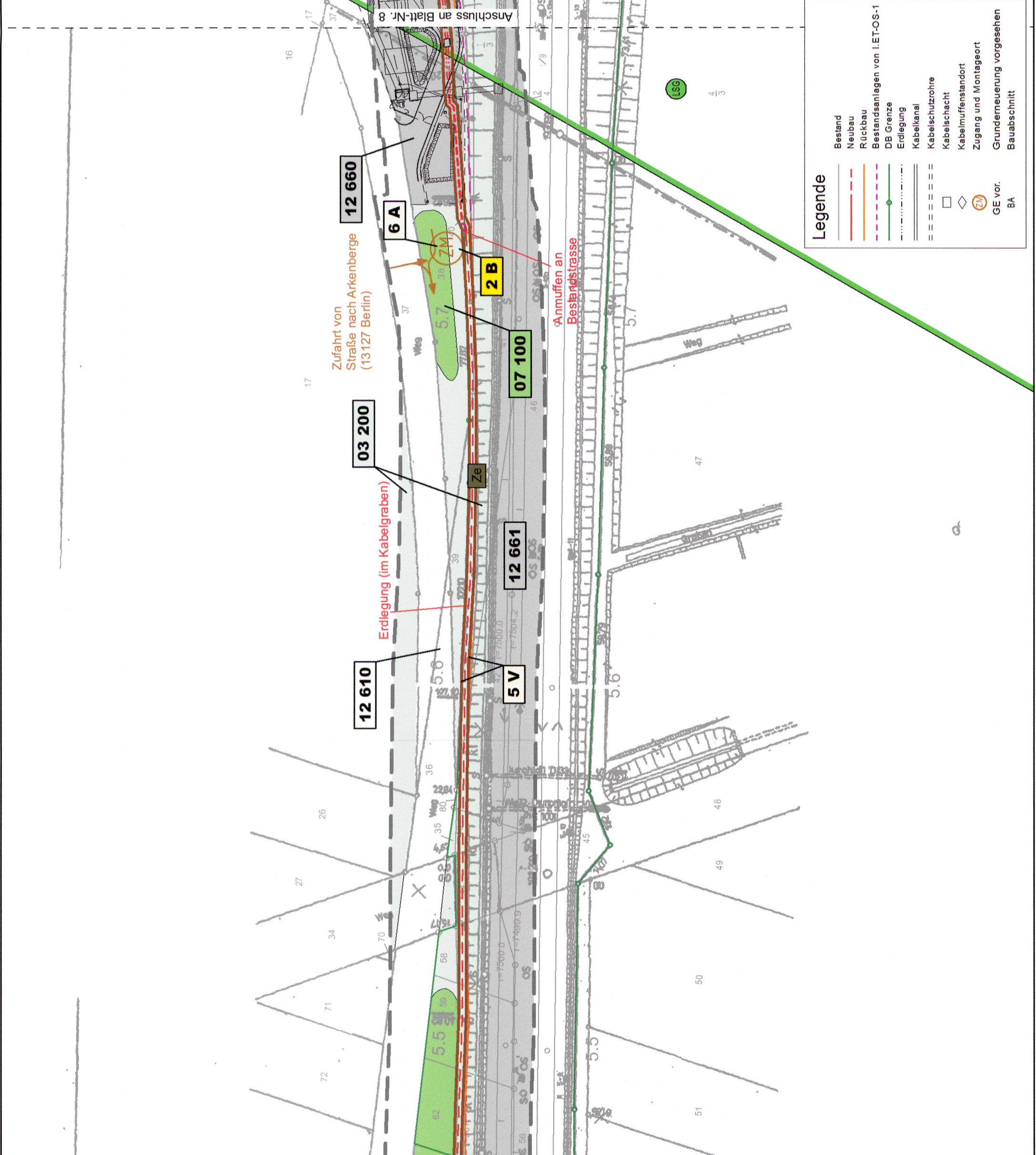
US Vogelschutzgebiet

NS Naturschutzgebiet



Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorbereiter:	DB Energie GmbH Leistungsbereich Ost LET-OS S-Bahnstromversorgung Waldgardenweg 24, H. 13 10247 Berlin	Auftragnehmer:	VIC LUP Landesplanung und Umweltplanung GmbH Niederlassung Potsdam Sauerbuchtstraße 12 14482 Potsdam	Plananzahlen Nr.:	7
Datum:	07.08.17	Umschlag:	Datum:	12.2017
Verreter des Vorhabenträgers:	DB Netz AG DB Energie & Consulting GmbH LTP-O-AM-B Projekte S-Bahn Berlin Caroline-Michaels-Strasse 5-11 10115 Berlin	Umschlag:	bearb.:	12/2017
Datum:	07.08.17	Umschlag:	gepr.:	12/2017
Umschlag:	Umschlag:	gepr.:	12/2017
Umschlag:	Umschlag:	Höhensystem:
Umschlag:	Umschlag:	Koordinatensystem:	GK_Zone4
Umschlag:	Umschlag:	Ursprungsplan:
Umschlag:	Umschlag:	Baugröße:	297 x 1235
Umschlag:	Umschlag:	Maßstab:	1 : 1000



Zeichenerklärung

Biotoptypen

10 150 Kleingartenanlagen

12 260 Einzelhausbebauung

12 610 Straße

12 645 Parkplatz, versiegelt

12 651 Weg, unbefestigt

12 654 befestigter Weg

12 660 Bahnanlage

12 661 Geleisanlage

12 662 Bahnhofsanlagen

12 740 Lagerfläche

01 111 Bach, naturnah

01 114 Bach, begründigt, verbaut

01 130 Graben

03 200 ruderales Gras- und Staudenfluren mit Gehölzreichtum

03 2002 Intensivgrünland

05 150 Laubgebüsch

07 100 Hede

07 130 Laubholzforste mit Nadelholzarten

08 500 Intensivacker

09 130 Gruonanlagen

10 1011 Gruonanlagen

Planungsrelevante Tierarten

Eidechsenhabitat

Bk Braunkehlchen

Bs Buntspecht

Eh Eichelhäher

Ga Grauhammer

Ge Gelbspötter

Gs Grünspecht

Hs Hausperling

Nh Nachtigall

Nachrichtlich

US FFH-Gebiet

Schutzgebiete nationaler Bedeutung

NS Landschaftsschutzgebiet

Naturschutzgebiet

Konfliktkennzeichnung

1 B Konfliktnummer

2 B Baubedingte Einschränkung von Boden und Biotoptypen im Bereich der Kabelfrasse (Bausubstanz, Bäume, Grünflächen, Freizeitanlagen, Sportplätze, Arbeitsplätze)

Schutzgutaufhebungen

B Boden und Biotope

Sperreinrichtungen

1 V Vegetationsschutzzaun

Maßnahmenkennung

1 V Vermeidungsmaßnahme

2 V Vermeidungsmaßnahme

3 V Vermeidungsmaßnahme

4 V Vermeidungsmaßnahme

5 V Vermeidungsmaßnahme

6 A Ausgleichsmaßnahme

Maßnahmennummer und Beschreibung

1 V ökologische Bauleitlinie

2 V Bauleitlinie

3 V Bauleitlinie

4 V Bauleitlinie

5 V Bauleitlinie

6 A Bauleitlinie

Technische Planung

1 V Trasse des geplanten 30kV-Kabels

2 V Trasse des geplanten 30kV-Kabels

3 V Trasse des geplanten 30kV-Kabels

4 V Trasse des geplanten 30kV-Kabels

5 V Trasse des geplanten 30kV-Kabels

6 A Trasse des geplanten 30kV-Kabels