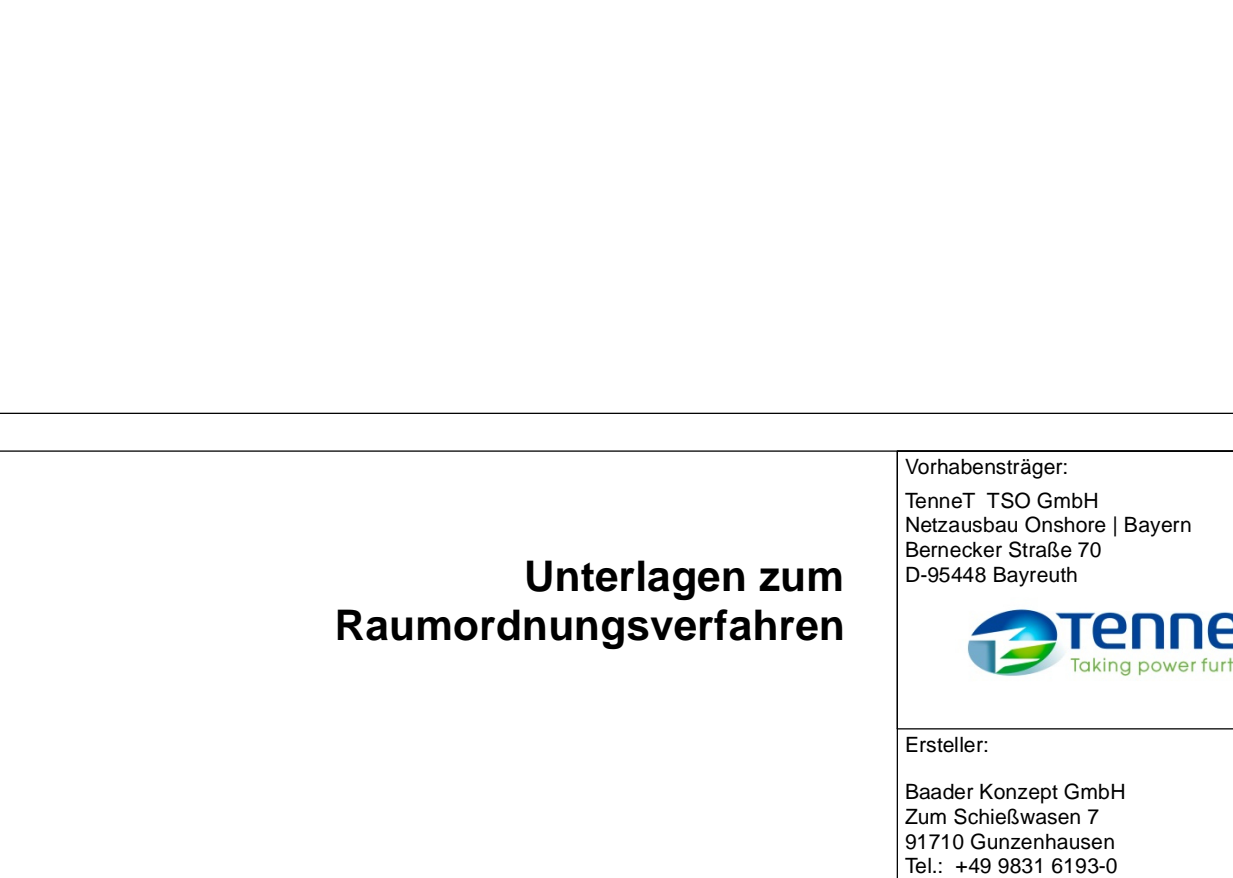
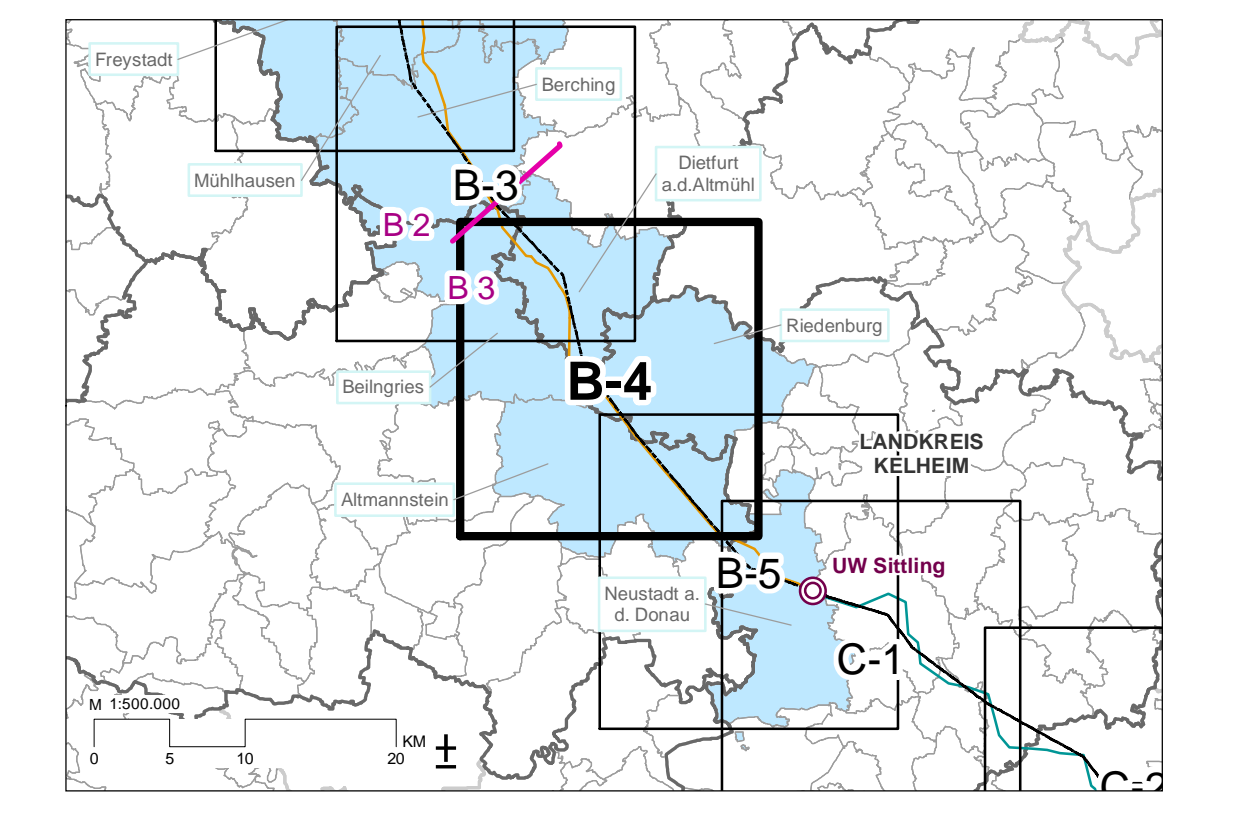
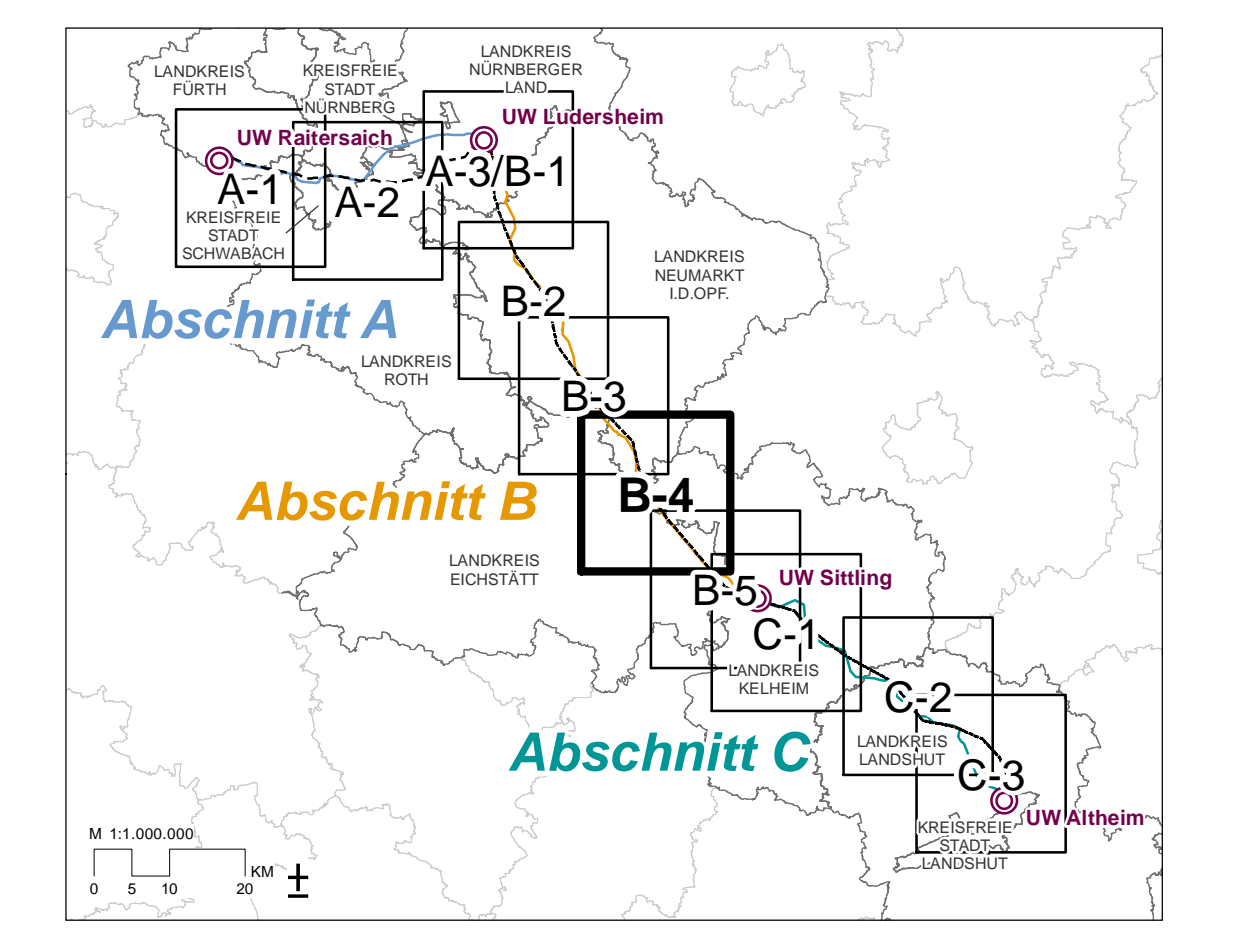


- Schutzgut Menschen, insb. die menschliche Gesundheit**
Immissionsbelastung Lärm
 Sensibler Siedlungsbereich lt. TA Lärm [ATKIS, BPL, FNP, ROK, IUJ]
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt**
Naturschutzrechtlich geschützte Gebiete von internationaler Bedeutung
 Natura 2000 FFH-Gebiet [LIU]
 Natura 2000 SPA-Gebiet (Suchraum bis 5.000 m) [LIU]
 Umgebungsbereich (300 m) von Natura 2000 SPA-Gebiet (Suchraum bis 5.000 m) [LIU, IUJ]
 Umgebungsbereich (5.000 m) von Natura 2000 SPA-Gebiet (Suchraum bis 5.000 m) [LIU, IUJ]
- Naturschutzrechtlich geschützte Gebiete von nationaler Bedeutung**
 Naturschutzgebiet [LIU]
 Naturdenkmal [ATKIS, LIU]
 Flächenhaft geschützter Landschaftsbestandteil [LIU]
 Raumbedeutung (>1 ha) gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG sowie Art. 16 und 23 BayNatSchG [LIU, IUJ]
- Erhaltenswerte Biotope und Tier- und**
 Raumbedeutung (>1 ha) Lebensraum von oberregionaler oder landesweiter Bedeutung gem. ABSF [LIU, IUJ]
 Raumbedeutung (>1 ha) Biotop ohne Schutzstatus [LIU, IUJ]
 Habitatstruktur mit hoher Bedeutung für Vögel oder Fledermäuse in Wäldern [IUJ]
 Habitatstruktur planungsrelevanter europ. geschützter Arten mit hoher Bedeutung [LIU, IUJ]
 Wiesenbrütterkolonie inkl. 300 m Umgebungsbereich [LIU]
- Artenschutzkartierung**
Artenschutzkartierung (ASK), Nachweise ab 2005 mit Artname
 Fundpunkte planungsrelevanter Fledermäuse (bis 400 m)
 Fundpunkte planungsrelevanter Vögel (bis 400 m), kollisionsgefährdeter Vögel (bis 1.000 m), kollisionsgefährdeter Großvögel (bis 5.000 m)
- Weitere Hinweise (ab 2005) mit Artname (LBV 2019)**
 Revierverdacht Schwarzstorch
 Flächenhafte Hinweise planungsrelevanter Gastvögel (Rw, Kw, Wo, Ka, Grp, Wt, Sst)
 Flächenhafte Hinweise planungsrelevanter Brutvögel (Wk, Rm, Fl, Ww, Tt, Se, Ki, Wn, Wv)
- | Kürzel | Artname deutsch | Artname wissenschaftlich |
|-------------|--------------------------|-----------------------------|
| Fledermäuse | Fledermäuse (unbestimmt) | |
| Vögel | Bekassine | <i>Gallinago gallinago</i> |
| Fl | Feldlerche | <i>Alauda arvensis</i> |
| Grp | Goldregenpfeifer | <i>Planius arvensis</i> |
| Ka | Kampfläufer | <i>Planius arvensis</i> |
| Ki | Kiebitz | <i>Vanellus vanellus</i> |
| Kw | Kornweihe | <i>Circus cyaneus</i> |
| Rm | Rotmilan | <i>Accipiter nisus</i> |
| Rw | Rohrweihe | <i>Circus aeruginosus</i> |
| Se | Schleiereule | <i>Tyto alba</i> |
| Sst | Schwarzstorch | <i>Ciconia nigra</i> |
| Tf | Turmfalke | <i>Falco tinnunculus</i> |
| Uh | Uhu | <i>Bubo bubo</i> |
| W | Wiesenpieper | <i>Anthus pratensis</i> |
| Wf | Wandfalke | <i>Falco peregrinus</i> |
| Wh | Wendehals | <i>Lynx torquilla</i> |
| Wi | Wiedehopf | <i>Upupa epops</i> |
| Wk | Wachtelkönig | <i>Oxyechus ocyrops</i> |
| Wo | Waldohreule | <i>Bubo scaberrimus</i> |
| Ws | Weißstorch | <i>Ciconia ciconia</i> |
| Wsb | Wespenbussard | <i>Pernis ptilorhynchus</i> |
| Ww | Wiesenweihe | <i>Circus pygargus</i> |
- Verwaltungsgrenzen**
 Landkreisgrenze [LDBV]
 Gemeindegrenze [LDBV]
- Leistungsabschnitt Ludersheim - Sittling**
 Raumordnungstrasse Juraleitung (100 m Korridor, Freileitung) [IUJ]
 Raumordnungstrasse Juraleitung (100 m Korridor, Waldüberbannung) [IUJ]
 Raumordnungstrasse Juraleitung (100 m Korridor, Erdkabel) [IUJ]
 Umspannwerk [ATKIS]
 220-kV-Bestandsleitung mit Freileitungsmaß [ATKIS]
 Sonstige Freileitung mit Freileitungsmaß [ATKIS]
- Suchraum**
 Suchraum [IUJ]



Unterlagen zum Raumordnungsverfahren

JURALEITUNG

Ersatzneubau 380-kV-Leitung Raitersaich – Altheim

Abschnitt B: Ludersheim – Sittling

KARTENBAND ABSCHNITT B

UMWELTVERTRÄGLICHKEITSTUDIE (UVS)

BLATT 4: DIETFURT - ALTMANNSTEIN

SCHUTZGÜTER: MENSCHEN INSB. MENSCHLICHE GESUNDHEIT, TIERE, PFLANZEN UND BIOLOGISCHE VIelfALT

Vertragspartner:
 Tinet TSO GmbH
 Neuzubau Ostbayern
 Bayerische Energie
 D-94488 Bayreuth

Ersteller:
 Baader Konzept GmbH
 Zum Schindlauer 7
 91710 Gunzenhausen
 Tel.: +49 9031 6193-0

Dr. Köhler GmbH | Institut für Umwelplanung
 Fritz-Reuber-Str. 22
 96279 Rungelshausen
 Tel.: +49 2036 1414

Dr. Köhler GmbH
 Institut für Umwelplanung

RaumUmwelt® Planungs-GmbH
 Neuzubau 28
 1070 Wien
 Tel.: +43 1 23 63 063

Umspannwerk: C 2.1.1 / B-4
 Maßstab: 1:25.000
 Baugröße: 1189 x 841 mm = 1,00 m²
 Bearbeiter:
 Janek Nuss
 Dr. Köhler GmbH
 Gezeichnet:
 Janek Nuss
 Dr. Köhler GmbH
 Geprüft:
 Stefan Füllbender
 Dr. Köhler GmbH
 Prüfdatum: Bayreuth, 29.04.2021
 LV: Andrea Thier

LV: Reinhard Hötter

Änderungen	
Nr.	Inhalt
1	
2	
3	

ATKIS: Amtliches Topographisch-Kartographisches Informationssystem (Stand 2019)
 BPL: Bebauungspläne der Kommunen (Stand 2020)
 FNP: Flächennutzungspläne aus Raumordnungskataster (Stand 2020)
 IUJ: Eigene Bearbeitung, Erhebung oder Digitalisierung durch Institut für Umwelplanung Dr. Köhler GmbH (Stand 2021)
 LBV: Landesamt für Vogelschutz (Stand 2019)
 LDBV: Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung (Stand 2019)
 LUJ: Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de (Stand 2019)
 ROK: Raumordnungskataster (Stand 2020)