

Legende

-  Ersatzneubau Ostbayernring mit Segmentbezeichnung
-  110-kV-Netzanbindung - Umbau
-  110-kV-Netzanbindung - Neubau
-  380/220-kV-Bestandsleitung "Ostbayernring" (TenneT), mit Maststandorten und Nummerierung

Siedlungswesen / Erholung (Stand: 2014/2015)

- +++  Wohnbebauung (FNP, ROK, DFK, TN) Bestand / Planung
- +++  Gemischte Baufläche (FNP, ROK, TN) Bestand / Planung
- ++  Gewerbe-/ Industriegebiet (FNP, ROK, TN) Bestand / Planung
- ++  Sonderbaufläche und Sondergebiet (FNP, ROK) Bestand / Planung
- +  Erholungsflächen (FNP, ROK, TN) Bestand / Planung

Flächen für Ver- und Entsorgung (Stand: 2014/2015)

- o  Abwasserentsorgungsleitung (ROK) Planung / Bestand
- o  Wasserversorgungsleitung (ROK) Planung / Bestand
- o  Gasleitung (ROK) Planung / Bestand
- o  Freileitung ab 110 kV (ROK) Planung / Bestand
- o  Flächen für Ver- und Entsorgung (ROK) Bestand / Planung mit Kürzel

- DEP Mülldeponie
- GAS Gasstation
- KA Kläranlage
- KKW Kohlekraftwerk
- MKW Müllkraftwerk
- PVA Photovoltaikanlage
- UW Umspannwerk

Fernwanderwege, Fernradwege (Stand: 2014/2015)

- o  Fernwanderweg (LDBV)
- o  Fernradweg (Bayernnetz für Radler)

Natur und Landschaft (Stand: 2014/2015)

- o  Trenngrün (RP 4, RP 6)
- +  Landschaftliches Vorbehaltsgebiet (RP 4, RP 6)
- +  Regionaler Grünzug (RP 4, RP 6)

Land- und Forstwirtschaft (Stand: LSK 2014; DTK25 2014/2015; SNK+ 2015)

- o  Landwirtschaftliche Flächen mit günstigen Erzeugungsbedingungen (LSK)
- +  Waldfläche nach DTK25
- +  Forstwirtschaftliche Fläche (SNK+)

Wasserwirtschaft (Stand: 2014/2015)

- +  Vorranggebiet für Wasserversorgung (RP 6)
- o  Vorbehaltsgebiet für Wasserversorgung (RP 6)

Rohstoffgewinnung (Stand: 2014/2015)

- +++  Vorranggebiet für Bodenschätze (RP 4, RP 5, RP6)
- +  Vorbehaltsgebiet für Bodenschätze (RP 4, RP 5, RP6)

Windkraftanlagen (Stand: 2014/2015)

- ++  Vorranggebiet für Windenergie (RP 4, RP 5)
- +  Vorbehaltsgebiet für Windenergie (RP 4, RP 5)

Nachrichtenwesen (Stand: 2014/2015)

- o  Richtfunkstrecken (ROK) Bestand

Einrichtungen der Landesverteidigung (Stand: 2015)

- ++  Wirtschaftseinheiten der Bundeswehr (BAIUDBw)
- ++  Militärische Richtfunkstrecken-Korridore (BAIUDBw)

Nachrichtlich (Stand: 2014/2015)

-  Vorranggebiet für Hochwasserschutz (RP 6)
-  Gewässerfläche (DTK25)
-  Abbaugbiet für Bodenschätze (ROK) Bestand
-  Abbaugbiet für Bodenschätze (ROK) Planung
-  Flugplatz (ROK) Bestand
-  Platzrunden der Flugplätze (Luftamt Nordbayern)
-  Windkraftanlagenstandort (FNP) Bestand; genehmigt; im Bau
-  Windkraftanlagenstandort (FNP) Planung

Untersuchungsräume und Puffer

-  Puffer 100 m
-  Puffer 200 m
-  Untersuchungsraum 400 m
-  Untersuchungsraum 1500 m

Grenzen

-  Regierungsbezirksgrenze
-  Landkreisgrenze
-  Gemeindegrenze mit Bezeichnung

Erläuterungen

- BAIUDBw Bundesamt für Infrastruktur, Umweltschutz und Dienstleistungen der Bundeswehr
- DFK Digitale Flurkarte
- DTK25 Digitale Topographische Karte, Maßstab 1:25.000
- FNP Flächennutzungsplan
- LDBV Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung
- LSK Landwirtschaftliche Standortkartierung
- ROK Raumordnungskataster
- RP 4 Regionalplan Oberfranken-West
- RP 5 Regionalplan Oberfranken-Ost
- RP 6 Regionalplan Region Oberpfalz-Nord
- SNK+ Struktur- und Nutzungskartierung
- TN Tatsächliche Nutzung (LDBV)

Raumordnerische Bedeutung

- ++ hohe Bedeutung
- + mittlere Bedeutung
- o geringe Bedeutung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Unterlagen zum Raumordnungsverfahren Raumverträglichkeitsstudie (RVS) mit integrierter Umweltverträglichkeitsstudie (UVS)

Vorhabensträger: TenneT TSO GmbH Netzausbau Onshore Bayern Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth			
Ersteller: TNL Umweltplanung Raiffeisenstraße 7 35410 Hungen		Tel.: +49 (0) 6402/ 51 9621-0 Fax: +49 (0) 6402/ 51 9621-30	
Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung Amalienstraße 79 80799 München		Tel.: +49 (0) 89/ 30 74 975-0 Fax: +49 (0) 89/ 30 74 975-25	
Vorhaben: Ostbayernring Ersatzneubau 380-kV-Leitung Redwitz-Schwandorf		ifuplan	
Unterfrage: Raumverträglichkeitsstudie & Schutzgut Mensch			
Unterfrage- / Blatt-Nr.: C.1 / Legendenblatt	bearbeitet:	Bernshausen / Marzelli	Oktober 2015
Maßstab: 1:25.000	gezeichnet:	Menzel / Kuhlmann	Oktober 2015
Blattgröße: 630 x 420 mm	geprüft:	Bernshausen / Marzelli	23.10.2015
Aufgestellt: Bayreuth, den 26.10.2015			
i. V. Andreas Herath		i. V. Dr. Reinhard Stöckel	
			