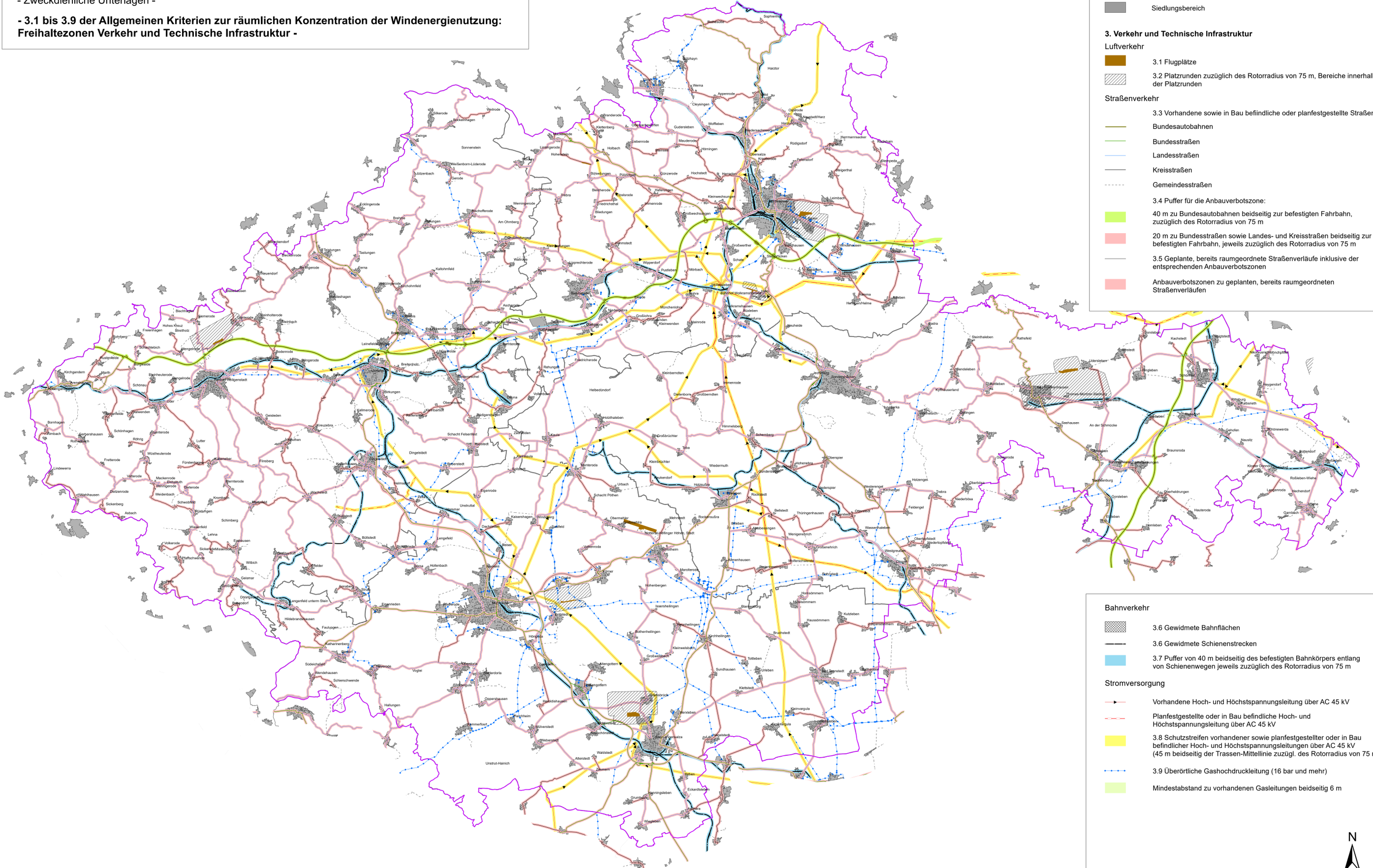


**Sachlicher Teilplan Windenergie Nordthüringen**  
**3. Träger- und Öffentlichkeitsbeteiligung**  
**PV-Beschluss Nr. 09/03/2025 vom 18.06.2025**

- Zweckdienliche Unterlagen -

**- 3.1 bis 3.9 der Allgemeinen Kriterien zur räumlichen Konzentration der Windenergienutzung:**  
**Freihaltezonen Verkehr und Technische Infrastruktur -**



**Legende**

- Planungsregion Nordthüringen
- Landkreisgrenze
- Siedlungsbereich

**3. Verkehr und Technische Infrastruktur**

**Luftverkehr**

- 3.1 Flugplätze
- 3.2 Platzrunden zuzüglich des Rotorradius von 75 m, Bereiche innerhalb der Platzrunden

**Straßenverkehr**

- 3.3 Vorhandene sowie in Bau befindliche oder planfestgestellte Straßen:
  - Bundesautobahnen
  - Bundesstraßen
  - Landesstraßen
  - Kreisstraßen
  - Gemeindestraßen
- 3.4 Puffer für die Anbauverbotszone:
  - 40 m zu Bundesautobahnen beidseitig zur befestigten Fahrbahn, zuzüglich des Rotorradius von 75 m
  - 20 m zu Bundesstraßen sowie Landes- und Kreisstraßen beidseitig zur befestigten Fahrbahn, jeweils zuzüglich des Rotorradius von 75 m
- 3.5 Geplante, bereits raumgeordnete Straßenverläufe inklusive der entsprechenden Anbauverbotszonen
  - Anbauverbotszonen zu geplanten, bereits raumgeordneten Straßenverläufen

**Bahnverkehr**

- 3.6 Gewidmete Bahnflächen
- 3.6 Gewidmete Schienenstrecken
- 3.7 Puffer von 40 m beidseitig des befestigten Bahnkörpers entlang von Schienenwegen jeweils zuzüglich des Rotorradius von 75 m

**Stromversorgung**

- Vorhandene Hoch- und Höchstspannungsleitung über AC 45 kV
- Planfestgestellte oder in Bau befindliche Hoch- und Höchstspannungsleitung über AC 45 kV
- 3.8 Schutzstreifen vorhandener sowie planfestgestellter oder in Bau befindlicher Hoch- und Höchstspannungsleitungen über AC 45 kV (45 m beidseitig der Trassen-Mittellinie zuzügl. des Rotorradius von 75 m)
- 3.9 Überörtliche Gashochdruckleitung (16 bar und mehr)
- Mindestabstand zu vorhandenen Gasleitungen beidseitig 6 m

Datenquellen: Zuarbeit der Straßenbauverwaltung, Zuarbeit der Luftfahrtbehörde des TLVwA, ATKIS Basis DLM 2024, Digitales Raumordnungskataster TLVwA, Ref. 340  
 Topographische Grundlage: Thüringen - ATKIS Basis DLM (März 2024), © GeoBasis DE / TLBG, Copyright Regionale Planungsgemeinschaft Nordthüringen, Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Herausgebers

1:100.000