

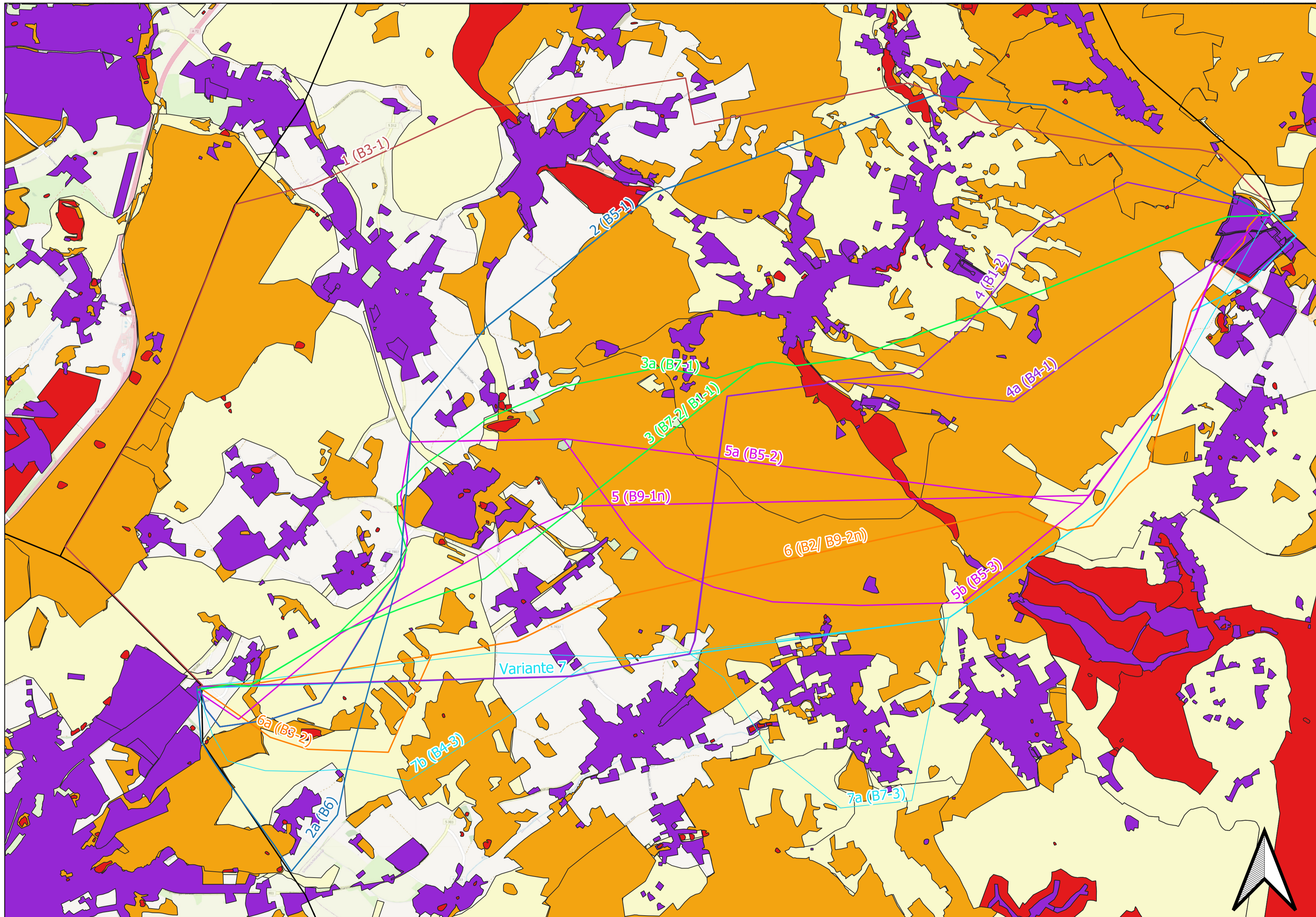


Die Karte stellt mögliche Trassenkorridore im Rahmen der Planung einer 110kV-Leitung zwischen Droßdorf und Falkenstein dar. Dies sind Vorschläge. Keiner dieser Vorschläge besitzt irgend eine Art von Verbindlichkeit! Wir befinden uns am Beginn eines OFFENEN Findungsprozesses. Verbindlich ist der Start- und der Endpunkt der Trasse und, dass die Trasse kommen wird. Die Trasse ist notwendig um die Versorgungssicherheit im Vogtland zu gewährleisten und zu verbessern.

Übersichtsplan
Planung 110-kV-Hochspannungsleitung
Droßdorf - Falkenstein

© Offener Geodaten Sachsen, ©2022/21 Datenlizenz Deutschland-Geo-SIN-Version 2.0 www.govdata.de/dl-de/by-2-0	
Maßstab: 1:10.000	
Erstellt:	09/2021 bis 06/2022
Inhalt:	Akt. Trassenplan





110-kV-Hochspannungsleitung Droßdorf - Falkenstein

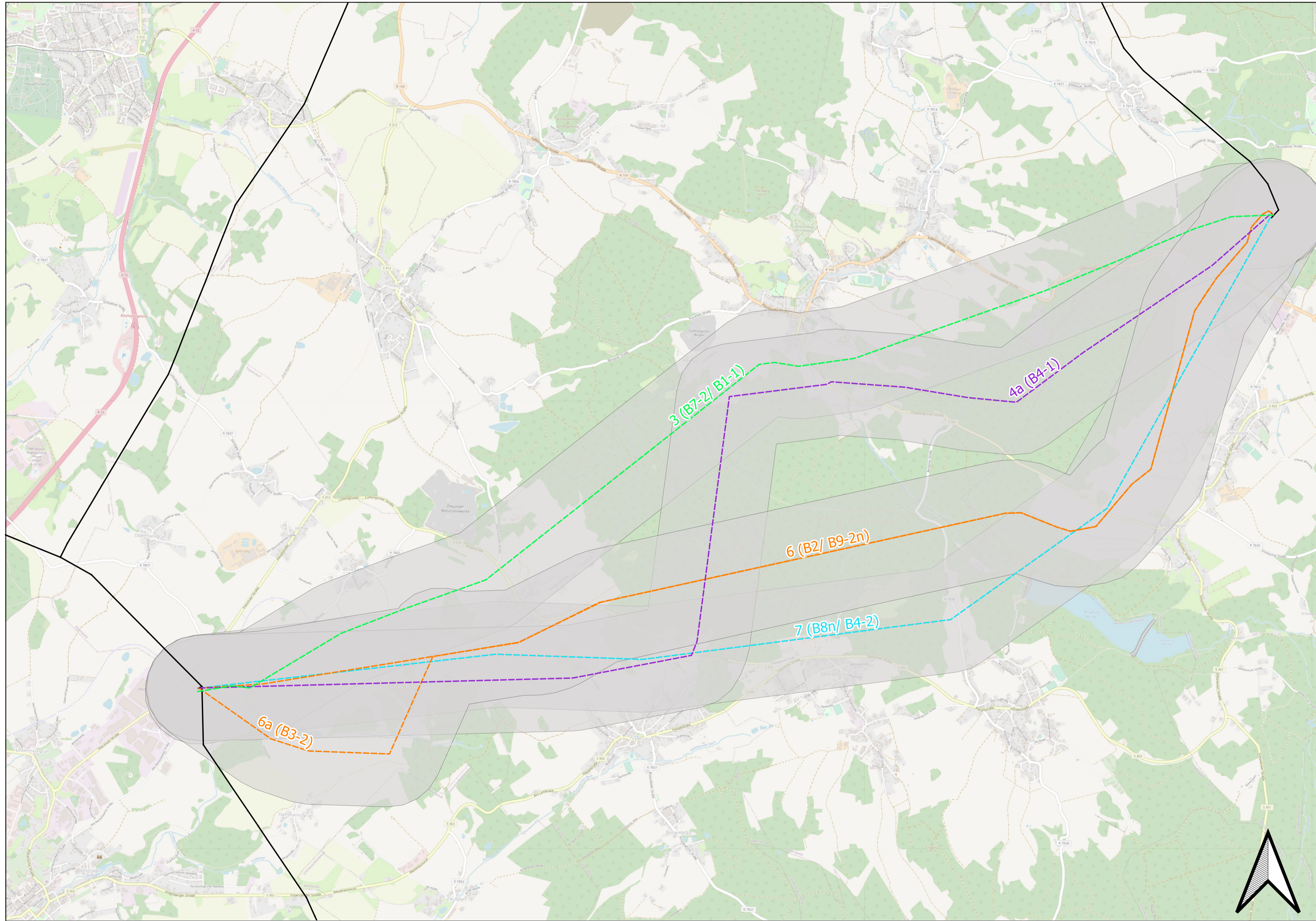
Raumwiderstandskarte

Legende

- RWK I* Ausschlusskriterium**
Sensible Einrichtungen (Kliniken, Schulen, Pflegeheime, Friedhöfe)
Wohn- und Mischbauflächen
Industrie- und Gewerbeflächen
Oberflächennahe Rohstoffe/ Abgrabungen (Tagebau, Steinbruch etc.)
Wasserschutzgebiete Zone I
- RWK I sehr hoher Raumwiderstand**
FFH-Gebiete
Wasserschutzgebiete Zone II
Stillgewässer
Vorranggebiete Gewerbe/ Industrie
Vorranggebiete oberflächennahe Rohstoffe
- RWK II hoher Raumwiderstand**
Siedlungsnaher Freiräume
Avifaunistisch bedeutsame Brut- und Rastgebiete
Wälder
Vorranggebiete Wald/ Forst
Vorranggebiete Windenergienutzung
Fließgewässer
- RWK III mittlerer Raumwiderstand**
Landschaftsschutzgebiete
Naturpark
Vorranggebiete Natur und Landschaft
Regionale Grünzüge
Wasserschutzgebiete Zone III

Firma BUCHHOLZ + PARTNER		Maßstab: 1 : 25.000	Einheit: Meter
		Datum	Name
		Bearb. 31.03.2023	Förster
		Gepr. 31.03.2023	Theile
		Zustand	Planung
		Org.-Einheit	-
Zust.	Änderung	Datum	Name Blatt:



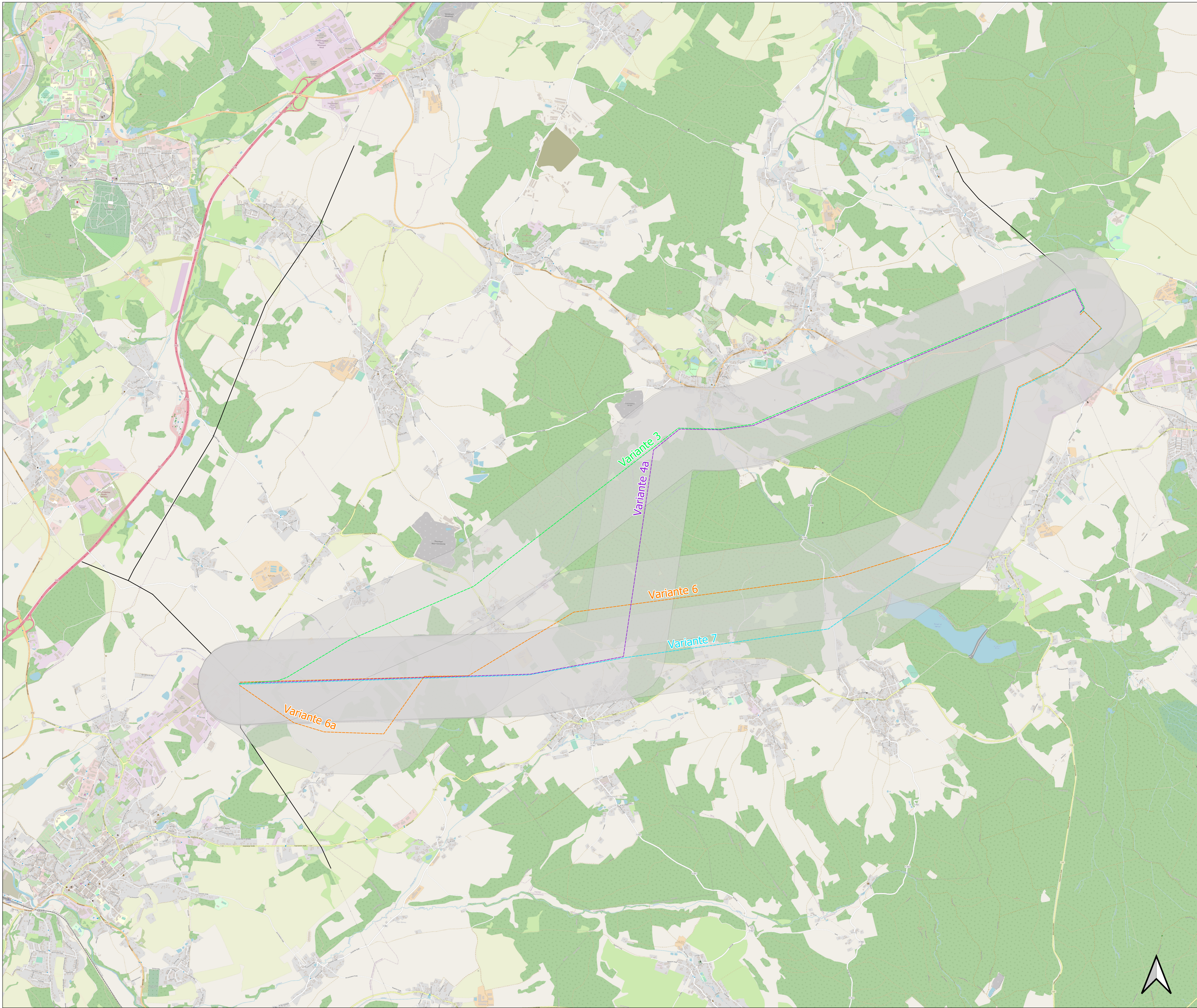


Ein Unternehmen der
envia M-Gruppe



110-kV-Hochspannungsleitung Droßdorf - Falkenstein

Vorzugskorridore

Firma	BUCHHOLZ + PARTNER		Maßstab:	1 : 25.000	Einheit:	Meter
			Datum	Name		
			Bearb.	31.03.2023	Förster	
			Gepr.	31.03.2023	Theile	
			Zustand		Planung	
			Org.-Einheit		-	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Blatt:		



110-kV-Hochspannungsleitung
 Droßdorf - Falkenstein
 Vorzugskorridore für das
 Raumordnungsverfahren

		Maßstab: 1 : 15.000	Einheit: Meter
		Datum	Name
		Bearb.	31.03.2023 Förster
		Gepr.	31.03.2023 Theile
		Zustand	Planung
		Org.-Einheit	-
			
Zust.	Änderung	Datum	Name Blatt

