



Karte 6: Raumempfindlichkeit

Bewertung der Raumempfindlichkeit

- besonders (bestehende Fachplanungen)
- besonders (gleichzeitig mind. 5 Schutzgüter vorhanden oder bestehende Siedlungsfläche)
- sehr hoch
- hoch
- mittel
- gering
- nachrangig

vorläufige Tabuflächen bestehender Fachplanungen

- SAC Sachgut weitere bauliche Nutzungen nach FNP
- VOR Vorranggebiet Bodenschatzabbau
- FFH FFH-Gebiet
- WSG Wasserschutzgebiet, Zone I oder II

Schutzgüter

- MW Mensch, Wohnen
- ML Mensch, Wohnen
Lärmschutz- / Schadstoffvorsorgezone
- ME Mensch, Erholung
Lärmvorsorgezone
- BO Boden
Filtervermögen, Erzeugungsbedingungen
- WA Wasser
Überschwemmungsgebiete, wassersensible Bereiche, geringer Grundwasserabstand
- KL Luft und Klima
Frischluftproduktion
- TP Tiere und Pflanzen
Artenschutzkartierung, Biotopkartierung, Artenpotenzialanalyse, festgesetzte Ausgleichsflächen
- LA Landschaft
Landschaftsbild, Landschaftsbestandteil, Naturdenkmal
- KS Kultur- und Sachgüter
archäologisches Geländedenkmal, Vorbehaltsgebiet Bodenschatzabbau

Nachrichtlich

- Kabel und Freileitungen, Bestand nach RIS View
- Fernwärme-, Erdöl- oder Gasleitung, Bestand nach RIS View
- Grenze des Untersuchungsgebietes

RIS View:
Auskunftssystem zur Raum- und Regionalplanung in Bayern,
Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie, Abfragestand Juli 2009

Geobasisdaten © Bayerisches Landesvermessungsamt

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

 Institut für Umwelplanung, Landschaftsentwicklung und Naturschutz		Datum	Name	
		bearbeitet	März 2010	Os
Schleißheimer Straße 156 · 80797 München · Tel. 089 30 74 975 0 · Fax 089 30 74 975 25 · mail@ifuplan.de		gezeichnet	März 2010	Os

Freistaat Bayern		Unterlage	12
Staatliches Bauamt Freising		Blatt Nr.	Zeichen
Fachbereich Straßenbau München		Datum	Zeichen

ED 99, Nordumfahrung Erding Raumempfindlichkeitsanalyse	bearbeitet	
	gezeichnet	
	geprüft	
Lageplan Karte 6: Raumempfindlichkeit		
Maßstab	1:25.000	

Aufgestellt: München, den Staatliches Bauamt	
Reg.-Nr. 1364 - 6 g - 6 VU	
Projekt: 11703	
Druckdatum 14-07-2010	