


Anl.B.4.6.4: ROV ICE-Werk Nürnberg  
Standort G – südl. ehemaliges Munitionsdorf Feucht

Karte: Luft und Klima

- Standort (Untersuchungsraum)
- Waldschutzgebiete<sup>1)</sup>
  - Bannwald gem. Art. 11 BayWaldG
- Waldfächen mit besonderer Bedeutung für den Klimaschutz<sup>2)</sup>
  - Klimaschutzwald (lokal bedeutsam)
  - Klimaschutzwald (regional bedeutsam)
- Lufthygienische Ausgleichsfunktion<sup>3) 4)</sup>
  - Waldfächen als potenzielle Frischluftentstehungsgebiete
  - bedeutende Luftleitbahnen
- Verbelastungen<sup>5)</sup>
  - Verkehrsflächen
- Nachrichtlich<sup>6)</sup>
  - ← Oberflächengewässer dauerhafter Wasserführung – Erhöhung der lokalklimatischen Vielfalt

Hinweis:  
Die Daten der tatsächlichen Nutzung werden nur innerhalb des Untersuchungsraumes dargestellt. Alle anderen Daten liegen flächendeckend vor und sind deshalb auch außerhalb des Untersuchungsraumes sichtbar.



Abmessung		Bemerkung
Freigabefeld	Bauvorhaben	Raumordnungsverfahren Neubau ICE-Werk Nürnberg
Plan/Bauteil	Karte:	Luft und Klima Standort G – südl. ehemaliges Munitionsdorf Feucht
<b>Phase</b>		
Lagebezug:	ETRS89 UTM Zone 32N	Auftraggeber
Höhenbezug:		DB Fernverkehr AG
Landkreis:	Nürnberger Land, Roth	DB Fernverkehr AG
Kommune:	Feucht/Kleinischwanzreiche	Gleisbaulicher Platz 16 90470 Nürnberg
Gemarkung:	Feucht/Kleinischwanzreiche	
		Auftragnehmer
Datum	Name	PRO Konzept
bearb.:	Lösch	prokonzept gmbh Gleisbaulicher Platz 1 90470 Nürnberg
gez.:	15.11.2021 Tempeln	Straße 7, Halle 14 Tel.: 030/2638-5023
gepr.:	15.11.2021 Wille	Fax: 030/2638-5025 E-Mail: loesch@prokonzept.de www.prokonzept.de
Unterschrift:		
Maßstab:	1:5.000 [m,cm]	Plan-Nr.: 4.6.4
		Blatt: 4 von 9 Index