



UVS B 173 BA III, Michelau - Zettlitz
 Blatt 5 KLIMA/ LUFT
 (siehe Bericht Kapitel 3.6)

Klimatische Ausgleichsfunktion

- Bedeutung Kaltluftfließbereiche
- sehr hoch (im UG nicht vorhanden)
 - hoch (im UG nicht vorhanden)
 - mittel

- Bedeutung Kaltluftentstehungs- und -sammelgebiet
- Kaltluftentstehungsgebiet mit hoher Bedeutung
 - Kaltluftentstehungsgebiet mit mittlerer Bedeutung
 - Kaltluftsammlungsgebiet (erhöhte Nebel-, Dunst- und Frostbildung), hohe Empfindlichkeit/ Bedeutung

- Sonstiges
- Fließrichtung der Kaltluft

Lufthygienische Ausgleichsfunktion

- Bedeutung
- sehr hoch (im UG nicht vorhanden)
 - hoch
 - mittel

Vorbelastungen

- lufthygienisch belasteter Bereich an Hauptverkehrsstraßen
- anthropogen bedingte klimarelevante Barriere (Bebauung, Damm)

Schutzgebiete

- Klimaschutzwald lt. WFP (Kr = mit regionaler Bedeutung, Kl = mit lokaler Bedeutung)

Nachrichtlich

- Siedlungsfläche (Wohnen/Gewerbe), Bauten der Landwirtschaft, Umspannwerk u.a.
- Oberflächengewässer > 1ha
- Grenze des Untersuchungsgebiets

Entwurfsbearbeitung WGF Landschaft Aufmkolk - Hintermeier - Voit - Ziesel Landschaftsarchitekten GmbH 90478 Nürnberg Vordere Cramerstraße 11 Technische Planung: Höhen & Partner, Ing. AG, Bamberg	L 11-22	Datum	Zeichen
	bearbeitet	2011, 2012	HH / SG
	geprüft	03/2012	HH
	Nürnberg, den 26.03.2012		

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bamberg <small>Frankenstraße 21, 90402 Bamberg, Tel. 0911/94603-0, Fax 0911/94603-100, E-Mail: poststelle@stbba.bayern.de</small>		Unterlage 16.2 Blatt Nr. 5 Datum Zeichen
Planfeststellung B 173 Lichtenfels - Kronach LICHTENFELS-ZETTLITZ (zweibahnig) 3. Bauabschnitt Michelau-Zettlitz Bau-km 5+600 bis Bau-km 13+600	bearbeitet gezeichnet geprüft	2011, 2012 März 2012 S. Grünert S. Grünert
Umweltverträglichkeitsstudie Bewertung Klima/ Luft Maßstab 1:10.000		
Aufgestellt: Bamberg, den 30.03.2012 Staatliches Bauamt Eisgruber, Baudirektor		