



**UVS B 173 BA III, Michelau - Zettlitz**  
 Blatt 4 WASSER  
 (siehe Bericht Kapitel 3.5)

**Grundwasser**

Bedeutung  
 (Ergebnis des Grundwasserleiters)

- sehr hoch
- hoch
- mittel
- nachrangig

**Empfindlichkeit des obersten Grundwasserleiters gegenüber Schadstoffeintrag**

- sehr hoch
- hoch
- mittel
- gering

**Grundwasserprägendes Gebiet mit hoher Bedeutung als Standortfaktor**

- Grundwasserflurabstand < 3 m

**Oberflächengewässer einschließlich der Auenbereiche**

Bedeutung  
 (Naturnähe, Gewässergüte, Gewässerdynamik)

- sehr hoch
- hoch
- mittel
- nachrangig (im UG nicht vorhanden)
- Quellbereich hoher Bedeutung
- Quellbereich mittlerer Bedeutung

**Schutzgebiete**

- Wasserschutzgebiet
- Überschwemmungsgebiet
- Sicherung der Wasserversorgung:  
 VR = Vorranggebiet, VB = Vorbehaltsgebiet  
 lt. 8. Änd. Regionalplan Oberfranken-West (4)

**Nachrichtlich**

- Kläranlage
- Abbaufächen Kiessand, aktuell bzw. beendet
- Siedlungsfläche (Wohnen/Gewerbe),  
 Bauten der Landwirtschaft, Umspannwerk u.a.
- Straßen und Schienenwege
- Grenze des Untersuchungsgebiets

<b>WGf Landschaft</b> Aufmkolk - Hintermeier - Voit - Ziesel Landschaftsarchitekten GmbH 90478 Nürnberg Vordere Cramerstraße 11 Technische Planung: Höhnen & 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, 90407 Bamberg, Tel. 0911/94603-0, Fax 0911/94603-100, E-Mail poststelle@staba.bayern.de</small>	Unterlage Blatt Nr.	16,2 4
Planfeststellung B 173 Lichtenfels - Kronach LICHTENFELS-ZETTLITZ (zweibahnig) 3. Bauabschnitt Michelau-Zettlitz Bau-km 5+600 bis Bau-km 13+600	bearbeitet gezeichnet geprüft	Datum 2011, 2012 März 2012 S. Grüner S. Grüner
Umweltverträglichkeitsstudie Bewertung Wasser		Maßstab 1:10.000
Aufgestellt: Bamberg, den 30.03.2012 Staatliches Bauamt  Eisgruber, Baudirektor		