



Quellennachweis / Plangrundlage
 Wahrscheinliche Sickerwasser-Verweilzeit, Wassersensibler Bereich (BayLfU, digitale Fassung, Stand 2018)
 Untersuchungsgebiet (Staatl. Bauamt Kempten, digitale Fassung, Stand 2014)
 Flächennutzungsplan Rettenberg (Gmd. Rettenberg, digitale Fassung, Stand 2018)
 Digitale Orthofotos, Digitale Flurkarte (© Geobasisdaten der Bayer. Vermessungsverwaltung, Stand 2015, <http://geodaten.bayern.de>)

Schutzgut Wasser

Bestand und Bewertung

- Oberflächengewässer**
- Sonstige Oberflächengewässer (Stillgewässer, Gew. III. Ordnung, Gräben)
 - Wassersensibler Bereich

Grundwasser

- Wahrscheinliche Sickerwasser-Verweilzeit**
- wenige Tage bis ca. 1 Jahr (sehr geringer bis geringer Grundwasserschutz)
 - mehrere Monate bis ca. 3 Jahre (mittlerer bis großer Grundwasserschutz)
 - 3 bis 10 Jahre (großer bis sehr großer Grundwasserschutz)

Landschaftswasserhaushalt

- Waldfläche (hohe Regenrückhaltefunktion)
- Moore
- Gehölzstrukturen >500 m² (Regenrückhaltefunktion)

Vorbelastungen

- St 2007

Sonstiges

- Flächen ohne Bewertung (Straße, Siedlung, Gewerbe)
- Untersuchungsgebiet

Bedeutung/ Empfindlichkeit

- mittel
- mittel
- hoch
- mittel
- gering
- hoch
- hoch
- mittel

Proj.-Nr.	N1361	
	Datum	Name
bearbeitet	März 2018	MM, MSi
gezeichnet	März 2018	MM, MSi
geprüft	März 2018	Narr

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Kempten Rottachstraße 13 87439 Kempten <small>Tel.: 0831/5243-02, Fax: 0831/5243-3333, E-Mail: poststelle@stbake.bayern.de</small>	Datum	Name
	bearbeitet	
	gezeichnet	
	geprüft	Jan. 2018 Mischler

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

VORUNTERSUCHUNG

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Plan-Nr.: 19.3 / 4
Staatliches Bauamt Kempten	Schutzgut Wasser
<small>Straße / Abschn.-Nr. / Station: St2007 / 140 / 0,980 bis St2007 / 140 / 3,050</small>	Maßstab: 1:10.000
PROJIS-Nr.:	

**St 2007 Ortsumfahrung Rettenberg
Raumempfindlichkeitsanalyse**

aufgestellt: Staatliches Bauamt Kempten <small>*^:ä p^ ^!^!Öæ" äi^c[S^ {]^}ä^ ^)F I € I € G F</small>	
---	--