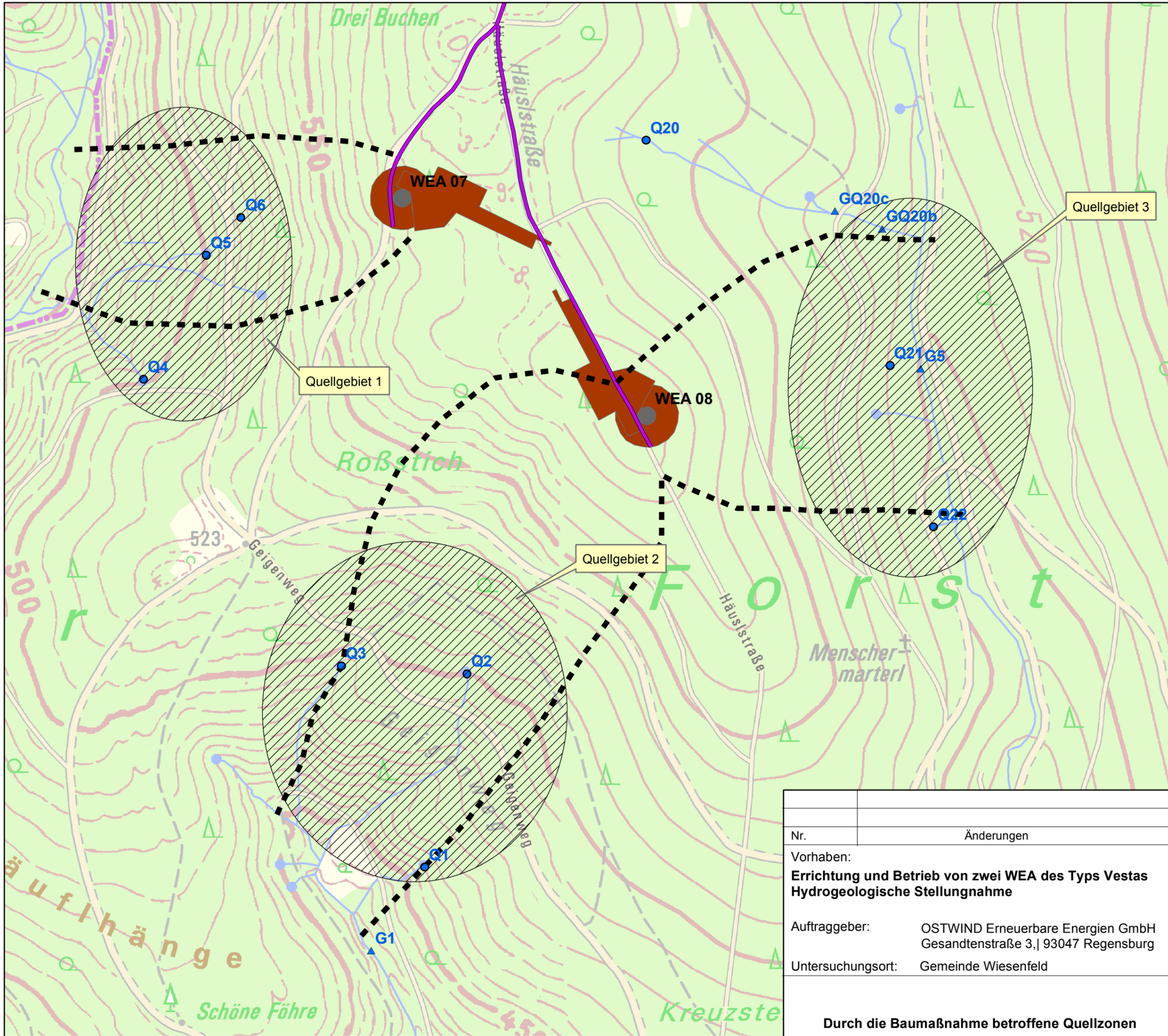




### Legende

- ▲ Abflussmenge Gewässer (l/s)
- Abflussmenge Quelle (l/s)
- ■ ■ ■ vermutete Trennstromlinie
- Zufahrtsweg
- versiegelte Fundamentfläche
- befestigte Fläche



Kartengrundlage / Geobasisdaten:  
Bayerische Vermessungsverwaltung  
(www.geodaten.bayern.de)

Nr.	Änderungen	geänd. am	Bearbeiter	gepr. am	Projektleiter
Vorhaben: <b>Errichtung und Betrieb von zwei WEA des Typs Vestas</b> <b>Hydrogeologische Stellungnahme</b>		Anlage:	3.4	Maßstab:	1:5 000
Auftraggeber: OSTWIND Erneuerbare Energien GmbH Gesandtenstraße 3,   93047 Regensburg		entwickelt	11.08.2016	Bösel	
Untersuchungsort: Gemeinde Wiesenfeld		gezeichnet	11.08.2016	Bösel	
		geprüft	11.08.2016	Bösel	

**Durch die Baumaßnahme betroffene Quellzonen**

**R & H Umwelt GmbH**  
Zentrale  
Schnorrstraße 5a  
90471 Nürnberg  
Telefon 0911 86 88-10  
info@rh-umwelt.de

P:\GEOWS\GIS\PROJEKTE\Stellungnahme\_wk.mxd

