

Neubau Tiefbrunnen D, E, F und Verlegung von Versorgungsleitungen

-Antrag auf Änderung und Anpassung-
der unbefristeten wasserrechtlichen Erlaubnis vom 14.03.1975
hinsichtlich folgender Vorhaben:

- 1) Änderungs- und Neubauvorhaben (Brunnenstandorte)
- 2) Änderung des Brunnenmanagements (Umverteilung Brunnen A-F)
- 3) Erweiterung auf neue Versorgungsgebiete

Genehmigungsplanung

Anlagenverzeichnis

25. August 2022

Anlagenverzeichnis

Anlage 1	Textteil	Maßstab
Anlage 1.1	Erläuterungsbericht	
Anlage 1.2	Wasserbedarfsberechnung	
Anlage 2	Planunterlagen	Maßstab
Anlage 2.1.1	Übersichtskarte	1:25.000
Anlage 2.1.2	Übersichtslageplan	1:5.000
Anlage 2.2.2	Teilausschnitt Lageplan	1:500
Anlage 2.4.1	Abschlussbauwerk mit Tiefbrunnen D Schnitt A-A	1:100
Anlage 2.4.2	Abschlussbauwerk mit Tiefbrunnen E Schnitt A-A	1:100
Anlage 2.4.3	Abschlussbauwerk mit Tiefbrunnen F Schnitt A-A	1:100
Anlage 3	Gutachten	
Anlage 3.1.1	Baugrundgutachten	
Anlage 3.2.1	Hydrogeologisches Gutachten	
Anlage 3.3.1	Grundwassermodelluntersuchungen zur Prognose der zu erwartenden Grundwasserabsenkungen und PFC-Konzentration	
Anlage 3.4.1	Faunistische und vegetationskundliche Bestanderfassungen	
Plan 4-1	Biotoptypen - Bestand	1:2.500
Plan 4-2	Geschützte Biotope gemäß §30 BNatSchG und §33 NatSchG	1:7.500
Plan 4-3	Biotoptypen - Bewertung	1:2.500
Plan 6-1	Reptilien - Bestand	1:2.000
Anlage 3.4.2	UVP-Bericht	
Plan 6.6-1	Bodeneinheiten - Bestand nach Bodendaten des LGRB	1:5.000
Plan 7.2-1	Übersicht über die Grundwasserstände und Ganglinien untersuchter Grundwassermessstellen im und um das Untersuchungsgebiet	1:10.000
Plan 7.2-2	Nutzbare Feldkapazität	1:5.000
Plan 7.2-3	Grundwasserflurabstand und Fließgewässer	1:5.000
Plan 7.2-4	Deckschichtenmächtigkeit und Untergrenzen der Deckschicht	1:7.500

Plan 7.2-5	Prognose zu Änderungen des Grundwassereinflusses in der Deckschicht	1:7.500
Plan 7.2-6	Prognose zu Änderungen des Grundwassereinflusses in der Deckschicht - Auswirkungen auf die Biotoptypen im Normalbetrieb (71 l/s)	1:2.500
Plan 7.2-7	Prognose zu Änderungen des Grundwassereinflusses in der Deckschicht-Auswirkungen auf die Biotoptypen im Notbetrieb (141 l/s)	1:2.500
Anlage 3.4.3	Landschaftspflegerischer Begleitplan	
Anlage 3.4.4	Artenschutzrechtliche Verträglichkeitsstudie	
Anlage 3.4.5	Natur 2000-Verträglichkeitsstudie	

Antragsteller:		WALD + CORBE Consulting GmbH:	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift

