



- Legende**
- Untersuchungsgebiet des UVP-Berichts
  - geplante Tiefbrunnen D, E und F     ⊙ bestehende Tiefbrunnen A, B und C
  - ★ Grundwassermessstelle

Berechnete Aufhebungs- und Absenkungstrichter des Grundwassers durch die Inbetriebnahme der geplanten Tiefbrunnen D, E und F sowie die reduzierten Entnahmen der bestehenden Brunnen A, B und C  
 Datengrundlage: Berechnungen der Prof. Kobus und Partner GmbH im März 2021 für den Normalbetrieb (71 l/s)

- Aufhebungstrichter [cm]
- Absenkungstrichter [cm]

- Wasserschutzgebiet und Wasserschutzgebietszonen "Stadt Rastatt, WWK Ottersdorf 102"**  
 (nachrichtlich übernommen von der LUBW am 19.08.2020)
- Zone I und II bzw. IIA
  - Zone III und IIIA

- Deckschichtenmächtigkeit im Mittel (in m)**  
 Datenquelle: nachrichtliche Übernahme von der WALD + CORBE Consulting GmbH im Februar 2020
- 0 - 0,3
  - 0,31 - 0,6
  - 0,61 - 0,9
  - 0,91 - 1,2
  - 1,21 - 1,5

- Untergrenze der Deckschichten (in [m] ü. NN)**  
 Datenquelle: nachrichtliche Übernahme von der WALD + CORBE Consulting GmbH im Februar 2020
- 110,01 - 110,5
  - 110,51 - 111
  - 111,01 - 111,5
  - 111,51 - 112
  - 112,01 - 112,5
  - 112,51 - 113
  - 113,01 - 113,5
  - 113,51 - 114
  - 114,01 - 114,5
  - 114,51 - 115
  - 115,01 - 115,5
  - 115,51 - 116
  - 116,01 - 116,5

Grundlagen: DOP Befliegungsdatum: 01.07.2018, Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de) & Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Auftraggeber:	Stadtwerke Rastatt GmbH Markgrafenstraße 7 76437 Rastatt	<b>STADTWERKE RASTATT</b>
Projekt:	Neubau von Tiefbrunnen D und E oder D bis F im WSG Ottersdorf / Zone II UVP-Bericht	
Planinhalt:	Deckschichtenmächtigkeit und Untergrenzen der Deckschicht	
Auftragnehmer:	SPANG, FISCHER, NATZSCHKA GmbH In den Weindörfern 16 69168 Wiesloch Tel: (06222) 97178-10 Fax: (06222) 97178-99 e-mail: info@sfn-planer.de	Maßstab: 1 : 7.500
		Planstand: Dez. 2021
Antragsteller:	Planverfasser:	Plan: 7.2-4

Datei: O1030\_Projekt1307\_Tiefbrunnen\_WSG\_OttersdorfPlanPlan\_7-2-4\_Deckschichten.mxd (25.08.2022)     Plangröße: 68,0 x 73,0 cm