














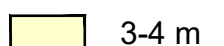

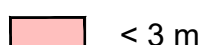
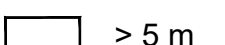


**Legende:**

-  geplanter Kiessandtagebau Mühlberg, Werk V
-  Süderweiterung Kiessandtagebau Mühlberg
-  TWSZ III
-  TWSZ II
-  TWSZ I
-  verspülte Bereiche
  
-  P 1/2 Grundwassermessstellen
-  45454018 staatliche Grundwassermessstellen des LfU Brandenburg
-  46456464 staatliche Grundwassermessstellen des LfULG Sachsen
-  B 1/13 Bohrungen (Nr. / Jahr)
-  WBr Wirtschaftsbrunnen
-  NwBr Notwasserbrunnen
-  Schnittlinien (Anlage 6)
-  Bereich des RBP Altenau 2016 nach /24/ mit dem geplanten Kiessandabbau im Westfeld
  
-  4,59 Grundwasserspiegel in m unter Gelände, Stand März 2019
  
-  3-4 m
-  4-5 m
-  < 3 m
-  > 5 m

Die Karte stellt eine Montage aus TK 25 (4545, Ausgabe 1994) und dem Risswerk nach Könitz, 2014, dar.

 <b>INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH</b>		Auftraggeber:  <b>Elbekies GmbH</b>	
Schwarze Kiefern 2, 09633 Halsbrücke Tel.: 03731 / 369-0 Fax: 03731 / 369 200 E-Mail: info@geosfreiberg.de		Werkstraße 1 01920 Oßling	
Projekt: <b>Hydrogeologisches Gutachten für den geplanten Kiessandtagebau in Mühlberg / Elbe Werk V, Stand 2020</b>			
Bezeichnung: <b>Grundwasserflurabstandskarte Stand März 2019</b>		Planungsphase:	
Projekt-Nr.:	Maßstab: 1 : 25 000	bearbeitet:	02.03.2021 Pohl
Lagebezugssystem:	RD 83, GK	gezeichnet:	02.03.2021 Siegart
Höhenbezugssystem:	mNHN	geprüft:	02.03.2021 RaitheI
			Plan-Nr. : <b>Anlage 7.4 Seite 568</b>

C:\Projekte\2019\30190231\_RBP\_Mühlberg\13\_CAD\Auto-CAD\Hydro\_03-2021\11\_Übersichtskarten.dwg