

5-h-Pumpversuch an B2/GWM am 20.03.2014
 Entwicklung des Wasserstandes während der
 Wiederanstiegsmessung

Zeit [min]	Wasserspiegel unter Messpunkt [m u. GOK]
0	6,98
0,5	6,51
1	6,33
1,5	5,35
2	4,66
2,5	3,86
3	3,38
4	2,46
5	1,87
7	1,12
10	0,76
15	0,58
20	0,49
25	0,42
30	0,38
60	0,27

Verfasser  DR. LIEBERMANN Dr. Liebermann GmbH Neuhäuser Straße 12 • 96515 Sonneberg Fon 03675 - 743703 • Fax 03675 - 803621	Projekt BV Neubau Verkehrslandeplatz Coburg - Standort Meeder - Neida -Planfeststellungsverfahren - Fachbericht Hydrogeologie 5.4.2			
	Planbezeichnung Wiederanstieg B2/GWM			
Auftraggeber Projektgesellschaft Verkehrslandeplatz Coburg mbH Hahnweg 139 • 96450 Coburg	bearbeitet Dr. Liebermann	gezeichnet Weimer	geprüft Dr. Liebermann	Maßstab -
	Datum 16.06.2014	Datum 16.06.2014	Datum 20.06.2014	Anlage 5.4.2.12.4.1