

Grundwasserspiegel
bei etwa NN +69,5m

Grundwasserspiegel
bei etwa NN +64,0m

Erdgasstation

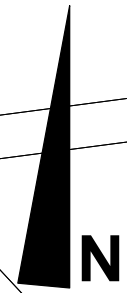
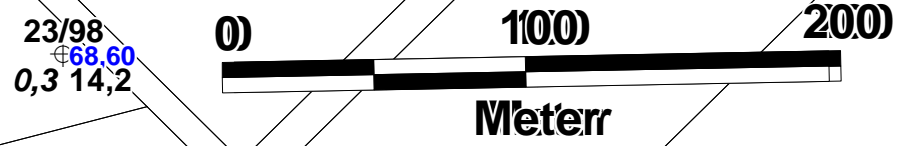
LEGENDE

 Grundwasserstauer
(lehmmige Fließerde)
vermutete Ausdehnung

Bohrungen

B 02/16 — Name/Jahr
⊕ 69,50 — Grundwasserspiegel
0,4 5,3 — Sandmächtigkeit
— — Braunmächtigkeit

Bei der teilweise hohen
Braunmächtigkeit
handelt es sich häufig um
Fließerden, die häufig
größtenteils als Zuschlag-
Beimengung nutzbar sind



 Schwenke Geo Consult Wachmannstr. 34, D-28209 Bremen Tel. (0421) 2010 42530, Fax (0421) 2010 4 2535			
		Projekt: Unterlage für das Anhörungsverfahren (Scoping) zur Einleitung einer wasserechtl. Planfeststellung gem. §§ 107 bis 110 NWG Bodenabbau Wendeburg OST	
Antragsteller: Kalksandsteinwerk Wendeburg Radmacher GmbH & Co. KG, D-38176 Wendeburg		Plan: Hydrogeologie und Geologie im Bereich des Antragsgebietes	
Plangrundlage: digitale ALK-Daten, Vermessung 2017		Maßstab: 1: 2.500	
Datum: 15.05.2017		Anlage: 1.3	