

LBM Koblenz: BV Hochmoselübergang B 50n
Gutachten zur hydrogeologisch-wasserhaushaltlichen Situation im W-Hang
Schichtenverzeichnis GWM 2/11

		Schichtenverzeichnis			Anlage:			
		für Bohrungen mit durchgehender Gewinnung von gekernten Proben			Projekt-Nr.: DE0110.311017.0122			
Bauvorhaben: B50n Hochmoselübergang								
Bohrung					Bohrzeitraum			
Nr.: INK 2/11 (bergauf von Achse 2)					von: 25.11.2011 bis: 13.12.2012			
1	2	3	4	5	6			
37,00	a) G, s, u'	Inliner (drehend, Spülung)						
	b) Tonschiefer, vollständig verwittert bis zersetzt							
	c) naß						d)	e) grau-violett
	f) Tonschieferersatz / Mylonit						g) Devon	h) VZ/ST*
37,40	a) Kernverlust	Inliner (drehend, Spülung)						
	b) vermutlich Tonschiefer, vollständig verwittert bis zersetzt, Bohrgut ausgespült							
	c)						d)	e)
	f) Tonschieferersatz / Mylonit						g) Devon	h)
38,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)						
	b) kleinstückig-stückig, vereinz. T (weich), vermutl. ursprüngl. blättrig und T-Kluftbeläge ausgespült, stark verwittert							
	c) erdfeucht, schlechte Kornbindung/mürbe						d)	e) grau-violett
	f) Tonschiefer						g) Devon	h) VZ
39,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)						
	b) dünnplattig-dickplattig, tlw. Blättrig, RQD: 20 %, verwittert							
	c) erdfeucht, schlechte-mäßige Kornbindung/ mürbe-fest						d)	e) grau-violett
	f) Tonschiefer						g) Devon	h) VE
39,80	a) Kernverlust	Inliner (drehend, Spülung)						
	b) vermutlich Tonschiefer, vollständig verwittert bis zersetzt, Bohrgut ausgespült							
	c)						d)	e)
	f) Tonschieferersatz / Mylonit						g) Devon	h)