

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 Nr.: INK 2/11 (bergauf von Achse 2)						Bohrzeitraum von: 25.11.2011 bis: 13.12.2012			
1	2	3	4	5	6				
30,85	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) kleinstückig-stückig, vermutl. Ursprüngl. blättrig, T ausgespült, RQD: 10%, stark verwittert								
	c) erdfeucht, schlechte Kornbindung/ mürbe					d)	e) grau-violett		
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VZ	i) o	
32,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) söhlig, dünn-dickplattig, RQD: 20%, angewittert								
	c) erdfeucht, schlechte-mäßige Kornbindung/ mürbe-fest					d)	e) grau-violett		
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VE/VA	i) o	
33,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) söhlig, dickplattig-bankig, RQD: 50 %, unverwittert								
	c) erdfeucht, mäßige Kornbindung/fest					d)	e) grau-violett		
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VA	i) o	
33,50	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) söhlig, dünnplattig-blättrig, stückig, verwittert								
	c) erdfeucht, schlechte Kornbindung/mürbe					d)	e) grau-violett		
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VZ/VE	i) o	
33,95	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) söhlig, dünn-dickplattig, vereinz. blättrig, tw. Kluftbeläge aus T (weich), verwittert								
	c) erdfeucht, schlechte Kornbindung/mürbe					d)	e) grau-violett		
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VZ/VE	i) o	