

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 gekerntem 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				
24,40	a) T, fs', tw. kleinstückig	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) Kluffüllung								
	c) naß, breiig					d)	e) grau-violett		
	f) Tonschieferersatz					g) Devon	h) VZ/ TM	i) o	
25,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) kleinstückig-stückig, stark verwittert								
	c) erdfeucht, schlechte Kornbindung/ mürbe					d)	e) grau-violett		
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VZ	i) o	
26,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) sählig, dünn-dickplattig, tw. Blättrig, RQD: 20 %, verwittert bis angewittert								
	c) erdfeucht, schlechte-mäßige Kornbindung/ mürbe					d)	e) grau-violett		
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VE	i) o	SP
26,30	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) sählig, dünnplattig- blättrig, tw. Kleinstückig -grusig, vereinz. Dickplattig, vereinz. Kluffbeläge aus T (weich), RQD: 0-10%, verwittert								
	c) erdfeucht, schlechte Kornbindung/ mürbe					d)	e) grau-violett		
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VZ/VE	i) o	
26,50	a) G, s, u'	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) stark verwittert								
	c) feucht					d)	e) grau-violett		
	f) Tonschieferersatz / Mylonit					g) Devon	h) VZ/ ST* - GT*	i) o	