

LBM Koblenz: BV Hochmoselübergang B 50n
Gutachten zur hydrogeologisch-wasserhaushaltlichen Situation im W-Hang
Schichtenverzeichnis GWM 1/11

		Schichtenverzeichnis für Bohrungen mit durchgehender Gewinnung von gekernten Proben			Anlage: Projekt-Nr.: DE0110.311017. 0122		
Bauvorhaben: Neubau der B50neu, BA Platten - ZB B 53, Herstellung Bauwerk 6008 860 (BW 20) Hochmoselübergang							
Bohrung Nr.: INK 1/11 (Achse 2)					Bohrzeitraum von: 23.-24.11.2011		
1	2			3	4	5	6
50,90	a) S, g, u, t'			Inliner (drehend, Spülung)			
	b) vollständig verwittert bis zersetzt						
	c) feucht, mürbe/ weich	d)	e) hellgrau-violett				
	f) Tonschieferersatz/ Mylonit	g) Devon	h) VZ/ ST* i) o				
51,00	a) Quarz mit Tonschiefer einschüssen			Inliner (drehend, Spülung)			
	b) unverwittert						
	c) feucht, sehr gute Kornbindung/hart	d)	e) hellgrau				
	f) Quarzgang	g) Devon	h) VU i) o				
52,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht			Inliner (drehend, Spülung)			
	b) stark verwittert, latent klüftig, zerbohrt zu kleinstückig bis stückig, vermutlich Feinkorn ausgespült						
	c) feucht, schlechte Kornbindung/mürbe	d)	e) hellgrau-violett				
	f) Tonschiefer	g) Devon	h) VZ i) o				
52,20	a) Kernverlust			KV, Inliner (drehend, Spülung)			
	b) vermutlich Tonschiefer, vollständig verwittert bis zersetzt						
	c)	d)	e)				
	f) Tonschieferersatz/ Mylonit	g) Devon	h) i)				
53,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht			Inliner (drehend, Spülung)			
	b) stark verwittert, latent klüftig, zerbohrt zu kleinstückig bis stückig, vermutlich Feinkorn ausgespült						
	c) feucht, schlechte Kornbindung/mürbe	d)	e) hellgrau-violett				
	f) Tonschiefer	g) Devon	h) VZ i) o				