

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

		Schichtenverzeichnis				Anlage:			
		für Bohrungen mit durchgehender Gewinnung von gekerntem Proben				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				
25,00	a) S, g, u, t'	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) vollständig verwittert bis zersetzt								
	c) feucht, mürbe/ weich					d)	e) hellgrau-violett		
	f) Tonschieferzersatz/ Mylonit					g) Devon	h) VZ/ ST*	i) o	
25,50	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) stark verwittert, latent klüftig, zerbohrt zu grusig bis kleinstückig, vermutlich Feinkorn ausgespült								
	c) feucht, schlechte Kornbindung/mürbe					d)	e) hellgrau-violett		
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VZ	i) o	SP (geöff net)
26,00	a) Kernverlust	KV, Inliner (drehend, Spülung)							
	b) vermutlich Tonschiefer, vollständig verwittert bis zersetzt								
	c)					d)	e)		
	f) Tonschieferzersatz/ Mylonit					g) Devon	h)	i)	
26,40	a) S, g, u, t'	Inliner (drehend, Spülung)							
	b) vollständig verwittert bis zersetzt								
	c) feucht, mürbe/ weich					d)	e) hellgrau-violett		
	f) Tonschieferzersatz/ Mylonit					g) Devon	h) VZ/ ST*	i) o	
27,50	a) Kernverlust	KV, Inliner (drehend, Spülung)							
	b) vermutlich Tonschiefer, vollständig verwittert bis zersetzt								
	c)					d)	e)		
	f) Tonschieferzersatz/ Mylonit					g) Devon	h)	i)	