

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

		Schichtenverzeichnis für Bohrungen mit durchgehender Gewinnung von gekernten Proben	Anlage: 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		
21,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)					
	b) söhlig, blättrig und kleinstückig-stückig, RQD: 10%, stark verwittert						
	c) erdfeucht, schlechte Kornbindung/ mürbe					d)	e) grau-violett
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VZ
21,50	a) Kernverlust	Inliner (drehend, Spülung)					
	b) vermutlich Tonschiefer, vollständig verwittert bis zersetzt, Bohrgut ausgespült						
	c)					d)	e)
	f) Tonschieferersatz / Mylonit					g) Devon	h)
23,20	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)		53412 (LGB)	22,7- 23,0		
	b) söhlig, blättrig und kleinstückig-stückig, stark verwittert						
	c) erdfeucht, schlechte Kornbindung/ mürbe					d)	e) grau-violett
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VZ
24,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht	Inliner (drehend, Spülung)					
	b) söhlig, dünnplattig, tlw. Blättrig, Kluffüllung bei 22,15 m und 23,0 m aus T, fS (weich/breig), RQD: 10%, mäßig verwittert						
	c) erdfeucht, schlechte Kornbindung/ mürbe					d)	e) grau-violett
	f) Tonschiefer					g) Devon	h) VZ/VE
24,30	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