

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
42,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht b) mäßig bis stark verwittert, söhlig, blättrig bis dünnplattig, latent klüftig, tlw. zerbohrt zu kleinstückig bis stückig, Schieferung eben und glatt; Kluffüllung: S, u, t, blättrig c) feucht, schlechte Kornbindung/mürbe d) e) hellgrau-violett f) Tonschiefer g) Devon h) VE/ VZ i) o	Inliner (drehend, Spülung)			
46,00	a) Kernverlust b) vermutlich Tonschiefer, vollständig verwittert bis zersetzt c) d) e) f) Tonschieferersatz/ Mylonit g) Devon h) i)	KV, Inliner (drehend, Spülung)			
46,20	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht 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	Inliner (drehend, Spülung)			
46,40	a) S, g, u, t' b) vollständig verwittert bis zersetzt c) feucht, mürbe/ weich d) e) hellgrau-violett f) Tonschieferersatz/ Mylonit g) Devon h) VZ/ ST* i) o	Inliner (drehend, Spülung)			
48,00	a) Kernverlust b) vermutlich Tonschiefer, vollständig verwittert bis zersetzt c) d) e) f) Tonschieferersatz/ Mylonit g) Devon h) i)	KV, Inliner (drehend, Spülung)			