

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 gekerneten 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
10,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht b) söhlig, dünnplattig-dünnbankig, latente Klüfte bei 9,3 - 10,0 (Neigung ca. 85°), keine Kluffbeläge, RQD: 10-60%, verwitter bis angewittert c) erdfeucht, mäßig Kornbindung/ fest d) e) grau-violett f) Tonschiefer g) Devon h) VE/ VA i) o	Inliner (drehend, Spülung)			
11,20	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht b) söhlig, stückig und dünnplattig, mäßig verwittert c) erdfeucht, schlechte Kornbindung/ mürbe d) e) grau-violett f) Tonschiefer g) Devon h) VZ/VE i) o	Inliner (drehend, Spülung)			
13,00	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht b) söhlig, dünnplattig-dünnbankig, keine Kluffbeläge, RQD: 20-30%, angewittert c) erdfeucht, mäßig Kornbindung/ fest d) e) grau-violett f) Tonschiefer g) Devon h) VE/VA i) o	Inliner (drehend, Spülung)			
13,50	a) Tonschiefer, nichtkörnig, dicht b) söhlig, stückig und dünn - dickplattig, tw. Blättrig, RQD: 0-30%, mäßig verwittert c) erdfeucht, schlechte Kornbindung/ mürbe d) e) grau-violett f) Tonschiefer g) Devon h) VZ/VE i) o	Inliner (drehend, Spülung)			
13,70	a) G, s, u' b) Tonschiefer, stark verwittert, tw. Blättrig c) d) e) grau-violett f) Tonschieferersatz / Mylonit g) Devon h) VZ/ST* i) o	Inliner (drehend, Spülung)			