

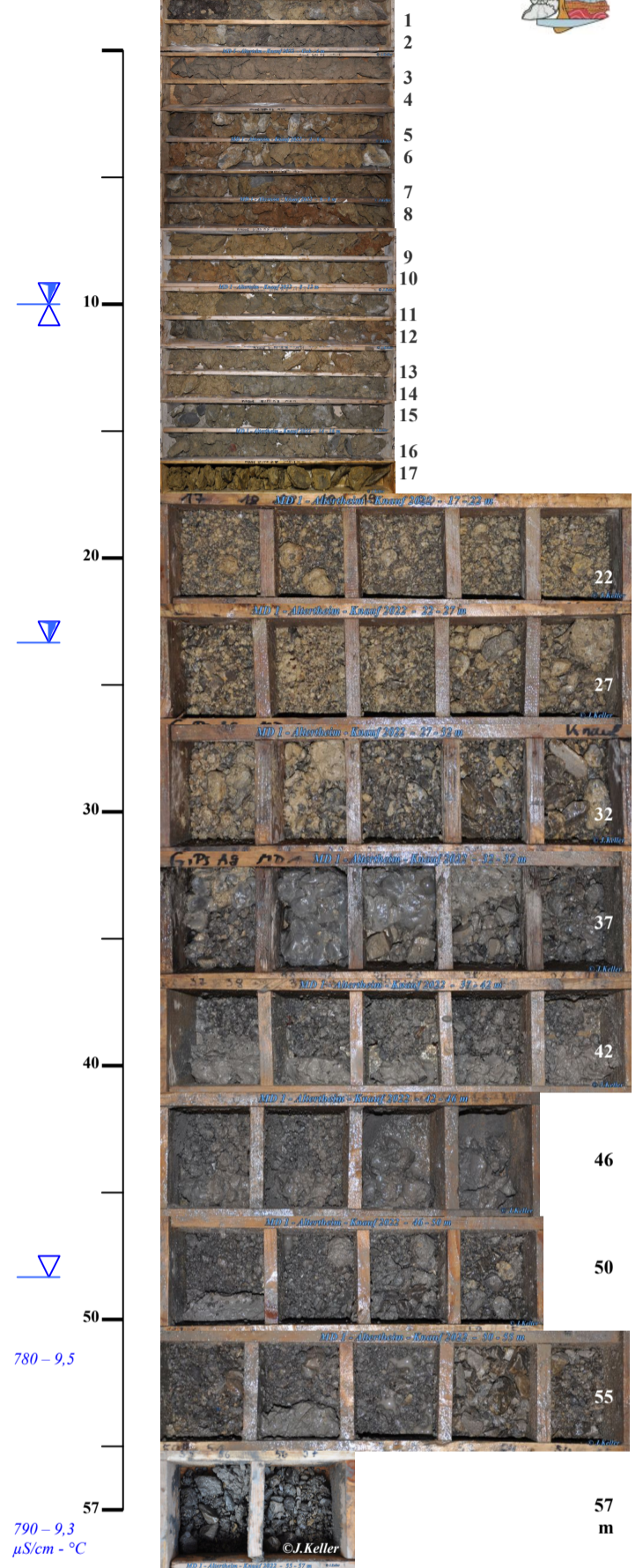
Schichten  
&  
Fotografische Abbildungen

MD 1 - GWM



bis m	Lithologie - summarisch	Deutung	
0,3	T-U, s-fx, <i>dunkelbraun-schwarzbraun</i> , humos	Anthropogen (Wegebau)	Quartär
1,25	"Lehm"-T, <i>braun, gelbgrau, tw grüngrau</i> , fg-gg, n. unt. +/- mit Kst-G-X (sparit+mikrit)		
4,2	fS, u, t-t, <i>braun</i> , weich, tw steif, tw plastisch, basal fg, - mit Wurzelresten		
7,8	Muschelkalk-"Lehm" - [Tst-mTst-TMst], <i>grüngrau-gelbgrau</i> , fest-bröckelig, - mit Kst-G-X, mit fG, Mst-TMst, basal U-T, ±s, weich-steif, tw plast.	Hanglehm (mo1)	
9,3	"T" - [Tst-mTst-TMst], weich, steif, tw plastisch, tw schmierig, tw fest, <i>grüngrau, tw gelbgrau-braun</i> , fg-mg, ger. fx (mo)	verwittert - zersetzt Schicht- / Klufflächen verockert	Oberer Muschelkalk 1
10,2	"Lehm"-[Tst-TMst], <i>grüngrau</i> , mit G-X, mikrit, linsig, basal nass-schlammig		
13,3	T / Tst, mTst, <i>grüngrau, tw gelbgrau</i> , mit MTst-TMst/ Mst-Lagen, meist dicht, fest, weich, tw plastisch, mit Mikrit-Lagen, Sparit-Bänken, foss, trocken + nass		
16,2	[Tst-mTst], mit TMst-Lagen, <i>grüngrau, tw gelbgrau</i> , fest, tw weich-plastisch, schmierig, tw dünnplattig mit/ger. Mikrit-Lagen		
17,0	Kst, sparit, foss, mit etw [Tst], <i>grüngrau</i> Endtiefe Trockenkernbohrung		
21	T, <i>gelb-grüngrau</i> - > Kst, sparit, tw mikrit, <i>grüngrau</i> , tw heteromorph, irr. oolith., foss, mit ± (T)Mst, <i>hellgrau-gelblich grau</i>		
24	hoher Feinanteil: <i>hell-grünlich-gelblich grau</i> > mit T - Kst, ( <i>hell</i> ) <i>grüngrau</i> , tw sparit, oolith (Nachfall mo?), +/- mit TMst-Mst, <i>gelblich hellgrau, grüngrau</i>	Oberer Dolomit Obervolkach-Schichten ~ 27,5-28 m	Mittlerer Muschelkalk 3
28	hoher Feinanteil - mit T, <i>gelblich-grünlich grau</i> , Kst, <i>grüngrau</i> , sparit+mikrit, tw oolith., ger/mit/+ (T)Mst, <i>grünlich grau+gelblich grau</i>		
32	oben viel T > unt. mit T-Anteil, Kst, mikrit, tw heteromorph, <i>grüngrau</i> , ger. (T)Mst, <i>grau</i>	Stylolithen-Kalkstein ~ 32 m	
42	T, <i>dunkelgrau, tw gelbgrau</i> , zuoberst mit Kst, <i>grüngrau</i> , mit/ tw ger. Dst-mDst-mMst, <i>dunkelgrau, grüngrau</i> , tw plattig, mit ± (T)Mst, <i>grau</i>	ausgelagert angewittert angerockert	Mittlerer Muschelkalk 2
46	T, <i>grau</i> , ger. /mit Dst, Mst, <i>grüngrau</i> , ger. /mit MTst-(T)Mst, <i>grau</i> > unt. fast trocken		
48	mit T, <i>grau</i> , (mit) (T)Mst, <i>grau</i> , meist plattig, mit ± "Kst"-Dst, ( <i>dunkel</i> ) <i>grüngrau</i>		
50	mit T-Anteil, <i>grau, tw gelbgrau</i> , Kst, Dst, <i>grüngrau</i> , mikrit+zellig, mit (>10) (T)Mst, <i>grau</i>		
53	T, <i>grau, tw gelbgrau</i> , mit/+ Kst/Dst, mikrit+heterom., <i>grüngrau</i> , mit etw TMst-Mst, <i>grau</i>	Mittlerer Dolomit ~ 55 m	
55	mit etw. T-Schlämme, Dst-Kst, <i>grüngrau</i> , ger. <i>dunkelgrau</i>		
57	T, <i>blaugrau</i> , mit/+ Dst-mDst, dolMst, <i>grüngrau</i> , mit Mst-TMst, <i>grüngrau</i> , mit/+v.a. unten: Kst, ! Material aus Container	(Äquivalente Obere Lager)	mm 1

GOK : 273,43 mNN



Zeichnungen und zugehörige Ausführungen sind geistiges Eigentum des Verfassers. Weitergabe an Dritte nur nach Rücksprache gestattet, J.K.

Bohrfirma: BG Rossla / Geräteführer: Mirko Mundt & Ralf Adeberg  
Geol. Aufnahme & Darstellung: Johann Keller