

Burg Ried SE-Protokollblatt		MNr.: 20173.18.01 Grst.Nr.: 311/1	BearbeiterIn SAS	Schicht Nr. 137/141
KG Ried am Riederberg		MG Sieghartskirchen	PB Tulln	Bl. Niederösterreich Datum 5.5.
Fotos <input checked="" type="checkbox"/> dig <input type="checkbox"/> dig	Plan <input checked="" type="checkbox"/> dig <input type="checkbox"/> Skizze <input type="checkbox"/> FG <input type="checkbox"/> Zeichnung	Funde/FNr.: /	Materialprobe <input type="checkbox"/> FNr.: /	Schnitt 9/10
SE Materialansprache: <i>lehmig</i> Farbe: <i>rosabraun</i> Konsistenz: <input type="checkbox"/> weich <input type="checkbox"/> locker <input type="checkbox"/> mittel <input checked="" type="checkbox"/> kompakt <input checked="" type="checkbox"/> hart <input type="checkbox"/> Einschlüsse: (Menge/ Größe) <input type="checkbox"/> HK: / <input checked="" type="checkbox"/> Steine (% und Größe): <i>Sehr vertinz., $\phi \leq 0,2\text{cm}$</i> <input type="checkbox"/> Sonstiges (z.B. HL, Ziegel, Mörtel,...% und Größe): /		IF Grundriss: <i>rund</i> Böschung: <i>senkrecht</i> Übergang: <i>eckig</i> Sohle: <i>flach</i> Maße: L } $\phi 8\text{cm}$ B } T/H <i>mind. 0,15m</i>		
SE (Bez.) & Kurzinterpretation <i>vf roupl/pl</i>			Vorläufige Datierung <i>\le SMA</i>	
Methode		fein <input checked="" type="checkbox"/> mittel	schnell	
Matrix	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <i>133fs</i>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <i>137v</i>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <i>141pl</i>	<input type="checkbox"/>
Skizze/ weitere Notizen/ Sonderfunde: <i>(139ps)</i>				