

<b>Burg Ried</b> <b>SE-Protokollblatt</b>		MNr.: 20173.18.01 Grst.Nr.: 311/1	BearbeiterIn SA 9	Schicht Nr. 123/130
KG Ried am Riederberg		MG Sieghartskirchen	PB Tulln	Bl. Niederösterreich Datum 4.5./5.5
Fotos <input checked="" type="checkbox"/> dig	Plan <input checked="" type="checkbox"/> dig <input type="checkbox"/> Skizze <input type="checkbox"/> FG <input type="checkbox"/> Zeichnung	Funde/FNr.: 601-602	Materialprobe <input checked="" type="checkbox"/> FNr.: 639	Schnitt 9
<b>SE</b> Materialansprache: <i>leimig-saudig</i> Farbe: <i>gelblich-braun marmoriert</i> Konsistenz: <input checked="" type="checkbox"/> weich <input checked="" type="checkbox"/> locker <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> kompakt <input type="checkbox"/> hart <input type="checkbox"/> Einschlüsse: (Menge/ Größe) <input checked="" type="checkbox"/> HK: <i>wenig, Flitter u. vereinzelt Brocken bis max 2cm</i> <input checked="" type="checkbox"/> Steine (% und Größe): <i>ca. 100% Kiesel, <math>\phi</math> max. 1cm - ds. <math>\phi</math> <math>\leq</math> 0,5cm</i> <input type="checkbox"/> Sonstiges (z.B. HL, Ziegel, Mörtel,... % und Größe):		<b>IF</b> Grundriss: <i>rechteckig mit abgerundeten Ecken; ca. SN ausgerichtet</i> Böschung: <i>nahezu senkrecht</i> Übergang: <i>gerundet</i> Schle: <i>flach</i> Maße: L <i>max. 0,42m</i> B <i>max. 0,38m</i> T/H <i>max. 0,1m</i>		
SE (Bez.) & Kurzinterpretation <i>vf von pl bzw pl</i>			Vorläufige Datierung <i>SMA</i>	
Methode		fein <input checked="" type="checkbox"/> mittel	schnell	
Matrix	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<i>99nh</i>		
		<i>123vf</i>		
		<i>130pl</i>		
<b>Skizze/ weitere Notizen/ Sonderfunde:</b> <i>(124vf)</i> <i>↳ farblich gewisse Ähnlichkeit mit 119ps!</i>				