

Burgruine Ried am Riederberg SE-Protokollblatt		MNr.: 20173.18.01 Grst.Nr.: 311/1	BearbeiterIn SAS	Schicht Nr. 104
KG Ried am Riederberg		MG Sieghartskirchen	PB Tulln	Bl. Niederösterreich
Datum 30.4.		Funde/FNr.: 558/Keramik	Materialprobe <input checked="" type="checkbox"/> FNr.: 632/ 2 Säcke	Schnitt 10
Fotos <input checked="" type="checkbox"/> dig	Plan <input checked="" type="checkbox"/> dig <input type="checkbox"/> Skizze <input type="checkbox"/> FG <input type="checkbox"/> Zeichnung			
SE		IF		
Materialansprache: <i>keltnig-schluffig</i>		Grundriss:		
Farbe: <i>mittelbraun-gelb gefleckt (grob)</i>		Böschung:		
Konsistenz: <input type="checkbox"/> weich <input type="checkbox"/> locker <input checked="" type="checkbox"/> mittel <input checked="" type="checkbox"/> kompakt <input type="checkbox"/> hart <input type="checkbox"/>		Übergang:		
Einschlüsse: (Menge/ Größe)		Sohle:		
<input type="checkbox"/> HK: ✓		Maße: L B T/H		
<input checked="" type="checkbox"/> Steine: <i>≤ 5%, Kiesel, φ ≤ 3mm</i>				
<input checked="" type="checkbox"/> Sonstiges (z.B. HL, Ziegel, Mörtel,...): <i>ca. 30-40% gelbe Mörtelbrocken, φ max. 8cm</i>				
SE (Bez.) & Kurzinterpretation <i>ps</i>			Vorläufige Datierung <i>SMA</i>	
Methode		<input type="checkbox"/> fein <input checked="" type="checkbox"/> mittel	<input type="checkbox"/> schnell	
Matrix	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 90ah	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 104ps	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 164ao	<input type="checkbox"/>
Skizze/ weitere Notizen/ Sonderfunde: <i>vgl. Skizze SE 105</i>				
<i>→ zieht stark nach So hinunter; dh. fällt in diese Richtung ab und überlagert die abgebrochene Mauer; teilw. nur wenige MM stark - teilw. mehrere ZM; klebt auch auf Mauer JE 100!</i>				