

<b>Burg Ried SE-Protokollblatt</b>		<b>MNr.: 20173.16.01</b> Grst.Nr.: 311/1	<b>BearbeiterIn</b> SAS	<b>Schicht Nr.</b> 92
<b>KG Ried am Riederberg</b>		<b>MG Sieghartskirchen</b>	<b>PB/VB Tulln</b>	<b>Bl. Niederösterreich</b>
<b>Datum</b> 23.8.		<b>Funde/FNr.:</b> 482, 452-454, 456	<b>Materialprobe</b> <input type="checkbox"/> FNr.:	<b>Schnitt</b> S9
<b>Fotos</b> <input checked="" type="checkbox"/> dig	<b>Plan</b> <input checked="" type="checkbox"/> dig <input type="checkbox"/> Skizze <input type="checkbox"/> FG <input type="checkbox"/> Zeichnung			
<b>SE</b>		<b>IF</b>		
Materialansprache: schluffiger Sand		Grundriss:		
Farbe: mittelbraun-beige		Böschung:		
Konsistenz: <input checked="" type="checkbox"/> weich <input checked="" type="checkbox"/> locker <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> kompakt <input type="checkbox"/> hart <input checked="" type="checkbox"/> an OK eher hart & komp.		Übergang:		
Einschlüsse: (Menge/ Größe)		Sohle:		
<input type="checkbox"/> HK: /		Maße: L B T/H		
<input checked="" type="checkbox"/> Steine: 10-20% größere BS, $\phi_{max}$ 0,1x0,1m				
<input checked="" type="checkbox"/> Sonstiges (z.B. HL, Ziegel, Mörtel,...): 50% Kalkmörtelgrus u. Bröckeln, $\phi_{max}$ 5cm				
<b>SE (Bez.) &amp; Kurzinterpretation</b> 44			<b>Vorläufige Datierung</b> SMA ?	
<b>Methode</b>		fein /	mittel	
		schnell		
<b>Matrix</b>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	9406	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	92uh	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	93bs	<input type="text"/>
<b>Skizze/ weitere Notizen/ Sonderfunde:</b>				