

<b>Burg Ried/KG Ried am Riederberg</b>		<b>MNr.: 20173.14.01</b>		<b>Schicht Nr./ Mauer Nr.</b>	
<b>Baufaufnahme/Mauerbeschreibung</b>		<b>Grst.Nr.: 311/1</b>		56 / (BL5)	
<b>Fotos</b>	<b>File</b>	<b>Plan</b> <input checked="" type="checkbox"/> dig <input type="checkbox"/> Skizze	<b>BearbeiterIn</b>	<b>Datum</b> 1.6.2014	
<input checked="" type="checkbox"/> dig		<input checked="" type="checkbox"/> FG <input type="checkbox"/> Zeichnung	4AS	<b>Schnitt</b> Turm	
<input checked="" type="checkbox"/> Mörtelprobe / Balkenabdruck <input type="checkbox"/> Putzprobe					
<b>Interpretation</b> <input type="checkbox"/> fm <input type="checkbox"/> fam <input checked="" type="checkbox"/> am				<b>Grobdatierung</b> HMA	
<b>Methode</b>		fein <input checked="" type="checkbox"/>	mittel	schnell	
<b>Matrix</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	56b1	5/6/7 am	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bauart:</b>	Schalenmauer/ durchgemauert/ nicht erkennbar				
<b>Mauerwerk:</b>	Quader/ Bruchstein/ Ziegel/ Mischmauerwerk				
<b>Struktur:</b>	Lagerhaft/ Kompartimente/ Zwickel/ Netz/ Keine/ nicht erkennbar				
<b>Mauerschale:</b>					
<b>Mauerkern:</b>	} → bei Auffindung nicht verschlossen! Balkenloch; quadratisch Innenmaße laut Mörtelabdruck: ca. $0,22 \times 0,22 \text{ m}$ T ca. 1,4 m Außenmaße ca.: $0,25 \times 0,3 \text{ m}$				
<b>Lagen:</b>					
<b>Mauerdetails (Absätze, Übergänge fm/am, Orthstein, ...):</b>					
<b>Baumaterial:</b> Stein – Gesteinsart:	Steingrößen:				
Ziegel – Ziegelart:	Ziegelgrößen:				
Mischmauerwerk (Ziegelanteil %)					
Spolien:					
Sonstiges:					
<b>Mauerbindung:</b>	(feucht)				
Mörtel:	Kalk				
Konsistenz/ Korngröße:	feinkörnig, bröselig, mittl. Härte				
Farbe:	dunkelgelb-ocker				
Zuschlagstoffe:	Kieselchen, durchs., $\phi$ max. 0,3 cm / Kalkspatzen, durchs., $\phi$ max. 1 cm				
<b>Sonstiges:</b> (Lehmbindung, Trockenmauerwerk, sonstige Bindungen, ...)					