



Inhalt

Einleitung von Tomáš Durdík	9
Ergebnisse von Werner Meyer	11
<i>Dieter Barz</i>	
Felsburgen des 11. bis 13. Jahrhunderts in der Pfalz/D und im nördlichen Elsass/F	
– Les châteaux sur le rocher de 11^{ème} jusqu'au 13^{ème} siècle en Palatinat et au nord de l'Alsace	15
<i>Peter Bednár – Eva Fottová</i>	
Terrain und sein Einfluss bei der Baulösung der Burgen der West- und Mittelslowakei	
Vorgeschobene Burgbefestigungen der West- und Mittelslowakei – Terrain Influence	
on Building of Castles in Western and Central Slovakia Forward Castle Fortifications	23
<i>Artur Boguszewicz</i>	
Genius loci oder die natürliche Umgebung – Platzwahl für Burgerrichtung	41
<i>Tomáš Durdík</i>	
Tertiärer Flußsand als Unterbettung böhmischer Burgen	
– Tertiary River Sand Used as Subsoil of Czech Castles	61
<i>Tomáš Durdík – Vojtěch Kašpar – Jan Zavřel</i>	
Vom Prestige-Objekt zur provinziellen Ruine, oder Geschichte einer Burg	
und eines Berges – From a Prestigious Construction to a Provincial Ruin –	
History of One Castle and One Hill	73
<i>Reinhard Friedrich</i>	
Herzogenstein – begonnener, aber nicht vollendeter Bau einer Burg Mitte	
des 14. Jahrhunderts im Mittelrheintal – Herzogenstein – Commenced,	
but Unfinished Construction of a Castle in the Valley of the Rhine River Middle	
Stream from the Mid 14th Century	87
<i>András Fülöp – András Koppány</i>	
Building Technologies of Natural Rock Surfaces in Hungarian Castles	
– Felsenbearbeitung in ungarischen Burgen	99
<i>František Gabriel</i>	
Burguntergrung in Nordböhmen – Castle subsoils in Northern Bohemia	121
<i>Arvi Haak</i>	
The castle of Viljandi (Fellin), Estonia: The role of its location on its construction	
(13th–16th century) – Die Burg Fellin in Estland: Durch die Lage der Burg	
bedingte Einwirkungen auf die Bautätigkeit (im 13.-16. Jahrhundert)	127

Josef Hložek

Anteil der Terrainmorphologie an der Existenz und am Ausmass der Vorburgen hochmittelalterlicher Burgen in Böhmen – Influence Share of Terrain Geomorphology on the Existence and Extent of Outer Area of High Medieval Castles	139
--	------------

Peter Höglinger – Ulli Hampel

Funktionsanalyse und Baudetails der Ruine Guetrat bei Hallein, Land Salzburg – Analysis of function and details of construction on the ruins of castle Guetrat near Hallein, Salzburg	147
--	------------

Petr Chotěbor

Hynšta und Valečov, zwei unterschiedliche Beispiele von „Felsenburgen“ in Sandsteinmassiv unter dem Berg Mužský – Hynšta and Valečov, Two Different Examples of “Rock Castles” in the Sandstone Massif of Mužský	157
---	------------

Leszek Kajzer – Jan Salm

Die Burgen der polnischen Ebene und ihr topographische Situation – Castles of lowland Poland and their environment	167
---	------------

Tomáš Karel – Vilém Knoll

Felsbaustellen als ein beeindruckender Faktor der Ministerialenburgen des Egerlandes – Bedrock as a determination element for ministerials' castles in the Cheb region	181
---	------------

Pavel Kouřil – Zdeněk Měřínský – Miroslav Plaček

Extrembauplätze der mährischen Burgen – Chantiers aux situations extrêmes des châteaux en Moravie, exemples et solutions	201
---	------------

Martin Krenn

Bauplatz Burg – Building Site Castle	217
---	------------

František Kubů – Petr Zavřel

Verhältnis der Lage und der Funktion der Burgen am Goldenen Steig – The relation between the location and function of castles along the Golden Path	231
--	------------

Michael Losse

Kástro und Viglá: Burgen-Standorte auf Inseln der Südost-Ägäis Beispiele von den Südlichen Sporaden bzw. Dodekanes-Inseln – Kástro and Viglá: Positioning of castles on the islands in the south-eastern Aegean Sea Examples from the Southern Sporades and Dodecanese Islands respectively	255
--	------------

Katja Mahnič

The Image of a Castle: Between Symbol and Document – Bild der Burg: zwischen Symbol und Dokument	279
---	------------

Werner Meyer

Topographie und Baugrund, natürliche Vorgaben beim Burgenbau – Topography and building site, nature advantages at castle building	291
--	------------

Richard Nemec

Karlsfried – Oybin: Zwei konzeptionell unterschiedliche Burganlagen Karls IV. im Zittauer Land – Karlsfried – Oybin: two from the point of view of conception different castles of Charles IV in the country of Zittau	307
---	------------

Ieva Ose

Burg und ihr Bauplatz im mittelalterlichen Lettland

– *The castle and its building location in medieval Latvia* 339

Ivan Peřina

Jezdec und Skalní hrad – Burgen des Isergebirges auf dem Granituntergrund

– *Jezdec and Skalní hrad – Castles of Jizerské hory on granite subsoil* 351

Kamil Podroužek

Eine Burg und ein Steinbruch – A castle or quarry 357

Adrian Andrei Rusu

Burgen und Felsen im mittelalterlichen Siebenbürgen 369

Alexander T. Ruttkay

Befestigte Anlagen aus dem 11.–17. Jh. in den ebenen Teilen der Slowakei

– *Fortified sites from the 11th–17th centuries in lowland regions of Slovakia* 377

Igor Sapač

Verbindungen zwischen Topographie und Typologie der Burgen in Slowenien

Einfluss der Terraingemorphologie auf die Gestaltung und Entwicklung
der mittelalterlichen Burgen in Slowenien

– *Connections between Topographie and Typologie of the castles in Slovenia* 409

Jasmine Wagner

„Sehen und gesehen werden – sehen aber nicht gesehen werden.“

Zum Aspekt der Sichtbarkeit in der Bauplatzwahl anhand dreier Burgen
an der Venediger Straße: Puxer Lueg, Schallaun und Steinschloß

– *“To see and to be seen – to see, but not to be seen”*

About the aspect of visibility in the choice of a building site for medieval castles:

Steinschloß, Puxer Lueg and Schallaun 425

Autorenverzeichnis 442