

# Obsah:

<b>Úvod</b> . . . . .	<b>3</b>
Jiří Macháček (editor)	
<b>Introduction</b> . . . . .	<b>4</b>
Jiří Macháček (editor)	
<b>DATABÁZE A DATABÁZOVÉ SKLADY V ARCHEOLOGII</b> . . . . .	<b>7</b>
<b>Revitalizace dat z naleziště Bylany</b> . . . . .	<b>9</b>
Revitalization of data from the Bylany site	
Petr Květina	
<b>Demus – dokumentace a evidence muzejních sbírek. Představení modulu Demus01 Archeologie</b> . . .	<b>18</b>
Demus – documentation and registration of museum collections. Introducing the Demus01 Archaeology module	
Pavčina Kalábková, Pavla Jankovičová, Zdeněk Lenhart	
<b>POHAN DATA SERVER – digitální datový sklad archeologické organizace</b> . . . . .	<b>30</b>
POHAN DATA SERVER – a digital data warehouse of an archaeological institution	
Petr Dresler, Michal Kučera, Jiří Macháček, Radek Petrželka, Marek Vlach, Ondřej Židek	
<b>STATISTIKA V ARCHEOLOGII</b> . . . . .	<b>47</b>
<b>Kontingenční tabulky a vektorová syntéza. Příspěvek k možnostem transformace nominálních dat a jejich následné matematické syntézy</b> . . . . .	<b>49</b>
Contingency tables and vector synthesis. A contribution on the potential of nominal data transformation and its subsequent mathematical analysis	
Luboš Chroustovský	
<b>Hodnocení distribuce izolovaných kostí na hřbitově u kostela sv. Ducha ve Všerubech: využití randomizačních metod</b> . . . . .	<b>61</b>
Evaluation of the distribution of isolated bones in the cemetery of the Church of the Holy Ghost at Všeruby: application of randomization methods	
Patrik Galeta, Vladimír Sládek, Daniel Sosna, Martin Čechura	
<b>PROSTOROVÁ ARCHEOLOGIE A GEOGRAFICKÉ INFORMAČNÍ SYSTÉMY</b> . . . . .	<b>77</b>
<b>Analýza polohy pravěkých mohylových pohřebišť pomocí geografických informačních systémů</b> . . . .	<b>79</b>
An analysis of prehistoric tumulus cemeteries by means of geographic information systems	
Martin Kuna	
<b>Využití GIS pro zpracování a publikaci plošných archeologických výzkumů: příklad neolitického sídliště v Mohelnici u Zábřeha</b> . . . . .	<b>93</b>
Using GIS for the processing and publishing of large scale archaeological excavations: the case of the Neolithic settlement at Mohelnice near Zábřeh	
Richard Thér	
<b>Archeologická mapa Libice – na půli cesty, Intrasite GIS raně středověkého hradiště</b> . . . . .	<b>103</b>
The Archaeological Map of Libice – a work in progress. An Intrasite GIS of an early mediaeval fortified central place	
Jan Mařík	
<b>Praktické problémy spojené s modelováním pohybu pravěkou kulturní krajinou</b> . . . . .	<b>110</b>
Practical problems related to modelling human movement through a prehistoric cultural landscape	
Alžběta Danielisová	

<b>Hospodářské zázemí raně středověkého centra na Pohansku u Břeclavi . . . . .</b>	<b>120</b>
The economic hinterland of an early mediaeval centre in Pohansko near Břeclav	
Petr Dresler, Jiří Macháček	
<b>Analýza pravěkých a raně historických nálezů z povrchových sběrů v okolí Břeclavi. . . . .</b>	<b>148</b>
An analysis of prehistoric and early historic finds from surface collections in the surroundings of Břeclav	
Michal Petr	
<b>Geografická a archeologicko-prostorová data z Rakouska a možnosti jejich využití . . . . .</b>	<b>171</b>
Geographical and archaeological-spatial data from Austria and its possible application	
Michal Petr	
<b>Geografické a archeologické priestorové dáta z územia Slovenska . . . . .</b>	<b>181</b>
Geographic and archaeological spatial data from Slovakia	
Tomáš Tencer	
<b>POČÍTAČOVÁ DOKUMENTACE A VIZUALIZACE V ARCHEOLOGII . . . . .</b>	<b>197</b>
<b>Využití trojrozměrného laserového scanneru v archeologii . . . . .</b>	<b>199</b>
Application of a 3D laser scanner in archaeology	
Dagmar Dreslerová, Jan Frolík, Tomáš Mikolášek	
<b>Poznámky k možnostem 3D rekonstrukcí v archeologii . . . . .</b>	<b>212</b>
Notes on the potential of 3D reconstruction in archaeology	
Ondřej Malina	
<b>Metody terénní antropologie a dokumentace kosterních nálezů: příklad hřbitova u kostela sv. Ducha ve Všerubech. . . . .</b>	<b>217</b>
Methods of field anthropology and documentation of skeleton finds: a case study of the cemetery of The Church of the Holy Ghost at Všeruby	
Vladimír Sládek, Patrik Galeta, Daniel Sosna, Martin Čechura	
<b>Digitální dokumentace archeologického výzkumu opevnění . . . . .</b>	<b>237</b>
Digital documentation of an archaeological excavation of a fortification	
Petr Dresler, Jiří Macháček	
<b>Počítačová podpora dokumentace terénních relikvů v archeologii . . . . .</b>	<b>252</b>
Computer-aided documentation of surface features in archaeology	
Jan John	
<b>ARCHEOLOGIE A INTERNET . . . . .</b>	<b>261</b>
<b>Muzejní archeologické sbírky na internetu – utopie či reálná věc? . . . . .</b>	<b>263</b>
Museum archaeological collections on the internet – a utopia or a realistic goal?	
Pavlna Kalábková, Jarmila Podolníková, Zdeněk Lenhart, Pavla Jankovičová	
<b>Bibliografická databáze na internetových stránkách plzeňské Katedry archeologie <a href="http://www.kar.zcu.cz/bibliografie/index.php">http://www.kar.zcu.cz/bibliografie/index.php</a> . . . . .</b>	<b>270</b>
Bibliographical database on the web pages of the Department of Archaeology in Pilsen	
Jan John, Kamil Eckhardt	
<b>Seznam autorů: . . . . .</b>	<b>277</b>
<b>Zkratky . . . . .</b>	<b>278</b>
<b>Obsah . . . . .</b>	<b>280</b>

