

## OBSAH

### STUDIE

Martin JEŽEK

Dva životy vsi v přemyslovském loveckém hvozdu. Bratronice v raném středověku ..... 239

*Two lives of a village located in a Přemyslid hunting forest: Bratronice in the Early Middle Ages*

Tomáš KLIMEK

Lokalizace a orientace v terénu prostřednictvím určení směru „od“ v textech českého středověku – historicko-sémantická analýza ..... 253

*Localization and orientation in the terrain by way of determining the direction “from” in texts of the Czech Middle Ages – Historical Semantics Analyzes*

Martin DOHNAL

Koncept polyfokálních sídel na příkladu vývoje obce Opařany na Táborsku ..... 271

*Polyfocal settlement concept illustrated on an example of the village of Opařany (region of Tábor)*

Petr ŠAŠINKA

Proměny osídlení na českém území ve 2. polovině 20. století v kontextu zásadních společenskopolitických událostí (s důrazem na vývoj obecního zřízení) ..... 299

*The changes of settlement in the Czech territory in the 2<sup>nd</sup> half of the 20<sup>th</sup> century in the context of major social-political events (with an emphasis on the development of municipal system)*

Michal SEMIAN

Název jako symbol regionu ..... 335

*Name as a symbol of region*

## RECENZE A ZPRÁVY

- Paměť krajiny – evidence, dokumentace a popularizace drobných památek v krajině. In margine ediční řady „Paměť krajiny“ .....355  
*Jakub Krčák*
- Kamenice a Kameničky na rychmburském panství (toponomasticko-historická úvaha) .....365  
*František Musil*
- Historicko-topografický atlas slezských měst .....373  
*Eva Chodějovská*
- Ludvík Mucha (29. 6. 1927 Ervěnice u Mostu – 13. 5. 2012 Třebotov, okr. Praha-západ) .....376  
*Jiří Martínek*
11. konference Evropské asociace pro urbánní dějiny a výstava „Historický atlas měst. Evropský projekt pro srovnávací dějiny měst“ v Praze .....377  
*Eva Chodějovská*
- Zasedání Mezinárodní komise pro dějiny měst v Praze .....383  
*Robert Šimůnek*
- Mapping the subject? Reflections on the 15<sup>th</sup> ICHG Conference, Prague, August 2012 .....384  
*Keith D. Lilley*