

Obsah

<i>Jan Martínek</i>	
Výsledky projektu „Výzkum historických cest v oblasti severozápadní Moravy a východních Čech“	6
<i>Marek Kalábek</i>	
Archeologický výzkum staré cesty v Olomouci-Slavoníně	8
<i>Jakub Vrána</i>	
Archeologický výzkum reliktů úvozových cest v rámci projektu „Výzkum historických cest v oblasti severozápadní Moravy a východních Čech“	13
<i>David Vích</i>	
Detektorový průzkum okolí zaniklé komunikace v k.ú. Doubravice u Luže	20
<i>Karel Faltýnek, Pavel Šlézar</i>	
Archeologické doklady pozůstatků komunikací a dopravních staveb v Litovli	24
<i>Čestmír Štuka, Petr Nový</i>	
Čertova brázda ve vztahu ke starým cestám	29
<i>Pavel Bolina, Tomáš Klimek</i>	
Bělá pod Bezdězem ve světle výzkumu starých cest	40
<i>Petr Nový, Martina Faltýnová</i>	
Všenorská cesta. Příklad středověké cesty vedené skalami sevřeným údolím (Všenorského potoka)	52
<i>František Kubů, Petr Zavřel</i>	
Zlatá cesta. Zahájení výzkumu bavorské solné stezky do Čech	59
<i>Dušan Adam, Karel Kirchner</i>	
Georeliéf vs. západní brněnská radiála	69
<i>Martin Faměra, Jan Sedláček, Ondřej Bábek</i>	
Vizualizace výplní historických stezek pomocí elektrické odporové tomografie a podpůrných geologických metod	79
<i>Aleš Létal, Radka Janyšková, Jan Martínek</i>	
Staré stezky v oblasti Lanškrounska	81
<i>Jozef Chajbullin Koštial</i>	
Opravdu hnojení polí? Několik úvah při cestě tam a zase zpátky	84
<i>Martin Kvietok</i>	
Nové poznatky o starých cestách na okolí Banskej Bystrice z pohľadu archeológie	90
<i>Michal Ďurčo</i>	
K dejinám cesty Tisovec–Polhora	100
<i>Šárka Horáčková, David Jordan, Andreas Stolz, Jesus Ignatio Jimenes Chaparro, Tomáš Štefanička</i>	
Identifikácia pochovaných rímskych stavieb a nadväzujúcich pouličných štruktúr pomocou geoelektrickej odporovej metódy	104
<i>Vilém Walter</i>	
Vojenské mapy Brna a okolí 1:14 400 z let 1835 až 1872	108
<i>Martin Látal, Jan Martínek</i>	
Georeferencování císařských povinných otisků map stabilního katastru a jejich převod do bezešvé podoby	112
<i>Václav Šafář</i>	
Dálkově pilotované letecké systémy a jejich použití ve prospěch určení polohy historických cest	114