

OBSAH

Slovo úvodem ───┐ Petr Durdík.....	5
Ostrava – propojení centra města s Dolní oblastí Vítkovice ───┐ Ondřej Vysloužil.....	6
Stav a perspektivy energetické transformace v Německu ───┐ Sebastian Rochau	8
Vídeň do roku 2040 bez plynu s pomocí tzv. energetického územního plánování ───┐ Erich Dallhammer	11
Pomohou energeticky plusové čtvrti najít cestu ven ze současné krize? ───┐ Michal Kuzmič.....	14
Urbanismus a energetická náročnost a bezpečnost dopravy ───┐ Tomáš Peltan	17
Agrovoltaické systémy ve vztahu k územnímu plánování ───┐ Jiří Bím.....	23
Legislativní reakce na energetickou krizi ───┐ Martin Daněk, Karel Wirth.....	27
Aspekty umisťování obnovitelných zdrojů energie na území CHKO Poodří ───┐ Václav Osmančík.....	31
Fotovoltaické systémy a památková péče ───┐ Iveta Merunková	35
Obnovitelné zdroje energie v územním plánování. Panelová diskuse ───┐ Radim Perlín	41
Problematika umisťování obnovitelných zdrojů energie v území ───┐ David Petrák, David Třešňák.....	44
Usměrnění rozvoje fotovoltaických a větrných elektráren na území Moravskoslezského kraje ───┐ Hana Krupníková, Jan Cihlář.....	46
Problematika využití lithných surovin pro výrobu obnovitelných zdrojů energie ───┐ Petr Bohdálek, František Ptíčen, Josef Godány.....	52
Vliv individuální elektromobility na územní rozvoj ───┐ Jan Macek	57
Rozvoj geotermálních systémů v kontextu územního plánování ───┐ Antonín Tym.....	62
Aktuální informace z Ministerstva pro místní rozvoj ───┐ Roman Vodný.....	65