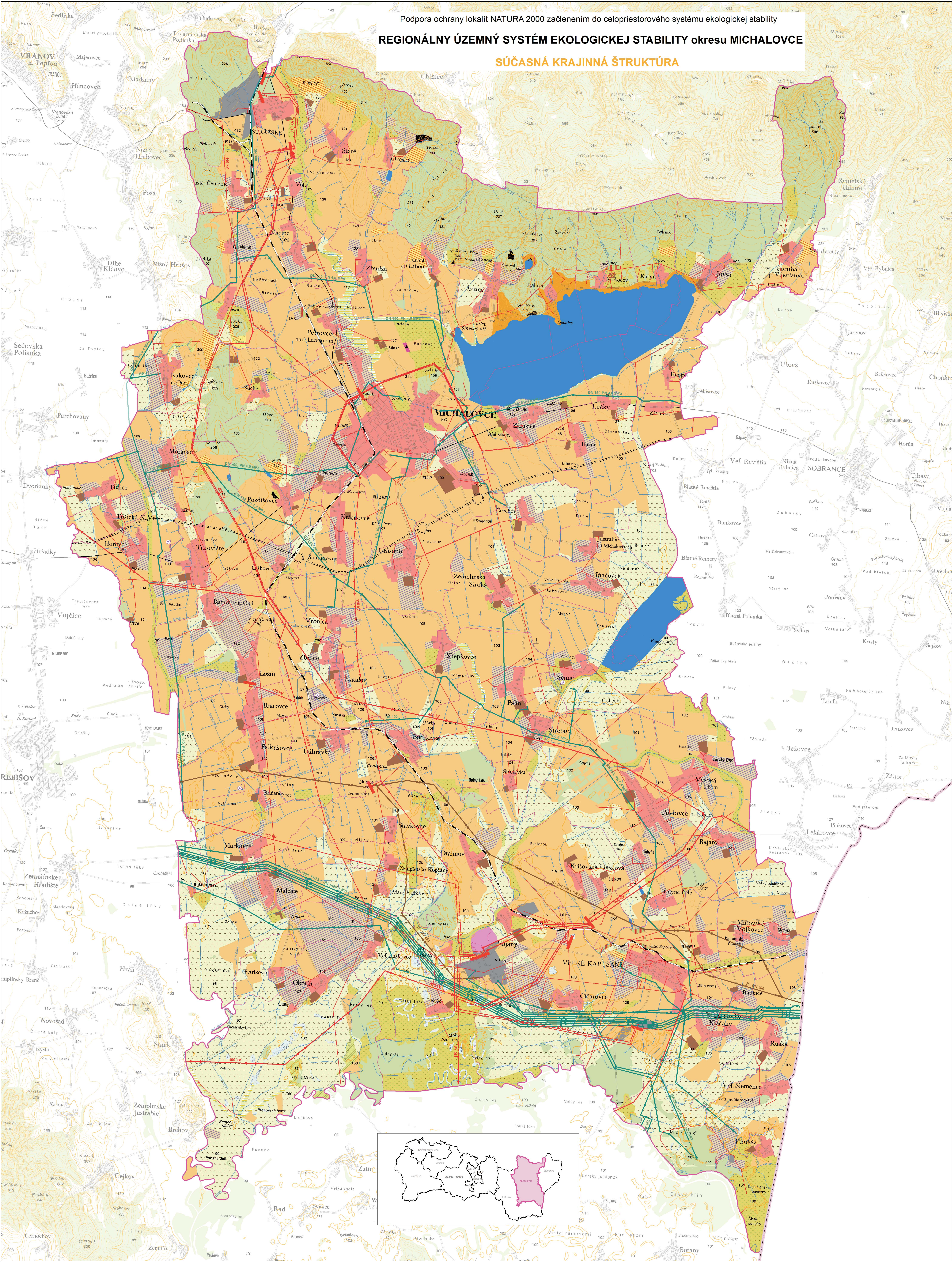


Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability

REGIONÁLNY ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY okresu MICHALOVCE

SÚČASNÁ KRAJINNÁ ŠTRUKTÚRA



LEGENDA

- hranica štátu
- hranica okresu
- hranica katastrálneho územia
- diaľnica - návrh
- cesta 1. triedy
- cesta 2. a 3. triedy
- železnica
- vodný tok prirodzený
- vodný tok regulovaný, kanál

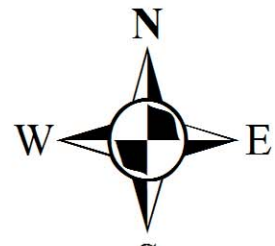
Zariadenia technickej infraštruktúry

- elektrické vedenie VVN 400 kV
- elektrické vedenie VN 110 kV
- elektrické vedenie VN 22 kV
- transformovňa

Súčasná krajinná štruktúra

- listnatý les
- vodná plocha prirodzená
- vodná plocha umelá
- orná pôda
- mozaiková štruktúra
- vinica
- ovocný sad
- nelesná drevinová vegetácia - plošná
- nelesná drevinová vegetácia - líniová

- trvalý trávny porast - intenzívne používaný
- trvalý trávny porast - extenzívne používaný
- trvalý trávny porast - zarastajúci
- mokraď
- zastavané územie
- plocha rekreácie a športu
- záhradkárska osada
- lesnícka škôlka
- areál priemyselnej výroby
- areál poľnohospodárskej výroby
- areál ťažby
- letisková plocha
- skládka odpadu
- odkalkiso



	Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability			Mapa č. 1
	RÚSES MICHALOVCE			
	SÚČASNÁ KRAJINNÁ ŠTRUKTÚRA			
	Spracoval: Slovenská agentúra životného prostredia Banská Bystrica Centrum plánovania prírodných a energetických zdrojov, Prešov			
Koordinátor projektu: Ing. Marta Slamková	Projektový manažér: Ing. Mária Garčárová	Zodpovedný riešiteľ: RNDr. Vladimír Stano	Grafická úprava: Ing. Ingrid Frühaufová Ing. Natália Palgutová	Datum: máj 2013 Mierka: 1: 50 000



Realizované v rámci projektu OP ŽP z fondov EÚ/ERDF
Investícia do Vašej budúcnosti

SVM 50 PÚČK SR 2000.1.035/001/0004 - AG
GIS vstupy ochrany prírody © ŠOP SR Banská Bystrica
Atlas krajiny SR © MŽP SR Bratislava, Esport Banská Štavnica, 2002
Tematické GIS vstupy © SAZP Banská Bystrica - Centrum tvorby krajiny, environmentálnej výchovy a vzdelávania, 2011