

Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability

## REGIONÁLNY ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY okresu ZVOLEN

### PRIEMET NEGATÍVNÝCH PRVKOV A JAVOV

#### Legenda:

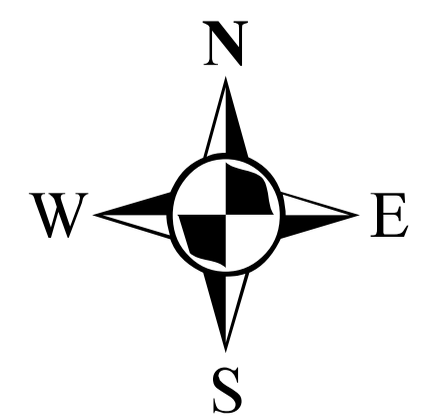
- hranica rišeného územia
- hranica k.ú.
- ===== návrh rýchlosťnej cesty R2
- ===== návrh rýchlosťnej cesty R3
- ===== modrý variant
- ===== návrh rýchlosťnej cesty R3 Červený variant
- ===== návrh rýchlosťnej cesty R3 Tunelový variant

#### Prirodzené stresové javy

- územia ohrozené svalovými deformáciami
- pôdy ohrozené vodnou eroziou - veľmi silne
- pôdy ohrozené vodnou eroziou - extrémne
- inundačné územia

#### Antropogénne stresové javy

- priemyselné areály
- ťažobné areály
- distlaref odpadových vôd
- malá vodná elektráreň
- fotovoltaická elektráreň
- kompostárňa
- elektrické vedenie VVN 220 kV, dvojité
- plynovod
- hat, prah, stupeň
- poľnohospodárske areály - funkčné
- poľnohospodárske areály - nefunkčné
- poľnohospodárske areály - zmenená funkcia
- orná pôda - velkobloková
- smrekové monokultúry
- sídelné plochy
- plochy rekreácie a športu
- záhradkové osady
- ližiariský vlek
- ▲ skladka komunálneho odpadu
- evidovaná environmentálna záťaž - typ A
- evidovaná environmentálna záťaž - typ B
- evidovaná environmentálna záťaž - typ C
- stacionárny zdroj znečistenia ovzdušia
- povrchové znečistenie vôd
- znečistenie podzemných vôd
- bodový zdroj hluku
- výskyt inváznych rastlín
- hydromeliorácie
- ||||| náletový kužel
- cesta 1. triedy
- cesta 2. triedy
- - - železničná trať



	Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability		
<b>RÚSES ZVOLEN</b>			Mapa č. <b>3</b>

Spracovateľ : Slovenská agentúra životného prostredia Banská Bystrica  
Centrum tvorby krajiny, environmentálnej výchovy a vzdelávania Banská Bystrica

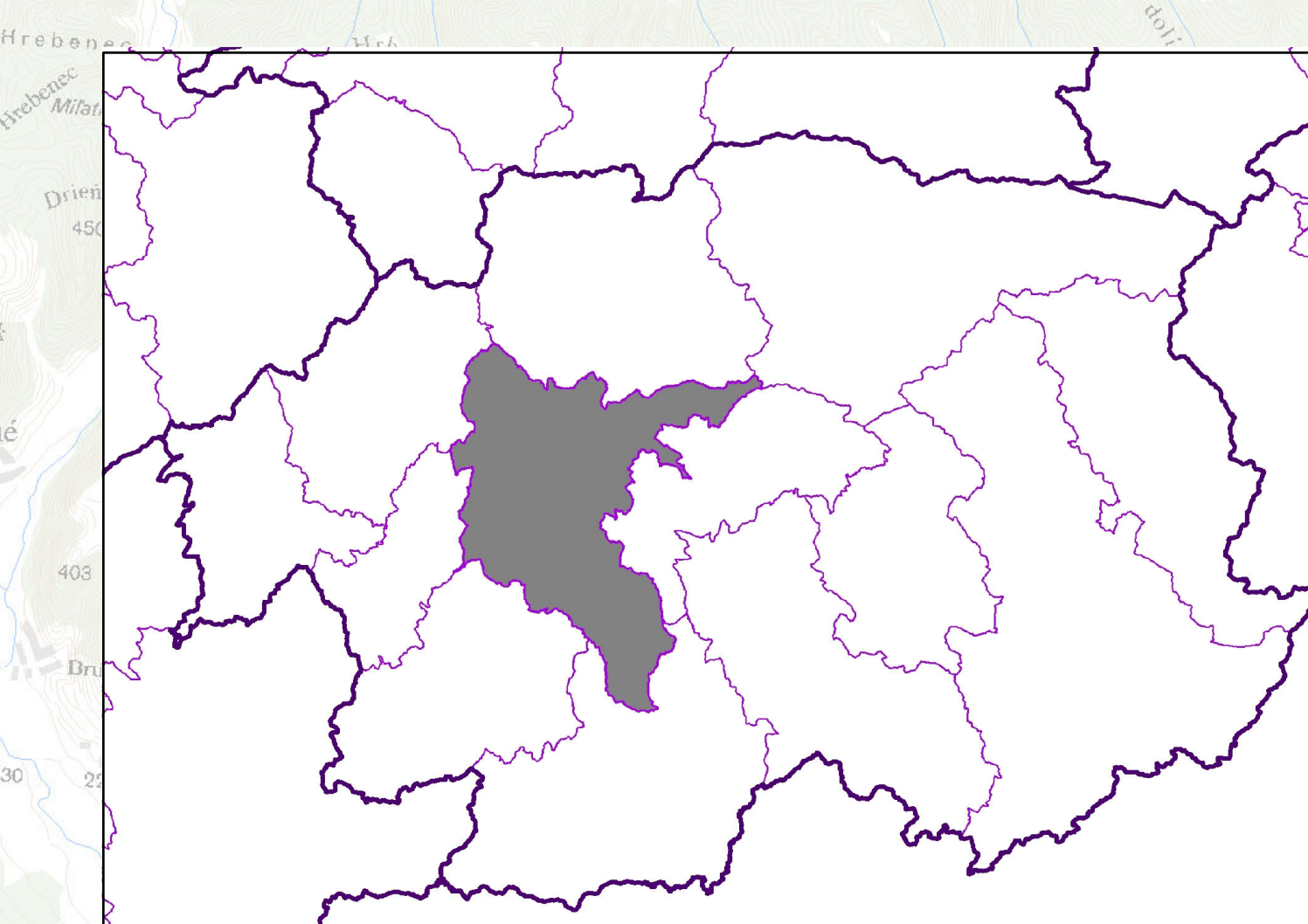
Koordinátor projektu : Projektný manažér : Zodpovedný redaktor : Grafická úprava : Dátum : 2013  
Ing. Marta Slaníková Ing. Mária Gancárová Mgr. Iveta Boháčová Ing. Robert Robenek

Mierka : 1 : 50 000



Realizované v rámci projektu OP ŽP s fondom EU/ERDF

Investícia do Vašej budúcnosti



SVM ©ÚCKK SR 2000, č. 036/010004 - AG  
GIS vrstvy pasporu svalových deformácií © ŠGÚŠ Bratislava, INEGO Žilina  
Atlas krajiny SR © MŽP SR Bratislava, Esprit Banská Štiavnica, 2002  
Tematické GIS vrstvy © SAŽP Banská Bystrica - Centrum tvorby krajiny, environmentálnej výchovy a vzdelávania, 2013