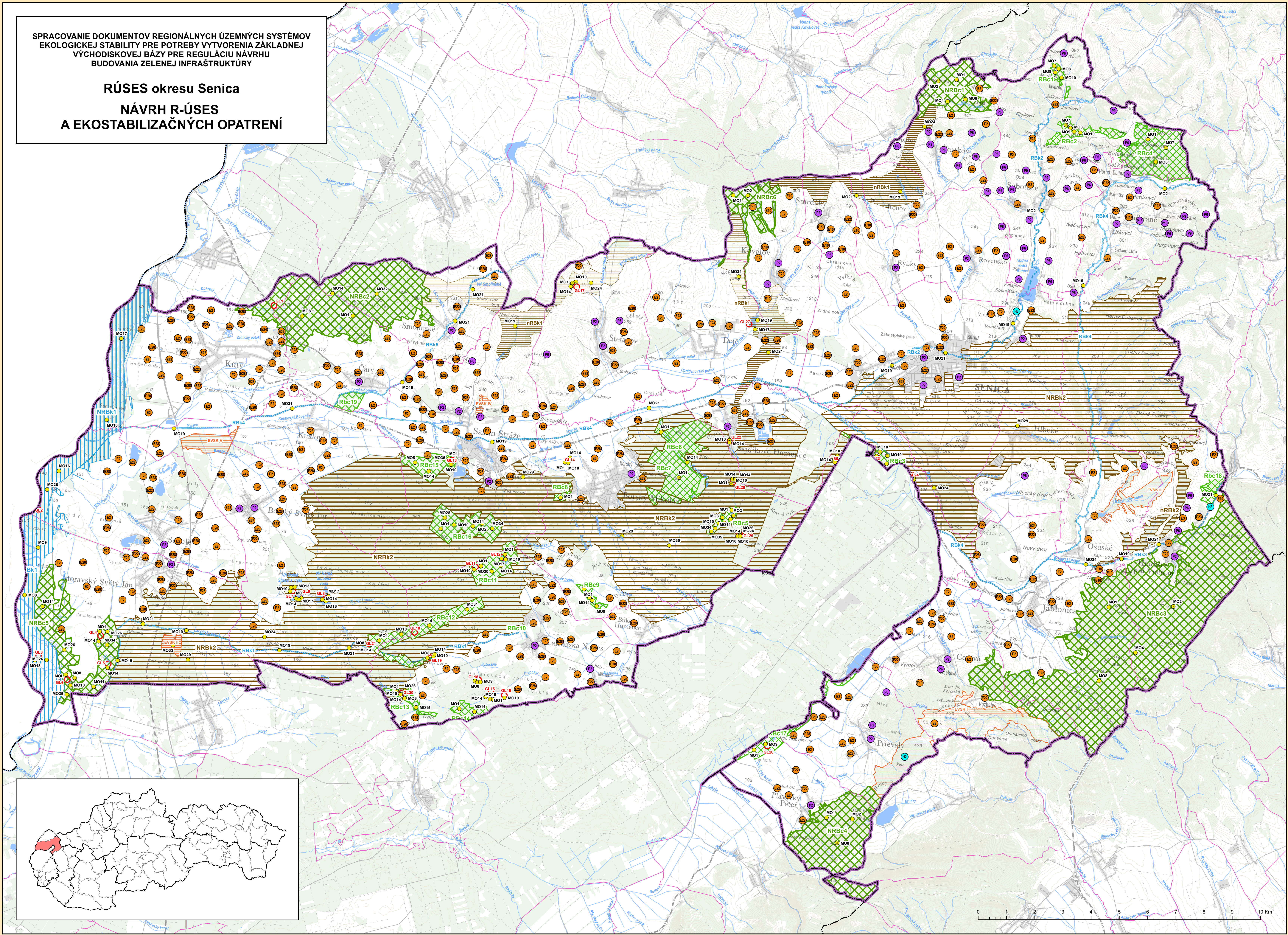


SPRACOVANIE DOKUMENTOV REGIONÁLNYCH ÚZEMNÝCH SYSTÉMOV  
EKOLOGICKEJ STABILITY PRE POTREBY VYTVORENIA ZÁKLADNEJ  
VÝCHODISKOVEJ BÁZY PRE REGULACIU NÁVRHU  
BUDOVANIA ZELENEJ INFRAŠTRUKTÚRY

RÚSES okresu Senica  
NÁVRH R-ÚSES  
A EKOSTABILIZAČNÝCH OPATRENÍ



- EKOSTABILIZAČNÉ OPATRENIA** ●
- E2 – zvýšiť podiel nelesnej drevinovej vegetácie
- E3 – sanovať nebezpečné hnojiská a revitalizovať okolie zabezpečených hnojísk
- E10 – celoplošne vylúčiť používanie chemických prípravkov, minerálnych hnojív a hnojovíc
- E22 – zabezpečiť výsadbu izolačnej hygienickej vegetácie
- E23 – zosúladiť ťažbu nerastných surovín s ochranou prírody a ochranou vôd
- E24 – monitorovať a sanovať environmentálne záťaž
- E27 – zosúladiť rekreačné aktivity s ochranou prírody
- E28 – zabezpečiť výsadbu vetrolamov
- HYDROEKOLOGICKÉ OPATRENIA** ●
- H2 – monitorovať kvalitu povrchových vôd, eliminovať vypúšťanie odpadových vôd
- H3 – realizovať opatrenia na zlepšenie kvality povrchových vôd
- H4 – odstrániť, resp. spriechodniť existujúce migračné bariéry na vodných tokoch
- PROTIEROZNÉ A PROTIPOVODNÉ OPATRENIA** ●
- P2 – zamedzovať vytváraniu nepriepustných plôch
- P6 – realizovať agrotechnické protieročné opatrenia, v najexponovanejších lokalitách zatravníť
- P9 – zalesniť TTP a lesy zaradiť do kategórie ochranné lesy
- P13 – previesť lesy hospodárske na lesy s ochrannou funkciou

- MANAŽMENTOVÉ OPATRENIA PRE PRVKY RÚSES**
- skupina manažmentových opatrení (viď textová časť)
- NAVROVANÉ PRVKY RÚSES**
- biocentrum nadregionálneho významu
  - biocentrum regionálneho významu
  - biokoridor nadregionálneho významu – terestrický
  - biokoridor nadregionálneho významu – hydrický
  - biokoridor regionálneho významu – terestrický
  - biokoridor regionálneho významu – hydrický
  - ekologicky významný segment krajiny
  - genofundová lokalita

- ADMINISTRATÍVNE HRANICE**
- hranica riešeného územia
  - štátna hranica
  - hranica kraja
  - hranica okresu
  - hranica základnej územnej jednotky

	SPRACOVANIE DOKUMENTOV REGIONÁLNYCH ÚZEMNÝCH SYSTÉMOV EKOLOGICKEJ STABILITY PRE POTREBY VYTVORENIA ZÁKLADNEJ VÝCHODISKOVEJ BÁZY PRE REGULACIU NÁVRHU BUDOVANIA ZELENEJ INFRAŠTRUKTÚRY	Mapa č. 5
	<b>RÚSES okresu Senica</b>	
Mierka: <b>1 : 50 000</b>	<b>NÁVRH R-ÚSES A EKOSTABILIZAČNÝCH OPATRENÍ</b>	Rok: <b>2019</b>
Objedávateľ projektu: <b>SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA, TAJOVSKÉHO 28, 975 90 BANSKÁ BYSTRICA</b>		
Zhotoviteľ dokumentu RÚSES: <b>ESPRIT SPOL. S R. O., PLETIARSKA 2, 969 01 BANSKÁ ŠTIAVNICA</b>		
Projektový manažér: <b>ESPRIT spol. s r. o., RNDr. Ivan Zvara, SAŽP: Ing. Marta Šlámková</b>	Odborný garant: <b>ESPRIT spol. s r. o., Mgr. Dušan Količák, PhD., Ing. Ivana Špilárová, SAŽP: Doc. Ing. Ľubica Mladírková Zaušková, PhD.</b>	Autori mapového výstupu: <b>Mgr. Ing. Boris Ivančík, František Paczelt, Ing. Renáta Rakayová</b>
<div></div> <p>Realizované v rámci projektu OP KŽP z Koháňového fondu.</p>		
Mapový podklad © Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky GIS vrstvy ochrany prírody © ŠOP SR, Banská Bystrica Atlas krajiny SR © MŽP SR, Bratislava, Esprit spol. s r. o., Banská Štiavnica, 2002 Tematické GIS vrstvy © SAŽP OSŽPEV Tematické GIS vrstvy © Esprit spol. s r. o., Banská Štiavnica		