

ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY:

BIOCENTRÁ:

biocentrum nadregionálneho významu Skalná Alpa - Smrekovica - Šiprúň (8/1)
 biocentrum nadregionálneho významu Národný park Nízke Tatry - Dumbierska časť (8/4)
 biocentrum regionálneho významu Bukovina (8/7)

BIOKORIDORY:

biokoridor nadregionálneho významu vodný tok Váh (hydricko-terestrický biokoridor) (8/12)
 biokoridor regionálneho významu vodný tok Revúca (hydricko-terestrický biokoridor) (8/14)
 biokoridor regionálneho významu Nízke Tatry (terestrický biokoridor)
 biokoridor regionálneho významu Veľká Fatra (terestrický biokoridor)
 biokoridor regionálneho významu Choč (terestrický biokoridor)

NAVROVANÉ BIOCENTRÁ MIESTNEHO VÝZNAMU:

MBc 1 - Černovské lúky
 Mbc 2 - Skalná homôlka - západ
 Mbc 3 - Skalná homôla - východ
 MBc 4 - Čebrať
 MBc 5 - Sekaniny
 MBc 6 - Mokrad Lúčky
 MBc 7 - Príkře - Vápenka
 MBc 8 - Sidorov - Pod Sidorovom - Krkavá skala
 MBc 9 - Kútiny - Pri lomoch
 MBc 10 - Líškovo - Vlčia skala - Trlenská dolina - Jazierske travertíny
 MBc 11 - mokrad Ludrovská dolina - vstup
 MBc 12 - močiar pri Revúce

NAVROVANÉ BIKOKORIDORY MIESTNEHO VÝZNAMU:

K1 - Bystvý potok s pobrežnou vegetáciou
 K2 - potok Komjatná s pobrežnou vegetáciou
 K3 - Čutkov potok s pobrežnou vegetáciou
 K4 - Ludrovka s pobrežnou vegetáciou
 K5 - potok v Hrabovskej doline
 K6 - potok v Trlenskej doline
 K7 - potok Nižný Matejkov
 K8 - potok Vyšný Matejkov

CHRÁNENÉ STROMY:

Javor v Ružomberku pod Tichým (javor milečný na parcele 12981).
 Lipa na cintoríne v Hrboltovej (lipa veľkolistá)
 Ružomberské stromy (aleja na Námestí A. Hlinku)

GENOFONDOVÉ LOKALITY:

1. Mokrad Bystrá dolina, 2. Skalná homôlka Hrboltová - západ, 3. Penovcové pramenisko nad Hrboltovou, 4. Skalná homôlka Hrboltová - východ, 5. Černovské lúky, 6. Čebrať, 7. Pod Tistou horou, 8. Sekaniny, 9. Čutkova dolina, 10. Milkov, 11. Vráce, 12. Vvyššenina na Kalvárii, 13. Lúky nad Baniným, 14. Pod Malino Brdom, 15. Haliny, 16. Mokrad Lúčky, 17. Skalné bralo Sidorovo, 18. Pod Sidorovom, 19. Krkavá Skala, 20. Príkře - Vápenka, 21. Slatina pod Gejdákom, 22. Pod Skalami, 23. Biela púť, 24. Pri lomoch, 25. Kútiny, 26. Maďarovo, 27. Mokrad Trlenská dolina, 28. Vlčia skala, 29. Biely potok - juh, 30. Mokrad Trlenská dolina - vstup, 31. Jazierske travertíny, 32. Mokrad Ludrovská dolina - vstup, 33. Brálná tiesňava Ludrovská dolina, 34. Mokrad Ludrovská dolina - Kozol, 35. Bukovina, 36. Pod Skalnou Alpou, 37. Smrekovica, 38. Mokrad Nižné Matejkovo, 39. Podsuchá, 40. Brankovský vodopád, 41. Lúky Brankov, 42. Močiar pri Revúci.

KRAJINNOEKOLOGICKÝ PLÁN - EKOSTABILIZAČNÉ OPATRENIA:

A – nerozširovať strediská CR do cenných subalpínskych biotopov,
 B – nenavrhovať, resp. obmedziť stavebné aktivity tam, kde by došlo k ohrozeniu cenných biotopov a druhov,
 C – bezzásahový režim hospodárenia,
 D – používať šetrnejšie hospodárske postupy, obnovovať nekvalitné porasty a porasty smrekových monokultúr na porasty s prírode bližšou štruktúrou a vhodnejším drevinovým zložením,
 E – zosúladiť rekreačné aktivity so záujmami ochrany prírody a krajiny,
 F – zmierniť dopady výstavby dopravnej infraštruktúry na funkčnosť hydrického biotopu,
 G – postupná regenerácia degradovanej krajiny, prevencia vzniku nelegálnych skládok,
 H – znižovať úroveň znečistenia ovzdušia, hlukovej a pachovej záťaže,
 I – zachovávať historickú krajinnú štruktúru pasiením alebo kosením terás, udržiavať drevné porasty na medziach cieľenou prerezávkou,
 J – podpora a doplnenie brehových porastov pôvodnými druhmi drevín,
 K – obmedziť sukcesiu kosením a pasiením, udržiavať plochy TTP s max. 20 %-ným podielom NVD,
 L – ochrana a zachovanie hydrologického režimu aluviálnych lúk,
 M – odstraňovanie invázných druhov rastlín.

NÁRODNÁ SÚSTAVA CHRÁNENÝCH ÚZEMÍ:

Národný park Nízke Tatry (III. stupeň ochrany), ochranné pásmo NP Nízke Tatry (II. stupeň ochrany)
 Národný park Veľká Fatra (III. stupeň ochrany), ochranné pásmo NP Veľká Fatra (II. stupeň ochrany)
 Národná prírodná rezervácia Jánošíkova kolkáreň (V. stupeň ochrany)
 Národná prírodná pamiatka Brankovský vodopád (V. stupeň ochrany)
 Prírodná pamiatka Bukovina (IV. stupeň ochrany)
 Prírodná pamiatka Dogerké skaly (IV. stupeň ochrany) Prírodná pamiatka Jazierske travertíny (IV. stupeň ochr.) Prírodná pamiatka Krkavá skala (IV. stupeň ochrany)
 Prír. pamiatka Matejkovský kamenný prúd (V. stupeň) Prírodná pamiatka Vlčia skala (IV. stupeň ochrany)
 Chránený areál Revúca (IV. stupeň ochrany), ochranné pásmo NPR Skalná Alpa (III. stupeň ochrany)
 navrhovaná prír. rezervácia Smrekovica (V. stupeň ochr.)

NATURA 2000

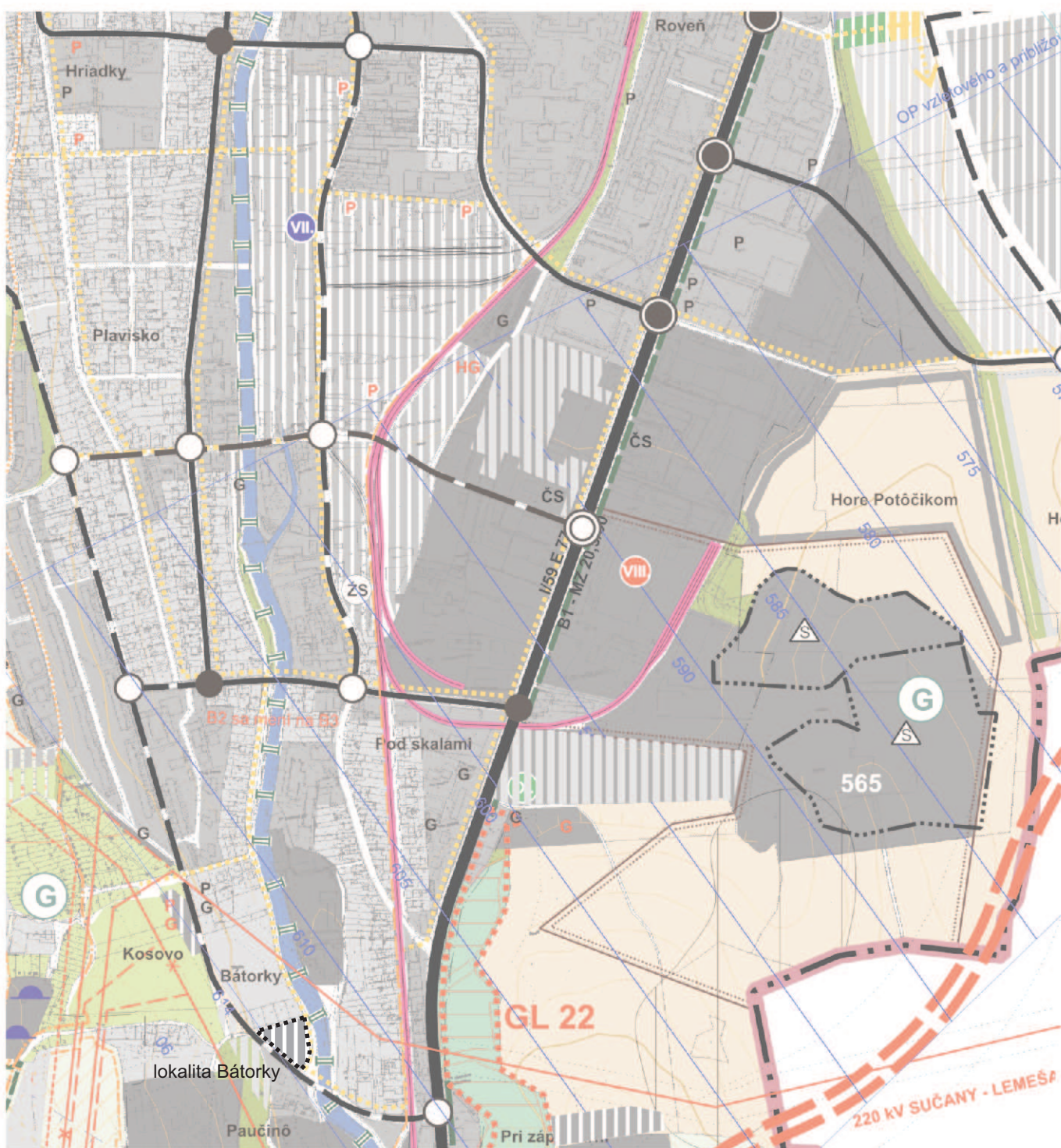
chránené vtáčie územie Nízke Tatry (18)
 chránené vtáčie územie Veľká Fatra (33)
 SKUEV 0164 Revúca (III., IV. stupeň ochrany)
 SKUEV 0253 Rieka Váh (IV. stupeň ochrany)
 SKUEV 0197 Salatin (II., III., IV., V. stupeň ochrany)
 SKUEV 0238 Veľká Fatra (II., III., IV., V. stupeň ochrany)

EVIDOVANÉ ENVIRONMENTÁLNE ZÁŤAŽE:

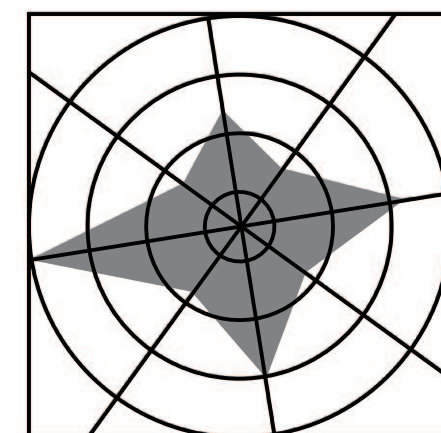
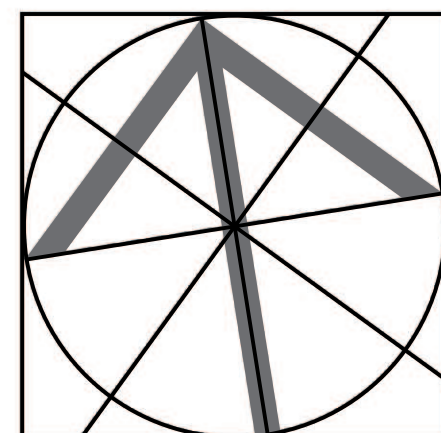
- I Sanovaná/rekultivovaná lokalita
- II Pravdepodobná environmentálna záťaž
- III Potvrdená env. Zát. Sanovaná/rekultivovaná lokalita
- VIII Potvrdená environmentálna záťaž

- I. ČS PHM Černová
- II. Areál Texicomu - mazutové hospodárstvo
- III. Areál Texicomu - opravárenské dielne
- IV. Kasárne
- V. ČS PHM Roveň
- VI. Areál SCP - závod Supra
- VII. Areál SCP - závod Solo
- VIII. Tehelňa
- IX. Terminál Slovnaft
- X. Obaľovačka
- XI. Skládky TKO Biela Púť
- XII. Areál Kovostavu
- XIII. ČS PHM Biely Potok

STAV	NÁVRH	VÝHLAD



STAV	NÁVRH	VÝHLAD



SPRACOVATEĽ ÚPN : ING. ARCH.PETER KRAJČ			
NÁZOV VÝKRESU: VÝKRES OCHRANY PRÍRODY A TVORBY KRAJINY VRÁTANE PRVKOV ÚSES			
NÁZOV DOKUMENTÁCIE: ÚZEMNÝ PLÁN MESTA RUŽOMBEROK ZaD č.8		ROK SPRACOVANIA 09/2022	
		MIERKA 1:10 000	
DOPRAVA ING. R. TISO	ENERGETIKA TELEKOMUNIKÁCIE	PLYN TEPLO	VODNÉ HOSPODÁRSTVO
	OCHRANA PRÍRODY		ŽIVOTNÉ PROSTREDIE