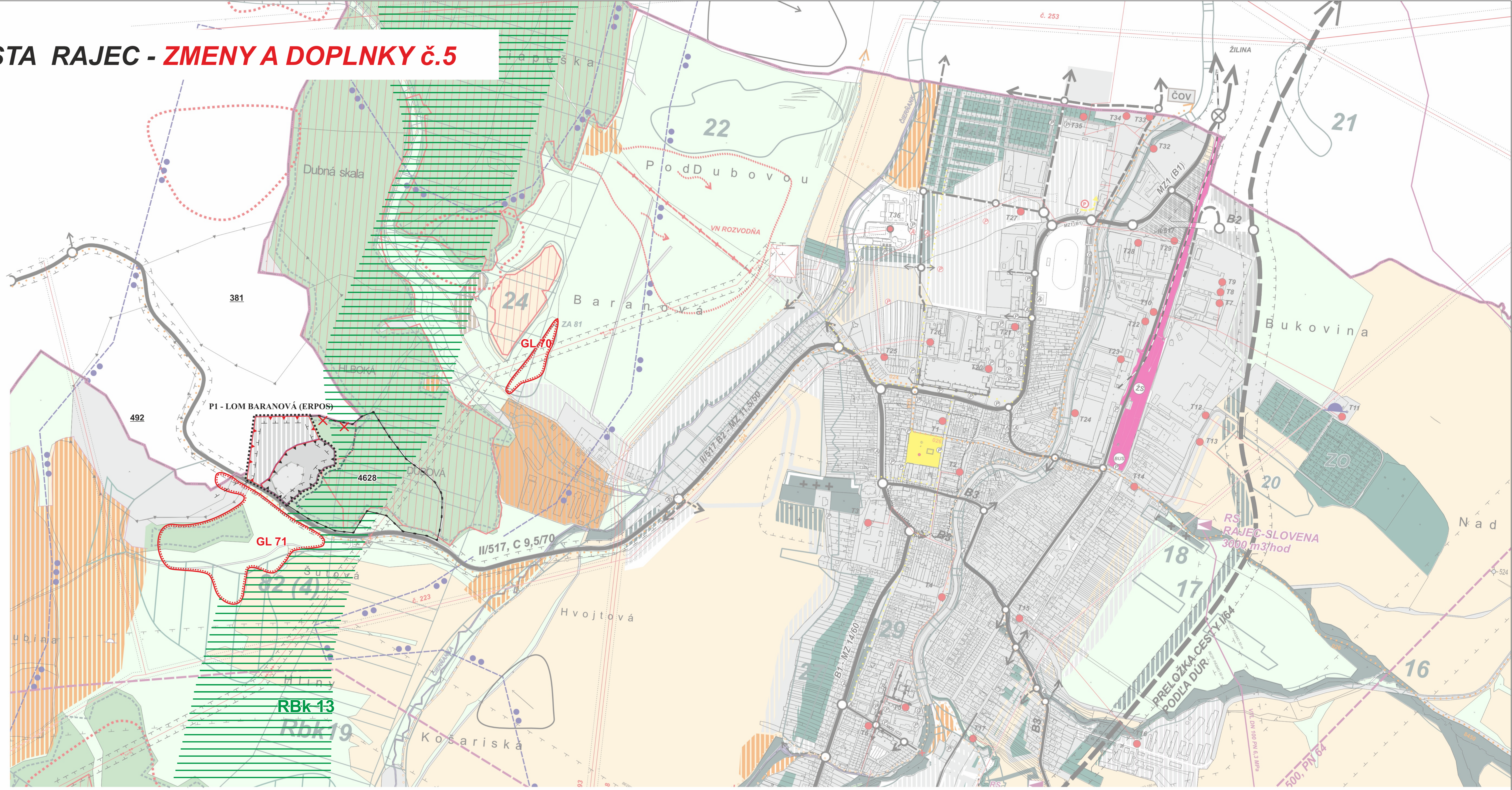




# ÚZEMNÝ PLÁN MESTA RAJEC - ZMENY A DOPLNKY č.5

## LEGENDA

STAV	NÁVRH	OPIS
[Symbol]	[Symbol]	HRANICA KATASTRA OBCE
[Symbol]	[Symbol]	HRANICA INTRAVILÁNU
[Symbol]	[Symbol]	HRANICA OCHRAN.PÁSIEM VŠET. DRUHOV
[Symbol]	[Symbol]	ZASTAVANÉ PLOCHY
[Symbol]	[Symbol]	POLNOHOSPODÁRSKY DVOR, FARMA
[Symbol]	[Symbol]	ŠPORTOVÉ A REKREAČNÉ PLOCHY
[Symbol]	[Symbol]	VEREJNÁ, IZOLAČNÁ, EKOLOGICKÁ ZELEŇ
[Symbol]	[Symbol]	CINTORÍN
[Symbol]	[Symbol]	ZÁHRADKOVÉ OSADY
[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY LESOPARKOV
[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY LESOV
[Symbol]	[Symbol]	TRVALÉ TRÁVNE PORASTY
[Symbol]	[Symbol]	ORNÉ PÔDY
[Symbol]	[Symbol]	VN 400 KV VEDENIE
[Symbol]	[Symbol]	VN 22KV VEDENIE VZDUŠNÉ
[Symbol]	[Symbol]	TRAFOSTANICE
[Symbol]	[Symbol]	VTL PLYNOVOD SEVERNÉ SLOVENSKO
[Symbol]	[Symbol]	VTL PŘÍPOJKA DN 100
[Symbol]	[Symbol]	REGULAČNÁ STANICA PLYNU
[Symbol]	[Symbol]	VODNÉ ZDROJE, ČERPACIE STANICE
[Symbol]	[Symbol]	NADRADENÉ VODOVODNÉ VEDENIA A VODOJEM
[Symbol]	[Symbol]	OCHRANNÉ PÁSMO LIEČIVÝCH A MINERÁLNYCH VÔD
[Symbol]	[Symbol]	PHO LIEČIVÝCH A MINERÁLNYCH VÔD
[Symbol]	[Symbol]	ČISTIACE STANICE ODPADOVÝCH VÔD
[Symbol]	[Symbol]	BIOCENTRUM NADREGIONÁLNEHO VÝZNAMU
[Symbol]	[Symbol]	BIOCENTRUM REGIONÁLNEHO VÝZNAMU
[Symbol]	[Symbol]	OCHRANNÉ LESY
[Symbol]	[Symbol]	BIOKORIDOR MIESTNEHO VÝZNAMU
[Symbol]	[Symbol]	BIOKORIDOR REGIONÁLNEHO VÝZNAMU
[Symbol]	[Symbol]	BIOKORIDOR NADREGIONÁLNEHO VÝZNAMU
[Symbol]	[Symbol]	SKUEV
[Symbol]	[Symbol]	OCHRANNÉ ZÓNY BIOCENTER A GENOF. LOKALÍT
[Symbol]	[Symbol]	GENOFONDOVÉ LOKALITY (RÚSES OKRESU ŽILINA)
[Symbol]	[Symbol]	ÚZEMIA SO ZACHOVANOU PRÍR. STRUKTÚROU
[Symbol]	[Symbol]	VTÁČIE ÚZEMIA
[Symbol]	[Symbol]	CESTY I. TRIEDY - ZBERNÉ
[Symbol]	[Symbol]	CESTY II. TRIEDY - ZBERNÉ
[Symbol]	[Symbol]	PARKOVISKÁ
[Symbol]	[Symbol]	CYKLOTRASY
[Symbol]	[Symbol]	HLAVNÉ PEŠIE TRASY
[Symbol]	[Symbol]	ŽELEZIČNÁ TRÁŤ
[Symbol]	[Symbol]	ŽELEZIČNÁ STANICA
[Symbol]	[Symbol]	SKLÁDKA TKO
[Symbol]	[Symbol]	SÚČASNÝ DOBYVACÍ PRIESTOR ÚZEMIE ŤAŽBY NERASTOV
[Symbol]	[Symbol]	HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
[Symbol]	[Symbol]	OZNAČENIE LOKALITY, ALEBO PODNETU
[Symbol]	[Symbol]	OBSLUŽNÉ KOMUNIKÁCIE
[Symbol]	[Symbol]	JAV NA ZRUŠENIE
[Symbol]	[Symbol]	VN 110 KV VEDENIE
[Symbol]	[Symbol]	LOŽIŠKO NEVYHRADENÉHO NERASTU



MESTO RAJEC  
 číslo: VZVESENIE č. 48/2008  
**SCHVÁLENÉ**  
 dňa: 29.4.2008  
 podpis: Ing. Ján Kráľ, primátor

V katastrálnom území a jeho blízkosti sa podľa Implementácie územných systémov ekologickej stability (ÚSES) - Aktualizácia prvkov regionálneho ÚSES okresov Žilina, Bytča a Kysucké Nové Mesto nachádzajú genofondovo významné lokality:

ZA 73 (47) - Údolie pri Vlčej hore, okraj borovicového porastu s výskytom viacerých ohrozených druhov rastlín (záujmové územie mesta),  
 ZA 75 (48) - Údolie pri Háji, pramenisková mokrad, porast asociácie Caricetum davallianae v mokradných i lesných spoločenstvách, výskyt ohrozených druhov rastlín (záujmové územie mesta),  
 ZA 76 (49) - Skalka pod Dúbravou, hniezdisko sov (záujmové územie mesta),  
 ZA 77 (50) - Priesek pod elektrickým vedením JV od Dubovej, bohaté populácie viacerých ohrozených druhov rastlín (záujmové územie mesta v kontakte s k. ú. Rajec),  
 ZA 78 (51) - Niva Čiernanky mokrad s výskytom ohrozených druhov rastlín (záujmové územie mesta),  
 ZA 79 (53) - Veľká Čierna, mokrad v bočnej dolinke južne od obce mokrade, spoločenstvá vysokých ostríc (záujmové územie mesta v kontakte s k. ú. Rajec),  
 ZA 80 (52) - Veľká Čierna mokrad s výskytom ohrozených druhov rastlín (záujmové územie mesta),  
 ZA 81 (nová) - Rajec Baranová - zachovalá plocha s teplomilnou trávinnobilinnou vegetáciou a s výskytom Pulsatilla sublavica (k.ú. Rajec Hvojtová),  
 ZA 82 (55) - Baranovské terasy, extenzívne využívané pasienky, s výskytom viacerých ohrozených druhov rastlín (k. ú. Rajec),  
 ZA 83 (56) - Čiernanský rybník (prevzatý názov s RÚSES, zaužívaný názov Košiare) komplex biotopov zahŕňajúcich vlastnú vodnú nádrž, mezoofilnú lúku, obč. as pasené terasy na mieste bývalých poľí, borovicový lesík, významná lokalita vodného vtáctva, motýľov, výskyt ohrozených druhov rastlín, (k.ú. Rajec),  
 ZA 84 (65) - Šujské rašelinisko (PR) a Rajčianka významná a cenná mokrad rašelinisko s porastami zväzu Caricion davallianae, výskyt ďalších druhov a významný ch druhov vážok (záujmové územie mesta na hranici k. ú. Rajec),  
 ZA 85 (57) - Borina pri Šujskom rašelinisku suchý svah s borovicovým lesíkom a výskytom viacerých ohrozených a vzácných rastlinných druhov v tesnom susedstve CHN Šujské rašelinisko (záujmové územie mesta v kontakte s k. ú. Rajec),  
 ZA 86 (58) - Slniak teplomilné vápnomilné lesné skalné a sutinové spoločenstvá s výskytom ohrozených druhov rastlín výskyt Pulsatilla sublavica európsky významný druh (aj k. ú. Rajec),  
 ZA 87 (64) - Vraniny komplex biotopov, cenné mokradné, skalné, mezoofilné i suchomilné lúčne spoločenstvá, mokradné spoločenstvá podobného charakteru ako Šujské rašelinisko (záujmové územie mesta),  
 ZA 88 (nová) - Lúky a mokrade nad Ďurčinou, teplomilné trávinnobilinné spoločenstvá s borievkou obyčajnou, slatinou zo zväzu Caricion davallianae, so Salix rosmarinifolia a vstavačovými (záujmové územie mesta),  
 ZA 89 (85) - Sokol teplomilná nelesná a skalná vegetácia, hniezdisko sov (záujmové územie mesta v blízkosti k. ú. Rajec),  
 ZA 90 (86) - Skaly v Porubské doline, teplomilná nelesná a skalná vegetácia, hniezdisko sov (aj k. ú. Rajec),  
 ZA 91 (105) - Osečná prevažne staré diferencované, zachovalé komplexy lesných spoločenstiev, výskyt jedľobučín v hrebeňovej časti Lúčanskej Malej Fatry (k. ú. Rajec).

V rámci návrhov zamienených na tvorbu kostry ÚSES je podľa Implementácie územných systémov ekologickej stability (ÚSES) - Aktualizácia prvkov regionálneho ÚSES okresov Žilina, Bytča a Kysucké Nové Mesto nasledovná skladba prvkov ÚSES:

Nrbč 4 Strážov Sádecké vrchy nadregionálne biocentrum zapracované a upravené podľa aktualizácie GNÚSES, zachovalé lesné spoločenstvá ojedinelých druhov rastlín a živočí chov ochrana geomorfologických foriem a celkového krajinného rázu najvyšších poloh Strážovských vrchov, zasahuje v priestore Slniak k.ú. Rajec  
 Rbc 33 Šujské rašelinisko a Rajčianka regionálne biocentrum, oproti predchádzajúcim dokumentom preradené z nadregionálneho, rozšírené o úsek Rajčianky, slatinno-rašelinné spoločenstvá zväzu Caricion davallianae, ktoré vo vývojevej nadväznosti prechádzajú do spoločenstiev zväzu Molinion. Prírodný vodný tok Rajčianky s brehovými porastami predstavuje biotopy jaseňovo, jelšových podhorských lúčnych lesov (záujmové územie mesta na hranici k. ú. Rajec).  
 Rbc 34 Vraniny regionálne biocentrum, oproti predchádzajúcim dokumentom s úpravou hraníc a zväčšením polygónu, komplex biotopov cenné mokradné, skalné mezoofilné i suchomilné lúč ne spoločenstvá podobného charakteru ako Šujské rašelinisko. Refúgium v poľnohospodárskej krajine, návrh na vyhlásenie MCHU (záujmové územie mesta).  
 Rbc 35 Osečná regionálne biocentrum, prevažne staré diferencované zachovalé komplexy lesných spoločenstiev, zmiešaný smrečinu a bučiny s prímiešanou jedľou, javorom horským, smrekovcom a jarabinou na strmých svahoch a v hrebeňovej časti Lúčanskej Malej Fatry, významné z hľadiska výskytu chrobákov (k. ú. Rajec).  
 Nrbk 6 Prepojenie hrebeňovej časti Lúčanskej Fatry Nadregionálny biokoridor, nový implementovaný z GNÚSES, terestrický biokoridor prepája Krivánsku Fatru s Klakom, hrebeňovými partiami Lúčanskej Fatry. Tvorí ho závery dolín, pramenné oblasti, horské lúky a hole, zachovalé lesné porasty (aj k. ú. Rajec).  
 Rbk 18 Vodný tok a niva Rajčianky, regionálny biokoridor, hydriko-terestrický biokoridor, niva využívaná poľnohospodárstvom, homý tok takmer bez bariér, dolný tok regulovaný (aj k. ú. Rajec).  
 Rbk 19 Prepojenie Súľovské skaly Strážovské vrchy, regionálny biokoridor, terestrický biokoridor, prepojenie nadregionálnych biocentier (aj k. ú. Rajec).  
 Rbk 22 Ekotón Lúčanskej Fatry, regionálny biokoridor, významný terestrický biokoridor ekotónového typu so zvýšenou biodiverzitou na hranici s poľnohospodárskou krajinou (aj k. ú. Rajec).