

M = 1 : 50 000

(tlač 1 : 100 000)

ÚZEMNÝ PLÁN REGIÓNU TRNAVSKÉHO SAMOSPRÁVNEHO KRAJA KONCEPT







5
výkres č.

VÝKRES OCHRANY PRÍRODY A KRAJINY VRÁTANE PRVKOV ÚZEMNÉHO SYSTÉMU EKOLOGICKEJ STABILITY

LEGENDA

stav návrh výhled















HRANICA
























			hranica Slovenske republike
			hranica kraja
			hranica okresu
			hranica obce
			hranica katastrálneho územia

FUNKČNÉ VYUŽITIE ÚZEMIA	
	zastavané územie mesta (obce)
	územie športu, rekreácie a cestovného ruchu
	územie sídlenej zelene
	záhrada, vinica, ovocný sad
	vodná plocha (vodná nádrž, drobná vodná plocha, občasná vodná plocha)
	poľnohospodársky dvor, areál a zariadenie
	skladka odpadov
	les
	územie geologickej preskúmanosti
	rozšírený dobývací priestor pre povrchovú ťažbu (štek, piesok, stavebné kamene)
	rozšírený ťažobný areál (zistený na základe preskúmov v teréne a na základe úprav z ústrednými)
	dobývací priestor pre podchodkovú ťažbu (zemný plyn)
	chránené kúpeľské územie
	kúpeľsko nevyhradeného neresu
	vodný tok (vodoabstrakčný významný vodný tok, drobný vodný tok, riviér a štátna riviéra, vodný tok)
















DOPRAVNÁ VÝBAVENOSŤ			
			diagonalná
			vyčistená cesta
			cesta 1. triedy
			cesta 2. triedy
			cesta 3. triedy
			mestská komunikácia
			železničná trať medzinárodného významu
			železničná trať regionálneho významu - III.
			železničná trať lokálneho významu - IV
			vysokej rýchlosti trať (VRT)
			širokorozchodná trať
			vodná cesta
			hraničný príchod cestný / železničný
			železničná stanica
			železničná stanica nesamosťatná
			železničná zastávka
			železničná zastávka zrušená
			prístav
			prekladisko
			kampa
















REKREÁCIA A TURIZMUS		
	<input type="checkbox"/>	mesto (obec s významnou rekreačnou funkciou)
	<input type="checkbox"/>	rekreačný územný celok
	<input type="checkbox"/>	medzinárodná turistická trasa E06 Cesta hrdinov SNP (Štatfankova magistrála)
	<input type="checkbox"/>	cyklomagistrála
	<input type="checkbox"/>	turistická vodná cesta (TVd)
	<input type="checkbox"/>	osobný prístav turistickúj vodnej cesty
	<input type="checkbox"/>	prístavisko turistickúj vodnej cesty
	<input type="checkbox"/>	rekreačný riečny prístav






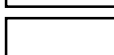


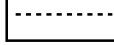





TECHNICKÁ VYBAVENOST'			
		<input type="checkbox"/>	elektrické vedení 400 KV, 2x400 KV, 220 KV, 2x220 KV
		<input type="checkbox"/>	teplovod
		<input type="checkbox"/>	jadrová elektrárna
		<input type="checkbox"/>	vodná elektrárna
		<input type="checkbox"/>	malá vodná elektrárna
		<input type="checkbox"/>	paroplynový cyklus Mažence
		<input type="checkbox"/>	veterný park

ODPADOVE HOSPODARSTVO	
	skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný
	skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný;
	skládka odpadov na inertný odpad
	skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný;
	skládka odpadov na nebezpečný odpad
	skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný;
	skládka odpadov na inertný odpad; skládka odpadov na nebezpečný odpad
	Uzernené zariadenie pre spracovanie odpadov - spalňovňa
	zariadenie zneškodnenia ozónu
	čistiareň odpadových vôd
	
	
	
	
	
	
	
	
	
	
	
	
	

UCHRANA KULTÚRNO-HISTORICKÝCH HODNÔT

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mestská pamiatková rezervácia
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	pamiatková rezervácia ľudového staviteľstva
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	pamiatková zóna
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	archeologické nálezisko
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	hrad
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ruína, zrúcanina
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kaštieľ
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kostol
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kaplnka
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kríž, božia muka
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	cintorín
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	pomník, pamätník
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	múzeum
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	pozoruhodné miesto
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	vyhliadka




OCHRANA PRÍRODNÝCH A KRAJINNÝCH HODNOT			
			veľkoplošné chránené územie (CHKO)
			maloplošné chránené územie (PR, NPR, CHA, PP, NPP)
			územie európskeho významu (NATURA 2000)
			chránené vtázie územie (NATURA 2000)
			medzinárodne významná mokrad (splňajúca kritéria Ramsarskej konvencie)

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	biocentrum provincijnálneho významu
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	biocentrum nadregiónálneho významu
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	biocentrum regionálneho významu
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	biokoridor nadregiónálneho významu
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	biokoridor regionálneho významu
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ochranný les
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	trasy ovine Alpsko-Karpatkého biokoridoru
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ekodukt podľa nariadenia D2
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	plocha pohostopostárskej pôdy osobitne chránenej, zaradená do 1. - 4. skupiny bezstavovcového paleo-ekologického jazyka
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	chránená vodohospodárska oblasť Zvlášť ostrov (chránená oblasť prirodzenej akumulácie vôd)
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	geopodporná inštalácia na riechach Moravia, Váh a Dunaj
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	vrt s geotermickými meraniami - geotermálny zdroj energie
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ložisko riedeliny
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	vodný zdroj
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	chránený strom

PRVKY ZELENÉ VO VOĽNEJ KRAJINE

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	pobrežná sprievodná vegetácia vodných plôch a vodných tokov
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	rozptýlená zeleň v poľnohospodárskej krajine
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	významný liniový prvok zelene - stromoradie

OCHRANNÉ PÁSMO, BEZPEČNOSTNÉ PÁSMO, PÁSMO HYGIENICKEJ OCHRANY

			pásmo hygienickej ochrany vodného zdroja
			ochranné pásmo prírodného liečivého zdroja 1. stupňa

The map shows the Danube river flowing from the top left towards the bottom right. The Bratislava urban area is indicated by a grey shaded region on the left. To the right of the river, the area is divided into several colored zones: a green hatched area, a yellow area, and an orange hatched area. The location of Janiky is marked with a black dot and labeled. Kúševy is marked with a red dot and labeled. A red dashed line connects the two locations. A scale bar at the bottom indicates distances in kilometers (0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10).

A map of the Bratislava region showing the location of the study area. The map includes the city of Bratislava, the Danube River, and the borders of Slovakia and Hungary. The study area is highlighted in a yellow box, showing the locations of Čekany and Zlaté Kľasy. The map also shows the location of the Bratislava Airport and the Bratislava New Airport.

The map shows a section of the Danube River (Dunărea) flowing from left to right. A proposed water intake point is marked with a red dot on the riverbank. To the right of the intake point, the river continues towards a dam structure. The land area is divided into various colored zones: a large blue hatched area on the left, a green hatched area in the center, and a yellow hatched area on the right. Several roads are shown as grey lines, and a railway line is indicated by a black line with cross-ticks. The locations of 'SAMORIN' and 'Masov' are labeled. The map also shows various smaller settlements and landmarks, including a church and a school.







A map of the study area in the Czech Republic. It shows a river (Vltava) flowing through a landscape. A road network is depicted with various colored lines. Two specific locations are marked: Trnávka and Blatná na Ostrove. The map includes topographical features like hills and fields, and a scale bar indicating distances in kilometers.

The map shows the Danube river flowing from the top left towards the bottom right. The Bratislava-Košice railway line runs parallel to the river. Kysalica is located on the left bank of the river, and Veľká nad Dunajom is located on the right bank. The area between the river and the railway line is marked with a grid of blue and green lines, indicating the location of the study area.



A map of the Mosonmagyaróvár region. The city of Mosonmagyaróvár is labeled in the lower-left corner. A network of roads is shown in grey. In the upper-right corner, a green area with a red border is labeled 'CHKO Duna-Iskola'.



ochranné pásmo prírodopisného liečivého zárodku 2. stupňa


			ochranné pásmo prírodného liečivého zdroja 3. a 4. stupňa
			ochranné pásmo ropovodu
			bezpečnostné pásmo plynovodu

   ochranné pásmo letiska
   ochranné pásmo Elektrárne Bohunice 5, 10 a 21 km

PROBLÉMOVÉ JAVY A DROBNÉ STOPY LUDSKEJ ČINNOSTI V KRAJINE


	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	plusem sítě a problémy
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	bodové střety a problémy
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	lokality s vyšší intenzitou zosuvu půd význam, neufunkční, neuzatčené (nechtěné) polní hospodářství

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	a výrobný areál
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	územie so seizmickou aktivitou
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	obec postihnutá povodňami a prítokovými vodami


			drobná zastavaná plocha
			environmentálna záťaž


Územný plán regiónu
TRNAVSKÉHO SAMOSPRÁVNEHO KRAJA
KONCEPT

5 VÝKRES OCHRANY PRÍRODY A KRAJINY VRÁTANE PRVKOV ÚZEMNÉHO SYSTÉMU EKOLOGICKEJ STABILITY

	Obstarávateľ	Trnavský samosprávny kraj P.O.BOX 128, Starohájska 10, 917 01 Trnava
		AUREX spol. s r.o.

Upraviť:	Dubrovská cesta 3, 841 04 Bratislava
Hlavný riešiteľ	Ing. arch. Michal Chudík, PhD. Ing. arch. Eva Hledíková
	Ing. Michal Štífel

	Zodpovední riešitelia	Ing. Mária Mozdíková
	Grafické spracovanie	Mgr. Pavol Kristof Ing. Matúš Bizoň

Abstract