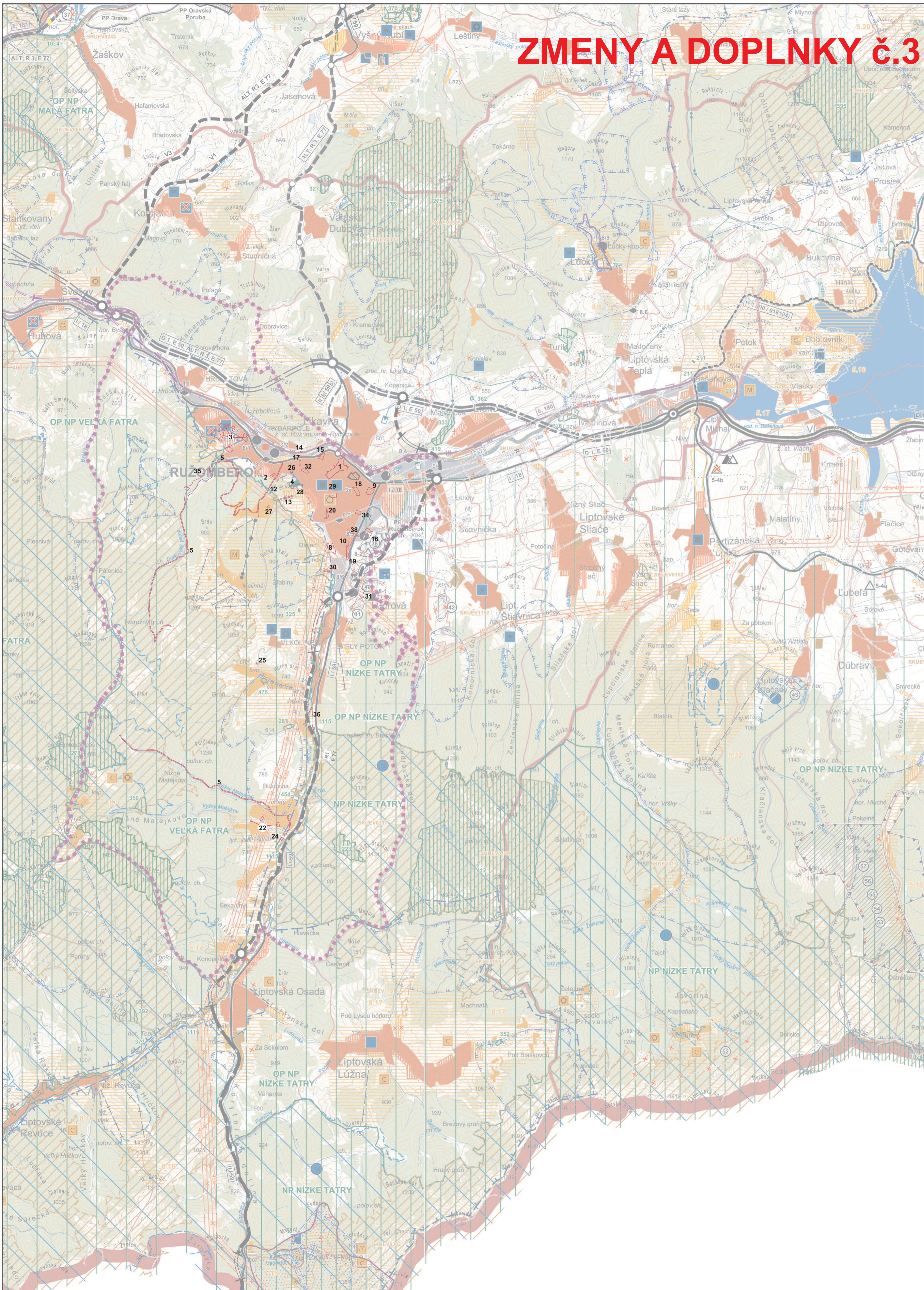


# ZMENY A DOPLNKY č.3

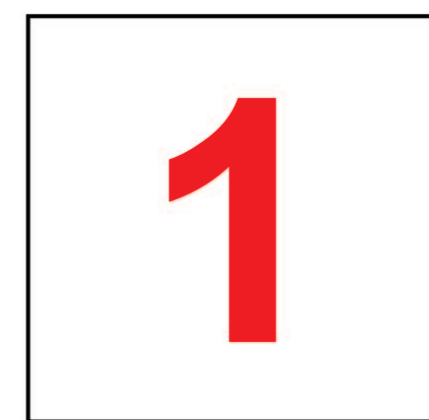
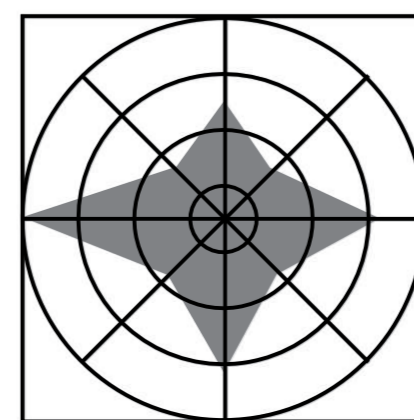
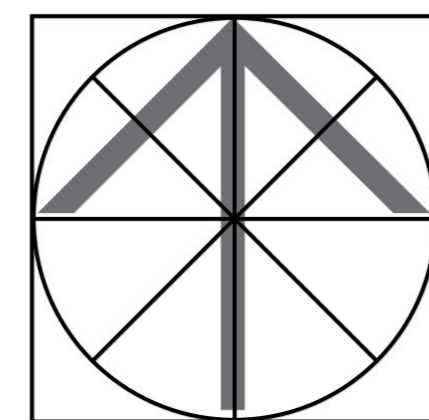
# ÚZEMNÝ PLÁN MESTA RUŽOMBEROK

## VÝKRES ŠIRŠÍCH VZŤAHOV



STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			HRANICA MESTA RUŽOMBEROK
			HRANICA ŽILINSKEHO KRAJA
			HRANICA OKRESU
			HRANICA OBCE / MESTA
			OBYTNÉ PLOCHY A PLOCHY OBYČIANSKEJ VYBAVENOSTI
			PLOCHY PRIEMYSELNEJ VÝROBY, SKLADOV
			PRIEMYSELNÉ PARKY
			ZARIADENIA POĽNOHOSPODÁRSKEJ VÝROBY
			PLOCHY ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ
			PLOCHY REKREAČIE A TURIZMU
			REKREAČNÝ PRIESTOR VÝŠIEHO VÝZNAMU PRE DYNAMICKÉ AKTIVITY
			PLOCHY VÝZNAMNEJ ZELENE A CINTORÍNOV
			PLOCHY LESOPARKOV
			VNÚTORNÉ KÚPELNÉ ÚZEMIE
			PLOCHY OSOBITNEHO URČENIA
			SVAHOVÉ DEFORMÁCIE
			CHRÁNENÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMIE
			DOBYVACÍ PRIESTOR LOŽÍSK NERASTNÝCH SUROVIN
			LOŽISKO NEVYHRADENÉHO NERASTU
			PRIESKUMNÉ ÚZEMIE
			LOŽISKO RAŠELINY
			DIALNIKA S MIMOÚROVŇOVOU KRIŽOVATKOU
			RÝCHLOSTNÁ KOMUNIKÁCIA S MIMOÚROVŇOVOU KRIŽOVATKOU
			CESTA I. TRIEDY, CESTA II. TRIEDY A DIALNIČNÝ PRIVÁDZAČ S MIMOÚROVŇOVOU KRIŽOVATKOU
			ÚZEMNÁ REZERVA PRE CESTNÉ KOMUNIKÁCIE S MIMOÚROVŇOVOU KRIŽOVATKOU
			DIALNIČNÝ TUNEL
			TUNEL NA RÝCHLOSTNEJ KOMUNIKÁCII
			TUNEL PRE CESTNÚ ÚZEMNÚ REZERVU
			HRANIČNÝ PRIECHOD CESTNÝ
			TERMINÁL KOMBINOVANEJ DOPRAVY VÝZNAMU MEDZINÁRODNÉHO, CELOŠTÁTNÉHO
			VYSOKORYCHLOSTNÁ ŽELEZIČNÁ TRÁĎ
			ŽELEZIČNÁ TRÁĎ I. KATEGÓRIE
			ŽELEZIČNÁ TRÁĎ III. KATEGÓRIE
			ELEKTRIFIKÁCIA ŽELEZIČNEJ TRATE
			ŽELEZIČNÁ STANICA
			ŽELEZIČNÁ ZASTÁVKA
			ZRIADOVACIA NÁKLADNÁ ŽELEZIČNÁ STANICA
			TUNEL ŽELEZIČNÝ, VRT
			HRANIČNÝ PRIECHOD ŽELEZIČNÝ
			VODNÁ CESTA, PRÍSTAV
			REKREAČNÁ VODNÁ DOPRAVA
			LETISKO HLAVNEJ SIEŤE PRE MEDZINÁRODNÚ DOPRAVU
			REGIONÁLNE LETISKO S ROZVOJOVÝMI MOŽNOSŤAMI
			LETISKO PRE LETECKÉ PRÁCE
			CIEĽOVÉ MIESTO TURIZMU A CESTOVNEHO RUCHU
			25
			OZNAČENIE RIEŠENÝCH LOKALIT

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			STREDISKO TURIZMU MEDZINÁRODNÉ, CELOŠTÁTNÉ
			LIEČEBNÉ A REKREAČNÉ KÚPELE
			CYKLOMAGISTRÁLY PODĽA SLOVENSKEHO CYKLOKLUBU
			CYKLOMAGISTRÁLY DOPLNENÉ PODĽA ÚPN VÚC
			POZEMNÁ LANOVKA
			SEDAČKOVÁ LANOVKA, LYŽIARSKÉ VLEKY
			KABÍNKOVÁ LANOVKA
			ÚZKOKOĽAJNÁ ŽELEZIČNÁ TRÁĎ
			SKLÁDKA KOMUNÁLNEHO ODPADU REGIONÁLNA, MIESTNA
			SKLÁDKA PRIEMYSELNEHO ODPADU
			SPALOVŇA ODPADOV
			HALDY Z ÚPRAVY A SPRACOVANIA RÚD
			ODKALISKÁ
			ZDROJ ZNEČISŤOVANIA OVZDUŠIA VEĽKÝ, STREDNÝ
			ZDROJ ZNEČISŤOVANIA VÓD
			VODNÁ, VODÁRENSKÁ NÁDRŽ
			HRANICA CHRÁNENEJ VODOHOSPODÁRSKEJ OBLASTI
			OP ZDROJOV PITNÝCH VÓD I. STUPŇA
			OP ZDROJOV PITNÝCH VÓD II. STUPŇA
			POVODIE VODÁRENSKEHO TOKU
			OP I* PRIRODNÝCH LIEČIVÝCH ZDROJOV A PRIRODNÝCH MINERÁLNYCH ZDROJOV
			OP II* PRIRODNÝCH LIEČIVÝCH ZDROJOV A PRIRODNÝCH MINERÁLNYCH ZDROJOV
			OP II* PRIRODNÝCH LIEČIVÝCH ZDROJOV A PRÍR. MIN. ZDROJOV - POVODIE OP III. STUPŇA
			MALOPLÔŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA A - V. STUPEŇ OCHRANY
			MALOPLÔŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA B - IV. STUPEŇ OCHRANY
			MALOPLÔŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA C - III. STUPEŇ OCHRANY
			NAVROVANÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE EUROPSKEHO VÝZNAMU NATURA 2000
			VEĽKOPLÔŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA A - V. STUPEŇ OCHRANY
			VEĽKOPLÔŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA B - IV. STUPEŇ OCHRANY
			VEĽKOPLÔŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA C - III. STUPEŇ OCHRANY
			VEĽKOPLÔŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ZÓNA D - II. STUPEŇ OCHRANY
			NAVROVANÉ CHRÁNENÉ VTÁČIE ÚZEMIE
			ARCHEOLOGICKÁ LOKALITA
			LOKALITA SVETOVÉHO KULTÚRNEHO DEDIČSTVA
			MESTSKÁ PAMIAKOVÁ REZERVÁCIA
			PAMIAKOVÁ REZERVÁCIA ĽUDOVEJ ARCHITECTÚRY
			PAMIAKOVÁ ZÓNA
			SKANZEN (EXPOZIČIE ĽUDOVEJ ARCHITECTÚRY V PRÍRODE)
			HISTORICKÁ ZELEŇ (PAMIAKOVO CHRÁNENÉ PARY)
			VÝZNAMNÁ NÁRODNÁ KULTÚRNA PAMIAKA
			ELEKTRICKÉ VEDENIE ZVN 400 KV, VVN 220 KV
			ELEKTRÉREN TEPELNÁ, VODNÁ
			ELEKTRICKÉ STANICE ZVN/VVN
			PLYNOVOD VTL
			JAVY NA ZRUŠENIE, NEPLATNÉ ÚDAJE



SPRACOVATEĽ ÚPN : ING. ARCH. MARIÁN PIVARČI, ING. ARCH. PETER KRAJČ				
NÁZOV VÝKRESU: <b>VÝKRES ŠIRŠÍCH VZŤAHOV</b>				
NÁZOV DOKUMENTÁCIE: <b>ÚZEMNÝ PLÁN MESTA RUŽOMBEROK ZMENY A DOPLNKY č.3</b>				ROK SPRACOVANIA: 07/2016
MÄSKA ZMENA: NOKOV č.1,2				MEKKA: 1:50 000
DOPRAVA	ENERGETIKA TELEKOMUNIKÁCIE	PLYN TEPLA	VODNÉ HOSPODÁRSTVO	OCHRANA PRÍRODY
ING. R. TISOČEK	K. KOLLÁR	ING. M. LEŠTÁCH ING. J. DANIS	ING. N. PAULINYOVÁ	P. HAJNIK
				ZVITNÉ PROSTREDIE RNDr. M. BADIČ