



ÚZEMNÍ PLÁN RADKOV

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.1

HLAVNÍ VÝKRES

NÁVRH ZMĚN		
STABILIZOVANÝ STAV	ZASTAVITELNÉ PLOCHY	PLOCHY PŘESTAVBY

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

BH..			PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO (BH)
BI..	BI-Z..		PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)
RI..	RI-Z..		PLOCHY RODINNÉ REKREACE - CHATOVÉ LOKALITY (RI)
O..		O-P..	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)
OV..			PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)
	OK-Z..		PLOCHY KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ (OK)
OS..	OS-Z..		PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU (OS)
DS..			PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY (DS)
TV..	TV-Z..		PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)
TK..			PLOCHY PRO ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (TK)
P..	P-Z..		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)
SO..	SO-Z..	SO-P..	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)
V..	V-Z..		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)
VD..			PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB (VD)
VZ..			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ VÝROBY (VZ)

STAV	NÁVRH
------	-------

W..		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
ZP..	ZP-O..	PLOCHY PARKŮ, HISTORICKÝCH ZAHRAD (ZP)
ZX..	ZX-O..	PLOCHY ZELENĚ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZX)
KZ..		PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ (KZ)
	ZA-O..	PLOCHY ZAHRAD V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ (ZA)
PP..		PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)
Z..		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)
L..		PLOCHY LESNÍ (L)

OSTATNÍ VÝZNAMNÉ JEVI K AKCEPTACI V ÚZEMÍ

		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
		LOKÁLNÍ BIODOR ÚSES
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
		REGIONÁLNÍ BIODOR ÚSES
		HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 03/2022
		KORIDORY PRO DOPRAVNÍ (KD) A TECHNICKOU (KT) INFRASTRUKTURU S OZNAČENÍM ÚČELU, PRO JAKÝ JSOU VYMEZENY (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM V ČERVENÉ BARVĚ)
		PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM PROVĚROVANÉHO VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)
		VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU
		VODNÍ TOK UZAVŘENÉHO PROFILU
		ODDĚLENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

JEVI OSTATNÍ

		MAPOVÝ PODKLAD (KATASTRÁLNÍ MAPA)
--	--	-----------------------------------

Poznámky:
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU

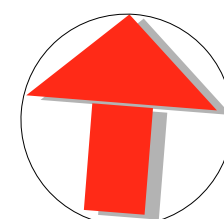
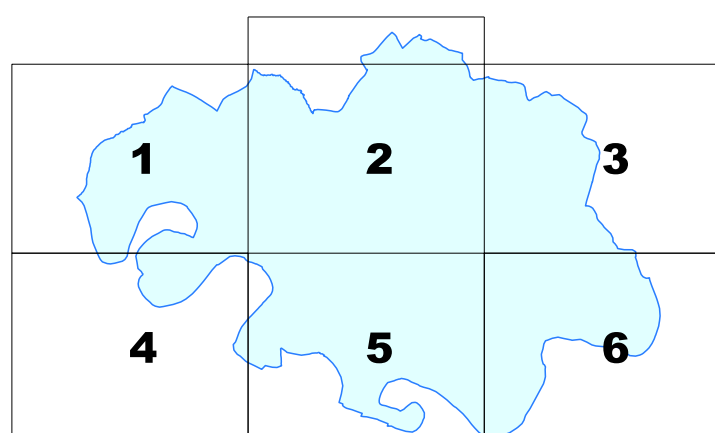
Č. I.B.2. HLAVNÍ VÝKRES

Doplňný polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Zákres nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky a porovnáním s daty katastrálního úřadu.

Zakreslené doplnění polohopisu je pouze přibližné a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem!

Souřadnicový systém JTSK.

Výkres se skládá z 6 účelově sestavených mapových listů.



		ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA	
Hynaisova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel. 603 278 373, IČO 44745729			
OBEC	RADKOV		
POŘIZOVATEL	MěÚ VÍTKOV - ODBOR VÝST., ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A ŽP		
VYPRACOVAL	ING.ARCH. J. HALUZA, UDI MORAVA, S.R.O.		
	ING. A. RYŠÁN, ARKO - PROJ. KANCELÁŘ S.R.O.		
	RNDR. L. BUREŠ		
	DIGITALIZACE : Z. LOJKOVÁ		
		ZAK. ČÍSLO	022023
		DATUM	1 : 5 000
		MĚŘÍTKO	I.B.2.
		ČÍS. VÝKRESU	