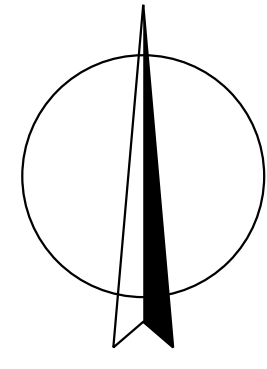


# ÚZEMNÍ PLÁN RADONICE



## LEGENDA :

Hranice		stav	návrh	
				hranice správního území obce
				katastrální hranice
				hranice zastavěného území ke dni 1. 2. 2024
				hranice ploch změn - plochy zastavitelné (Z) plochy přestavby (P) plochy změn v krajině (K)

### Plochy s rozdílným způsobem využití

I.	II.	III.	IV.	
				bydlení individuální (BI)
				bydlení hromadné (BH)
				občanské vybavení veřejné (OV)
				občanské vybavení - sport (OS)
				veřejná prostranství všeobecná (PU)
				zeleň - parky a parkově upravené plochy (ZP)
				zeleň - zahrady a sady (ZZ)
				zeleň krajinná (ZK)
				smíšené obytné venkovské (SV)
				doprava silniční (DS)
				technická infrastruktura všeobecná (TU)
				výroba lehká (VL)
				výroba zemědělská a lesnická (VZ)
				vodní a vodních toků (WT)
				zemědělské všeobecné (AU)
				lesní všeobecné (LU)

Plochy dle významu: I. Stabilizované plochy  
II. Zastavitelné plochy  
III. Plochy přestavby  
IV. Plochy změn v krajině

## Veřejná infrastruktura

### Dopravní infrastruktura

stav	návrh	
		pěší komunikace
		cyklistická a pěší komunikace - cyklotrasa
		cyklistická a pěší komunikace - cyklostezka (Kc)
		účelové komunikace (ku)
		koridory dopravní infrastruktury - vymezené koridory pro pozemní komunikaci dle ŽUR Středočeského kraje - koridor pro stavbu Silničního okruhu kolem Prahy
		předpokládané umístění stavby SOKP dle územně technické studie
		koridory dopravní infrastruktury - pozemní komunikace (CNZ.D011, CNZ.D307, CNU.DS2)

### Limity využití území

#### Ochranná pásma - dopravní a technická infrastruktura

stav	návrh	
		ochranné pásmo silnice
		ochranná pásma letiště Kbely
		ochranné pásmo vodovodního přívaděče (2,5 m)
		ochranné pásmo hlavního kanalizačního sběrače (2,5 m)
		ochranné pásmo čistírny odpadních vod
		ochranné pásmo vedení VN a trafostanic
		bezpečnostní pásmo plynovodu VTL a regulační stanice
		ochranné pásmo sdělovacích vedení (1,5 m)
		radioreléové trasy, vysílače

#### Ochrana kulturních hodnot

stav	návrh	
		historické jádro obce
		válečné hroby
		území s archeologickými nálezy

#### Ochrana přírodních hodnot

stav	návrh	
		významný krajinný prvek (VKP)
		vzdálenost 30 m od okraje lesa
		hodnotná liniová zeleň

#### Územní systém ekologické stability

stav	návrh	
		lokální biokoridor (LBK)

#### Ochrana vod

stav	návrh	
		vodní toky
		pásmo při správě vodních toků

#### Ochrana zvláštních zájmů v území

stav	návrh	
		ochranné pásmo radiolokačního zařízení Ministerstva obrany ČR (5 km)
		zájmové území pro podpovrchové stavby a veškeré zemní práce - další vymezené území Ministerstva obrany ČR

Celé správní území obce je situováno:

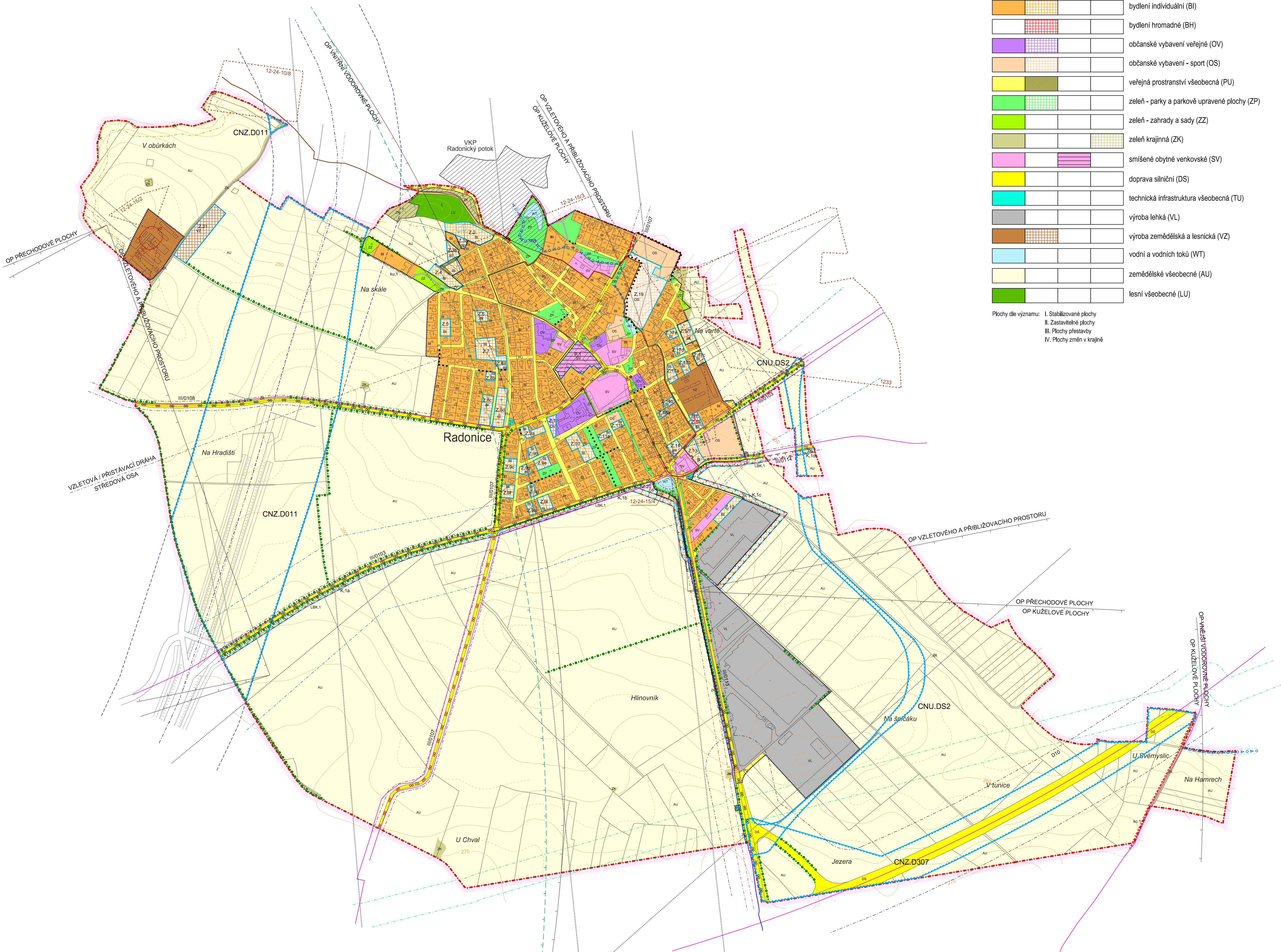
- v ochranném pásmu radiolokačního zařízení Ministerstva obrany ČR
- ve vzdáleném prostoru k ochrannému pásmu letiště Kbely a letadlařských letištištech na okraji,
- v ochranném pásmu Letiště Kbely zařízení Ministerstva obrany ČR.

Celé správní území je zájmovým územím Ministerstva obrany z hlediska povodňových významných druhů staveb.

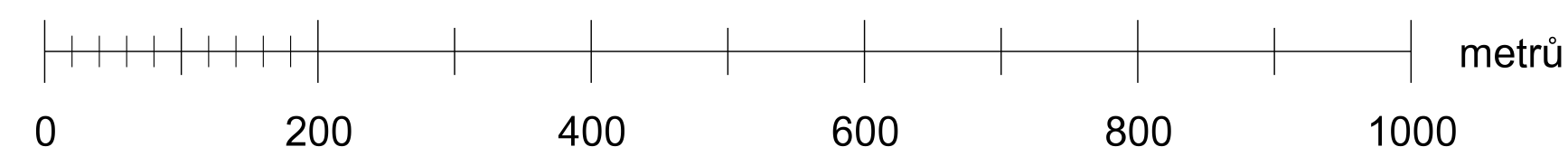
## Další informace o území

### Doplnění katastrální mapy

stav	návrh	
		objekty doplněné do katastrální mapy



M.: 1:5000



B1. KOORDINAČNÍ VÝKRES

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI OPATŘENÍ OBCENÉ POVAHY - ÚZEMNÍ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE (ÚPD)	
Název ÚPD:	Územní plán Radonice
Orgán, který ÚPD vydal:	Zastupitelstvo obce Radonice
Datum nabytí účinnosti:	
Jméno a příjmení, funkce a podpis oprávněné úřední osoby pořizovatele, otisk úředního razítka:	
Ing. Stanislav Němec, MBA starosta obce Radonice	

ARI PROJEKT s.r.o.		KADLEC K.K. NUSLE, spol. s r.o.	
zastoupený Ing. Jaroslavem Hejhaltem		Chuderská 3, 192 00 Praha 9	
Tel. fax: +420 284 980 740, +420 603 440 989 e-mail: posta@kadlecki.cz www.kadlecki.cz		Tel. +420 603 450 126	
Projektant:	Osobny projektant:	Grufická zpracování:	
Ing. arch. Barbora Banderová		Kateřina Benáková	
Příjemce:	Schvalovací orgán:	Doba účinnosti:	
Obecní úřad Radonice, smíšený zastupitel	Zastupitelstvo obce Radonice	5/16/2021	
Akce:		Datum:	Výška č.
ÚZEMNÍ PLÁN RADONICE		02. 2024	B1.
Název výkresu:		Měřítko:	Kopie č.
KOORDINAČNÍ VÝKRES		1: 5000	