

LIMITY A JINÉ POŽADAVKY NA VYUŽITÍ ÚZEMÍ

Dostupnost: <https://www.uur.cz/publikacni-cinnost/aktualizovane-prirucky/>

VĚCNÝ REJSTŘÍK (stav k 1. 7. 2024)

Seznam hesel

| | |
|---|---|
| Bezbariérová dostupnost..... | 3 |
| Civilní ochrana..... | 3 |
| Civilní letectví..... | 3 |
| Dráhy..... | 3 |
| Dráhy MHD..... | 3 |
| Držba..... | 4 |
| Elektroenergetické dílo..... | 4 |
| Elektronické komunikace..... | 4 |
| Evropsky významná lokalita..... | 4 |
| Funkční využití území..... | 4 |
| Garáže..... | 4 |
| Geologie..... | 4 |
| Hluk..... | 4 |
| Hraniční pruh..... | 4 |
| Hygienická ochrana..... | 4 |
| Chráněná ložisková území..... | 4 |
| Jaderné zařízení..... | 4 |
| Kanalizace..... | 5 |
| Kvalita prostředí..... | 5 |
| Léčebné lázně..... | 5 |
| Lesy a lesní pozemky..... | 5 |
| Nezbytná cesta..... | 5 |
| Odpady..... | 5 |
| Odstavné a parkovací plochy (stání), odpočívky..... | 5 |
| Ochrana jeskyní a krasových jevů..... | 5 |
| Ochranná pásma..... | 6 |
| Omezení činností..... | 6 |
| Ovzduší..... | 6 |
| Paleontologické nálezy..... | 6 |
| Památky..... | 7 |
| Plynovody..... | 7 |
| Povodně..... | 7 |
| Pozemky..... | 7 |
| Pozemní komunikace..... | 7 |
| Požární ochrana..... | 7 |
| Právo..... | 8 |
| Produktovody..... | 8 |
| Proslunění..... | 8 |
| Průmyslové stavby..... | 8 |

| | |
|-------------------------------------|----|
| Příroda a krajina | 8 |
| Ptačí oblast | 8 |
| Půdní fond | 8 |
| Ropovody..... | 8 |
| Smluvně chráněné území..... | 9 |
| Stavby..... | 9 |
| Stavby technického vybavení | 9 |
| Stavební pozemek..... | 9 |
| Studny..... | 9 |
| Tepelná zařízení | 9 |
| Umístění stavby | 9 |
| Území | 9 |
| Věcné břemeno | 9 |
| Vedení | 10 |
| Veřejná prostranství | 10 |
| Vibrace..... | 10 |
| Vodní cesty | 10 |
| Vodní toky..... | 10 |
| Vodovody..... | 10 |
| Vody..... | 10 |
| Vojenské újezdy | 10 |
| Výhradní ložiska | 10 |
| Vyvlastnění | 10 |
| Zabezpečovací pásmo dálkovodu | 11 |
| Záplavové území | 11 |
| Zemědělské stavby..... | 11 |
| Zóna havarijního plánování | 11 |
| Zranitelné oblasti | 11 |
| Zvláštní povodeň | 11 |
| Životní prostředí..... | 11 |

Bezbariérová dostupnost

P 2.3.101, P 2.3.102

Budovy

viz Průmyslové stavby, Stavby, Stavby technického vybavení, Zemědělské stavby

Civilní ochrana

P 4.6.102

Civilní letectví

- letecké stavby
L 2.7.101, L 2.7.103, L 2.7.104, IÚ 2.7.105
- letiště
L 2.7.101, IÚ 2.7.105
- ochranná pásma
L 2.7.101, L 2.7.103
- plochy vzletů a přistání
L 2.7.102
- omezení mimo ochranná pásma
L 2.7.104

Denní osvětlení

viz Proslunění

Doprava

viz Civilní letectví, Dráhy, Dráhy MHD, Pozemní komunikace, Vodní cesty

Dráhy

- celostátní
L 2.5.101, IÚ 2.5.119
- hornická činnost v okolí
L 2.5.104
- křížení dráhy
P 2.5.111, P 2.5.115, P 2.6.105
- lanové dráhy
L 2.5.101, P 2.5.114
- obvod dráhy
L 2.5.103, P 2.5.106
- ochranná pásma
L 2.5.101, L 2.5.102
- přejezdy
P 2.5.110
- speciální dráhy
L 2.5.101, P 2.5.111, P 2.5.112, P 2.5.113
- stavby dráhy
P 2.1.106, P 2.5.109
- stavby na dráze
L 2.5.105
- technické parametry
P 2.5.107, P 2.5.108, P 2.5.109, P 2.5.112, P 2.5.113
- vedení dráhy
P 2.1.106

Dráhy MHD

- obvod dráhy
P 2.5.106
- ochranná pásma
L 2.5.101
- technické parametry
P 2.5.116, P 2.5.117

- tramvajové dráhy
L 2.5.101, L 2.5.103, P 2.5.116, P 2.5.117
- trolejbusové dráhy
L 2.5.101, L 2.5.103, P 2.5.118
- zastávky
P 2.4.101, P 2.4.102

Držba

IÚ 7.101, IÚ 7.107

Ekologická stabilita

viz Příroda a krajina

Elektroenergetické dílo

L 3.2.101, P 3.2.102

Elektronické komunikace

L 3.9.101, L 3.9.102

Evropsky významná lokalita

L 5.3.101

Funkční využití území

P 1.3.101, P 1.3.102, P 2.2.101, P 2.2.102, P 2.5.114, L 3.8.102, L 4.1.103

Garáže

P 4.5.801, P 4.5.802

Geologie

P 4.1.108, L 5.5.101, L 5.5.102, L 5.5.103, L 5.5.103a, L 5.5.103b, L 5.5.104, L 5.5.105, L 5.5.106, P 5.5.107

Hluk

L 4.101

Hraniční pruh

L 4.106

Hygienická ochrana

L 4.101, L 4.103, L 4.104, P 4.107

- hluk a vibrace
L 4.101, P 4.107
- kvalita ovzduší
L 4.103, L 4.2.101, IÚ 4.2.102, IÚ 4.2.103, IÚ 4.2.104, IÚ 4.2.105
- kvalita vody
L 4.1.101, L 4.1.103, IÚ 4.1.110, IÚ 4.1.111, IÚ 4.1.112
- nakládání s odpady
P 4.4.101, IÚ 4.4.102, IÚ 4.4.103, IÚ 4.4.104
- prevence havárií
L 4.105
- uspořádání výstavby
P 1.1.103, P 1.1.104, P 1.1.105
- uspořádání technického vybavení
L 3.7.101, P 3.7.102, P 3.7.103, P 3.7.104

Chráněná ložisková území

L 5.5.102

Jaderné zařízení

L 4.3.101, IÚ 4.3.102

Kanalizace

L 3.7.101, P 3.7.102, P 3.7.103, P 3.7.104

Kvalita prostředí

- hluk a vibrace
L 4.101, P 4.107
- komunální hygiena
L 4.101, L 4.103, L 4.104, P 4.107
- nakládání s odpady
P 4.4.101, IÚ 4.4.102, IÚ 4.4.103, IÚ 4.4.104
- ovzduší
L 4.103, IÚ 4.2.102, IÚ 4.2.103, IÚ 4.2.104, IÚ 4.2.105
- uspořádání dopravy
L 2.1.101, P 2.2.102, L 2.5.101, L 2.7.101
- uspořádání technického vybavení
P 3.1.105, L 3.7.101, P 3.7.102, P 3.7.103, P 3.7.104
- uspořádání výstavby
P 1.1.102, P 1.1.103, P 1.1.104, P 1.1.105
- voda
L 4.1.101, L 4.1.103, IÚ 4.1.110, IÚ 4.1.111, IÚ 4.1.112
- záření
L 4.3.101, IÚ 4.3.102

Léčebné lázně

L 4.102, P 4.108

Lesy a lesní pozemky

L 5.4.101, L 5.4.102, IÚ 5.4.103

Letecké stavby

viz Civilní letectví

Městská hromadná doprava

viz Dráhy MHD

Nezbytná cesta

IÚ 7.106

Odpady

P 4.4.101, IÚ 4.4.102, IÚ 4.4.103, IÚ 4.4.104

Odstavné a parkovací plochy (stání), odpočívky

P 1.101, P 1.102, P 2.2.101, P 2.2.103, P 2.3.102

Odstupy

viz Stavby – odstupy

Ochrana jeskyní a krasových jevů

P 5.2.107

Ochrana staveb

viz Stavby

Ochrana památek

viz Památky

Ochrana přírody

viz Příroda a krajina

Ochranná pásma

- ochranná pásma dálkovodu
L 3.5.102
- ochranná pásma drah
L 2.5.101, L 2.5.102, L 2.5.104
- ochranná pásma elektroenergetického díla
L 3.2.101
- ochranná pásma elektronických komunikací
L 3.9.101, L 3.9.102
- ochranná pásma kanalizačních stok a čistíren odpadních vod
L 3.7.101
- ochranná pásma krematorií a veřejných pohřebišť
L 4.103, L 4.104
- ochranná pásma leteckých staveb
L 2.7.101, L 2.7.103
- ochranná pásma na území vojenských újezdů
L 4.6.101
- ochranná pásma památkově chráněných území a objektů
L 6.105
- ochranná pásma památných stromů
L 5.3.103
- ochranná pásma plynárenských zařízení (vč. bezpečnostních pásem)
L 3.4.101, L 3.4.102
- ochranná pásma podzemních a povrchových vod
L 4.1.101, L 4.1.102
- ochranná pásma pozemních komunikací
L 2.1.101, L 2.1.102, L 2.1.103
- ochranná pásma studní
L 3.6.102
- ochranná pásma vodovodních řadů
L 3.6.101
- ochranná pásma zařízení tepelné energie
L 3.3.101
- ochranná pásma zvláště chráněných území
L 5.1.108, L 5.1.111

Omezení činností

- ve vztahu k jiné osobě
IÚ 7.102, IÚ 7.103
- věcným břemenem
IÚ 7.104, IÚ 7.106

Oslunění

viz Proslunění

Ovzduší

- emisní limity
IÚ 4.2.103
- imisní limity
IÚ 4.2.104
- ochrana
L 4.2.101, IÚ 4.2.105
- znečišťování
IÚ 4.2.102

Paleontologické nálezy

P 5.2.108

Památky

- archeologická rezervace
L 6.103
- chráněné objekty
L 6.101, L 6.102, L 6.105
- ochranná pásma
L 6.105
- památková rezervace
L 6.103, L 6.105
- památková zóna
L 6.104, L 6.105

Parkoviště

viz Odstavné a parkovací plochy (stání), odpočívky

Plynovody

L 3.4.101, L 3.4.102, P 3.4.103

Povodně

L 4.1.104, L 4.1.105, L 4.1.106, P 4.1.109

Pozemky

- přístupy
P 2.1.107, P 2.1.109, P 2.1.111, P 3.1.104, IÚ 7.106
- staveb pro bydlení a rodinnou rekreaci
P 1.102
- stavební
P 1.101
- veřejných prostranství
P 1.103
- vstup na cizí pozemky při výkonu práv jiné osoby
IÚ 7.102

Pozemní komunikace

P 2.1.106, P 2.1.110, IÚ 2.1.113, P 2.5.111

- bezbariérovost
P 2.3.101, P 2.3.102
- dálnice
L 2.1.101, L 2.1.102, L 2.1.103, P 2.1.104, P 2.1.105, P 2.1.108, P 2.2.103
- křížení
P 2.1.105, P 2.5.111, P 2.6.105
- křižovatky
P 2.1.112
- místní komunikace
L 2.1.101, L 2.1.102, L 2.1.103, P 2.1.104, P 2.1.105, P 2.1.109
- napojení objektů a ploch
P 2.1.107, P 2.1.108, P 2.1.109, P 2.1.111, P 3.1.104, IÚ 7.106
- ochranná pásma
L 2.1.101, L 2.1.102, L 2.1.103
- silnice
L 2.1.101, L 2.1.102, L 2.1.103, P 2.1.104, P 2.1.105, P 2.1.106, P 2.1.109

Požární ochrana

- budovy pro bydlení
P 4.5.301, P 4.5.302
- dopravní stavby
P 4.5.801, P 4.5.802
- nevýrobní objekty
P 3.2.102, P 4.5.201, P 4.5.202

- objekty spojů a poštovních provozů
P 4.5.501, P 4.5.502
- sklady
P 4.5.701, P 4.5.702, P 4.5.703
- shromažďovací prostory
P 4.5.901, P 4.5.902, P 4.5.903
- výrobní objekty
P 4.5.203, P 4.5.204
- zásobování požární vodou
P 4.5.101
- zdravotnická zařízení
P 4.5.601, P 4.5.602
- zemědělské objekty
P 4.5.401, P 4.5.402

Právo

- občanské a stavební
IÚ 7.101, IÚ 7.102, IÚ 7.103, IÚ 7.104, IÚ 7.105, IÚ 7.106, IÚ 7.107
- vlastnické
IÚ 7.103, IÚ 7.104
- právo stavby
IÚ 7.107

Produktovody

L 3.5.101, L 3.5.102

Proslunění

P 1.1.103, P 1.1.104, P 1.1.105

Průmyslové stavby

- bezpečnostní vzdálenosti
P 1.2.103
- dopravní cesty
P 1.2.101
- umístění
P 1.2.102

Příroda a krajina

- dřeviny rostoucí mimo les
P 5.2.106
- chráněná území
L 5.1.101, L 5.1.102, L 5.1.103, L 5.1.104, L 5.1.105, L 5.1.106, L 5.1.107, L 5.1.108, L 5.1.109,
L 5.1.110, L 5.1.111, L 5.2.103, L 5.2.104, L 5.2.105, L 5.3.101, L 5.3.102
- lesní pozemky
L 5.4.101, L 5.4.102, IÚ 5.4.103
- Natura 2000
L 5.3.101, L 5.3.102
- územní systém ekologické stability
L 5.2.102
- významný krajinný prvek
L 5.2.101

Ptačí oblast

L 5.3.102

Půdní fond

L 4.7.101, L 4.7.102, L 4.7.103

Ropovody

L 3.5.101, L 3.5.102

Silnice

viz Pozemní komunikace

Skládky

viz Odpady

Smluvně chráněné území

L 5.1.109

Stavby

- odstupy
P 1.1.102, P 1.1.103, P 1.1.104, P 1.1.105, P 1.2.103
- právo stavby
IÚ 7.107
- přístupy
P 2.1.107, P 2.1.108, P 2.1.109, P 2.1.111, P 3.1.104, IÚ 7.106
- umístění
P 1.1.101, P 1.2.102, P 1.3.101, P 1.3.102, P 3.4.103, P 3.6.105, P 3.7.104, P 4.4.101, P 4.5.703

Stavby technického vybavení

- liniové
P 3.1.101, P 3.1.102, P 3.1.103, P 3.1.104, P 3.1.105, P 3.1.106, P 3.1.107, P 3.1.108, IÚ 3.1.109,
L 3.4.101, L 3.4.102, P 3.4.103, L 3.5.101, L 3.5.102, L 3.6.101, P 3.6.103, P 3.6.104, L 3.7.101,
P 3.7.102, L 3.9.101
- podmínky provozu
P 3.1.101, P 3.1.104, L 3.6.101, L 3.6.102, P 3.6.103, P 3.6.104, L 3.7.101, P 3.7.103
- stacionární
L 3.2.101, P 3.2.102, P 3.4.103, L 3.6.102, P 3.6.105, P 3.7.104

Stavební pozemek

P 1.101, P 2.1.107, IÚ 7.107

Studny

L 3.6.102, P 3.6.105

Tepelná zařízení

L 3.3.101

Umístění stavby

P 1.1.101

Území

- funkční využití
P 1.3.101, P 1.3.102, P 2.2.101, P 2.2.102, P 2.5.114, L 3.8.102, L 4.1.103
- intenzita využití
P 1.1.102, P 1.1.103, P 1.1.104, P 1.1.105, P 1.3.101, L 4.1.103
- připravenost
P 3.1.101, P 3.6.103, P 3.6.104
- únosné zatížení
L 4.1.103

Věcné břemeno

IÚ 7.104, IÚ 7.107

Vedení

IÚ 3.1.107

- podzemní
P 3.1.101, P 3.1.102, P 3.1.103, P 3.1.105, P 3.1.106
- poloha
P 3.1.102
- přístup
P 3.1.104

Veřejná prostranství

P 1.103

Vibrace

P 4.107

Vodní cesty

- křížení vodních cest
P 2.1.105, P 2.6.105, P 2.6.106
- plavební dráha
P 2.6.102
- plavební komora
P 2.6.103
- přístavy
P 2.6.101
- vývaziště, kotviště a obratiště
P 2.6.104

Vodní toky

L 3.8.101, L 3.8.102, L 4.1.107

- křížení
P 2.1.105, P 2.6.105, P 2.6.106, P 3.1.107

Vodovody

L 3.6.101, P 3.6.103, P 3.6.104

Vody

- léčivé
L 4.1.102
- minerální
L 4.1.102
- ochrana
L 3.8.101, L 4.103, L 4.104, L 4.1.101, L 4.1.102, L 4.1.103, P 4.1.108, IÚ 4.1.110, IÚ 4.1.112
- podzemní
P 4.1.108, IÚ 4.1.112
- povrchové
IÚ 4.1.110, IÚ 4.1.112
- přípustné znečištění
IÚ 4.1.110
- zdroje
P 2.2.102, L 3.6.102, P 3.6.105, L 4.1.101, L 4.1.102, L 4.1.103, P 4.1.108

Vojenské újezdy

L 4.6.101

Výhradní ložiska

L 5.5.101

Vyvlastnění

IÚ 7.105

Zabezpečovací pásmo dálkovodu

L 3.5.101

Záplavové území

L 4.1.104

Zařízení technického vybavení

viz Stavby technického vybavení

Zastávky hromadné dopravy

viz Dráhy MHD

Zemědělská půda

viz Půdní fond

Zemědělské stavby

P 1.3.101, P 1.3.102, P 1.3.103

Zóna havarijního plánování

L 4.105, L 4.3.101

Zranitelné oblasti

IÚ 4.1.112

Zvláštní povodeň

P 4.1.109

Železnice

viz Dráhy

Životní prostředí

- hluk a vibrace
L 4.101, P 4.107
- komunální hygiena
L 4.101, L 4.103, L 4.104, P 4.107
- nakládání s odpady
P 4.4.101, IÚ 4.4.102, IÚ 4.4.103, IÚ 4.4.104
- ovzduší
L 4.2.101, IÚ 4.2.102, IÚ 4.2.103, IÚ 4.2.104, IÚ 4.2.105
- uspořádání výstavby
P 1.1.101, P 1.1.102, P 1.1.103, P 1.1.104, P 1.1.105
- voda
L 4.1.101, L 4.1.103, L 4.1.105, P 4.1.108, P 4.1.109, IÚ 4.1.110, IÚ 4.1.111