

- řešené území
hranice katastrálních území
zastavěné území k 8.1.2026
Z - zastavitelná plocha
T - transformační plocha
K - plocha změny v krajině

Plochy s rozdílným způsobem využití

- stav
- | | |
|-------------------------------------|---|
| BV - bydlení venkovské | SV - smíšené obytné venkovské |
| BI - bydlení individuální | DS - doprava silniční |
| BH - bydlení hromadné | DD - doprava drážní |
| OV - občanské vybavení veřejné | TU - technická infrastruktura všeobecná |
| OK - občanské vybavení komerční | VL - výroba lehká |
| OS - občanské vybavení sport | VD - výroba drobná a služby |
| OH - občanské vybavení hřbitovy | VZ - výroba zemědělská a lesnická |
| PU - veřejná prostranství všeobecná | WT - vodní a vodních toků |
| ZZ - zeleň zahradní a sádová | AP - orná půda |
| ZO - zeleň ochranná a izolační | AL - trvalé travní porosty |
| ZS - zeleň sídelní ostatní | LU - lesní všeobecná |
| | GU - těžba všeobecná |

Plochy s rozdílným způsobem využití

- návrh
- | |
|---------------------------------------|
| BV - bydlení venkovské |
| BI - bydlení individuální |
| RO - rekreace na oddechových plochách |
| OV - občanské vybavení veřejné |
| OS - občanské vybavení sport |
| PU - veřejná prostranství všeobecná |
| ZZ - zeleň zahradní a sádová |
| ZO - zeleň ochranná a izolační |
| ZS - zeleň sídelní ostatní |
| SV - smíšené obytné venkovské |
| VL - výroba lehká |
| VD - výroba drobná a služby |
| LU - lesní všeobecná |
| GU - těžba všeobecná |

plochy územních rezerv

- | |
|--------------------------------|
| BI - bydlení individuální |
| ZO - zeleň ochranná a izolační |

územní systém ekologické stability

- | |
|--------------------------|
| LBC - lokální biocentrum |
| LBK - lokální biokoridor |

návrhy dopravní a technické infrastruktury

- | |
|--|
| trafostanice |
| nadzemní vedení elektrické energie 22kV |
| stoka splaškové kanalizace |
| plynovod STL |
| vodovodní řad |
| napojení rozvojových ploch na dopravní a technickou infrastrukturu |

MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR
Změna č.4 územního plánu Straškov - Vodochody byla spolufinancována z prostředků Ministerstva pro místní rozvoj ČR

Záznam o účinnosti	
Okresní úřad pro územní plánování, který změnu územního plánu vydal:	Okresní úřad pro územní plánování
Zastupitelstvo obce Straškov - Vodochody	
Datum nabytí účinnosti poslední změny:	Podpisová číslo poslední změny:
4	
Jméno a příjmení, funkce a podpis oprávněné úřední osoby pořizovatele:	
Ing. Kamila Kloubská, vedoucí oddělení úřadu územního plánování	

Odpovědný projektant:
Ing. Petr Laube
Autorizovaný architekt pro obor územní plánování
ČKA 03 889
Vojtěšská 391, 277 11 Neratovice

Autorský kolektiv:
Ing. Petr Laube

Objednatel:
Obec Straškov - Vodochody
Straškov - Vodochody 2
411 84 Straškov - Vodochody

Pořizovatel:
Městský úřad Roudnice nad Labem,
úřad územního plánování,
Karlov náb. 21, 413 01 Roudnice n/L

Název akce:

Formát:
A0

Datum:
06 / 2026

Měřítko:
1 : 5 000

Číslo paré:
Číslo výkresu:

ÚZEMNÍ PLÁN
STRAŠKOV - VODOCHODY

Etapa:
Úplné znění po změnách č.1, č.2, č.3 a č.4

Název výkresu:
Hlavní výkres

Formát:
A0

Datum:
06 / 2026

Měřítko:
1 : 5 000

Číslo paré:
Číslo výkresu:

2