



**JEVY INFORMATIVNÍ**  
**PRVKY MAPOVÉHO DÍLA**

- hranice řešeného území
- katastrální mapa
- základní báze geografických dat - ZABAGED
- výškopis (vrstevnice 2 m)

**JEVY ZÁVAZNÉ / SCHVALOVANÉ**  
**ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ**

- zastavěné území (vymezeno v souladu s § 58 SZ ke dni 31. 1. 2022)

**OSAZENÍ PLOCH A KORIDORŮ ZMĚN**

- 01-P plocha přestavby
- 01-Z plocha zastavitelná
- 01-K plocha změn v krajině
- 01-CN2 koridor změn z nadřazené dokumentace vymezený nad plochami s rozdílným způsobem využití
- 01-CN4 koridor změn vymezený v územním plánu nad plochami s rozdílným způsobem využití

**PLOCHY A KORIDORY**  
**PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ**  
**PLOCHY BYDLENÍ**

- BV – bydlení venkovské
- BH – bydlení hromadné

**PLOCHY REKREACE**

- RI – rekreace individuální

**PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ**

- OV – občanské vybavení veřejné

**PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ**

- PP – veřejná prostranství s převahou zpevněných ploch
- PZ – veřejná prostranství s převahou zeleně
- PX – veřejná prostranství jiná

**PLOCHY ZELENĚ**

- ZZ – zeleň – zahrady a sady
- ZS – zeleň sídelní

**PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ**

- SV2 – smíšené obytné venkovské 2
- SV1 – smíšené obytné venkovské 1
- SX – smíšené obytné jiné

**PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY**

- DS – doprava silniční

**PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

- TW – technická infrastruktura – vodní hospodářství
- TE – technická infrastruktura – energetika

**PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ**

- WT – vodní plochy a toky

**PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ**

- AP – pole
- AL – louky a pastviny

**PLOCHY LESNÍ**

- LE – lesní

**PLOCHY PŘÍRODNÍ**

- NP – přírodní

**PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ**

- MN.z – smíšené nezastavěného území – zemědělské využití
- MN.s – smíšené nezastavěného území – sportovní využití

**KORIDORY VYMEZENÉ NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ**  
**KORIDORY PRO UMÍSTĚNÍ VEDENÍ DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY**

- PP.k – koridor veřejného prostranství s převahou zpevněných ploch
- DS.k – koridor dopravy silniční
- DD.k – koridor dopravy drážní

**KORIDORY PRO UMÍSTĚNÍ LINOVIÝCH PROTIEROZNIČNÍCH OPATŘENÍ**

- PE.k – koridor protierozních opatření

**ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY**

- lokální biokoridor
- lokální biocentrum

**KONCEPČNÍ PRVKY**  
**KONCEPČNÍ PRVKY VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY**

- VPM-01 veřejná prostupnost pro silniční motorová vozidla
- VPC-02 veřejná prostupnost pro chodce a cyklisty
- OS-01 občanské vybavení – sport
- PZ-01 veřejné prostranství – veřejná zeleň

**KONCEPČNÍ PRVKY KOMPOZICE VOLNÉ KRAJINY**

- stromořadí/alej podél cesty/sílnice

**ZÁZNAM O ÚČINNOSTI**  
 označení správního orgánu, který územní plán vydal  
 Zastupitelstvo obce Mezouň  
 otisk úředního razítka



jméno a příjmení, funkce oprávněné úřední osoby pořizovatele  
 Ing. František Kubásek, starosta obce Mezouň  
 datum nabytí účinnosti územního plánu



# ÚZEMNÍ PLÁN MEZOUŇ

etapa  
**NÁVRH ÚP PRO SOLEČNÉ JEDNÁNÍ**  
 název výkresu  
**HLAVNÍ VÝKRES**  
 číslo výkresu  
**1.2**

zadavatel  
 Obec Mezouň, Mezouň 72, 267 16 Mezouň  
 pořizovatel  
 Obecní úřad Mezouň, Mezouň 72, 267 16 Mezouň  
 zpracovatel  
 Šindlerová I felcman prostorové plánování, rozvoj území, stavební právo  
 zodpovědný projektant  
 Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D., autorizovaná architektka ČKA č. 04 019  
 otisk autorizačního razítka podpis autorizované osoby



zpracovatelský tým  
 Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D., Mgr. Bc. Jindřich Felcman, Ph.D., Ing. Václav Hofman, Ing. Vojtěch Novotný, Ph.D., Ing. Václav Jetel, Ph.D., Ing. Milena Morávková  
 datum  
 duben 2022  
 měřítko  
 1 : 5 000