


- LEGENDA**
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K DATU 21.8.2024
 - HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
 - HRANICE TRANSFORMAČNÍCH PLOCH
 - HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ

- SCHEMA VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**
- | | | | |
|--|--|--|---|
| | | | VODNÍ TOKY |
| | | | VODNÍ PLOCHY |
| | | | VODOVODNÍ PŘÍVADĚC |
| | | | VODOVODNÍ PŘÍVADĚC K REKONSTRUKCI |
| | | | KORIDOR PRO REKONSTRUKCI VODOVODNÍ PŘÍVADĚCE Z ÚPRAVY VODY - P1 / P11 |
| | | | VODOVOD |
| | | | VODOJEM |
| | | | VODNÍ ZDROJ |
| | | | VODOVODNÍ ČERPAČNÍ STANICE |
| | | | KANALIZACE JEDNOTNÁ - K MENOVÉ STOKA |
| | | | VARIANTNÍ TRASA KANALIZAČNÍHO PŘÍVADĚCE OD TEMIC (POLDR) |
| | | | KANALIZACE JEDNOTNÁ GRAVITAČNÍ |
| | | | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ |
| | | | KANALIZACE DEŠTOVÁ |
| | | | VSAKOVACÍ PŘÍKOP |
| | | | KANALIZAČNÍ ČERPAČNÍ STANICE S VÝTLAKEM |
| | | | HRANICE OP VODNÍHO ZDROJE - PHO I |
| | | | HRANICE OP VODNÍHO ZDROJE - PHO IIa |
| | | | HRANICE OP VODNÍHO ZDROJE - PHO IIb |
| | | | HRANICE POVODÍ A ČÍSLO HYDROLOGICKÉHO POŘADÍ |
| | | | ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ |
| | | | AKTIVNÍ ZONA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ |
| | | | ZAMOKŘENÉ PLOCHY ORNĚ PŮDY |
| | | | OBJEKTY PROTIPOVOĐNOVÉ OCHRANY U ZAÚSTĚNÍ SYROVINKY DO MORAVY |

- NÁVRH - URBANIZAČNÍ ZÁMĚRY: ÚPRAVY V KRAJINĚ**
- OBYTNÁ
 - OBYČNSKÉ VYBAVENOSTI
 - SMÍŠENÁ OBSLUŽNÁ
 - VÝROBNÍ
 - SMÍŠENÁ VÝROBNÍ
 - VÝZNAMNÉ DOPRAVNÍ KORIDORY
 - PLOCHA PRO OCHRANNÝ POLDR
 - PLOCHA PRO REVITALIZACI VODNÍCH TOKŮ A PLOCH
 - PLOCHA PRO REVITALIZACI PRAMENIŠTĚ VLČÍ HRDLA
 - PLOCHA PRO REMODULACI TERÉNU
 - PLOCHYS MÍROU EROZNÍHO OHROŽENÍ - NÁVRH OPATŘENÍ

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který vydal územní plán: Zastupitelstvo města Bzenec	
Datum vydání územního plánu: 2024	
Podpis: <i>[Signature]</i>	
Číslo územního plánu: 4-13-02-0530	



LAND STUDIO
Ing. arch. POKORAL, inženýrský úřad
ANENSKÁ 12, 602 00 BRNO

BZENEC - ÚZEMNÍ PLÁN
Schéma hlavního výkresu
Vodní hospodářství

zak.č. 2001
datum 01/05/2026
digitalizace, GIS
Zdeněk Drápal

měřítko 1 : 10 000
PORIZOVATEL: MÚ Kyjov

1bv