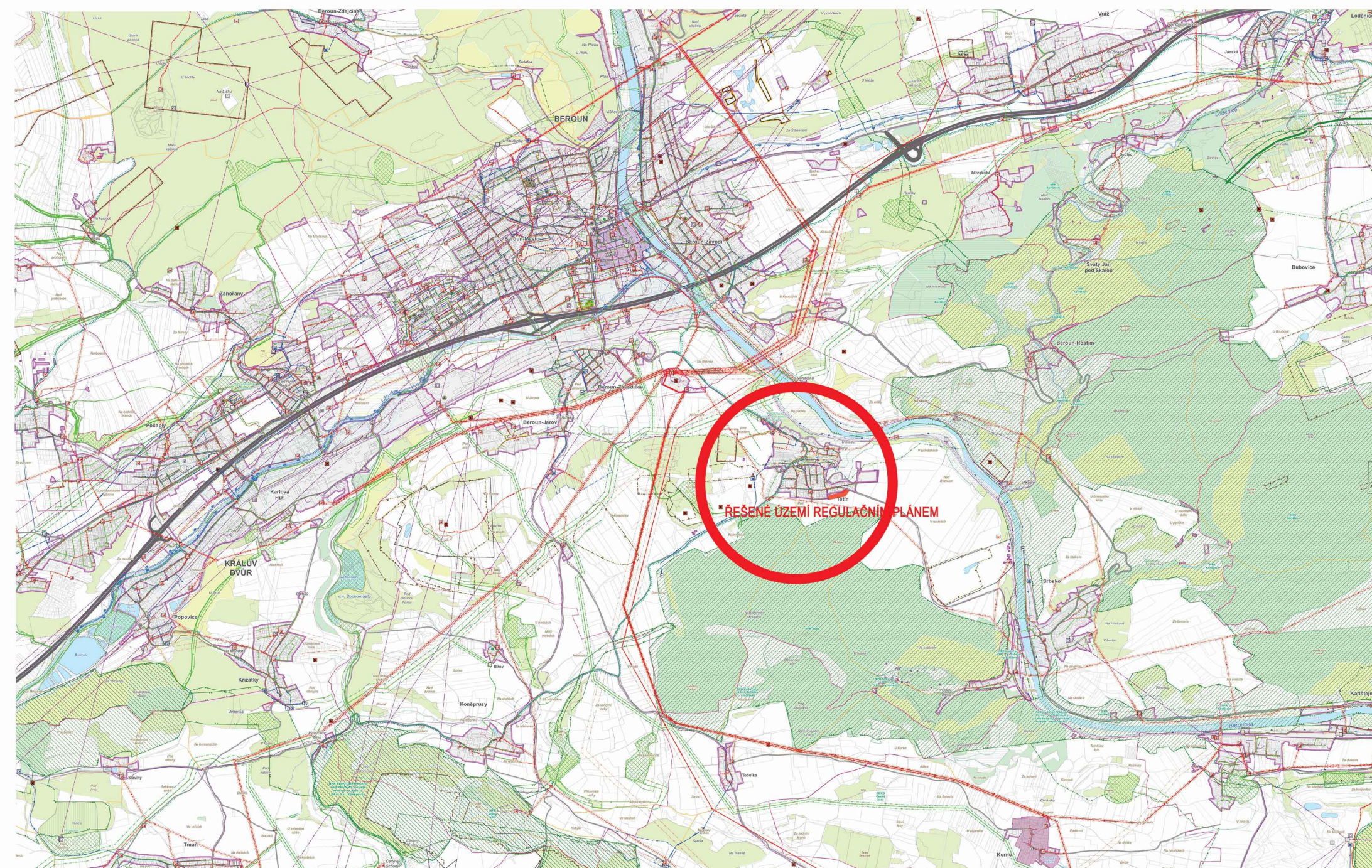
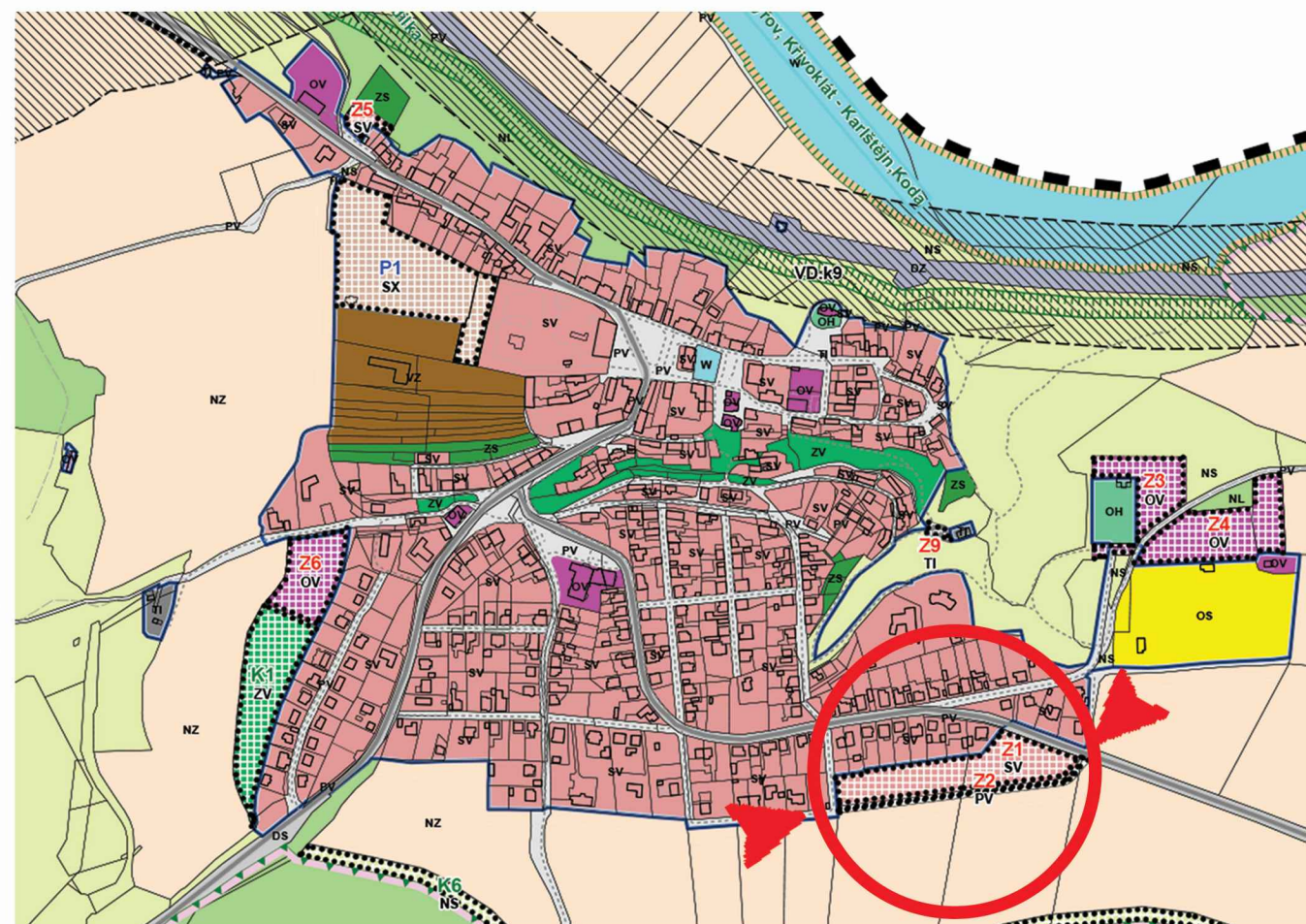


ŠIRŠÍ VZTAHY- MAPOVÝ PODKLAD



ŠIRŠÍ VZTAHY- ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY



ČÁST OBCE TETÍN, KDE JE ŘEŠEN REGULAČNÍ PLÁN  
VSTUP DO ÚZEMÍ  
Z1, Z2 ÚZEMÍ ŘEŠENO REGULAČNÍM PLÁNEM

ŠIRŠÍ VZTAHY - ÚZEMNÍ PLÁN



ŠIRŠÍ VZTAHY- MAPA ČR

LEGENDA:

- DÁLNIČE, SILNICE I. TŘÍDY
- SILNICE II. TŘÍDY
- CHKO ČESKÝ KRAS
- VSTUP DO OBCE ŘEŠENÉ RP
- OBEC S VYMEZENÝM ÚZEMÍM PRO RP
- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ RP

- hranice ORP
- hranice obce
- zastavěné území obce
- vodní plochy
- vodní toky
- DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
- Dálnice
- silnice II. třídy
- silnice III. třídy
- Železnice
- okružní stezka
- stezka pro pěši
- OCHRANA KULTURNĚ HISTORICKÝCH HODNOT
- Nemovitá kulturní památka
- Městská památková zóna
- Vesnická památková zóna
- nemovitá národní kulturní památka
- OP nemovitá národní kulturní památka
- urbanisticky významný kompoziční prvek
- ostatní veřejná infrastruktura - veřejná prostranství
- HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ
- CHLÚ - chráněné ložiskové území
- schválené prognózní zdroje vyhrazených nerostů
- schválené prognózní zdroje nevyhrazených nerostů
- nevýhradní evidované ložisko NS
- výhradní bilancované ložisko NS
- dobyvací prostor
- poddolované území
- poddolované území
- staré důlní dílo
- LIMITY PŘÍRODNÍ
- Zdroj přírodní pitné vody - stav
- památný strom - stav
- památný strom, skupina stromů
- přírodní park
- chráněná krajinná oblast
- národní přírodní rezervace (NPR)
- přírodní rezervace (PR)
- národní přírodní památka (NPP)
- přírodní památka (PP)
- nadregionální biocentrum
- nadregionální biokoridor - osová část
- nadregionální biokoridor /biocentrum OZ
- regionální biocentrum
- regionální biokoridor
- lokalní biocentrum
- lokalní biokoridor
- výskyt zvl. chráněných rostlin a živočichů
- významný krajinný prvek registrovaný
- krajinná památková zóna
- VODOHOSPODÁŘSKÁ INFRASTRUKTURA
- vodojem
- vodojem vřezový
- čerp. stanice vodárenská na vodovodním řadu
- automatická tlaková stanice
- úprava vody
- dálkový vodovodní řad
- místní vodovod
- vodovodní řad pro vypouštění vody
- ČOV - čistírna odpadních vod
- přečerpávací stanice odpadních vod
- stoka splaškové kanalizace
- stoka jednotné kanalizace
- stoka tlakové kanalizace
- kanalizace stoka - nerozištěno
- KOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA
- zařízení na sdělovací síti ostatní
- základnová stanice
- rádiorelévé trasy
- komunikační vedení
- OP radiorelévé trasy
- ENERGETICKÁ INFRASTRUKTURA
- venkovní stanice (rozvodná, transformovna)
- distribuční stanice
- OP zařízení na vedení el.sítě
- venkovní vedení elektrické sítě ZVN
- venkovní vedení elektrické sítě VVN
- venkovní vedení elektrické sítě VN
- vedení elektrické sítě - svod
- venkovní vedení elektrické sítě VN
- vedení elektrické sítě - nerozištěno
- OP elektrického vedení
- regulační měřicí stanice VTL
- regulační měřicí stanice STL
- regulátor distribuční STL
- stanice katodové ochrany
- anoda horizontální
- kabel katodové ochrany
- plynovod VTL
- plynovod STL
- plynovod NTL
- BP plynovodu - stav
- OP plynovodu
- LIMITY STANOVENÉ A VYHLÁŠENÉ
- OP vod. zdroje I. stupně
- OP vod. zdroje II.a - vnitřní
- OP vod. zdroje III. stupně
- záplavové území Q100
- aktivní zóna záplavového území
- objekt/zařízení protipovodňové ochrany
- OP hlbitava
- Bonitovaná půdně ekologická jednotka
- plocha lesa ochranného
- plocha lesa zvláštního určení
- plocha lesa hospodářského
- OSTATNÍ LIMITY
- území ekologických rizik
- sesuvné území
- sesuvné území

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ REGULAČNÍ PLÁN VYDAL:  
Městský úřad Beroun , Odbor územního plánování a regionálního rozvoje  
DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI REGULAČNÍHO PLÁNU:

JMÉNO A PŘÍJMENÍ POŘIZOVATELE:

FUNKCE:

PODPIS:

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA:

GRAFICKÁ ČÁST REGULAČNÍHO PLÁNU

REGULAČNÍ PLÁN RP1 TETÍN

O2. VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

ZPRACOVATEL: OBCHODNÍ PROJEKT JIHLAVA SPOL. S R. O.  
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. JIŘÍ VÁCHA  
ING. ARCH. B. A. KULOVANÁ  
POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD BEROUN  
MĚŘÍTKO: 1:500  
DATUM: SRPEN 2020

obchodní projekt jihlava  
spol.s r.o.  
Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava  
tel./fax: 567310167  
IČO: 15529428

