

ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY ORP BŘECLAV ZAJEČÍ

Univerzální legenda grafických symbolů: 3 GEOLOGIE, HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ

- GT01 dobývací prostor
- GT02 ochranné pásmo obou vřeláček k lázeň (800 m od zastav. území)
- GT03 ochranné pásmo lázeň
- GT04 ochranné pásmo lázeň
- GT05 ochranné pásmo lázeň
- GT06 ochranné pásmo lázeň
- GT07 ochranné pásmo lázeň
- GT08 ochranné pásmo lázeň
- GT09 ochranné pásmo lázeň
- GT10 ochranné pásmo lázeň
- GT11 ochranné pásmo lázeň
- GT12 ochranné pásmo lázeň
- GT13 ochranné pásmo lázeň
- GT14 ochranné pásmo lázeň
- GT15 ochranné pásmo lázeň
- GT16 ochranné pásmo lázeň
- GT17 ochranné pásmo lázeň
- GT18 ochranné pásmo lázeň
- GT19 ochranné pásmo lázeň
- GT20 ochranné pásmo lázeň

4 KLIMA, OVZDUŠÍ

- KP01 klimatické regiony ČR
- KP02 oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší
- KP03 oblast s přírodním charakterem prostředí (Inverze)

5 VODA

- VW01 vodní tok
- VW02 vodní plocha
- VW03 vodní území podzemních vod - základní území
- VW04 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW05 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW06 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW07 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW08 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW09 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW10 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW11 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW12 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW13 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW14 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW15 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW16 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW17 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW18 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW19 vodní území podzemních vod - ochranné území
- VW20 vodní území podzemních vod - ochranné území

- VZ01 vodní zdroj povrchových vod (5 třídy)
- VZ02 vodní zdroj povrchových vod (6 třídy)
- VZ03 vodní zdroj povrchových vod (7 třídy)
- VZ04 vodní zdroj povrchových vod (8 třídy)
- VZ05 vodní zdroj povrchových vod (9 třídy)
- VZ06 vodní zdroj povrchových vod (10 třídy)
- VZ07 vodní zdroj povrchových vod (11 třídy)
- VZ08 vodní zdroj povrchových vod (12 třídy)
- VZ09 vodní zdroj povrchových vod (13 třídy)
- VZ10 vodní zdroj povrchových vod (14 třídy)
- VZ11 vodní zdroj povrchových vod (15 třídy)
- VZ12 vodní zdroj povrchových vod (16 třídy)
- VZ13 vodní zdroj povrchových vod (17 třídy)
- VZ14 vodní zdroj povrchových vod (18 třídy)
- VZ15 vodní zdroj povrchových vod (19 třídy)
- VZ16 vodní zdroj povrchových vod (20 třídy)
- VZ17 vodní zdroj povrchových vod (21 třídy)
- VZ18 vodní zdroj povrchových vod (22 třídy)
- VZ19 vodní zdroj povrchových vod (23 třídy)
- VZ20 vodní zdroj povrchových vod (24 třídy)

6 ZEMĚDĚLSKÁ PŮDA

- Z001 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z002 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z003 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z004 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z005 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z006 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z007 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z008 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z009 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z010 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z011 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z012 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z013 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z014 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z015 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z016 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z017 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z018 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z019 zemědělská půda ekologické jednotky
- Z020 zemědělská půda ekologické jednotky

7 LES

- LC01 lesní území
- LC02 lesní území
- LC03 lesní území
- LC04 lesní území
- LC05 lesní území
- LC06 lesní území
- LC07 lesní území
- LC08 lesní území
- LC09 lesní území
- LC10 lesní území
- LC11 lesní území
- LC12 lesní území
- LC13 lesní území
- LC14 lesní území
- LC15 lesní území
- LC16 lesní území
- LC17 lesní území
- LC18 lesní území
- LC19 lesní území
- LC20 lesní území

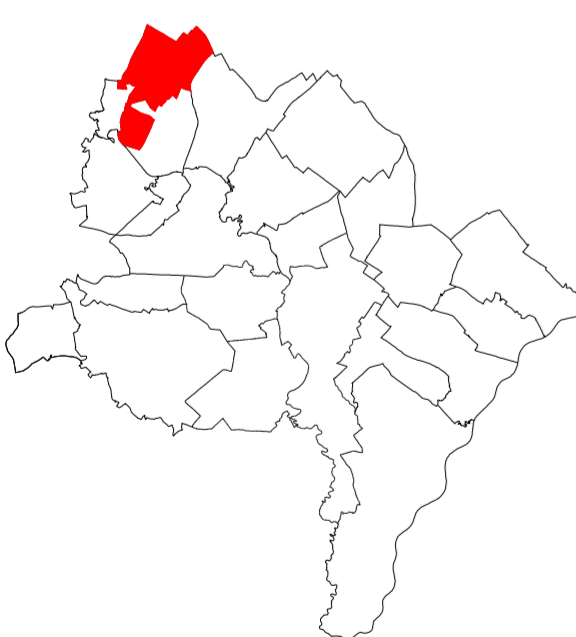
8 BIOTA

- B001 biotická území
- B002 biotická území
- B003 biotická území
- B004 biotická území
- B005 biotická území
- B006 biotická území
- B007 biotická území
- B008 biotická území
- B009 biotická území
- B010 biotická území
- B011 biotická území
- B012 biotická území
- B013 biotická území
- B014 biotická území
- B015 biotická území
- B016 biotická území
- B017 biotická území
- B018 biotická území
- B019 biotická území
- B020 biotická území

9 OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

- PA01 ochranné pásmo přírodní památky
- PA02 ochranné pásmo přírodní památky
- PA03 ochranné pásmo přírodní památky
- PA04 ochranné pásmo přírodní památky
- PA05 ochranné pásmo přírodní památky
- PA06 ochranné pásmo přírodní památky
- PA07 ochranné pásmo přírodní památky
- PA08 ochranné pásmo přírodní památky
- PA09 ochranné pásmo přírodní památky
- PA10 ochranné pásmo přírodní památky
- PA11 ochranné pásmo přírodní památky
- PA12 ochranné pásmo přírodní památky
- PA13 ochranné pásmo přírodní památky
- PA14 ochranné pásmo přírodní památky
- PA15 ochranné pásmo přírodní památky
- PA16 ochranné pásmo přírodní památky
- PA17 ochranné pásmo přírodní památky
- PA18 ochranné pásmo přírodní památky
- PA19 ochranné pásmo přírodní památky
- PA20 ochranné pásmo přírodní památky

- Sledované jevy dle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 500/2006 Sb., Část A:
- 21 územní systém ekologické stability
 - 22 významný krajinný prvek registrovaný
 - 23 významný krajinný prvek ze zákona
 - 24 přechodná chráněná plocha
 - 25 národní park včetně zón a ochranného pásma
 - 26 chráněná krajinná oblast včetně zón
 - 27 národní přírodní rezervace včetně ochranného pásma
 - 28 přírodní rezervace včetně ochranného pásma
 - 29 národní přírodní památka včetně ochranného pásma
 - 30 přírodní park
 - 31 přírodní památka včetně ochranného pásma
 - 32 památný strom včetně ochranného pásma
 - 33 biosférická rezervace UNESCO, geopark UNESCO
 - 34 NATURA 2000 - evropsky významná lokalita
 - 35 NATURA 2000 - ptačí oblast
 - 36 lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů s národním významem
 - 37 lesy ochranné
 - 38 les zvláštního určení
 - 39 lesy hospodářské
 - 40 vzdálenost 50 m od okraje lesa
 - 41 bonitovaná půdně ekologická jednotka
 - 42 hranice biochor
 - 43 investice do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti
 - 44 vodní zdroj povrchové, podzemní vody včetně ochranných pásem
 - 45 chráněná oblast přirozené akumulace vod
 - 46 zranitelná oblast
 - 47 vodní útvar povrchových, podzemních vod
 - 48 vodní nádrž
 - 49 povodí vodního toku, rozvodnice
 - 50 záplavové území
 - 51 aktivní zóna záplavového území
 - 52 území určené k rozlivům povodní
 - 53 území zvláštní povodně pod vodním dílem
 - 54 objekt/zařízení protipovodňové ochrany
 - 55 přírodní léčivý zdroj, zdroj přírodní minerální vody včetně ochranných pásem
 - 56 lázeňské místo, vnitřní a vnější území lázeňského místa
 - 57 dobývací prostor
 - 58 chráněné ložiskové území
 - 59 chráněné území pro zvláštní zásahy do zemské kůry
 - 60 ložisko nerostných surovin
 - 61 poddolované území
 - 62 sesuvné území a území jiných geologických rizik
 - 63 staré důlní dílo
 - 65 oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší
 - 66 odval, výsypka, odkaliště, halda



<p>Architektonická kancelář projektová činnost ve výstavbě • autorizovaný architekt ing. arch. Martin Ondrouch, Ph.D.</p> <p>IC: 757 48 487 sídlo: Horní luční 4, 691 41 Břeclav provozovna: 17. listopadu 21, 690 02 Břeclav</p> <p>mondrouch@volny.cz 775 028 982 519 322 213</p> <p>Odpovědný projektant Ing. arch. Martin Ondrouch, Ph.D.</p> <p>Podpis</p>	<p>Úřad ÚP Objednatel Akce Fáze</p> <p>MěÚ Břeclav Město Břeclav, nám. T. G. Masaryka 3, Břeclav 691 81 Územně analytické podklady Zaječí</p> <p>Území NUTS IV ORP Břeclav Datum 12.08 Zak. číslo 08.07 Soubor Tisk_Zaječí_xx.dgn</p>	<p>projekt Stupeň Číslo kopie</p> <p>ČISTOPIS 12.08</p> <p>výkres Formát 4 A4 Měřítko 1 : 20 000</p> <p>B.2.a</p>
---	---	--

