

ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY ORP BŘECLAV TÝNEC



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
SÁNCE PRO VÁŠ ROZVOJ



Univerzální legenda grafických symbolů:

3 GEOLOGIE, HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ

- GT01 dobývání protáhlého území
- GT02 cohrazené pláno do vodoteče k věži (500 m od západního okraje)
- GT03 závodní hráz hráze
- GT04 chráněná káložová oblast
- GT05 ložisko nerostných surovin (významné, nevyhraděné)
- GT06 ložisko nerostných surovin (významné, vyhraděné)
- GT07 výkrovový výhled
- GT08 programová káloža
- GJ01 chráněná oblast pro zvláštní zásahy do zemské kůry
- GJ02 poddokumentované území
- GJ03 sesuvné území
- GJ04 výhled
- GJ05 chráněná káloža
- GJ06 chráněná káloža
- GJ07 chráněná káloža
- GJ08 chráněná káloža
- GJ09 chráněná káloža
- GJ10 chráněná káloža
- GJ11 chráněná káloža
- GJ12 chráněná káloža
- GJ13 chráněná káloža
- GJ14 chráněná káloža
- GJ15 chráněná káloža
- GJ16 chráněná káloža
- GJ17 chráněná káloža
- GJ18 chráněná káloža
- GJ19 chráněná káloža
- GJ20 chráněná káloža
- GJ21 chráněná káloža
- GJ22 chráněná káloža

4 KLIMA, OVZDUŠÍ

- KP01 klimatické rezervy ČR
- KP02 klimatické rezervy ČR - oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší
- KH02 oblast s překopacími zhoršenými prováděními (inverza)

5 VODA

- W vodní tok
- W vodní plochy
- W vodní území povrchových vod - zálivní vody
- W vodní území povrchových vod - svrchní voda
- W povodí vodního toku 2. stupně
- W povodí vodního toku 3. stupně
- W povodí vodního toku 4. stupně
- W hydrogeologický rezen - zálivní voda
- W hydrogeologický rezen - svrchní voda
- W vodotěrána rezid.
- VV12 klasifikace jehož povrchových vod (8 stupňů)
- VV21 vodní zdroj povrchové vody
- VV22 vodní zdroj povrchové vody
- VV23 vodní zdroj povrchové vody
- OP L
- OP R
- OP B
- V225 chráněná oblast přírodní akumulace vod
- V226 závodní oblast
- V227 vodní zdroj povrchové vody
- V228 závodní oblast OS
- V229 závodní oblast CO2
- V230 závodní oblast CO10
- VP04 chráněná oblast záplavového území
- VP05 chráněná oblast vodního díla
- VP07 objektchráněná protipovodňové ochrany - chráněná káloža
- VP08 zařízení protipovodňové ochrany - oblastový kálož
- VP09 objektchráněná protipovodňové ochrany - celková kálož
- VP11 plocha vodního zdroje
- VL01 plocha vodního zdroje, zařízení protipovodňové ochrany
- VL02 cohrazené pláno plochu vodního zdroje, zařízení protipovodňové ochrany u k. stupně
- OP L
- OP La
- OP Lb
- OP Lc
- OP Ld
- OP Le
- OP Lf
- OP Lg
- VL03 Mzňa a výhled území lázeňského města
- VL04 výhled a výhled území lázeňského města
- VL05 výhled území
- VL06 výhled území
- ČRHA100 pozemky primární
- ČRHA110 pozemky sekundární
- OP zařízení ČRHA
- opružené vod. toku - optimální prostor

6 ZEMĚDĚLSKÁ PŮDA

- ZD1001 bontvrdná plocha ekologické jednotky
- ZD201 investice do půdy za účelem zlepšení půdního úrodnosti
- plocha chodníků
- plocha pro zahrádky
- opružené proti vodní erzi - příkop (práh)
- opružené proti vlnné erzi
- revitalizace půdy
- ZD303 říka ochrany ZPF
- ZD404 vodní kanál

7 LES

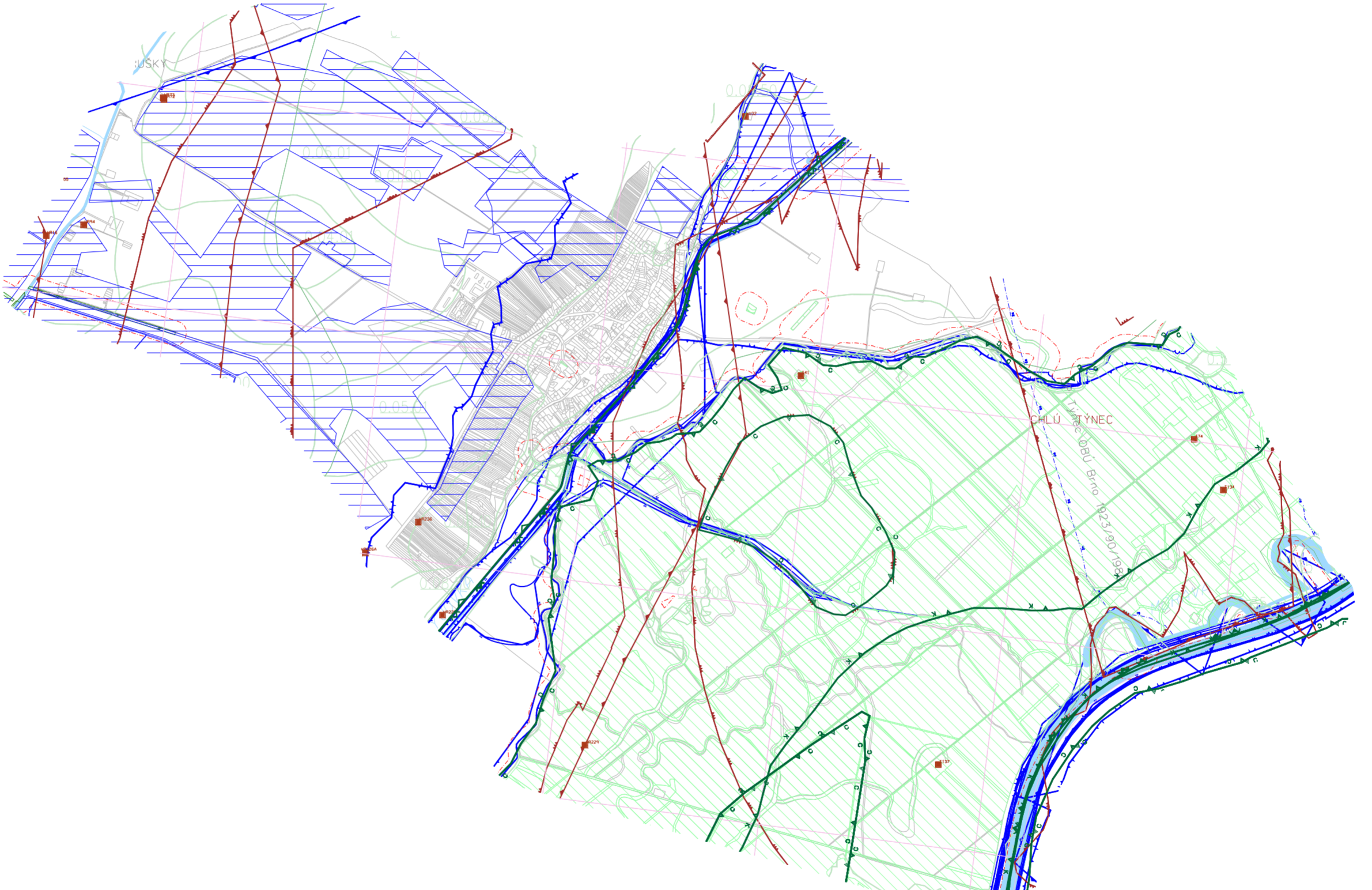
- LC01 kategorizace lesů (ochranné, zvláštní, hospodářské)
- key ochranné
- key zvláštní
- key hospodářské
- LC02 stupň protocennost lesech porostů
- LC03 přírodní lesní oblasti
- LP01 plocha 50 m od okraje lesa
- UH01 zábor ZPFL

8 BIOTA

- BG01 blanogory
- BG02 blanohory
- BG03 lesní vegetační stupň, příp. vegetační stupň

9 OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

- PJ01 biocenosenec radikálně ohrožený
- PJ02 biocenosenec regenerativní
- PJ03 biocenosenec mísící
- PJ04 biocenosenec regionální
- PJ05 biocenosenec celostátní
- PJ06 biocenosenec významný
- PJ07 biocenosenec významný
- P221 národní park
- P222 zóny národního parku
- P223 cohrazené pláno národního parku
- P224 chráněná krajinná oblast
- P225 cohrazené pláno chráněné krajinné oblasti
- P227 maloplošná chráněná oblast
- P228 cohrazené pláno maloplošná chráněná oblast
- P229 cohrazené pláno maloplošná chráněná oblast
- P230 národní přírodní památka
- P231 přírodní park
- P232 zóny přírodního parku
- P233 cohrazené pláno přírodního parku
- P234 chráněná krajinná oblast
- P235 cohrazené pláno chráněné krajinné oblasti
- P237 maloplošná chráněná oblast
- P238 cohrazené pláno maloplošná chráněná oblast
- PJ01 přírodní park
- PJ02 památky stromů
- PJ03 památky stromů - stromodíl
- PJ04 památky stromů - skupina
- PJ05 cohrazené pláno památky stromů
- PJ06 Natura 2000 - přírodní význam
- PJ07 Natura 2000 - ptáci
- PJ08 lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů a národního významu
- PJ09 chráněná krajinná oblast
- PJ10 biosférická rezervace UNESCO
- PJ09 chráněná krajinná oblast
- OP bioklaster nezregionalní



projekt					
Úřad ÚP	MěÚ Břeclav	Území	NUTS IV ORP Břeclav	Stupeň	ČISTOPIS číslo kopie
Architektonická kancelář projektová činnost ve výstavbě • autorizovaný architekt Ing. arch. Martin Ondrouč, Ph.D.					
IČ: 757 49 467	mondrouch@volny.cz				
sídlo: Horní lázně 4, 691 41 Břeclav	775 029 982				
provozovna: 17. listopadu 21, 690 02 Břeclav	519 322 213				
Odpovědný projektant	Akce	Územně analytické podklady		Zak. číslo 08.07	
Ing. arch. Martin Ondrouč, Ph.D.	Fáze	Týnec		Soubor Tisk_Týnec_xx.dgn	
Podpis	výkres				
	VÝKRES LIMITŮ část a) Přírodní prostředí				
	Formát 4 A4				
	Měřítko 1 : 20 000				
	B.2.a				