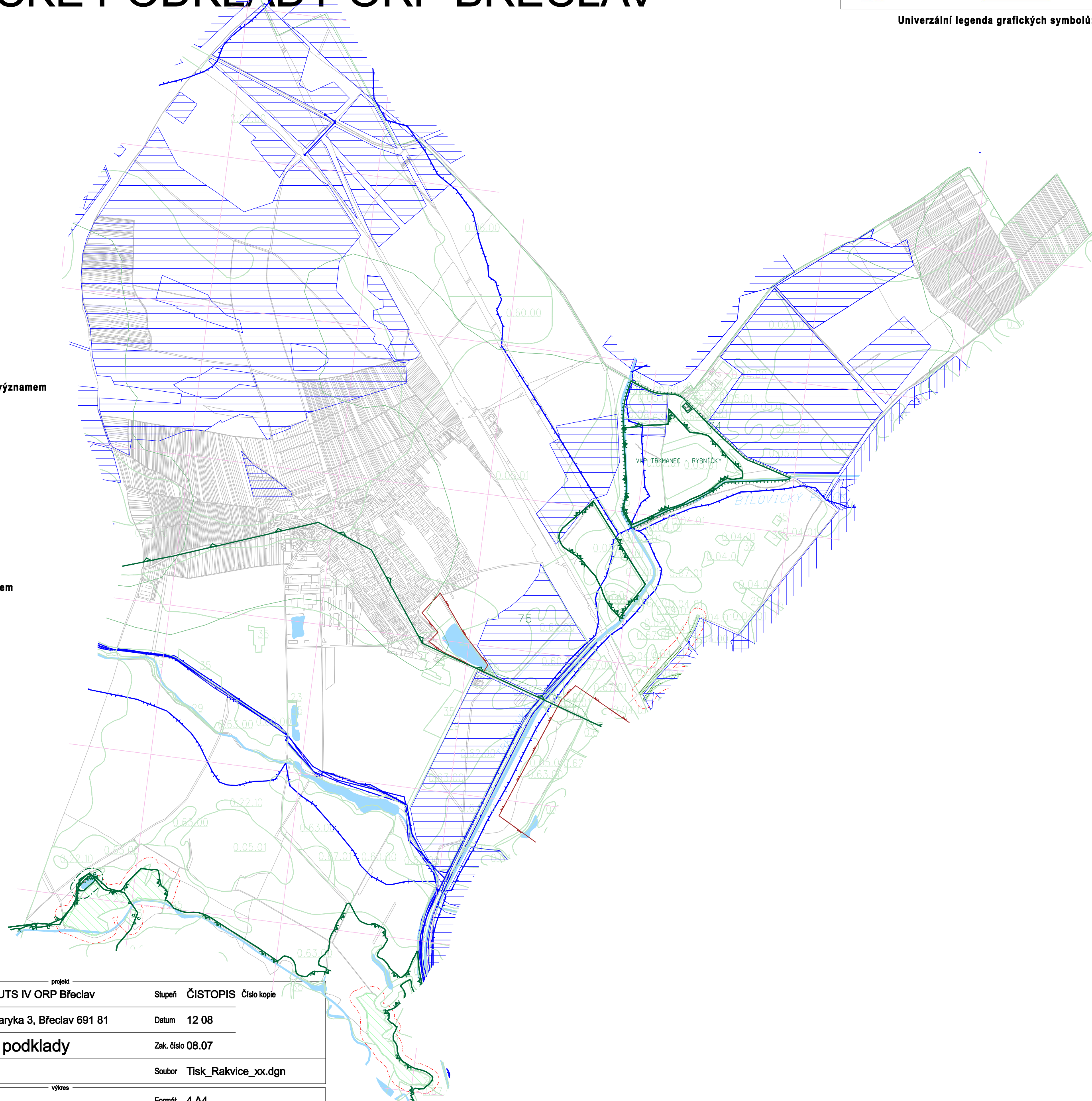
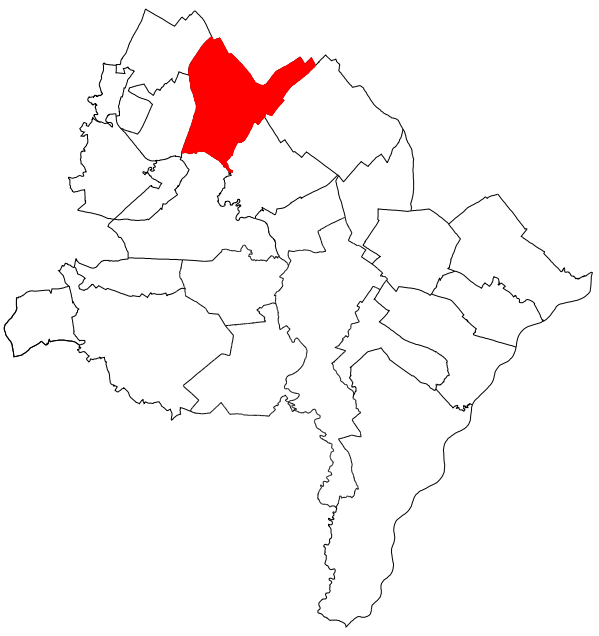


# ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY ORP BŘECLAV RAKVICE

- 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 přechodně 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



- 3 GEOLOGIE, HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ**
- G101 odval, výsypka
  - G102 ochranné pásmo vlnového kámen 1. třídy (500 m od zastav. území)
  - G103 zvláště chráněná území
  - G104 chráněná ložisková území
  - G105 ložiska nerostných surovin (výhradní, nevýhradní)
  - G106 odvalové výhledy
  - G107 odvalové výhledy
  - G108 odvalové výhledy
  - G109 odvalové výhledy
  - G110 odvalové výhledy
  - G111 odvalové výhledy
  - G112 odvalové výhledy
  - G113 odvalové výhledy
  - G114 odvalové výhledy
  - G115 odvalové výhledy
  - G116 odvalové výhledy
  - G117 odvalové výhledy
  - G118 odvalové výhledy
  - G119 odvalové výhledy
  - G120 odvalové výhledy
  - G121 odvalové výhledy
  - G122 odvalové výhledy
  - G123 odvalové výhledy
  - G124 odvalové výhledy
  - G125 odvalové výhledy
  - G126 odvalové výhledy
  - G127 odvalové výhledy
  - G128 odvalové výhledy
  - G129 odvalové výhledy
  - G130 odvalové výhledy
  - G131 odvalové výhledy
  - G132 odvalové výhledy
  - G133 odvalové výhledy
  - G134 odvalové výhledy
  - G135 odvalové výhledy
  - G136 odvalové výhledy
  - G137 odvalové výhledy
  - G138 odvalové výhledy
  - G139 odvalové výhledy
  - G140 odvalové výhledy
  - G141 odvalové výhledy
  - G142 odvalové výhledy
  - G143 odvalové výhledy
  - G144 odvalové výhledy
  - G145 odvalové výhledy
  - G146 odvalové výhledy
  - G147 odvalové výhledy
  - G148 odvalové výhledy
  - G149 odvalové výhledy
  - G150 odvalové výhledy
- 4 KLIMA, OVZDUŠÍ**
- KP01 klimatické regiony ČR
  - KP02 oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší
  - KP03 oblast s přírodními zdroji ovzdušného znečištění (tvarová)
- 5 VODA**
- V01 vodní toky
  - V02 vodní plochy
  - V03 vodní úter podzemních vod - základní voda
  - V04 vodní úter podzemních vod - vlnitá voda
  - V05 povodí vodního toku 1.třída
  - V06 povodí vodního toku 2.třída
  - V07 povodí vodního toku 3.třída
  - V08 povodí vodního toku 4.třída
  - V09 hydrogeologický rejstřík - základní údaje
  - V10 hydrogeologický rejstřík - vlnitá voda
  - V11 vlnitá voda
  - V12 vlnitá voda
  - V13 vlnitá voda
  - V14 vlnitá voda
  - V15 vlnitá voda
  - V16 vlnitá voda
  - V17 vlnitá voda
  - V18 vlnitá voda
  - V19 vlnitá voda
  - V20 vlnitá voda
  - V21 vlnitá voda
  - V22 vlnitá voda
  - V23 vlnitá voda
  - V24 vlnitá voda
  - V25 vlnitá voda
  - V26 vlnitá voda
  - V27 vlnitá voda
  - V28 vlnitá voda
  - V29 vlnitá voda
  - V30 vlnitá voda
  - V31 vlnitá voda
  - V32 vlnitá voda
  - V33 vlnitá voda
  - V34 vlnitá voda
  - V35 vlnitá voda
  - V36 vlnitá voda
  - V37 vlnitá voda
  - V38 vlnitá voda
  - V39 vlnitá voda
  - V40 vlnitá voda
  - V41 vlnitá voda
  - V42 vlnitá voda
  - V43 vlnitá voda
  - V44 vlnitá voda
  - V45 vlnitá voda
  - V46 vlnitá voda
  - V47 vlnitá voda
  - V48 vlnitá voda
  - V49 vlnitá voda
  - V50 vlnitá voda
- 6 ZEMĚDĚLSKÁ PŮDA**
- Z001 rozdělení půdní ekologické jednotky
  - Z002 rozdělení půdy na území záplavové oblasti
  - Z003 plocha ochranné
  - Z004 plocha ochranné
  - Z005 plocha ochranné
  - Z006 plocha ochranné
  - Z007 plocha ochranné
  - Z008 plocha ochranné
  - Z009 plocha ochranné
  - Z010 plocha ochranné
  - Z011 plocha ochranné
  - Z012 plocha ochranné
  - Z013 plocha ochranné
  - Z014 plocha ochranné
  - Z015 plocha ochranné
  - Z016 plocha ochranné
  - Z017 plocha ochranné
  - Z018 plocha ochranné
  - Z019 plocha ochranné
  - Z020 plocha ochranné
  - Z021 plocha ochranné
  - Z022 plocha ochranné
  - Z023 plocha ochranné
  - Z024 plocha ochranné
  - Z025 plocha ochranné
  - Z026 plocha ochranné
  - Z027 plocha ochranné
  - Z028 plocha ochranné
  - Z029 plocha ochranné
  - Z030 plocha ochranné
  - Z031 plocha ochranné
  - Z032 plocha ochranné
  - Z033 plocha ochranné
  - Z034 plocha ochranné
  - Z035 plocha ochranné
  - Z036 plocha ochranné
  - Z037 plocha ochranné
  - Z038 plocha ochranné
  - Z039 plocha ochranné
  - Z040 plocha ochranné
- 7 LES**
- L001 les ochranný
  - L002 les ochranný
  - L003 les ochranný
  - L004 les ochranný
  - L005 les ochranný
  - L006 les ochranný
  - L007 les ochranný
  - L008 les ochranný
  - L009 les ochranný
  - L010 les ochranný
  - L011 les ochranný
  - L012 les ochranný
  - L013 les ochranný
  - L014 les ochranný
  - L015 les ochranný
  - L016 les ochranný
  - L017 les ochranný
  - L018 les ochranný
  - L019 les ochranný
  - L020 les ochranný
  - L021 les ochranný
  - L022 les ochranný
  - L023 les ochranný
  - L024 les ochranný
  - L025 les ochranný
  - L026 les ochranný
  - L027 les ochranný
  - L028 les ochranný
  - L029 les ochranný
  - L030 les ochranný
  - L031 les ochranný
  - L032 les ochranný
  - L033 les ochranný
  - L034 les ochranný
  - L035 les ochranný
  - L036 les ochranný
  - L037 les ochranný
  - L038 les ochranný
  - L039 les ochranný
  - L040 les ochranný
- 8 BIOTA**
- B001 biotop
  - B002 biotop
  - B003 biotop
  - B004 biotop
  - B005 biotop
  - B006 biotop
  - B007 biotop
  - B008 biotop
  - B009 biotop
  - B010 biotop
  - B011 biotop
  - B012 biotop
  - B013 biotop
  - B014 biotop
  - B015 biotop
  - B016 biotop
  - B017 biotop
  - B018 biotop
  - B019 biotop
  - B020 biotop
  - B021 biotop
  - B022 biotop
  - B023 biotop
  - B024 biotop
  - B025 biotop
  - B026 biotop
  - B027 biotop
  - B028 biotop
  - B029 biotop
  - B030 biotop
  - B031 biotop
  - B032 biotop
  - B033 biotop
  - B034 biotop
  - B035 biotop
  - B036 biotop
  - B037 biotop
  - B038 biotop
  - B039 biotop
  - B040 biotop
- 9 OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY**
- P001 ochranná území
  - P002 ochranná území
  - P003 ochranná území
  - P004 ochranná území
  - P005 ochranná území
  - P006 ochranná území
  - P007 ochranná území
  - P008 ochranná území
  - P009 ochranná území
  - P010 ochranná území
  - P011 ochranná území
  - P012 ochranná území
  - P013 ochranná území
  - P014 ochranná území
  - P015 ochranná území
  - P016 ochranná území
  - P017 ochranná území
  - P018 ochranná území
  - P019 ochranná území
  - P020 ochranná území
  - P021 ochranná území
  - P022 ochranná území
  - P023 ochranná území
  - P024 ochranná území
  - P025 ochranná území
  - P026 ochranná území
  - P027 ochranná území
  - P028 ochranná území
  - P029 ochranná území
  - P030 ochranná území
  - P031 ochranná území
  - P032 ochranná území
  - P033 ochranná území
  - P034 ochranná území
  - P035 ochranná území
  - P036 ochranná území
  - P037 ochranná území
  - P038 ochranná území
  - P039 ochranná území
  - P040 ochranná území

<p>Architektonická kancelář projektová činnost ve výstavbě a autorizovaný architekt Ing. arch. Martin Ondrouch, Ph.D.</p> <p>IC: 757 48 487 sídlo: Horní lázeň 4, 691 41 Břeclav provozovna: 17. listopadu 21, 690 02 Břeclav</p> <p>mondrouch@volny.cz 776 025 962 519 322 213</p> <p>Odpovědný projektant</p> <p>Ing. arch. Martin Ondrouch, Ph.D.</p> <p>Podpis</p>	<p>Úřad ÚP MěÚ Břeclav</p> <p>Objednatel Město Břeclav, nám. T. G. Masaryka 3, Břeclav 691 81</p> <p>Akce Územně analytické podklady</p> <p>Fáze Rakvice</p> <p>Obsah výkresu</p>	<p>Území NUTS IV ORP Břeclav</p> <p>MěÚ Břeclav</p> <p>Město Břeclav, nám. T. G. Masaryka 3, Břeclav 691 81</p> <p>Územně analytické podklady</p> <p>Rakvice</p> <p><b>VÝKRES LIMITŮ</b> <b>část a) Přírodní prostředí</b></p>	<p>Stupeň ČISTOPIS</p> <p>Číslo kopie</p> <p>Datum 12.08</p> <p>Zak. číslo 08.07</p> <p>Soubor Tisk_Rakvice_xx.dgn</p> <p>Formát 4 A4</p> <p>Měřítko 1 : 20 000</p> <p><b>B.2.a</b></p>
--	---	--	---