



Zpracování Strategického plánu rozvoje města Rakovník do roku 2022



ZPRACOVAL:

DHV CR 2012 + PhDr. Martin Dohnal, Ph.D. ve spolupráci s Městem Rakovník

Obsah

Vize a mise	3
Globální a specifické cíle	3
1 Analytická část	5
1.1 Úvod	5
1 Stručné shrnutí změn výchozí situace oproti plánu z roku 2012	10
1.1 Ekonomika	10
1.2 Demografie	10
1.3 Školství	12
1.4 Kultura a společenský život	13
1.5 Sport	13
1.6 Bydlení a nebytové prostory	14
1.7 Doprava	14
1.8 Technická infrastruktura	17
1.9 Zdravotnictví	18
1.10 Sociální oblast	19
1.11 Životní prostředí	20
1.12 Udržitelný rozvoj území města	21
1.13 Památková péče	21
2 SWOT analýza	23
3 Návrhová část	29
3.1 Vize a mise	29
3.2 Globální a specifické cíle	29
3.3 Mapa návrhové části	31
3.4 Popis jednotlivých podopatření	33
4 Stanovení priorit – podopatření, která jsou pro období 2017-2022 prioritní z hlediska realizace	64
5 Implementační část	67
5.1 Akční plán	67
5.2 Zásobník projektů	67
6 Přílohy	70
6.1 Doprava	70
6.2 Zdravotnictví	79
6.3 Sociální oblast	83
6.4 Životní prostředí	90
6.5 Ekonomika	122
6.6 Demografie	133
6.7 Cestovní ruch	135
6.8 Školství	137
6.9 Kultura a společenský život	141
6.10 Sport	143
6.11 Bydlení a nebytové prostory	143

Vzhledem k rozsahu materiálu je na tomto místě prezentována základní kostra návrhové části dokumentu. V dalších odstavcích je uvedena jak analytická část, tak i SWOT analýza, ze kterých návrhová kostra dokumentu vychází. Dále je uvedena podrobná návrhová část (kap. 3.3 a další). Vize, mise, globální a specifické cíle a metodika zpracování strategického plánu zůstaly v rámci předkládané aktualizace strategického plánu nezměněny.

Vize a mise

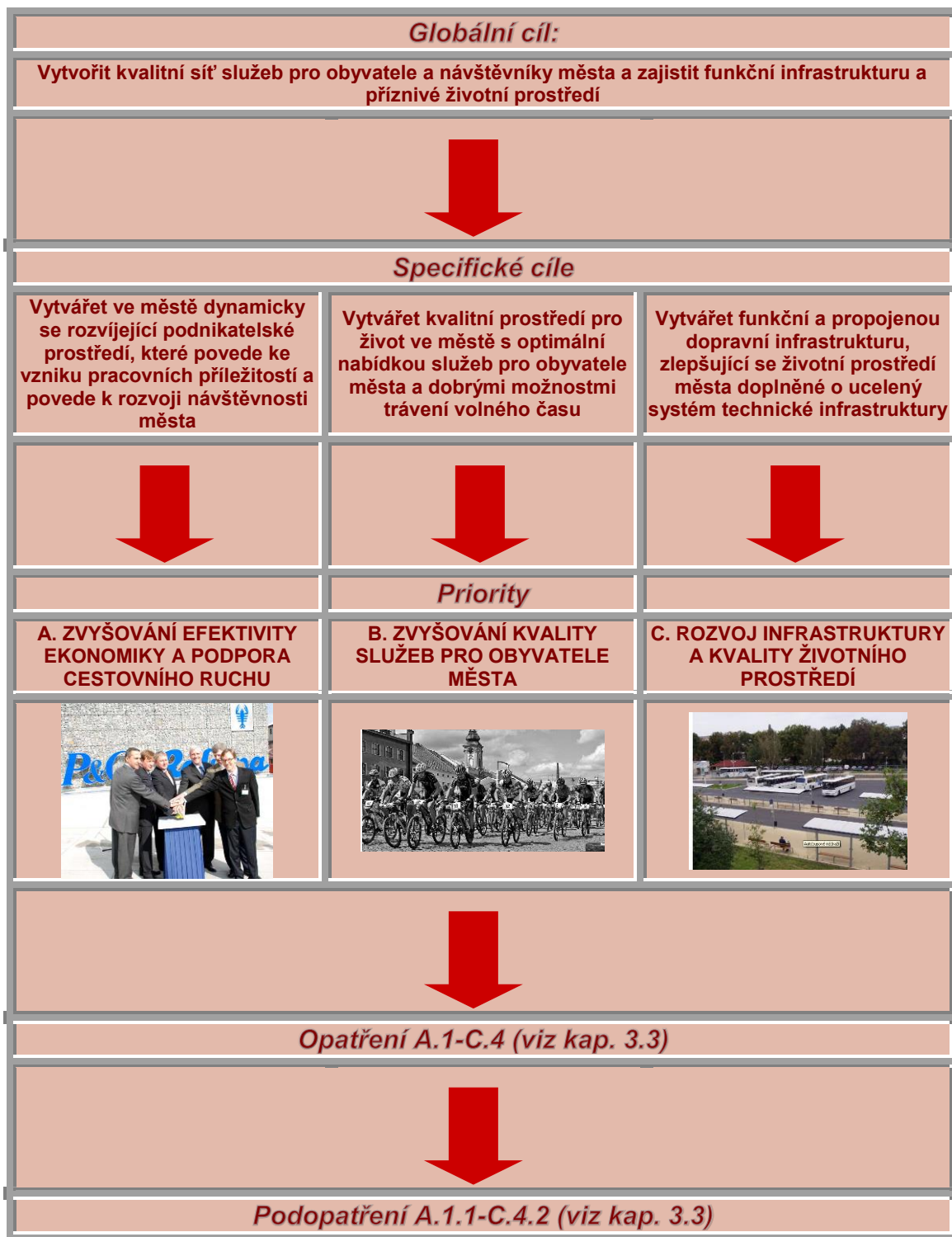


RAKOVNÍK – MĚSTO

- *s funkční ekonomikou zaměřenou na high-tech obory, fungujícím centrem cestovního ruchu Rakovnicka,*
 - *moderními a plnohodnotnými službami pro své obyvatele, bohaté svými tradicemi,*
 - *moderní a funkční infrastrukturou a kvalitním životním prostředím.*

Globální a specifické cíle

Na vizi navazuje globální cíl a jednotlivé specifické cíle. Těm odpovídají zvolené priority (A-C), které se člení na jednotlivá opatření (A.1-C.4). Opatření jsou naplňována jednotlivými podopatřeními (A.1.1-C.4.2), u kterých jsou definovány aktivity naplňující tato podopatření.



1 ANALYTICKÁ ČÁST

1.1 Úvod

1.1.1 Metodický přístup

Strategický plán rozvoje města Rakovník je klíčový střednědobý plánovací dokument, který orientuje další rozvoj města zejména v oblastech infrastruktury a hospodářské a sociální oblasti. Strategický plán identifikuje potřeby ve sledovaném území a určuje postup k dosažení cílů definovaných na základě učiněných zjištění. Strategické plánování vzniklo jako samostatný obor v 70. letech 20. století ve Spojených státech amerických a v prostředí měst České republiky se uplatňuje od 90. let minulého století. Legislativně má oporu v zákonu o obcích (zákon č. 128/2000 Sb.) a v zákonu o podpoře regionálního rozvoje (zákon č. 248/2000 Sb.). V ideálním případě strategický plán vymezuje, jakým způsobem se má dané území rozvíjet a představuje tak mimo jiné také rámec pro zadání územního plánu, který následně implementuje-realizuje obecnější cíle plánování strategického.

Základním cílem analytické části strategického plánu je stanovení vnějších a vnitřních kvalitativních a kvantitativních podmínek dosavadního vývoje, tedy zpracování profilu města, demografického vývoje, podmínek pro podnikání, potřeby obyvatel a firem zde působících apod.

Obsah strategického plánu není v prostředí České republiky definován, na rozdíl od nástrojů územního plánování, žádnou legislativou. Zpracovatel proto využil při volbě metodického přístupu své zkušenosti a zavedené postupy dobré praxe.

Zásadním principem přístupu zpracovatele byla preference porovnání statistických a jiných ukazatelů vztahujících se k území města s údaji z jiných nebo vyšších územně samosprávných celků (kraj, ČR).

Pro uvedené účely byla řada údajů vztahujících se k území města porovnávána s daty za všechna okresní města ČR vyjma měst krajských. Tento celek měst je dále v textu nazýván „srovnatelná města“.

Přidanou hodnotou předkládaného strategického plánu je koncentrace také na oblast udržitelného rozvoje území a prověření možných dopadů navrhované strategie rozvoje města do území. Takzvaný územní průmět strategie nejen že přehledně graficky vyjadřuje nároky navrhované strategie na území města, ale slouží také jako podklad pro formulaci hlavních cílů územního rozvoje města v zadání územního plánu nebo jeho změny.

Každá kapitola je doplněna na svém konci stručnými závěry, které rekapitulují hlavní zjištění učiněné v příslušné oblasti. Řada dalších informací byla zjišťována formou polostrukturovaných rozhovorů s pracovníky Městského úřadu a zástupci dalších významných institucí z jednotlivých sledovaných oblastí.

Současný socioekonomický stav města je popsán v následujících kapitolách.

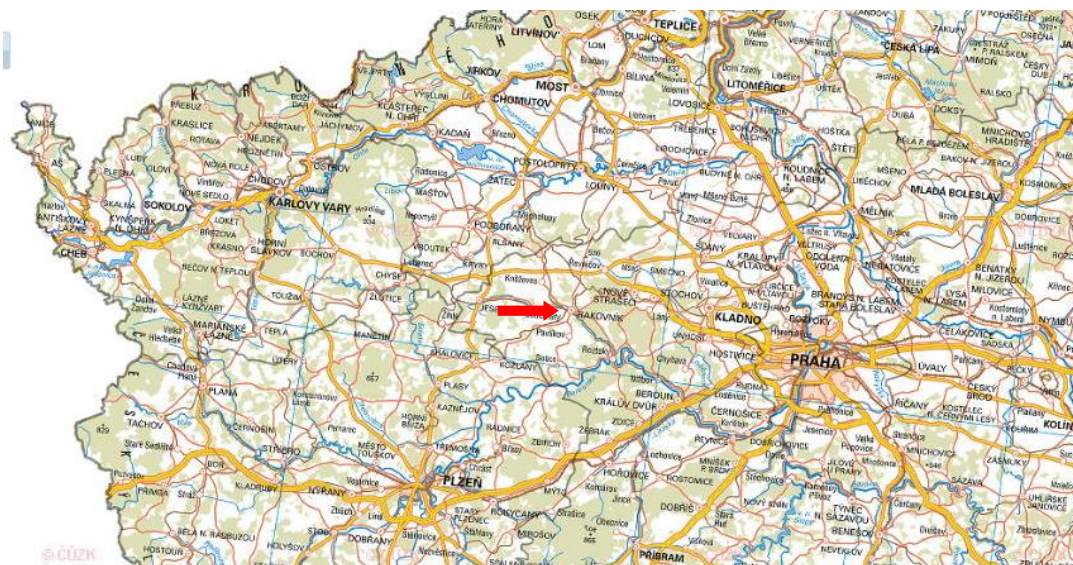
Strategický plán v další fázi formuluje silné a slabé stránky, příležitosti a hrozby, stanovuje kritické oblasti a strategie. Strategie představuje detailně zpracovaný plán. V této části jsou definovány strategické priority, opatření a cíle rozvoje z různých oblastí (socio-kulturní, ekonomické). Z plánu rovněž vyplývají termíny konkrétních opatření a odhad finanční náročnosti jejich realizace.

1.1.2 Základní údaje o městu Rakovník



Město Rakovník je situováno cca 60 km západně od Prahy v blízkosti přírodně významné chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko.

Obr. 1. Umístění města Rakovník v širším regionu



Zdroj: ČÚZK

Povrch území, ve které se město nachází, je tvořený zejména vlnitým reliéfem a pahorkatinou. Dle geomorfologického členění České republiky se region, ve kterém je město umístěno, se nachází na pomezí České tabule a Poberounské subprovincie. Z pedologického hlediska se na Rakovnicku nachází z části hnědozem a z části kambizem. Podnebí území je zařazováno mezi mírnou a teplou podnebnou oblast.¹

¹ V. Kunc: Pravěké osídlení Rakovnicka. Univerzita Pardubice: Filosofická fakulta. 2010. Bakalářská práce.

Příhodné přírodní podmínky vedly kromě staršího předzemědělského osídlení ze střední doby kamenné k rozvoji sídelních aktivit zejména od mladší doby kamenné, tedy doby zemědělského pravěku. Pro současné uspořádání území je však zásadní vrcholně středověké založení města. Urbanistická struktura tohoto založení do dnešních dnů tvoří základ funkčního a prostorového členění města a určuje dodnes např. také využívání veřejných prostranství města.

Obr. 2. Rakovnické náměstí



Zdroj: Město Rakovník

Samotný název Rakovník je poprvé doložen r. 1252. Statut královského města byl udělen městu Rakovník Rudolfem II. v roce 1588.

Pro současný vzhled města byl ovšem zásadní rozvoj průmyslu ve druhé polovině 19. století. V této době na území města vznikla mydlárna, cukrovar a další nové závody (např. keramický), rozvíjela se těžba černého uhlí a zpracování šamotu. Vznikala nová předměstí (Sekyra, Vinohrady, Kréta) a výrazně narůstal počet obyvatel.

Později strukturu města pozměnilo zavedení železnice; železniční uzel zde však vznikl až dodatečně formou propojení tratí na Lužnou u Rakovníka - hlavní trať z Prahy do Karlových Varů. Dále okresní město získalo přímé spojení s Berounem, Blatnem, Mladoticemi a Louny. Umístění města mimo hlavní železniční tahy do dnešních dnů částečně ovlivňuje dopravní dostupnost celého území.

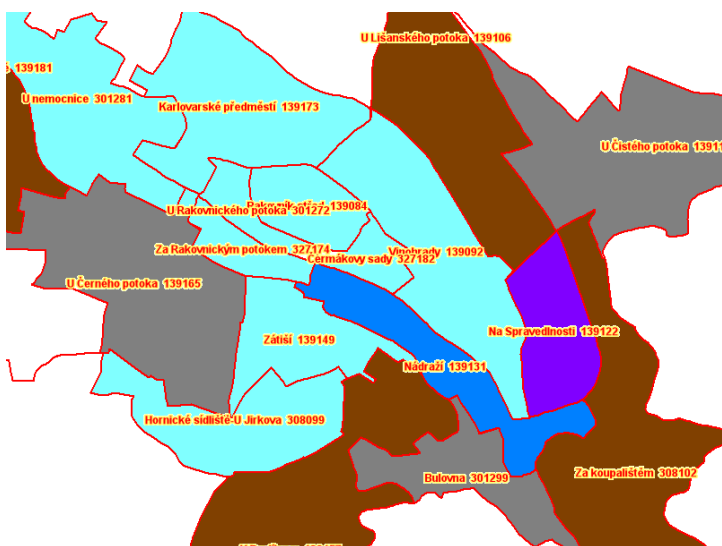
Poválečné období po roce 1945 charakterizuje jak doplňování občanské vybavenosti (letní kino, sportovní hala, bazén), tak rozvoj obytné zástavby především formou panelových sídlišť. Bytová

výstavba se ovšem dle dostupných statistických údajů rozvíjela poměrně masivně také v meziválečném období.

Historický vývoj města odráží charakter jednotlivých základních sídelních jednotek.²

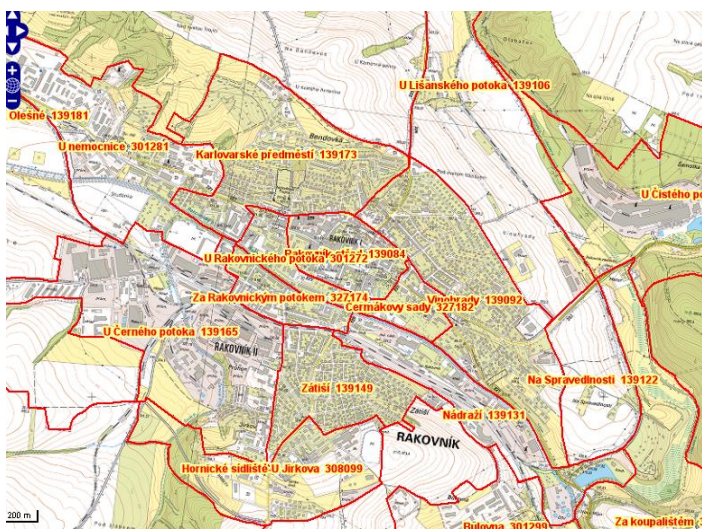
Obr. 3. Charakter základních sídelních jednotek v Rakovníku

Tyrkysově značeny obytné plochy v kompaktní zástavbě, modře dopravní areály, fialově rezervní plochy, šedé průmyslové areály a hnědě zemědělské plochy.



Zdroj: ČSÚ

Obr. 4. Rozložení základních sídelních jednotek v Rakovníku



Zdroj: ČSÚ

² Základní sídelní jednotkou se rozumí jednotka představující části území obce s jednoznačnými územně technickými a urbanistickými podmínkami nebo spádová území seskupení objektů obytného nebo rekreačního charakteru. Zdroj definice: ČSÚ.

1 STRUČNÉ SHRNUÍ ZMĚN VÝCHOZÍ SITUACE OPROTI PLÁNU Z ROKU 2012

1.1 *Ekonomika*

Statistiky trhu práce dokládají, že podíl nezaměstnaných osob ve městě v souvislosti s celorepublikovým hospodářským oživením setrvale klesá (graf 1). Zejména v období říjen 2014 - září 2015 stoupal i počet volných míst. Ten sice podléhá od té doby zejména sezónním výkyvům, stále je však na výrazně vyšší úrovni, než v období do října 2014 (graf 2). Problematická je ovšem struktura nabízených míst (na úrovni území okresu Rakovník - data pro město samotné nejsou k dispozici). Její porovnání s poptávkou po volných místech dokládá, že existují výrazné rozdíly mezi nabídkou a poptávkou po pracovní síle. Největší poptávka po zaměstnancích je ve strojírenských oborech honorovaných průměrnou mzdou, zatímco nedostatek pracovních míst za současně většího počtu uchazečů je identifikován zejména u méně kvalifikovaných profesí s mnohdy výrazně nižší než průměrnou mzdou (tabulka 1 na str. 123). Je tedy zřejmé, že v oblasti, odkud se může rekrutovat převážná většina zaměstnanců ve městě, nebo kam mohou za práci dojíždět obyvatelé Rakovníka, scházejí především kvalifikovaní zaměstnanci. To dokládá i porovnání vzdělanostní struktury uchazečů o zaměstnání v okrese Rakovník a v ostatních okresech Středočeského kraje. Vzdělanostní struktura uchazečů v okrese Rakovník vykazuje horší charakteristiky (tabulka 3 na str. 131). Srovnání s ostatními okresy Středočeského kraje přitom současně paradoxně dokládá, že v oblasti (okres Rakovník) je k dispozici více kvalifikovanějších a lépe placených míst (tabulka 2 na str.128).

Jedním z hlavních problémů lokální ekonomiky tak není kvalita nabízených pracovních míst, která je v poměrech Středočeského kraje tou lepší, ale naopak horší vzdělanostní struktura a kvalifikace dostupných uchazečů o zaměstnání.

Zlepšující se ekonomickou kondici dokládá i zvýšený příjem města z daní (graf 3 - graf 5 na str. 132).

Hlavní závěr:

v regionu je identifikována poptávka po kvalifikované síle, které neodpovídá adekvátní nabídka.

1.2 *Demografie*

Demografické ukazatele dokládají několik nepříznivých skutečností: především úbytek obyvatel, vyšší index stáří v porovnání s obdobnými městy a ve srovnání s jinými městy také větší úbytek

obyvatel v důsledku vystěhování (graf 6 - graf 7 na str. 133; tabulka 4 na str. 133; tabulka 6 - tabulka 9 na str. 134).

Příčinou snižování obyvatelstva je zřejmě konkurence v podobě finančně zajímavěji ohodnocených zaměstnání v pražské aglomeraci; v porovnání s obdobnými městy Středočeského kraje patrně Rakovník současně doplácí na horší dopravní dostupnost pražské oblasti. Vzhledem ke skutečnosti, že město může vytvářet jen nepřímé podmínky pro vznik nových pracovních míst s atraktivním finančním ohodnocením, jsou možnosti samosprávy pro odvrácení trendu snižování počtu obyvatel velice omezené (viz vysvětlivka i na konci tohoto dokumentu; graf 8 na str. 136).

1.3 Cestovní ruch

Z hlediska rozvoje cestovního ruchu je podstatné, že v oblasti neexistuje destinační společnost (nově organizace cestovního ruchu).³ Nebyla vytvořena ucelená marketingová strategie, nicméně město realizuje dílčí marketingové akce v dané oblasti: např. video s tematikou vlaštovky ukazující prostřednictvím dronu město z ptáčích perspektivy, nebo podpora historického vlaku z Prahy, jedoucího přes Křivoklát do Rakovníka. Ne zcela využitý potenciál cestovního ruchu v okolí města je přitom i nadále značný, jak potvrzují i průzkumné práce realizované v souvislosti s pořízením územního plánu (viz vysvětlivka ii na konci tohoto dokumentu).

Rada města projednala v roce 2011 Strategii propagace města Rakovníka v rámci cestovního ruchu, která mapuje podmínky pro rozvoj cestovního ruchu a jeho materiální zabezpečení, definuje cílovou skupinu, shrnuje náklady města na vydání propagačních materiálů za období 1999 – 2011, zabývá se systémem propagace města a konkrétní zaměření v roce 2011. Propagace města se uskutečňuje celoročně prostřednictvím Informačního centra (v letošním roce byly jeho prostory rozšířeny, došlo ke zkvalitnění a rozvoji jím poskytovaných služeb), IC se každoročně účastní veletrhu cestovního ruchu Holiday World v Praze, vydává propagační materiály, spolupracuje s ostatními subjekty činnými v cestovním ruchu atd.

Hlavní závěr:

město disponuje potenciálem pro růst návštěvnosti (viz statistická data v kap. 6.7 na str. 135).

V oblasti neexistuje destinační společnost. Nebyla vytvořena marketingová strategie nebo studie cestovního ruchu.

³ Vznik destinační společnosti nemusí nutně iniciovat a zcela zaštitřovat město; na jejím působení se může podobně jako v jiných regionech podílet více subjektů, a to jak veřejnoprávních, tak soukromoprávních

1.4 Školství

Výše investičních výdajů do infrastruktury školství ve městě je dlouhodobě nadprůměrná ve srovnání s obdobnými městy (tabulka 25 na str. 144). Čerpání z fondů EU je v případě mateřských a základních škol v porovnání s ostatními okresními městy Středočeského kraje na velmi dobré úrovni (tabulka 18 na str. 137). V předchozích letech rovněž město masivně investovalo do snížení energetické náročnosti mateřských a základních škol. V oblasti samotné náplně vzdělávání je dán příspěvkovým organizacím města a kraje (jednotlivým školám) prostor pro případné další rozvíjení svých vzdělávacích programů. Metodika je plně v kompetenci jednotlivých institucí, přičemž lze jen doporučit zohlednění závěrů relevantních analytických studií (viz vysvětlivka iii na konci tohoto dokumentu).

Co se týká kapacit škol, je třeba pro uspokojení nároků nových obyvatel města v návrhovém období územního plánu (2035) počítat s nutným navýšením kapacity mateřských škol na území města o cca + 81 míst. Při zohlednění současného deficitu -15 míst v mateřských školách (?) by měl nový ÚP vytvořit podmínky pro možné navýšení kapacit mateřských škol o + 96 míst.

U základních škol je pro uspokojení nároků nových obyvatel města nutno počítat v návrhovém období územního plánu (2035) s navýšením kapacity základních škol na území města o cca +276 míst. Při zohlednění současného převisu míst v základních školách by měl nový ÚP vytvořit podmínky pro možné navýšení kapacit základních škol o +173 míst. Potřebná kapacita je tak při 25 žácích na třídu 7 tříd.

Co se týče středoškolského vzdělávání, tak podle volných míst po přijímacích zkouškách v roce 2017 dokáží školy ve městě nabídnout učební obory většině zájemců (tabulka 20 na str. 139). V případě těch oborů, které nejsou v Rakovníku k dispozici, se po modelovém přepočtu tohoto převisu na počet obyvatel města Rakovník jeví, že se jedná v těchto případech o případné zájemce v počtu max. kolem 10 osob (tabulka 19 na str. 137), proto lze považovat současnou nabídku učebních oborů za dostatečnou.

Hlavní závěr:

oproti předchozímu zpracování analytické části (2012) nedošlo ke zhoršení situace v daném odvětví.

Odůvodnění územního plánu kvantifikuje potřebu rozšíření kapacit mateřských a základních škol do roku 2035.

1.5 Kultura a společenský život

Návštěvnost kulturních institucí ve městě reflektuje spíše než měnící se rozsah činnosti těchto institucí odklon populace od kulturních aktivit (tabulka 21 - tabulka 22 na str. 141). Co se týká vkladu dalších ÚSC do činnosti kulturních institucí ve městě (Středočeský kraj), je dobrým znamením dlouhodobě stabilní finanční vklad do Rabasovy galerie, a to zejména v kontrastu s propadem výdajů kraje na chod kulturních institucí v letech 2013 - 2014 (graf 9 - graf 10 na str. 142). Vklad města do kulturní oblasti, co se týče běžných výdajů, odpovídá situaci ve srovnatelných městech (graf 11 na str. 142). Nižší investiční výdaje v letech 2013 -2016 oproti srovnatelným městům jsou vysvětleny staršími investicemi (v analýze investic v letech 2000 - 2016 je vklad města do této oblasti nadprůměrný - tabulka 25 na str. 144).

Politická reprezentace města nejlépe zná situaci v oblasti rozdělování finančních prostředků pro jednotlivé subjekty, které jsou v rámci grantového systému města podporovány. V případě, že samospráva dojde na základě znalosti místní situace, kterou nemůže externí zpracovatel strategického plánu plně obsáhnout, k rozhodnutí, že je třeba případně systém inovovat, lze např. podrobit stávající systém přerozdělování prostředků podrobit vícekriteriální analýze (viz vysvětlivka iv na konci tohoto dokumentu).

Hlavní závěr:

oproti předchozímu zpracování analytické části (2012) nedošlo ke zhoršení situace v daném odvětví.

1.6 Sport

Vklad města do oblasti sportu, co se týče běžných výdajů, odpovídá situaci ve srovnatelných městech (graf 12 na str. 143). Nižší investice města do oddílu 34 Tělovýchova a zájmová činnost (ve srovnání s obdobnými městy) jsou vyváženy dřívějšími investicemi realizovanými v období let 2000-2012 (tabulka 25 na str. 144).

Město bude muset vytvořit Plán rozvoje sportu, které obce nově musí vytvořit pro své území v samostatné působnosti a musí též nově zajistit jejich provádění (tato povinnost byla vložena do § 6 zákona č. 115/2001 Sb., o podpoře sportu, ve znění pozdějších předpisů, novým odstavcem 2 a rozšířila tak úkoly obcí v oblasti sportu zákonem stanovené).

V rámci Plánu rozvoje sportu by měla rovněž být prověřena případná absence některé z typů sportovní infrastruktury; např. prostor s hrací plochou o rozměrech min. 21 x 42 m.

V rámci této analýzy se může např. uplatnit srovnání poměru mezi výdaji do vlastních sportovních zařízení a prostředků poskytovaných v rámci grantového systému. Obě alternativy mají svá vlastní specifika a samozřejmě odlišné klady a zápory pro finanční hospodaření města (viz vysvětlivka v na konci tohoto dokumentu).

Hlavní závěr:

oproti předchozímu zpracování analytické části (2012) nedošlo ke zhoršení situace v daném odvětví.

1.7 Bydlení a nebytové prostory

Oproti srovnatelným městům vykazuje Rakovník relativně nižší počet dokončených bytů (tabulka 23 na str. 143). Cena stavebních pozemků odpovídá ve srovnání s ostatními městy Středočeského kraje ceně odpovídající vzdálenosti města od Prahy (tabulka 24 na str. 143). Podle cenové mapy (www.cenovamapa.eu) dosahuje nájemné za 1 m² ceny obvyklé např. pro Benešov (okolo 100 Kč), zatímco blíže Praze situovaný Beroun dosahuje cen (100-170 Kč).

Podle ukazatelů sledovaných v odůvodnění územního plánu (2015; průměrný počet osob v BJ - obydenost); průměrná celková (užitná) plocha BJ - m²; průměrná celková – užitná - plocha BJ - m² - na 1 osobu) setrvale stoupá úroveň kvality bydlení v Rakovníku v posledních dvou dekadách a sleduje tak celorepublikový trend a s mírným zpožděním i evropský trend (ve vyspělých zemích EU), vývoj faktorů kvality bydlení se v Rakovníku zrychluje v posledních 10 letech.

Nicméně dle analýz bude třeba v rámci návrhového horizontu územního plánu vytvořit podmínky pro uspokojení potřeby minimálně + 2 285 nových bytových jednotek v rozvojových plochách (v plochách přestaveb a v plochách zastavitelných).

Hlavní závěr:

Kromě relativně nižší míry výstavby bytů nesignalizují dostupné údaje o městě horší dostupnost bydlení (vyšší ceny nájemného, nemovitostí aj.).

V souladu s územním plánem bude třeba vytvářet podmínky pro vznik nových bytových jednotek.

1.8 Doprava

Silniční doprava

Porovnání výsledků sčítání dopravy z let 2010 a 2016 potvrzuje z hlediska celkových intenzit dopravy nárůst téměř na všech komunikacích v centru města (tabulka 1 na str. 8; graf 1 na str. 9). Byť na některých komunikacích poklesla frekvence těžkých motorových vozidel, a to někde i poměrně výrazně, stoupl jejich provoz především na výpadových komunikacích ve směru na Plzeň a na Prahu (tabulka 2 na str. 8; graf 2 na str. 10).

Nárůst intenzit dopravy naznačuje, že dopravní systém města je bez vybudovaného obchvatu na hraně svých možností. To dokládá i skutečnost, že byt' je intenzita v nejméně zatíženém úseku ve městě 33. nejvyšší z úseků v intravilánech ve Středočeském kraji (tabulka 3 na str. 10), tak při současném zohlednění intenzit dopravy a počtu obyvatel bydlících v ulicích, kterými úsek prochází, se nalézá nejméně zatížený úsek ve městě na 6. místě mezi úseky v intravilánech v celém Středočeském kraji; současně se z tohoto hlediska jedná o 5. nejzatíženější obec Středočeského kraje (tabulka 4 na str. 12) !!!!! Tato situace je zcela alarmující a dokládá jednoznačně nezbytnost pokročit s přípravou realizace obchvatu.

Provedená matematická modelování šíření znečišťujících látek ze zdrojů znečišťování ovzduší a interpolací rozložení koncentrací v ovzduší (2010) naznačují, že dotčení přitom nejsou pouze obyvatelé ulic, kterými úsek prochází, ale že imisní zatížení ovlivňuje logicky širší oblast především západní části historického jádra, výpadovky na Prahu a na jih a sever z města (např. obr. 15 na str. 43):

Znečištění ovzduší se přitom jistě od doby modelování v roce 2010 muselo zhoršit v souvislosti s detekovaným nárůstem dopravy, které v důsledku kongescí v dopravě způsobuje delší pobyt vozidel při průjezdu danými úseky a tudíž i vyšší zatížení území zplodinami.

Péče o místní komunikace

Město v posledních letech investuje lehce nadprůměrně do dopravy (především tedy do místních komunikací) – 93 mil. Kč oproti 89 milionům – průměru za srovnatelná města jako Rakovník – tedy okresní města bez měst krajských (údaj je přepočten na počet obyvatel města Rakovník). Ještě výraznější jsou v Rakovníku výdaje do prostých oprav místních komunikací (graf 3 na str. 16).

Doprava v klidu

Dle odůvodnění ÚP nevyplývaly ze schváleného Zadání Územního plánu Rakovník, z osobních jednání se zástupci zadavatele územního plánu ani z vlastních fyzických terénních průzkumů města Rakovník žádné další konkrétní požadavky na explicitní vymezení ploch pro odstavná či parkovací stání s cílem zvýšení kapacity dopravy v klidu (s výjimkou nutnosti řešit problematiku veřejného parkování typu Park & Ride a typu Park & Go a nutnosti řešit parkování u kynologického cvičiště a na sídlišti Pod Nemocnicí). Problematická kapacita parkování byla identifikována rovněž v lokalitách Bendovka, Pod Nemocnicí a Pod Václavem, kde připadá méně jak jedno parkovací místo (včetně garáží) na jeden byt.

Železniční doprava

Modernizace železniční dopravní cesty je běh na dlouhou trať, a tak nejenže od vzniku původního strategického plánu nedošlo k podstatnější modernizaci, která by v regionu zlepšila

konkurenceschopnost železniční dopravy oproti jiným formám dopravy, ale nelze ani obdobnou změnu očekávat ani v nejbližších letech. Zejména traťová rychlost na regionálních tratích vedoucích z Rakovníka na západ a severozápad je katastrofální.

Pozitivem je naopak mírný nárůst spojů u většiny tratí (tabulka 8 na str. 18). Výrazný nárůst frekvence spojů je přitom identifikován u trati 161 (Rakovník – Bečov nad Teplou).

Jeden z poměrně zásadních problémů kvality železniční dopravy – přímo až ostudný stav železniční budovy v Rakovníku – by podle informací z tisku měl být po již provedeném odkupu budovy Správou železniční dopravní cesty od Českých drah letos řešen a objekt by měl být letos modernizován (<http://www.ctidoma.cz/zpravodajstvi-doprava/2017-01-24-rekonstrukce-nadrazi-kde-vsude-vas-ceka-jak-melo-spravne-nadrazi>).

MHD

Rozsah MHD se oproti plánům v roce 2012 nezměnil (tabulka 5 na str. 16).

Regionální veřejná autobusová doprava

Srovnání počtu spojů s linkami uvedenými v původním strategickém plánu z roku 2012 dokládá určitý přesun ve struktuře spojů na Prahu a zejména posílení tohoto přepravního ramene, což je s ohledem na klíčový význam tohoto tahu pozitivní zjištění. Posíleno bylo rovněž spojení s Kladnem (tabulka 6 na str. 17).

Cyklistická doprava

Při porovnání výsledků sčítání z let 2010 a 2016 je poměrně zajímavé a obtížně interpretovatelné zjištění výrazného poklesu počtu cyklistů v ulicích Dukelských hrdinů a Malcova (rozdíl mezi sčítáním dopravy z let 2010 a 2016). Tento rozdíl může být případně způsoben výkyvy při prvním nebo druhém sčítání. To samé může platit i o výrazném nárůstu dopravy v ulicích Tyršova a Pražská (viz tabulka 7 na str. 18). Cyklistická doprava se jinak zdá být stabilní a nevykazuje výraznější změny oproti stavu z roku 2012, kromě právě budované páteřní cyklostezky, jejímž hlavním přínosem je zvýšení bezpečnosti chodců a cyklistů prostřednictvím vybudování dvou podjezdů pod stávajícími mosty, které řeší kolizní místa na křížení s krajskými silnicemi III/22912 (ul. Ottova) a II/229 (ul. Nádražní).

Hlavní závěr:

Zásadním problémem je absentující obchvat města – v Rakovníku je 6. nejzávažnější situace ve Středočeském kraji a jedná se z tohoto hlediska o 5. nejzatíženější obec ve Středočeském kraji, co se týká negativního působení silniční dopravy na obytné území.

1.9 Technická infrastruktura

Současnou situaci v oblasti technické infrastruktury (vodovody a kanalizace, elektrická energie, vytápění, plyn, radiokomunikace) podrobně specifikuje Územní plán Rakovník – odůvodnění návrh pro společné jednání ze srpna 2015. V oblasti technické infrastruktury nejsou identifikovány závažnější problémy

Co se týká dílčích problémů, tak odůvodnění územního plánu stanoví, že v oblasti vodovodů je zásobování vodou v převážné části města bez závažnějších problémů. Do budoucna je nutno posílit propojení úpravny vody s vodojemem Zátíší a současně vyřešit zásobování Průmyslové zóny Rakovník.

Do budoucna je třeba (s ohledem na možné klimatické změny) i nadále počítat i s využitím prameniště Lišanský potok. Pro jeho zprovoznění je nutno vybudovat úpravnu vody u VDJ Sv. Antonín (s využitím stávajících objektů) a obnovit veškerá zařízení prameniště. Stávající výtlač DN 250 LT sloužící k dopravě pitné vody z úpravny vody Studánky do vodojemu Zátíší byl vybudován v r. 1969. Vzhledem ke značnému stáří potrubí a především k současnému umístění v zastavěném území je nutné vybudovat nový výtlačný řad v souběhu se silničním obchvatem.

V jímacím území Rakovnického potoka je lokalizována stará ekologická zátěž pocházející z průmyslové výroby. Nicméně do vodovodní sítě je v současné době čerpána znečištěná voda, jež je za účelem snížení rizika kontaminace ředěna s vodou z ostatních jímacích objektů. Zároveň je v této lokalitě sledován trend pozvolného nárůstu koncentrací škodlivých látek. Proto analýza rizik této lokality doporučuje doprůzkum lokality a relevantní sanační opatření.

Co se týká kanalizací, tak současná kanalizační síť vykazuje některé problémy:

- přetížení balastními vodami, zejména v jihozápadní části – lze řešit vybudováním odlehčovací komory,
- nelze napojit novou výstavbu v lokalitě Na Spravedlnosti – bude řešeno výstavbou nového sběrače Luženská – Na Spravedlnosti.

Zásobování elektrickou energií nevykazuje závažné provozní problémy.

Současná plynovodní síť postačuje i v případě uvažování budoucího rozvoje města do roku 2030 a ÚP tak stanovuje, že VTL plynovod i stávající regulační stanice svoji kapacitou pro vypočtený nárůst postačují.

Bez výraznějších problémů je i oblast telekomunikací: zastavěné území Rakovníka je pokryto kabelovou telefonní sítí O2 Czech Republic. Vzhledem k poklesu zájmu obyvatel o pevné telefonní linky je současný systém vyhovující. Rovněž pokrytí území signálem všech mobilních operátorů, rozhlasu a televize je vyhovující.

Hlavní závěr:

Nejsou identifikovány žádné zásadní problémy, počítá se pouze s nápravou dílčích nedostatků technické infrastruktury.

1.10 Zdravotnictví

Pro oblast zdravotnictví je k dispozici jen velmi málo statistik, které obsahují údaje za jednotlivá města a nikoliv za okresy nebo celé kraje. Zhodnotit je tak možné pouze dostupnost jednotlivých lékařských oborů, která je zejména s ohledem na přítomnost nemocnice dobrá, a absentují jen vysoce specializované obory, u nichž ale skutečnost, že tyto obory nejsou ve městě zastoupeny, nahrazuje dobrá dojížděková vzdálenost do hlavního města (tabulka 9 na str. 19). Výjimkou je absence pediatrického oddělení a chirurgické jednotky intenzivní péče. Co se týká kapacitního zastoupení nejfrekventovanějších oborů, tak názory odborných společností zabývajících se danou problematikou uvádějí potřebu 1 praktického lékaře pro děti a dorost na 900 dětí a jednoho praktického lékaře pro dospělé na 1 250 obyvatel starších 19 let.⁴ Ve městě Rakovník se nacházelo k 31.12.2016 2 933 obyvatel ve věku 0-19 let. Z tohoto pohledu je počet 7 ordinací pediatrií dostačující (tabulka 9 na str. 19). Rovněž je dostačující počet 14 praktických lékařů pro dospělé na 13 042 obyvatel nad 19 let věku ve městě (k 31.12.2016). Statistiky však nepostihují prvoplánově věk ordinujících lékařů, který může být do budoucna ve vztahu k zajištění dostatečné lékařské péče ve městě problémem.

Statistika hlavních kategorií nemocí nesignalizuje, že by se situace ve městě negativně odlišovala od průměru za všechna okresní města v ČR bez měst krajských (tabulka 10 na str. 21).

Hlavní závěr:

Nejsou identifikovány žádné závažné problémy. Do budoucna je třeba ovšem monitorovat dostačující zastoupení jednotlivých specializací poskytované lékařské péče a monitorovat

⁴ Nedostatek praktických lékařů nikdo neřeší. Prognóza do roku 2040 je alarmující. 06.03.2017 09:33. Zdroj: MT. Autor: MUDr. Petr Bouzek. In: MEDIAL TRIBUNE CZ.

případné riziko nedostačujícího rozshau poskytované péče způsobené nevhodnou věkovou skladbou lékařů.

1.11 Sociální oblast

Z hlediska budoucího plánování sociálních služeb bude nezbytné aktualizovat stávající komunitní plán sociálních služeb a ověřit tak, zdali stále platí některé z výroků analýzy SWOT poukazující na dílčí nedostatky v některých oblastech. Relevantní výroky SWOT (slabé stránky) z dokumentu Komunitní plánování sociálních služeb na Rakovnicku 2010-2014 jsou následující:

- Nedostatečná kapacita denního stacionáře
- Nedostatek personálu v oblasti sociálních služeb
- Chybí služby pro seniory s demencí a osoby s Alzheimerovou chorobou
- Malá kapacita Domovů seniorů a DPS
- Chybí azylový dům
- Nedostatek pracovníků a programů pro prevenci sociálně patologických jevů
- Nedostatek chráněných bytů a nízkoprahových možností bydlení s návazností na sociální služby

Porovnání dostupnosti sociálních služeb a jejich kapacit na základě údajů ČSÚ dokládá, že většina důležitých služeb je ve městě zastoupena (tabulka 11 na str. 22). Chybí pouze domovy pro osoby se zdravotním postižením a azylové domy. Na jejich absenci poukazuje i analytická část komunitního plánování (viz výše). Nižší kapacity jsou pro Rakovník také doloženy u domovů pro seniory. To je poměrně zásadní zjištění, zejména v souvislosti s tím, že lze do budoucna předpokládat stárnutí populace (viz i demografická projekce do roku 2065 obsažená ve stávajícím strategickém plánu z roku 2012). Pozitivním krokem je v tomto směru nedávné navýšení kapacity Domova Na Zátíší ze 40 na 88 míst.

Porovnání poskytovatelů sociálních služeb se sídlem v okrese Rakovník poukazuje v rámci porovnání s ostatními okresy Středočeského kraje (kromě okresů Praha-západ a Praha-východ) na absenci některých druhů sociálních služeb (tabulka 15 na str. 25). Jejich případnou potřebu by měla prověřit aktualizace komunitního plánu. Rovněž absentují služby pro některé z cílových

skupin (tabulka 16 na str. 25), nicméně ve většině případů se jedná o zcela marginální skupiny, nebo skupiny, které se ve městě téměř nevyskytují (imigranti a azylanti, osoby bez přístřeší), případně se jedná o skupiny, kterým jsou k dispozici služby dalších organizací.⁵

Zkušenosti poskytovatelů sociálních služeb ve městě potvrzují trend směřující k pobytu uživatelů sociálních služeb po nejdelší možné období v domácím prostředí, což bude vytvářet zvyšující se nároky na kapacitu a kvalitu poskytovaných terénních služeb; to se týká především pečovatelské služby.

Dostupné statistické údaje k problematice péče o děti (narození mimo manželství, rozvodovost - tabulka 17 na str. 28 a tabulka 18 na str. 28) nedokládají v Rakovníku výrazné rozdíly oproti obdobným městům.

Hlavní závěr:

Je třeba aktualizovat komunitní plán sociálních služeb a v jeho rámci prověřit potřebu po službách, jejichž absence či nedostatečný rozsah byl identifikován při práci na strategickém plánu (nositelem plánu však nutně nemusí být Město Rakovník).

Vzhledem ke skutečnosti, že se oproti roku 2012 situace v oblasti poskytování sociálních služeb zásadně nezměnila, přetrvávají hlavní závěry uvedené ve strategickém plánu z roku 2012. Lze proto s ohledem na stárnutí populace očekávat nárůst zájmu o pobytovou službu u klientů pečovatelské služby a domova pro seniory.

Dále je třeba i nadále v souvislosti se stárnutím populace rozšiřovat nabídku terénních a ambulantních služeb pro seniory.

Narůstat bude i potřeba péče pro zdravotně postižené, jejichž počet bude s ohledem na stárnutí populace i nadále narůstat.

Potřebu dalších služeb uvedených ve strategickém plánu z roku 2012 (pro rodiny s dětmi, pro občany sociálně slabé a v oblasti sociální prevence) je třeba prověřit v rámci zmíněné aktualizace komunitního plánu.

1.12 Životní prostředí

Porovnání grafických výstupů zhodnocení stavu životního prostředí ve městě a jeho okolí (porovnání let 2012 a 2017) pouze potvrzuje, že v případě životního prostředí se jedná o

⁵ V případě neslyšících je to např. Svaz neslyšících a nedoslýchavých ČR, Základní organizace Rakovník.

víceméně stabilizovanou oblast, ve které se změny poměrů projevují v dlouhodobějším horizontu, než je odstup mezi jednotlivými aktualizacemi strategického plánu (obr. 31 na str. 59–obr. 34 na str. 62).

Oproti původnímu zpracování strategického plánu z roku 2012 jsou nově k dispozici modelace emisí na území města, a to pro roky 2010 a výhled na rok 2020. Realističnost předpokládaného snížení emisí dle tohoto modelu pro rok 2020 může být patrně předmětem odborné diskuse. V případě liniových zdrojů je podle názoru zpracovatele strategického plánu podmíněno snížení emisí do roku 2020 pouze za předpokladu uvedení obchvatu města do provozu, což je zcela nereálný scénář.

Nevyhovující situaci ovzduší ve městě reflektuje i Program zlepšování kvality ovzduší zóna Střední Čechy - CZ02, dle kterého je na území obce Rakovník překročen limit 24hodinové koncentrace PM10 (dle zákona o ochraně ovzduší). Do roku 2020 musí proto emise PM10 ze silniční dopravy poklesnout na území města na 85 % referenční hodnoty z roku 2011.

V roce 2015 vznikla situační zpráva o východiskách a možnostech adaptace na změnu klimatu pro Rakovník (zpráva byla zpracována organizací TIMUR, o. p. s. v rámci projektu KLIMADAPT pro obce Středočeského kraje). Rovněž je třeba, aby aktualizace strategického plánu města Rakovník byla v souladu s návrhy opatření uvedenými v této zprávě.

Hlavní závěr:

Je nezbytné zajistit soulad aktualizovaného strategického plánu města s obsahem následujících dokumentů:

- Program zlepšování kvality ovzduší zóna Střední Čechy - CZ02,
- situační zpráva o východiskách a možnostech adaptace na změnu klimatu pro Rakovník.

1.13 Udržitelný rozvoj území města

Tuto oblast plně řeší návrh nového územního plánu města.

1.14 Památková péče

Situaci v oblasti památkové péče shrnuje Program regenerace městské památkové zóny v Rakovníku, který byl aktualizován v roce 2017 a ze kterého vycházejí informace obsažené v této kapitole. Budovy v městské památkové zóně jsou vesměs v dobrém, udržovaném stavu, který ovšem vyžaduje stálou údržbu, a to v některých případech finančně náročnou (kostel sv.

Bartoloměje – zde včetně potřeby dílčích oprav). Některé objekty ovšem neprošly ještě potřebnou revitalizací (dům čp. 227 v ulici V brance, hospodářský objekt ve vnitrobloku čp. 122).

V případě Sokolovny došlo v roce 2017 ke zvýšení její památkové ochrany; budova byla prohlášena za národní kulturní památku.

Dílčí opravy budou v budoucnu vyžadovat vybrané úseky dochovaného městského opevnění (Pražská brána, Vysoká brána), Muzeum T. G. Masaryka a měšťanské a městské domy specifikované podrobněji v Programu regenerace městské památkové zóny.

2 SWOT ANALÝZA

S - silné stránky	W - slabé stránky
<p>Dopravní a technická infrastruktura</p> <p>systematická obnova místních komunikací a zvyšování parkovacích kapacit</p> <p>intenzivní propojení dálkovou veřejnou autobusovou dopravou s Prahou</p> <p>vyhovující napojení na systém regionálních cyklistických tras</p> <p>modernizovaná a rekonstruovaná ČOV</p> <p>zvyšující se podíl obcí napojených na ČOV Rakovník</p> <p>vyšší podíl bytů připojených na plyn</p>	<p>Dopravní a technická infrastruktura</p> <p>dopravně vysoce zatížené komunikace obklopující centrum – prostorová a provozní bariéra</p> <p>nejvyšší počet průjezdů cyklistů je identifikován podél komunikací s vysokými intenzitami dopravy</p> <p>potřeba dílčích doplnění technické infrastruktury (vodovody a kanalizace)</p> <p>vysoké náklady na vybudování kanalizačního sběrače (limit pro rozvoj nových ploch výstavby – lokality Bulovna a Nad nemocnicí)</p>
<p>Zdravotnictví a sociální sféra</p> <p>přítomnost stěžejních druhů zařízení zdravotnické péče</p> <p>diverzita a vyšší počet lékařských kapacit v oblasti praktické lékařské péče</p> <p>fungující proces komunitního plánování; přítomnost propojené sítě subjektů sociálních služeb</p>	<p>Zdravotnictví a sociální sféra</p> <p>absence některých sociálních služeb (týdenní stacionář, protitoxikomanická poradna, pobytové zařízení pro děti a mládež)</p> <p>převis poptávky v pobytových zařízeních pro seniory</p> <p>absence odborného poradenství o možnostech sociální podpory, které by zvýšilo informovanost obyvatel o sociálních službách</p>
<p>Životní prostředí</p> <p>pozitivní struktura energetických zdrojů využitých při vytápění domácností - nižší míra tuhých paliv</p> <p>pozitivní přístup obyvatel k nakládání s odpady</p> <p>dokončení modernizace sběrného dvora</p> <p>fungující podpora environmentální výchovy</p> <p>vyšší podíl ZCHÚ, VKP a památných stromů ve městě</p>	<p>Životní prostředí</p> <p>poměrně vysoký podíl ZPF v území</p> <p>vysoký podíl zornění</p> <p>potenciální riziko propadu starých důlních děl</p> <p>lokální znečištění podzemních vod</p> <p>rychlý odtok vody z území a nízká bilance zásob podzemních vod</p> <p>absence plnohodnotné měřicí stanice kvality ovzduší ČHMÚ</p> <p>lokálně zhoršená kvalita ovzduší</p> <p>výskyt ekologických zátěží (např. Jímací území Rakovnické potoka)</p>
<p>Ekonomika města</p> <p>nejsou identifikovány – pozitivní faktory spadají do oblasti vnějších faktorů - příležitostí</p>	<p>Ekonomika města</p> <p>nejsou identifikovány – negativní faktory spadají do oblasti vnějších faktorů - hrozeb</p>
<p>Demografie</p> <p>nejsou identifikovány – pozitivní faktory spadají do oblasti vnějších faktorů- příležitostí</p>	<p>Demografie</p> <p>nejsou identifikovány – negativní faktory spadají do oblasti vnějších hrozeb</p>
<p>Cestovní ruch</p> <p>přítomnost zavedeného infocentra ve městě</p> <p>nárůst návštěvnosti infocentra</p>	<p>Cestovní ruch</p> <p>pokles počtu ubytovacích zařízení</p> <p>nárůst počtu pokojů s více lůžky (nižší standard)</p>

S - silné stránky	W - slabé stránky
<p>účast města na marketingových aktivitách cestovního ruchu (účast na veletrzích)</p> <p>investice do infrastruktury pro cestovní ruch (Lechnýřovna)</p> <p>účast města na veletrzích cestovního ruchu</p> <p>napojení města na rozsáhlou síť významných cyklotras</p>	<p>ubytování</p> <p>absence organizace cestovního ruchu</p>
<p>Školství</p> <p>vyšší počet mateřských škol oproti srovnatelným městům</p>	<p>Školství</p> <p>potřeba rozšíření kapacit základních a mateřských škol do r. 2035</p>
<p>Kultura</p> <p>investice do infrastruktury pro kulturu (Dům osvěty, Lechnýřovna)</p> <p>široké spektrum veřejnoprávních kulturních institucí</p> <p>velký rozsah soukromých aktivit, zejména v oblasti spolků</p> <p>dobré výkonnostní ukazatele muzea</p> <p>dobré výkonnostní ukazatele knihovny a kulturního centra</p> <p>dobré výkonnostní ukazatele Rabasovy galerie</p> <p>vyvážený finanční vklad města do oblastí kultury</p>	<p>Kultura</p> <p>umístění knihovny ve více budovách</p>
<p>Památková péče</p> <p>vyhlášení městské památkové zóny</p> <p>odstranění havarijního stavu historických objektů</p> <p>čerpání dotačních titulů z Programu regenerace městských památkových rezervací</p> <p>dobře nastavený systém ochrany urbanistických hodnot na území města</p>	<p>Památková péče</p> <p>nejsou identifikovány</p>
<p>Sport</p> <p>široké spektrum sportovních zařízení</p> <p>vyvážená podpora tělovýchovy ze strany města</p>	<p>Sport</p> <p>nevyhovující stav některých sportovišť</p>
<p>Bydlení</p> <p>nejsou identifikovány – pozitivní faktory spadají do oblastí vnějších faktorů- příležitostí</p>	<p>Bydlení</p> <p>potřeba vytvářet podmínky pro vznik nových bytových jednotek.</p>
<p>Udržitelný rozvoj území</p> <p>kompaktní urbanistická struktura města - město koncentrované rovnoměrně kolem historického jádra</p> <p>rozsáhlé vilové čtvrti na jižních i severních svazích s vysokým standardem bydlení v přímé vazbě na centrum města</p> <p>městská památková zóna jako zásadní urbanistická hodnota města</p> <p>Rakovnický potok jako přírodní a rekreační osa území města</p> <p>vysoký rekreační potenciál zázemí města (rybníky, lesy,</p>	<p>Udržitelný rozvoj území</p> <p>překročení přirozených hranic růstu</p> <p>existence některých nevyužívaných resp. nevhodně nebo nedostatečně využívaných areálů (Šamotka, bývalý vepřín, část areálu kasáren)</p> <p>stavební proluky v centrální části města</p> <p>přesun společenského života města mimo historické jádro k velkým nákupním centrům a supermarketům na okraji města</p> <p>nízká míra integrace nábřeží Rakovnického potoka v rámci celoměstské soustavy veřejných prostorů</p>

S - silné stránky

W - slabé stránky

CHKO Křivoklátsko, Jesenicko)

O - příležitosti	T - hrozby
<p>Dopravní a technická infrastruktura modernizace a zkapacitnění rychlostní komunikace R6 realizace opatření vyplývající ze Strategie rozvoje železniční a související cyklistické dopravy v ČR (elektrifikace a modernizace železniční tratě č. 120 (Praha – Kladno – Rakovník))</p>	<p>Dopravní a technická infrastruktura zvýšení intenzit osobní dopravy na nejvytíženějších dopravních tazích bez adekvátních úprav v dopravním systému omezování dálkových železničních spojů a s tím související snížení kvality dopravní dostupnosti</p>
<p>Zdravotnictví a sociální sféra změna legislativních podmínek ve smyslu snížení nároků na požadované vzdělání středních zdravotnických pracovníků zvýšený pocit odpovědnosti za vlastní zdraví mezi obyvateli města rozvoj evropských, národních a krajských programů zacílených na sociální integraci prevence a výchova obyvatelstva vedoucí ke zdravému životnímu stylu (národní a krajské) rozvoj evropských, národních a krajských programů zacílených na sociální integraci</p>	<p>Zdravotnictví a sociální sféra restrikce nemocniční zdravotnické péče v důsledku omezování finančních úhrad zdravotních pojišťoven omezení státních finančních zdrojů do celého sektoru zdravotnictví ve spojení s omezením dostupnosti zdravotnické péče nevhodná věková struktura lékařských kapacit demografické stárnutí a zvyšování podílu obyvatel s vyšší mírou závislosti na pomoci druhých osob omezení finančních zdrojů pro poskytovatele sociálních služeb s vazbou na omezení krajských dotačních titulů změna legislativních podmínek ve smyslu novely zákona o sociálně-právní ochraně dětí rozvoj patologických jevů v důsledku nezajištění sociální prevence</p>
<p>Životní prostředí Evropská, národní a krajská podpora výsadby ochranné, liniové a parkové zeleně udržení podpory environmentální výchovy, osvěty a vzdělávání</p>	<p>Životní prostředí změna legislativních podmínek ve smyslu povolení vyšších odběrů vody zejména pro průmysl přívalové deště ve vazbě na klimatické změny a zvyšující se podíl zastavěného území hydrologické sucho</p>
<p>Ekonomika města nárůst počtu živností a právnických osob posílení zastoupení sektoru high tech ve srovnání s ČR setrvání velkých zaměstnavatelů ve městě</p>	<p>Ekonomika města nárůst počtu subjektů bez zaměstnanců a související výrazný nárůst nezaměstnanosti nedostatek kvalifikované pracovní síly</p>
<p>Demografie</p>	<p>Demografie stárnutí populace vyšší míra migrace snížování počtu obyvatel města</p>
<p>Cestovní ruch posílení spolupráce veřejného a soukromého sektoru</p>	<p>Cestovní ruch zkracování délky pobytu návštěvníků</p>

O - příležitosti	T - hrozby
<p>v oblasti destinačního managementu atraktivita cestovního ruchu v okolí města (hrady Křivoklátska) zvýšení atraktivita oblasti pro turisty v důsledku vyhlášení Národního parku Křivoklátsko</p>	<p>zaostávání města v počtech návštěvníků vůči jiným regionům</p>
<p>Školství stávající zastoupení většiny významných oborů na středních školách ve městě příznivý poměr nabídky a poptávky u středoškolských oborů</p>	<p>Školství možné negativní důsledky reformy školství na státní úrovni pokles výdajů státního rozpočtu na provoz škol restrukturalizace středního školství ve Středočeském kraji v důsledku demografických změn</p>
<p>Kultura další využití potenciálu místního patriotismu a tradice rakovnických spolků modernizace areálu koupaliště jako místa pro konání akcí pod širým nebem</p>	<p>Kultura snižující se kupní síla obyvatel a jejich menší výdaje na kulturu snižující se dotační prostředky z veřejných prostředků na oblast kultury</p>
<p>Památková péče atraktivní autenticita památek gotického období využití dostupných dotačních titulů pro oblast památkové péče využití kulturních památek pro potřeby cestovního ruchu</p>	<p>Památková péče negativní urbanistické zásahy v městském centru (nevhodné stavební prvky na fasádách domů)</p>
<p>Sport potenciál velkého množství klubů, týmů a sdružení</p>	<p>Sport snižující se zájem o účast ve sportovních oddílech zvyšující se věk členů sportovních oddílů nevyjasněná situace financování sportu v ČR snižující se finanční prostředky sportovních organizací</p>
<p>Bydlení zachování vyššího podílu rodinných domů oproti srovnatelným městům udržení vyšší míry výstavby/obnovy domovního fondu oproti srovnatelným městům</p>	<p>Bydlení vznik čtvrtí s nesourodou zástavbou</p>
<p>Udržitelný rozvoj území pokračující finanční podpora malého a středního podnikání ze strany státu a EU pokračující trend zvyšující se oblíbenosti a preference cyklistické dopravy a cykloturistiky odklon obyvatel od preference velkých nákupních center na okraji města před využitím drobných zařízení obchodu a</p>	<p>Udržitelný rozvoj území pokračující trend rozrůstání měst do volné krajiny další růst individuální automobilové dopravy pokračující trend výstavby dalších velkých nákupních center</p>

O - příležitosti

T - hrozby

služeb v centru města
pokračující finanční podpora sanace starých ekologických
zátěží ze strany státu a EU
podpora řešení problematiky hydrologického sucha

3 NÁVRHOVÁ ČÁST

3.1 Vize a mise

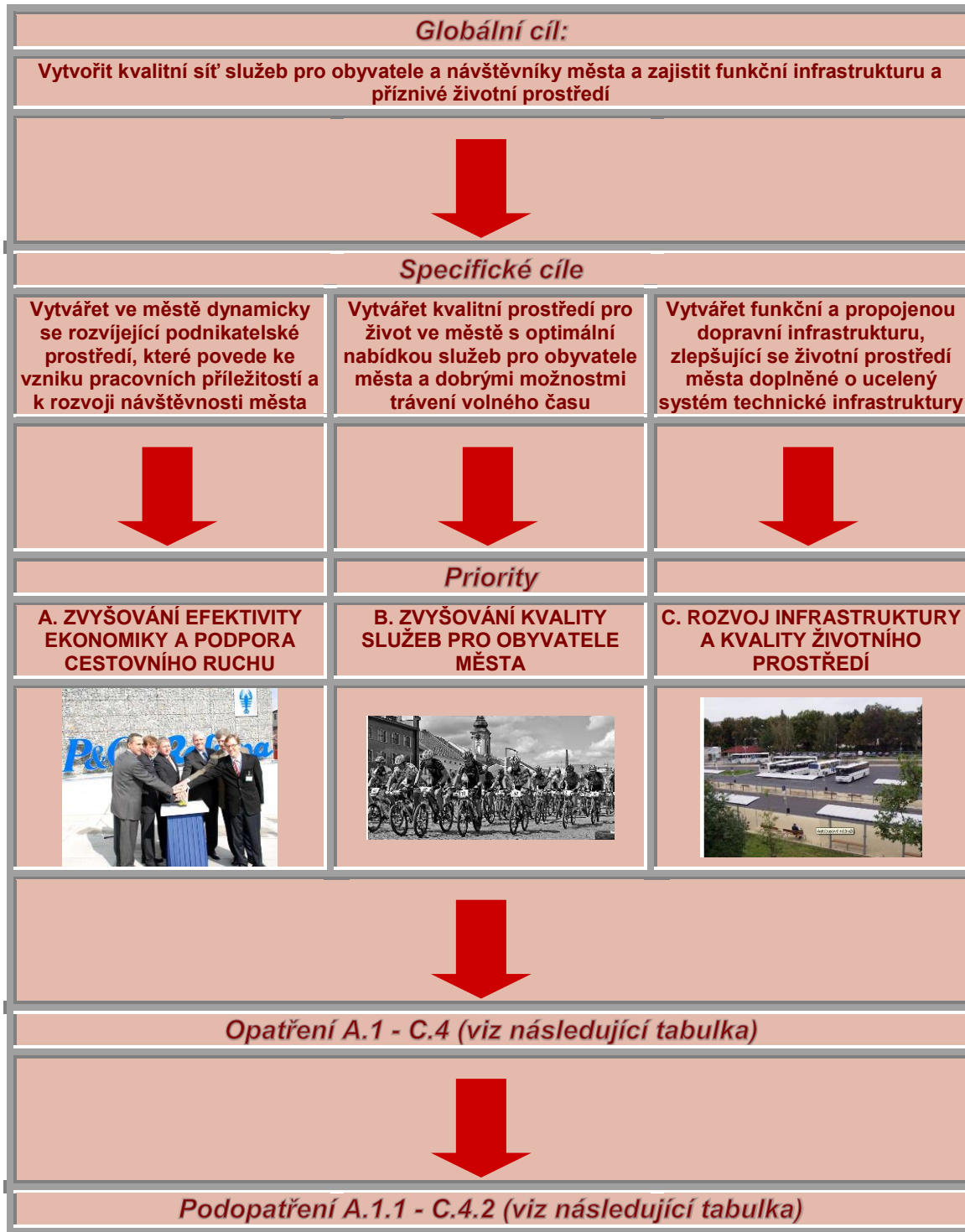


RAKOVNÍK – MĚSTO

- *s funkční ekonomikou zaměřenou na high-tech obory, fungujícím centrem cestovního ruchu Rakovnicka,*
- *moderními a plnohodnotnými službami pro své obyvatele, bohaté svými tradicemi,*
 - *moderní a funkční infrastrukturou a kvalitním životním prostředím.*








3.2 Globální a specifické cíle

Na vizi navazuje globální cíl a jednotlivé specifické cíle. Těm odpovídají zvolené priority (A - C), které se člení na jednotlivá opatření (A.1 - C.4). Opatření jsou naplňována jednotlivými podopatřeními (A.1.1 - C.4.2), u kterých jsou definovány aktivity naplňující tato podopatření –viz následující str.



3.3 Mapa návrhové části

A. ZVYŠOVÁNÍ EFEKTIVITY EKONOMIKY A PODPORA CESTOVNÍHO RUCHU		B. ZVYŠOVÁNÍ KVALITY SLUŽEB PRO OBYVATELE MĚSTA		C. ROZVOJ INFRASTRUKTURY A KVALITY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	
A.1 PODPORA EKONOMIKY 	A.1.1 Vytvoření stálé komunikační platformy s podnikateli → A.1.2 Propagace ekonomického potenciálu města A.1.3 Podpora nevyužitých území pro podnikání ve vazbě na brownfields - nevyužité průmyslové areály	B.1 ZDRAVOTNICTVÍ 	B.1.1 Zajištění kvalifikovaného zdravotnického personálu → B.1.2 Podpora rozvoje koncepce pro další fungování městské nemocnice B.1.3 Zlepšení životního stylu obyvatel prostřednictvím podpory odpovědnosti za vlastní zdraví B.1.4 Optimalizace struktury poskytované zdravotnické péče	C.1 VNĚJŠÍ A REGIONÁLNÍ DOPRAVNÍ VZTAHY 	C.1.1 Realizace přivaděče na rychlostní komunikaci R 6 C.1.2 Realizace přeložek silnic II. a III. tříd na území města → C.1.3 Zlepšení dopravní propustnosti území rekonstrukcí a modernizací silnic II. a III. tříd C.1.4 Zvýšení plynulosti dopravy v intravilánu C.1.5 Rozvoj železniční infrastruktury
	A.2 CESTOVNÍ RUCH 		A.2.1 Zvyšování kvality a nabídky základní a doprovodné infrastruktury cestovního ruchu A.2.2 Organizace cestovního ruchu → A.2.3 Rozvoj marketingu v cestovním ruchu		B.2 SOCIÁLNÍ PÉČE

B. ZVYŠOVÁNÍ KVALITY SLUŽEB PRO OBYVATELE MĚSTA		C. ROZVOJ INFRASTRUKTURY A KVALITY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ			
B.3 ŠKOLSTVÍ A ROZVOJ LIDSKÝCH ZDROJŮ 	→	B.3.1 Infrastrukturní rozvoj mateřských, základních a středních škol	C.3 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ 	C.3.1 Podpora opatření ke snížení primární a sekundární prašnosti	
		B.3.2 Zkvalitňování výuky a vzdělávacích programů škol – zvyšování adaptability a uplatnitelnosti absolventů na trhu práce (včetně materiálního vybavení)		C.3.2 Podpora péče o veřejné plochy	
		B.3.3 Marketing a propagace studia na středních školách v Rakovníku		C.3.3 Zachování a obnova kulturní krajiny, ochrana přírodovědně cenných ploch a jejich okolí	
	→	B.3.4 Zvyšování kvalifikace pedagogů		→	C.3.4 Podpora udržení a zvýšení současné kvality vody v povrchových vodách zajištění dostatečného množství vody ve vazbě na klimatické změny, hydrologické sucho. Řešení problému staré ekologické zátěže
		B.3.5 Systematická podpora současného rozsahu středního školství ve městě			C.3.5 Podpora efektivity odpadového hospodářství
		B.3.6 Další rozvoj celoživotního vzdělávání			C.3.6 Realizace energeticky úsporných projektů
		B.3.7 Systematická podpora současného rozsahu speciálního školství ve městě			C.3.7 Prostorově kompaktní město s těžištěm života v historickém jádru
B.4 KULTURA, SPOLEČENSKÝ ŽIVOT A PAMÁTKOVÁ PÉČE 	→	B.4.1 Rozvoj infrastruktury pro kulturu	C.4 ROZVOJ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY 	C.3.8 Prostorově spojitá, významem hierarchizovaná a uživatelsky diferencovaná struktura veřejných prostor	
		B.4.2 Rozšíření spektra poptávaných kulturních a společenských událostí		C.4.1 Další rozvoj a obnova jednotlivých složek technické infrastruktury (elektro, plyn, telekomunikace, rozvody tepla, ICT technologie aj.)	
		B.4.3 Revitalizace památkového dědictví a podpora jeho využití pro současné potřeby života ve městě			
		B.4.4 Podpora zachování urbanistických hodnot města			
		B.4.5 Spolupráce a vzdělávání v oblasti kultury			
		B.4.6 Marketing kulturních aktivit			
B.5 SPORT 		B.5.1 Zlepšování a modernizace sportovních zařízení	C.4.2 Zlepšení stavu kanalizačního a vodovodního systému města		
		B.5.2 Udržení a rozvoj podpory aktivit ve sportu			
		B.5.3 Maximalizace využití stávající sportovní infrastruktury			
B.6 BYDLENÍ 	→	B.6.1 Vytvořit podmínky pro rozvoj trhu s byty			
		B.6.2 Koncepční řešení rozvojových ploch pro bydlení			
B.7 ROZVOJ MĚSTSKÉHO ÚŘADU 	→	B.7.1 Zajištění vyhovující infrastruktury pro fungování městského úřadu			
		B.7.2 Posílení komunikační strategie vně úřadu			
		B.7.3 Prevence nových bezpečnostních rizik			

3.4 Popis jednotlivých podopatření

Níže uvedené výčty aktivit u jednotlivých tabulek podopatření jsou příklady možných projektů, které naplňují dané podopatření. Výčet jednotlivých aktivit neznámá tedy nutně, že všechny z nich musí být v návrhovém období strategického plánu nutně realizovány.

Priorita A. ZVYŠOVÁNÍ EFEKTIVITY EKONOMIKY A PODPORA CESTOVNÍHO RUCHU

Opatření A.1 Podpora ekonomiky



Název podopatření

A.1.1 Vytvoření stálé komunikační platformy s podnikateli

Aktivita naplňující podopatření

- identifikace zástupců místního podnikatelského prostředí
- kontaktování místního podnikatelského prostředí ze strany města
- nastavení systému vzájemné výměny informací a sjednocení postupu v záležitostech týkajících se ekonomiky města
- vzájemně koordinovaný postup v záležitostech ovlivňujících ekonomiku města (přiliv nových investic, vstup nových investorů, pronikání na trhy mimo region, opatření města ve vztahu k místním podnikatelům)

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

podnikatelské subjekty
formální i neformální uskupení místních podnikatelských subjektů

Název podopatření

A.1.2 Propagace ekonomického potenciálu města

Aktivita naplňující podopatření

- vytvoření systému propagace podnikání ve městě prostřednictvím zahraničních cest představitelů samosprávy (v úzké součinnosti s podnikatelskou sférou)
- zajištění informací o činnosti, prezentaci a záměrech podnikatelských subjektů pro zástupce města
- vlastní prezentace podnikání a ekonomiky města při zahraničních cestách představitelů města (eventuálně v doprovodu zástupců podnikatelských subjektů)

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

podnikatelské subjekty

formální i neformální uskupení místních podnikatelských subjektů

Název podopatření

A.1.3 Podpora nevyužitých území pro podnikání ve vazbě na brownfields - nevyužité průmyslové areály

Aktivitty naplňující podopatření

- revitalizace ploch typu brownfields
- konverze revitalizovaných ploch na nové využití.

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

podnikatelské subjekty

formální i neformální uskupení místních podnikatelských subjektů

Opatření A.2 Cestovní ruch



Název podopatření

A.2.1 Zvyšování kvality a nabídky základní a doprovodné infrastruktury cestovního ruchu

Aktivity naplňující podopatření

- výstavba, rekonstrukce a modernizace ubytovacích zařízení vč. vybavení
- výstavba, rekonstrukce a modernizace stravovacích zařízení vč. vybavení
- výstavba/rekonstrukce a modernizace sportovně-rekreačních zařízení a zařízení pro kongresový CR (např. multifunkční sportovní zařízení a sportovně-rekreační areály vč. půjčoven sportovních potřeb, wellness služby, infrastruktura pro poskytování služeb v rámci incentivní a kongresové turistiky)
- rozvoj komplexních areálů volného času a turismu (ubytování, volnočasový program, doplňkové služby, zážitky)
- realizace projektů infrastruktury s vazbou na kulturní cestovní ruch (areály pro akce pod širým nebem aj.)
- budování turistických stezek (např. pěší turistické stezky a turistické okruhy, naučné stezky, hippostezky, in-line stezky), vč. stavebních úprav, značení, osázení informačními tabulemi a mapami, pořízení mobiliáře
- budování cyklostezek a cyklistických tras s využitím pro cestovní ruch
- rozvoj doprovodných služeb a vybavenosti pro cykloturisty (na principu „Cyklisté vítání“) - doplnění nabídky cyklotras a cyklostezek o doplňkové služby pro cykloturisty – stojany, servisy, odpočívadla, certifikovaná ubytovací zařízení pro cykloturisty atd.
- pořízení navigačních, orientačních a elektronických/internetových systémů na území města (včetně zpracování návrhu systému stojanů se základními turistickými informacemi o regionu dostupnými na nádražích, poštách, pokladnách památkových objektů, u benzinových čerpacích stanic atd.) a u frekventovaných komunikací mimo území města (R6, I/6 apod.).

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Městská knihovna - informační centrum

veřejnoprávní subjekty

Rakovnicko, o. p. s.

podnikatelské subjekty

vlastníci pozemků a stávající infrastruktury (budovy aj.).

Název podopatření

A.2.2 Organizace cestovního ruchu

Aktivity naplňující podopatření

- účast města a jeho příspěvkových organizací na založení a fungování organizace cestovního ruchu

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Městská knihovna - informační centrum

Rakovnicko, o. p. s.

formální i neformální sdružení podnikatelských subjektů, obyvatel města a regionu, případně dalších subjektů

Název podopatření

A.2.3 Rozvoj marketingu v cestovním ruchu

Aktivitty naplňující opatření

- vytvoření marketingové strategie města (na základě provedených průzkumů mezi návštěvníky) s konkrétními návrhy na návrh produktových balíčků a forem marketingu
- poskytnutí kvalitního webu turistických destinací a tematických produktů, vytvoření interaktivních webových stránek „Život v Rakovníku a okolí“
- aktivní účast na veletrzích a výstavách nejen v oblasti cestovního ruchu ve smyslu mediálního podpory mediálního obrazu města
- propagace města v masmédiích (rozhlas, televize, denní tisk)
- propagace turistického potenciálu města a okolí při zahraničních návštěvách představitelů města
- podpora regionálních značek (např. loga) a reklamních sloganů dotvářejících mediální obraz města
- cílená propagace a podpora atraktivit, unikátních a specifických forem cestovního ruchu formou balíčků nabídek zaměřených na jednotlivce, rodiny, organizované skupiny, náhodné návštěvníky atd.
- podpora rozvoje a zkvalitňování nabídky stávajícího informačního centra, jako součásti Městské knihovny Rakovník, její spolupráce s ostatními informačními centry, incomingovými cestovními kancelářemi a agenturami, s podnikatelskými subjekty v cestovním ruchu, kultuře atd.
- spolupráce s ostatními subjekty činnými v cestovním ruchu (společné informační brožury, letáky, internetové stránky, jednotný informační systém atd.)
- zvýšení provázanosti turistické nabídky s místními produkty a památkami
- podpora pořádání kulturních, sportovních a společenských akcí posilujících nabídku v oblasti CR a mezinárodní spolupráce
- využití moderních ICT technologií při propagaci města a okolí (webové nástroje, sociální sítě aj., průvodce městem ke stažení do MP3, PDA aj., využití GPS technologií)
- tvorba propagačních materiálů o městě a okolí (letáky, průvodce, publikace, technické nosiče)
- příprava a realizace famtripů a presstripů pro subjekty působící v oblasti cestovního ruchu (vydavatelé průvodců, novináři, provozovatelé e-průvodců) a distributory produktů/balíčků cestovního ruchu (incomingové tuzemské i zahraniční cestovní kanceláře/touroperátory)
- zajištění a propagace pravidelných kulturních a sportovních akcí minimálně regionálního charakteru s významným dopadem na rozvoj CR
- rozvoj mezinárodní spolupráce v cestovním ruchu
- rozvoj informačních zdrojů v cizích jazycích (rozvoj stránek města, informačního centra)

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Městská knihovna - informační centrum

Subjekty působící v oblasti cestovního ruchu

Svazek města a obcí Rakovnicka, o. p. s.

Priorita B. ZVYŠOVÁNÍ KVALITY SLUŽEB PRO OBYVATELE MĚSTA

Opatření B.1 Zdravotnictví



Název podopatření

B.1.1 Zajištění kvalifikovaného zdravotnického personálu a optimalizace struktury poskytované zdravotnické péče

Aktivity naplňující podopatření

- specializovaná analýza prověřující současné pracovní podmínky ve zdravotnických zařízeních ve městě Rakovník – podle druhu poskytované zdravotnické péče: lékaři a zdravotníci v zařízeních lůžkové péče / lékaři a zdravotníci v ordinacích praktických a odborných lékařů
- prověření dostupnosti zdravotních služeb ve městě Rakovník – podle specializace poskytované zdravotnické péče v členění: lůžková péče / lékařská péče v ordinacích praktických a odborných lékařů
- na základě výstupů budou navržena opatření vedoucí k optimalizaci rozložení personálních kapacit s cílem zajištění udržitelnosti péče o zdraví obyvatel a demografické stárnutí populace

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Masarykova nemocnice v Rakovníku, společnost PRIMAVED Healthia, s.r.o.
Středočeský kraj,

Název podopatření

B.1.2 Kontinuální přizpůsobování strategie Masarykovy nemocnice v Rakovníku měnící se podmínkám ve zdravotnictví

Aktivity naplňující podopatření

- vytvoření specializované analýzy, která bude prověřovat efektivitu veškerých aktivit a činností současné zdravotnické péče v Masarykově nemocnici
- restrukturalizace nemocniční péče vyplývající z výsledků specializované analýzy

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Masarykova nemocnice v Rakovníku, společnost PRIMAVED Healthia, s.r.o.

Název podopatření

B.1.3 Zlepšení životního stylu obyvatel prostřednictvím podpory odpovědnosti za vlastní zdraví

Aktivity naplňující podopatření

- podpora vytvoření dokumentu se zaměřením na opatření zajišťující komplexní formu propagace zdravého životního stylu napříč všech věkových skupin populace a informovanosti obyvatel o zdravotnických službách ve městě
- realizace opatření vyplývajících z vytvořeného podkladu
- zajištění průběžného monitorování navrženého systému propagace

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Masarykova nemocnice v Rakovníku, společnost PRIMAVID Healthia, s.r.o.
Středočeský kraj

Opatření B.2 Sociální oblast



Název podopatření

B.2.1 Rozvoj sociálních služeb pro seniory a zdravotně postižené osoby (pobytová péče)

Aktivity naplňující podopatření

- podpora realizace a analýzy zprovoznění dalšího pobytového zařízení pro zdravotně postižené osoby a seniory
- vybudování bezbariérových přístupů v pobytových zařízeních

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Místní organizace působící ve sféře sociálních služeb
Středočeský kraj

Název podopatření

B.2.2 Podpora terénních sociálních služeb

Aktivity naplňující podopatření

- podpora terénních programů sociálních služeb
- podpora zvyšování kvality terénních služeb zajišťovaných pracovníky v sociálních službách vč. jejich odbornosti
- vytvoření informativních letáků nabídky terénních sociálních služeb, zajištění distribuce ke koncovým klientům a podpora terénních programů sociálních služeb

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Místní organizace působící ve sféře sociálních služeb
Středočeský kraj

Název podopatření

B.2.3 Utváření širších podmínek pro plnohodnotný a samostatný život nesoběstačných osob

Aktivity naplňující podopatření

- podpora zvýšení dostupnosti nejvíce využívaných služeb osobami s omezenou možností pohybu
- eliminace výše zmíněných bariér pohybu ve městě – např. budováním bezbariérových přechodů, zlepšením dostupnosti veřejných budov ve městě zejména s důrazem na bezbariérovost zdravotnických zařízení, zajištěním nízkopodlažní veřejné dopravy, podporou tísňové péče, vytvářením bezpečného prostředí, úzkou spoluprací s policií z důvodu předcházení kriminálním činům páchaným na seniorech apod.
- zpracování projektu optimalizace podmínek pro plnohodnotný a samostatný život méně soběstačných osob

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Středočeský kraj

Název podopatření

B.2.4 Zajištění informovanosti a provázanosti činností vč. stabilizace a podpory fungujícího procesu komunitního plánování

Aktivity naplňující podopatření

- vytvoření stabilizovaného ustáleného systému průběžných aktualizací seznamu poskytovatelů sociálních služeb – a to všech, tedy registrovaných i neregistrovaných, čímž se zvýší komplexnost a přehlednost informační složky těchto služeb
- aktualizace Komunitního plánu sociálních služeb s důrazem na zvýšení informačních vazeb mezi zdravotnictvím, školstvím, sociálními službami včetně prověření zájmu o jednotlivé typy sociálních služeb

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Místní organizace působící ve sféře sociálních služeb
Středočeský kraj

Název podopatření

B.2.5 Optimalizace dostupnosti a zefektivnění služeb pro rodiny s dětmi a děti a mládež

Aktivity naplňující podopatření

- analyzování současného stavu sociálních služeb a jiných služeb pro rodiny s dětmi a pro děti a mládež
- prověření možností identifikace absentujících služeb, stanovení dílčích opatření vedoucí ke zlepšení dostupnosti těchto služeb
- podpora vzniku zařízení pro prevenci a okamžitou pomoc dětí a sanaci rodiny
- podpora multikulturního vzdělávání a výchovy dětí a mládeže ke zdravému životnímu stylu, humanitě, toleranci a ochraně lidských práv

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Místní organizace působící ve sféře sociálních služeb
Středočeský kraj

Název podopatření

B.2.6 Podpora programů eliminujících nežádoucí sociální jevy

Aktivity naplňující podopatření

- v rámci aktualizace Komunitního plánu sociálních služeb stanovit konkrétní opatření eliminující nežádoucí sociální jevy
- podpora iniciace preventivních programů pro sociální začleňování osob, jež jsou ohroženy sociálně nežádoucími jevy
- podporovat nabídku volnočasových aktivit pro seniory a zdravotně postižené osoby včetně jejich propagace
- podporovat psychologické poradenství pro osoby, jež jsou ohroženy sociálním vyloučením včetně školení pracovníků sociálních služeb

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Místní organizace působící ve sféře sociálních služeb

Středočeský kraj

Opatření B.3 Školství a rozvoj lidských zdrojů



Název podopatření

B.3.1 Infrastrukturní rozvoj mateřských, základních a středních škol

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Pro uspokojení nároků nových obyvatel stanovuje územní plán navýšit do roku 2035 počet míst v mateřských školách o 81 a v základních školách o 173.

Dále zohledněn požadavek Odboru životního prostředí na podporu infrastruktury ekologické výchovy.

Aktivity naplňující podopatření

- modernizace, obnova a rekonstrukce stávajících objektů
- úpravy infrastruktury s ohledem na integraci marginalizovaných skupin společnosti (např. osoby s handicapem)
- terénní úpravy školních pozemků - zahrad, hřišť aj.
- výstavba a rekonstrukce parkovacích ploch
- zbylé investice směřující k energetickým úsporám
- projektová příprava investičních opatření na navýšení počtu míst v mateřských a základních školách dle požadavků stanovených územním plánem
- výstavba infrastruktury v oblasti Ekologické výchovy (EVVO) – např. ekocentrum aj.

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Středočeský kraj

školy na území města Rakovník

Název podopatření

B.3.2 Zkvalitňování výuky a vzdělávacích programů škol – zvyšování adaptability a uplatnitelnosti absolventů na trhu práce (včetně materiálního vybavení)

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Požadavek Odboru životního prostředí na doplnění podpor ekologické výchovy (EVVO).

Aktivity naplňující podopatření

- pořizování materiálně technického vybavení škol pro výuku
- vytváření podmínek pro implementaci školních vzdělávacích programů ve školách a školských zařízeních
- zavádění vyučovacích metod, organizačních forem a výukových činností, které zvyšují kvalitu výuky cizích jazyků
- zlepšování podmínek pro výuku technických oborů, zvyšování motivace žáků ke vzdělávání se v těchto oborech (včetně např. zájmových kroužků, propojení praxe v podnicích a výuky)

- zlepšování podmínek pro využívání ICT pro žáky i učitele
- rozvoj environmentální výchovy/ekologické výchovy (EVVO),⁶ např.:
 - podpora akcí zaměřených na ekologii a životní prostředí
 - podpora akcí konaných v rámci Dne Země a Dne stromů
- spolupráce škol s aktéry na trhu práce s možností uplatnění inovativních forem spolupráce
- zvyšování adaptability absolventů všech typů škol a uplatnitelnosti na trhu práce
- rozvoj kariérového poradenství ve školách
- rozvoj autoevaluace škol
- rozvoj evaluace škol jejími zřizovateli (např. projekt AUTOEVALUACE – Vytváření systému a podpora škol v oblasti vlastního hodnocení podrobné a detailní metodiky)
- uplatňování a zlepšování organizačních forem výuky a vyučovacích metod podporujících rovný přístup ke vzdělávání
- rozvoj poradenství, propracování a rozšíření nabídky asistenčních, speciálně pedagogických a psychologických služeb pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami
- vybudování „záchranné sítě“ pro osoby ohrožené předčasným odchodem ze systému vzdělávání a těch, co se do systému chtějí navrátit
- včasné zajištění minimální garantované péče o děti se sociokulturním znevýhodněním
- podpora umělecké, sportovní, kulturní a odborné zájmové činnosti dětí a mládeže

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Středočeský kraj

školy na území města Rakovník

Spolek pro mezinárodní spolupráci v Rakovníku

Úřad práce

formální i neformální uskupení podnikatelských subjektů (např. Okresní hospodářská komora, profesní svazy aj.)

Název podopatření

B.3.3 Marketing a propagace studia na středních školách v Rakovníku

Aktivita naplňující podopatření

- propagace nabízených oborů spolu s prezentací škol (propagace a inzerce v tisku a na internetových stránkách kraje, letáky a brožury, včetně distribuce do ZŠ ve spolupráci se zaměstnavateli)
- specifické formy zajišťování a zvyšování atraktivnosti jednotlivých oborů (např. prezentace škol na výstavách a přehlídkách, organizování odborných soutěží, mezinárodní spolupráce škol, zajištění praxí aj.)

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

střední školy

jiné školy na území města Rakovník

⁶ Bude nezbytné do budoucna dále rozvíjet stávající dobrou úroveň environmentální výchovy, včetně posílení jejich dosud méně vyvinutých složek – zejména rozvoj znalostí o historickém a památkovém vývoji města a krajiny.

Středočeský kraj

Úřad práce

formální i neformální uskupení podnikatelských subjektů (např. Okresní hospodářská komora, profesní svazy aj.)

Název podopatření

B.3.4 Zvyšování kvalifikace pedagogů

Aktivity naplňující podopatření

- další vzdělávání pedagogů a nepedagogických pracovníků škol a školských zařízení na území města (důraz bude kromě jednotlivých předmětů kladen obecně na oblast ICT technologií a jazykové vzdělávání)
- vzdělávání pedagogů v cizích jazycích
- odborné praxe a zahraniční stáže pedagogických pracovníků
- zlepšování podmínek pro využívání ICT pro žáky i učitele
- zvyšování kompetence pedagogických pracovníků pro odstraňování bariér bránících rovnému přístupu všech jedinců ke vzdělávání
- vzdělávání v oblasti pedagogických a manažerských dovedností pedagogického i nepedagogického personálu

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

školy na území města Rakovník

Středočeský kraj

Název podopatření

B.3.5 Systematická podpora současného rozsahu středního školství ve městě

Aktivity naplňující podopatření

- průběžná jednání se zřizovatelem středních škol ve městě
- podpora středního školství v rámci možností města

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Středočeský kraj

Název podopatření

B.3.6 Další rozvoj celoživotního vzdělávání

Aktivity naplňující podopatření

- odborné vzdělávání zaměstnanců a zaměstnavatelů zaměřené zejména na prohloubení, rozšíření, zvýšení, obnovení nebo udržení kvalifikace
- klíčové (obecné) dovednosti, které zvyšují udržitelnost zaměstnání a zaměstnatelnost na trhu práce (informační technologie, komunikační dovednosti, jazyková příprava apod.)
- tvorba podnikových vzdělávacích programů pro zaměstnance
- aplikování různých forem vzdělávání zaměstnanců

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

veškerí zaměstnavatelé ve městě

školy v Rakovníku

Úřad práce

Název podopatření

B.3.7 Systematická podpora současného rozsahu speciálního školství ve městě

Aktivita naplňující podopatření

- průběžná jednání se zřizovatelem speciálních škol ve městě
- podpora speciálního školství v rámci možností města
- podpora otevření internátu
- podpora energetických úspor
- podpora praktické výuky žáků
- vybavení učebními a kompenzačními pomůckami

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Středočeský kraj

Opatření B.4 Kultura, společenský život a památková péče



Název podopatření

B.4.1 Rozvoj infrastruktury pro kulturu

Aktivity naplňující podopatření

- výstavba a obnova infrastruktury využívané pro kulturní a společenskou činnost a setkávání
- pořízování technologií nezbytných pro realizaci kulturních aktivit (např. jevištní technika)

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

organizace zřizované městem a působící v oblasti kultury
organizace zřizované krajem a působící v oblasti kultury
vlastníci dotčené infrastruktury
sdružení působící v oblasti kultury

Název podopatření

B.4.2 Rozšíření spektra poptávaných kulturních a společenských událostí

Aktivity naplňující podopatření

- průzkumy mezi obyvateli města a návštěvníky kulturních zařízení
- zachování a udržení stávající nabídky kulturních akcí ve městě

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

organizace zřizované městem a působící v oblasti kultury
organizace zřizované Středočeským krajem a působící v oblasti kultury

Název podopatření

B.4.3 Revitalizace památkového dědictví a podpora jeho využití pro současné potřeby života ve městě

Aktivity naplňující podopatření

- obnova nemovitých kulturních památek
- realizace archeologických průzkumů/výzkumů

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

vlastníci nemovitých kulturních památek
orgány památkové péče
Muzeum T.G.M Rakovník

Název podopatření

B.4.4 Podpora zachování urbanistických hodnot města

Aktivita naplňující podopatření

- rekonstrukce/oprava/revitalizace historických objektů, které nejsou nemovitými kulturními památkami
- vyhotovení územních studií
- vyhotovení regulačních plánů

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

vlastníci jednotlivých objektů
orgány památkové péče

Název podopatření

B.4.5 Spolupráce a vzdělávání v oblasti kultury

Aktivita naplňující podopatření

- projekty výměny zkušeností mezi kulturními subjekty
- projekty vzdělávání pracovníků v oblasti kultury

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

kulturní subjekty působící na území města

Název podopatření

B.4.6 Marketing kulturních aktivit

Aktivita naplňující podopatření

- projekty zaměřené na marketing kulturních akcí a událostí
- posilování role moderních technologií v propagaci kulturních institucí

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

kulturní subjekty působící na území města
subjekty působící ve městě v oblasti cestovního ruchu

Opatření B.5 Sport



Název podopatření

B.5.1 Zlepšování a modernizace sportovních zařízení

Aktivita naplňující podopatření

- investice do hřišť (včetně dětských hřišť), sportovišť a sportovních objektů (včetně krytých bazénů a koupališť)
- výstavba nových sportovních zařízení, i specifických, zaměřených na aktivity, o které je velký zájem mezi dětmi a mládeží
- výstavbu však nesměrovat do významných ploch životního prostředí, přírodovědně cenných lokalit a jejich okolí a do ochranných pásem vodních zdrojů
- výstavba specializovaných sportovišť určených pro specifické skupiny obyvatelstva (senioři) nebo handicapované skupiny obyvatelstva

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

vlastníci, případně nájemci sportovní infrastruktury
subjekty působící v oblasti sportu

Název podopatření

B.5.2 Udržení a rozvoj podpory aktivit ve sportu

Aktivita naplňující podopatření

- rozšíření nabídky a zlepšení dostupnosti stávajících sportovních zařízení (nejen v majetku města)
- zajištění provozu stávajících profesionálních kulturních a sportovních zařízení ve spolupráci vlastníků a provozovatelů sportovišť
- rozvoj sportovních aktivit pro děti a mládež se zdravotním postižením
- rozvoj sportovních aktivit pro seniory
- získávání dobrovolníků pro zajištění sportovní činnosti
- projekty přípravy lektorů a dobrovolníků pro organizaci volnočasových aktivit mládeže včetně zajištění informovanosti o těchto aktivitách
- pořádání specializovaných sportovních akcí (přehlídky, olympiády, festivaly, kurzy)
- propagace volnočasových aktivit, a to včetně využití regionálních listů a ostatních medií
- činnosti vedoucí ke ztraktivnější sportů mezi veřejností, zejména mládeží
- projekty vnitrostátní i mezinárodní spolupráce s dalšími subjekty v oblasti sportu

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

školy působící na území města Rakovník
subjekty působící na poli sportu a práce s mládeží

Název podopatření

B.5.3 Maximalizace využití stávající sportovní infrastruktury

Aktivity naplňující podopatření

- optimalizace stávajícího využití sportovišť ve městě
- zvyšování využití stávajících sportovišť a vyhledávání nových forem jejich využití pro účely sportu
- propagace nabídky sportovní infrastruktury na území města

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

školy působící na území města Rakovník
subjekty působící na poli sportu a práce s mládeží

Název podopatření

B.5.2 Udržení a rozvoj podpory aktivit ve sportu

Aktivity naplňující podopatření

- rozšíření nabídky a zlepšení dostupnosti stávajících sportovních zařízení (nejen v majetku města)
- zajištění provozu stávajících profesionálních kulturních a sportovních zařízení ve spolupráci vlastníků a provozovatelů sportovišť
- rozvoj sportovních aktivit pro děti a mládež se zdravotním postižením
- rozvoj sportovních aktivit pro seniory
- získávání dobrovolníků pro zajištění sportovní činnosti
- projekty přípravy lektorů a dobrovolníků pro organizaci volnočasových aktivit mládeže včetně zajištění informovanosti o těchto aktivitách
- pořádání specializovaných sportovních akcí (přehlídky, olympiády, festivaly, kurzy)
- propagace volnočasových aktivit, a to včetně využití regionálních listů a ostatních medií
- činnosti vedoucí ke zatraktivnění sportů mezi veřejností, zejména mládeží
- projekty vnitrostátní i mezinárodní spolupráce s dalšími subjekty v oblasti sportu

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

školy působící na území města Rakovník
subjekty působící na poli sportu a práce s mládeží

Název podopatření

B.5.4 Plán rozvoje sportu

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Povinnost vytvořit Plán rozvoje sportu pro území obce v samostatné působnosti vyplývá ze zákona č. 115/2001 Sb.

Aktivity naplňující podopatření

- vytvoření plánu rozvoje sportu
- implementace vytvořeného plánu rozvoje sportu

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

subjekty působící na poli sportu a práce s mládeží

Opatření B.6 Bydlení



Název podopatření

B.6.1 Vytvořit podmínky pro rozvoj trhu s byty

Aktivity naplňující podopatření

- opravy, modernizace a revitalizace domovního fondu ve městě (včetně exteriérů, fasád, vnitrobloků, souvisejících veřejných prostranství aj.) s důrazem na panelová sídliště

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

vlastníci domů
společenství vlastníků jednotek
další subjekty

Název podopatření

B.6.2 Koncepční řešení rozvojových ploch pro bydlení

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Územní plán rovněž stanovuje, že v rámci návrhového horizontu tohoto dokumentu (2035) bude nutné vytvořit podmínky pro vznik + 2 285 nových bytových jednotek v rozvojových plochách (v plochách přestaveb a v plochách zastavitelných)

Aktivity naplňující podopatření

- zpracování zastavovací studie nových rozvojových ploch určených pro bydlení včetně veřejných prostranství
- tvorba územně plánovacích podkladů (územní studie) pro nové rozvojové plochy určené pro bydlení
- tvorba územně plánovací dokumentace (územní studie) pro nové rozvojové plochy určené pro bydlení
- regulace provádění výstavby v daném území
- zajištění dostatečné nabídky ploch pro rozvoj bydlení různých forem a standardů v územním plánu
- realizace opatření na uspokojení potřeby vzniku nových bytových jednotek dle požadavků územního plánu – poměrově (tedy do roku 2022) vůči požadavkům ÚP vztahujícím se k horizontu do roku 2035

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

správci a vlastníci technické infrastruktury
vlastníci dotčených pozemků

Opatření B.7 Rozvoj městského úřadu



Název podopatření

B.7.1 Zajištění vyhovující infrastruktury pro fungování městského úřadu

Aktivity naplňující podopatření

přístavba nové budovy městského úřadu

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

-

Název podopatření

B.7.2 Posílení komunikační strategie vně úřadu

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Zásadním problémem je dlouhodobý každoroční úbytek obyvatel města s negativním dopadem na většinu stránek života ve městě, z hlediska jeho rozvoje pak s negativním dopadem na daňové příjmy, které město získává od státu v rámci tzv. rozpočtového určení daní. Na tuto skutečnost je nezbytné zareagovat vhodnou propagační kampaní vůči obyvatelům města.

Aktivity naplňující podopatření

- vytvoření specializovaného plánu mediální komunikace a komunikace s laickou i odbornou veřejností (využití příkladů dobré praxe a přenosu know how)
- posílení vystoupení komunálních politiků v médiích s cílem vysvětlit a prezentovat kroky podniknuté na úseku rozvoje území města
- rozšíření a posílení distribuce a ztraktivnější grafického vzhledu měsíčníku Radnice
- generování zpětné vazby formou průzkumů mezi obyvateli města
- otevřená diskuse s obyvateli města a subjekty dotčenými rozvojem města
- každoroční analýza mediálního obrazu města
- propagační kampaň směrem k obyvatelům města ohledně zdůrazňování potřeby přehlášení trvalého pobytu zde bydlících osob do města Rakovník (propagace přínosů stabilizace počtu obyvatel pro rozvoj města a jeho obyvatele)

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Městská knihovna Rakovník

Název podopatření

B.7.3 Prevence nových bezpečnostních rizik

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Poslední roky jsou bohužel ve znamení lokálně, národně i celosvětově zhoršené bezpečnostní situace. Obchod s chudobou umožněný nevhodně nastavenou národní legislativou vede k obtížně kontrolovatelnému a eliminovatelnému vzniku sociálně vyloučených lokalit. Na národní úrovni je třeba počítat s výskytem potenciálních teroristických útoků a se zhoršením bezpečnostní situace s ohledem na možné migrační přesuny.

Aktivita naplňující podopatření

- stálý monitoring transakcí s nemovitostmi a způsobu využití problémových objektů a následné akce zaměřené na prevenci a předcházení vzniku sociálně vyloučených a problémových lokalit
- doplnění plánů krizového řízení o postupy předcházení a reakcí na případné teroristické útoky
- doplnění plánů krizového řízení o postupy při neřízených migračních vlnách

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

jednotlivé složky integrovaného záchranného systému a krizového řízení

Priorita C. Rozvoj infrastruktury a kvality životního prostředí

Opatření C.1 Vnější a regionální dopravní vztahy



Název podopatření

C.1.1 Realizace přivaděče na rychlostní komunikaci R 6

Aktivity naplňující podopatření

- projektová příprava přivaděče na rychlostní silnici R 6
- stavba přivaděče na rychlostní silnici R 6

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník (město má zde pouze partnerskou roli např. při tvorbě projektové dokumentace)

Středočeský kraj

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Název podopatření

C.1.2 Realizace přeložek silnic II. a III. tříd na území města

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Jedná se o zohlednění opatření obecné povahy ministerstva životního prostředí Programu zlepšování ovzduší (zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016), které je pro město závazné.

Aktivity naplňující podopatření

- přeložky silnic II. a III. tříd (včetně obchvatu města)
- realizace relevantních opatření Programu zlepšování kvality ovzduší zóna střední Čechy CZ02 (v rozsahu relevantním pro město Rakovník a vyjma aktivit uvedených jinde ve strategickém plánu):
 - AB2 Prioritní výstavba obchvatů měst a obcí

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník (město má zde pouze partnerskou roli např. při tvorbě projektové dokumentace)

Středočeský kraj

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Název podopatření

C.1.3 Zlepšení dopravní propustnosti území rekonstrukcí a modernizací silnic II. a III. tříd

Aktivity naplňující podopatření

- rekonstrukce a modernizace silnic II. a III. tříd
- realizace relevantních opatření Programu zlepšování kvality ovzduší zóna střední Čechy CZ02

(v rozsahu relevantním pro město Rakovník a vyjma aktivit uvedených jinde ve strategickém plánu):

- AB3 Odstraňování bodových problémů na komunikační síti

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník (město má zde pouze partnerskou roli např. při tvorbě projektové dokumentace)

Středočeský kraj

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Název podopatření

C.1.4 Zvýšení plynulosti dopravy v intravilánu

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Jedná se o zohlednění opatření obecné povahy ministerstva životního prostředí Programu zlepšování ovzduší (zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016), které je pro město závazné.

Aktivity naplňující podopatření

- realizace relevantních opatření Programu zlepšování kvality ovzduší zóna střední Čechy CZ02 (v rozsahu relevantním pro město Rakovník a vyjma aktivit uvedených jinde ve strategickém plánu):
 - AB15 Zvýšení plynulosti dopravy v intravilánu

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Středočeský kraj

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Název podopatření

C.1.5 Rozvoj železniční infrastruktury

Aktivity naplňující podopatření

- studie optimalizace elektrifikace tratě č. 120 (Praha – Kladno – Rakovník)

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník (město má zde pouze partnerskou roli např. při tvorbě projektové dokumentace)

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Opatření C.2 Dopravní prostupnost města



Název podopatření

C.2.1 Zkvalitnění dopravní prostupnosti území města rekonstrukcí systému místních komunikací

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Jedná se o zohlednění opatření obecné povahy ministerstva životního prostředí Programu zlepšování ovzduší (zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016), které je pro město závazné.

Aktivita naplňující podopatření

- oprava/modernizace/rekonstrukce místních komunikací včetně chodníků
- odstraňování bodových závad na místních komunikacích
- realizace relevantních opatření Programu zlepšování kvality ovzduší zóna střední Čechy CZ02 (v rozsahu relevantním pro město Rakovník a vyjma aktivit uvedených jinde ve strategickém plánu):
 - AB3 Odstraňování bodových problémů na komunikační síti

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Údržba městských komunikací Rakovník, spol. s r.o.

Název podopatření

C.2.2 Podpora systematického zajišťování opatření pro snadný a bezbariérový pohyb chodců

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Jedná se o zohlednění opatření obecné povahy ministerstva životního prostředí Programu zlepšování ovzduší (zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016), které je pro město závazné. Vysoké zatížení území města automobilovou dopravou vyžaduje preferenci dílčích opatření vedoucích k podpoře pěší dopravy.

Aktivita naplňující podopatření

- vytvoření komplexní analýzy současného stavu bezbariérových tras a návrhu možných řešení
- bezbariérové úpravy místních komunikací
- bezbariérové úpravy přístupu k zastávkám a stanicím veřejné dopravy
- nákupy bezbariérových vozidel v hromadné dopravě
- realizace relevantních opatření Programu zlepšování kvality ovzduší zóna střední Čechy CZ02 (v rozsahu relevantním pro město Rakovník a vyjma aktivit uvedených jinde ve strategickém plánu):
 - AB3 Odstraňování bodových problémů na komunikační síti
 - AB14 Podpora pěší dopravy

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Údržba městských komunikací Rakovník, spol. s r.o.

Název podopatření

C.2.3 Zvýšení průjezdnosti a bezpečnosti cyklistické dopravy ve městě

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Jedná se o zohlednění opatření obecné povahy ministerstva životního prostředí Programu zlepšování ovzduší (zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016), které je pro město závazné. Vysoké zatížení území města automobilovou dopravou vyžaduje preferenci dílčích opatření vedoucích k podpoře pěší dopravy.

Aktivity naplňující podopatření

- realizace opatření pro zvýšení bezpečnosti cyklistické dopravy
- realizace opatření pro preferenci cyklistické dopravy na silničních komunikacích
- budování cyklostezek a cyklotras, včetně stavebních úprav, značení, osázení informačními tabulemi a mapami, pořízení mobiliáře
- realizace relevantních opatření Programu zlepšování kvality ovzduší zóna střední Čechy CZ02 (v rozsahu relevantním pro město Rakovník a vyjma aktivit uvedených jinde ve strategickém plánu):
 - AB13 Podpora cyklistické dopravy

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Údržba městských komunikací Rakovník, spol. s r.o.

Název podopatření

C.2.4 Další rozvoj revitalizace infrastruktury pro hromadnou dopravu

Aktivity naplňující podopatření

- revitalizace železničních stanic a zastávek
- revitalizace a modernizace autobusových zastávek

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
 provozovatelé veřejné dopravy

Název podopatření

C.2.5 Realizace opatření v oblasti dopravy v klidu

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Jedná se o zohlednění opatření obecné povahy ministerstva životního prostředí Programu zlepšování ovzduší (zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016), které je pro město závazné.

Aktivity naplňující podopatření

- dopravně inženýrská opatření zaměřená na snížení dopadů nedostačujících kapacit pro dopravu v klidu, realizace prověřovacích studií
- výstavba nových parkovacích stání
- zřízení a rozšiřování odstavných ploch systému "Park and Ride" u železničních zastávek a autobusových zastávek
- zřízení a rozšiřování odstavných ploch systému "Bike and Ride" u železničních zastávek a autobusových zastávek
- zřízení a rozšiřování odstavných ploch systému "Kiss and Ride" u železničních zastávek a autobusových zastávek
- realizace relevantních opatření Programu zlepšování kvality ovzduší zóna střední Čechy CZ02

(v rozsahu relevantním pro město Rakovník a vyjma aktivit uvedených jinde ve strategickém plánu):

- AA1 Parkovací politika (omezení a zpoplatnění parkování v centrech měst)
- AB8 Selektivní nebo úplné zákazy vjezdu (opatření Programu je možné realizovat až po dostavbě obchvatu!)

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
provozovatelé veřejné dopravy

Opatření C.3 Životní prostředí



Název podopatření

C.3.1 Podpora opatření ke snižování primární a sekundární prašnosti

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Jedná se o zohlednění opatření obecné povahy ministerstva životního prostředí Programu zlepšování ovzduší (zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016), které je pro město závazné, Podle tohoto dokumentu jsou na území města překračovány následující imisní limity: PM10 24hodinová Koncentrace a B(a)P průměrná roční koncentrace. Město podle uvedeného dokumentu patří k oblastem s dlouhodobým překračováním imisních limitů.

Aktivity naplňující podopatření

- opatření vedoucí ke snižování sekundární prašnosti cílenou výsadbou a údržbou izolační zeleně
- pořízení specializované techniky pro čištění komunikací a veřejných prostorů
- podpora monitoringu ovzduší prostřednictvím iniciace vzniku monitorovací stanice ve městě
- relevantní aktivity Programu zlepšování kvality ovzduší, zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016:
 - AB16 Úklid a údržba komunikací
 - AB18 Omezování emisí z provozu vozidel obce/kraje a jeho organizací
 - AB19 Podpora využití nízkoemisních a bezemisních pohonů v automobilové dopravě
 - BD3 Omezování prašnosti ze stavební činnosti
 - CB2 Snižování emisí TZL a PM10 – omezení větrné eroze
 - DB1 Podpora přeměny topných systémů v domácnostech – Instalace a využívání nových nízkoemisních či bezemisních zdrojů energie
 - EA1 Podmínky ochrany ovzduší pro veřejné zakázky
 - EB1 Zpevnění povrchu nezpevněných komunikací a zvyšování podílu zeleně v obytné zástavbě
 - EB2 Snižování vlivu dlouhodobých deponií vytěžených materiálů a průmyslových areálů na kvalitu ovzduší
 - EC1 Informování a osvěta veřejnosti v otázkách ochrany ovzduší
 - ED1 Územní plánování

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

vlastníci a nájemci pozemků s výskytem zeleně na území města
orgány ochrany přírody a krajiny
Středočeský kraj

Název podopatření

C.3.2 Podpora péče o veřejné plochy

Aktivita naplňující podopatření

- údržba veřejných prostor s důrazem na parkové plochy a plochy zeleně
- podpora nové výsadby zeleně v rámci nových lokalit pro bydlení
- revitalizace ploch zeleně

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

vlastníci a nájemci pozemků s výskytem zeleně na území města
orgány ochrany přírody a krajiny

Název podopatření

C.3.3 Zachování a obnova kulturní krajiny, ochrana přírodovědně cenných ploch a jejich okolí

Aktivita naplňující podopatření

- realizace opatření zvyšující ekologickou stabilitu krajiny a omezit riziko propadu některých území
- prověřování efektivity a následné realizace opatření, jež jsou navržena v podpůrných studiích a dokumentacích
- odstraňování rizik souvisejících s výskytem důlních děl na území města

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

vlastníci dotčených pozemků
orgány ochrany přírody a krajiny

Název podopatření

C.3.4 Podpora udržení a zvýšení současné kvality vody v povrchových vodách zajištění dostatečného množství vody ve vazbě na klimatické změny, hydrologické sucho. Řešení problému staré ekologické zátěže

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Změny podopatření vyplývají ze závěrů následujících analytických materiálů:

-Východiska a možnosti adaptace na změnu klimatu pro Rakovník – TIMUR, o. p. s.: Praha 2015 (KLIMADAPT)

-Možnosti zmírnění současných důsledků klimatické změny zlepšením akumulací schopnosti v povodí Rakovnického potoka (pilotní projekt) – VÚV TGM: Praha 2012

Aktivity naplňující podopatření

- realizace přírodě přátelských opatření v krajině s cílem zvýšit retenční schopnost krajiny prostřednictvím protierozních opatření, vybudování suchých poldrů a jiných ochranných prvků v zájmu redukce odvodnění území
- prověření efektivity navržených opatření podpůrných studií a oblastních plánů povodí (po aktualizaci)
- zpracování Generelu odvodnění města Rakovník
- realizace vybraných opatření podpůrných studií a oblastních plánů povodí (po aktualizaci)
- doprůzkum staré ekologické zátěže - Jímací území Rakovnického potoka
- dle potřeby realizace sanačního opatření pro odstranění ekologické zátěže - Jímací území Rakovnického potoka (dle Aktualizované analýzy rizik) za finanční účasti dotačních titulů
- revize odběrů vod (či obecně nakládání s vodami) a jejich alespoň sezónní omezení
- realizace aktivit vyplývajících ze zprávy: Východiska a možnosti adaptace na změnu klimatu pro Rakovník:
 - omezení výstavby na zemědělské půdě
 - obnova nivních luk v povodí potoků
 - zvýšení podílu vsakovacích ploch v intravilánu
 - terénní úpravy, zasakovací příkopy a terasy
 - budování zatravněvacích pásů, souvratí, zelených mezí
 - tvorba travních ploch a zeleně, zasakovacích ploch v ÚP
 - rozšíření monitorovacích sítí na správním území města – vláda, kraj, obec
 - změna systému hospodaření na zemědělské půdě
 - osvěta vlastníků půdy a hospodářů
 - změna dotací a pravidel hospodaření na zemědělské půdě
 - zapracování doporučení projektu/studie k zlepšení akumulací schopností v povodí Rakovnického potoka do strategického a investičního plánování
 - osvěta o dopadech změny klimatu na obyvatele
 - omezení a částečné vyloučení soli pro údržbu komunikací v případech, kde to přímo neohroží bezpečnost provozu
 - osvěta o dopadech klimatu na obyvatele
 - zajištění pozemků pro vybudování malých vodních nádrží v rámci komplexních pozemkových úprav
 - podpora projektů na mapování tepelných ostrovů ve městě
 - zapojení se do sítí měst k adaptaci na změnu klimatu
 - návrh/vybudování nádrže/rybníka v zastavěném území, vybudování vlastní nádrže na závlahu zeleně

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

ústřední vládní instituce
 správci vodohospodářské infrastruktury
 vlastníci dotčených pozemků
 orgány vodního hospodářství
 odborné instituce a profesní/zájmová sdružení
 pozemkové úřady
 odborné instituce
 nestátní neziskové organizace
 Technické služby
 Správa a údržba komunikací

Název podopatření

C.3.5 Podpora efektivity odpadového hospodářství

Aktivity naplňující podopatření

- informační kampaně o ekologickém nakládání s odpady
- kvantitativní rozvoj systému třídění odpadů s cílem ekologického využití odpadů
- rozšíření počtu kontejnerových stání na jednotlivé složky odpadu ve městě
- iniciace projektů pro zapojení podnikatelských subjektů do odpadového hospodářství města
- iniciace projektů na modernizaci sběrných míst odpadů
- projekty na ekologické zpracování bioodpadů

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

orgány odpadového hospodářství

Název podopatření

C.3.6 Realizace energeticky úsporných projektů

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

: Jedná se o zohlednění opatření obecné povahy ministerstva životního prostředí Programu zlepšování ovzduší (zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016), které je pro město závazné

Aktivity naplňující podopatření

- snižování spotřeby energie zlepšením tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí budov (zateplení obvodových plášťů, vodorovných a střešních konstrukcí)
- výměna či rekonstrukce otvorových výplní
- aplikace technologií na využití odpadního tepla
- instalace fotovoltaických panelů na střechy veřejných budov
- relevantní aktivity Programu zlepšování kvality ovzduší, zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016:
 - DB2 Snižování potřeby energie

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

vlastníci a nájemci budov umístěných ve městě

Název podopatření

C.3.7 Prostorově kompaktní město s těžištěm života v historickém jádru

Aktivita naplňující podopatření

- limit rozvoje města mimo přirozené hranice růstu
- historické jádro jako polyfunkční těžiště života města
- bydlení umístěné okolo historického jádra
- rozvoj výroby ve vazbě na stávající plochy výroby

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

-

Název podopatření

C.3.8 Prostorově spojitá, významem hierarchizovaná a uživatelsky diferencovaná struktura veřejných prostor

Aktivita naplňující podopatření

- revitalizace veřejných prostranství (ulic, náměstí, parků)
- zvýšení míry integrace Rakovnického potoka do soustavy veřejných prostor

Revitalizace veřejných prostranství v obytných souborech (panelová sídliště aj.) je řešena v rámci podopatření B.6.1.

Revitalizace zeleně se předpokládá v rámci podopatření C.3.1 Podpora opatření ke snižování primární a sekundární prašnosti a C.3.2 Podpora péče o veřejné plochy.

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

-

Opatření C.4 Rozvoj technické infrastruktury

Název podopatření

C.4.1 Další rozvoj a obnova jednotlivých složek technické infrastruktury (elektro, plyn, telekomunikace, rozvody tepla, ICT technologie aj.)

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

: Jedná se o zohlednění opatření obecné povahy ministerstva životního prostředí Programu zlepšování ovzduší (zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016), které je pro město závazné. Podle tohoto dokumentu je nezbytné vytvářet podmínky pro snižování spotřeby pevných paliv, čehož bude dosaženo napojením příslušných míst na rozvody zemního plynu či na soustavu zásobování tepelnou energií nebo využitím tepelné energie ze zdrojů, které nejsou stacionárními zdroji ve smyslu zákona.

Aktivity naplňující podopatření

- Obnova a výstavba nových složek technické infrastruktury (elektro, plyn, telekomunikace, rozvody tepla, ICT technologie aj.)
- relevantní aktivity Programu zlepšování kvality ovzduší, zóna střední Čechy - CZ 02, květen 2016:
 - DB3 Rozvoj environmentálně příznivé energetické infrastruktury, rozšiřování sítí zemního plynu a soustav

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

vlastníci a správci technické infrastruktury
další vlastníci a správci technické infrastruktury

Název podopatření

C.4.2 Zlepšení stavu kanalizačního a vodovodního systému města

Odůvodnění doplnění podopatření v rámci aktualizace strategického plánu (2017)

Územní plán nově stanovuje potřebu odstranění dílčích slabých míst vodovodního systému, jmenovitě se jedná o posílení propojení úpravny vody s vodojemem Zátíší, vybudování úpravny vody u VDJ Sv. Antonín a vybudování nového výtlačného řadu v souběhu se silničním obchvatem. U kanalizační sítě územní plán doporučuje vybudování odlehčovací komory v jihozápadní části za účelem odstranění přetížení balastními vodami a výstavbu nového sběrače Luženská – Na spravedlnosti, aby bylo možné napojit novou výstavbu v lokalitě Na spravedlnosti.

Aktivity naplňující podopatření

- výstavba, rekonstrukce a dostavba stokových systémů sloužících veřejné potřebě
- dílčí akce zaměřené na zkapacitnění a posílení vodovodního řadu (dle požadavků ÚP)

Realizátoři/partneři projektů jiní než město Rakovník

vlastníci a správci technické infrastruktury
další vlastníci a správci technické infrastruktury

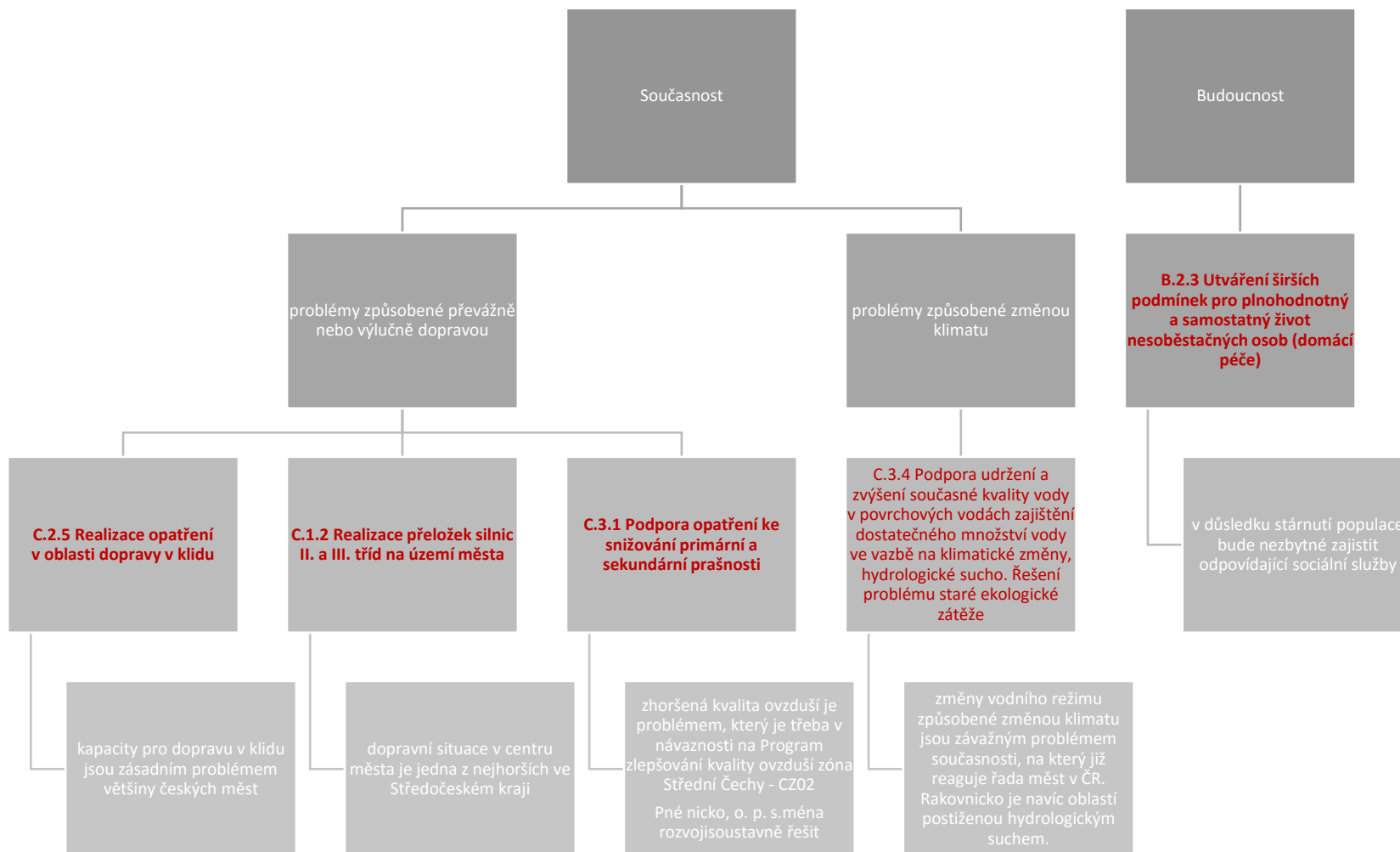
4 STANOVENÍ PRIORITY – PODOPATŘENÍ, KTERÁ JSOU PRO OBDOBÍ 2017-2022 PRIORITY Z HLEDISKA REALIZACE

Zpracování analytické části umožnilo zpracovateli strategického plánu stanovit na kvalitativní bázi poměrně jednoznačně prioritizaci jednotlivých podopatření, a to na tři kategorie:

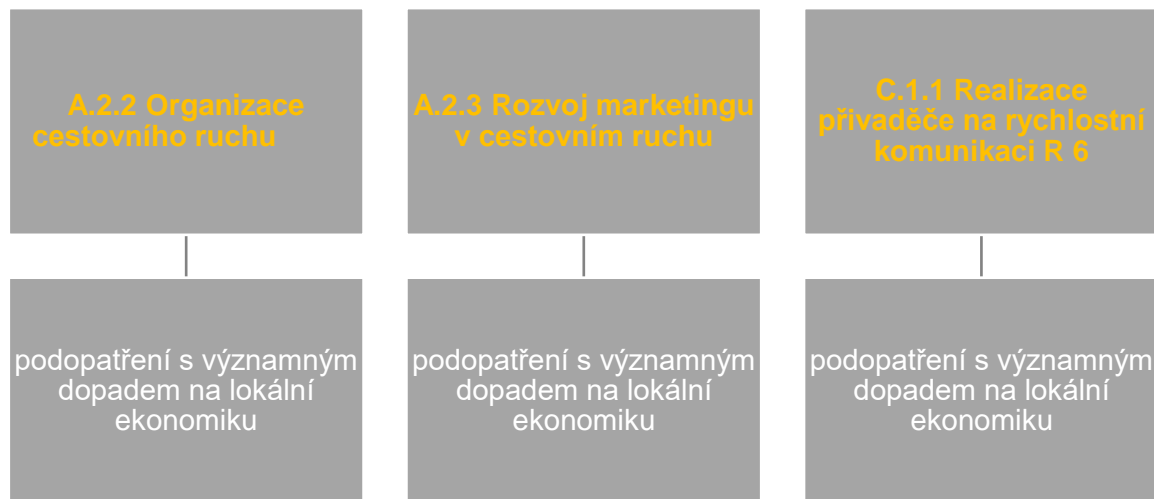
- 1) zásadní z hlediska zamezení razantního zhoršení kvality ve městě, a to z hlediska
 - a. aktuálních urgentních problémů (doprava, životní prostředí),
 - b. prevence budoucích výrazných problémů, které by vedly ke zhoršování kvality nabízených služeb (sociální péče),
- 2) podopatření, která nejsou klíčová jako podopatření uvedená v bodě 1, ale zároveň jsou podstatná z hlediska zajištění dynamického rozvoje města (zejména ekonomického),
- 3) veškerá zbylá podopatření.

Tyto tři kategorie jsou uvedeny na příložených grafech s vysvětlením důvodů pro jejich zařazení.

graf 1: prioritní podopatření (1. kategorie)



graf 1: prioritní podopatření (2. kategorie)



5 IMPLEMENTAČNÍ ČÁST

5.1 Akční plán

Implementace strategického plánu je úzce navázána na vytvoření akčního plánu a zásobníku projektů. Akční plán je celkem projektů připravených na nejbliz (vtsinou dvoulet období) k realizaci. Piloen akční plán se ty nejblizho dvouletého období. Akční plán bude v dalších letech upesnovn a vytvaen vzdy na dvoulet období.

Tab. 1. Projekty akčního plánu

Podopatření	Projekt
B.2.3	Dům s pečovatelskou službou – rekonstrukce suterénu
B.3.2	Obnova Botanick zahrady, řešení odvodnění
B.5.1	Rekonstrukce Městského plaveckého bazénu
B.5.1	Rekonstrukce Tyršova koupaliště
B.6.2	Regenerace panelového sídliště Zt, zhotoven patenho chodníku v ulici Prben
C.2.1	Komunikace ke kynologickému cviit – II. etapa
C.2.2	Parkovací systém na nmt
C.3.2	Prostranství Na Sekyře před Katastrálním radem

Zdroj: Město Rakovnk

5.2 Zásobník projektů

Zásobník projektů je celkem projektových zmr, kter jsou v různých fázích projektov přípravy. Jedná se o projekty, u kterých je předpoklad realizace v dalších letech a jedná se tak o další zmry, kter naplnj strategick plán města. Stávající zásobník projektů je uveden v piloen tabulce.

Tab. 2. Zásobník projektů určených k realizaci

Podopatření	Projekt
A.2.1	Rozhledna

Podopatření	Projekt
B.3.1	Rozšíření kapacit 2. ZŠ Rakovník
B.3.1	Modernizace odborných učeben a zajištění bezbariérovosti 3. ZŠ Rakovník
B.3.1	2. ZŠ – výměna oken v přístavbě – východní strana+šatny
B.3.1	3. ZŠ – rekonstrukce vzduchotechniky a elektroinstalace ve školní jídelně
B.4.1	Víceúčelové studijní a společenské centrum
B.5.1	Zimní stadion – parkování
B.5.1	Sokolovna – celková obnova
B.5.1	Areál Aktivního odpočinku Na Studánkách
B.5.1	Rekonstrukce dopravního hřiště
B.5.1	Skateboardové hřiště, po nalezení vhodné lokality
B.5.1	Městský stadion – rekonstrukce tribuny a dalšího potřebného zázemí
B.5.1	Zimní stadion TJ HC – úsporné zářivkové osvětlení
B.6.1	Regenerace panelového sídliště V Lukách a Lužní ulice
B.7.1	Radnice – přístavba archivu
C.2.1	Rekonstrukce ul. Malinovského
C.2.1	Rekonstrukce části ulice Nad Jamkou
C.2.1	Rekonstrukce ulic Bří Burianů, Hlavačovská, Na Rybníčku
C.2.1	Komunikace ke kynologickému cvičišti – I. etapa
C.2.1	Komunikace ke kynologickému cvičišti – II. etapa
C.2.1	Rekonstrukce ul. Dukelských hrdinů „L“ kolem garáží k „zahradní ul.“
C.2.1	Rekonstrukce Levého, U Hřbitova
C.2.1	Rekonstrukce ul. Rejčkova, Rubínova, Krinitova, Wintrova, Zd. Štěpánka
C.2.1	Rekonstrukce ul. Vinohradská, Pod Vodárnou, Žlutického, „zahradní ulice“ u ul. Dukelských hrdinů, Sportovní, Medová, Jiráskova
C.2.2	Vybudování bezbariérové přístupové trasy po dvou lávkách přes Lišanskou ulici a lesopark Jamka
C.2.2	Lávka u Tyršova koupaliště přes Rakovnický potok (nebude-li rozhodnuto o jejím uzavření),
C.2.3	Cyklostezka Rakovník – Kněževs – I. etapa
C.2.4	Park&Ride u vlakového nádraží
C.3.2	Regenerace MPZ IV – ul. Martinovského – V Hradbách, kanalizace stoka „A“ – dokončení
C.3.2	Obnova Čermákových sadů
C.3.2	Regenerace MPZ V – ul. Palackého
C.3.2	Nové architektonické řešení Husova náměstí včetně rekonstrukce inženýrských sítí
C.3.6	Snížení energetické náročnosti MŠ Šamotka, Snížení energetické náročnosti DDM Rakovník

Podopatřeni	Projekt
C.4.2	Projekn práce dle vodohospodřsk studie odvedeni povrchových vod z lokality Ztiř
C.4.2	Ulice Kokrdovsk – kanalizace
C.4.2	Kanalizační sběrač – Ztiř Bulovna - ČOV Rakovnk

6 PŘÍLOHY

6.1 Doprava

tabulka 1: Porovnání výsledků sčítání dopravy v letech 2010 a 2016 (počet vozidel celkem)

Počátek úseku	Konec úseku	Číslo silnice	Číslo úseku	ulice	2010	2016	Změna 2010/2016
Rakovník z.z.	vyús.237	227	1-2963	Frant. Diepolta	2 516	2286	90,9%
vyús.229	Rakovník k.z.	227	1-2961	Dukel. Hrdinů + Malcova	5 623	8616	153,2%
Rakovník z.z.	zaús. do 227	229	1-1354	Nádražní, Plzeňská	6 202	6154	99,2%
x s ul.Vysoká	Rakovník k.z.	229	1-1321	Lišanská	9 660	10818	112,0%
zač.na 227 v Rakovníku	Rakovník k.z.	237	1-1361	Pražská, dále od centra	7 269	8444	116,2%
zaús.229	x s ul.Lubenskou	227	1-2952	Na Sekyře	8 838	10542	119,3%
x s ul.Lubenskou	vyús.229	227	1-2953	Sixtovo náměstí, Čs. Legií	11 062	12741	115,2%
vyús.237	zaús.229	227	1-2965	Tyršova, Pražská	8 838	10676	120,8%
vyús.z 227	x s ul.Vysoká	229	1-1323	Havlíčková	9 432	10353	109,8%

Zdroj: ŘSD

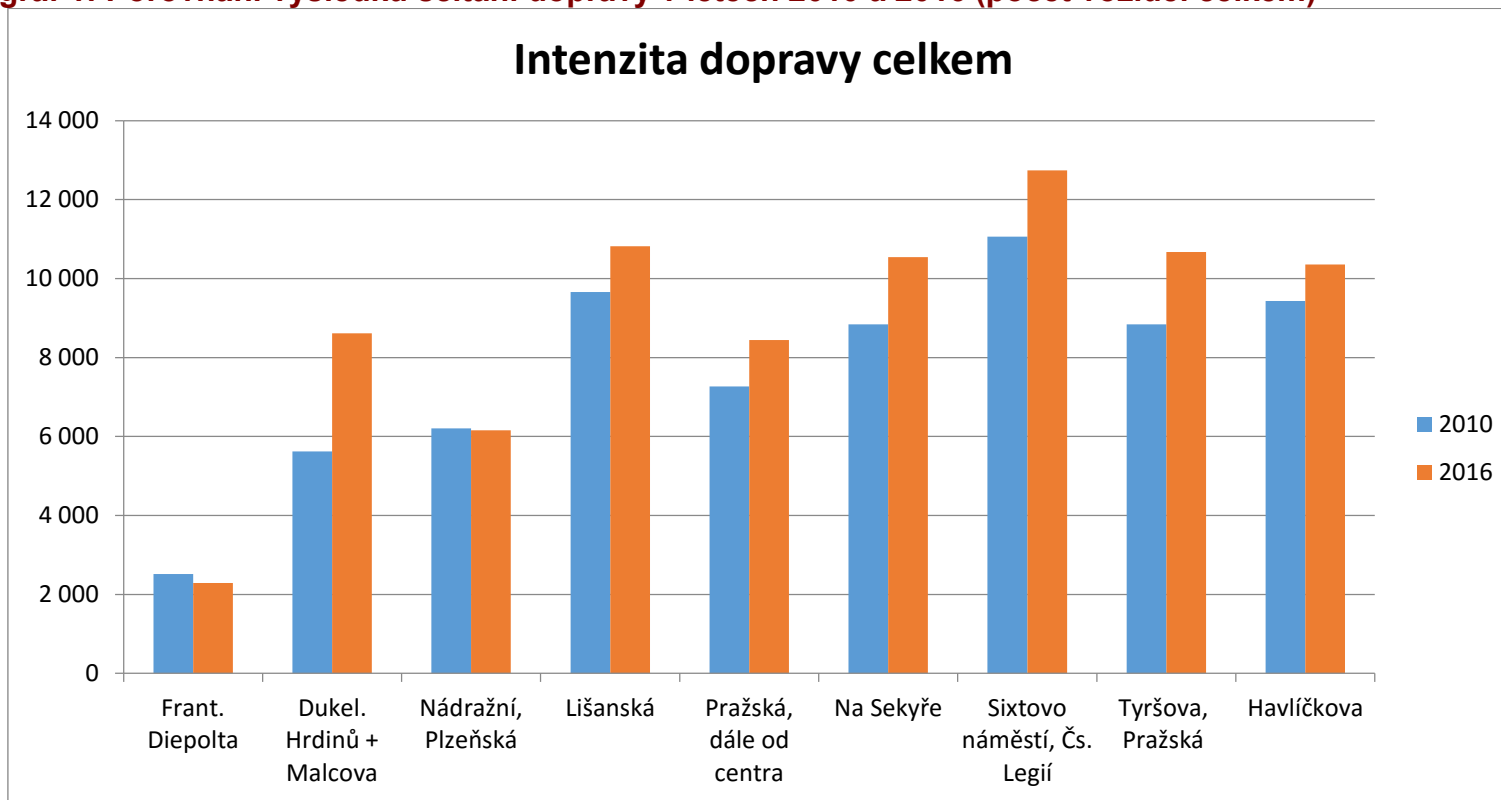
tabulka 2: Porovnání výsledků sčítání dopravy v letech 2010 a 2016 (pouze těžká motorová vozidla celkem)

Počátek úseku	Konec úseku	Číslo silnice	Číslo úseku	ulice	2010	2016	Změna 2010/2016
Rakovník z.z.	vyús.237	227	1-2963	Frant. Diepolta	339	251	74,0%
vyús.229	Rakovník k.z.	227	1-2961	Dukel. Hrdinů + Malcova	782	982	125,6%
Rakovník z.z.	zaús. do 227	229	1-1354	Nádražní, Plzeňská	1 066	971	91,1%
x s ul.Vysoká	Rakovník k.z.	229	1-1321	Lišanská	977	811	83,0%
zač.na 227 v Rakovníku	Rakovník k.z.	237	1-1361	Pražská, dále od centra	1 383	1241	89,7%
zaús.229	x s ul.Lubenskou	227	1-2952	Na Sekyře	1 182	1242	105,1%
x s ul.Lubenskou	vyús.229	227	1-2953	Sixtovo náměstí, Čs. Legií	1 293	1376	106,4%
vyús.237	zaús.229	227	1-2965	Tyršova, Pražská	1 182	1535	129,9%

výús.z 227	x s ul.Vysoká	229	1-1323	Havlíčková	910	995	109,3%
------------	---------------	-----	--------	------------	-----	-----	--------

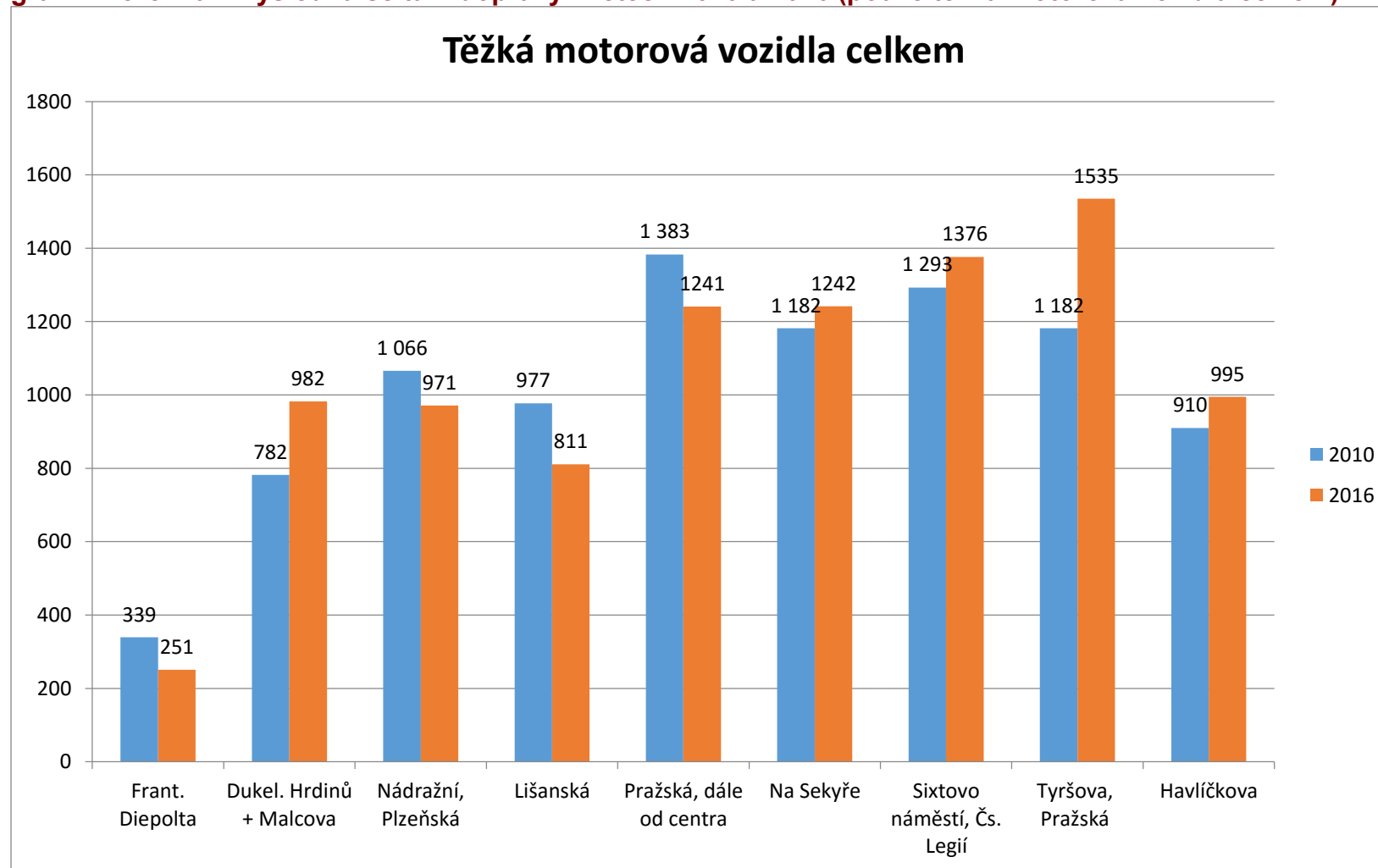
Zdroj: ŘSD

graf 1: Porovnání výsledků sčítání dopravy v letech 2010 a 2016 (počet vozidel celkem)



Zdroj: ŘSD

graf 2: Porovnání výsledků stn dopravy v letech 2010 a 2016 (pouze tžk motorov vozidla celkem)



Zdroj: ŘSD

tabulka 3: pořadí intenzit dopravy dle stn v roce 2016 ve Středočeskm kraji (po první usek v Rakovnku) - zohledněny pouze ušky v intravilánech

Pořadí	SV	USEK	NAZEV_MESTA	ZU	KU
1		21722 1-3862	Říčany	vyús.ze 2	vyús.107
2		21177 1-3863	Říčany	vyús.107	Říčany k
3		19428 1-3354	Kolín	x s MK Kutnohorská	Kolín, vy
4		18642 1-0846	Mělník	Mělník, zaús.ul.Legionáři	Mělník, z
5		18328 1-1264	Kladno	Kladno, vyús.2385	Kladno, z
6		17728 1-2321	Kralupy nad Vltavou	vyús.10148	Kralupy n
7		17114 1-1961	Příbram	vyús.1188	Příbram,
8		17083 1-0940	Kolín	vyús. z 12	Kolín z.z
9		1-0941	Kolín	Kolín z.z.	zaús. 12
10		17034 1-0981	Říčany	Říčany z.z.	x s 101
11		16468 1-3033	Mělník	Mělník, zaús.2730	Mělník, z
12		16387 1-0260	Beroun	Beroun, zaús.11533	Králov D
13		15783 1-1222	Příbram	Příbram, kruh.obj.(zaús.66 a vyús.118)	Příbram,
14		15773 1-0261	Beroun	Králov Dvůr z.z.	Králov D
15		15646 1-1474	Mělník	Mělník, vyús.9A (ul.Cukrovarská)	Mělník, v
16		15541 1-1477	Mělník	zaús.246	Mělník, z
17		15525 1-3362	Kolín	Kolín, vyús.12557	Kolín, x s
18		15385 1-0512	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	zaús.101	vyús.245
19		15061 1-3812	Kolín	Kolín, vyús.z 38	x s MK K
20		14767 1-0521	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	vyús.101	Stará Bo
21		14729 1-3561	Kladno	Kladno, vyús.ze 118	Kladno, x
22		14648 1-0991	Říčany	x s 101	Říčany k
23		14482 1-1263	Kladno	Kladno, vyús.z 61	Kladno, v
24		13873 1-6986	Mladá Boleslav	vyús.610	x s MK- t
25		13603 1-1511	Mladá Boleslav	MK - ul.Smetanova	zaús.do
26		13536 1-0852	Mělník	x s ul. Italská	okruž. x
27		13267 1-3564	Kladno	Kladno z.z.	Kladno, v

28	13253	1-0712	Poděbrady	Poděbrady z.z.	Poděbrady
29	12944	1-0253	Beroun	Beroun, vyús.ze 118	Beroun,
30	12919	1-6760	Kladno	Kladno, vyús.z III/2385	Kladno, z
31	12865	1-2222	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Brandýs n.L., vyús.z 610	vyús.245
32	12820	1-2501	Benešov	Benešov z.z.	Benešov
33	12741	1-2953	Rakovník	x s ul.Lubenskou	vyús.229

Zdroj: ŘSD

tabulka 4: pořadí zatížení dopravou dle sčítání v roce 2016 ve Středočeském kraji (seřazeno sestupně dle počtu průjezdů vozidel násobeno počtem obyvatel evidovaných v dané ulici - zohledněny pouze úseky v intravilánech)

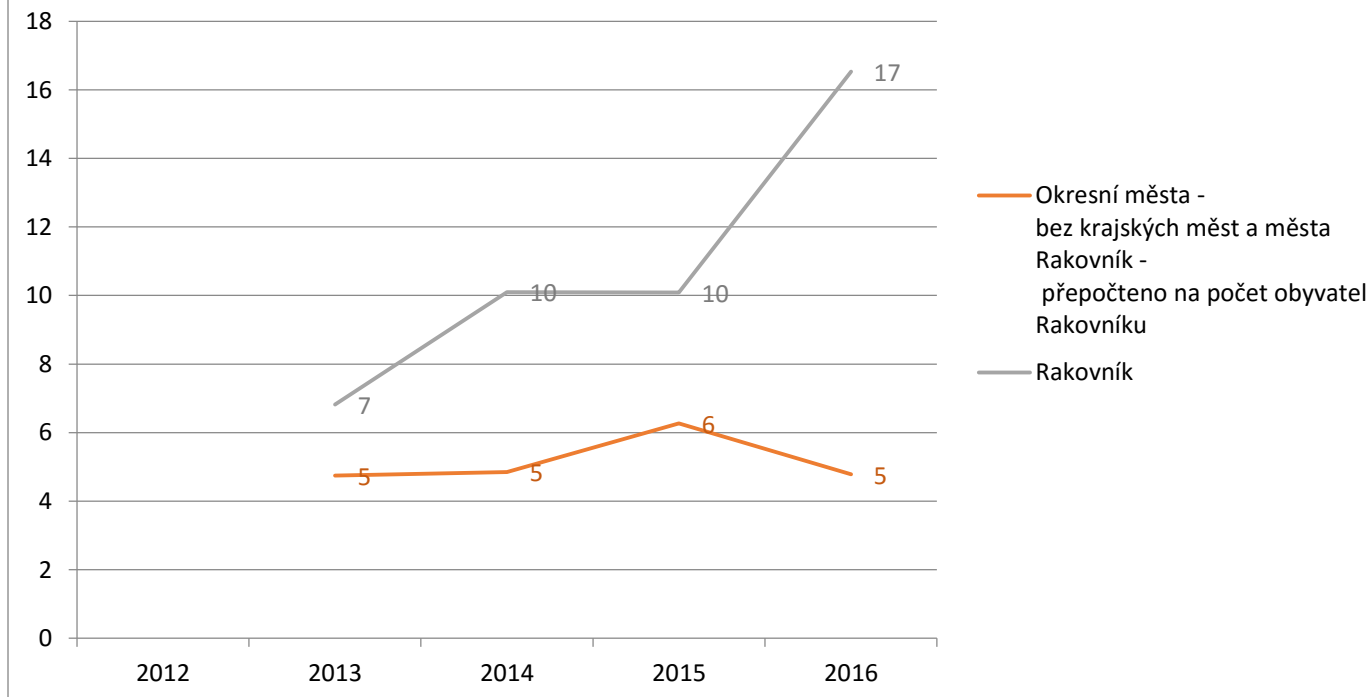
Součet vozidel	USEK	NAZEV_MESTA	ZU	KU
13603	1-1511	Mladá Boleslav	MK - ul.Smetanova	zaús.do 10
13267	1-3564	Kladno	Kladno z.z.	Kladno, vyús.ul.Klein
18642	1-0846	Mělník	Mělník, zaús.ul.Legionáři	Mělník, zaús.16
16468	1-3033	Mělník	Mělník, zaús.2730	Mělník, zaús.ul.Legio
12865	1-2222	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Brandýs n.L., vyús.z 610	vyús.2452
12741	1-2953	Rakovník	x s ul.Lubenskou	vyús.229
15646	1-1474	Mělník	Mělník,vyús.9A (ul.Cukrovarská)	Mělník, vyús.2730
16387	1-0260	Beroun	Beroun, zaús.11533	Králův Dvůr z.z.
15773	1-0261	Beroun	Králův Dvůr z.z.	Králův Dvůr k.z.
12944	1-0253	Beroun	Beroun, vyús.ze 118	Beroun, zaús.11533
19428	1-3354	Kolín	x s MK Kutnohorská	Kolín, vyús.12557
12919	1-6760	Kladno	Kladno, vyús.z III/2385	Kladno, zaús. do ul.J
17034	1-0981	Říčany	Říčany z.z.	x s 101
15525	1-3362	Kolín	Kolín, vyús.12557	Kolín, x s 322
14648	1-0991	Říčany	x s 101	Říčany k.z.

14482	1-1263	Kladno	Kladno, vyús.z 61	Kladno, vyús.2385
12820	1-2501	Benešov	Benešov z.z.	Benešov, zaús.106
21722	1-3862	Říčany	vyús.ze 2	vyús.107
21177	1-3863	Říčany	vyús.107	Říčany k.z.
15061	1-3812	Kolín	Kolín, vyús.z 38	x s MK Kutnohorská
14767	1-0521	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	vyús.101	Stará Bol., ul.Komen
17114	1-1961	Příbram	vyús.1188	Příbram, kruh.obj.(za
13253	1-0712	Poděbrady	Poděbrady z.z.	Poděbrady, vyús.329
18328	1-1264	Kladno	Kladno, vyús.2385	Kladno, zaús.238
17728	1-2321	Kralupy nad Vltavou	vyús.10148	Kralupy n.Vlt.k.z.
	1-0941	Kolín	Kolín z.z.	zaús. 125H, ul.Žižko
17083	1-0940	Kolín	vyús. z 12	Kolín z.z.
15783	1-1222	Příbram	Příbram, kruh.obj.(zaús.66 a vyús.118)	Příbram, vyús.118
15541	1-1477	Mělník	zaús.246	Mělník, zaús.do 9
15385	1-0512	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	zaús.101	vyús.245
14729	1-3561	Kladno	Kladno, vyús.ze 118	Kladno, x s ul. J.Hory
13873	1-6986	Mladá Boleslav	vyús.610	x s MK- tř. V. Klemen
13536	1-0852	Mělník	x s ul. Italská	okruž. x s MK ul. Pra

Zdroj: ŘSD

graf 3: Analýza rozpočtu - paragraf 2212. Silnice - položka 5171. Opravy a udržování - porovnání s okresními městy bez měst krajských (v mil. Kč)

Analýza rozpočtu - paragraf 2212. Silnice - položka 5171. Opravy a udrzovn - porovnan s okresními městy bez mst krajských (v mil. Kč)



Zdroj: MF R

tabulka 5: linky MHD

slo linky	Trasa jízdy	směr	2010		2016	
			Pracovní dny	Víkendy	Pracovní dny	Víkendy
310410 B1)	Rakovnk-Senomaty, Hostokryje	obousmrn	31	0	31	0
310420	Rakovnk-Lubn	obousmrn	24	0	24	0

Číslo linky	Trasa jízdy	směr	2010		2016	
			Pracovní dny	Víkendy	Pracovní dny	Víkendy
B2)						
310430 B3)	Lišany-Lužná-Rakovník-Lubná	obousměrný	30	0	30	0

Zdroj: jizdnirady.cz

tabulka 6: přehled linek regionální veřejné autobusové dopravy (výraznější redukce nebo navýšení spojů oproti údajům z roku 2012 zvýrazněny podbarvením)

Číslo linky	Vedení linky	Počet spojů v pracovních dnech	Počet spojů v pátek	Počet spojů v sobotu	Počet spojů o svátcích	2016 počet spojů celkem
310590	Rakovník-Řeřichy	4	0	0	0	4
310780	Rakovník-Čistá, Kůzová	9	1	0	0	10
310970	Rakovník-Čistá-Kralovice	10	0	2	1	12
220037	Kladno - Nové Strašecí - Ruda - Rakovník	7	0	1	1	7
220038	Kladno-Nové Strašecí-Řevničov-Rakovník/Vinařice	16	1	4	2	10
310350	Rakovník-Louny	7	0	0	2	8
310500	Rakovník-Kolešov	16	4	4	2	25
310510	Rakovník-Slabce-Skryje	10	4	6	5	17
310520	Rakovník-Slabce	7	4	0	0	7
310540	Rakovník-Lubná-Krakovec-Slabce	12	2	0	0	12
310550	Rakovník-Řevničov-Nové Strašecí-Kladno	4	0	4	1	15

310560	Rakovník-Mutějovice-Domoušice	15	0	0	0	12
310590	Rakovník-Řeřichy (objížďkový jízdní řád)	4	0	0	0	1
310600	Rakovník-Hořesedly-Hořovičky-Kolešov	11	2	1	1	10
310610	Rakovník-Nové Strašecí-Praha	27	1	10	5	44
310612	Rakovník-Nové	20	2	3	2	30

Číslo linky	Vedení linky	Počet spojů v pracovních dnech	Počet spojů v pátek	Počet spojů v sobotu	Počet spojů o svátcích	2016 počet spojů celkem
	<i>Strašecí-Praha</i>					
310613	Rakovník-Lány-Praha	7	4	1	1	5
310630	Rakovník-Nové Strašecí, Pecínov, závod	4	0	0	0	5

Zdroj: jizdnirady.cz

tabulka 7: změny intenzit cyklistické dopravy (dle porovnání sčítání dopravy z let 2010 a 2016)

Počátek úseku	Konec úseku	Číslo silnice	Číslo úseku	ulice	Počet cyklistů -2010	Počet cyklistů - 2016
Rakovník z.z.	vyús.237	227	1-2963	Frant. Diepolta	32	22
vyús.229	Rakovník k.z.	227	1-2961	Dukel. Hrdinů + Malcova	131	34
Rakovník z.z.	zaús.do 227	229	1-1354	Nádražní, Plzeňská	103	97
x s ul.Vysoká	Rakovník k.z.	229	1-1321	Lišanská	70	41
zač.na 227 v Rakovníku	Rakovník k.z.	237	1-1361	Pražská, dále od centra	100	98
zaús.229	x s ul.Lubenskou	227	1-2952	Na Sekyře	46	41
x s ul.Lubenskou	vyús.229	227	1-2953	Sixtovo náměstí, Čs. Legií	64	60
vyús.237	zaús.229	227	1-2965	Tyršova, Pražská	46	74
vyús.z 227	x s ul.Vysoká	229	1-1323	Havlíčkova	44	85

Zdroj: ŘSD

tabulka 8: frekvence osobní vlakové dopravy

Číslo trati	Trasa	2010		2016	
		Počet osobních vlaků	Počet spěšných vlaků a rychlíků	Počet osobních vlaků	Počet spěšných vlaků a rychlíků
120	Praha - Kladno - Lužná u Rakovníka - Rakovník	22	14	22	16
124	Lužná u Rakovníka - Žatec - Chomutov	0	6 (pouze spěšné vlaky)	0	10
126	Rakovník – Louny	20	0	23	0
174	Beroun - Rakovník	24	0	28	0
161	Rakovník – Bečov nad Teplou	11	0	36	0
162	Rakovník – Kralovice u Rakovníka	20	0	17	0

Zdroj: jizdnirady.cz

6.2 Zdravotnictví

tabulka 9: počet zařízení poskytujících lékařskou péči v jednotlivých oborech

obor	Počet zařízení
stomatologie	22
praktický lékař pro dospělé	14
gynekologie	8
oftalmologie (oční)	7
pediatrie dětská	7
interna	5
rehabilitace a fyzikál. medicína	5
neurologie	4

chirurgie	3
psychiatrie	3
ošetrovatelská péče	3
ortodontie	2
onkologie	2
radiodiagnostika	2
klinická biochemie	2
ORL	2
ortopedie	2
kardiologie	2
diabetologie	2
logopedie	2
psychologie	2
urologie	2
gastroenterologie	2
plastická chirurgie	1
léčba bolesti	1
porodnice	1
mikrobiologie	1
hemodialýza	1
aro	1
pneumologie a fitzeologie	1
tělovýchovné lékařství	1
endokrinologie	1
klinická hematologie	1
dermatovenerologie (kožní)	1
patologie	1

doprava	1
dlouhodobá intenzivní péče (DIOP)	1
následná intenzivní péče	1
transfúzní služba	1
nefrologie	1
záchranná služba	1
alergologie a klin.imunologie	1
soudní lékařství	0
angiologie a cévní chirurgie	0
traumatologie	0
dětská onkologie a hematoonkologie	0
reprodukční medicína	0
nemoci z povolání	0
infekční	0
epidemiologie	0
kardiochirurgie	0
hyperbarická medicína	0
léčba popálenin	0
pracoviště AIDS	0
revmatologie	0
pracovní lékařství	0
lékařská genetika	0
novorozenecké	0
geriatrie	0
protetika	0
paliativní péče	0
nukleární medicína	0

korektivní dermatologie	0
neurochirurgie	0

Zdroj: Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb

tabulka 10: vybrané nemoci – srovnání všech okresních měst ČR bez měst krajských a situace ve městě Rakovník (údaje v ostatních městech přepočteny na počet obyvatel města Rakovník v daném roce)

		2 012	2 013	2 014	2 015
nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	všechna okresní města v ČR vyjma měst krajských a města Rakovník	9	11	10	12
	Rakovník	8	14	13	14

		2 012	2 013	2 014	2 015
nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	všechna okresní města v ČR vyjma měst krajských a města Rakovník	81	80	78	78
	Rakovník	80	63	65	61

		2 012	2 013	2 014	2 015
nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	všechna okresní města v ČR vyjma měst krajských a města Rakovník	7	7	7	7
	Rakovník	5	5	6	6

2 012	2 013	2 014	2 015

novotvary (C00 - D48)	všechna okresní města v ČR vyjma měst krajských a města Rakovník	44	44	45	43
	Rakovník	42	44	44	45

		2 012	2 013	2 014	2 015
vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98)	všechna okresní města v ČR vyjma měst krajských a města Rakovník	9	9	9	9
	Rakovník	2	3	4	5

Zdroj: ČSÚ

6.3 Sociální oblast

tabulka 11: Kapacity sociálních služeb – porovnání Rakovníka s obdobnými městy – údaje k 31. 12. 2015

Služba	všechna okresní města bez měst krajských a Rakovníku (přepočteno na počet obyvatel města Rakovník)	Rakovník
Azylové domy	26	
Denní stacionáře	0	-
Domovy pro osoby se zdravotním postižením	11	-
Domovy pro seniory	76	40 (nyní 88)
Chráněná bydlení	9	4
Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež	0	-
Sociální poradny	0	-

Zdroj: ČSÚ

tabulka 12: Prehled sociálních sluzeb poskytovaných ve městě Rakovnk (podle zákona . 108/2006 Sb).

Sluba	Název poskytovatele
Centra denních sluzeb	Peovatelsk sluba Rakovnk
Denn stacionre	Domov Rcek o.p.s.
Domovy pro seniory	Domov Na Ztii Rakovnk, poskytovatel sociálních sluzeb
Chrnne bydlení	Domov Rcek o.p.s.
Peovatelsk sluba	Peovatelsk sluba Rakovnk
Socilne aktivizační sluby pro seniory a osoby se zdravotním postizenm	Svaz zdravotne postizench Rakovnk, zapsan spolek
Socilne terapeuticke dílny	Domov Rcek o.p.s.

tabulka 13: Prehled sociálních sluzeb poskytovaných v okrese Rakovnk (podle zákona . 108/2006 Sb.)

Sluba	Název poskytovatele
Centra denních sluzeb	Peovatelsk sluba Rakovnk
Denn stacionre	Domov Rcek o.p.s. Tydenn stacionr Dobromysl
Domovy pro osoby se zdravotním postizenm	Domov Domino, poskytovatel sociálních sluzeb Domov Krajnek, poskytovatel sociálních sluzeb Domov pro osoby se zdravotnm postizenm Leontn
Domovy pro seniory	Domov Koleovice, poskytovatel sociálních sluzeb Domov Na Ztii Rakovnk, poskytovatel sociálních sluzeb OAZA STARS s.r.o.
Domovy se zvltnm reimem	ALMA MATER, o.p.s. Alzheimercentrum Pohoda
Chrnne bydlení	Domov Rcek o.p.s.
Odborne sociln pradenstv	Dtsk domov a Œkoln jídelna, Nove Straec

	Nadační fond na podporu rozvoje hospicového hnutí v ČR Umění doprovázet
Pečovatelská služba	Okresní pečovatelská služba Nové Strašecí, o.p.s.
	Pečovatelská služba Rakovník
	Společenství Androméda z.s.
Sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi	Dětský domov a Školní jídelna, Nové Strašecí
Sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením	Svaz zdravotně postižených Rakovník, zapsaný spolek
Sociálně terapeutické dílny	Domov Ráček o.p.s.

Zdroj: MPSV

tabulka 14: Přehled sociálních služeb (podle zákona č. 108/2006 Sb.) poskytovaných v okresech Středočeského kraje (bez okresů Praha-východ a Praha-západ)

Domovy pro seniory	61
Pečovatelská služba	46
Odborné sociální poradenství	38
Terénní programy	30
Denní stacionáře	24
Sociální rehabilitace	23
Odlehčovací služby	21
Sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením	19
Sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi	19
Domovy se zvláštním režimem	18
Chráněné bydlení	17
Domovy pro osoby se zdravotním postižením	16
Osobní asistence	16
Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež	12
Sociálně terapeutické dílny	12
Azylové domy	11
Podpora samostatného bydlení	10

Týdenní stacionáře	9
Kontaktní centra	5
Domy na půl cesty	4
Intervenční centra	4
Centra denních sluŹeb	3
Krizov pomoc	3
Ran pe	2
Tsnov pe	2
Prvodcovsk a předčitatelské sluŹby	1
SluŹby nsledn pe	1
Nzkoprahov denn centra	1
Terapeutick komunity	1

Zdroj: MPSV

tabulka 15: Prehled sociálních sluŹeb (podle zákona . 108/2006 Sb.), kter se v okresech Stredoeskho kraje (bez okresů Praha-východ a Praha-západ) vyskytují 5 x a více a nejsou souasn zastoupeny v okrese Rakovník

Terénní programy
Sociln rehabilitace
Odlehčovací sluŹby
Osobn asistence
Nzkoprahov zařizení pro děti a mldeŹ
Azylov domy
Podpora samostatného bydlení
Týdenní stacionáře
Kontaktní centra

Zdroj: MPSV

tabulka 16: Prehled cílových skupin, pro kter nejsou v okrese Rakovník k dispozici sociln sluŹby podle zákona . 108/2006 Sb.

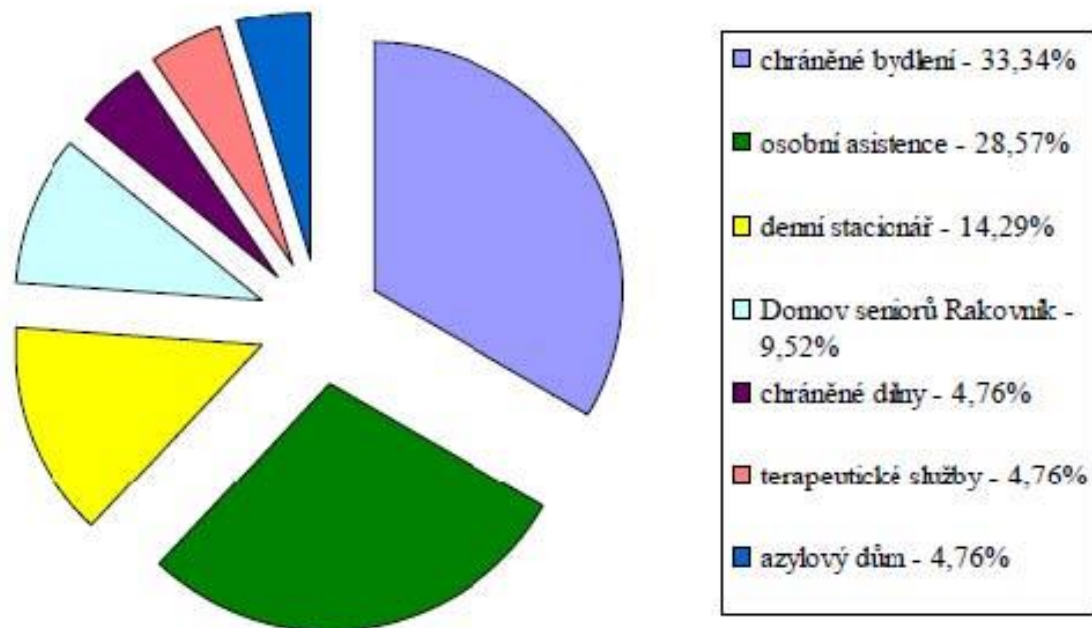
imigranti a azylantů
oběti domácího násilí
oběti obchodu s lidmi
oběti trestnch činnosti

osoby bez přístřeší
osoby komerčně zneužívané
osoby ohrožené závislostí nebo závislé na návykových látkách
osoby se sluchovým postižením
pachatelé trestné činnosti

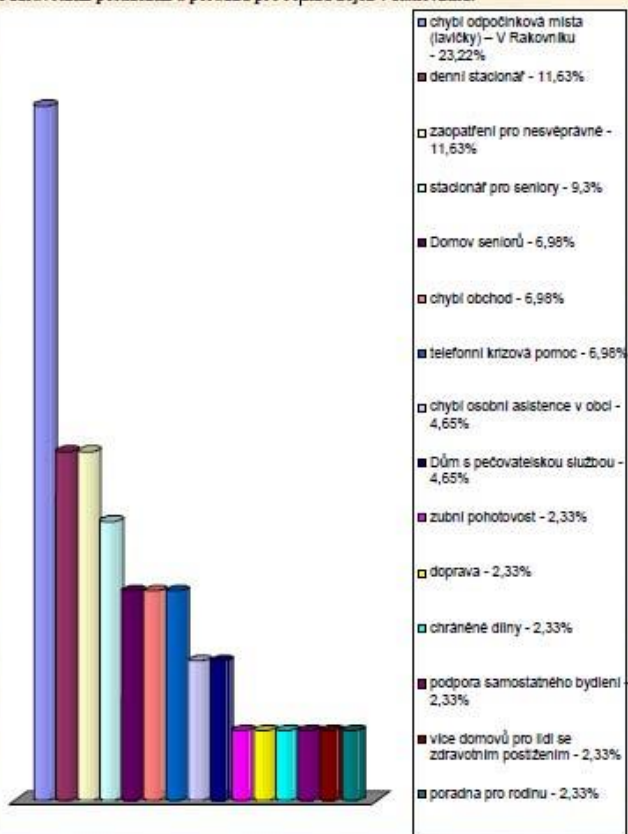
Zdroj: MPSV

graf 4: Dotazníkové šetření k plánu komunitních služeb na Rakovnicku (2010) - výsledky dotazníkového šetření – absentující sociální služby

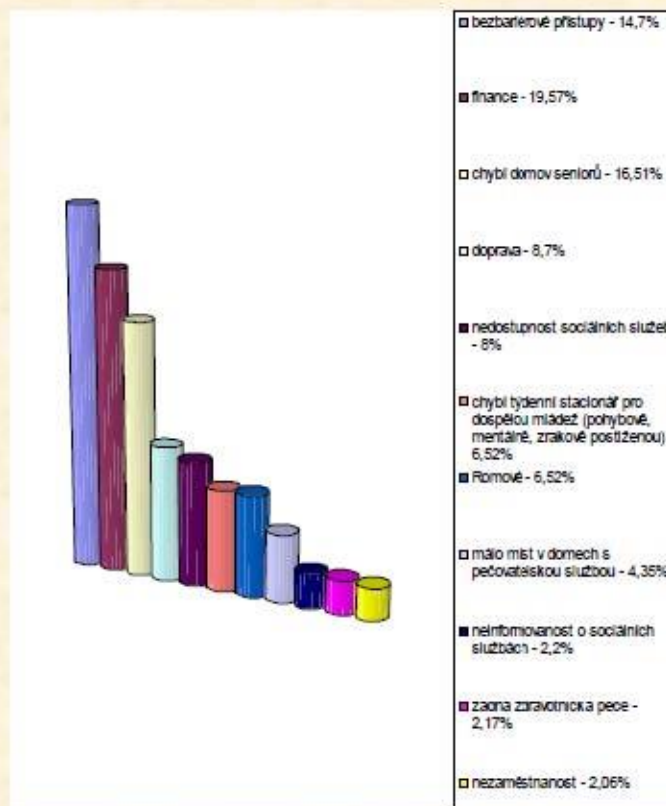
Ti, kteří takovou službu v okolí **postrádají**, uvedli jako **konkrétní příklady** především chráněné bydlení a osobní asistenci, menší procento pak postrádá denní stacionář, domov seniorů, chráněné dílny, terapeutické služby a azylový dům.



Necelých 17% dotazovaných ale tvrdí opak. **Postrádají především tyto služby:** odpočinková místa (lavičky) v obci či městě (v Rakovníku), denní stacionář, zaopatření pro nesvéprávné, stacionář pro seniory, obchod, telefonní krizovou pomoc, osobní asistenci v obci, dům s pečovatelskou službou, zubní pohotovost, lepší dopravní spojení, chráněné dílny, podporu samostatného bydlení, více domovů pro lidi se zdravotním postižením a poradnu pro rodinu nejev v Rakovníku.



16. Následující graf znázorňuje, že nejpalčivějším sociálním problémem na Rakovnícku jsou podle občanů finance, chybí domov seniorů, bezbariérové přístupy, dále dopravní spojení.



tabulka 17: narození mimo manželství

	2012	2013	2014	2015
okresní města bez měst krajských a města Rakovník (přepočteno na počet obyvatel města Rakovník k danému roku)	81	82	86	89

Rakovník	84	84	74	87
----------	----	----	----	----

Zdroj: ČSÚ

tabulka 18: rozvody s nezletilými dětmi

	2012	2013	2014	2015
okresní města bez měst krajských a města Rakovník (přepočteno na počet obyvatel města Rakovník k danému roku)	27	28	26	24
Rakovník	23	31	34	27

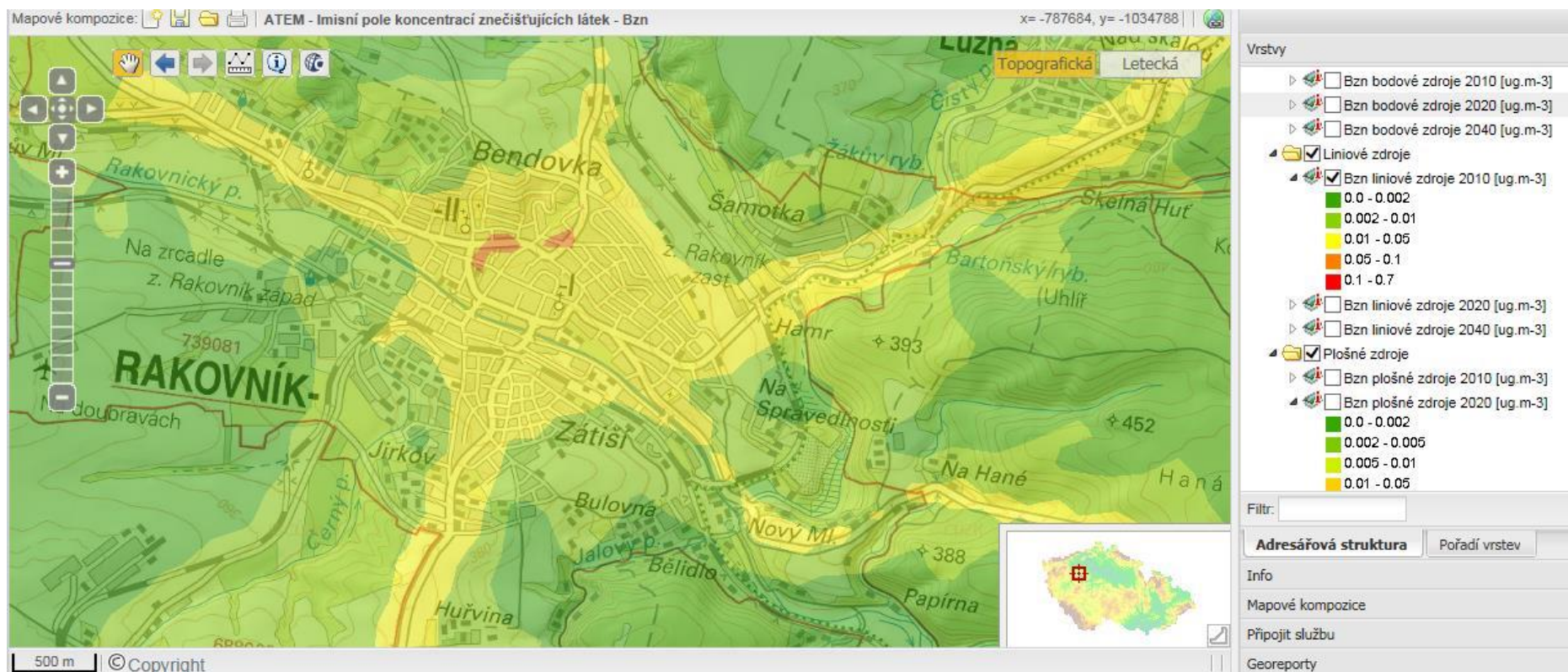
Zdroj: ČSÚ

6.4 Životní prostředí

6.4.1 Imisní pole koncentrací znečišťujících látek - Bzn

V případě bodových zdrojů nejsou identifikovány (viz <http://zncistovatele.cz/spot/1346>).

obr. 3. Imisní⁸ pole koncentrací znečišťujících látek Bzn⁹ liniové¹⁰ zdroje 2010



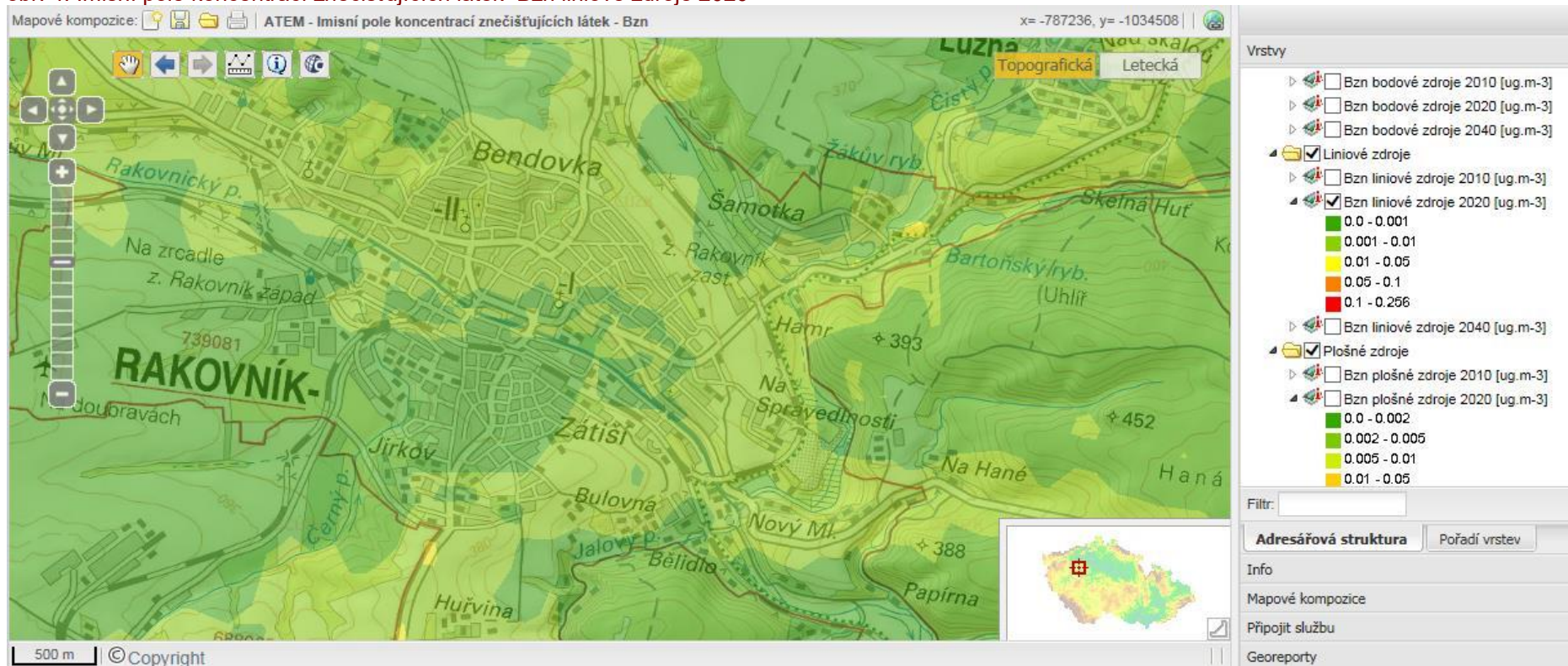
Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

⁸ Imise jsou emise, které se dostaly do styku s životním prostředím.

⁹ Benzen.

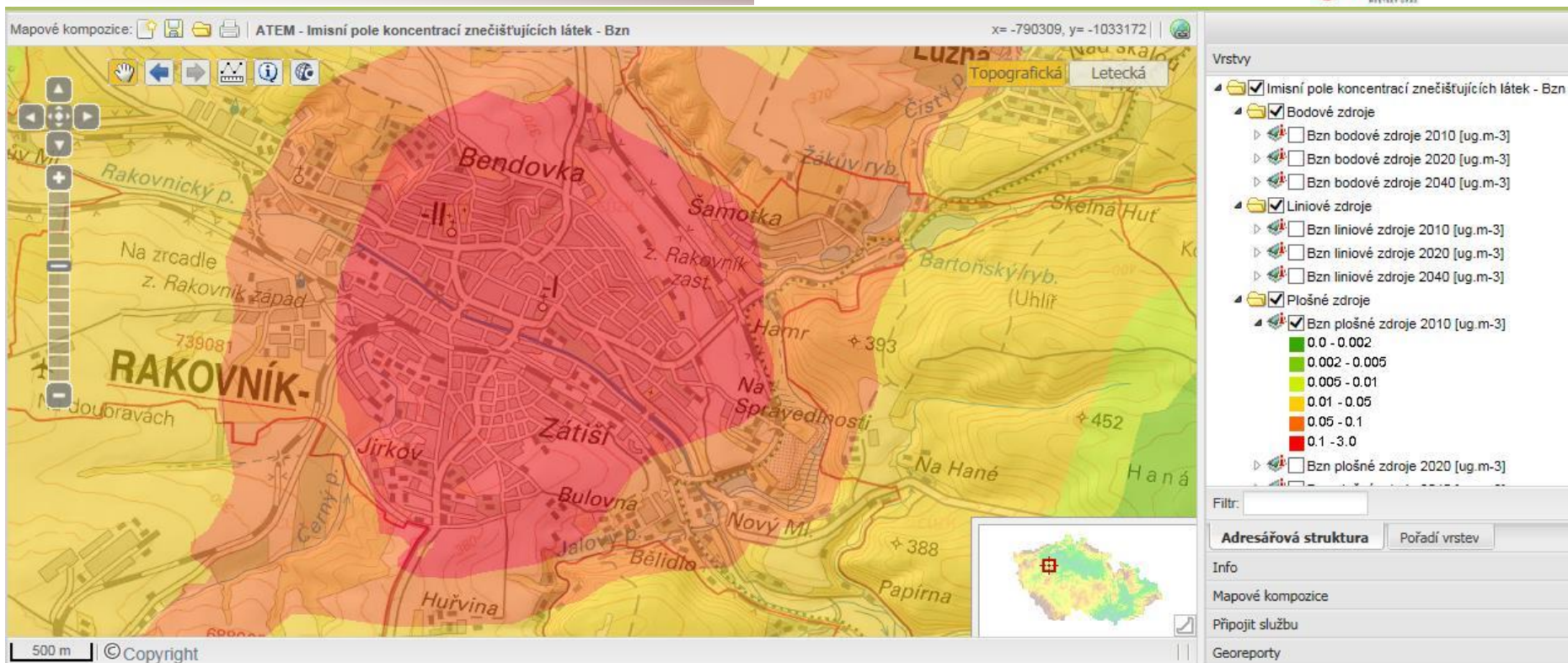
¹⁰ Liniový zdroj je množinou více bodových zdrojů, rozmístěných klem jedné linie, např. doprava na silnici – viz EnviWiki.

obr. 4. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek Bzn liniové zdroje 2020



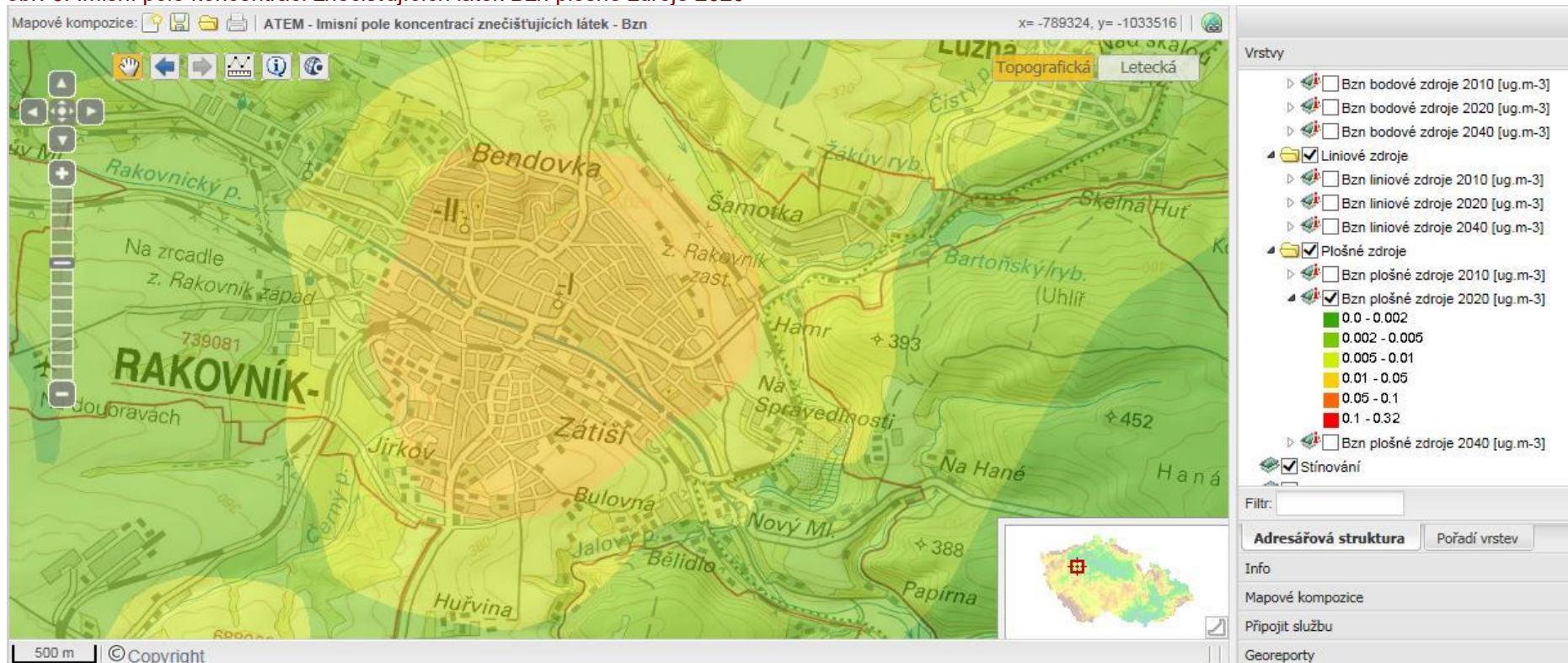
Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

obr. 5. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek Bzn plošné zdroje 2010



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

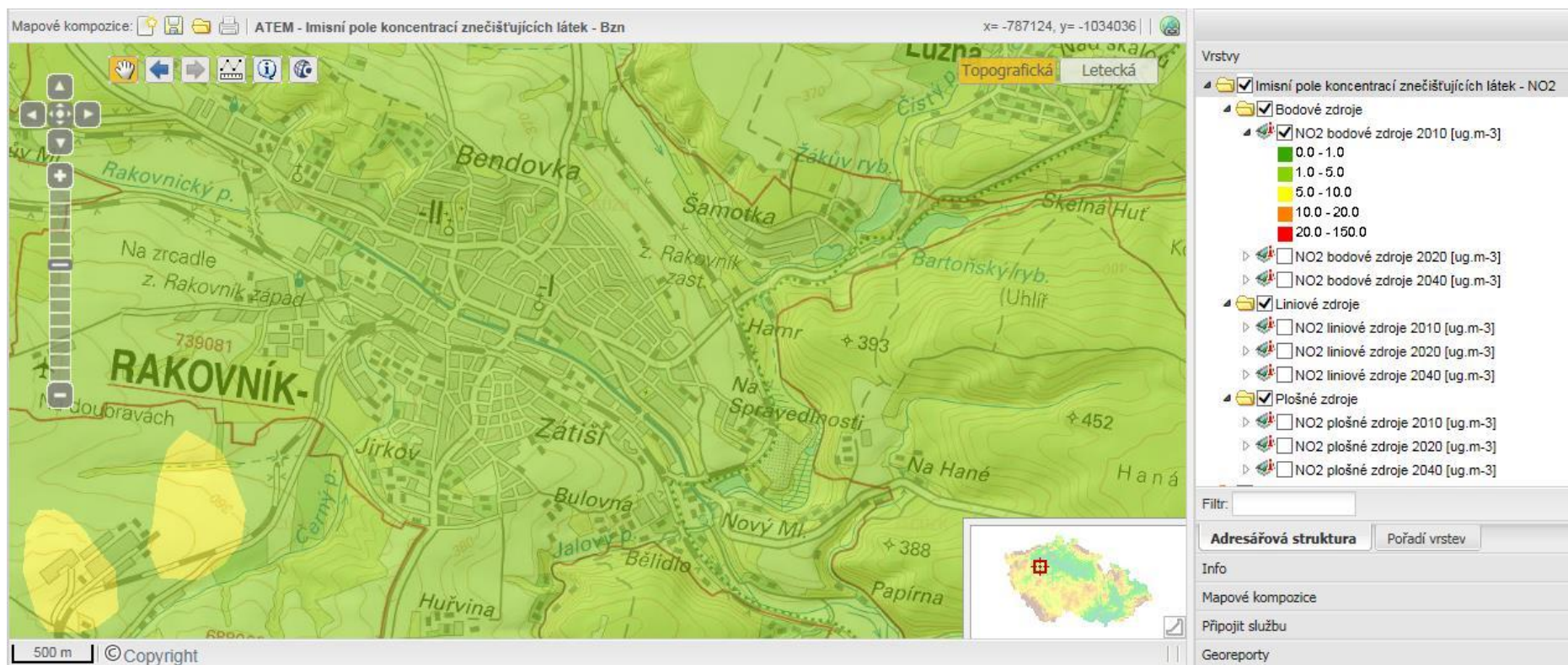
obr. 6. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek Bzn plošné zdroje 2020



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

6.4.2 Imisní pole koncentrací znečišťujících látek – NO₂¹¹

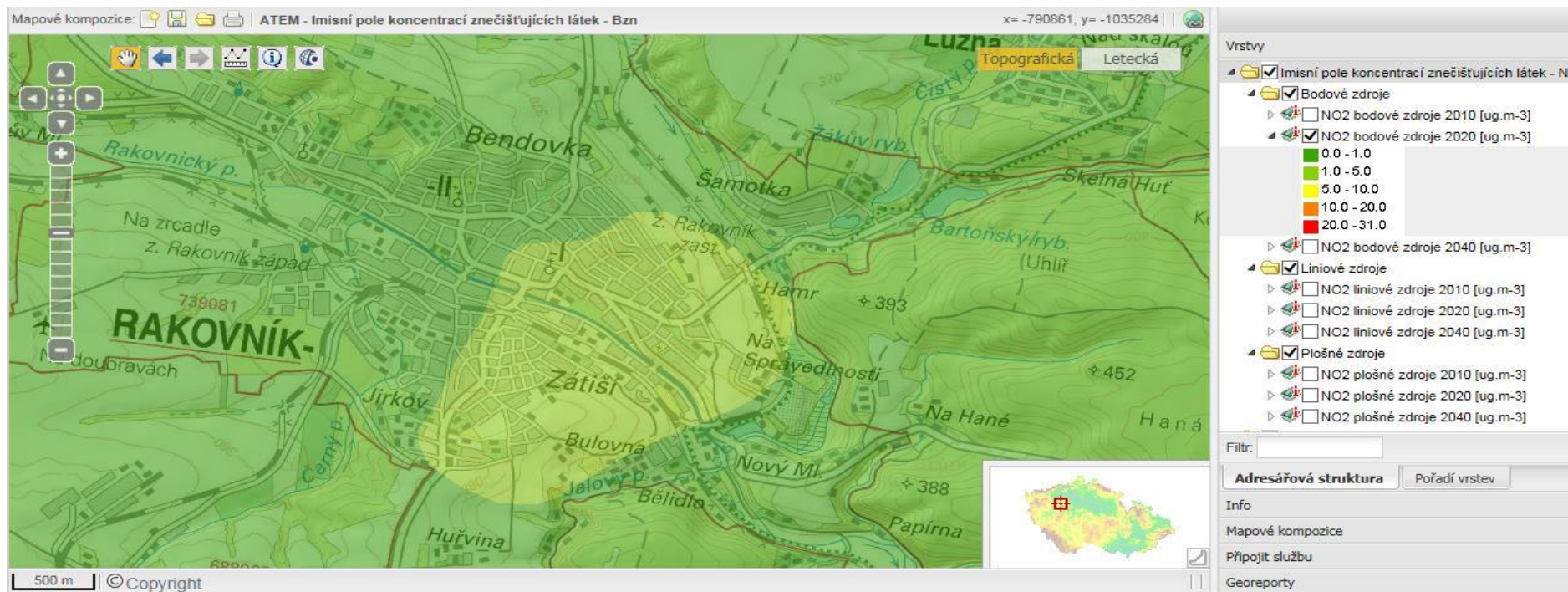
obr. 7. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek NO₂ bodové zdroje 2010



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

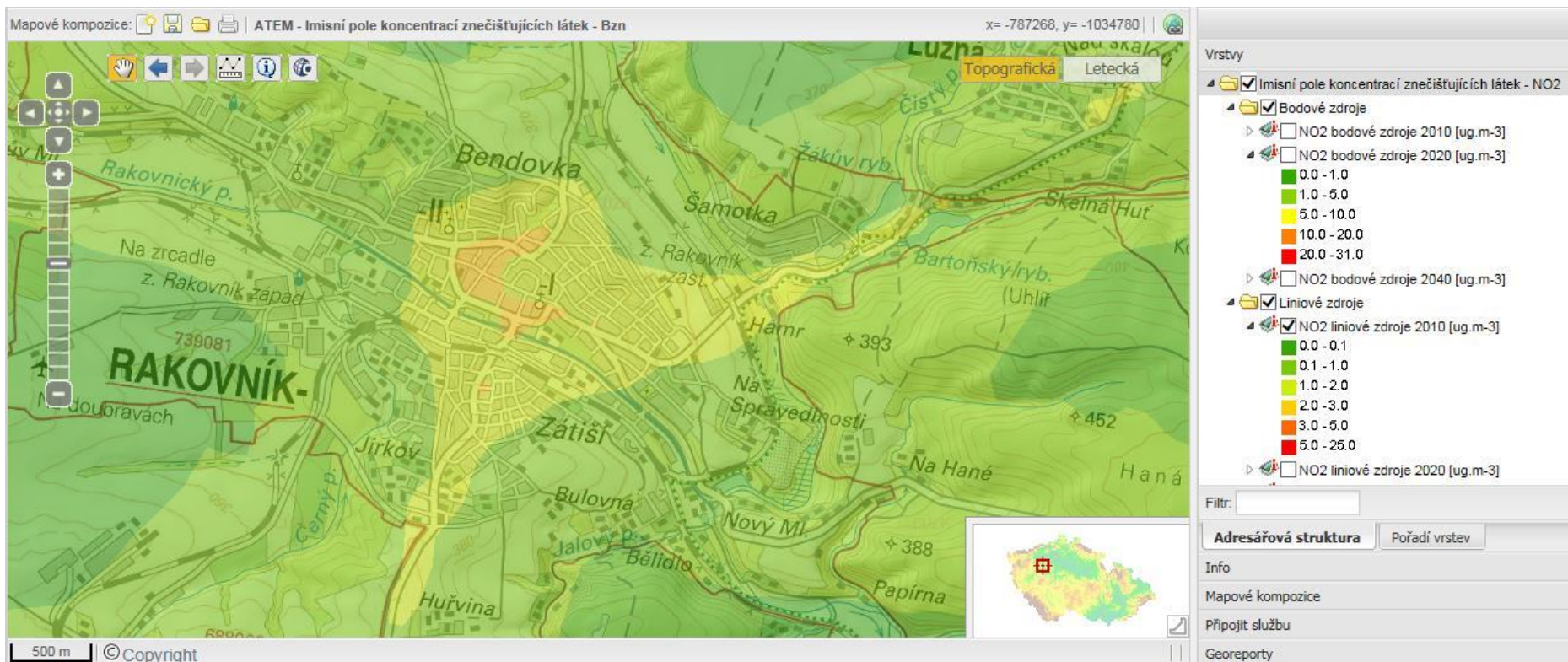
¹¹ Oxid dusičitý

obr. 8. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek NO2 bodové zdroje 2020



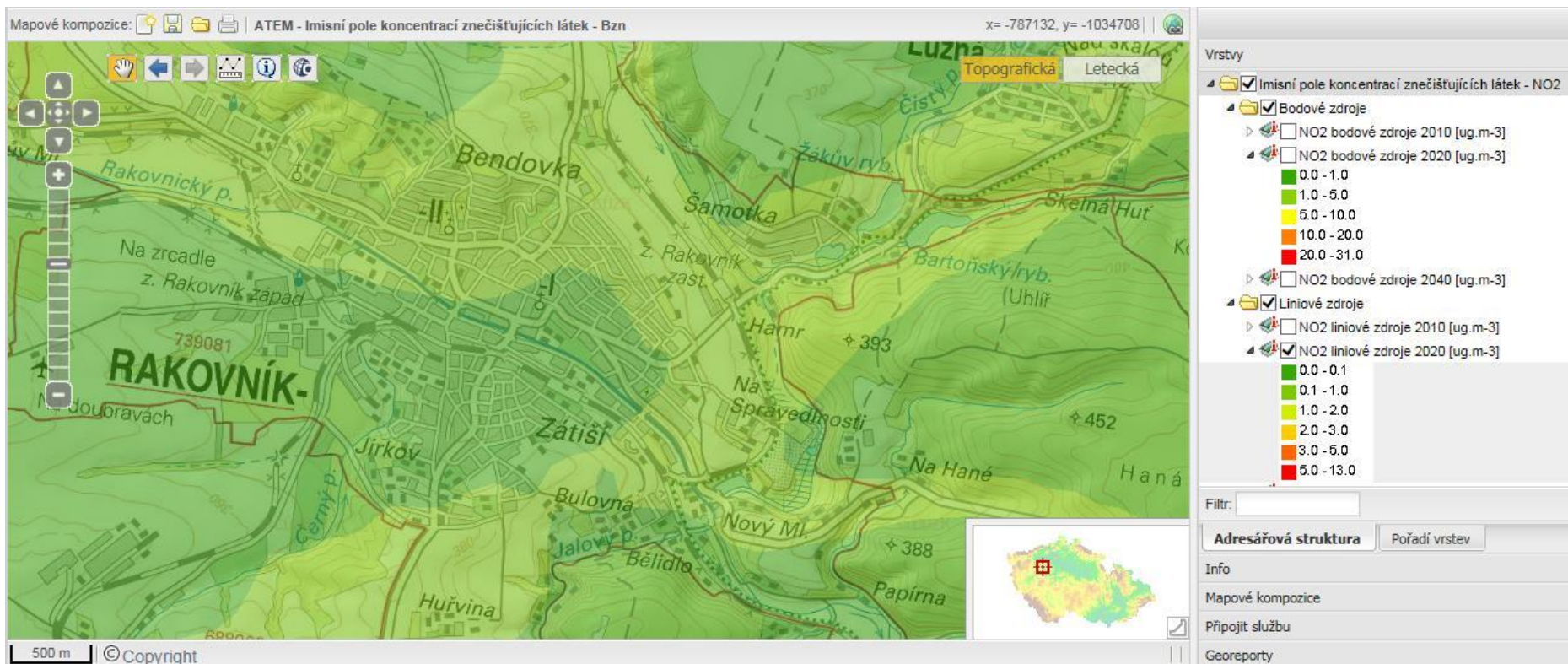
Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

obr. 9. Imisn pole koncentrací znestujcch látek NO2 liniové zdroje 2010



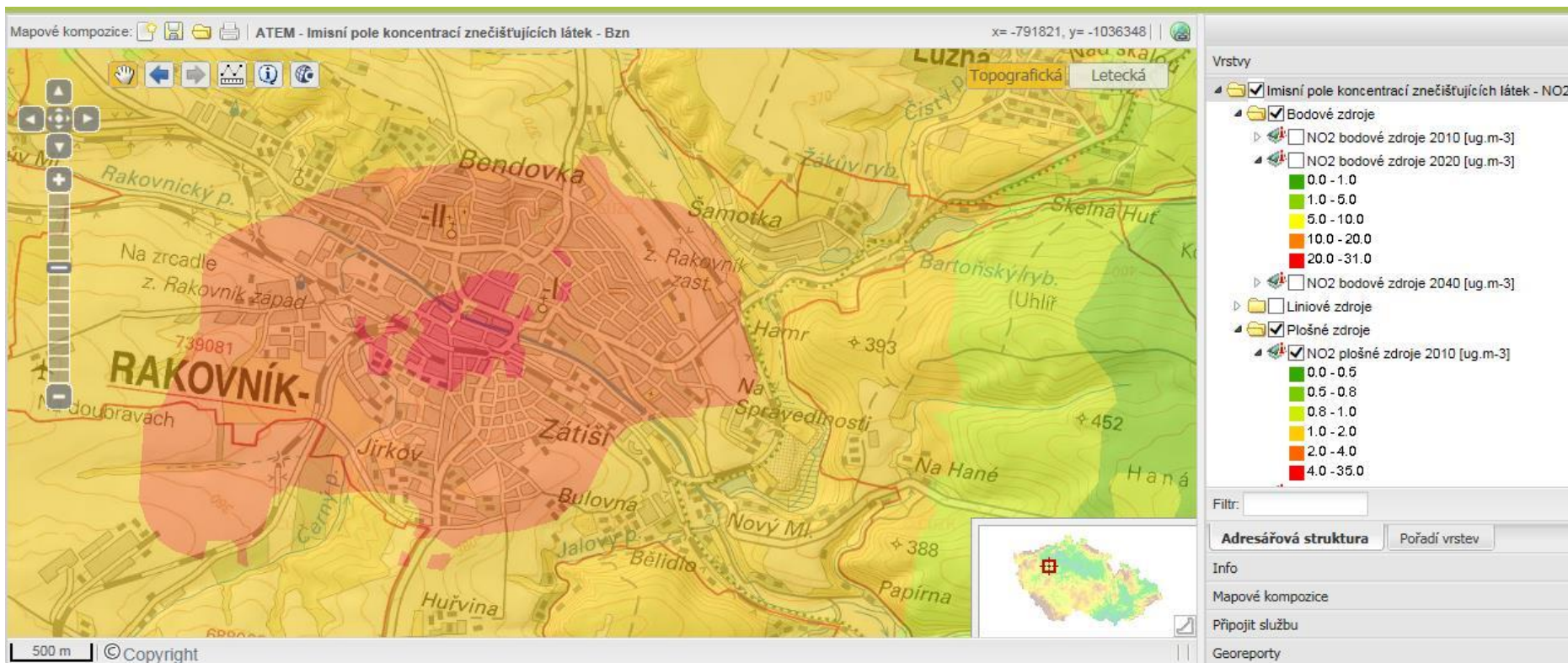
Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ĀR . TA01020500 "Podrobn emisn-imisn model ĀR pro souasn stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

obr. 10. Imisní pole koncentrací znečiřujících látek NO2 liniové zdroje 2020



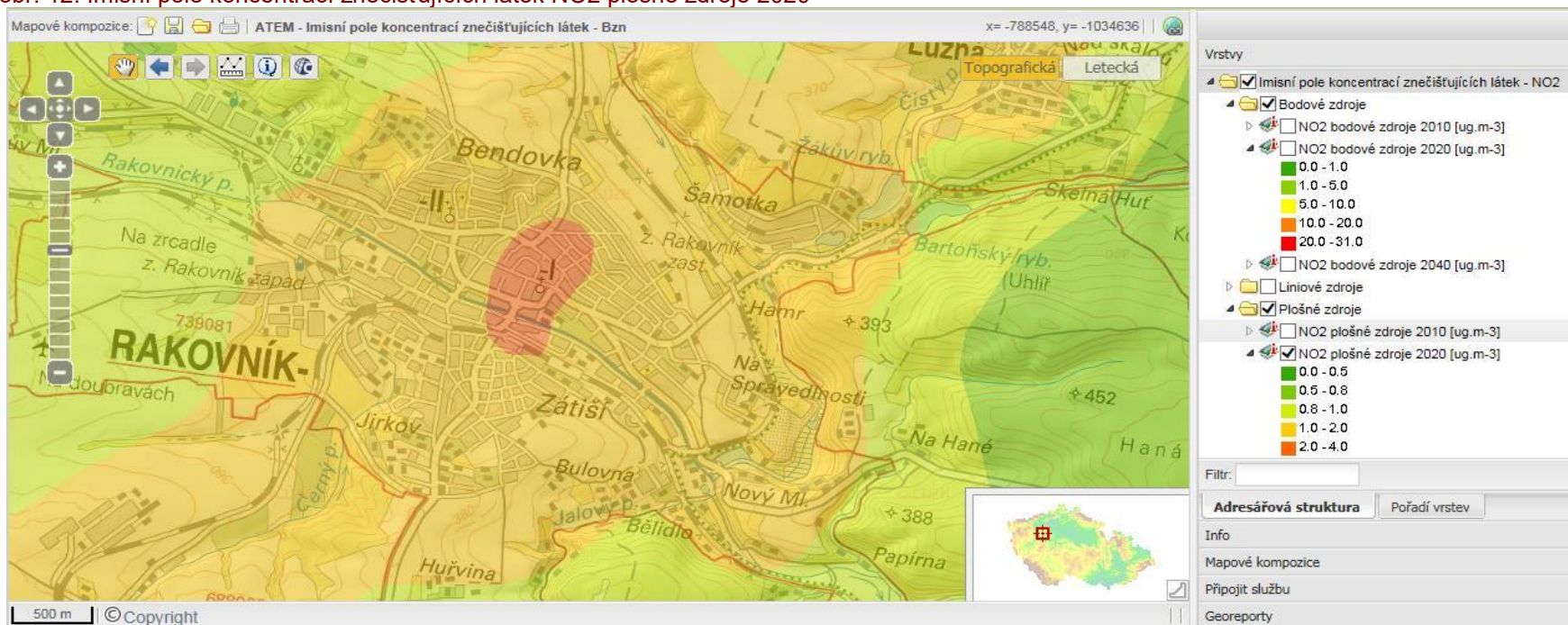
Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

obr. 11. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek NO2 plošné zdroje 2010



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

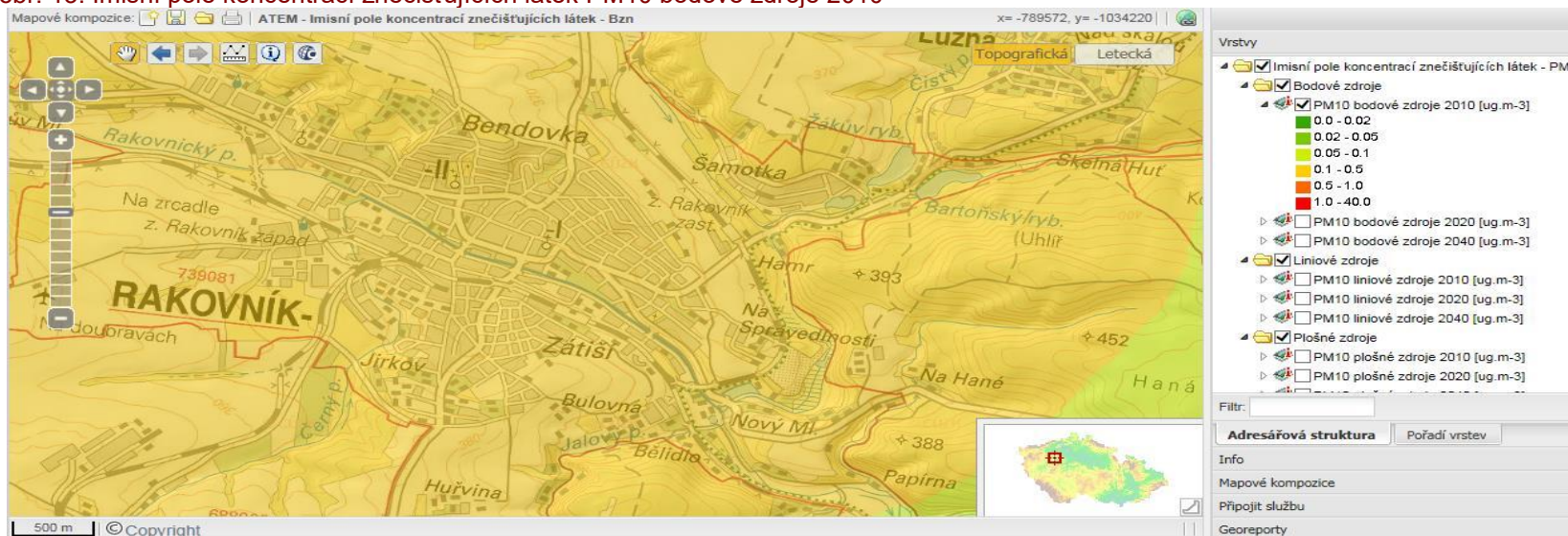
obr. 12. Imisní pole koncentrací znečiřujících látek NO2 plošné zdroje 2020



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

6.4.3 Imisní pole koncentrací znečišťujících látek – PM¹² 10

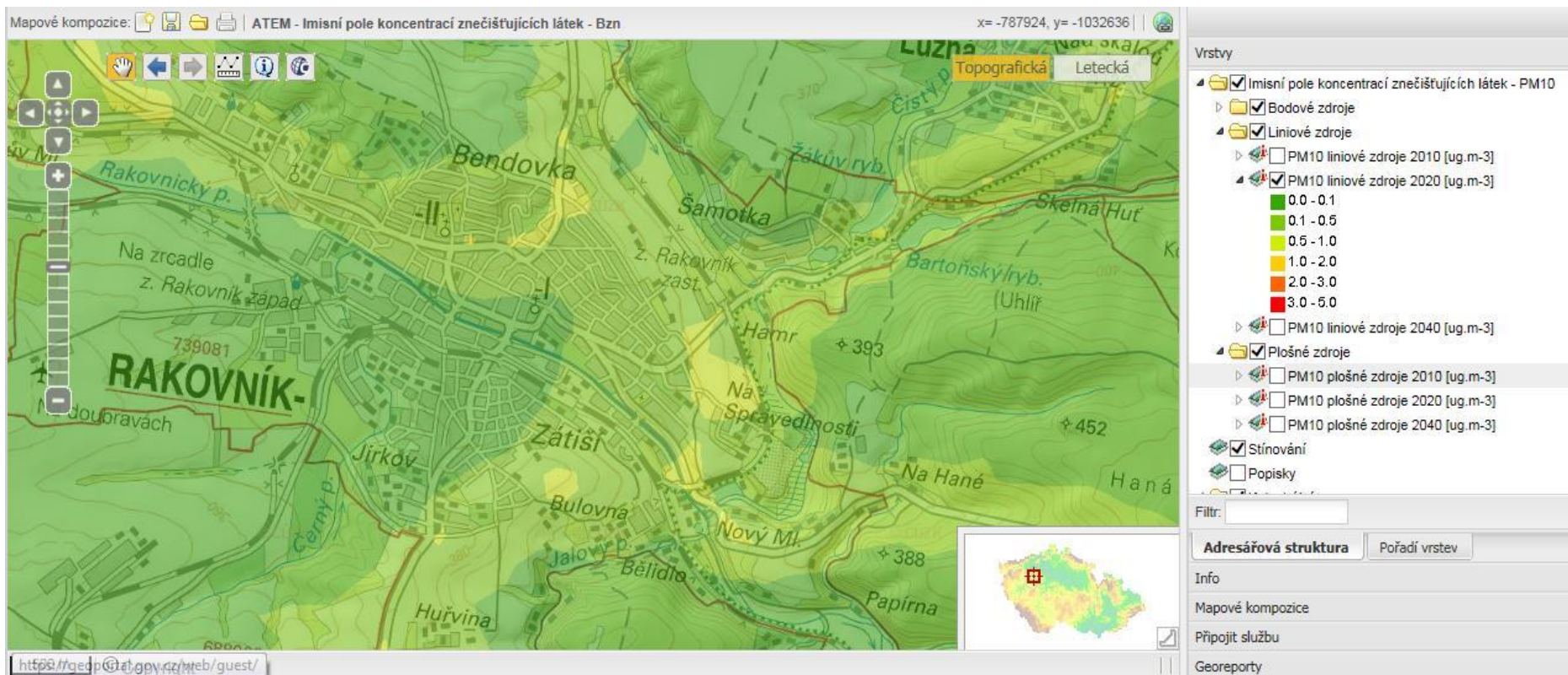
obr. 13. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek PM10 bodové zdroje 2010



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

¹² Polétavý prach

obr. 14. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek PM10 bodové zdroje 2020

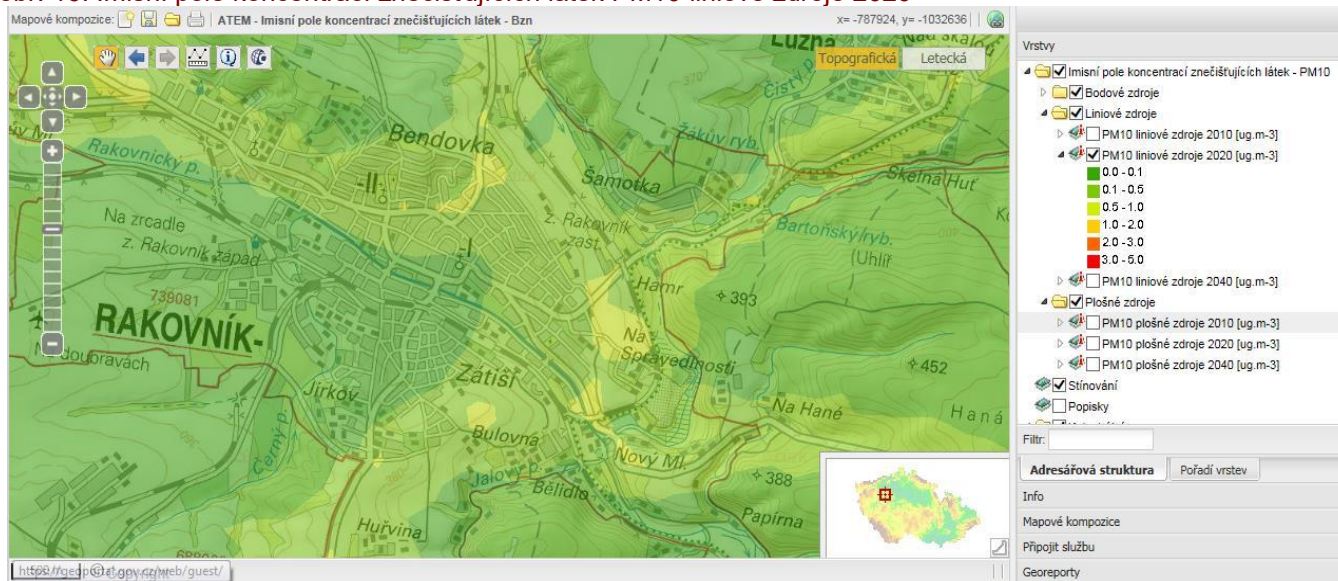


Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

obr. 15. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek PM10 liniové zdroje 2010

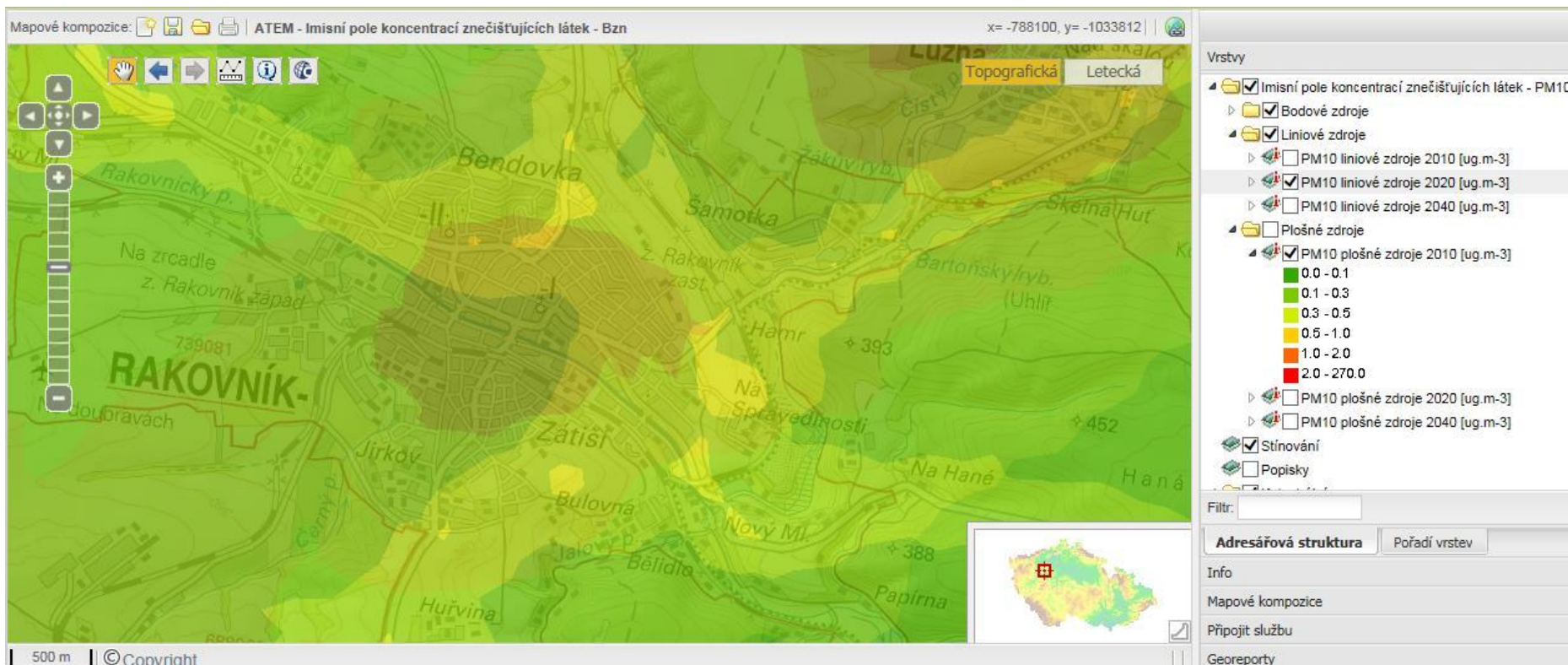
Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

obr. 16. Imisní pole koncentrací znečiřujících látek PM10 liniové zdroje 2020



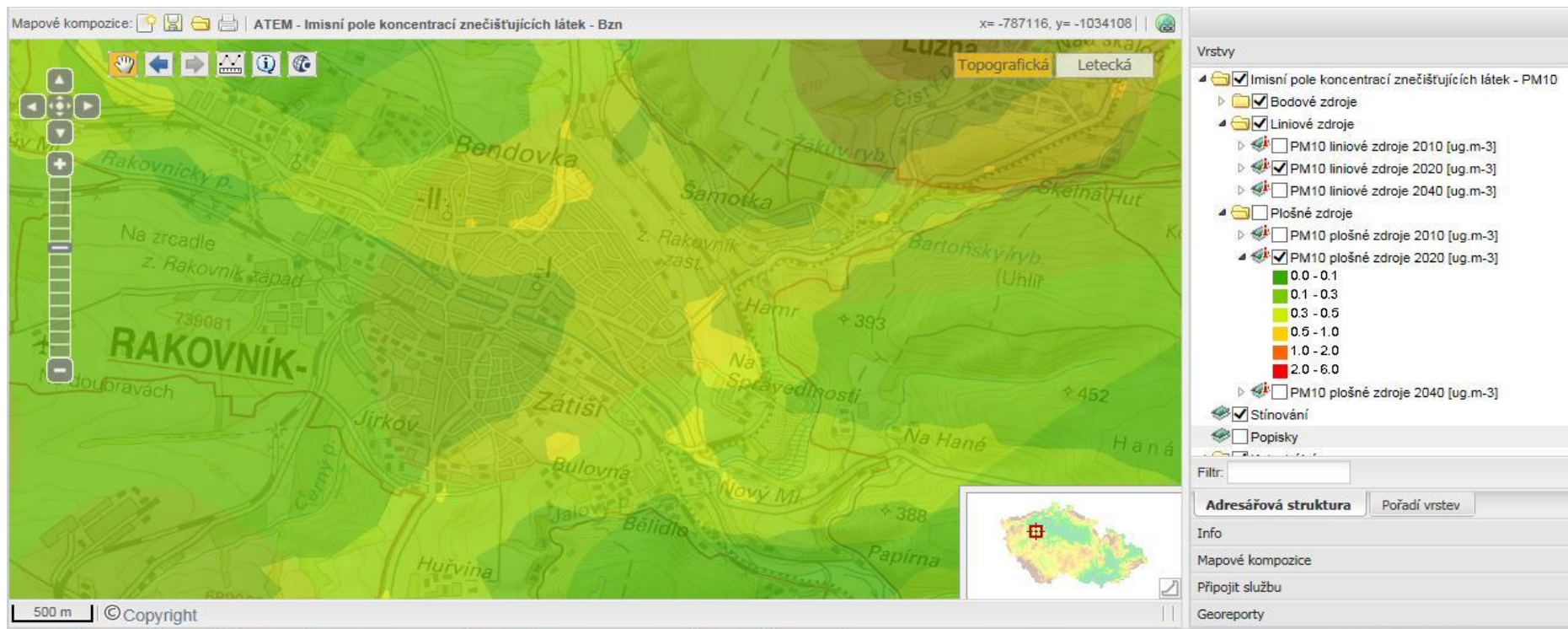
Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

obr. 17. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek PM10 plošné zdroje 2010



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

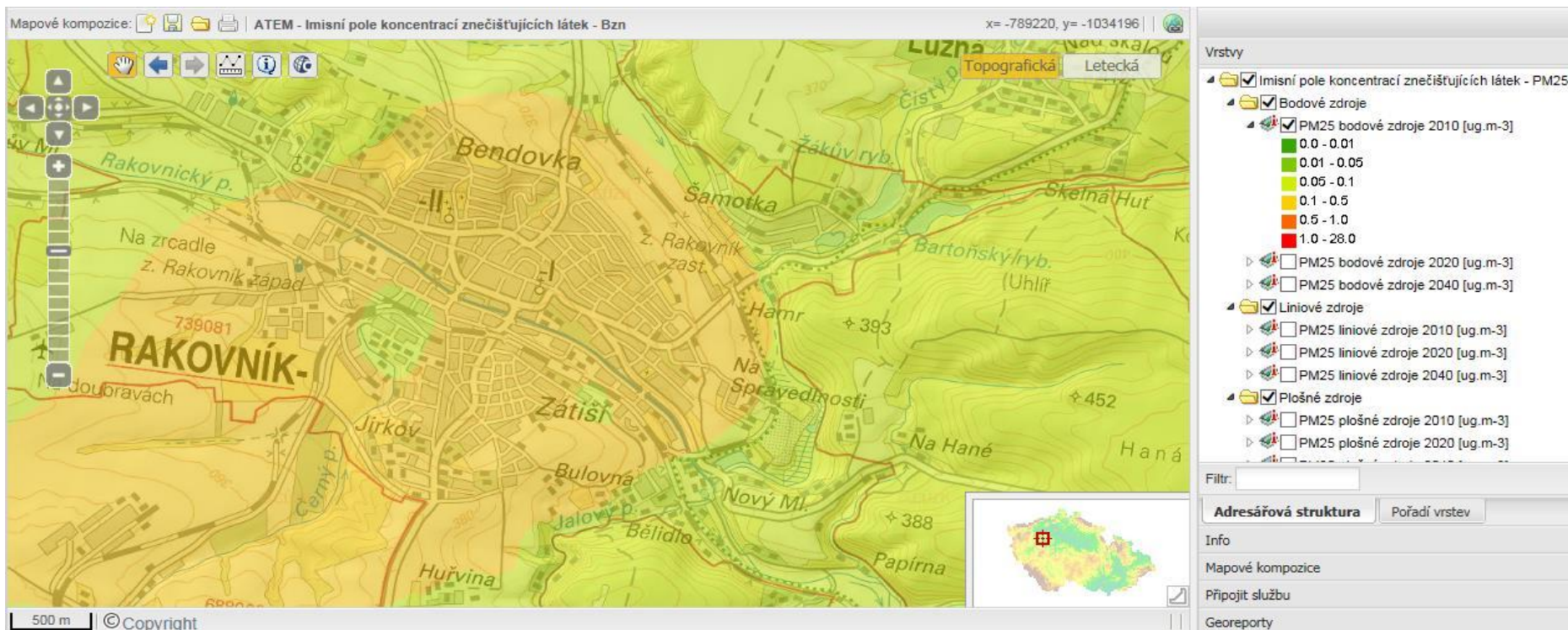
obr. 18. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek PM10 plošné zdroje 2020



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

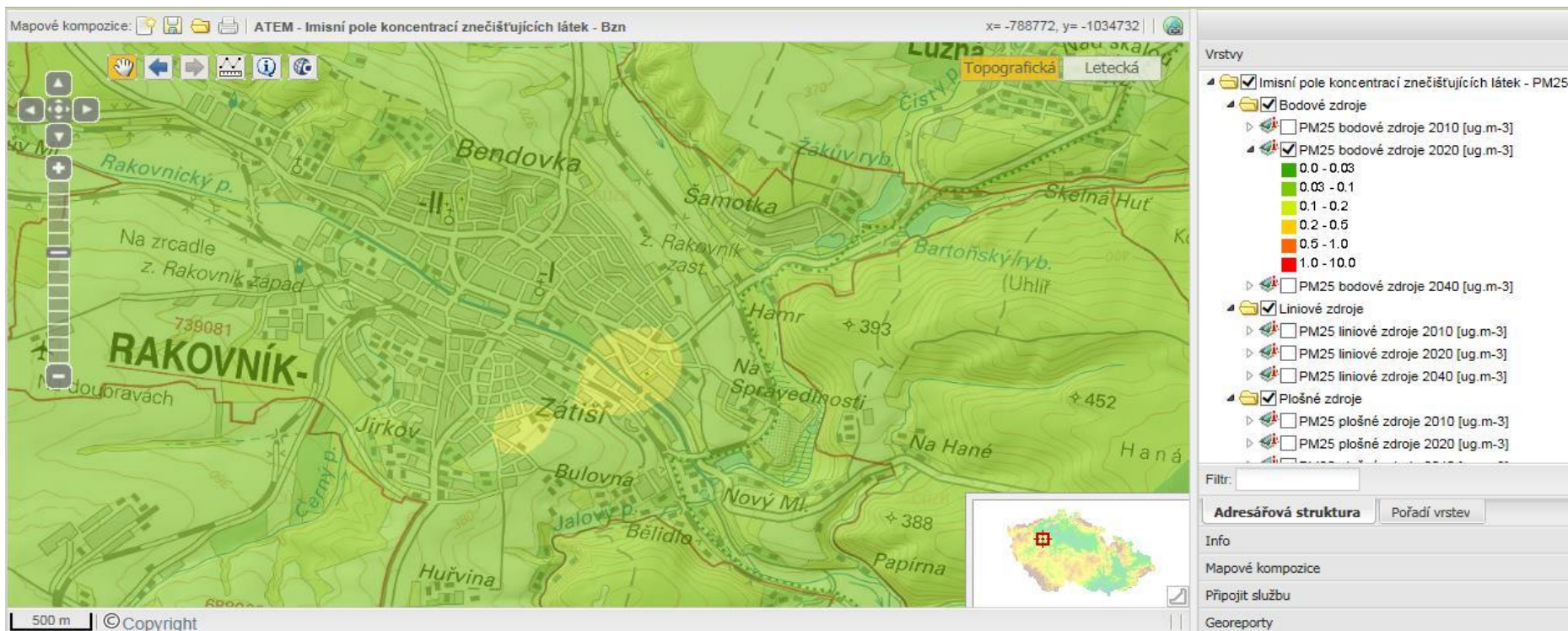
6.4.4 Imisní pole koncentrací znečišťujících látek – PM 25

obr. 19. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek PM25 bodové zdroje 2010



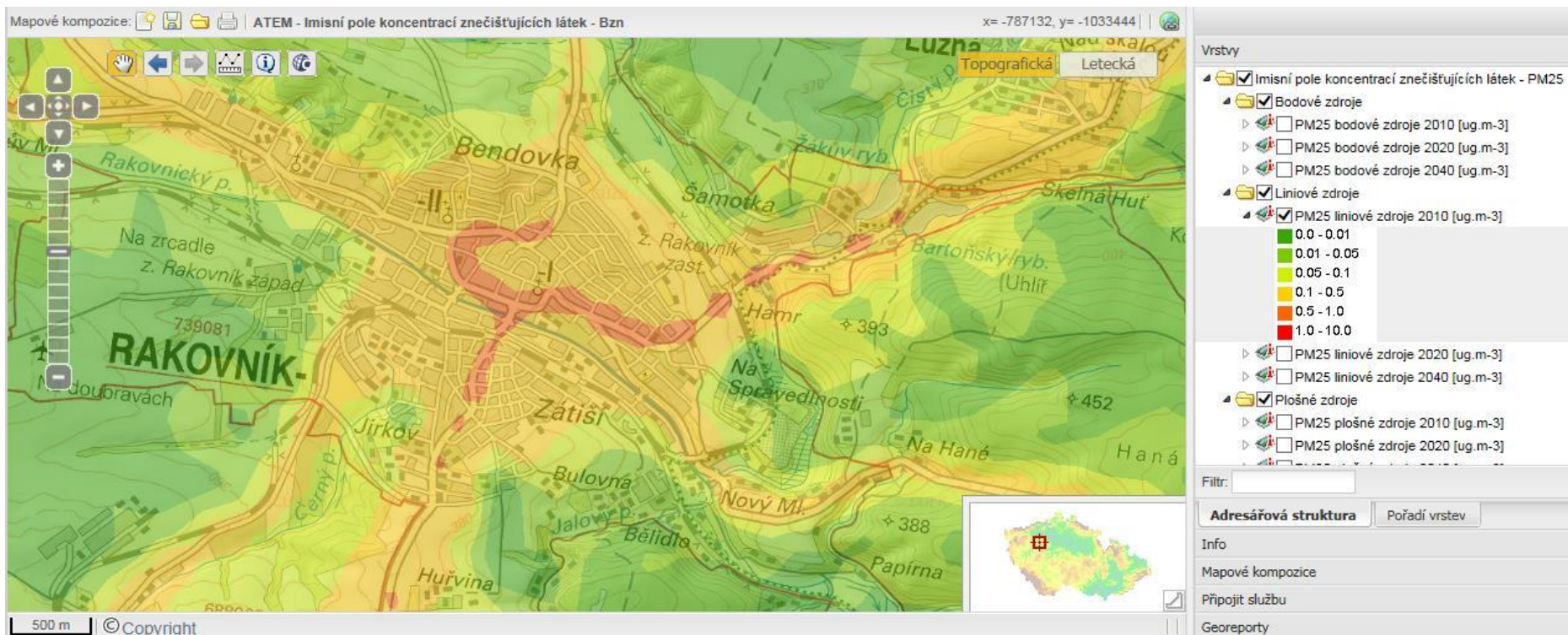
Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

obr. 20. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek PM25 bodové zdroje 2020



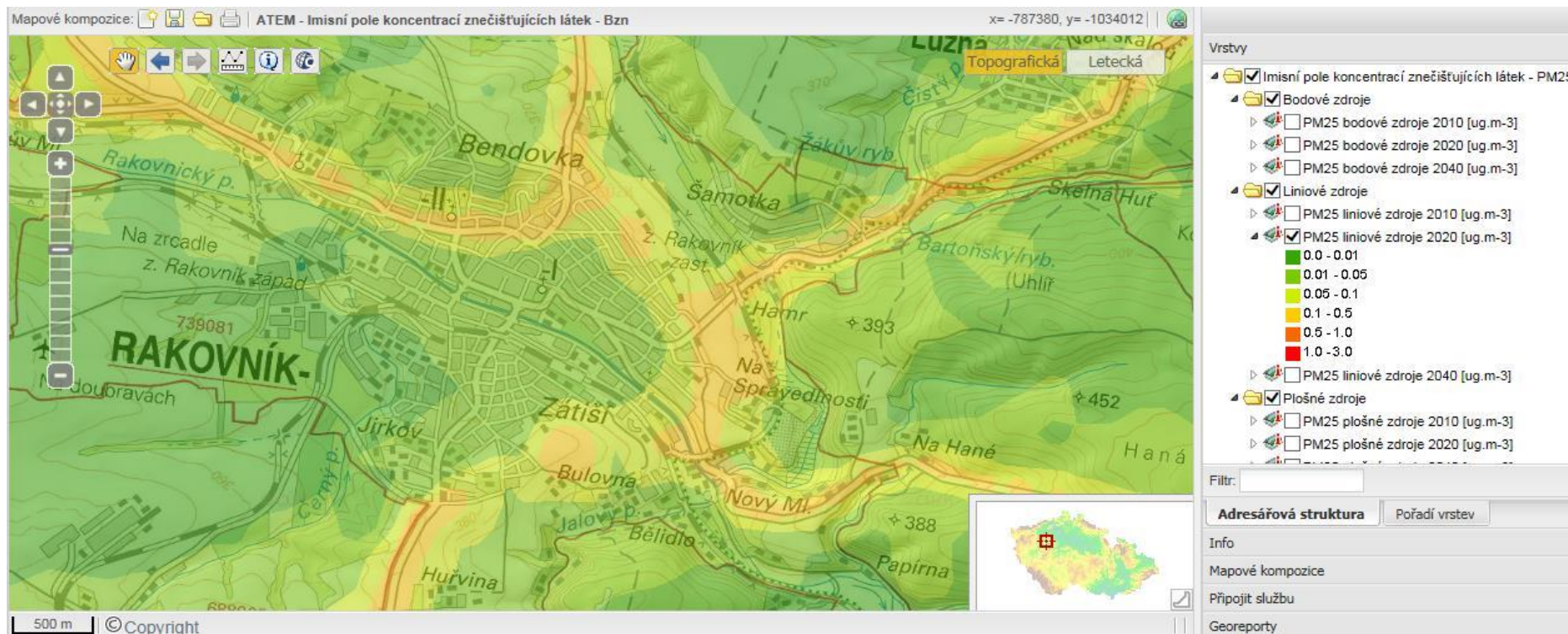
Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

obr. 21. Imisn pole koncentrací zneiřujcch látek PM25 liniové zdroje 2010



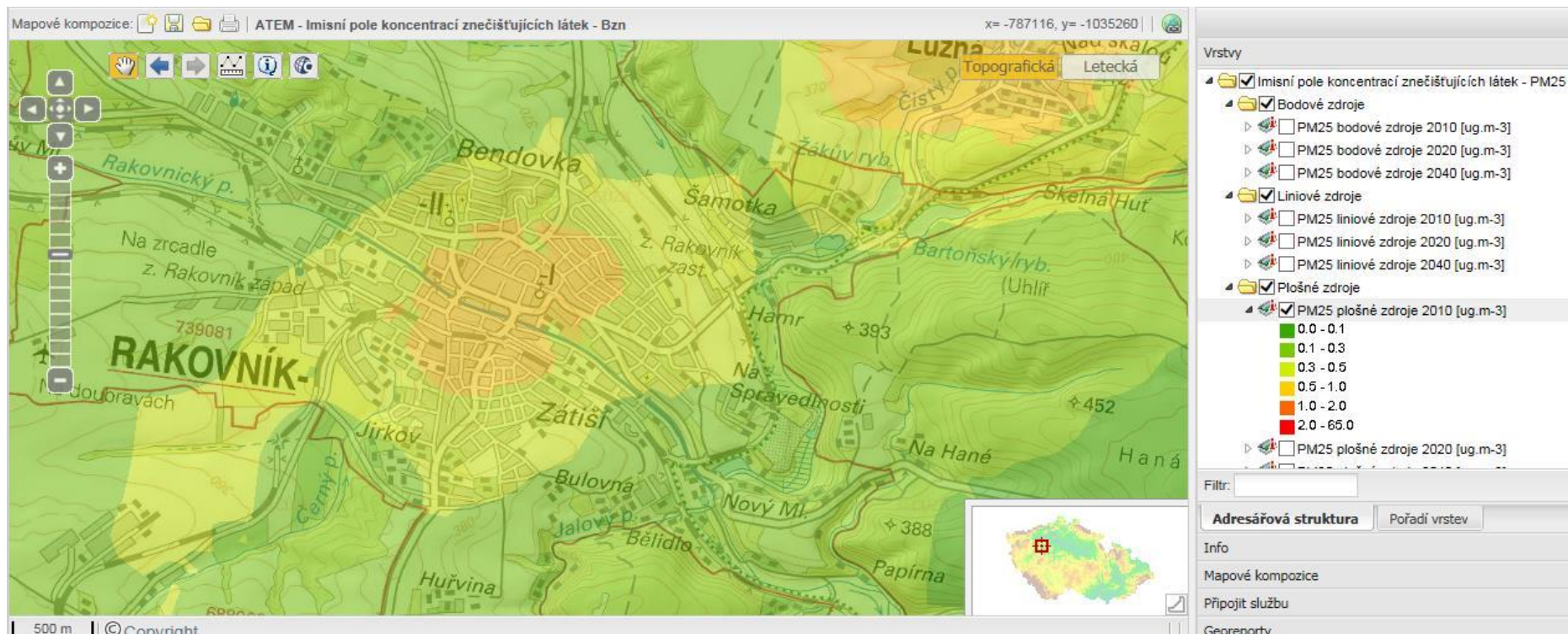
Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA R . TA01020500 "Podrobn emisn-imisn model R pro souasn stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduř

obr. 22. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek PM25 liniové zdroje 2020



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

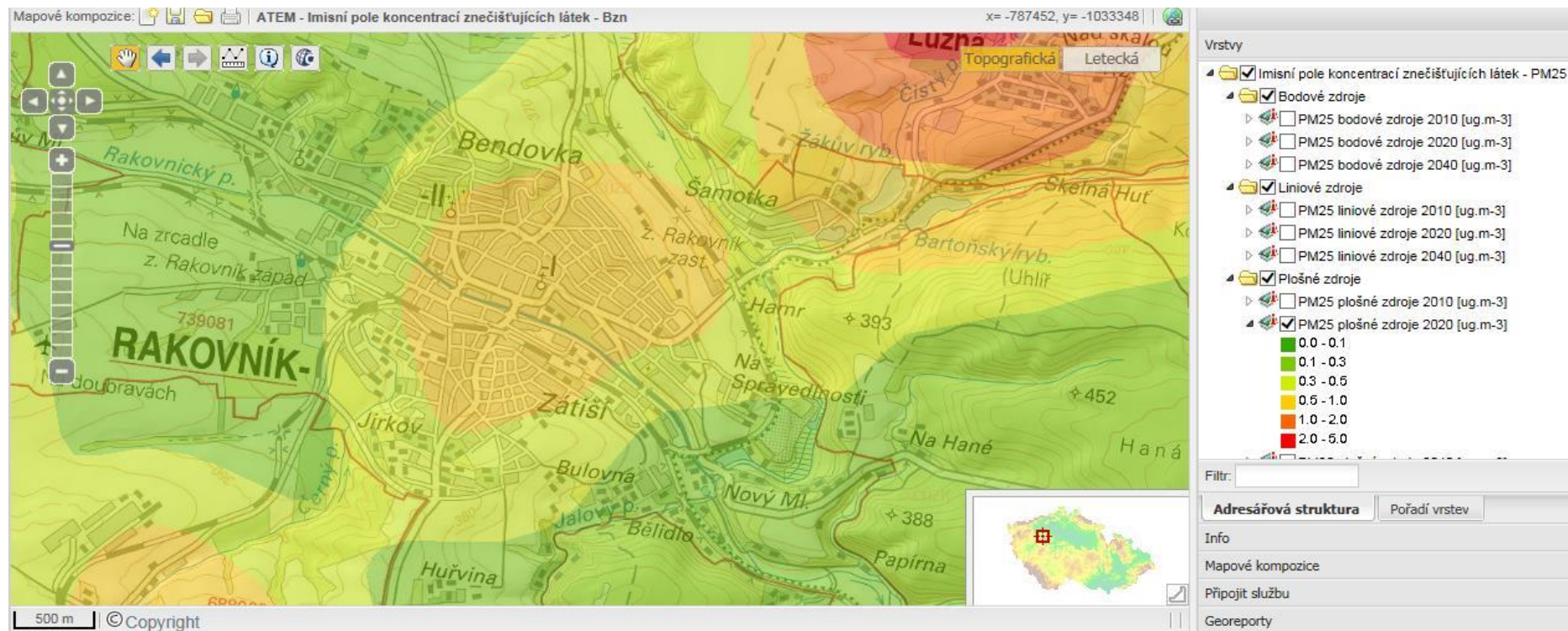
obr. 23. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek PM25 plošné zdroje 2010



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

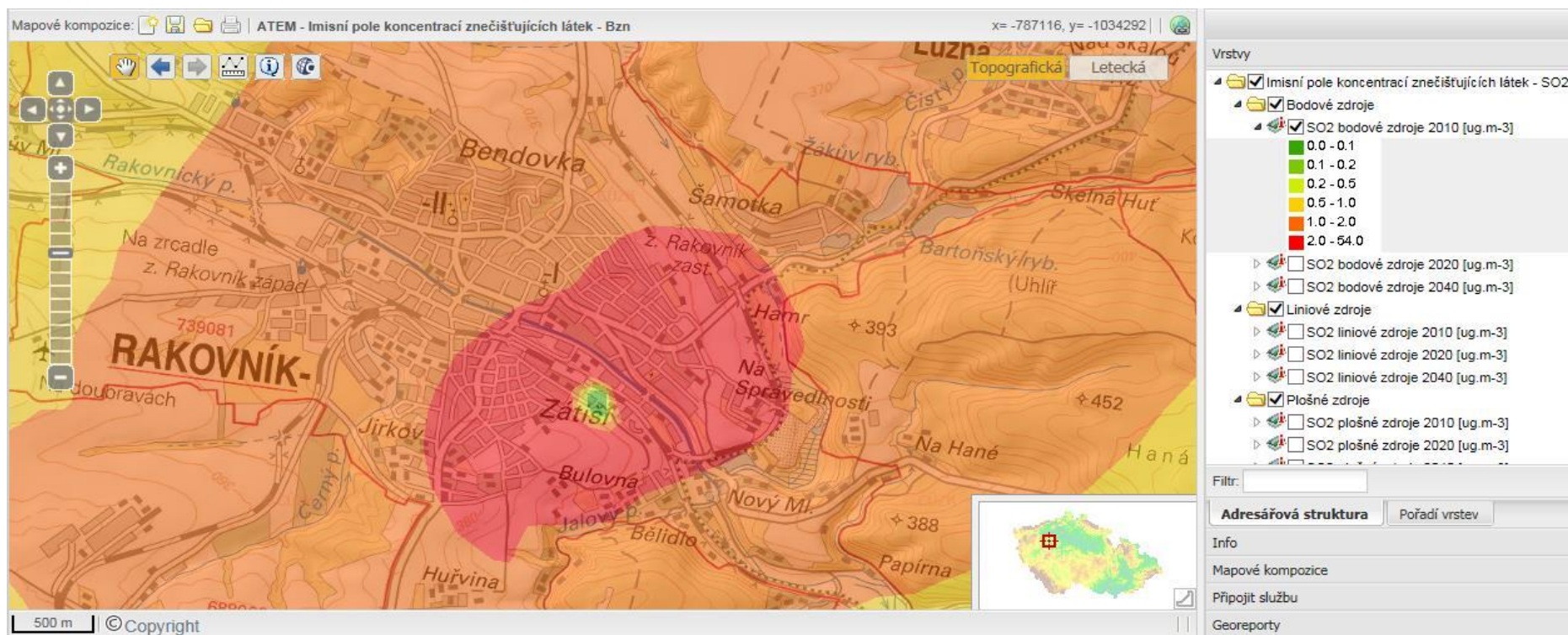
obr. 24. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek PM25 plošné zdroje 2020

Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší



6.4.5 Imisní pole koncentrací znečišťujících látek – SO₂¹³

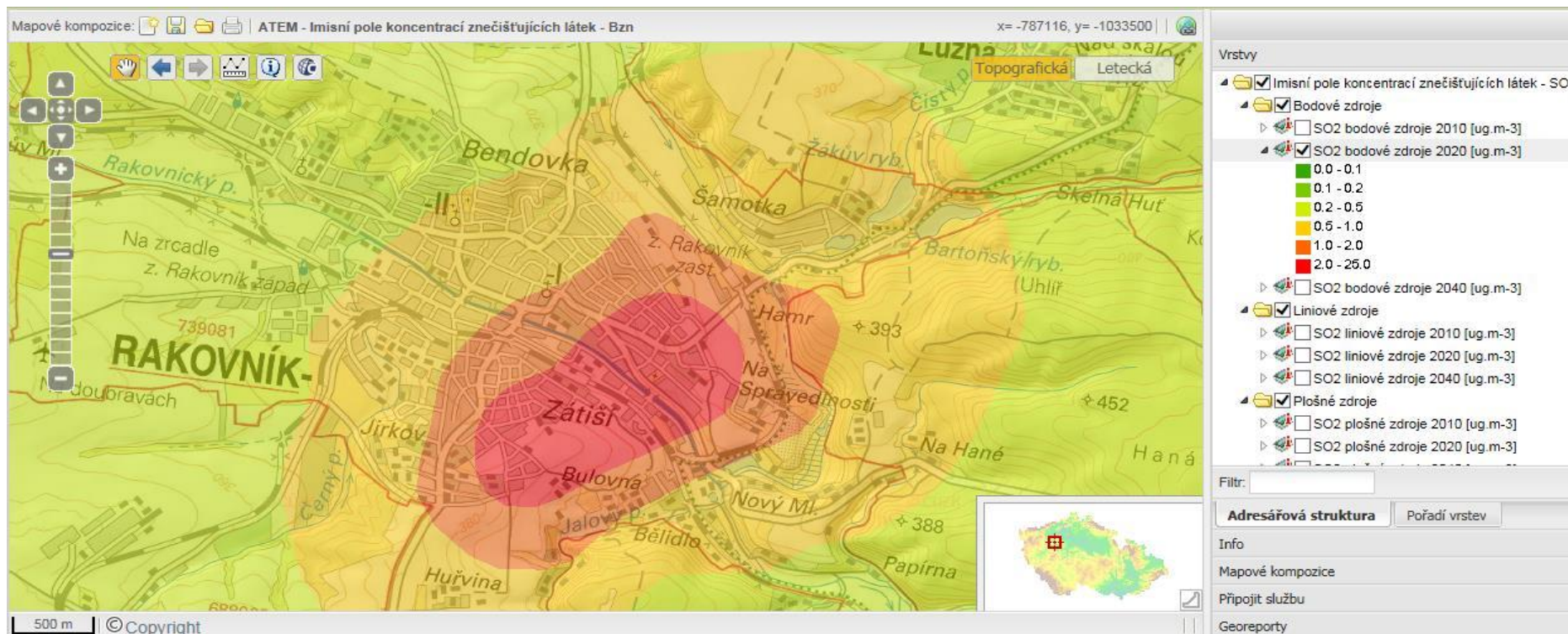
obr. 25. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek SO₂ bodové zdroje 2010



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

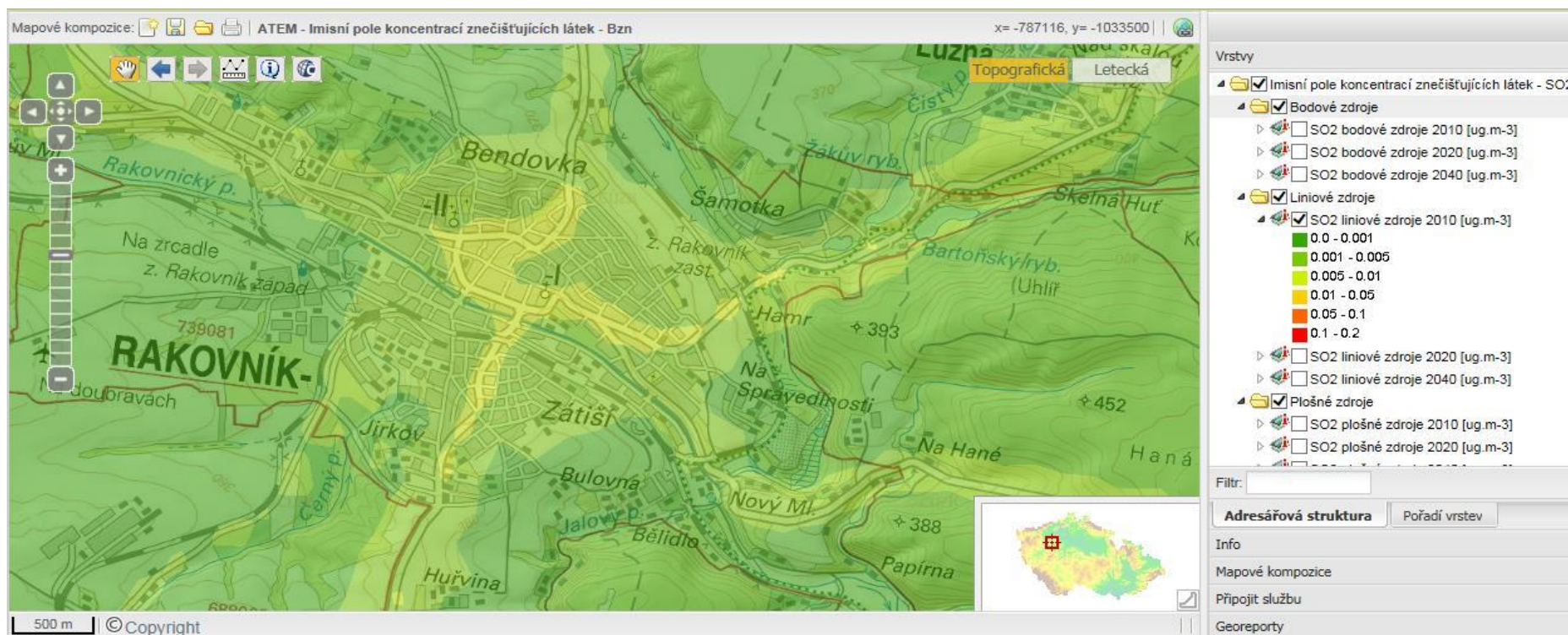
¹³ Oxid siřičitý

obr. 26. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek SO2 bodové zdroje 2020



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

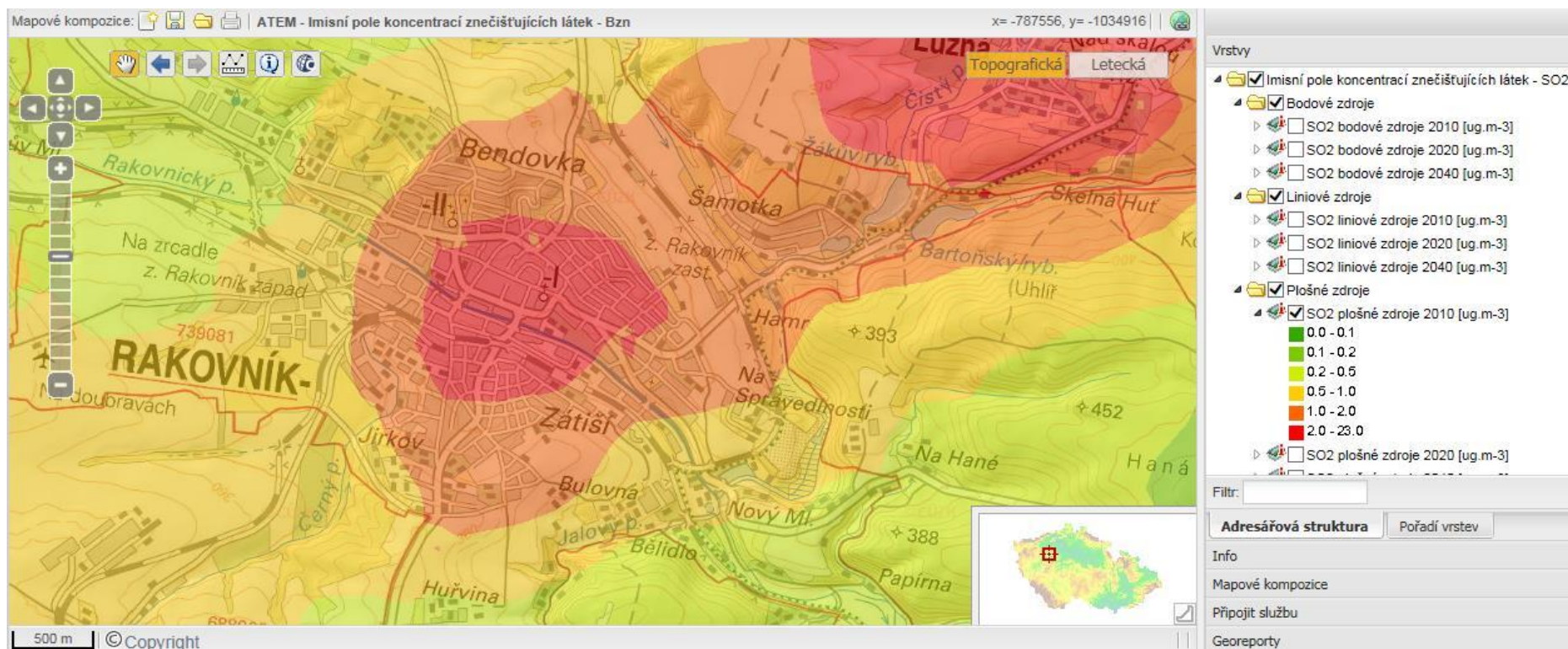
obr. 27. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek SO2 liniové zdroje 2010



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

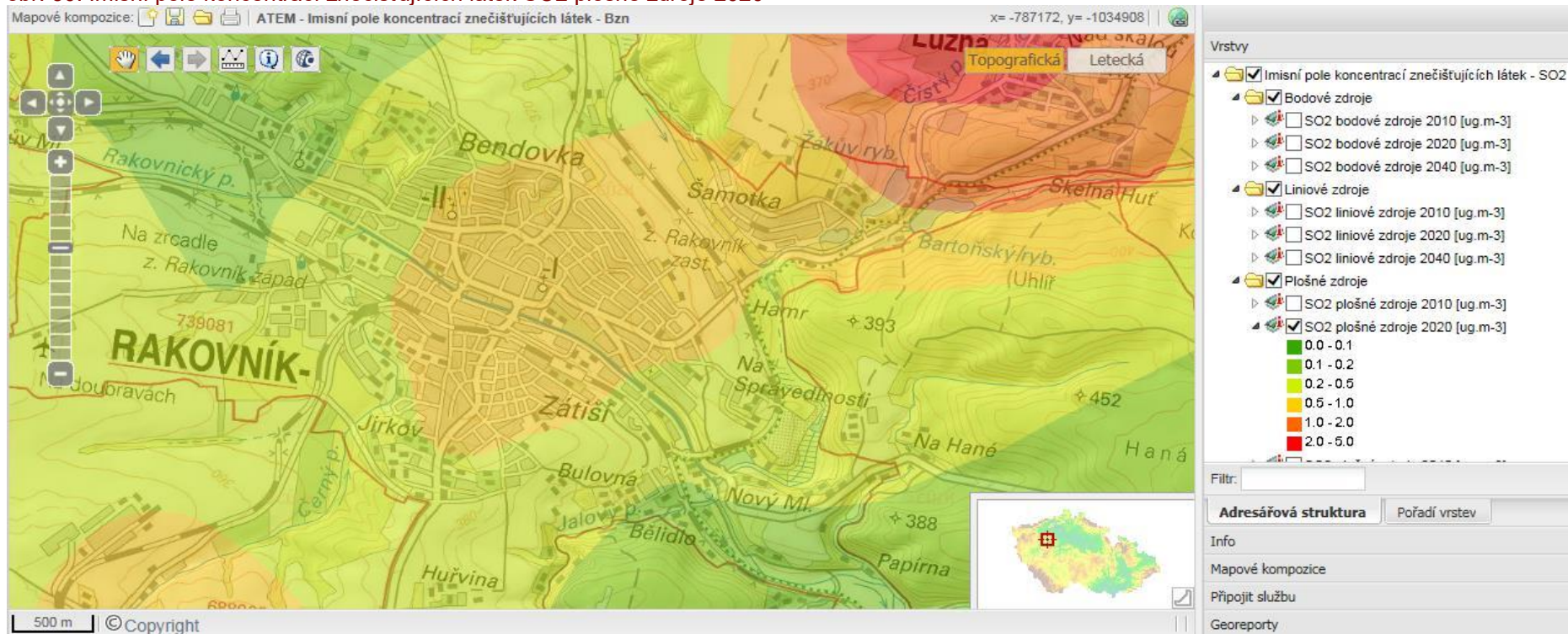
Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

obr. 29. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek SO₂ plošné zdroje 2010



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

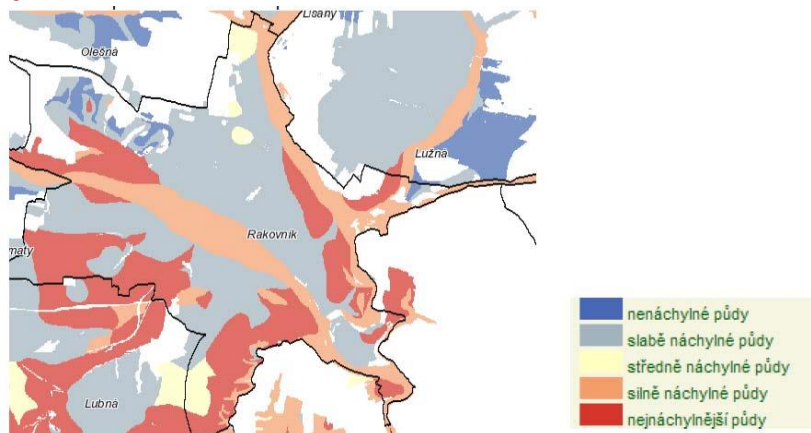
obr. 30. Imisní pole koncentrací znečišťujících látek SO₂ plošné zdroje 2020



Zdroj: Národní portál Inspire – projekt TA ČR č. TA01020500 "Podrobný emisně-imisní model ČR pro současný stav a výhled do roku 2030 a nástroje pro podporu rozhodování v oblasti ochrany ovzduší

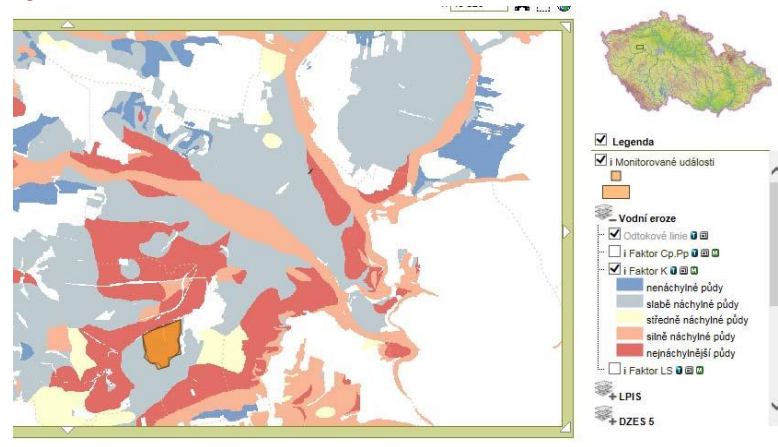
6.4.6 Ostatní složky životního prostředí

obr. 31. mapa erodovatelnosti půd
2012

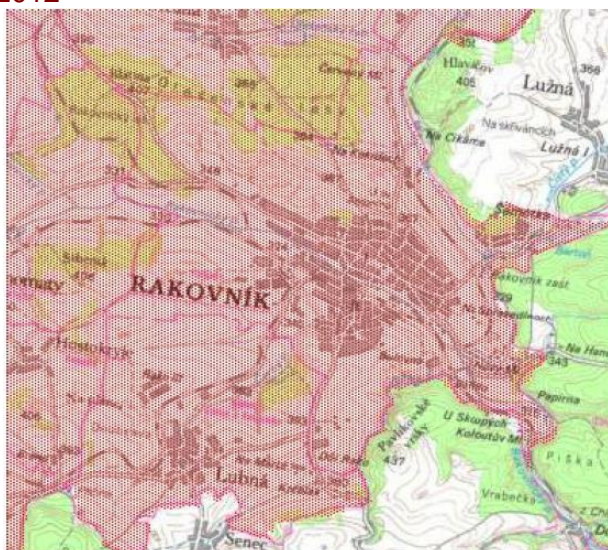


Zdroj: SOWAC GIS

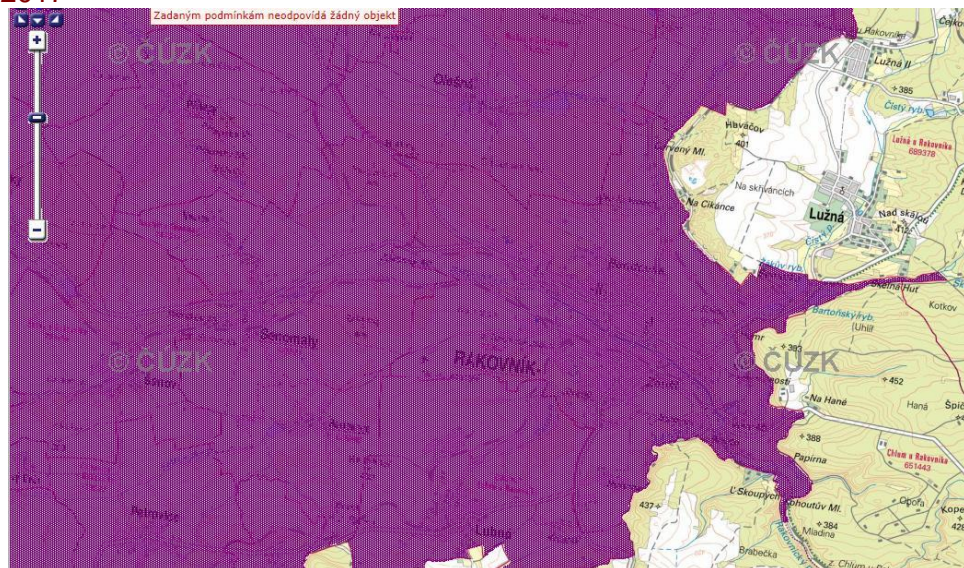
2017



obr. 32. Zranitelná oblast na území města Rakovník 2012



2017



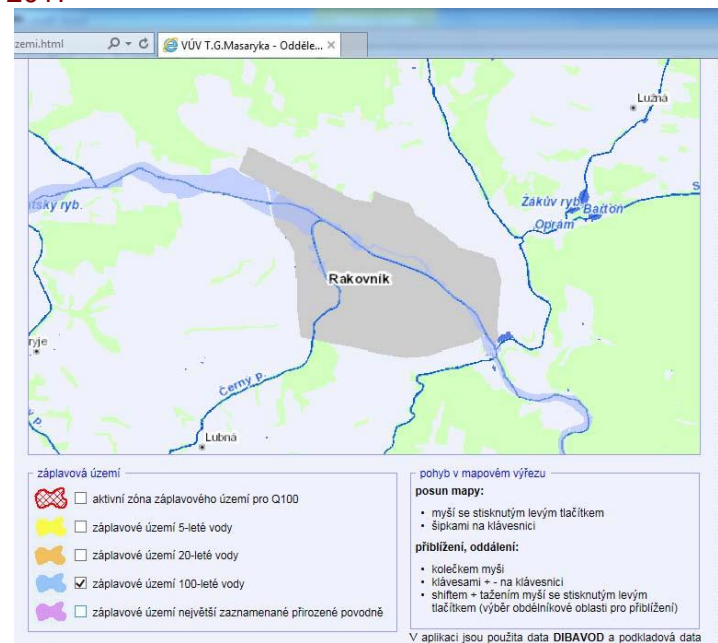
Zdroj: HEIS, VUV

obr. 33. záplavová území ve městě Rakovník 2012



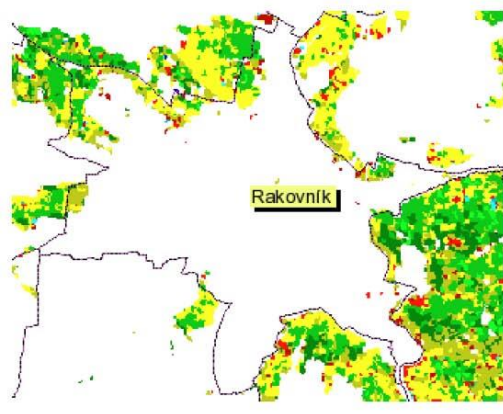
Zdroj: DIBAVOD, <http://www.dibavod.cz/70/prohlizecka-zaplavovych-uzemi.html>

2017



Zdroj: DIBAVOD, <http://www.dibavod.cz/70/prohlizecka-zaplavovych-uzemi.html>

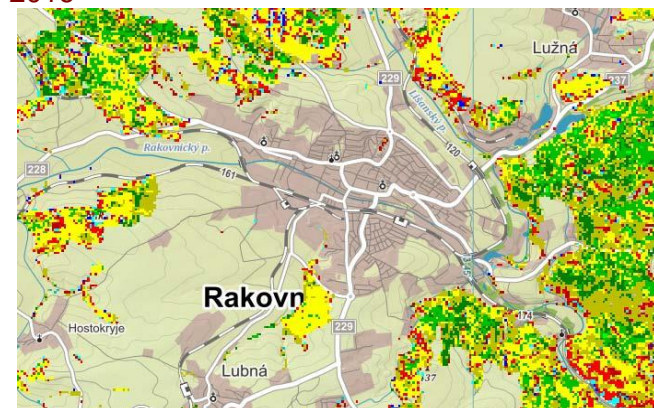
obr. 34. Mapa zdravotního stavu lesů v okolí města Rakovník v roce 2011 a 2016



Zdravotní stav lesních porostů ve stupnici poškození a mortality

Jehličnaté porosty	Listnaté porosty	Poškození a mortalita	Charakteristika poškození porostu
		O	Porosty zdravé
		O/I	První příznaky
		I	Mírně
		II	Střední
		IIIa	Silně
		IIIb-IV	Vešmi silně
			Oblačnost

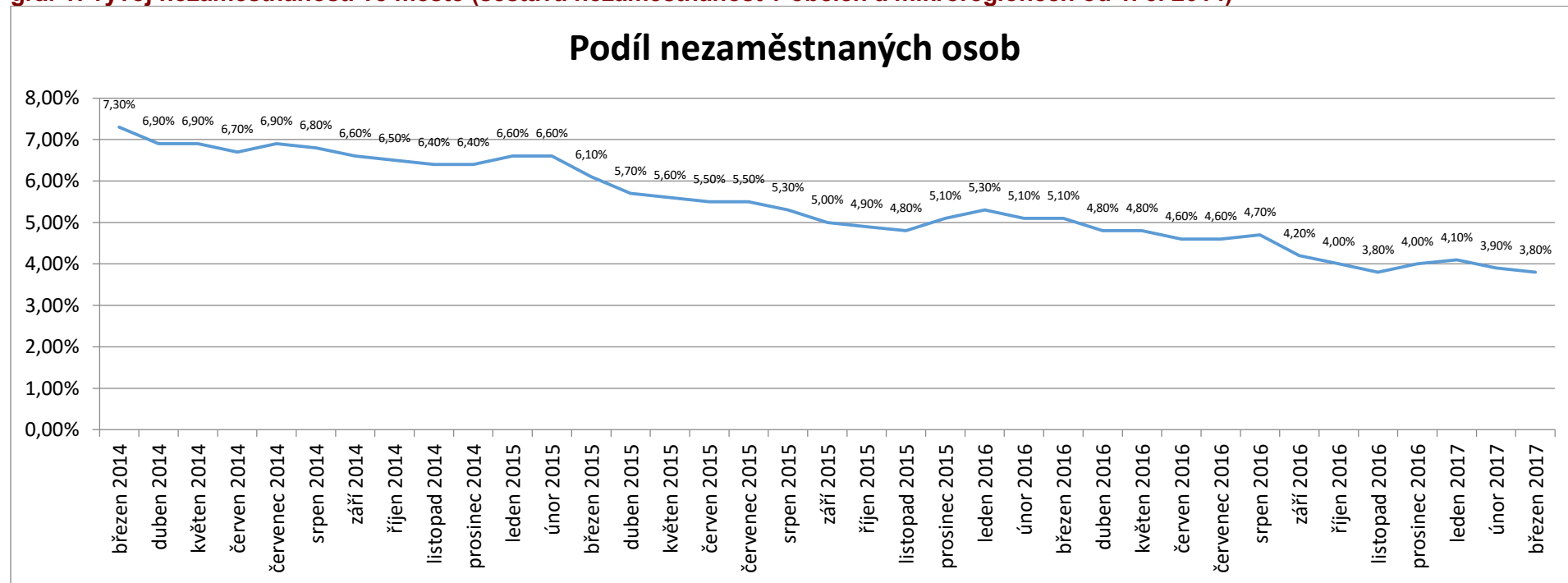
2016



Zdroj: ÚHUL

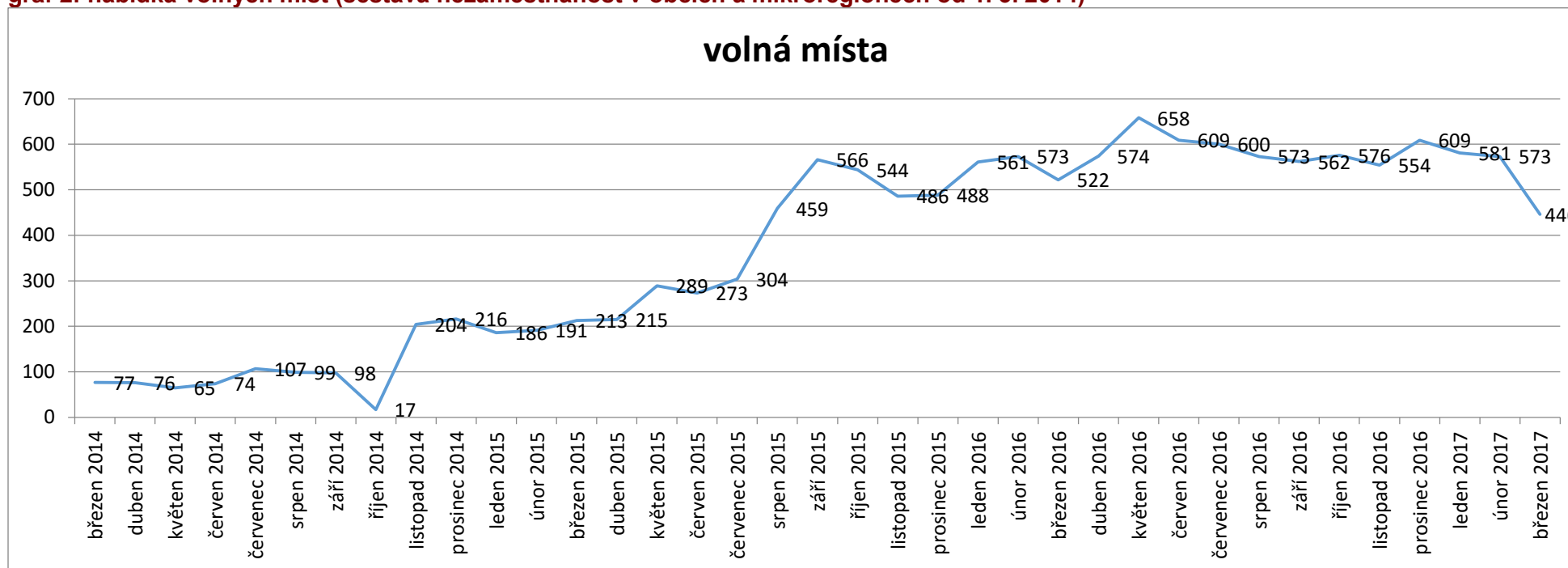
6.5 Ekonomika

graf 1: vývoj nezaměstnanosti ve městě (sestava nezaměstnanost v obcích a mikroregionech od 1. 3. 2014)



Zdroj: MPSV

graf 2: nabídka volných míst (sestava nezaměstnanost v obcích a mikroregionech od 1. 3. 2014)



Zdroj: MPSV

tabulka 1: Analýza poptávky po pracovní síle a nabídky pracovní síly (prosinec 2016) – okres Rakovník (úroveň agregace 2 místa) – s využitím údajů ze statistiky výdělků z mzdové sféry (podnikatelské) pro Středočeský kraj. podbarveny rozdíly mezi nabídkou a poptávkou ve výši více jak 100 pracovních míst oběma směry.

	Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO 2016	Středočeský kraj	Nabídka pracovní síly (uchazeči o zaměstnání)		Poptávka po pracovní síle (volná pracovní místa)		Převis poptávky (+)/převis nabídky (-)
			absolutně	relativně	Absolutně	relativně	
82 Profese podle CZ-ISCO							
Montážní dělníci výrobků a zařízení		26 233	19	1,07%	143	18,26%	124

	Profese podle CZ-ISCO	Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO 2016 Středočeský kraj	Nabídka pracovní síly (uchazeči o zaměstnání)		Poptávka po pracovní síle (volná pracovní místa)		Převís poptávky (+)/převís nabídky (-)
			absolutně	relativně	Absolutně	relativně	
81	Obsluha stacionárních strojů a zařízení	24 568	6	0,34%	107	13,67%	101
8x	Zadáno na méně míst		25	1,41%	65	8,30%	40
54	Pracovníci v oblasti ochrany a ostrahy	13 957	53	2,99%	77	9,83%	24
72	Kovodělníci, strojírenští dělníci a pracovníci v příbuzných oborech	28 232	56	3,15%	74	9,45%	18
22	Specialisté v oblasti zdravotnictví	31 123	5	0,28%	21	2,68%	16
63	Farmáři, rybáři, lovci a sběrači samozásobitelé	0	1	0,06%	0	0,00%	-1
32	Odborní pracovníci v oblasti zdravotnictví	23 987	9	0,51%	7	0,89%	-2
14	Řídící pracovníci v oblasti ubytovacích a stravovacích služeb, obchodu a ostatní řídicí pracovníci	29 086	2	0,11%	0	0,00%	-2
3x	Zadáno na méně míst		2	0,11%	0	0,00%	-2
62	Kvalifikovaní pracovníci v lesnictví, rybářství a myslivosti	22 867	2	0,11%	0	0,00%	-2
6x	Zadáno na méně míst		2	0,11%	0	0,00%	-2
95	Pracovníci pouličního prodeje a poskytování služeb	0	2	0,11%	0	0,00%	-2
74	Pracovníci v oboru elektroniky a elektrotechniky	30 960	10	0,56%	6	0,77%	-4
7x	Zadáno na méně míst		7	0,39%	2	0,26%	-5
35	Technici v oblasti informačních a *		6	0,34%	1	0,13%	-5

	Profese podle CZ-ISCO	Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO 2016 Středočeský kraj	Nabídka pracovní síly (uchazeči o zaměstnání)		Poptávka po pracovní síle (volná pracovní místa)		Převis poptávky (+)/převis nabídky (-)
			absolutně	relativně	Absolutně	relativně	
	komunikačních technologií						
13	Řídicí pracovníci v oblasti výroby, informačních technologií, vzdělávání a v příbuzných oborech	62 168	5	0,28%	0	0,00%	-5
73	Pracovníci v oblasti uměleckých a tradičních řemesel a polygrafie	25 151	5	0,28%	0	0,00%	-5
94	Pomocní pracovníci při přípravě jídla	*	5	0,28%	0	0,00%	-5
12	Řídicí pracovníci v oblasti správy podniku, obchodních, administrativních a podpůrných činností	60 579	6	0,34%	0	0,00%	-6
21	Specialisté v oblasti vědy a techniky	46 276	13	0,73%	6	0,77%	-7
25	Specialisté v oblasti informačních a komunikačních technologií	*	7	0,39%	0	0,00%	-7
53	Pracovníci osobní péče v oblasti vzdělávání, zdravotnictví a v příbuzných oblastech	18 085	23	1,30%	15	1,92%	-8
23	Specialisté v oblasti výchovy a vzdělávání	*	14	0,79%	6	0,77%	-8
44	Ostatní úředníci	19 053	13	0,73%	3	0,38%	-10
42	Pracovníci informačních služeb, na přepážkách a v příbuzných oborech	19 430	10	0,56%	0	0,00%	-10
43	Úředníci pro zpracování číselných	26 174	16	0,90%	4	0,51%	-12

	Profese podle CZ-ISCO	Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO 2016 Středočeský kraj	Nabídka pracovní síly (uchazeči o zaměstnání)		Poptávka po pracovní síle (volná pracovní místa)		Převis poptávky (+)/převis nabídky (-)
			absolutně	relativně	Absolutně	relativně	
	údajů a v logistice						
24	Specialisté v obchodní sféře a veřejné správě	41 325	15	0,85%	1	0,13%	-14
61	Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství	*	21	1,18%	4	0,51%	-17
92	Pomocní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	*	21	1,18%	4	0,51%	-17
34	Odborní pracovníci v oblasti práva, kultury, sportu a v příbuzných oborech	*	17	0,96%	0	0,00%	-17
31	Techničtí a odborní pracovníci v oblasti vědy a techniky	33 245	44	2,48%	25	3,19%	-19
33	Odborní pracovníci v obchodní sféře a veřejné správě	29 435	27	1,52%	8	1,02%	-19
26	Specialisté v oblasti právní, sociální, kulturní a v příbuzných oblastech	*	22	1,24%	2	0,26%	-20
4x	Zadáno na méně míst		26	1,46%	2	0,26%	-24
5x	Zadáno na méně míst		35	1,97%	1	0,13%	-34
75	Zpracovatelé potravin, dřeva, textilu a pracovníci v příbuzných oborech	20 414	46	2,59%	10	1,28%	-36
9x	Zadáno na méně míst		46	2,59%	1	0,13%	-45
83	Řidiči a obsluha pojízdných zařízení	24 629	131	7,38%	85	10,86%	-46
96	Pracovníci s odpady a ostatní pomocní pracovníci	*	51	2,87%	0	0,00%	-51

	Profese podle CZ-ISCO	Hrubá měsíční mzda podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO 2016 Středočeský kraj	Nabídka pracovní síly (uchazeči o zaměstnání)		Poptávka po pracovní síle (volná pracovní místa)		Převís poptávky (+)/převís nabídky (-)
			absolutně	relativně	Absolutně	relativně	
71	Řemeslníci a kvalifikovaní pracovníci na stavbách (kromě elektrikářů)	20 252	97	5,46%	16	2,04%	-81
51	Pracovníci v oblasti osobních služeb	13 704	127	7,15%	38	4,85%	-89
91	Uklízeči a pomocníci	13 468	109	6,14%	5	0,64%	-104
xx	Nezařazení		118	6,65%	0	0,00%	-118
52	Pracovníci v oblasti prodeje	16 575	151	8,51%	28	3,58%	-123
41	Všeobecní administrativní pracovníci, sekretáři a pracovníci pro zadávání dat a zpracování textů	19 155	159	8,96%	1	0,13%	-158
93	Pomocní pracovníci v oblasti těžby, stavebnictví, výroby, dopravy a v příbuzných oborech	20 187	188	10,59%	15	1,92%	-173

Zdroj: MPSV

tabulka 2: analýza neobsazenosti volných pracovních míst podle profese . 4. čtvrtletí roku 2016 porovnání údajů za okres Rakovník, s celkem údajů za všechny ostatní okresy Středočeského kraje (zde přepočteno na počet obyvatel okresu Rakovník k 31. 12. 2016) – převedeno na finanční údaje dle hrubé měsíční mzdy podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO v roce 2016 ve Středočeském kraji (údaje nejsou k dispozici ke všem profesím)

Profese podle CZ-ISCO	Aktuální počet volných míst v 4. C 2016	Okres Rakovník	Všechny ostatní okresy Středočeského kraje	
		Počet míst násobených hrubou měsíční mzdou podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO 2016 Středočeský kraj	Aktuální počet volných míst v 4. C 2016	Počet míst násobených hrubou měsíční mzdou podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO 2016 Středočeský kraj
2 1 Specialisté v oblasti vědy a techniky	6	277 656	4	179 449
2 2 Specialisté v oblasti zdravotnictví	21	653 578	9	295 014
2 3 Specialisté v oblasti výchovy a vzdělávání	6		7	
2 4 Specialisté v obchodní sféře a veřejné správě	1	41 325	3	121 076
2 6 Specialisté v oblasti právní, sociální, kulturní	2		2	
3 1 Techničtí a odborní pracovníci v oblasti vědy a techniky	25	831 131	19	635 995
3 2 Odborní pracovníci v oblasti zdravotnictví	7	167 906	11	273 876
3 3 Odborní pracovníci v obchodní sféře a veřejné správě	8	235 484	11	315 799
3 5 Technici v oblasti informačních a komunikačních technologií	1		2	
4 1 Všeobecní administrativní pracovníci, sekretáři	1	19 155	2	36 315
4 3 Úředníci pro zpracování číselných údajů a v logistice	4	104 695	3	80 069
4 4 Ostatní úředníci	3	57 160	0	6 568

Profese podle CZ-ISCO	Aktuální počet volných míst v 4. C 2016	Okres Rakovník	Všechny ostatní okresy Středočeského kraje	
		Počet míst násobených hrubou měsíční mzdou podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO 2016 Středočeský kraj	Aktuální počet volných míst v 4. C 2016	Počet míst násobených hrubou měsíční mzdou podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO 2016 Středočeský kraj
5 1 Pracovníci v oblasti osobních služeb	38	520 765	23	316 493
5 2 Pracovníci v oblasti prodeje	28	464 112	12	202 112
5 3 Pracovníci osobní péče v oblasti vzdělávání, zdravotnictví	15	271 270	6	116 101
5 4 Pracovníci v oblasti ochrany a ostrahy	77	1 074 683	16	229 116
6 1 Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství	4		14	
7 1 Řemeslníci a kvalifikovaní pracovníci na stavbách	16	324 036	18	362 129
7 2 Kovodělníci, strojírenští dělníci a pracovníci	74	2 089 176	54	1 510 797
7 4 Pracovníci v oboru elektroniky a elektrotechniky	6	185 760	7	221 437
7 5 Zpracovatelé potravin, dřeva, textilu	10	204 136	21	437 136
8 1 Obsluha stacionárních strojů a zařízení	107	2 628 744	40	985 498
8 2 Montážní dělníci výrobků a zařízení	143	3 751 318	37	968 657
8 3 Řidiči a obsluha pojízdných zařízení	85	2 093 452	52	1 288 262
9 1 Uklízeči a pomocníci	5	67 342	7	96 331
9 2 Pomocní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	4		55	

Profese podle CZ-ISCO	Okres Rakovník		Všechny ostatní okresy Středočeského kraje	
	Aktuální počet volných míst v 4. C 2016	Počet míst násobených hrubou měsíční mzdou podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO 2016 Středočeský kraj	Aktuální počet volných míst v 4. C 2016	Počet míst násobených hrubou měsíční mzdou podle hlavních tříd a tříd zaměstnání CZ-ISCO 2016 Středočeský kraj
9 3 Pomocní pracovníci v oblasti těžby, stavebnictví, výroby	15	302 800	67	1 362 065
1 1 Zákonnodárci, nejvyšší státní úředníci	0		0	
1 2 Řídící pracovníci v oblasti správy podniku	0	0	1	73 083
1 3 Řídící pracovníci v oblasti výroby, informačních technologií	0	0	1	75 001
1 4 Řídící pracovníci v oblasti ubytovacích, stravovacích služeb	0	0	0	5 013
2 5 Specialisté v oblasti informačních a komunikačních technol.	0		2	
3 4 Odborní pracovníci v oblasti práva, kultury, sportu	0		2	
4 2 Pracovníci informačních služeb, na přepážkách	0	0	2	48 555
6 2 Kvalifikovaní pracovníci v lesnictví, rybářství a myslivosti	0	0	0	5 912
7 3 Pracovníci v oblasti uměleckých a tradičních řemesel	0	0	4	98 616
9 4 Pomocní pracovníci při přípravě jídla	0		4	
9 6 Pracovníci s odpady a ostatní pomocní pracovníci	0		5	
Celkový součet mediánu hrubé měsíční mzdy dle profesí a počtu volných míst		16 365 682		10 346 476

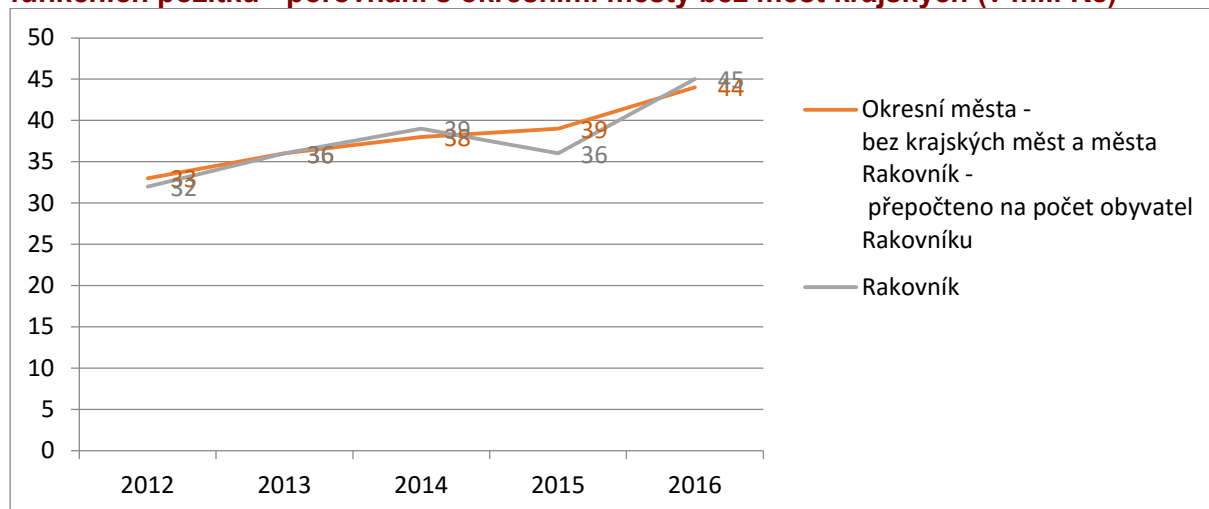
Zdroj: MPSV

tabulka 3: vzdělanostní struktura uchazečů o zaměstnání – březen 2017 – sestava STRUKTURA UCHAZEČŮ A VOLNÝCH PRACOVNÍCH MÍST k 31. 3. 2017 – porovnání okresu Rakovník a ostatních okresů Středočeského kraje:

	Vzdělanostní struktura													
	bez vzděl.	neúplné zákl.vzděl.	zákl. vzděl.	nižší stř.vzděl.	nižší str. odbor.vzd.	str.odb.vzd. s výuč.lis.	str. a str.odb. bez mat. a v.l.	ÚSO ÚSV	ÚSO s s vyuč.a mat.	vyšší mat.bez vyuč.	vyšší odb.vzděl.	bakalář. vzděl.	VŠ	doktor. vzděl.
Benešov	2	2	314	1	36	709	9	43	97	339	25	25	86	2
Beroun	0	3	589	0	56	799	11	57	101	414	24	38	119	6
Kladno	83	178	2 395	10	198	1 912	51	173	213	796	49	68	251	2
Kolín	5	4	1 033	4	90	1 409	44	86	153	607	31	50	118	6
Kutná Hora	1	3	704	3	64	1 054	11	62	95	380	30	34	79	2
Mělník	5	11	1 502	2	117	1 273	16	87	161	458	18	45	107	2
Mladá Boleslav	10	2	597	2	38	803	13	63	136	387	26	30	103	5
Nymburk	3	3	858	2	65	1 285	28	84	133	595	31	43	145	3
Praha-východ	1	3	330	1	26	655	8	117	103	487	41	74	234	8
Praha-západ	4	2	428	0	28	740	21	110	122	587	45	67	355	8
Příbram;	0	2	1 054	0	69	1 792	15	160	185	688	29	53	143	4
okresy Středočeského kraje bez Rakovníku	0,3%	0,6%	28,4%	0,1%	2,3%	36,0%	0,7%	3,0%	4,3%	16,6%	1,0%	1,5%	5,0%	0,1%
						67,7%								
Rakovník	1	4	435	1	24	754	7	65	64	271	8	29	66	1
	0,1%	0,2%	25,1%	0,1%	1,4%	43,6%	0,4%	3,8%	3,7%	15,7%	0,5%	1,7%	3,8%	0,1%
						70,5%								

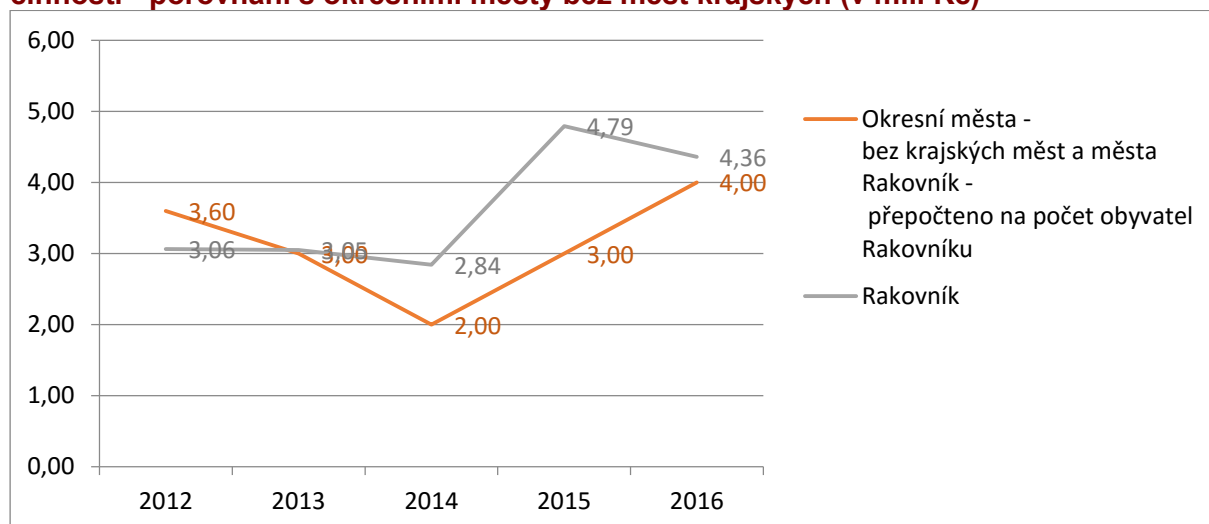
Zdroj: MPSV

graf 3: Analýza rozpočtu - 1111. Daň z pjm fyzických osob ze závislých činnosti a funkčních poitk - porovnání s okresními městy bez mst krajských (v mil. Kč)



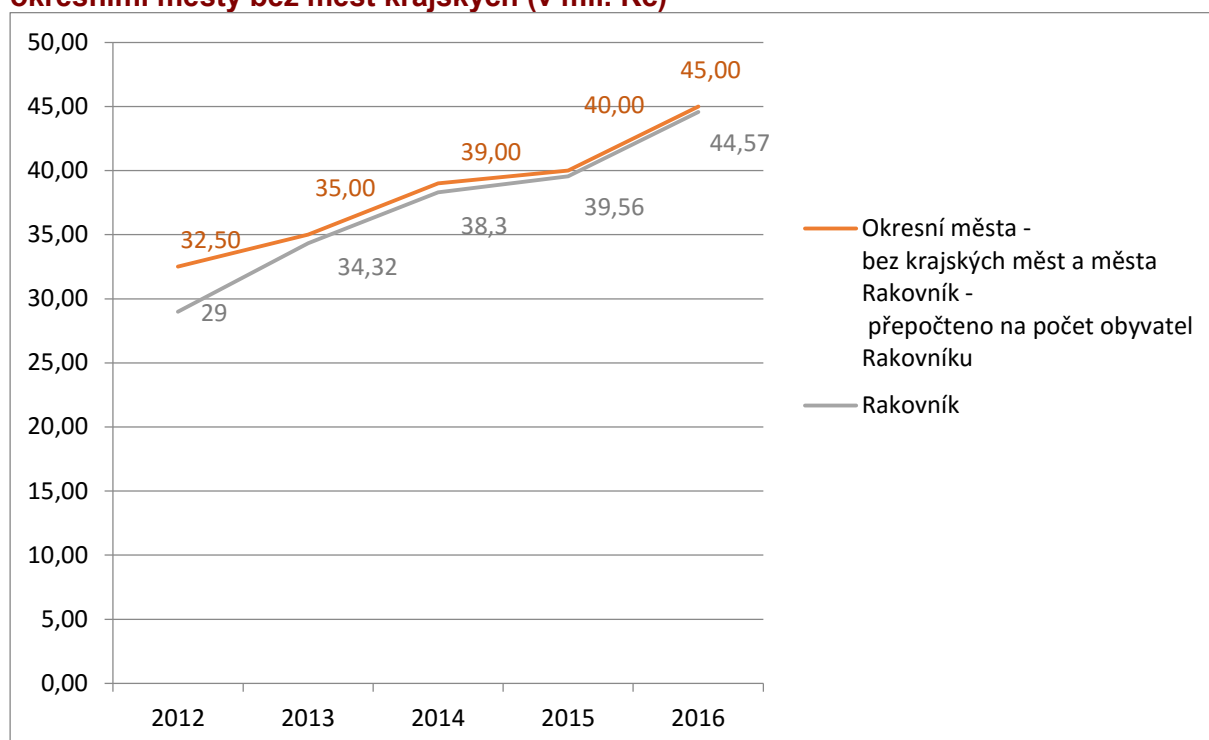
Zdroj: MF R

graf 4: Analýza rozpočtu - 1112. Daň z pjm fyzických osob ze samostatných výdělečných činnosti - porovnání s okresními městy bez mst krajských (v mil. Kč)



Zdroj: MF R

graf 5: Analýza rozpočtu - 1121. Daň z příjmů právnických osob - porovnání s okresními městy bez měst krajských (v mil. Kč)



Zdroj: MF ČR

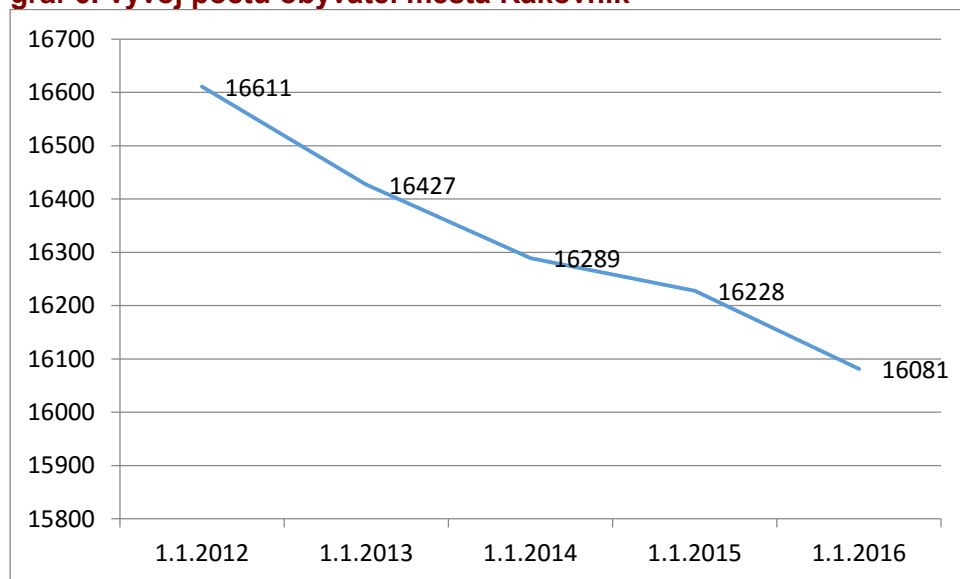
6.6 Demografie

tabulka 4: počet obyvatel dle údajů Ministerstva vnitra

1. 1. 2013	1. 1. 2015	1. 1. 2017
15514	15415	15334

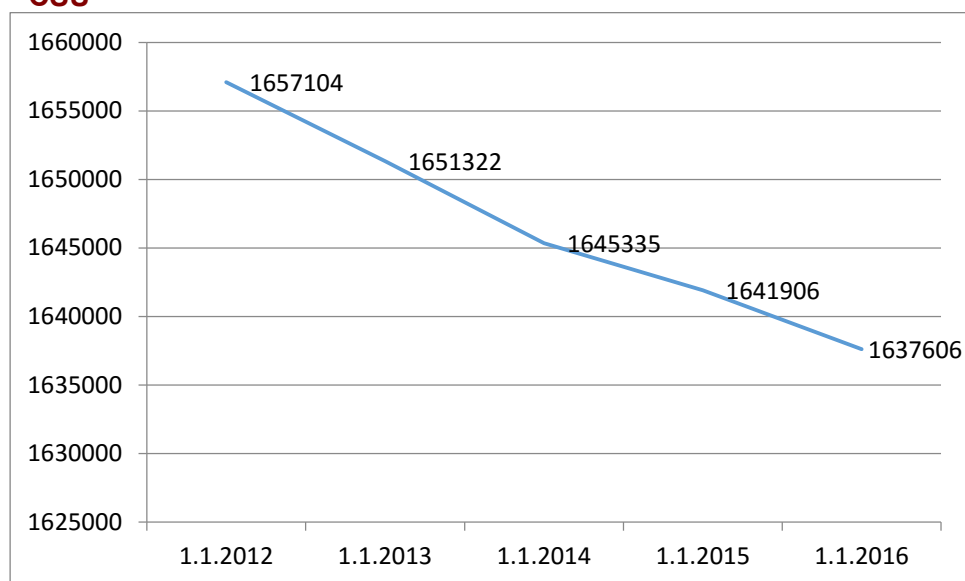
Zdroj: MV ČR

graf 6: vývoj počtu obyvatel města Rakovník



Zdroj: ČSÚ

graf 7: vývoj počtu obyvatel okresních měst bez měst krajských a bez města Rakovník - ČSÚ



Zdroj: ČSÚ

tabulka 5: index stáří (65 +/0-14*100)

	2012	2013	2014	2015
okresní města bez měst krajských (údaj přečten na počet obyvatel města Rakovník)	119	122	124	127
Rakovník	132	132	135	138

Zdroj: ČSÚ

tabulka 6: přírůstek stěhováním - srovnání se všemi městy bez měst krajských

	2012	2013	2014	2015
okresní města bez měst krajských (údaj přečten na počet obyvatel města Rakovník)	-56	-48	-30	-36
Rakovník	-160	-146	-55	-153

Zdroj: ČSÚ

tabulka 7: přírůstek stěhováním - srovnání s okresními městy Středočeského kraje

	2012	2013	2014	2015
okresní města Středočeského kraje (údaj přečten na počet obyvatel města Rakovník)	-31	-24	-5	-11
Rakovník	-160	-146	-55	-153

Zdroj: ČSÚ

tabulka 8: přistěhovalí – srovnání s okresními městy Středočeského kraje

	2012	2013	2014	2015
okresní města Středočeského kraje (údaj přečten na počet obyvatel města Rakovník)	421	418	422	433
Rakovník	426	365	469	407

Zdroj: ČSÚ

tabulka 9: přistěhovalí – srovnání se všemi okresními městy bez měst krajských

	2012	2013	2014	2015
okresní města bez měst krajských (údaj přepočten na počet obyvatel města Rakovník)	340	347	364	364
Rakovník	426	365	469	407

Zdroj: ČSÚ

6.7 Cestovní ruch

tabulka 10: počet lůžek

	31. 12. 2013	31. 12. 2014	31. 12. 2015
okresní města bez měst krajských (údaj přepočten na počet obyvatel města Rakovník k 1. 1. 2016)	445	411	416
Rakovník	488	470	442

Zdroj: ČSÚ

tabulka 11: Počet pokojů

	31. 12. 2013	31. 12. 2014	31. 12. 2015
okresní města bez měst krajských (údaj přepočten na počet obyvatel města Rakovník k 1. 1. 2016)	190	176	178
Rakovník	149	144	149

Zdroj: ČSÚ

tabulka 12: průměrný počet lůžek připadajících na jeden pokoj

	31. 12. 2013	31. 12. 2014	31. 12. 2015
okresní města bez měst krajských (údaj přepočten na počet obyvatel města Rakovník k 1. 1. 2016)	2,3	2,3	2,3
Rakovník	3,3	3,3	3,0

Zdroj: ČSÚ

tabulka 13: Počet hostů

	31. 12. 2013	31. 12. 2014	31. 12. 2015
okresní města bez měst krajských (údaj přepočten na počet obyvatel města Rakovník k 1. 1. 2016)	11 818	11 976	12 942
Rakovník	6 109	5 053	6 554

Zdroj: ČSÚ

tabulka 14: počet nerezidentů

	31. 12. 2013	31. 12. 2014	31. 12. 2015
okresní města bez měst krajských (údaj přepočten na počet obyvatel města Rakovník k 1. 1. 2016)	4 651	4 771	5 030
Rakovník	757	523	1 584

Zdroj: ČSÚ

tabulka 15: počet přenocování

	31. 12. 2013	31. 12. 2014	31. 12. 2015
okresní města bez měst krajských (údaj přepočten na počet obyvatel města Rakovník k 1. 1. 2016)	29 129	29 698	32 810
Rakovník	15 508	12 443	18 663

Zdroj: ČSÚ

tabulka 16: prmrny počet prenocovn

	31. 12. 2013	31. 12. 2014	31. 12. 2015
okresní msta bez mst krajských (daj přepočten na počet obyvatel msta Rakovnk k 1. 1. 2016)	2,5	2,5	2,5
Rakovnk	2,5	2,5	2,8

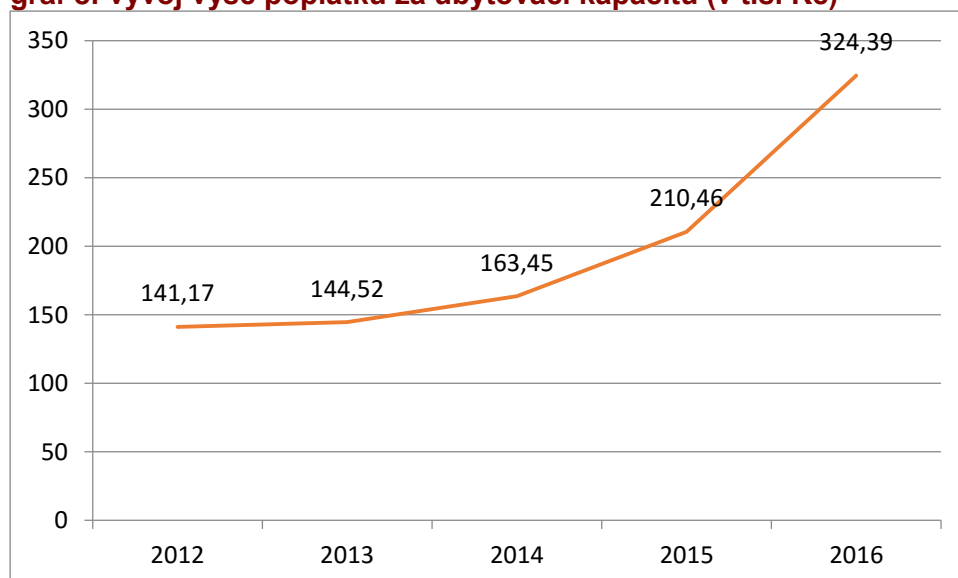
Zdroj: S

tabulka 17: počet host dle atraktivity daného ORP (projekt Aktualizace potenciálu cestovnho ruchu)

	31. 12. 2013	31. 12. 2014	31. 12. 2015
Rakovnk	6 109	5 053	6 554
okresní msta bez mst krajských (daj přepočten na počet obyvatel msta Rakovnk k 1. 1. 2016)	13 768	14 229	15 539

Zdroj: S, MMR

graf 8: vývoj vye poplatků za ubytovací kapacitu (v tis. Kč)



Zdroj: Město Rakovnk

6.8 Školství

tabulka 18: čerpání z OP VVV: 02.3 Rovný přístup ke kvalitnímu předškolnímu, primárnímu a sekundárnímu vzdělávání k 1. 6. 2017 – srovnání okresních měst ve Středočeském kraji a města Rakovník (pouze základní a střední školy)

	Celkové způsobilé výdaje
Ostatní okresní města (přepočteno na počet obyvatel města Rakovník ve věku 0-14 k 1. 1. 2017)	2 726 435,73 Kč
Rakovník	3 408 451,00 Kč

Zdroj: MMR

tabulka 19: modelový odhad zájmu o středoškolské obory, které v Rakovníku nejsou zastoupeny

Obory dostupné v Rakovníku	Kód oboru	Okres / Škola / Obor vzdělání	Součet z Přijímáno (max. počet přijímaných žáků) (2016)	Přihlášeno 1. kolo (2017)	Přihlášeno –modelový odhad (přepočteno na počet obyvatel města Rakovník k 1. 1. 2017)
		Autoelektrikář	24	83	2
Gymnázium (8leté)	79-41-K/81	Gymnázium (8leté)	980	3639	82
		Nástrojař	20	58	1
	23-61-H/01	Autolakýrník	30	65	1
	23-45-L/01	Mechanik seřizovač	30	79	2
		Obráběč kovů	10	25	1
	78-42-M/03	Pedagogické lyceum	90	139	3
	41-46-M/01	Lesnictví	15	30	1
	75-31-M/01	Předškolní a mimoškolní pedagogika	266	238	5
	43-41-M/01	Veterinářství	82	202	5
	37-41-M/01	Provoz a ekonomika dopravy	30	99	2
	79-41-K/61	Gymnázium (6leté)	31	52	1
Gymnázium (4leté)	79-41-K/41	Gymnázium (4leté)	1268	1973	44
		Elektrikář - dálková forma vzdělávání	30	46	1
	82-41-M/05	Grafický design	90	91	2
	41-56-H/02	Opravář lesnických strojů	10	15	0
	23-55-H/01	Karosář	24	43	1
	68-42-M/01	Bezpečnostně právní činnost	30	43	1

Obory dostupné v Rakovníku	Kód oboru	Okres / Škola / Obor vzdělání	Součet z Přijímáno (max. počet přijímaných žáků) (2016)	Přihlášeno 1. kolo (2017)	Přihlášeno – modelový odhad (přepočteno na počet obyvatel města Rakovník k 1. 1. 2017)
	41-56-H/01	Lesní mechanizátor	30	17	0
	75-41-M/01	Socální činnost		21	0
Ekonomické lyceum	78-42-M/02	Ekonomické lyceum	303	418	9
	69-51-H/01	Kadeřník	163	271	6
	79-42-K/41	Gymnázium se sportovní přípravou (4leté)	30	41	1
	41-41-M/01	Agropodnikání	222	201	5
	39-41-L/02	Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení	30	39	1
		Elektrikář-silnoproud	27	34	1
Elektrotechnika	26-41-M/01	Elektrotechnika	270	376	8
	65-42-M/01	Hotelnictví	144	183	4
		Informační technologie	60	73	2
	38-08-M/01	Požární ochrana	30	36	1
	66-52-H/01	Aranžér	102	156	4
	23-45-L/02	Letecký mechanik	60	71	2
	23-68-H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	494	513	12
	29-54-H/01	Cukrář	226	328	7
		Zemědělec - farmář	39	35	1
Obchodní akademie	63-41-M/02	Obchodní akademie	692	662	15
	53-44-M/03	Asistent zubní technika	60	69	2
	78-42-M/04	Zdravotnické lyceum	120	120	3
	68-43-M/01	Veřejnosprávní činnost	222	230	5
	26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik	220	285	6
	78-42-M/01	Technické lyceum	90	66	1
	26-51-H/01	Elektrikář	151	183	4
	29-41-L/51	Technologie potravin - (nást.)	15	16	0
		Stavebnictví	60	64	1
Informační technologie	18-20-M/01	Informační technologie	317	338	8
	72-41-M/01	Informační služby	22	31	1

Obory dostupné v Rakovníku	Kód oboru	Okres / Škola / Obor vzdělání	Součet z Přijímáno (max. počet přijímaných žáků) (2016)	Přihlášeno 1. kolo (2017)	Přihlášeno – modelový odhad (přepočteno na počet obyvatel města Rakovník k 1. 1. 2017)
	41-43-M/02	Chovatelství	32	33	1

Zdroj: Středočeský kraj

tabulka 20: výsledky přijímacího řízení na střední školy v Rakovníku – rok 2017

Okres / Škola / Obor vzdělání	Kód oboru	Maturita	Nástavba	Přijímáno (max. počet přijímaných žáků) (2017)	Přihlášeno 1. kolo (2017)	Přijato ve všech kolech (2017)	VOLNÁ MÍSTA
► Gymnázium Zikmunda Wintra, Rakovník, nám. J. Žižky 186							
Gymnázium (4leté)	79-41-K/41	MATUR.		60	82	56	4
Gymnázium (8leté)	79-41-K/81	MATUR.		30	61	30	0
► Integrovaná střední škola, Rakovník, Na Jirkově 2309							
Cestovní ruch	65-42-M/02	MATUR.		30	24	15	15
Kominík	36-56-H/01			30	10	6	24
Kuchař - číšník	65-51-H/01			60	32	20	40
Podnikání - (nást.)	64-41-L/51	MATUR.	NÁST.	60	27	27	33
Truhlář	33-56-H/01			15	14	8	7
Zedník	36-67-H/01			15	8	3	12
► Masarykova obchodní akademie, Rakovník, Pražská 1222							
Ekonomické lyceum	78-42-M/02	MATUR.		30	38	17	13
Obchodní akademie	63-41-M/02	MATUR.		60	46	21	39
► Střední průmyslová škola Emila Kolbena Rakovník,							

Okres / Škola / Obor vzdělání	Kód oboru	Maturita	Nástavba	Přijímáno (max. počet přijímaných žáků) (2017)	Přihlášeno 1. kolo (2017)	Přijato ve všech kolech (2017)	VOLNÁ MÍSTA
příspěvková organizace							
Elektrotechnika	26-41-M/01	MATUR.		30	30	16	14
Informační technologie	18-20-M/01	MATUR.		30	39	27	3
Strojírenství	23-41-M/01	MATUR.		30	22	12	18
Elektrikář - silnoproud	26-51-H/02			20	34	14	6
Obráběč kovů	23-56-H/01			8	8	4	4
Strojní mechanik	23-51-H/01			12	9	4	8

► Střední škola, Základní škola a Mateřská škola Rakovník, příspěvková organizace (Františka Diepolta 1576, Rakovník)							
Praktická škola jednoletá	78-62-C/01			6	2	1	5
Praktická škola dvouletá	78-62-C/02			6	0	0	6

► Střední zemědělská škola, Rakovník, Pražská 1222							
Agropodnikání	41-41-M/01	MATUR.		30	19	10	20
Ekologie a životní prostředí	16-01-M/01	MATUR.		30	9	0	30
Chovatelství	41-43-M/02	MATUR.		32	33	20	12

Zdroj: Středočeský kraj

6.9 Kultura a společenský život

tabulka 21: výkonnostní ukazatele knihovny

	2013	2014	2015	2016
Čtenáři	2 917	2 576	2 517	2 330
návštěvníci informačního centra	34 906	36 750	35 819	37 179
počet návštěv v knihovně	46 413	45 304	40 653	39 858
počet návštěvníků kulturních akcí	15 927	18 403	15 605	18 660

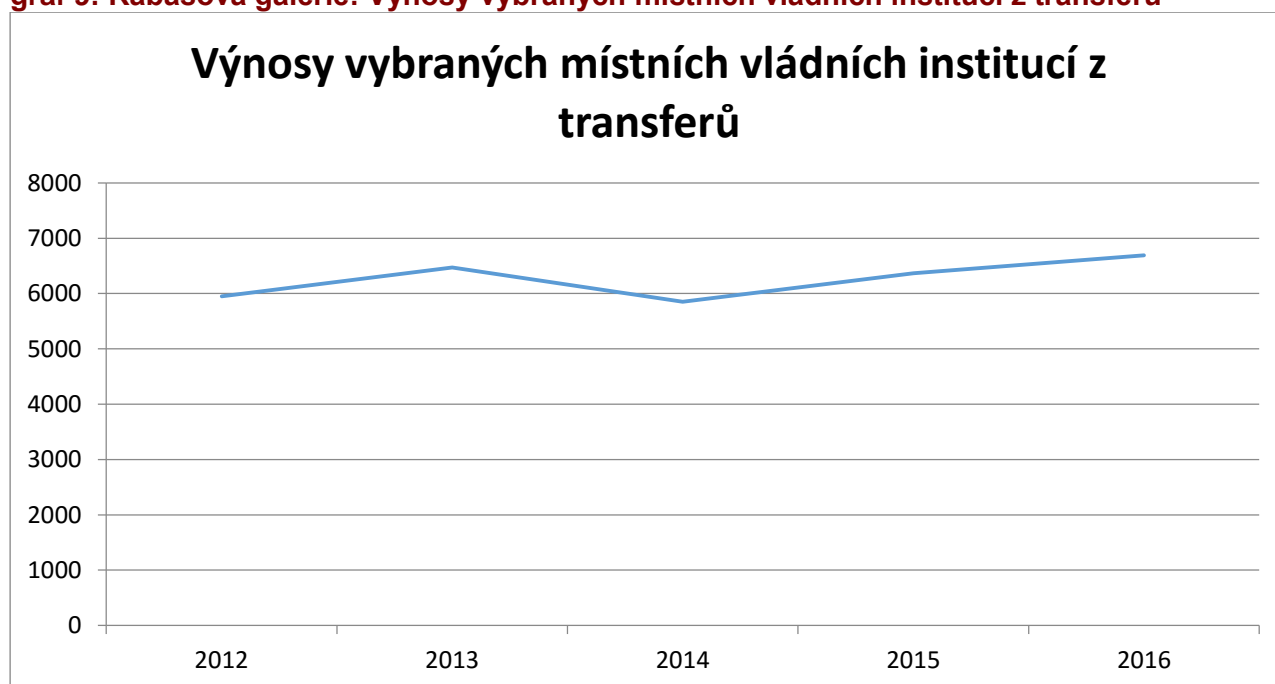
Zdroj: Městská knihovna Rakovník

tabulka 22: návštěvnost muzea T.G.M. Rakovník

2013	2014	2015	2016
71 352	83 000	73 535	55 762

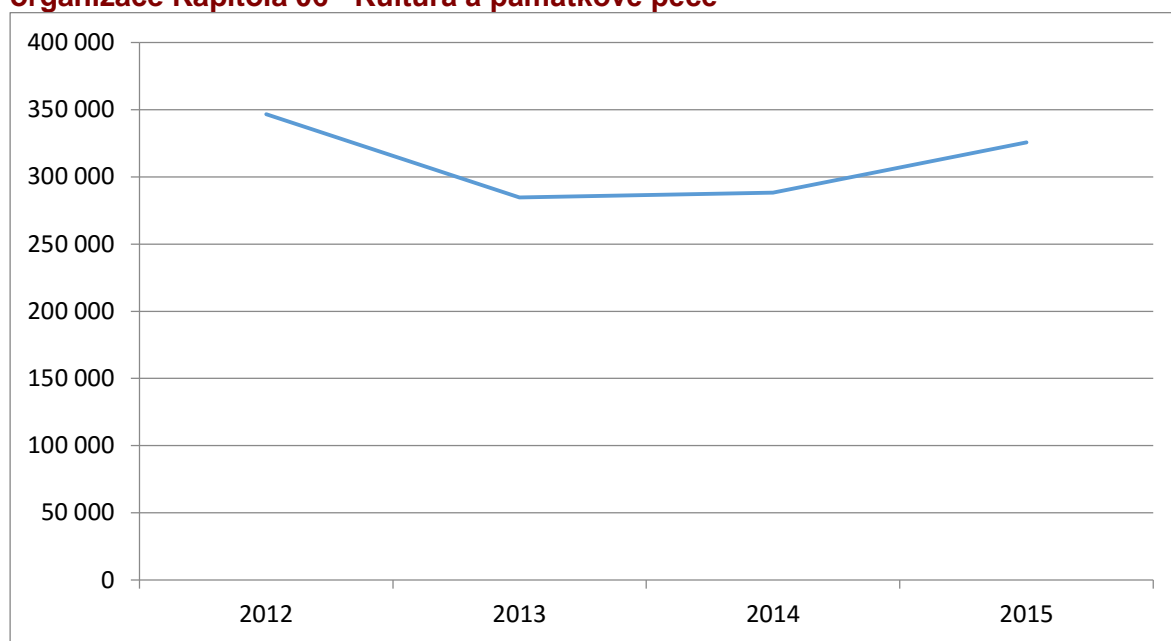
Zdroj: Muzeum T. G. M. Rakovník

graf 9: Rabasova galerie: Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů



Zdroj: Středočeský kraj

graf 10: Kapitola 6 Āerpn rozpočtu Středočeského kraje za přisluny rok – organizace Kapitola 06 - Kultura a pamtkov pe



Zdroj: Středoesky kraj

graf 11: Analýza rozpočtu - oddíl 33 Kultura, církve a sdělovací prostředky - třída 5. běžné výdaje - porovnání s okresními městy bez měst krajských (v mil. Kč)



Zdroj: MF ĀR

6.10 Sport

graf 12: Analýza rozpočtu - oddíl 34 Tělovýchova a zájmová činnost - třída 5. běžné výdaje - porovnání s okresními městy bez měst krajských (v mil. Kč)



Zdroj: MF ČR

6.11 Bydlení a nebytové prostory

tabulka 23: dokončené byty

	Okresní města bez měst krajských hodnoty přepočteny na počet obyvatel města Rakovník			Rakovník		
	Byty celkem	v rodinných domech	v bytových domech	Byty celkem	v rodinných domech	v bytových domech
2012	26	13	7	1	1	-
2013	16	11	2	12	12	-
2014	15	9	2	39	2	37
2015	18	9	4	5	5	-
Celkem	75	42	15	57	20	37

Zdroj: ČSÚ

tabulka 24: vybrané údaje o bydlení – okresy Středočeského kraje – ceny stavebních pozemků - rok 2015

Město	odhadní cena	kupní cena	Kupní cena		
			2012	2013	2014
Benešov	1597	1707	1945	1743	1375
Beroun	1848	2030	2022	2032	2035
Kladno	1018	1350	1412	1198	1412
Kutná Hora	1056	1119	1144	1106	1095
Mělník	997	1115	960	1186	1294
Mladá Boleslav	1502	1620	1394	1677	1994
Praha-východ	1716	1860	2069	1831	1627
Praha-západ	-	-	-	-	-
Příbram	1135	1011	949	1130	1101
Rakovník	1639	1621	1585	1792	i. D.

Zdroj: MMR

tabulka 25: investiční výdaje v mil. Kč – srovnání s ostatními městy Středočeského kraje a okresními městy v okresech přilehlých ke Středočeskému kraji (bez měst krajských)

Oddíl	Období					
	2000-2016			2013-2016		
	Rakovník	okresní města Středočeského kraje bez města Rakovník (přepočteno na počet obyvatel města Rakovník k 31.12.2016)	dtto + města okresů sousedících se Středočeským krajem (Bez měst krajských) (přepočteno na počet obyvatel města Rakovník k 31.12.2016)	Rakovník	okresní města Středočeského kraje bez města Rakovník (přepočteno na počet obyvatel města Rakovník k 31.12.2016)	dtto + města okresů sousedících se Středočeským krajem (Bez měst krajských) (přepočteno na počet obyvatel města Rakovník k 31.12.2016)
31 Vzdělávání	161	137	150	59	46	46
33 Kultura, církve a sdělovací prostředky	78	55	67	5	16	16
34 Tělovýchova a zájmová činnost	140	165	174	18	36	36

Zdroj: MF ČR

¹ Vyjímám z řešení obdobné situace v Uherském Hradišti:

příčina trvalého poklesu obyvatel města je strukturálním problémem, jehož řešení je velmi složitou záležitostí a reálné možnosti vedení města trvale limitovat tento fenomén jsou značně omezené.

Na výše uvedené názory pak zastupitelstvo reagovalo svým usnesením číslo 11/2/ZM/2014/1, kterým uložilo radě města „...předložit návrhy konkrétních opatření na zastavení úbytku a zvýšení počtu obyvatel města...“

Tímto úkolem se ze svého pohledu zabývalo oddělení rozvoje města APR, resp. následně Útvar městského architekta. Byla vypracována podrobná „Studie sociodemografického vývoje města a příčin poklesu počtu obyvatel“. Autoři studie, pracovníci Katedry geografie Univerzity Palackého v Olomouci, v ní podrobně analyzují vývoj počtu obyvatel, identifikují hlavní příčiny úbytku obyvatelstva, za který označují zejména úbytky obyvatel způsobené vystěhováním se z města, podrobně rozebírají příčiny migračních úbytků a problematiku vzájemné relace obyvatel s obvyklým pobytem a obyvatel s trvalým pobytem v Uherském Hradišti. V závěru studie formulují doporučení zacílená na eliminaci trvalého úbytku obyvatel.

Vlastní závěry a doporučení jsou formulovány v závěrečné kapitole studie. Doporučující náměty by měly stát v pozadí formulací návrhových opatření zacílených na eliminaci stávající negativní bilance pohybu obyvatel města Uherské Hradiště. Doporučení vychází ze stěžejních poznatků, které byly podrobně rozpracovány v jednotlivých částech studie. Nutné je ovšem zdůraznit, že manévrovací prostor návrhových opatření je v tomto případě poměrně výrazně omezen. Důvodem je komplexnost příčin hlavního zdroje záporných hodnot celkového pohybu obyvatel, jímž je v tomto případě emigrace. Následující přehled hlavních okruhů doporučení je podrobně popsán v závěrečné kapitole studie (str. 113 až 117).

1. Faktor bydlení
2. Obvykle bydlící populace bez trvalého bydliště
3. Sociální skupina s nejvyšším emigračním potenciálem
4. Kulturní aspekty

Vedení města se může pokusit motivovat obvykle bydlící opatřeními, jako jsou např. • snížení poplatku za odpad, • nižší jízdné v MHD pro občany města, • úlevy na parkovním, • nižší vstupné do kulturních či sportovních zařízení města. Lze však oprávněně pochybovat o zákonnosti takového jednání, navíc dle zkušeností jiných obcí lze předpokládat pouze marginální dopad těchto motivačních snah. Proto by zejména tyto návrhy měly být podrobně posouzeny experty MěÚ z PO, EKO a OSMM. Doporučení tedy spíše směřuje k přístupu realizovanému v municipalitách států severní Evropy, který prokázal jednoznačně vyšší míru pozitivního dopadu ve srovnání s výše uvedenými možnostmi. Vedení města se může pokusit o koncepčně vedenou informační kampaň, v níž by rezidentům města důsledně představilo příčiny, současný stav, důsledky a alternativy přítomnosti početné skupiny obvykle bydlících ve městě. Rezidenti by měli být informováni zejména o hypotetické částce, které by město mohlo procesem změn trvalého bydliště obvykle bydlících získat, a možnosti investic této částky do dalšího rozvoje města. Výše uvedená kampaň by představovala zcela transparentní postup, který má potenciál pozitivně motivovat obvykle bydlící rezidenty, jimž záleží na určitém standardu kvality života ve městě. V rámci kampaně by navíc město mohlo představit ryze i jisté oportunní výhody pro obvykle bydlící, které by souvisely se změnou trvalého bydliště do Uherského Hradiště (např. možnost odpisu úroků z hypotéky ze základu daně, pokud je tato psána na místo trvalého bydliště).

Výše zmíněná informační kampaň disponuje ještě jednou důležitou výhodou, již je předpoklad zprostředkování potřebných informací majoritnímu podílu obvykle bydlících. Samotné vypátrání kategorie občanů s trvalým pobytem mimo město Uherské Hradiště, kteří zde obvykle bydlí, je totiž jen stěží realizovatelným úkolem. Existuje sice možnost uplatnění metody plošného dotazníkového šetření, u něj však lze předpokládat nízkou efektivitu výsledků ve srovnání s nastíněnou informační kampaní i ve vztahu k vynaloženým prostředkům potřebným k realizaci takového typu dotazníkového šetření.

ⁱⁱ Viz str. 153: odůvodnění ÚP: Jednou z největších přidaných hodnot města Rakovník je jeho poloha ve velmi atraktivním přírodním prostředí, na hranici CHKO Křivoklátsko s kompaktním masivem lesů a na pomezí Rakovnické pahorkatiny, Plaské pahorkatiny a geomorfologického útvaru Džbán. Rakovník leží v širokém a hlubokém údolí Rakovnického potoka a jeho přítoku Černého potoka, východní okraj území města prořezávají svými nivami další vodní toky, Lišanský potok, Čistý potok, Skelnohuťský potok a Jalový potok. Údolní nivy vodních toků na východním okraji města jsou vyplněny relikty historické rybniční soustavy, s vysokou hodnotou přírodní, krajinářskou i rekreační.

ⁱⁱⁱ Zajímavé jsou např. zkušenosti z jiných zemí, které zdůrazňují potřebu naučit žáky zejména adaptabilitu, flexibilitu a dovednost vyhodnotit informace a prezentovat závěry, potřebu aby se žáci v životě aktivně podíleli na dění kolem sebe, uměli se dobře informovat, měli důvěru ve své vlastní schopnosti a odpovědně přistupovali ke svému celoživotnímu vzdělávání. Naplňování těchto cílů je navíc jednoznačně nadřazeno předáváním tradičních školních vědomostí. K tomu pak nedílně patří, že se při vzdělávání dbá na to, aby žáci znali své kvality a rozvíjeli vlastnosti, jako je houževnatost, zvědavost nebo zodpovědnost. Vzdělávání už tedy zjevně nemůže být chápáno jako pouhé jednostranné předávání informací, ale hlavně jako vedení k aktivnímu přístupu ve vlastním vzdělávání a k formování postojů a hodnot.

Zaměstnavatelé preferují následující kompetence:

mezilidské vztahy či umění jednat s lidmi, praktické dovednosti, a znalost praxe, schopnost prezentace a sebe prezentace, komunikační schopnosti, loajalita k zaměstnavateli, samostatnost, schopnost řešit stresové situace, empatie.

Kompetence, jejichž význam vzroste: ve všech sledovaných sektorech je na přední místa žebříčku řazena zvědavost v cizích jazycích a v používání výpočetní techniky, ochota učit se a rovněž adaptabilita a flexibilita; pouze v kvartérním sektoru je ještě více než adaptabilita a flexibilita zdůrazňována zvědavost v zacházení s informacemi a také komunikační schopnosti.

Viz: tým autorů SCIO: Srovnávací testy pro ZŠ (Stonožka) 2005/06-2011/12.

^{iv} Inspirací mohou být výchozí postuláty stanovené v obdobných analýzách, viz např. následující příklad:

Uvědomuje si veřejná správa, a zejména komise, které rozhodují o přidělení prostředků nahlížející svými postoji, preferencemi a následujícími rozhodnutími (zejména za neexistence jasně stanovených a kontrolovatelných závazných strategických dokumentů) mohou vývoj kultury v lokalitě usměrňovat, rozvíjet nebo také podvazovat?

Je celkový dotační systém, jehož je grantový systém součástí, v kultuře nástrojem řízení nebo způsobem jejího financování? Jsou na straně veřejné správy stanoveny strategické priority či je očekávána vůle ke změně a iniciativa od organizací samotných?

Chybějící koncepce rozvoje kultury ve městě s návaznou dlouhodobou strategií realizace může mít vliv na kvalitu řízení, problémem může být chybějící vize, priority a jednotlivé konkrétní kroky, které by ovlivnily priority a kritéria grantového řízení;

Systémová podpora soustavné činnosti dlouhodobě fungujících spolků je pro dobré kontinuální fungování občanské společnosti nutná. Do grantového řízení by se měla promítnout ve dvou rovinách – jednak v zaručení kontinuity financování spolků samotných a jednak v zaručení kontinuity jejich aktivit pro město v systému víceletých grantů, podávaných v dostatečném předstihu a založených na určitém závazku na obou stranách - strategickém plánu rozvoje organizace a zaručené nesnižující se podpoře po celou dobu trvání víceletého grantu – viz ANALÝZA GRANTOVÉHO PROGRAMU MĚSTA PÍSKU NA PODPORU KULTURY A CESTOVNÍHO RUCHU, PILOTNÍ SONDA – ROK 2013 - zpracovala: PhDr. Alexandra Brabcová.

^v U vyšší neinstanční podpory (granty) vykazují města vyšší míru výdajové flexibility, jsou tedy schopna pružněji reagovat na aktuální potřeby sportovního vyžití obyvatel města prostřednictvím vypsání grantových programů, ale také reagovat na možná snížení výdajů okamžitým omezením těchto grantových programů.

Upřednostnění podpory prostřednictvím služeb ve vlastním majetku je pro municipality administrativně i organizačně snazší, odpadá náročné zpracování každoroční grantové agendy s náročným vyhodnocováním a přerozdělováním, proto tuto formu města upřednostňují. Pokud je však na municipalitách vykazován podíl financování sportu ve vlastních zařízeních vyšší jak 70 % ($II > 0,7$) znamená to, že města dlouhodoběji investují

do vlastní sportovní infrastruktury a v důsledku této strategie dochází k fixaci vyšších provozních nákladů do rozpočtů, což se projevuje v období napjatých rozpočtů jako zatěžující („mandatorní“) výdaj, jehož výši bez omezení provozu sportovních zařízení nelze snížit. Navíc jsou tato zařízení přednostně orientována na ty sporty, které byly atraktivní v období realizace investice, jejich zachování nemusí již zabezpečovat aktuální potřebu sportovců i občanů po nových sportech v duchu nových trendů. Proto přiměřeně vyšší podíl neinstytucionální podpory sportu prostřednictvím grantové soutěže se jeví pro budoucnost flexibilnějším nákladovým řešením a vypsáním grantové soutěže lze rovněž pružně reagovat na potřeby občanů i sportovců. Podpora rozvoje sportu prostřednictvím grantových soutěží prozatím nemá v zemích CEE dostatečnou tradici a je spojována spíše s rozdělováním a přidělováním finančních prostředků, neboť klasické grantové soutěže nejsou pro administrativní, legislativní a odbornou náročnost rozšířeny. Většinou také nejsou koncipovány na základě předem stanovených indikátorů a vyhodnocovány na základě alikvotních metod. Z těchto důvodů grantovou podporu sportu většina měst praktikuje v omezené míře - viz Litoměřice 2014 – Ekonomická analýza financování municipálního sportu ve městě Litoměřice - výzkumná zpráva – Vladimír Hobza (vydala Katedra rekreologie, Fakulta tělesné kultury, Univerzity Palackého v Olomouci).