



## MAS UNIČOVSKO, O.P.S.

# STRATEGIE KOMUNITNĚ VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE ÚZEMÍ MAS UNIČOVSKO 2014 - 2020



**Zpracování části strategie (základ analytické části a prvotní návrh opatření) v rámci projektu:**

<b>Název projektu:</b>	Podpora vzniku strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro území MAS Uničovsko
<b>Registrační číslo projektu:</b>	CZ.1.08.13.2.00114.00205
<b>Operační program:</b>	OP Technická pomoc
<b>Prioritní osa:</b>	Administrativní a absorpční kapacita - cíl Konvergence
<b>Oblast podpory:</b>	Podpora absorpční kapacity
<b>Doba realizace projektu:</b>	1. 1. 2013 – 31. 8. 2014



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



**MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR**

## OBSAH

<b>Úvod</b> .....	<b>11</b>
1.1 Metodologie.....	11
1.2 Základní informace o strategii .....	11
1.3 Základní principy při zpracování strategie .....	12
<b>1 POPIS ÚZEMÍ A ZDŮVODNĚNÍ VÝBĚRU</b> .....	<b>14</b>
1.4 Územní působnost – základní údaje o území .....	14
1.5 MAS jako subjekt .....	16
1.6 Historie MAS Uničovsko .....	21
1.7 Zkušenosti s rozvojem území.....	24
<b>2 ANALYTICKÁ ČÁST</b> .....	<b>26</b>
2.1 Socio-ekonomická analýza .....	26
2.2 SWOT analýza .....	95
2.3 Analýza problémů a potřeb .....	107
<b>3 STRATEGICKÁ ČÁST</b> .....	<b>118</b>
3.1 Stanovení vize, strategických cílů, specifických cílů a opatření .....	118
3.2 Popis integrovaných a inovativních rysů strategie a hierarchie cílů, včetně jasných a měřitelných cílů pro výstupy a výsledky .....	146
3.3 Vazba na strategické dokumenty .....	151
3.4 Akční plán .....	163
3.5 Vazba na horizontální témata.....	193
<b>4 IMPLEMENTAČNÍ ČÁST</b> .....	<b>197</b>
4.1 Implementační část - úvod.....	197
4.2 Metoda LEADER.....	197
4.3 Strategický plán LEADER 2007-2013.....	198
4.4 SCLLD 2014-2020 .....	198
4.5 Popis řízení včetně řídicí a realizační struktury MAS.....	199
4.6 Popis postupů pro vyhlášení výzev MAS, hodnocení a výběr projektů s uvedením plánované personální kapacity .....	202
4.7 Harmonogram realizace strategie.....	209
4.8 Popis animačních aktivit.....	210

4.9	Popis spolupráce mezi MAS na národní a mezinárodní úrovni a přeshraniční spolupráce .....	212
4.10	Popis zvláštních opatření pro hodnocení (pro monitoring a evaluaci) .....	214
<b>5</b>	<b>PŘÍLOHY</b> .....	<b>218</b>
5.1	Finanční plán a indikátory pro programové rámce .....	218
5.2	Finanční plán .....	218
5.3	Indikátory .....	236
5.4	Mapa území a seznam obcí .....	244
5.5	Popis postupu zapojení komunity do vypracování strategie .....	247
5.6	Analýza rizik .....	261
5.7	Čestné prohlášení .....	276

## SEZNAM TABULEK

Tabulka 1: Základní informace o strategii .....	11
Tabulka 2: Základní údaje o území .....	14
Tabulka 3: Základní informace o MAS .....	16
Tabulka 4: Partneři MAS.....	18
Tabulka 5: Rozdělení hlasovacích práv dle sektorů.....	20
Tabulka 6: Rozdělení hlasovacích práv dle zájmových skupin .....	20
Tabulka 7: Vývoj počtu obyvatel v regionu MAS Uničovsko v posledních 40 letech (vždy k 31.12.) ....	26
Tabulka 8: Vývoj počtu obyvatel v regionu MAS Uničovsko v letech 2003 – 2014 (vždy k 31.12.).....	27
Tabulka 9: Věkové struktura MAS Uničovsko dle SLDB v letech 1991, 2001 a 2011 .....	31
Tabulka 10: Vzdělanostní struktura obyvatelstva MAS Uničovsko dle SLDB 1991, 2001 a 2011.....	35
Tabulka 11: Vybavenost obcí technickou infrastrukturou .....	40
Tabulka 12: Realizované cyklostezky na území MAS Uničovsko .....	45
Tabulka 13: Statistika nehodovosti v období 1. 1. 2013 – 31. 12. 2015.....	49
Tabulka 14: Zastoupení školských zařízení na území MAS Uničovsko .....	50
Tabulka 15: Sociální péče v území MAS Uničovsko .....	52
Tabulka 16: Zdravotní péče v území MAS Uničovsko.....	53
Tabulka 17: Domovní fond v letech 2001 a 2011 .....	54
Tabulka 18: Bytový fond v letech 2001 a 2011 .....	55
Tabulka 19: Volnočasové a sportovní organizace na území MAS Uničovsko .....	57
Tabulka 20: Volnočasové prostory na území MAS Uničovsko.....	57
Tabulka 21: Zastoupení jednotlivých druhů pozemků v MAS Uničovsko k 31.12.2008 a 31.12.2012 [v ha].....	59
Tabulka 22: Vývoj výměry zemědělské půdy za území MAS Uničovsko 2003 - 2012 .....	63
Tabulka 23: Přehled znečišťovatelů v území .....	64
Tabulka 24: Zdroje pitné vody v území MAS Uničovsko.....	67
Tabulka 25: Přehled registrovaných VKP na území MAS Uničovsko .....	70
Tabulka 26: Evidované památné stromy území MAS Uničovsko (zdroj Koncepte ochrany přírody a krajiny pro území Olomouckého kraje, duben 2004).....	73
Tabulka 27: Přehled přírodních biotopů území MAS Uničovsko.....	75
Tabulka 28: Přehled třídících linek pro separovaný odpad MAS Uničovsko .....	77
Tabulka 29: Přehled výkupen odpadu .....	78
Tabulka 30: Přehled zařízení pro nakládání s biologicky rozložitelným odpadem.....	79
Tabulka 32: Přehled zajímavostí dle jednotlivých obcí .....	82
Tabulka 34: Počet uchazečů v evidenci nad 24 měsíců mezi lety 2008-2012 .....	91
Tabulka 35: Územní plánování a strategické dokumenty v území MAS Uničovsko .....	94
Tabulka 36: Analýza problémů a potřeb .....	110
Tabulka 37: Možnosti řešení v rámci ESI fondů.....	114
Tabulka 38: Principy pro rozvoj území .....	119
Tabulka 39: Popis strategických cílů na základě oblastí rozvoje .....	123
Tabulka 40: Navázání specifických cílů.....	125
Tabulka 41: Popis opatření a aktivit .....	127
Tabulka 42: Provázání analytické a strategické části .....	137
Tabulka 43: Koincidenční matice – synergie vazeb mezi jednotlivými opatřeními.....	143
Tabulka 44: Inovativní prvky a postupy strategie.....	148
Tabulka 1: Struktura SCLLD v návaznosti na programové rámce .....	163
Tabulka 2: Předpokládané alokace v mil. Kč .....	165
Tabulka 3 : Programové rámce IROP.....	166
Tabulka 4 : Programové rámce IROP.....	167

Tabulka 5: Předpokládané alokace v mil. Kč .....	170
Tabulka 6: Programové rámce PRV .....	170
Tabulka 7 : Nezařazené oblasti podpory do SCLLD .....	177
Tabulka 8: Předpokládané alokace v mil. Kč .....	180
Tabulka 9: Programový rámec OP Z .....	180
Tabulka 10: Indikátory k programovému rámci .....	183
Tabulka 11: Programový rámec OP Z .....	184
Tabulka 12: Indikátory k programovému rámci .....	187
Tabulka 4: Synergie vazeb s opatřeními mimo programové rámce .....	189
Tabulka 53: Integrační přístup mezi programovými rámci MAS Uničovsko .....	191
Tabulka 54: Popis komunikačních aktivit MAS .....	211
Tabulka 55: Popis spolupráce .....	213
Tabulka 56: Finanční plán pro rok 2016 .....	218
Tabulka 57: Finanční plán pro rok 2017 .....	219
Tabulka 58: Finanční plán pro rok 2018 .....	220
Tabulka 59: Finanční plán pro rok 2019 .....	221
Tabulka 60: Finanční plán pro rok 2020 .....	222
Tabulka 61: Finanční plán pro rok 2021 .....	223
Tabulka 62: Finanční plán pro rok 2022 .....	224
Tabulka 63: Finanční plán pro rok 2023 .....	225
Tabulka 64: Finanční plán celkem .....	226
Tabulka 65: Finanční plán dle operačních programů pro rok 2016 .....	227
Tabulka 66: Finanční plán dle operačních programů pro rok 2017 .....	227
Tabulka 67: Finanční plán dle operačních programů pro rok 2018 .....	228
Tabulka 68: Finanční plán dle operačních programů pro rok 2019 .....	228
Tabulka 69: Finanční plán dle operačních programů pro rok 2020 .....	229
Tabulka 70: Finanční plán dle operačních programů pro rok 2021 .....	229
Tabulka 71: Finanční plán dle operačních programů pro rok 2022 .....	230
Tabulka 72: Finanční plán dle operačních programů pro rok 2023 .....	230
Tabulka 73: Financování podle programů a ESI fondů za rok 2016 .....	231
Tabulka 74: Financování podle programů a ESI fondů za rok 2017 .....	231
Tabulka 75: Financování podle programů a ESI fondů za rok 2018 .....	232
Tabulka 76: Financování podle programů a ESI fondů za rok 2019 .....	232
Tabulka 77: Financování podle programů a ESI fondů za rok 2020 .....	233
Tabulka 78: Financování podle programů a ESI fondů za rok 2021 .....	233
Tabulka 79: Financování podle programů a ESI fondů za rok 2022 .....	234
Tabulka 80: Financování podle programů a ESI fondů za rok 2023 .....	234
Tabulka 81: Financování podle programů a ESI fondů celkem .....	235
Tabulka 82: Přehled indikátorů .....	236
Tabulka 83: Seznam obcí MAS Uničovsko pro realizaci SCLLD .....	244
Tabulka 84: Harmonogram zpracování SCLLD .....	248
Tabulka 85: Přehled členů týmu pro přípravu strategie .....	251
Tabulka 86: Pracovní skupiny pro přípravu strategie .....	252
Tabulka 87: Přehledy jednání .....	252
Tabulka 88: Všeobecná analýza rizik .....	261
Tabulka 89: Analýza rizik ve vazbě na IROP, PRV a OP Z .....	264
Tabulka 90: Analýza rizik ve vazbě na specifické cíle a opatření SCLLD .....	265
Tabulka 91: Analýza rizik ve vazbě na specifické cíle a opatření SCLLD .....	267
Tabulka 92: Analýza rizik ve vazbě na specifické cíle a opatření SCLLD .....	269
Tabulka 93: Analýza rizik ve vazbě na specifické cíle a opatření SCLLD .....	270
Tabulka 94: Analýza rizik ve vazbě na specifické cíle a opatření SCLLD .....	272

Tabulka 95: Analýza rizik ve vazbě na specifické cíle a opatření SCLLD ..... 274

## SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek 1: Administrativní členění MAS Uničovsko, o.p.s.....	14
Obrázek 2: Hustota zalidnění MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR .....	15
Obrázek 3: Schéma orgánů MAS .....	17
Obrázek 4: Index migračního salda MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR.....	29
Obrázek 5: Index stáří MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR .....	34
Obrázek 6: Podíl věřících na území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR .....	37
Obrázek 7: Podíl neúplných rodin na území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR .....	38
Obrázek 8: Index rozvodovosti na území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR..	38
Obrázek 9: Intenzita dopravy dle sčítání dopravy v roce 2010 .....	41
Obrázek 10: Silniční síť území MAS Uničovsko .....	43
Obrázek 11: Dostupnost železničních stanic v rámci území MAS Uničovsko .....	44
Obrázek 12: Mapa cyklostezek v území MAS Uničovsko .....	48
Obrázek 13: Intenzita bytové výstavby na území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR.....	56
Obrázek 14: Dostupnost významných kulturních zařízení MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR.....	58
Obrázek 15: Koeficient ekologické stability území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR.....	61
Obrázek 16: Lesnatost území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR .....	62
Obrázek 17: Vodní eroze zemědělské půdy MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR .....	64
Obrázek 18: Měřené územní emise stacionárních zdrojů MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR.....	65
Obrázek 19: Měrné emise mobilních zdrojů znečištění území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR .....	66
Obrázek 20: Chemický stav podzemních vod území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR.....	68
Obrázek 21: Podíl vodních ploch území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR....	69
Obrázek 22: Schematické znázornění sítě územních systémů ekologické stability na území ORP Uničovsko .....	71
Obrázek 23: Zastoupení zvláště chráněných území v rámci území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR.....	72
Obrázek 24: Speciální ochrana přírody na území MAS Uničovsko .....	73
Obrázek 25: Struktura zaměstnanosti podle velikosti podniků MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR .....	85
Obrázek 26: Podíl velkých podniků MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR.....	85
Obrázek 27: Počet uchazečů na 1 volné místo ve srovnáním s okolními MAS, krajem a ČR .....	89
Obrázek 28: Míra dlouhodobé nezaměstnanosti MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR.....	92
Obrázek 29: Zornění půdy MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR.....	93
Obrázek 30: Hierarchie struktury strategické části SCLLD MAS Uničovsko .....	119
Obrázek 31: Schéma vlivu principů pro rozvoj území na implementaci SCLLD.....	121
Obrázek 32: Grafické znázornění vize SCLLD MAS Uničovsko.....	121
Obrázek 33: Obce MAS Uničovsko pro realizaci SCLLD .....	245
Obrázek 34: Mapové zobrazení strategií vymezeného území ve vazbě na NUTS 2 a NUTS 3 .....	246
Obrázek 35: Veřejné projednávání.....	253
Obrázek 36: Veřejné projednávání.....	254



Obrázek 37: Veřejné projednávání.....	254
Obrázek 38: Veřejné projednávání.....	255
Obrázek 39: Veřejné projednávání.....	255
Obrázek 40: Veřejné projednávání.....	256
Obrázek 41: Ukázka projektové karty .....	257
Obrázek 42: Ukázka dotazníku .....	258

## SEZNAM GRAFŮ

Graf 1: Vývoj počtu obyvatel v regionu MAS Uničovsko v posledních 40 letech (vždy k 31.12.).....	27
Graf 2: Vývoj počtu obyvatel v regionu MAS Uničovsko v letech 2003 – 2012 (vždy k 31.12.) .....	28
Graf 3: Věkové struktura MAS Uničovsko dle SLDB v letech 1991, 2001 a 2011 .....	33
Graf 4: Vzdělanostní struktura obyvatelstva MAS Uničovsko dle SLDB 1991, 2001 a 2011 .....	36
Graf 5: Vývoj výměry zemědělské půdy za území MAS Uničovsko 2003 - 2012 .....	63
Graf 6: Struktura hospodářství na území MAS Uničovsko k 31.12.2008.....	83
Graf 7: Struktura hospodářství na území MAS Uničovsko k 31.12.2012.....	84
Graf 8: Vývoj míry nezaměstnanosti na území MAS Uničovsko mezi lety 2008-2011 .....	87
Graf 9: Vyhodnocení dotazníku – obec bydliště.....	259
Graf 10: Vyhodnocení dotazníku – obec pracoviště.....	259
Graf 11: Vyhodnocení dotazníku – dotaz „Ve kterých oblastech byste v budoucnu uvítali rozvoj ve své obci?“ .....	260
Graf 12: Vyhodnocení dotazníku – dotaz „Co považujete do budoucna za největší příležitosti pro Vaši obec?“ .....	260

## SEZNAM ZKRATEK

AOPK ČR	Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
BD	bytový dům
CLLD	Komunitně vedený místní rozvoj
ČOV	čistírna odpadních vod
EVL	evropsky významná lokalita
CHKO	chráněná krajinná oblast
KES	koeficient ekologické stability
LEADER	Propojování aktivit hospodářského rozvoje venkova
MAS	Místní akční skupina
NATURA 2000	soustava chráněných území, kterou společně vytváří členské státy Evropské unie
o.p.s.	obecně prospěšná společnost
PO	ptačí oblast
PR	přírodní rezervace
RD	rodinný dům
SCLLD	strategie komunitně vedeného místního rozvoje
SLDB	Sčítání lidí, domů a bytů
ÚSES	územní systémy ekologické stability
VDJ	vodojem
VKP	významné krajinné prvky

## ÚVOD

### 1.1 Metodologie

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje (dále jen strategie, SCLLD) MAS Uničovsko vznikla komunitním způsobem, spoluprací všech aktérů z území na principu partnerství s ohledem na možnosti aplikování metody LEADER. Je složena z několika částí – Analytické části, Strategické části, Implementační části a Příloh.

V Analytické části bylo použito tvrdých statistických dat, díky nimž byl vytvořen podrobný popis a specifikace území. Hlavním zdrojem informací pro analýzu byla data Českého statistického úřadu, externě zpracovaná data, evidence obecních úřadů a veřejně dostupné databáze. Analytická část byla doplněna o velice detailní informace získané z dotazníkového šetření MAS Uničovsko, které mapovalo potřeby a problémy obyvatelstva daného území. Významná část informací byla získána aktivní spoluprací zástupců obcí, škol, neziskových organizací a podnikatelů přímo v území regionu. Získaná data byla dále aktualizována a upřesňována místním šetřením zaměstnanců kanceláře MAS, čímž je zajištěna jejich maximální přesnost.

### 1.2 Základní informace o strategii

Tabulka 1: Základní informace o strategii

Název strategie	Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS Uničovsko 2014 – 2020	
Certifikační autorita	Ministerstvo pro místní rozvoj ČR	
Řešené území	Obsluhované území:	MAS Uničovsko, o.p.s.
	Počet obyvatel správního obvodu:	22 519
	Počet obcí ve správním obvodu:	9
	Rozloha správního obvodu:	20 134 ha
Názvy obcí správního obvodu	Města:	Uničov
	Obce:	Dlouhá Loučka, Lipinka, Nová Hradečná, Medlov, Paseka, Šumvald, Troubelice, Újezd, Uničov.

Nositel strategie	MAS Uničovsko, o.p.s.
Zpracovatel strategie	MAS Uničovsko, o.p.s. Medlov č.p. 300, 783 91 Uničov
Období realizace strategie	2014 – 2023
Schvalovatel strategie	Valná hromada MAS
Forma a datum projednání / schválení	Projednání na Valné hromadě dne .....
Číslo a datum aktualizace	Aktualizace dosud neproběhla.
Odpovědnost za implementaci	Valná hromada MAS
Kontext vzniku strategie	<p>Strategie byla zpracována v rámci územní působnosti MAS Uničovsko. Navazuje na realizaci strategie v letech 2006 – 2014. Cílem je posílit finanční, informační i personální kapacity území MAS Uničovsko, pro stálý, rovnoměrný a udržitelný rozvoj území.</p> <p>Strategii realizuje MAS Uničovsko na základě nařízení a strategických dokumentů Evropské unie, České republiky, Olomouckého kraje a měst a obcí v působnosti MAS.</p> <p>Strategie byla zpracována realizačním týmem projektu komunitním způsobem. Dotazníkové šetření, pracovní skupiny starostů obcí a oborových skupin a komunitní projednávání probíhalo od roku 2012.</p>

Zdroj: Vlastní zpracování

### 1.3 Základní principy při zpracování strategie

Při zpracování strategie MAS Uničovsko se vycházelo z následujících základních principů:

1. Strategie je připravována transparentně a se znalostí místní situace.
2. Zcela základní je uplatnění principu „zdola nahoru“, do přípravy i realizace strategie je aktivně zapojen široký okruh místních aktérů, zainteresovaných stran, reprezentantů různých zájmových skupin a sektorů, což posiluje opodstatněnost předkládaných návrhů. Pro nové programové období 2014 – 2020 se předpokládá prohloubení místního

partnerství, které jednak napomáhá vytvořit závazek pro naplňování strategie ze strany místních aktérů a může napomoci i při řešení dalších rozvojových snach v území. Cílem je zvýšit kapacitu místního partnerství a vytvořit místo pro nové náměty a motor pro rozvoj území. Hledají se místní zdroje pro naplňování strategie rozvoje.

3. Důraz je kladen na rozšíření partnerství, včetně hledání možností partnerství mezi venkovským prostorem a městem Uničovem, které jsou přirozeným centrem, kam řada lidí z menších obcí dojíždí za prací nebo za službami.
4. Při tvorbě strategie se prolíná zpracování komunitní i expertní, neboť je potřeba lidem přímo vysvětlovat možnosti obcí, kapacitu území, lidí, financí atd. Bez diskuse s vysvětlením ze strany odborníků a bez osvěty veřejnosti může docházet k nereálným návrhům.
5. Požadovány jsou integrované a vícesektorové akce, inovační přístup – nalézání nových řešení problémů venkovských regionů, mezinárodní a národní spolupráce a vytváření sítí včetně výměny zkušeností.
6. Strategické materiály musí být připraveny v podobě a kvalitě, která umožní nejvyššímu rozhodovacímu orgánu MAS, jenž schvaluje finální verzi znění strategie, informované a odpovědné rozhodnutí.
7. Strategie je zaměřená (zacílená) na řešení konkrétních významných problémů, rozvojového potenciálu, inovací se zohledněním integrovaného dlouhodobého rozvoje území působnosti MAS v širokém spektru potřeb společnosti i prostředí.
8. Strategii MAS nelze připravovat izolovaně: jsou zohledněny relevantní strategie existující v územní působnosti MAS – územně-plánovací dokumentace obcí, strategické a další koncepční dokumenty obcí (např. Programy obnovy venkova, koncepce odpadového hospodářství, komunitní plány sociálních služeb atd.), strategické dokumenty dobrovolných svazků obcí, plány péče o zvláště chráněná území (zejména velkoplošná), strategické dokumenty rozvoje firem, neziskových organizací apod. Ohled je brán také na strategické dokumenty vyšších územně-správních celků, včetně ohledu na strategický rámec EU v části Programových rámců. Nelze opomenout ani krajské dokumenty (oblast odpadů, sociální oblast, školství atd.)

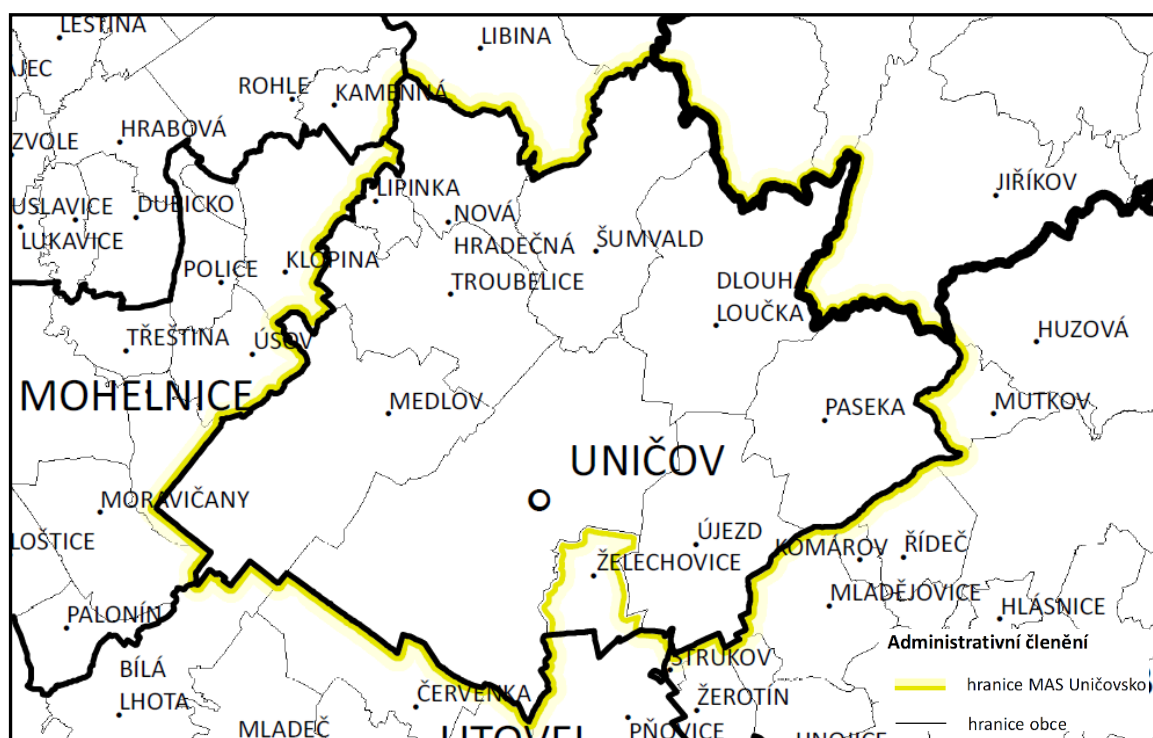
## 1 POPIS ÚZEMÍ A ZDŮVODNĚNÍ VÝBĚRU

### 1.4 Územní působnost – základní údaje o území

Území MAS Uničovsko se nachází v tzv. regionu soudržnosti NUTS II Střední Morava, přesněji v severovýchodní části Olomouckého kraje, v okrese Olomouc a správním území obce s rozšířenou působností Uničov. Jedná se o periferní region kraje při hranici s krajem Moravskoslezským, ze západní strany vymezený Nízkým Jeseníkem.

Územní působnost se pro programovací období 2014 – 2020 zvětšila vzhledem k rozšíření členské základny místní akční skupiny o dvě obce. V roce 2011 se k obecně prospěšné společnosti připojila obec Lipinka a v roce 2012 město Uničov.

Obrázek 1: Administrativní členění MAS Uničovsko, o.p.s.



Zdroj: EKOTOXA s.r.o.

Tabulka 2: Základní údaje o území

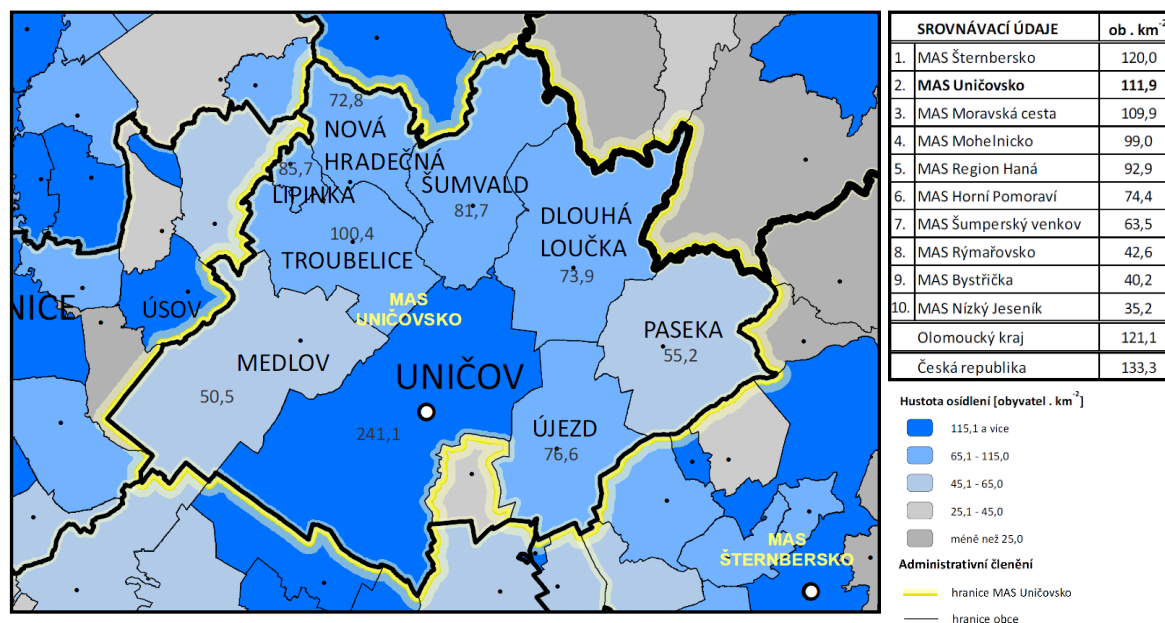
Obec	Počet obyvatel	Rozloha [ha]	Hustota osídlení (obyv./km <sup>2</sup> )
Dlouhá Loučka	1 967	2 661	74

Paseka	1 260	2 284	55
Šumvald	1 714	2 099	82
Troubelice	1 893	1 885	100
Újezd	1 424	1 859	77
Uničov	11 638	4 826	241
Lipinka	213	249	86
Medlov	1 580	3 131	50
Nová Hradečná	830	1 140	73
<b>MAS Uničovsko</b>	<b>22 519</b>	<b>20 134</b>	<b>112</b>

Zdroj: ČSÚ; Sada dat pro MAS Uničovsko

Dle údajů uvedených v tabulce 3 je zřejmé, že současná rozloha území MAS je **20 134 ha**, tzn. **201,34 km<sup>2</sup>** a celkový počet **22 519** žijících obyvatel. Z výše uvedeného plyne celková hustota osídlení **112 obyvatel na km<sup>2</sup>**, což je vzhledem ke krajskému (121 obyv./km<sup>2</sup>) i celorepublikovému (133 obyv./km<sup>2</sup>) průměru nižší hustota osídlení území. Nejvyšší hustotu osídlení má v území MAS město Uničov (241 obyv./km<sup>2</sup>) a nejnižší obec Medlov (50 obyv./km<sup>2</sup>). Ve srovnání s okolními MAS má větší hustotu zalidnění pouze MAS Šternbersko (120 obyv./km<sup>2</sup>) a na opačném konci stojí s nejmenší hustotou osídlení MAS Nížký Jeseník (35 obyv./km<sup>2</sup>). Nastalou situaci dokresluje obrázek dále.

Obrázek 2: Hustota zalidnění MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR



Zdroj: EKOTOXA s.r.o.; data z prosince 2012

## 1.5 MAS jako subjekt

**Místní akční skupina (MAS Uničovsko, o.p.s.)** je právnická osoba, založená na základě zákona č. 248/1995 Sb., o obecně prospěšných společnostech, a zapsaná do rejstříku obecně prospěšných společností. Společnost je založena na dobu neurčitou.

Tabulka 3: Základní informace o MAS

<b>Název MAS</b>	MAS Uničovsko o.p.s.
<b>Právní forma</b>	o.p.s. (Obecně prospěšná společnost)
<b>Datum registrace</b>	15. 12. 2006
<b>Zapsána</b>	V rejstříku obecně prospěšných společností u Městského soudu v Ostravě, oddíl O, vložka č. 239
<b>IČO</b>	277 84 401
<b>Sídlo</b>	Medlov 300, 783 91
<b>Kancelář</b>	Medlov 300, 783 91
<b>Statutární zástupce</b>	Ing. Iveta Kopcová (manažerka MAS)
<b>Předseda MAS</b>	Ing. Tomáš Müller
<b>Telefon</b>	585 031 030
<b>Fax</b>	585 031 030
<b>Mobilní telefon</b>	724 717 686
<b>Webové stránky</b>	<a href="http://www.unicovsko.cz">www.unicovsko.cz</a>

Zdroj: Vlastní zpracování

Společnost poskytuje hlavní činnosti formou obecně prospěšných služeb za účelem rozvoje regionu, a to především organizací a podporou kulturních, sportovních a společenských akcí. Dále aktualizuje rozvojové strategie společnosti.

V rámci přijaté strategie rozvoje bude podporovat rozvojové projekty zvláště z následujících oblastí:

- Péče o kulturní a hospodářský rozvoj oblasti.
- Spoluúčast na projektech evropské spolupráce.



- Péče o životní prostředí a rozvoj ochrany životního prostředí.
- Podpora malého a středního podnikání.
- Péče o rozvoj cestovního ruchu.
- Práce s dětmi, mládeží a seniory.
- Poradenská činnost.
- Propagace území.
- Mezuregionální nebo mezinárodní spolupráce na výše uvedené téma.

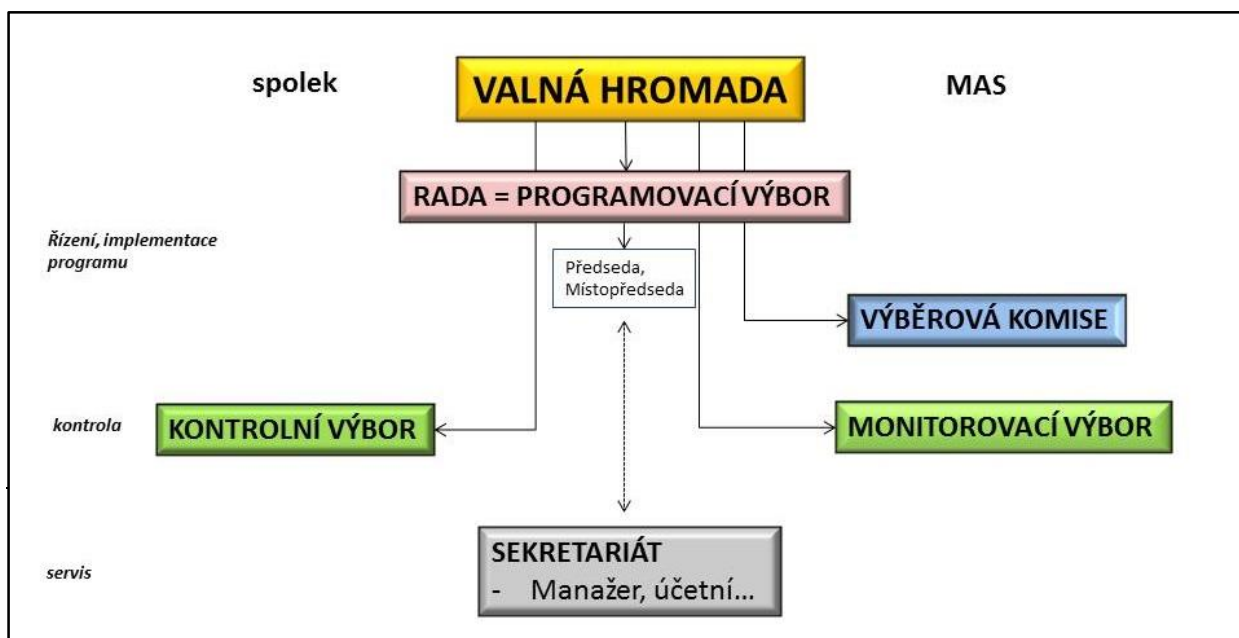
Bude se zabývat vyhledáváním možných finančních zdrojů pro financování rozvojových projektů oblasti působení společnosti Uničovsko.

Tyto služby budou uskutečňovány naplňováním principu partnerství metodou komunitně vedeného místního rozvoje spočívající v intenzivní spolupráci mezi státní správou a samosprávou, podnikatelskými subjekty, nevládními organizacemi, dalšími subjekty a občany, a to i na mezinárodní úrovni. Podporou rozvoje občanských iniciativ na místní a regionální úrovni, ochrana přírodního a kulturního bohatství a zdraví obyvatel regionu.

Společnost má následující orgány – **Valnou hromadu** (složena ze zakladatelů), **Správní radu**, **Dozorčí radu**, **Ředitele** a **MAS** (s vlastními orgány).

V roce 2015 byla zřízena organizační složka MAS Uničovsko jako podpůrná struktura pro dotace fungující metodou LEADER, která má své orgány – Valnou hromadu MAS (nejvyšší orgán MAS složený ze všech partnerů), Programový výbor (rozhodovací orgán), Výběrovou komisi (orgán pro hodnocení a výběr vhodných projektů k finanční podpoře), a Monitorovací výbor (kontrola činnosti MAS v souladu se zákony či metodikami).

Obrázek 3: Schéma orgánů MAS



Zdroj: MAS Uničovsko

MAS Uničovsko, o.p.s. má uzavřenou partnerskou smlouvu s 31 partnerskými subjekty. Statutární zástupci partnerských organizací tvoří nejvyšší orgán místního partnerství valnou hromadu MAS.

Tabulka 4: Partneři MAS

	Právnícká osoba/Fyzická osoba	Sektor	Zájmová skupina	Zástupce v MAS
1	Město Uničov	Veřejný	Rozvoj venkova	Mgr. Dalibor Horák
2	Obec Paseka	Veřejný	Rozvoj venkova	Jiří Blažek
3	Obec Medlov	Veřejný	Rozvoj venkova	Ing. Jan Zahradníček
4	Obec Šumvald	Veřejný	Rozvoj venkova	Ing. Josef Šenk
5	Obec Troubelice	Veřejný	Rozvoj venkova	Ing. Ondřej Plačko
6	Obec Nová Hradečná	Veřejný	Rozvoj venkova	Ing. Tomáš Müller
7	Obec Dlouhá Loučka	Veřejný	Rozvoj venkova	Ladislav Kolářek
8	Obec Újezd	Veřejný	Rozvoj venkova	Petr Přichystal
9	Obec Lipinka	Veřejný	Rozvoj venkova	Mgr. Lenka Králová
10	Základní a mateřská škola Medlov	Veřejný	Rozvoj venkova	Mgr. Ondřej Schulz
11	Tělovýchovná jednota Sokol Dlouhá Loučka	Soukromý neziskový	- Neziskovky	Vladimír Konupka
12	Sdružení hasičů čech, Moravy a Slezska, sbor dobrovolných hasičů Medlov	Soukromý neziskový	- Neziskovky	Vlastimila Švubová
13	SDH Troubelice	Soukromý neziskový	- Neziskovky	Petr Bartuněk
14	SDH Nová Hradečná	Soukromý neziskový	- Neziskovky	Jaroslav Kunert
15	TJ Sokol Nová Hradečná	Soukromý neziskový	- Neziskovky	Ing. Jaroslav Ševčík
16	Orel jednota Troubelice	Soukromý neziskový	- Neziskovky	Josef Obšil
17	Základní škola Troubelice	Veřejný	Rozvoj venkova	Miroslav Ševčík

18	ZOD Agro Dlouhá Loučka, a.s.	Soukromý podnikatelský	- Zemědělci	Štěpán Červený
19	Mespol Medlov a.s.	Soukromý podnikatelský	- Zemědělci	Ing. Jan Škop
20	TAGROS a.s.	Soukromý podnikatelský	- Zemědělci	Ing. Bohuslav Nevěžil
21	ZOD vlastníků Újezd u Uničova	Soukromý podnikatelský	- Zemědělci	Ing. Svatopluk Martíněk
22	Paseka, zemědělská a.s.	Soukromý podnikatelský	- Zemědělci	Jana Krasulová
23	Milan Mazák	Soukromý podnikatelský	- Podnikatelé	Milan Mazák
24	Josef Krpec	Soukromý podnikatelský	- Podnikatelé	Josef Krpec
25	Jakub Hruška	Soukromý podnikatelský	- Zemědělci	Jakub Hruška
26	Karla Kupková	Soukromý podnikatelský	- Podnikatelé	Karla Kupková
27	Miroslav Brachtl	Soukromý podnikatelský	- Zemědělci	Miroslav Brachtl
28	Josef Dušek	Soukromý podnikatelský	- Zemědělci	Josef Dušek
29	Martin Dušek	Soukromý podnikatelský	- Podnikatelé	Martin Dušek
30	Pavel Stuška	Soukromý neziskový	- veřejnost	P.Pavel Stuška
31	Alena Charouzová	Soukromý neziskový	- veřejnost	Bc. Alena Charouzová

Zdroj: MAS Uničovsko

Partneři MAS Uničovsko jsou rozděleni do zájmových skupin. Tyto skupiny odpovídají dělení členské základny a vznikly během dvouleté práce na přípravě nové integrované strategie. MAS má od roku 2011 oborové pracovní skupiny – starostové a vedení obcí, zástupci základních a mateřských škol,

církve, podnikatelé a volnočasové organizace. Těchto několik skupin bylo základem pro dělení zájmových skupin. Dle realizace Strategického plánu Leader v letech 2007 – 2014 se také vyprofilovaly skupiny žadatelů, které byly dále potvrzeny analýzou regionu a dotazníkovým šetřením. Jsou to zemědělci, další příspěvkové organizace, sociální a zdravotní služby, hasiči a NNO sportovně zaměřené. V neposlední řadě se do MAS hlásí samostatní aktivní občané – fyzické osoby.

Tabulka 5: Rozdělení hlasovacích práv dle sektorů

Sektor	Absolutní vyjádření	Relativní vyjádření	Množství hlasovacích práv	Množství hlasovacích práv - relativní vyjádření
Veřejný	11	35,48%	11	35,48%
Soukromý - neziskový	8	25,81%	8	25,81%
Soukromý - podnikatelský	12	38,71%	12	38,71%
<b>Celkem</b>	<b>31</b>		<b>31</b>	

Zdroj: MAS Uničovsko

Tabulka 6: Rozdělení hlasovacích práv dle zájmových skupin

Zájmové skupiny	Absolutní vyjádření	Relativní vyjádření	Množství hlasovacích práv	Množství hlasovacích práv - relativní vyjádření
Rozvoj venkova	11	35,48%	11	35,48%
Zemědělci	8	25,81%	8	25,81%
Podnikatelé	4	12,90%	4	12,90%
Neziskovky	6	19,35%	6	19,35%
veřejnost	2	6,45%	2	6,45%

Zdroj: MAS Uničovsko

Zájmové skupiny jsou založeny na poznání, že sice každý subjekt má svou specifickou strukturu zájmů, ale některé jeho zájmy jsou společné s větší či menší skupinou jiných stejně orientovaných. Tyto skupiny jsou zaměřeny na prosazení konkrétních opatření a ochranu svých zájmů.

U všech partnerských neziskových organizací vyplnil statutární zástupce hlavní předmět činnosti do dotazníku zasláného MAS a partnerský subjekt tak byl zařazen do zájmové skupiny.

## 1.6 Historie MAS Uničovsko

Vznik MAS Uničovsko, o.p.s. je datován ke dni 15. 12. 2006, tehdy došlo k seskupení území sedmi obcí (Medlov, Troubelice, Nová Hradečná, Újezd, Šumvald, Dlouhá Loučka, Paseka), které společně od roku 2005 již vzájemně spolupracovaly v rámci Svazku obcí mikroregionu Uničovsko. U zrodu MAS Uničovsko, o.p.s. bylo v roce 2006 přítomno 18 členů z řad veřejné, soukromé i neziskové sféry.

S narůstající aktivitou MAS docházelo postupně i k dalšímu rozšiřování členské základny, k 31. 12. 2015 bylo **členů celkem 37**. Původní sídlo MAS bylo v Troubelicích, posléze v roce 2008 došlo k přesunu sídla do obce Medlov. Mezi lety 2004 – 2006 během prvního programového období EU, došlo dále k rozšíření území MAS o obec Lipinka (2011) a město Uničov (2012).

Důvodem vzniku MAS byl především společný zájem obecného rozvoje tohoto území, při němž dochází k efektivnější spolupráci starostů, předávání důležitých informací a zkušeností, realizace Programu obnovy venkova (POV) i dílčích oblastí (např. cestovní ruch, infrastruktura a dopravní obslužnost, školství) a pochopitelně realizaci k společné strategie rozvoje.

Za jeden z hlavních účelů vzniku MAS Uničovsko, o.p.s. lze považovat zvyšování absorpční kapacity území pomocí získávání externích finančních prostředků, které se následně velmi výrazně podílejí na zkvalitnění úrovně života místních obyvatel, zvýšení konkurenceschopnosti a usnadnění udržitelného rozvoje tohoto regionu.

V programovém období EU mezi lety 2007 až 2013 byl rozvoj území MAS Uničovsko, zaštitěn Strategickým plánem Leader Uničovsko 2007 – 2013, který se zaměřoval na problematiku hospodářského, společenského, environmentálního a kulturního rozvoje pomocí využití přírodních, kulturních a lidských zdrojů, jako přirozeného potenciálu tohoto území.

### Některé údaje z historie MAS v jednotlivých letech:

#### **Rok 2006**

- Registrována žádost o poskytnutí finanční pomoci v rámci OP Zemědělství.
- Vznik obecně prospěšné společnosti MAS Uničovsko.
- Podepsána dohoda se SZIF o poskytnutí dotace v rámci OP Zemědělství.

#### **Rok 2007**

- Začala samostatná tvorba Strategického plánu Leader (SPL).
- Pracovní setkání k přípravě Strategického plánu Leader.
- V rodině MAS je celkem 7 obcí.

#### **Rok 2008**

- MAS byla vybrána do programu LEADER 2007-2013 mezi prvními 48 MAS.
- Vyhlášena první výzva Leader.
- Pořádány informační semináře pro veřejnost.
- MAS vstoupila do Národní sítě MAS ČR.

#### **Rok 2009**

- Vyhlášeny výzvy Leader.
- Proběhlo několik pracovních tematických diskuzí k aktualizaci Strategického plánu Leader.

#### **Rok 2010**

- Vyhlášeny výzvy Leader.
- Aktualizace Strategického plánu Leader.
- Přistoupení obce Lipinka a města Uničova do MAS.
- Prezentace na Zemi živilce v Českých Budějovicích ve společné expozici.

#### **Rok 2011**

- Vyhlášeny výzvy Leader.
- Prezentace na Zemi živilce v Českých Budějovicích ve společné expozici.

#### **Rok 2012**

- Vyhlášeny výzvy Leader.
- Vyhlášeno dotazníkové šetření pro sběr materiálu na nové období 2014+.

### **Rok 2013**

- Vyhlášena poslední 10 výzva Leader.
- Setkání starostů MAS nad přípravou SCLLD.
- Komunitní setkávání a pracovní skupiny pro přípravu SCLLD.

### **Rok 2014**

- Vymezení území MAS pro nové období – 9 obcí.
- Zpracována analytická a strategická část SCLLD na období 2014-2020.
- Zaměstnanci o.p.s. se zapojili do projektu Svazu měst a obcí ČR Meziobecní spolupráce.
- MAS uzavřela smlouvu se Sdružením místních samospráv na projekt „MAS jako nástroj spolupráce obcí pro efektivní chod úřadů“.

### **Rok 2015**

- Čerpání dotace na provoz z OP TP ve výši 750 000,- Kč.
- Realizace projektu spolupráce s dalšími MAS Olomouckého kraje o evaluaci a monitoringu strategií.
- Aktualizována analytická a strategická část SCLLD na období 2014-2020.
- Zpracována implementační část SCLLD na období 2014-2020.
- Prezentace na Zemi živitelce v Českých Budějovicích ve společné expozici.

### **Programové období 2007-2013**

- Vyhlášeno celkem 10 výzev.
- Přijato celkem 94 žádostí o dotaci.

- Výběrovou komisí a programovým výborem bylo zaregistrováno k podpoře 94 projektů.
- Realizováno bylo nakonec 71 projektů s celkovými náklady 26 575 142 Kč.
- Ostatní projekty nebyly vybrány z důvodu dosažení celkové alokace.

## 1.7 Zkušenosti s rozvojem území

V průběhu let 2007 až 2013, při naplňování **Strategického plánu LEADER Uničovsko**, došlo v území k zajištění naplňování principů partnerství mezi státní správou, místní samosprávou, podnikatelskými subjekty, nevládními organizacemi, dalšími subjekty a občany. Díky dotačním prostředkům bylo možné realizovat řadu projektů, které přispěly k rozvoji podniků, zvýšily atraktivitu obcí, jejich vybavenost a služby či se podílely na obnově jejich kulturního dědictví.

K projektům, které přispěly ke zlepšení kvality života v obcích, patří např. obnova místních komunikací a chodníků, modernizace mateřských škol, obecních úřadů či kulturních zařízení, nákup techniky pro údržbu zeleně nebo úprava veřejných prostranství. Díky dotačním prostředkům bylo možné se rovněž postarat o zachování kulturního dědictví obnovou kostelů a kaplí.

V uplynulém období došlo rovněž díky dotačním prostředkům k podpoře zapojených podnikatelských subjektů v oblasti zvýšení jejich konkurenceschopnosti, a to realizací projektů zaměřených na nákup nových technologií např. pro chlazení mléka, třídící linky na ovoce, briketovacího lisu nebo zařízení na spalování biomasy či realizace nových výrobních částí (nákup nové pekařské pece, prostor pro telata či hal na skladování obilí).

Jelikož je nutné, aby rozvoj regionu podporovali a podíleli se na něm také zdejší obyvatelé, bylo v tomto ohledu uspořádáno několik akcí např. jarmarky, na nichž jsou rovněž prezentovány certifikované regionální produkty či dožínky) a realizováno několik projektů (dětská hřiště a odpočinkové plochy), které svým způsobem zatraktivní venkov a umožní stmelení obyvatel.

Místní základní školy spolupracují při sportovních akcích např. turnaj vybíjené žáku ZŠ 1. – 5. ročník, florbalový turnaj starších žáků ZŠ aj.

MAS se rovněž snaží ulehčit život dlouhodobě nezaměstnaným obyvatelům mikroregionu Uničovsko ve věku nad 50 let se zdravotním znevýhodněním. Vyhlásila proto **projekt RESTART 50+**, jehož úkolem je rozvíjet u účastníků psychosociální dovednosti, sebepoznání a motivovat je tak k hledání pracovních příležitostí. Účastníci projdou rekvalifikačními kurzy zaměřenými např. na údržbu budov, drobné opravy inventáře, sečení zelených ploch, údržbu parků, stromů odklízení sněhu, údržbu komunikací a chodníků. Následně po dobu 10 měsíců nastoupí na dotovaná pracovní místa u místních podniků či



obcí. Projekt je financován z prostředků ESF prostřednictvím Operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost a státního rozpočtu ČR.

MAS je rovněž spolky ohlašovatelem výzev zaměřených na udělování značky „**HANÁ regionální produkt**®“. Výrobci, kterým je udělena tato značka jsou zvýhodněni při propagaci svých produktů, díky níž sbírají nové kontakty a navazují novou spolupráci. Rovněž dochází ke zviditelnění regionu Haná. Mezi tyto produkty patří např. Kupkův masový dort, Tvarůžkový moučník z Loštic, Hanácké kroje, Keramika z Litovle, zdobené svíce a přání, dřevěné hračky, přírodní ovocné mošty z Mezic aj.

## 2 ANALYTICKÁ ČÁST

### 2.1 Socio-ekonomická analýza

#### 2.1.1 Obyvatelé území MAS

##### Vývoj počtu obyvatel

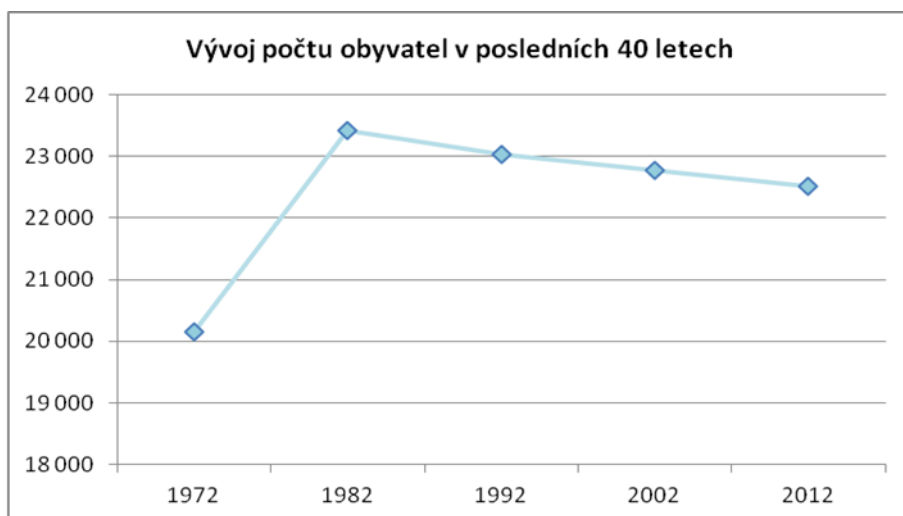
Území MAS je charakteristické většinovým podílem větších obcí (tj. obcí od 1 000 do 2 000 obyvatel). Výjimku v území MAS tvoří obec Nová Hradečná (do 1 000 obyvatel), obec Lipinka (do 500 obyvatel) a město Uničov, které má naopak více než 2 000 obyvatel.

Z historického hlediska, posledních 40 let, došlo v regionu k náhlému růstu počtu obyvatel, zvláště v průběhu 70. a 80. let minulého století. Tento růst byl dán průmyslovým i zemědělským rozvoje města Uničova i větších okolních obcí a následně i populačními vlivy v nárůstu přirozeného přírůstku obyvatel. Vedlejším negativním jevem bylo snižování počtu obyvatel v menších obcích. Zmíněný rychlý nárůst počtu obyvatel byl v průběhu následujících 30 let vystřídán **trvalým poklesem**, který pokračuje dodnes a je blíže popsán dále. Vývoj počtu obyvatel dokumentuje tabulka a graf dále v textu.

Tabulka 7: Vývoj počtu obyvatel v regionu MAS Uničovsko v posledních 40 letech (vždy k 31.12.)

Obec	1972	1982	1992	2002	2012
Dlouhá Loučka	2 095	1 984	1 866	1 846	1 967
Paseka	1 089	1 121	1 207	1 145	1 260
Šumvald	1 643	1 671	1 694	1 767	1 714
Troubelice	1 500	1 600	1 746	1 814	1 893
Újezd	1 411	1 341	1 278	1 329	1 424
Uničov	10 276	13 049	12 832	12 340	11 638
Lipinka	314	261	210	218	213
Medlov	1 021	1 588	1 428	1 568	1 580
Nová Hradečná	797	802	777	753	830
<b>MAS Uničovsko</b>	<b>20 146</b>	<b>23 417</b>	<b>23 038</b>	<b>22 780</b>	<b>22 519</b>

Zdroj: ČSÚ



Graf 1: Vývoj počtu obyvatel v regionu MAS Uničovsko v posledních 40 letech (vždy k 31.12.)

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Území vykazuje v porovnání let 2003 až 2014 oscilaci v počtu obyvatel, kdy během posledních let přetrvává **trvalý pokles**. Mezi léty 2003 až 2006 sledujeme nejprve stálý pokles, který je během následujících dvou let vystřídán růstem. Po roce 2008 se však vrací klesající trend v počtu obyvatel, který převládá doposud.

Tabulka 8: Vývoj počtu obyvatel v regionu MAS Uničovsko v letech 2003 – 2014 (vždy k 31.12.)

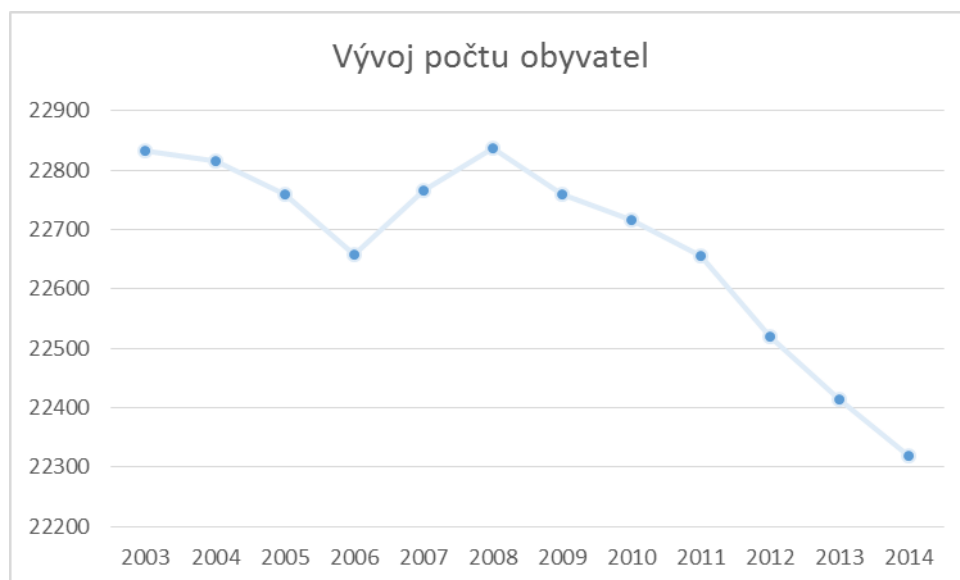
Obec	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Dlouhá Loučka	1 856	1 839	1 803	1 817	1 858	1 884
Paseka	1 162	1 169	1 187	1 192	1 230	1 236
Šumvald	1 770	1 775	1 755	1 745	1 720	1 727
Troubelice	1 802	1 826	1 828	1 861	1 884	1 899
Újezd	1 341	1 357	1 379	1 380	1 395	1 407
Uničov	12 385	12 341	12 283	12 140	12 095	12 098
Lipinka	222	222	221	215	216	212
Medlov	1 560	1 553	1 558	1 548	1 580	1 601
Nová Hradečná	734	733	745	760	788	774
<b>MAS Uničovsko</b>	<b>22 832</b>	<b>22 815</b>	<b>22 759</b>	<b>22 658</b>	<b>22 766</b>	<b>22 838</b>

Obec	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Dlouhá Loučka	1 907	1 911	1 939	1 967	1 951	1 938
Paseka	1 255	1 270	1 280	1 260	1 261	1 257
Šumvald	1 732	1 713	1 718	1 714	1 713	1 693

Troubelice	1 912	1 913	1 903	1 893	1 886	1 898
Újezd	1 383	1 387	1 388	1 424	1 381	1 377
Uničov	12 001	11 937	11 810	11 638	11 628	11 581
Lipinka	208	206	210	213	213	207
Medlov	1 580	1 578	1 591	1 580	1 563	1 559
Nová Hradečná	781	801	816	830	817	810
<b>MAS Uničovsko</b>	<b>22 759</b>	<b>22 716</b>	<b>22 655</b>	<b>22 519</b>	<b>22 413</b>	<b>22 320</b>

Zdroj: ČSÚ

Jedná se o **náhlý a trvalý úbytek počtu obyvatel**, jenž byl s určitostí způsoben globální ekonomickou recesí, ztrátou zaměstnání, minimálním uplatněním absolventů na trhu práce a stěhováním za prací mimo území. Tento trend je nejlépe patrný z grafu níže.

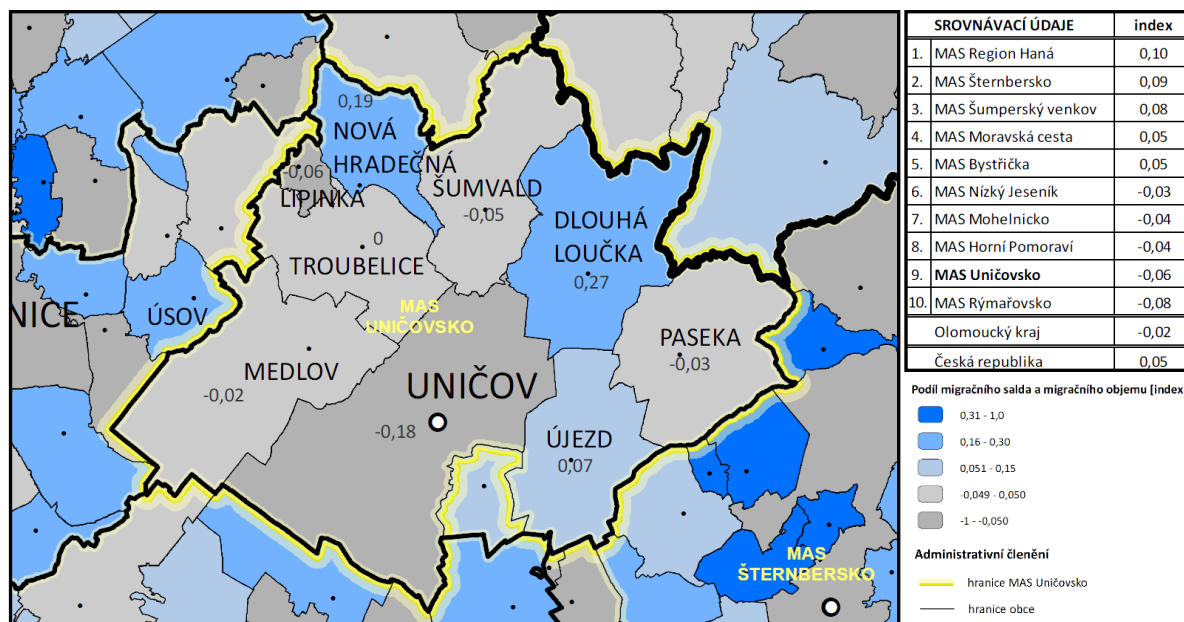


Graf 2: Vývoj počtu obyvatel v regionu MAS Uničovsko v letech 2003 – 2012 (vždy k 31.12.)

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Pro dokreslení situace demografického vývoje území uvádíme ještě index migračního salda (migrační účinnost/index atraktivity/index efektivity) v pětiletém průměru, který dokumentuje atraktivitu území pro život, reaguje na měnící se ekonomické podmínky a je tedy výstižnou charakteristikou těchto podmínek. Z uvedeného obrázku je patrné, že v území skutečně dochází k úbytku obyvatel, stejně jako v rámci celého území Olomouckého kraje. Při bližším rozboru je zřejmé, že v rámci regionu **dochází i k místnímu zvýšení počtu obyvatel**, a to v případě obcí Dlouhá Loučka, Nová

Hradečná a Újezd. V rámci okolních MAS je rozrůstajícím se územím MAS Region Haná s kladným migračním saldem.



Obrázek 4: Index migračního salda MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR

Zdroj: EKOTOXA s.r.o.; data z let 2008 - 2012

### Vývoj věkové struktury obyvatel

Pokud se podíváme na věkové zastoupení v průběhu posledních 20 let, dochází v zájmovém území ke **stárnutí obyvatelstva**. Zastoupení obyvatel ve věku 0 – 14 let se v tomto období snížil z 22,6 % po výsledku SLDB v roce 1991 na 17,5 % po SLDB v roce 2011. Naopak došlo v tomto období k nárůstu v zastoupení věkové skupiny 65+ let. Z původního zastoupení 10,1 % po SLDB 1991 představovala po SLDB v roce 2011 tato skupina 15,6 % populace zájmového území.

V případě porovnání jednotlivých obcí zájmového území dojdeme ke stejnému závěru. Např. v obci Šumvald došlo ke snížení počtu obyvatel ve věku 0 – 14 let o celých 8 % z původních 22,7 % v roce 1991 na 14,7 % v roce 2011. Tento úbytek se rovnoměrně rozdělil mezi populacemi ve věkovém zastoupení 15 – 64 let (z 65,1 % na 69,9 %) a nad 65+ let (z 12,2 % na 15,4 %). Podobný průběh vývoje během posledních 20 let mají i obce Medlov a Nová Hradečná. Město Uničov potvrzuje nejvíce z celého regionu danou situaci. Zde došlo dokonce ke snížení zastoupení věkové skupiny 0 – 14 let o celých 9,7 % mezi léty 1991 a 2011 (z 23,2 % na 13,5 %) a nárůstu věkové skupiny 65+ let o 8,3 % (z 8,5 % na 16,8 %). Vývoj věkové struktury zachycuje tabulka 6.



Tabulka 9: Věkové struktura MAS Uničovsko dle SLDB v letech 1991, 2001 a 2011

MAS Uničovsko		1991			2001			2011		
		Celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Obyvatelstvo celkem		22 888	11 273	11 615	22 881	11 189	11 692	22 096	10 836	11 260
z toho ve věku	0 - 14	5 165	2 596	2 569	3 936	1 987	1 949	3 214	1 658	1 556
	15 - 64	15 418	7 778	7 640	16 087	8 101	7 986	15 361	7 734	7 627
	65 +	2 305	899	1 406	2 858	1 101	1 757	3 445	1 401	2 044
Dlouhá Loučka		1991			2001			2011		
		Celkem	muži	ženy	Celkem	muži	ženy	Celkem	muži	ženy
Obyvatelstvo celkem		1 862	913	949	1 876	918	958	1 868	924	944
z toho ve věku	0 - 14	370	173	197	316	161	155	290	154	136
	15 - 64	1 222	634	588	1 298	663	635	1 311	657	654
	65 +	270	106	164	262	94	168	261	109	152
Paseka		1991			2001			2011		
		Celkem	muži	ženy	Celkem	muži	ženy	Celkem	muži	ženy
Obyvatelstvo celkem		1 145	559	586	1 152	565	587	1 243	619	624
z toho ve věku	0 - 14	280	135	145	207	101	106	214	118	96
	15 - 64	759	384	375	826	421	405	877	441	436
	65 +	106	40	66	119	43	76	149	59	90
Šumvald		1991			2001			2011		
		Celkem	muži	ženy	Celkem	muži	ženy	Celkem	muži	ženy
Obyvatelstvo celkem		1 686	843	843	1 755	858	897	1 664	822	842
z toho ve věku	0 - 14	383	184	199	322	165	157	245	128	117
	15 - 64	1 097	578	519	1 223	605	618	1 159	584	575
	65 +	206	81	125	210	88	122	257	108	149
Troubelice		1991			2001			2011		
		Celkem	muži	ženy	Celkem	muži	ženy	Celkem	muži	ženy
Obyvatelstvo celkem		1 716	844	872	1 799	883	916	1 840	901	939
z	0 - 14	380	191	189	327	163	164	284	139	145

toho	15 - 64	1 135	573	562	1 246	632	614	1 294	655	639
ve věku	65 +	201	80	121	226	88	138	259	106	153
<b>Újezd</b>	<b>1991</b>			<b>2001</b>			<b>2011</b>			
	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	
Obyvatelstvo celkem		1 260	617	643	1 334	654	680	1 341	672	669
z	0 - 14	243	124	119	213	110	103	212	111	101
toho	15 - 64	852	439	413	958	492	466	933	480	453
ve věku	65 +	165	54	111	163	52	111	193	79	114
<b>Uničov</b>	<b>1991</b>			<b>2001</b>			<b>2011</b>			
	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	
Obyvatelstvo celkem		12 831	6 303	6 528	12 466	6 099	6 367	11 659	5 675	5 984
z	0 - 14	2 974	1 509	1 465	2 092	1 060	1 032	1 577	801	776
toho	15 - 64	8 769	4 355	4 414	8 836	4 437	4 399	8 083	4 056	4 027
ve věku	65 +	1 088	439	649	1 538	602	936	1 954	793	1 161
<b>Lipinka</b>	<b>1991</b>			<b>2001</b>			<b>2011</b>			
	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	
Obyvatelstvo celkem		218	107	111	212	104	108	198	100	98
z	0 - 14	49	23	26	34	14	20	28	14	14
toho	15 - 64	135	70	65	143	71	72	130	69	61
ve věku	65 +	34	14	20	35	19	16	37	16	21
<b>Medlov</b>	<b>1991</b>			<b>2001</b>			<b>2011</b>			
	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	
Obyvatelstvo celkem		1 424	711	713	1 525	721	804	1 496	731	765
z	0 - 14	328	175	153	276	131	145	237	124	113
toho	15 - 64	936	477	459	1 044	515	529	1 022	514	508
ve věku	65 +	160	59	101	205	75	130	229	88	141
<b>Nová Hradečná</b>	<b>1991</b>			<b>2001</b>			<b>2011</b>			
	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	<b>Celkem</b>	<b>muži</b>	<b>ženy</b>	

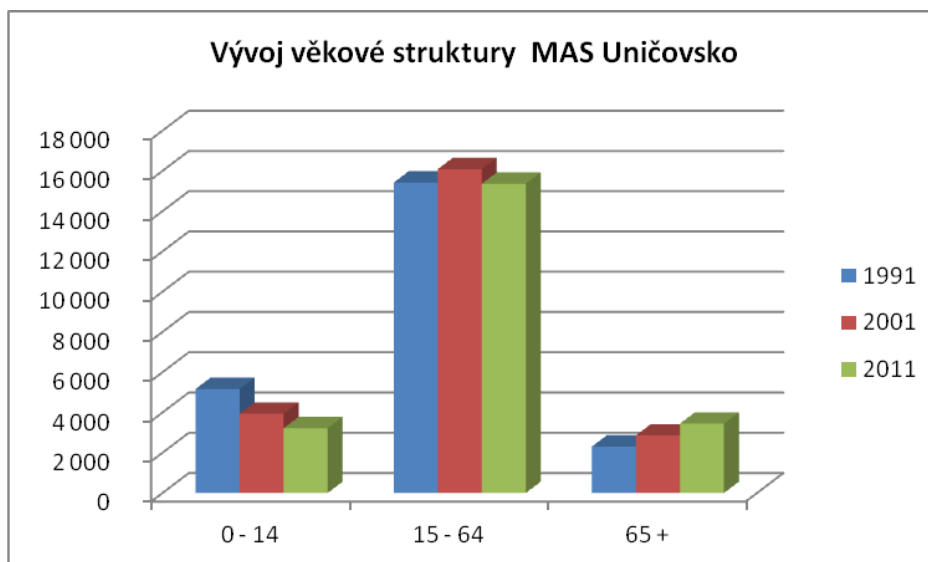


Obyvatelstvo celkem		746	376	370	762	387	375	787	392	395
z toho ve věku	0 - 14	158	82	76	149	82	67	127	69	58
	15 - 64	513	268	245	513	265	248	552	278	274
	65 +	75	26	49	100	40	60	106	43	63

Zdroj: Sčítání lidí, domů a bytů 1991, 2001 a 2011

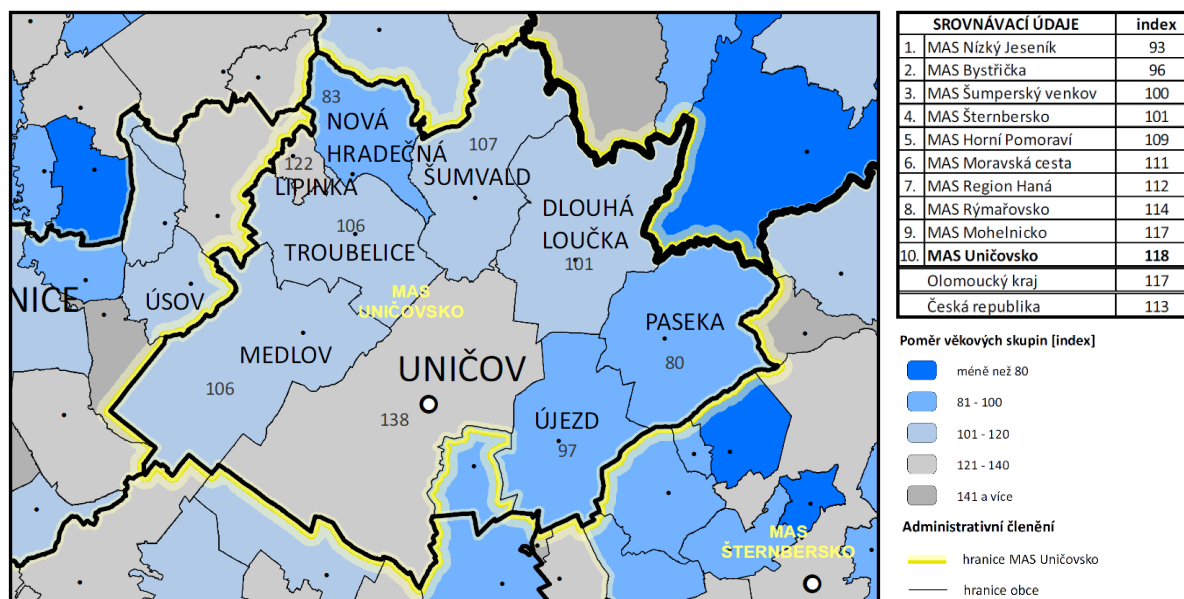
Stárnutí populace v regionu znázorňuje podrobněji uvedený graf a blíže tuto problematiku popisuje obrázek v kontextu okolních MAS, kraje a ČR. Trend vyššího zastoupení věkové skupiny 65+ let je shodný s trendem vývoje populace v celém Olomouckém kraji i ČR.

Graf 3: Věkové struktura MAS Uničovsko dle SLDB v letech 1991, 2001 a 2011



Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Při bližším rozboru obrázku znázorňujícího index stáří (počet obyvatel věkové skupiny 65+ let na 100 dětí – obyvatel ve věkové skupině 0-14 let) v jednotlivých obcích MAS Uničovsko však můžeme zjistit, že v případě obcí Paseka, Nová Hradečná a Újezd není stárnutí populace tak razantní, jako je tomu v případě města Uničov či obce Lipinka.



Obrázek 5: Index stáří MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR

Zdroj EKOTOXA s.r.o.; data z prosince 2012

### Vývoj vzdělanostní struktury obyvatelstva

S postupem doby se mění v území i vzdělanostní struktura obyvatel. Jak je patrné z tabulky a grafu níže, během posledních tří Sčítání lidí, domů a bytů došlo k několika změnám, které značí, že se **populace stává vzdělanější**. Snižují se počty osob, které své studium ukončují na základní úrovni nebo popř. na střední odborné škole bez maturity (vyučení). V číslech se jedná v případě základního vzdělání o snížení z původních 37,8 % v roce 1991 na 21,6 % a u středního bez maturity (vyučení) z 35,9 % na 25,3 % ve stejném období.

Razantní úbytek můžeme spatřovat v poklesu obyvatel území či možností zvýšení kvalifikace. V této populaci, která představuje polovinu obyvatel daného území nad 15 let, jsou i lidé, kteří ji díky svým životním a pracovním zkušenostem nepotřebují, nechtějí nebo nemají možnost svou kvalifikaci zvýšit. Část obyvatel spadající do této skupiny je však blízká k možnému sociálnímu vyloučení, ať už z nemožnosti najít dobrou práci či bydlení.

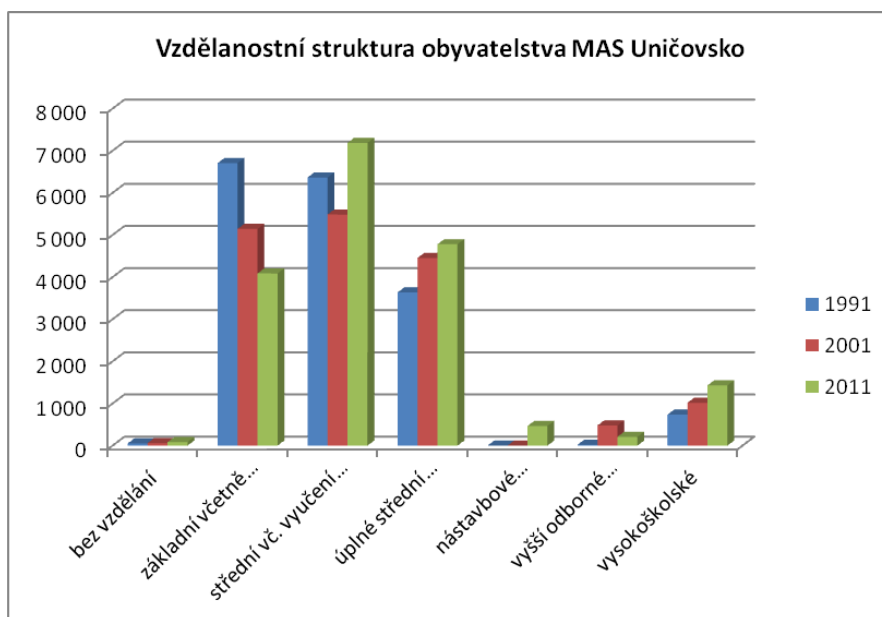
Tabulka 10: Vzdělanostní struktura obyvatelstva MAS Uničovsko dle SLDB 1991, 2001 a 2011

MAS Uničovsko celkem		1991			2001			2011		
		Celkem	muži	ženy	Celkem	muži	ženy	Celkem	muži	ženy
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let		17 723	8 677	9 046	18 945	9 202	9 743	18 882	9 178	9 704
z toho podle stupně vzdělání	bez vzdělání	50	18	32	59	22	37	83	27	56
	základní včetně neukončeného	6 705	2 433	4 272	5 143	1 684	3 459	4 087	1 434	2 653
	střední vč. vyučení (bez maturity)	6 364	3 949	2 415	5 485	2 565	2 920	7 187	4 314	2 873
	úplné střední (s maturitou)	3 635	1 719	1 916	4 455	2 037	2 418	4 780	2 107	2 673
	nástavbové studium*	.	.	.	.	.	.	466	149	317
	vyšší odborné vzdělání	20	9	11	478	152	326	209	85	124
	vysokoškolské	735	457	278	1 016	578	438	1 429	706	723

Zdroj: Sčítání lidí, domů a bytů 1991, 2001 a 2011

Jako protipól předchozímu zjištění je nárůst počtu obyvatel s úplným středoškolským či vysokoškolským vzděláním. V porovnání posledních tří SLDB došlo i dle grafu níže k nárůstu počtu obyvatel, kteří ukončili své studium maturitní zkouškou na střední škole (1991 – 20,5 %, 2011 – 25,3 %), popř. mají ukončené vzdělání vysokoškolské (1991 - 4,1 %, 2011 – 7,6 %).

Graf 4: Vzdělanostní struktura obyvatelstva MAS Uničovsko dle SLDB 1991, 2001 a 2011



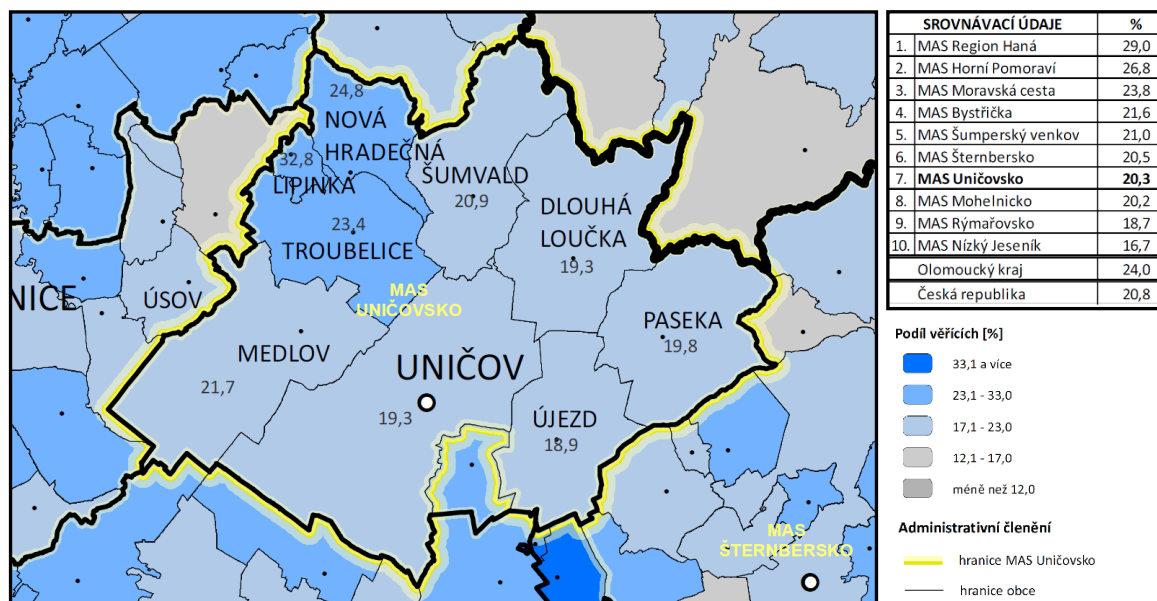
Zdroj: Český statistický úřad, vlastní zpracování

### Věřící

Neméně důležitým indikátorem charakterizujícím obyvatelstvo v regionu je podíl obyvatel hlásících se k církvi či k víře. Indikátor ve své podstatě vyjadřuje pozitivní hodnoty společnosti, které vedou k její vyšší soudržnosti, úctě k instituci rodiny a manželství, nižšímu výskytu sociopatologických jevů, většímu zájmu o okolí a pozitivní motivaci (např. věrnost, poctivost, obětavost, skromnost, altruismus či odpovědnost).

V rámci území MAS Uničovsko představuje tento podíl **20,3 %**. V porovnání s okolními MAS je zastoupení menší než v případě MAS Region Haná (29 %), ale naopak větší než u MAS Nízký Jeseník (16,7 %). Zastoupení věřících regionu je téměř totožné se zastoupením v rámci ČR (20,8 %) a menší než krajské (24 %).

Obrázek 6: Podíl věřících na území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR



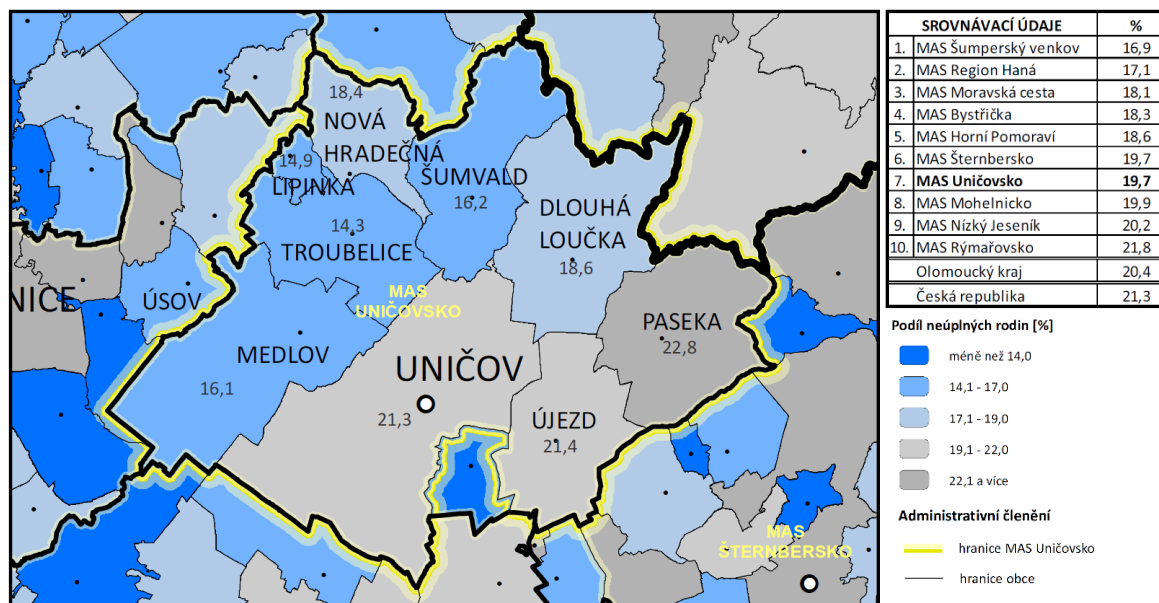
Zdroj EKOTOXA s.r.o., data z března 2011

### Rozvodovost a neúplné rodiny

V návaznosti na uvedený indikátor podílu věřících vystihují kvalitu rodinného života, nejen v regionu MAS Uničovsko, další indikátory. V rámci problematiky rodin je možné v parametru rozvodovosti spatřovat z dále uvedených informací určitou krizi rodiny, a to nejen v regionu či jeho okolí, ale i v kraji a v rámci celé ČR.

Např. je **alarmující zastoupení neúplných rodin**. V případě celého území MAS se jedná o **19,7 %**, což znamená, že každá 5 rodina je neúplná. Nejhorší situace je v obci Paseka (22,8 %) a nejlepší v Troubelicích (14,3 %). Indikátor ukazuje krizi instituce rodiny, která může negativně působit na vývoj i výchovu dětí, snižuje životní standard i prosperitu rodiny a v neposlední řadě zvyšuje nároky na sociální dávky. Nejčastěji je důvodem neúplnosti rodin rozvod rodičů.

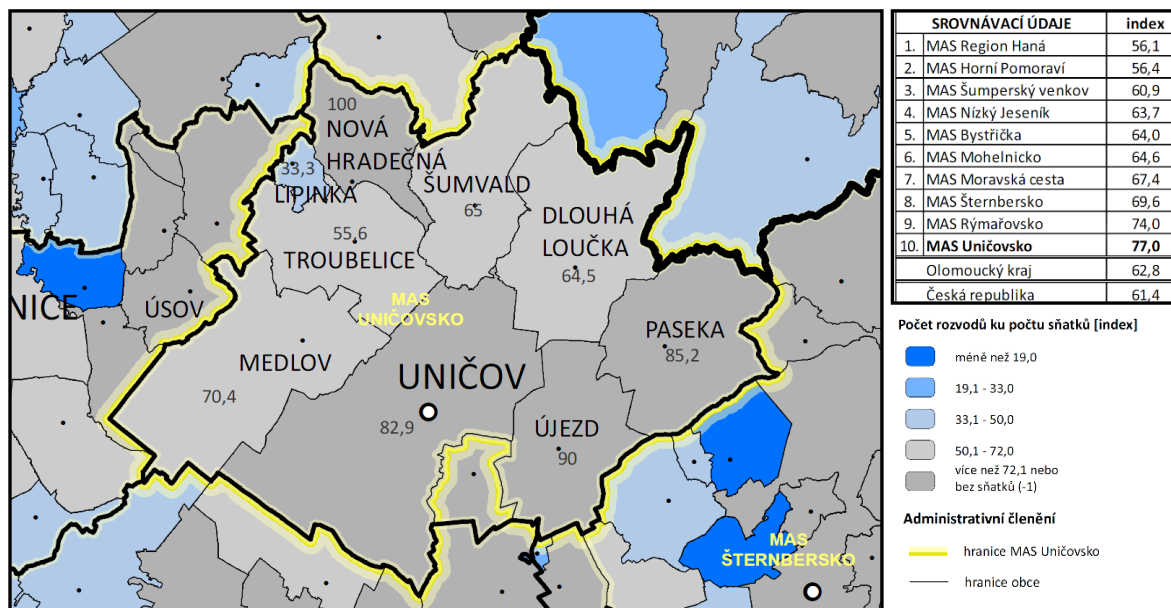
Obrázek 7: Podíl neúplných rodin na území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR



Zdroj: EKOTOXA s.r.o., data z března 2011

Obrázek dále dokumentuje uvedené zjištění, že v regionu opravdu dochází ke krizi rodiny, soudržnosti populace i změně hodnotové orientace. V území připadá **na 100 uzavřených sňatků 77 rozvodů**, což celkem výrazně převyšuje i průměr na kraj a celou ČR. Je tedy důležité zdůraznit, že vzniká problém v případě snižování životních standardů, zvyšují se nároky na bydlení, roste počet otců/matek samoživitelek a celkově se vše odráží ve vývoji a hlavně výchově dětí.

Obrázek 8: Index rozvodovosti na území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR



Zdroj: EKOTOXA s.r.o., data z let 2008 - 2012

## 2.1.2 Technická infrastruktura

Zajištění elektrické energie pro dané území je v současné době dostačující a jsou zajištěny i případné požadavky na zvýšení počtu připojených i jejich odběru.

**Realizace vodovodu není provedena** v některých obcích jako Šumvald, Dlouhá Loučka (probíhá realizace jaro 2014), část obce Troubelice – Pískov a místní části Uničova – Nová Dědina, Horní a Dolní Sukolom. V dalších obcích se v budoucnu uvažuje o napojení nových rozvojových lokalit.

Plynofikovány jsou všechny obce území, ale zájem o napojení obyvatel se liší. Nejvíce napojených obyvatel na plyn má město Uničov (85,3 %) a nejmenší zájem o napojení je mezi obyvateli obce Medlov (43,9 %).

**Nevyhovující situace je v oblasti budování kanalizací a čistíren odpadních vod.** Kanalizace s napojením na ČOV zcela chybí v obcích Lipinka, Nová Hradečná a v místních částech Uničova – Benkov, Střelice, Renoty, Dětrichov, Nová Dědina, Horní a Dolní Sukolom. Obec Troubelice předpokládá odkanalizování místních částí Lazce a Dědinka. Obec Paseka zamýšlí připojení nových lokalit a rekonstrukci některých starších částí kanalizace. Obec Újezd uvažuje o intenzifikaci ČOV rovněž pro možné napojení nových lokalit.

V souvislosti s rozvojem sídel, který s sebou nese zvyšující se potřebu pitné i užitkové vody pro obyvatele i podniky v regionu, vyvstává následně potřeba adekvátně nakládat s odpadní vodou. V regionu dochází k **úbytku podzemních zdrojů zvláště pitné vody** její potřebou, ale zároveň dochází k jejímu znečišťování nedostatečným odkanalizováním a úpravou na ČOV.

V rámci území vyvstávají problémy s **obnovou a doplněním sítě veřejného osvětlení** spočívající v pořízení úspornějších zařízení a svítidel, či napojováním nových lokalit výstavby.

Tabulka 11: Vybavenost obcí technickou infrastrukturou

Obec	Elektrická energie	Vodovod	Kanalizace	Čistírna odpadních vod	Plynovod
Dlouhá Loučka	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Paseka	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Šumvald	ANO	NE	ANO	ANO	ANO
Troubelice	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Újezd	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Uničov	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Lipinka	ANO	ANO	ANO – jen dešťová	NE	ANO
Medlov	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Nová Hradečná	ANO	ANO	ANO – jen dešťová	NE	ANO

Zdroj: vlastní průzkum

### 2.1.3 Dopravní infrastruktura

#### Silniční síť

Území MAS Uničovsko je propojeno silniční sítí II. třídy:

- č. II/444: Mohelnice – Uničov – Šternberk – Hraničné Petrovice – Domašov nad Bystřicí – Město Libavá
- č. II/446: Olomouc – Přovice – Strukov – Želechovice – Uničov – Šumvald – Šumperk
- č. II/449 Litovel – Uničov – Dlouhá Loučka – Rýmařov

Na silnice II. třídy navazují v jednotlivých obcích silnice III. třídy a celé území je doplněno silnicemi vyšší třídy (viz obrázek níže):

- R 46 (E462) Vyškov – Brodek u Prostějova – Prostějov – Olomouc (navazuje na D1 u Vyškova)
- I/46 Olomouc – Šternberk – Opava – Sudice – státní hranice



- R 35 (E442) Lipník nad Bečvou – Olomouc – Mohelnice – Hradec Králové – Jičín – Turnov - Liberec

Největší intenzita dopravy je soustředěna na příjezdy do Uničova a na silnici II/444 v úseku Uničov – Šternberk a II/449 v úseku Uničov – Litovel, který představuje napojení na R35. V případě tohoto napojení existuje jisté omezení, vzhledem k přítomnosti podjezdů v obcích Červenka a Mohelnice, pro kamiony s vyšším profilem.

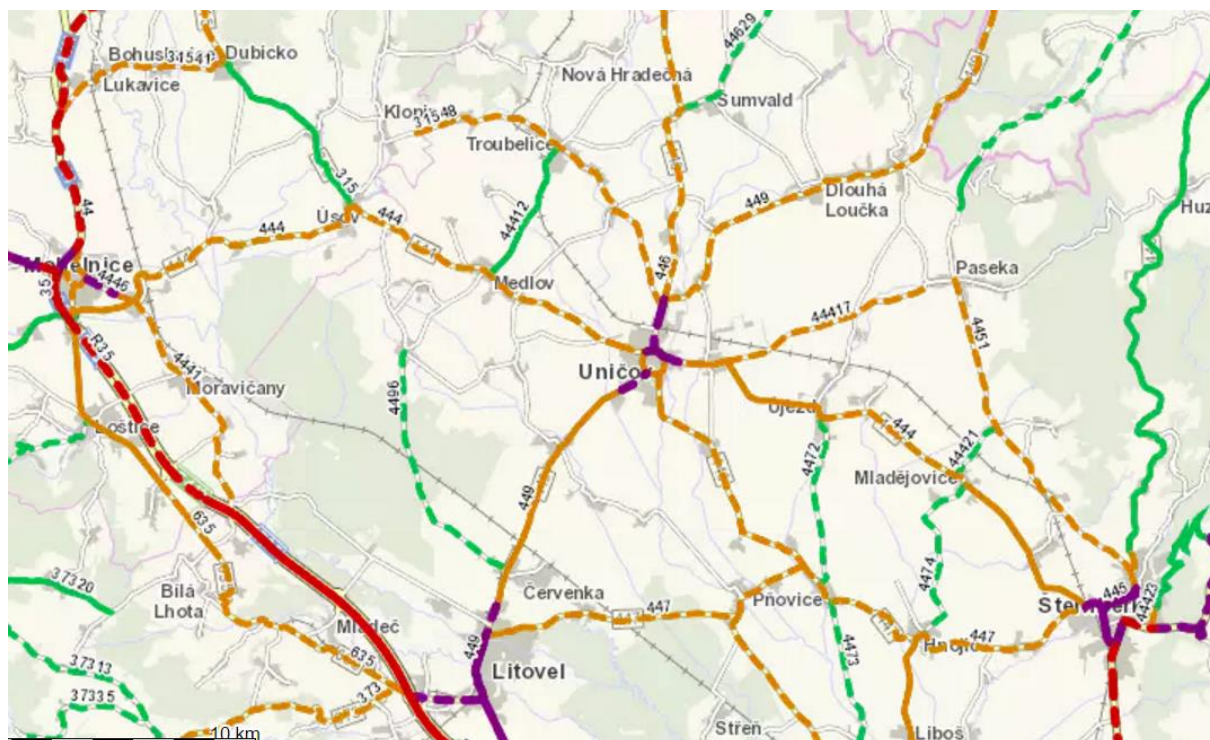
Intenzita silniční dopravy byla provedena a vyhodnocena Ředitelstvím silnic a dálnic v roce 2010. Intenzita je graficky znázorněna na mapě níže.

Úseky s nejintenzivnější dopravou v SO ORP Uničov jsou příjezdy do Uničova na silnici č. II/444 ze směru od Šternberka, na silnici číslo II/449 ze směru od Litovle a na silnici číslo II/446 ze směru od Šumvaldu a Šumperka.

Úsek na silnici číslo II/446 je nejdelší s nejintenzivnější dopravou, což je dáno i tím, že tento úsek poskytuje silniční spojení do uničovské průmyslové zóny. Na těchto úsecích je intenzita silniční dopravy

5001 – 7000 vozidel za hodinu. Druhou nejvyšší intenzitu silniční dopravy vykazuje úsek silnice číslo II/444 mezi Újezdem a Uničovem a úsek silnice číslo II/449 z Uničova do Litovle. Zde projede 3001 – 5000 vozidel za hodinu. Na ostatních úsecích silnic II. třídy je intenzita silniční dopravy 1001 – 3000 vozidel za hodinu. Z měřených úseků silnic III. tříd se intenzita silniční dopravy pohybuje pod 1000 vozidel za hodinu, většina silnic III. tříd však v MAS Uničovsko nebyla měřena.

*Obrázek 9: Intenzita dopravy dle sčítání dopravy v roce 2010*



Zdroj: ŘSD

Legenda:

Fialová čára – úsek s intenzitou 5001 – 7000 vozidel/h.

Tmavě žlutá čára – úsek s intenzitou 3001 – 5000 vozidel/h.

Tmavě žlutá přerušovaná čára – úsek s intenzitou 1001 – 3000 vozidel/h.

Zelená plná čára – úsek s intenzitou 501 – 1000 vozidel/h.

Zelená plná přerušovaná čára – úsek s intenzitou 0 – 500 vozidel/h.

Šedobílá barva – nesčítané úseky.

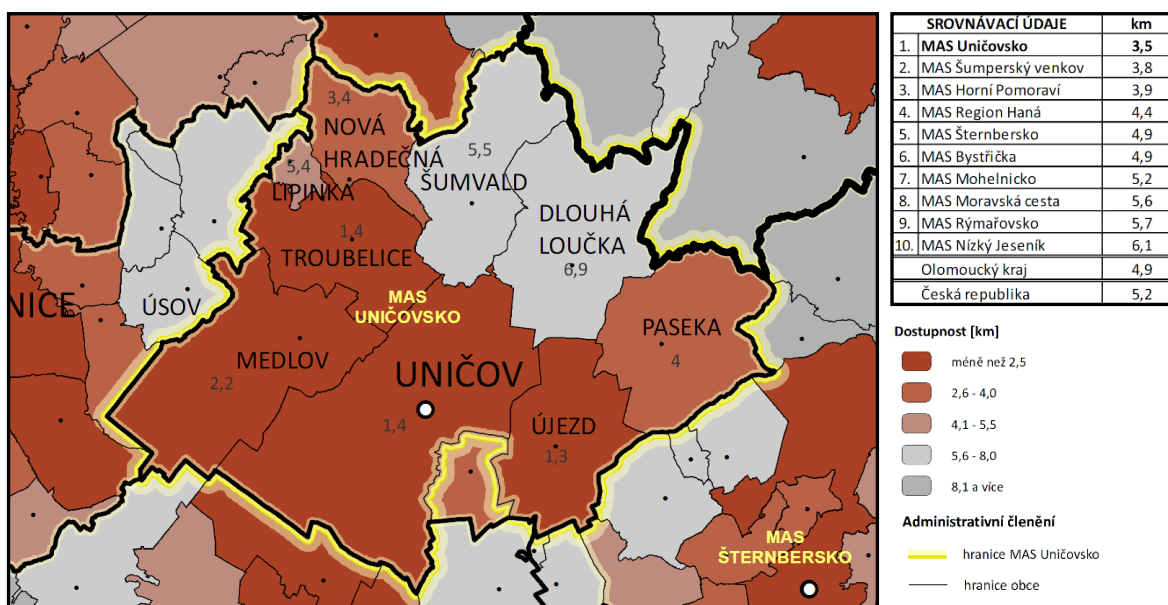
Hustota silniční sítě je dostačující, dostupnost hlavních silničních tahů je přiměřená (cca 16 km). **Nedostačující je však technický stav silnic** II. a III. tříd, potažmo místních komunikací vedoucích přes obce, který je způsoben zvyšující se dopravní zátěží těchto komunikací, nedostatkem financí a vlivy zimního období.

Se zvyšující se dopravní zátěží vzrůstá **potřeba realizace bezpečnostních opatření**, jako jsou chodníky, přechody pro chodce, kruhové objezdy, ostrůvky či zpomalovací semaforey. Prioritou budou opravy komunikací a realizace bezpečnostních prvků, které zajistí plynulost dopravy bez vzniku krizových situací.



jejich rozložení v průběhu dne je ve většině obcí dostačující, obtížnější situace nastává zvláště o víkendu. Obslužnost celého území zajišťují společnosti ARRIVA MORAVA a.s. a VOJTILA TRANS s.r.o.

Vybavenost a celkové působení prostředí autobusových a železničních stanic a nádraží je nedostačující. Prostranství nejsou upravená, chybí stojany na kola či parkovací místa, informační systémy či servisní služby.



Obrázek 11: Dostupnost železničních stanic v rámci území MAS Uničovsko

Zdroj: EKOTOXA s.r.o., data z června a listopadu 2013

## Bezmotorová doprava

Rozvoj bezmotorové dopravy pro území MAS Uničovsko představuje důležitý potenciál pro rozvoj krátkodobé rekreace v území společně s omezením bezpečnostních rizik na místních komunikacích, kdy je z nich odvedena cyklistická doprava i přesun chodců.

Podpora výstavby cyklistických a smíšených komunikací se děje prostřednictvím čerpání dotací z různých titulů např. z Regionálního operačního programu, Státního fondu dopravní infrastruktury, Olomouckého kraje či Ministerstva pro místní rozvoj nebo jsou částečně popř. plně hrazena z vlastních zdrojů.

Město Uničov má zpracován projekt s názvem „Uničov – město bez bariér“ (5/2005), který vychází ze zpracované studie „Řešení cyklistické dopravy v Uničově a místních částech“ (4/2004) a je v souladu se zpracovanou „Marketingovou strategií rozvoje cyklotras mikroregionu Uničovsko“ (3/2006). Na podkladě projektu město mimo jiné buduje na svém území a k místním částem síť cyklistických a



smíšených komunikací, které napomohou odstranit bezpečnostní rizika v dopravě a zvýší bezpečnost chodců a cyklistů.

Okolní obce MAS Uničovsko se snaží na nebezpečných místech rovněž přispět k tomuto bezpečnostnímu stavu. Zjednání vyplynulo, že vážný zájem o vybudování cyklostezek mají především obce Medlov, Újezd a Šumvald.

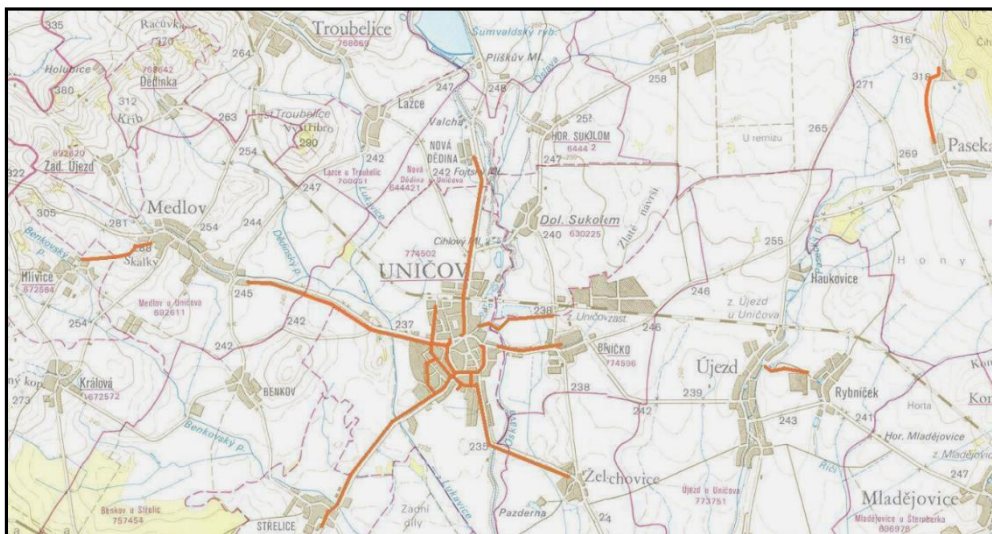
Tabulka 12: Realizované cyklostezky na území MAS Uničovsko

Místo realizace	Rok výstavby	Délka komunikace [m]	Finanční zdroje [mil. Kč]
Město Uničov – část v městském parku – smíšená komunikace	před 2000	205	vlastní zdroje
Město Uničov – od městského parku po firmu UNEX (křižovatka na Brníčko) – cyklistická komunikace	před 2000 rek. 2008	950	rek. 4,8 (4,0 - ROP)
Město Uničov – ul. Litovelská (U hrušky – U garáží) – smíšená komunikace	2000	65	0,3 vlastní zdroje
Město Uničov – ul. Šumperská (U průmyslové zóny - ul. Mohelnická) – smíšená komunikace	2002 (I) 2005 (II)	325 690	1,5 vlastní zdroje 4,7 (2,1 – SFDI a 0,9 – OLK)
Město Uničov – ul. Litovelská (ul. Hrdinů – ul. Za plynárnou) – smíšená komunikace	2003	385	1,4 vlastní zdroje
Město Uničov – ul. Hrdinů (ul. Střední – ul. Litovelská) – smíšená komunikace	2004	485	2,4 (1,2 – SFDI)
Město Uničov – ul. Generála Svobody (ul. Mohelnická – ul. Jiřího z Poděbrad, U Stadionu) –	2005	480	3,4 (1,7 – MMR)

Místo realizace	Rok výstavby	Délka komunikace [m]	Finanční zdroje [mil. Kč]
smíšená komunikace			
Město Uničov – ul. Mohelnická (ul. Dukelská – konec města Uničov) - smíšená komunikace	2006	340	2,0 (0,5 – OLK)
II/444 – konec města Uničov po odbočku na Benkov – cyklistická komunikace	2006	540	5,4 (0,9 – OLK)
II/449 – parkoviště u supermarketu Hruška po začátek obce Střelice – cyklistická komunikace	2003 (I) 2006 (II)	1 910 (1,35 + 0,563)	5,6 (2,9 – SFDI) 4,3 (2,4 – SFDI)
Město Uničov – ul. Dukelská (ul. Mohelnická – ul. Litovelská) – smíšené komunikace	2006	710	4,8 vlastní zdroje
M. č Střelice – zač. obce po pohostinství – smíšená komunikace	2006	425	2,4 vlastní zdroje
M. č. Brníčko – úsek U Oskavy po Brníčko „malá strana“ – smíšená komunikace	2007	770	4,6 (1,9 – SFDI a 0,9 – OLK)
Město Uničov – ul. Staškova, Gymnazijní, Stromořadí, Šternberská – smíšená komunikace (ul. Hrdinů – ul. Brníčská) – smíšená komunikace	2008	850	9,5 (3,4 – SFDI)
Město Uničov – ul. Nemocniční, Olomoucká I (ul. Litovelská – konec města Uničov) – smíšená komunikace	2008	835	8,5 (3,1 – SFDI)
II/446 - konec města Uničov po m. č. Nová Dědina –	2008	1 635	6,2 (4,7 – ROP)

Místo realizace	Rok výstavby	Délka komunikace [m]	Finanční zdroje [mil. Kč]
cyklistická komunikace			
Město Uničov – ul. Pionýrů (ul. Litovelská – ul. Dukelská) – smíšená komunikace	2009	650	8,5 (3,5 – SFDI a 1,0 – OLK)
Město Uničov – ul. Olomoucká (lokalita nových RD – konec města Uničov) – smíšená komunikace	2010	210	2,3 (1,3 – SFDI a 0,25 – OLK)
II/446 – konec města Uničov po konec k.ú. Uničov směrem Želechovice – cyklistická komunikace	2010	565	8,1 (4,2 – SFDI a 0,6 – OLK)
II/444 - konec města Uničov po k.ú. Medlov – cyklistická komunikace	2011	1 264	6,6 (3,0 – SFDI)
Město Uničov – sídliště ul. Mohelnická a ul. Plzeňská (ul. Mohelnická – ul. Hrdinů) – smíšená komunikace	2011	470	1,8 (1,3 – MMR)
Město Uničov – sídliště ul. Plzeňská a ul. Litovelská (ul. Dukelská – ul. Hrdinů) – smíšená komunikace	2012	234	1,7 (0,5 – MMR a 0,7 – OLK)
II/444 Obec Medlov – v k.ú. Medlov po hranice s k.ú. Uničov cyklistická komunikace	2009	810	2,3 ( ?? – OLK)
III/4451 Obec Paseka – v k.ú. Paseka po sanatorium	2012	1,4	1,5 (0,77 - OLK)

Zdroj: vlastní šetření



Obrázek 12: Mapa cyklostezek v území MAS Uničovsko

Zdroj: <http://www.cyklomesta.cz/clenska-mesta/unicov>

Na vybudování cyklostezek je nutné nahlížet jako na veřejný cíl i bez přímé ekonomické návratnosti. Přesto je možné očekávat nepřímý pozitivní přínos z celospolečenského měřítka. Cyklistická doprava nevyvozuje téměř žádné externí náklady, které by musela společnost uhradit. Zajištěním bezpečného spojení se sníží rizika vzniku dopravní nehody, a tím nutnost vynaložení finančních prostředků na léčbu účastníků.

### Nehodovost

V MAS Uničovsko došlo za uplynulé 3 roky (od 1. 1. 2013 do 31. 12. 2015) celkem k 346 dopravním nehodám. Výrazná část z nich byla zaviněna řidičem motorového vozidla. Důležitým poznatkem jsou pak počty nehod, kde byl účastníkem chodec, případně nehodu zavinil. Konkrétně, ve městě Uničově došlo k 10 srážkám s chodcem. V obcích MAS Uničovsko ne všechny přechody odpovídají dnešním požadovaným normám, a proto dochází k jejich postupnému odstraňování. S ohledem na finanční náročnost přebudování přechodů dle požadovaných norem a počtu těch, které je nutné přebudovat, nejsou takto upraveny všechny přechody a riziko nehody se nesnižuje.

Také byl zkoumán počet nehod, které byly zaviněny cyklistou. Za zkoumané období došlo celkem k 32 nehodám, kde hlavní příčinou byla chyba cestujícího na jízdním kole. Přitom pouhé odklonění cyklistické dopravy od automobilové na některých nebezpečných úsecích riziko dopravních nehod podstatně sníží.



Je tedy zřejmé, že je nutné lépe zajistit bezpečnostní prvky, které budou chodce i cyklisty chránit a omezit počty dopravních nehod. Jedná se především o normované přechody pro chodce, oddělené chodníky s bezpečnostními prvky, lépe řešené křižovatky, oddělení cyklistické infrastruktury od silnic určených pro motorová vozidla apod. Je také vhodné zajistit, aby dané úpravy měly bezbariérové prvky, které sníží riziko ohrožení osob s omezenou pohyblivostí nebo orientací, jelikož právě tyto osoby lze po žácích a studentech škol považovat za nejohroženější skupinu. V souvislosti s trendem střídání dopravních prostředků (dopravní terminály) při dojíždě do práce, do školy atd. by také bylo vhodné zabezpečit místa, kde dochází k přestupu z jednoho druhu dopravního prostředku na druhý.

Tabulka 13: Statistika nehodovosti v období 1. 1. 2013 – 31. 12. 2015

Obec	Počet nehod celkem	Srážka s chodcem	Víníkem jízdní kolo
Dlouhá Loučka	23	0	1
Paseka	25	0	1
Šumvald	32	0	2
Troubelice	15	0	2
Újezd	17	0	1
Uničov	197	10	20
Lipinka	0	0	0
Medlov	33	0	3
Nová Hradečná	4	0	2
<b>MAS Uničovsko</b>	<b>346</b>	<b>10</b>	<b>32</b>

Zdroj: Ministerstvo obrany (JDVM)

## 2.1.4 Vybavenost obcí, služby obyvatelům

### Školství

Území MAS Uničovsko má **rovnoměrně rozloženou síť školských zařízení**, ve které chybí zastoupení předškolního vzdělání v podobě jeslí. Toto zastoupení je dle demografického vývoje dostačující. Ve většině obcí (mimo Lipinky) se nachází mateřská i základní škola. V obcích Nová Hradečná a Paseka mají základní školy pouze první stupeň, v ostatních obcích i stupeň druhý. V obcích Újezd a Medlov jsou mateřské školy sloučené se základními školami a mají tudíž jedno ředitelství. Ve městě Uničov jsou i střední školy, gymnázium a vyšší odborná škola. Své působiště zde má i soukromá speciální

škola Jasněnka, která poskytuje komplexní péči pro děti, mládež a dospělé s mentálním postižením, kombinovanými vadami a autismem.

Každá obec má pro svá školská zařízení zajištěnou školní družinu, školní jídelnu a hřiště nebo tělocvičnu k plnohodnotnému zajištění nejenom osnov tělesné výchovy.

Z dotazníkového šetření vyplynula nutnost rekonstrukcí školních budov, potažmo tělocvičen, z důvodů technických i energetických, kapacita budov je dostačující, s výjimkou města Uničova, kde vzrůstá jako u jiných měst, problém s kapacitou předškolního vzdělávání.

Tabulka 14: Zastoupení školských zařízení na území MAS Uničovsko

Obec	MŠ	ZŠ 1. - 5. třída	ZŠ 1. - 9. třída	ZUŠ	Speciální škola	Střední škola	Vyšší odborná škola
Dlouhá Loučka	1	-	1	-	-	-	-
Paseka	1	1	-	-	-	-	-
Šumvald	1	-	1	-	-	-	-
Troubelice	1	-	1	-	-	-	-
Újezd	1	-	1	-	-	-	-
Uničov	6	-	4	1	1	3	1
Lipinka	-	-	-	-	-	-	-
Medlov	1	-	1	-	-	-	-
Nová Hradečná	1	1	-	-	-	-	-

Zdroj: vlastní šetření, Projekt Systémová podpora rozvoje meziobecní spolupráce v ČR

Oblast předškolního a základního vzdělávání je problémem, který nelze řešit pouze na území jedné obce. Jde o oblast, které se musí společně věnovat (např. i s ohledem na dojíždění za prací v celém spádovém regionu) jak malé obce tak střední a velká města.

Vzhledem k demografickému vývoji mají zejména malé obce problémy s udržení potřebného počtu dětí ve školách. Je zde silná tendence posílat děti do lépe vybavených městských škol nebo jde jenom o proces, kdy dítě jede do školy s rodičem do místa jeho pracoviště. Dojíždění se však stává palčivým problémem nejen pro obce, rodiče a děti, ale i pro nejbližší města, která nemají ve svých školách dostatečnou kapacitu. V okolí velkých měst a příměstských oblastech je akutní otázkou k řešení otázka

přeplněnosti mateřských škol.

Z jednání s relevantními aktéry na území MAS Uničovsko vyplývají následující specifika regionu v oblasti vzdělávání:

Jednotlivé školy na území ORP mají různé zřizovatele s rozdílnými prioritami, nespolupracují mezi sebou efektivně, nevyměňují si své zkušenosti při vzdělávání žáků a nekoordinují své kroky (např. z hlediska naplňování kapacit). Vztahy mezi zřizovateli škol a jednotlivými školami nejsou jednoznačně definovány, chybí dlouhodobé plány rozvoje jednotlivých škol a jejich provázanost na strategie budoucího rozvoje obcí.

Žáci nejsou dostatečně motivováni k podávání lepších výsledků. Implementace témat i prostředků, které mohou přispívat ke zvýšení zájmu o studium v kontextu schopností a dovedností jedinců a tím ke zvýšení pravděpodobnosti uplatnění těchto žáků na trhu práce, je nedostatečná. Ze školních programů na úkor zavádění moderních metod a technologií ustupuje do pozadí rozvoj některých dovedností, zručnosti, či potřeba rozvoje soft skills.

Obce nemají dostatek finančních prostředků na významné investice do školských zařízení, jichž jsou zřizovateli, a jejich vybavení, které by mohlo zvyšovat kvalitu a dostupnost vzdělávání (odborné učebny, bezbariérové úpravy apod.).

### Sociální služby

Sociální služby v rámci území MAS Uničovsko jsou **poměrně dobře zastoupeny** a zaštiťují je samotné obce a dvě hlavní organizace – Centrum sociálních služeb (město Uničov) a Charita. Charita zabezpečuje charitní ošetrovatelskou činnost, denní stacionář pro dospělé a seniory, charitní pečovatelskou službu, půjčovnu zdravotních pomůcek, kontaktní a poradenské centrum pro drogově závislé. Centrum denních služeb zajišťuje pečovatelskou službu, azylový dům pro muže a ženy, Domov pro matky s dětmi v tísní a noclehárnu.

Výše uvedené sociální služby jsou soustředěny přímo ve městě Uničov, ale slouží i okolním obcím. Další obce regionu mají dle shrnující tabulky níže a vyjádření starostů zabezpečeny sociální služby, ale jejich množství je nedostačující a je nutné se snažit o nápravu v této oblasti např. výstavbou nových domovů pro seniory, domů s pečovatelskou službou, zajištění terénních pracovníků, rozšíření pečovatelské služby atd.

Dále v území, v rámci zapojení handicapovaných či jinak znevýhodněných dětí do výuky, pracují na školách osobní asistenti. Působí zde Nadační fond Větrník, jehož posláním je podpora vzdělání dětí a mládeže ze sociálně slabých rodin.

Oblast působení je široká a vzhledem k demografickému i sociálnímu vývoji společnosti **bude narůstat počet zájemců o uvedené služby**. Finanční náročnost zřízení, provozu i kvalita těchto služeb představuje určité zatížení rozpočtů obcí, a proto je důležité, aby byly jednotlivé služby v rámci regionu rozloženy rovnoměrně a dostupné lidem, kteří je potřebují.

V rámci území má jediné město Uničov zpracovaný komunitní plán sociálních služeb na období roku 2010 – 2015, ze kterého vychází Katalog poskytovatelů služeb v oblasti sociální, vzdělávání a volného času na Uničovsku.

Tabulka 15: Sociální péče v území MAS Uničovsko

Obec	Zařízení
Dlouhá Loučka	dům s pečovatelskou službou, dětský domov - Klokánek, terénní sociální služby
Paseka	dům s pečovatelskou službou, odborný léčebný ústav, léčebna pro dlouhodobě nemocné
Šumvald	terénní sociální služby
Troubelice	dům podpůrného bydlení, terénní sociální služby
Újezd	terénní sociální služby
Uničov	domov pro seniory, 2 domovy s pečovatelskou službou, terénní sociální služby, dětský domov, nízkoprahové centrum pro mládež, 2 azylové domy, denní stacionář, noclehárna, pedagogicko-psychologická poradna
Lipinka	terénní sociální služby
Medlov	2 domovy pro seniory
Nová Hradečná	terénní sociální služby

Zdroj: Vlastní šetření

### Zdravotní služby

Co se týká služeb v oblasti zdravotní péče v území MAS Uničovsko, je **ve většině obcí území zajištěna ambulantní péče v hlavních specializacích** (praktický lékař pro dospělé, praktický lékař pro děti a dorost), s výjimkou nejmenší obce Lipinka, kdy jsou lidé nuceni navštívit lékaře v okolních obcích. V některých obcích je nabídka rozšířena o ordinaci stomatologa, gynekologa či zásobenou lékárnou (obce Dlouhá Loučka, Paseka, Šumvald, Troubelice, Újezd).

Vyšší úroveň a komplexní zdravotní péče je poskytována ve spádovém městě Uničov a vzdálenějších městech, jako Olomouc či Šternberk.

Tabulka 16: Zdravotní péče v území MAS Uničovsko

Obec	Zařízení
Dlouhá Loučka	praktický lékař pro dospělé, praktický lékař pro děti a dorost, ordinace gynekologa (detašované pracoviště), ordinace stomatologa (detašované pracoviště), interní ambulance a homeopatie (odborný lékař), lékárna
Paseka	praktický lékař pro dospělé (detašované pracoviště), ordinace stomatologa, ordinace gynekologa (detašované pracoviště)
Šumvald	praktický lékař pro dospělé (detašované pracoviště), praktický lékař pro děti a dorost (detašované pracoviště), ordinace stomatologa (detašované pracoviště)
Troubelice	praktický lékař pro dospělé, praktický lékař pro děti a dorost, ordinace stomatologa, ordinace gynekologa, lékárna
Újezd	praktický lékař pro dospělé, praktický lékař pro děti a dorost (detašované pracoviště), ordinace stomatologa, ordinace gynekologa (detašované pracoviště), lékárna
Uničov	praktický lékař pro dospělé, praktický lékař pro děti a dorost, ordinace gynekologa, ordinace stomatologa a poliklinika, odborní lékaři (chirurgie, rentgen, ultrazvuk, neurologie, ortopedie, kardiologie, onkologie, urologie, oční, ORL, kožní, plicní, psychiatrie, psychologie, logopedie), lékárny a zdravotnické potřeby
Lipinka	-
Medlov	praktický lékař pro dospělé, praktický lékař pro děti a dorost
Nová Hradečná	praktický lékař pro dospělé (detašované pracoviště)

Zdroj: vlastní šetření

Dle vyjádření starostů je potřeba udržet minimálně stávající stav vybavenosti obcí zdravotnickými službami. Důležité jsou **stavební úpravy** (snížení energetické náročnosti) stávajících budov zdravotnických zařízení a jejich **modernizace**.

### Ostatní služby

Dostupnost zásobování obcí, tedy dosažitelnost obchodů se základními surovinami a věcmi pro domácnost, je dle zjištění dostačující. V některých obcích je dále rozšířena nabídka o jiné druhy služeb jako autoservis a pneuservis, truhláře, klempíře apod.

Lidé však postrádají dle dotazníkového šetření služby typu čistírna, galanterie, textil, oprava oděvů či obuv.

## 2.1.5 Domovní a bytový fond

### Domovní fond

Na území MAS Uničovsko vzhledem k poslednímu Sčítání lidí, domů a bytů v roce 2011 existovalo 4 906 domů, což je o 325 více než ve srovnání s výsledky SLDB 2001. Z tohoto celkového počtu připadá na trvalé obydlené domy 87,85 %. Při porovnání dat uvedených v tabulce vyplývá, že v regionu vzrostl, jak absolutní počet trvale obydlených domů o 240, tak absolutní počet rodinných domů o 206 i bytových domů o 32. Bohužel se zvýšil i počet neobydlených domů o 202, což představuje z celkového počtu domů 12,35 %.

Většina domů je ve vlastnictví soukromých osob (cca 85 %), což je dáno i strukturou trvale obydlených domů, kde převažují rodinné domy.

**Zvyšující se zastoupení neobydlených domů, zvláště pak v případě jejich dlouhodobého neobydlení, se stávají velkým problémem pro obce,** jelikož svým exteriérem narušují kvalitu okolního prostředí, zpravidla svou nezajištěnou statikou ohrožují okolní domy a kolemjdoucí. Jedná se o těžko řešitelný problém v kontextu vlastnické struktury objektů.

Tabulka 17: Domovní fond v letech 2001 a 2011

Obce	Domy 2001					Domy 2011				
	celkem	trvale obydlené			neobydlené	celkem	trvale obydlené			neobydlené
		celkem	RD	BD			celkem	RD	BD	
Dlouhá Loučka	593	527	498	20	66	614	526	495	21	88
Paseka	276	235	212	20	41	316	277	249	25	39
Šumvald	490	438	427	9	52	504	437	426	11	67
Troubelice	550	466	448	12	84	574	495	472	15	79
Újezd	417	370	364	4	47	439	398	389	5	41
Uničov	1 548	1 390	1 046	318	158	1 697	1 524	1 162	332	173
Lipinka	86	65	64	-	21	90	65	65	-	25

Medlov	415	381	362	15	34	439	382	360	21	57
Nová Hradečná	206	198	191	6	8	233	206	200	6	27
<b>MAS Uničovsko</b>	<b>4 581</b>	<b>4 070</b>	<b>3 612</b>	<b>404</b>	<b>511</b>	<b>4 906</b>	<b>4 310</b>	<b>3 818</b>	<b>436</b>	<b>606</b>

Zdroj: Sčítání lidí, domů a bytů 2001 a 2011

Vysvětlivky: RD – rodinné domy, BD – bytové domy

### Bytový fond

Dle statistických údajů posledního SLDB pro území MAS Uničovsko je zřejmé, že zde existovalo v roce 2011 celkem 9 340 bytů, z nichž téměř 11,6 % představovalo byty neobydlené, což v porovnání s předcházejícím SLDB představuje nárůst o 2,7 %. Zastoupení bytů v rodinných a bytových domech je v porovnání stejných dat téměř shodné – dle dat ze SLDB v roce 2001 byty v RD 53,14 % a v BD 45,96 %; dle dat ze SLDB v roce 2011 byty v RD 53,72 % a v BD 45,29 %.

Tabulka 18: Bytový fond v letech 2001 a 2011

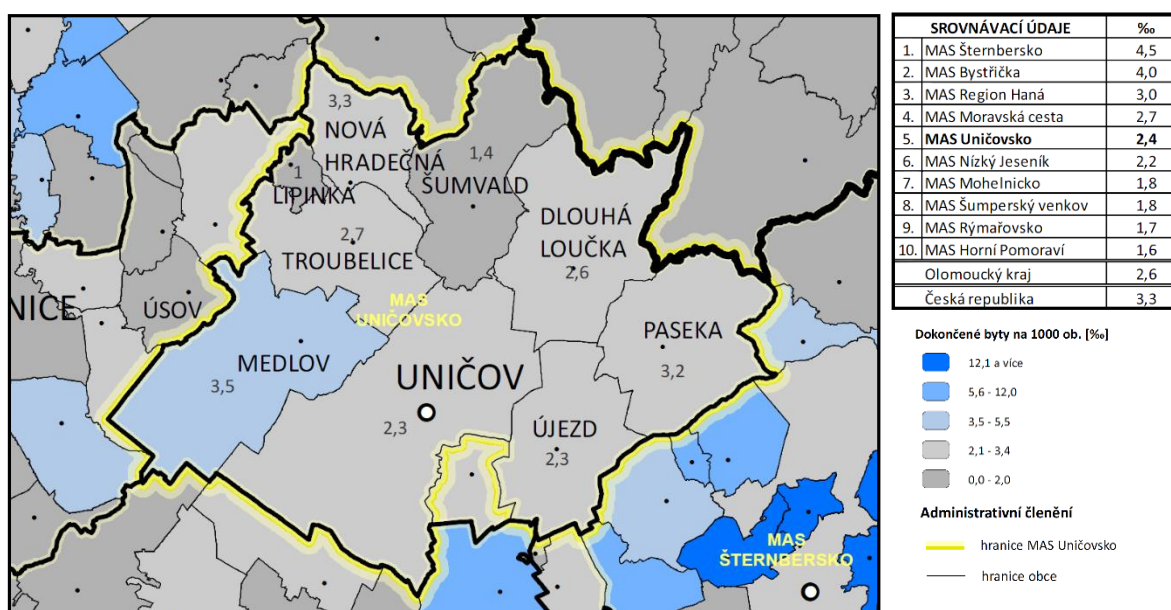
Obce	Byty 2001					Byty 2011				
	celkem	trvale obydlené			neobydlené	celkem	trvale obydlené			neobydlené
		celkem	v RD	v BD			celkem	v RD	v BD	
Dlouhá Loučka	722	645	553	82	77	787	650	547	92	137
Paseka	455	399	236	160	56	507	431	269	159	76
Šumvald	649	572	518	50	77	693	576	521	55	117
Troubelice	667	574	522	46	93	757	631	553	52	126
Újezd	472	421	405	14	51	522	466	442	16	56
Uničov	4 827	4 499	1 233	3 225	328	5 043	4 632	1 360	3 239	411
Lipinka	86	65	65	-	21	96	68	68	-	28
Medlov	569	506	445	57	63	623	536	431	104	87
Nová Hradečná	271	262	244	17	9	312	264	243	21	48
<b>MAS Uničovsko</b>	<b>8 718</b>	<b>7 943</b>	<b>4 221</b>	<b>3 651</b>	<b>775</b>	<b>9 340</b>	<b>8 254</b>	<b>4 434</b>	<b>3 738</b>	<b>1 086</b>

Zdroj: Sčítání lidí, domů a bytů 2001 a 2011

Vysvětlivky: RD – rodinné domy, BD – bytové domy

Rozvoj území MAS Uničovsko dokládá obrázek hodnotící intenzitu bytové výstavby (počet dokončených bytů na 1 000 obyvatel v pětiletém průměru). Jedná se o vícesměrný indikátor, který indikuje rovněž ekonomickou prosperitu obyvatel, zájem investorů rozšiřovat bytový fond, aktivity sektoru stavebnictví a rozvoj ploch bydlení. V rámci území se nejvíce rozvíjí obec Medlov (3,5 ‰), Nová Hradečná (3,3 ‰) a Paseka (3,2 ‰). V porovnání s okolními MAS si stojí Uničovsko dobře (2,4 ‰), o něco lépe je na tom např. MAS Šternbersko (4,5 ‰) či MAS Bystřička (4 ‰). Protipól představují MAS Rýmařovsko (1,7 ‰) a MAS Horní Pomoraví (1,6 ‰).

Obrázek 13: Intenzita bytové výstavby na území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem



a ČR

Zdroj EKOTOXA s.r.o., data z let 2008 – 2012

### 2.1.6 Spolky a volnočasové aktivity

Jednotlivé obce za přispění aktivních občanů působících v rámci jednotlivých spolků a organizací uvedených v tabulce 15 poskytují ostatním občanům přiměřené zázemí a nabídku aktivit a akcí pro trávení volného času. Děti školního věku jsou aktivní v rámci svých školních zařízení, která jim nabízí dostatečné množství aktivit pro trávení volného času.

K tradičním akcím pořádaným v jednotlivých obcích či společně pod záštitou MAS či mikroregionu patří např. koncerty, besídky, plesy, pálení čarodějnic, vítání jara, Dětský den, Den matek, hasičské soutěže, hry bez hranic, kácení máje, jarmarky, motokrosová závody, hody, výstavy, zábavy, divadla apod.



Tabulka 19: Volnočasové a sportovní organizace na území MAS Uničovsko

Obec	SOKOL/ OREL	SDH	Stolní tenis	Volejbal	Kopaná	HC hokej	Tenis	Dechovka	Házená	Florbal	Myslivecké sdružení	Další
Dlouhá Loučka	1	2									1	3
Paseka					1						1	2
Šumvald	1	2	1		1						1	6
Troubelice	2	1										4
Újezd	1	2	1	1							1	3
Uničov	1	1		1	2	1	2	1	1	1	1	14
Lipinka		1										
Medlov		1			2						1	3
Nová Hradečná	1	1									1	2
<b>MAS celkem</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>37</b>

Zdroj: Závazná data zjištěné šetřením 2014

Prostory pro kulturně společenské a sportovní vyžití jsou v jednotlivých obcích různě zastoupeny, v různé kvalitě, stáří a vybavení. Zvláště v obci Lipinka je vybavenost pro toto vyžití nedostatečná. Důležitou roli v území hraje město Uničov, jako středisko regionu, které disponuje dostatečnou kapacitou a nabídkou prostor pro volnočasové vyžití, jak ukazuje obrázek dále v textu. Ovšem i ten má své rezervy, např. nedisponuje žádným větším krytým kulturním sálem pro pořádání akcí.

Tabulka 20: Volnočasové prostory na území MAS Uničovsko

Obec	Hřiště fotbalové	Víceúčelové hřiště	Tenisové kurty	Koupaliště	Bazén	Střelnice	Kluziště	Nohejbalové hřiště	Dětské hřiště	Bowling	Další
Dlouhá Loučka	2								4		
Paseka	1	1	2						2		2
Šumvald	2	1				3			3		
Troubelice	1	1							1		

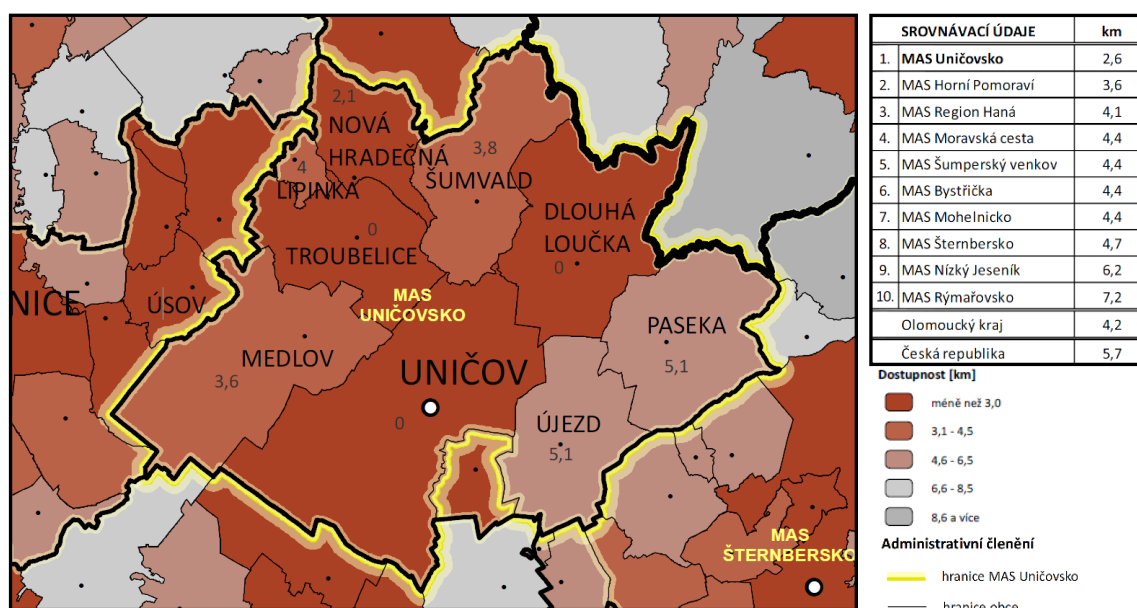
Újezd	1		1						4		2
Uničov	7	3	5	1	1	1			3	2	6
Lipinka											
Medlov	2	1							4		
Nová Hradečná	1		1						2		
<b>MAS celkem</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>10</b>

Zdroj: Závazná data zjištěná šetřením 2014

V obcích se v poslední době budují zvláště dětská hřiště a opravují, popř. realizují kulturní domy, prostory pro setkávání občanů při pořádání kulturních akcí. Mimo uvedeného není nabídka kulturních a sportovních zařízení pro trávení volného času dostačující, a to zvláště v případě volnočasových aktivit mládeže, která se stává lhostejnou ke svému okolí a má tendence ke vzniku patologických jevů (kriminalita, alkohol, drogy).

V následujícím období bude nutné postupně začít napravovat stávající neutěšený stav budov pro spolkovou činnost, popř. budovat nové, stejně jako se zabývat rozšířením nabídky aktivit pro mládež, která v současné době nepociťuje sounáležitost se svým bydlištěm a neví co s volným časem. Jako prevence vzniku patologických jevů u mládeže, bude vhodné budovat prostory pro volný čas, např. skate parky, multifunkční klubovny, posilovny, lezecké stěn apod.

Obrázek 14: Dostupnost významných kulturních zařízení MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR



Zdroj: EKOTOXA s.r.o., data z 12/2006,6/2013

## 2.1.7 Životní prostředí

### 2.1.7.1 Ochrana půdy

Při porovnání dat o území obcí v roce 2008 a na konci roku 2012 dojdeme k následujícím závěrům. Výměra orné půdy se, vzhledem k celostátnímu vývoji v oblasti zemědělství, zvýšila o 52 ha. Stále tedy platí pro daný region jeho **uplatnění a přetrvávající potenciál v rozvoji zemědělství**, který by se měl náležitě využít. Orná půda celého stávajícího území působnosti MAS Uničovsko, o.p.s. zaujímá přes 65 %. Jedná se o kvalitní ornou půdu s vysokým zastoupením tříd ochrany I. a II., zvláště v katastrech obcí Medlov, Troubelice, Nová Hradečná, Šumvald, Újezd a města Uničov. Nejvyšší podíl orné půdy (přes 89 %) na rozloze katastrálního území má obec Újezd.

Tabulka 21: Zastoupení jednotlivých druhů pozemků v MAS Uničovsko k 31.12.2008 a 31.12.2012 [v ha]

Obec	Celková výměra pozemků	Zemědělská půda					Nezemědělská půda				
		Orná půda	Zahrady	Ovocné sady	Trvalé travní porosty	Celkem	Lesní půda	Vodní plochy	Zastavěné plochy	Ostatní plochy	Celkem
Dlouhá Loučka	2 661	1 526	72	9	211	1 818	533	21	51	237	843
Paseka	2 284	1 076	30	7	215	1 328	759	17	30	150	955
Šumvald	2 099	1 421	52	27	147	1 646	238	81	40	93	452
Troubelice	1 885	1 470	60	49	65	1 644	92	10	41	98	241
Újezd	1 859	1 659	43		11	1 712	4	22	35	86	147
Uničov	4 826	3 528	119		160	3 807	375	61	149	435	1 019
Lipinka	249	88	14	13	39	154	76	1	4	13	94
Medlov	3 131	1 718	61	154	87	2 021	897	14	40	159	1 110
Nová Hradečná	1 140	617	33	18	57	724	347	9	15	45	415
<b>MAS celkem</b>	<b>20 134</b>	<b>13 103</b>	<b>484</b>	<b>277</b>	<b>992</b>	<b>14 854</b>	<b>3 321</b>	<b>236</b>	<b>405</b>	<b>1 316</b>	<b>5 276</b>

Obec	Celková výměra pozemků	Zemědělská půda					Nezemědělská půda				
		Orná půda	Zahrady	Ovocné sady	Trvalé travní porosty	Celkem	Lesní půda	Vodní plochy	Zastavěné plochy	Ostatní plochy	Celkem
k roku 2012											
MAS celkem k roku 2008	20 137	13 051	485	278	1 136	14 949	3 304	237	406	1 242	5 187

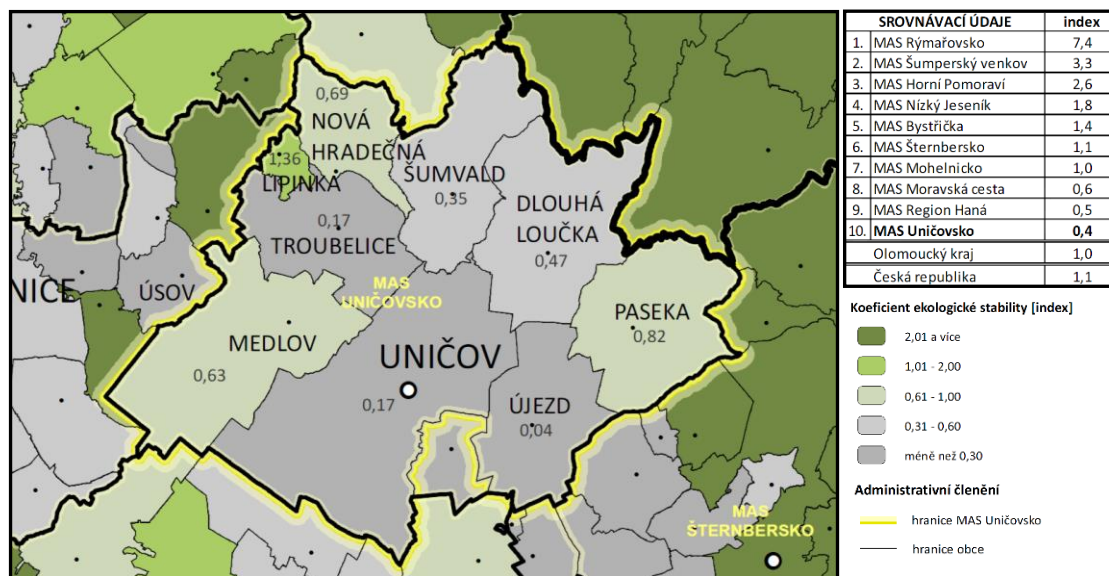
Zdroj: ČSÚ

Podobný nárůst ve výměře zaznamenala i lesní půda (+ 17 ha) a ostatní plochy (+ 74 ha). Nárůst ve výměrách je na úkor rozlohy trvalých travních porostů a nepatrného snížení celkové ekologické stability daného území (z původní 0,370 na 0,358), jehož hodnoty řadí území k intenzivně využívaným, zvláště zemědělskou velkovýrobou, autoregulační mechanismy v ekosystémech jsou oslabeny, což způsobuje značnou ekologickou labilitu území a vyžaduje vysoké vklady dodatkové energie (zvláště hnojení).

Výstižné vyjádření **koeficientu ekologické stability (KES)** poskytuje obrázek dále, kde je možné vysledovat, že území MAS Uničovsko patří k vysoce nestabilním územím v rámci území okolních MAS, kraje i celé ČR. Nejhorší postavení má v území MAS obec Újezd, kde je KES roven 0,04, díky většinovému zastoupení orné půdy v celkové výměře katastrálního území a nejlépe si vede obec Lipinka díky vyššímu zastoupení stabilních ekosystémů.

Dlouhodobá udržitelnost tohoto stavu je nemožná. Nároky na dodatkovou energii budou dále narůstat, a proto bude nutné opustit stávající formy obhospodařování půdy a přiklonit se k jiným formám hospodaření viz kapitola 2.10 Hospodářství.

Obrázek 15: Koeficient ekologické stability území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR

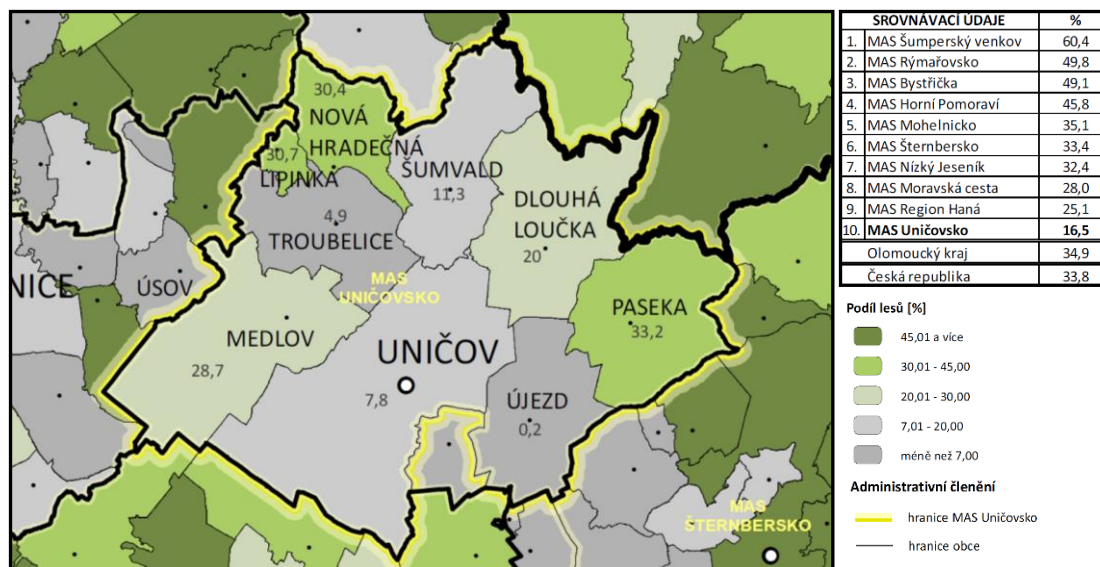


Zdroj EKOTOXA s.r.o., data z prosince 2012

Ani již zmíněné **vzrůstající zastoupení ploch lesní půdy** k celkové výměře území nemění výše uvedené tvrzení o nestabilitě území. Lesy jako přírodní zdroj s řadou mimoprodukčních funkcí (klimatickou, vodohospodářskou, půdoochrannou, rekreační, krajinnotvornou či jako útočiště biodiverzity) jsou ovlivněny nejvíce hospodařením člověka v území. Dle obrázku níže je zřejmé, že v rámci širšího pojetí území má území MAS Uničovsko podprůměrné zastoupení lesní půdy. Obec Újezd má vzhledem k většinovému zastoupení orné půdy zanedbatelné zastoupení stabilního ekosystému – lesní půdy. V území jsou protipólem obce Paseka, Nová Hradečná a Lipinka, na jejichž území je cca 1/3 lesní půdy.

Dle vyjádření starostů však v některých katastrálních územích dochází, i **přes celkové zvyšující se zastoupení lesní půdy, k úbytku lesních porostů** např. v obci Lipinka. Zvyšuje se těžební činnost a lesy mizí pravděpodobně i vzhledem poklesu hladiny podzemní vody, jejíž problematika je řešena dále.

Obrázek 16: Lesnatost území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR



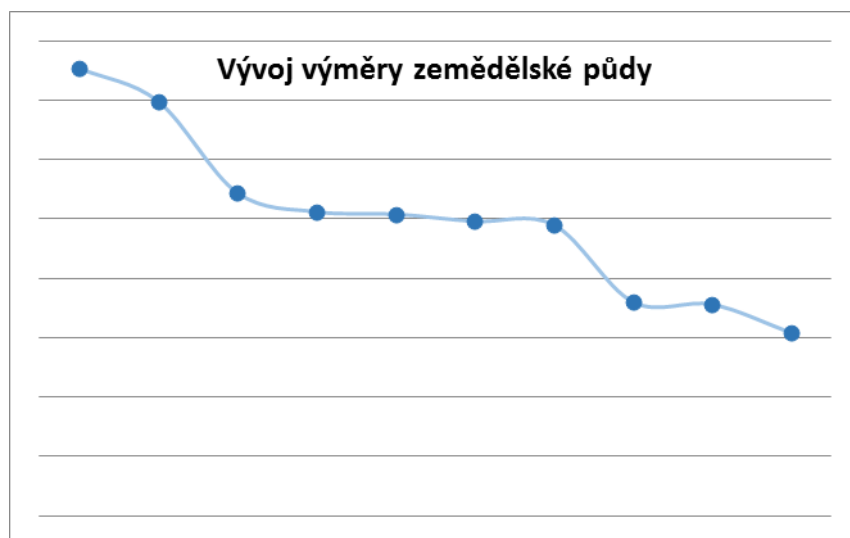
Zdroj EKOTOXA s.r.o., data z prosince 2012

I přes popis uvedený dříve v textu dochází z dlouhodobějšího hlediska (v průběhu let 2008 – 2012), vzhledem k informacím uvedeným v tabulce a grafu dále, k **neustálému poklesu zastoupení zemědělské půdy jako celku**, tedy i v součtu trvalých travních porostů, zahrad, ovocných sadů a orné půdy, na území MAS Uničovsko. I když vzrůstá zastoupení orné půdy, roste i zastoupení půdy ostatní na úkor stabilnějších forem zemědělské půdy jako jsou trvalé travní porosty. Tím je opět podpořeno tvrzení o nestabilitě území a nutnosti nastolení nového trendu v obhospodařování území.

Tabulka 22: Vývoj výměry zemědělské půdy za území MAS Uničovsko 2003 - 2012

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Výměra zemědělské půdy v ha k 31.12.	15 077	15 049	14 972	14 956	14 954	14 949	14 945	14 880	14 878	14 854

Zdroj: ČSÚ



Graf 5: Vývoj výměry zemědělské půdy za území MAS Uničovsko 2003 - 2012

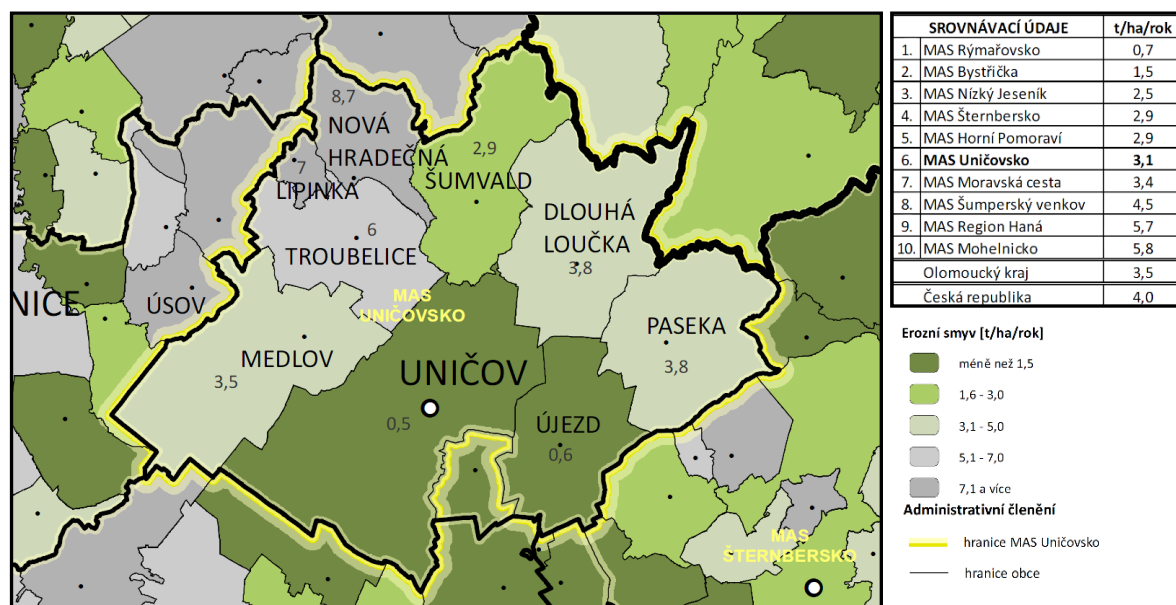
Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Zemědělská půda území MAS Uničovsko je **ohrožena vodní erozí**. Jedná se o ukazatel, který představuje rovněž možný pokles produkční schopnosti půdního fondu a jeho degradaci. Rovněž vypovídá o intenzitě zemědělské výroby, rozsahu a vlivu zornění, riziku zabahnění vodotečí i ohrožení osob a majetku na hranici zastavěného území. Prevencí před tímto jevem je realizace protierozních opatření v rámci plánu společných zařízení.

Jak uvádí obrázek 15, jsou v regionu nejvíce ohroženy vodní erozí pozemky obce Nová Hradečná, Lipinka a Troubelice. Tato situace je dána i díky reliéfu zdejší krajiny, v níž převažuje kopcovitý terén. Naopak nejnižší úroveň erozního smyvu má město Uničov a obec Újezd. Opět se zde uplatňuje vliv reliéfu, který je téměř rovinný. V porovnání s průměrem kraje (3,5 t/ha/rok) a ČR (4,0 t/ha/rok) nevykazuje území MAS Uničovsko (3,1 t/ha/rok) o něco nižší ohrožení vodní erozí.



Obrázek 17: Vodní eroze zemědělské půdy MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR



Zdroj EKOTOXA s.r.o., data z listopadu 2008

### 2.1.7.2 Ochrana ovzduší

Dle místního šetření i obrázků dále v textu je v území MAS Uničovsko zhoršená kvalita ovzduší vzhledem k existenci stacionárních (průmyslová a zemědělská činnost, skládky odpadů, spalování fosilních paliv,...) i mobilních (automobilová a letecká doprava; zemědělské, lesní a stavební stroje;...) zdrojů znečištění.

V případě stacionárních zdrojů se dle registru znečišťovatelů na tomto stavu podílí podniky dle tabulky níže. Podniky se však v rámci výroby snaží vypouštět do ovzduší co nejmenší množství uvedených znečišťujících látek díky opatřením např. komínové filtry, odprášení tavících pecí apod.

Situace se však vzhledem k ekonomickému vývoji v regionu, vzrůstající nezaměstnanosti a snaze ušetřit za vytápění používáním nekvalitního otopu nelepší. Lidé díky lokálním topeništím přispívají vysokou měrou k tomuto stavu ovzduší.

Tabulka 23: Přehled znečišťovatelů v území

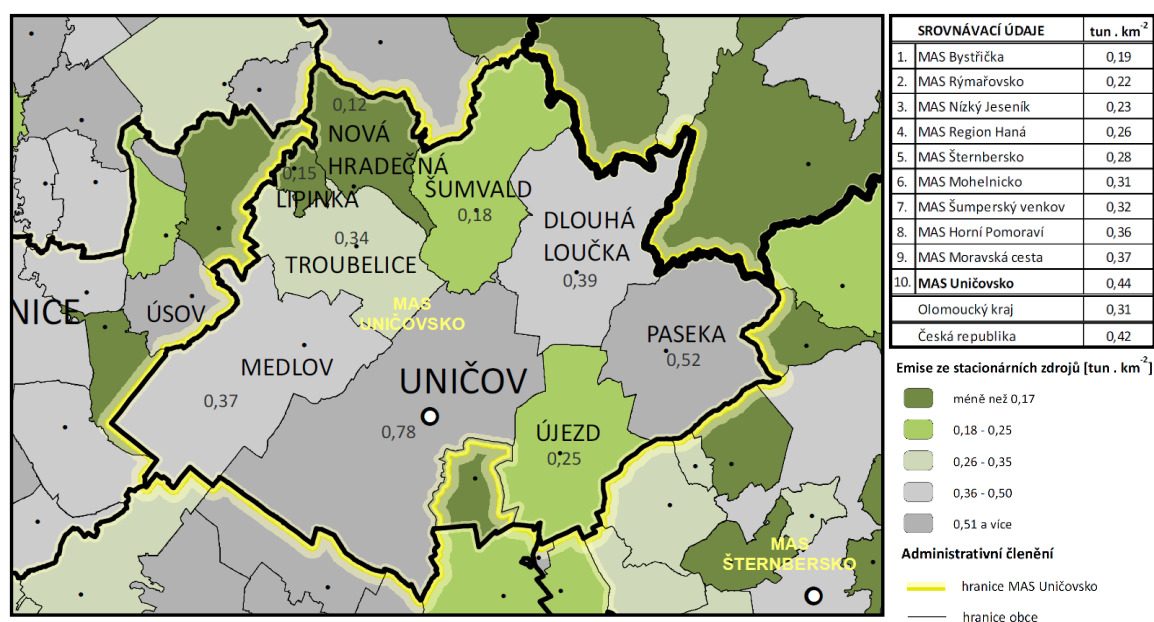
Název společnosti a její umístění	Popis činnosti	Zdroj znečištění a znečišťující látky
UNEX a.s. – Uničov	strojírensko-metalurgická společnost dodávající odlitky a výkovky, svařence a těžké ocelové	<ul style="list-style-type: none"> <li>slévárna a plynové kotelny – tuhé látky a CO</li> <li>lakovny – uhlovodíky</li> </ul>



Název společnosti a její umístění	Popis činnosti	Zdroj znečištění a znečišťující látky
	konstrukce	
MESPOL Medlov, a.s. – VKPP Medlov	rostlinná a živočišná výroba, chov prasat a selat	• amoniak
Tagros a.s. - Troubelice	rostlinná a živočišná výroba; chov prasat a skotu	• amoniak
VEPASPOL Olomouc a.s. – Paseka a Dlouhá Loučka	živočišná výroba; chov prasat	• amoniak
ZODV Újezd u Uničova	rostlinná a živočišná výroba; chov prasat, skotu a drůbeže	• amoniak

Zdroj: Vlastní šetření, www stránky společností

Obrázek 18: Měřené územní emise stacionárních zdrojů MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR

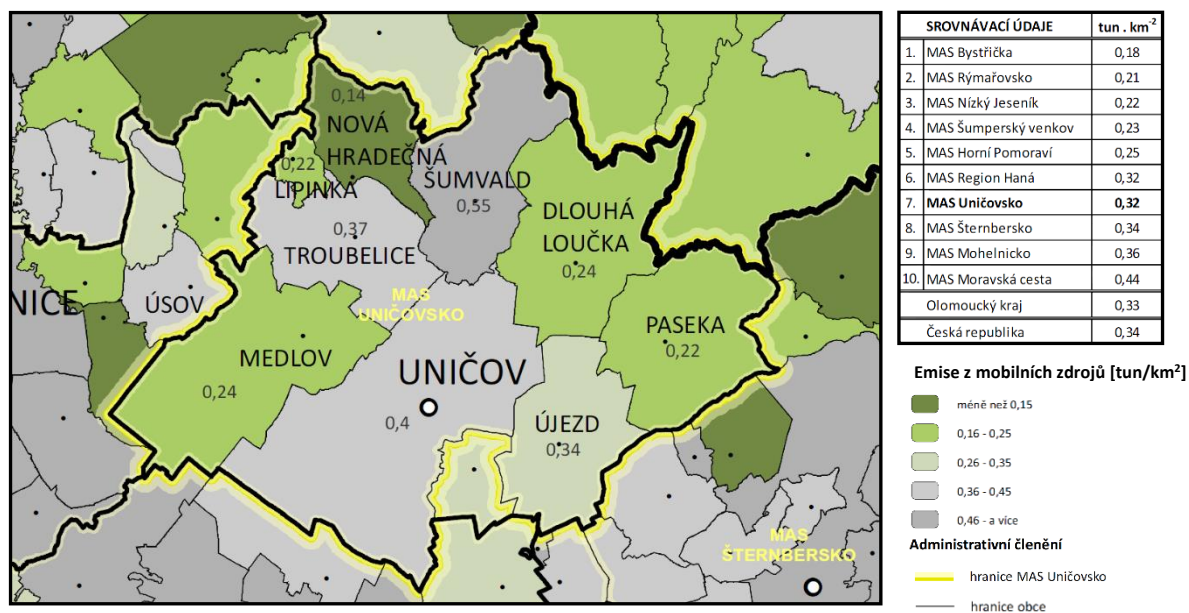


Zdroj: EKOTOXA s.r.o., data z roku 2012

Z obrázku vyobrazujícího celkové suspendované částice ze všech stacionárních zdrojů za časové období přepočtené na jednotku plochy zájmového území vyplývá, že kvalita ovzduší území MAS Uničovsko v rámci širšího pojetí území, i co se týká průměru na kraj, není nejlepší. Nejhorší situace je v samotném městě Uničov a v obci Paseka, u kterých je znečištění v průměru i nad celorepublikovým.

Znečištění ovzduší mobilními zdroji kopíruje dle uvedeného obrázku nejfrekventovanější komunikace území. Nejzatíženějšími územími jsou tedy město Uničov, obce Šumvald, Troubelice a Újezd. Vzhledem ke vzdálenější dostupnosti území ze silnic vyšších tříd nepatří území k tak zatěžovaným územím jako např. MAS Moravská cesta.

Obrázek 19: Měrné emise mobilních zdrojů znečištění území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR



Zdroj: EKOTOXA s.r.o., data z roku 2012

### 2.1.7.3 Ochrana vod a vodní režim krajiny

Kvalita pitné vody, již je zásobováno území MAS Uničovsko, **splňuje** dle pravidelně prováděných rozborů všechny předepsané **hygienické požadavky na pitnou vodu**. Z ohlasů starostů však vyplývá, že se její zásoba snižuje, vzhledem k narůstajícímu počtu připojených obyvatel a v nejbližší době bude **nutné hledat nové zdroje pro hromadné zásobování území**.

Tabulka 24: Zdroje pitné vody v území MAS Uničovsko

Obec	Zdroj pitné vody
Dlouhá Loučka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prameniště o vydatnosti 0,5 l/s do zemního VDJ 50 m<sup>3</sup></li> <li>• vlastní studny obyvatel</li> <li>• pramenní jámka Křivá o vydatnosti 0,3 l/s přes zemní VDJ 50 m<sup>3</sup></li> <li>• vrt HV1 o vydatnosti 9 l/s do zemního VDJ 2 x 250 m<sup>3</sup></li> </ul>
Paseka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prameniště Haukovice v množství cca 2 l/s přes spotřebiště do zemního VDJ Paseka 2 x 100 m<sup>3</sup></li> <li>• vrt o vydatnosti 5 l/s pro sanatorium + zemní VDJ 2 x 250 m<sup>3</sup></li> <li>• studna o vydatnosti 6,8 l/s + výtlačný řad a zemní VDJ 100m<sup>3</sup> pro závod VEPASPOL Olomouc, a.s.</li> </ul>
Šumvald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vlastní studny obyvatel</li> <li>• studna u Plinkoutského potoka pro ZD Šumvald + věžový VDJ 100 m<sup>3</sup></li> </ul>
Troubelice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• studna v západní části obce, kde jde voda přes ČS čerpána do zemního VDJ 100 m<sup>3</sup></li> <li>• vrt HT1 o vydatnosti 0,75 l/ napojený rovněž na VDJ</li> </ul>
Újezd	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vlastní studny obyvatel</li> <li>• prameniště Haukovice (Paseka)</li> </ul>
Uničov	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prameniště Haukovice a Brníčko přes úpravnu vody do věžového VDJ 1 000 m<sup>3</sup> pro Uničov a Benkov; zemní VDJ 2 x 1 000 m<sup>3</sup> pro Benkov, Střelice a Renoty</li> <li>• jímací území Litovel do zemního VDJ 3 x 1 000 + 1 500 m<sup>3</sup> pro Dětrichov</li> <li>• vlastní studny obyvatel</li> </ul>
Lipinka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vrtaná studna nad obcí do zemního VDJ HTP 250 m<sup>3</sup></li> </ul>
Medlov	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bývalá těžební jáma o kapacitě 6 l/s ležící severozápadně od obce Zadní Újezd, voda je vedena na úpravnu vody odtud výtlačným řadem do zemního VDJ Medlov 2 x 250 m<sup>3</sup></li> </ul>
Nová Hradečná	<ul style="list-style-type: none"> <li>• jímací území a vrt severozápadně od obce s vydatností 1,6 l/s odkud je voda čerpána do zemního VDJ 2 x 100 m<sup>3</sup></li> </ul>

Zdroj: Vlastní šetření

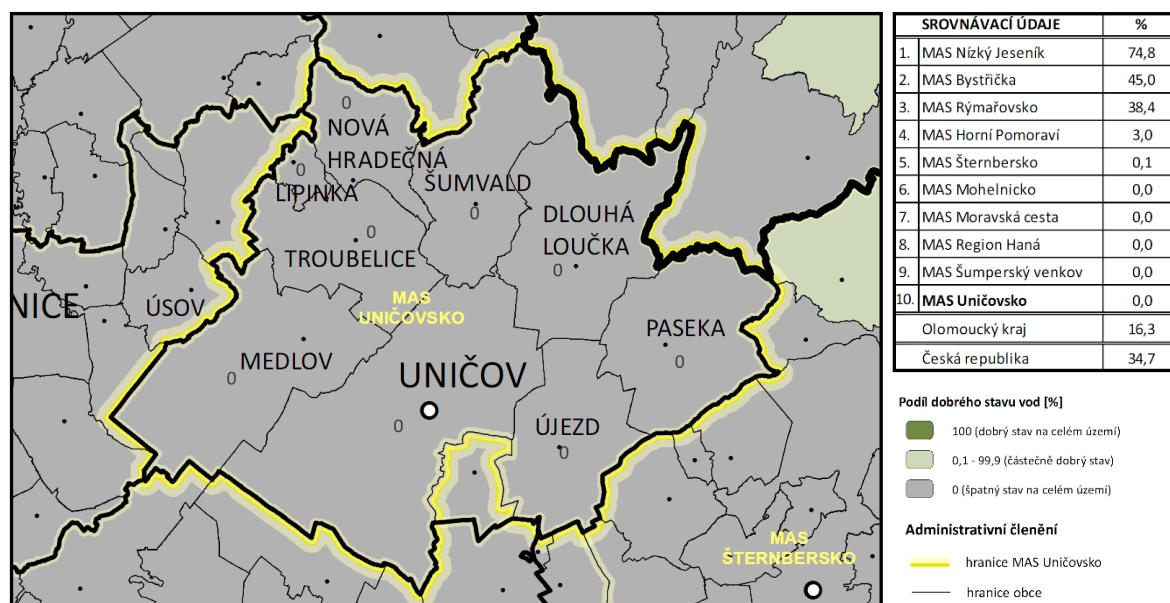
V území existuje v k.ú. Dlouhá Loučka rezervní vodárenský zdroj pro oblast Olomoucka (Pomoraví). Lokalita umožní řešit málo vodné povodí bez současné akumulace vody, s vysokou rozkolísaností průtoků a relativně velkými odběry v dolní části povodí Oskavy (vodárenské odběry ze štěrkovišť) a

těž nadlepšování minimálních průtoků pro zajištění nezbytných ekologických funkcí na dolním úseku Oslavy a dále Oskavy.

Vodní tok zde má přírodě blízký charakter koryta a údolní nivy. Je lokalitou s výskytem kriticky ohroženého jasoně dymnivkového a silně ohrožených druhů – rosničky zelené, mečíku střechovitého a všivce mokřadního. Lokalita zasahuje do EVL Sovinecko, přírodního parku Sovinecko, nadregionálního biokoridoru a biocentra.

I přes snahu udržet kvalitní pitné zdroje (zásoby podzemních vod), zvyšuje se jejich znečištění chemickými látkami, které činí zdroje nevhodnými k užití jako pitné. Znečištění podzemních vod se pravděpodobně zvyšuje díky vysokému podílu obhospodařovaných ploch, zvýšenému hnojení zemědělské půdy. Toto znečištění, které převyšuje normy environmentální kvality, je doloženo i obrázkem níže.

Obrázek 20: Chemický stav podzemních vod území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem



a ČR

Zdroj: EKOTOXA s.r.o., data z března 2011

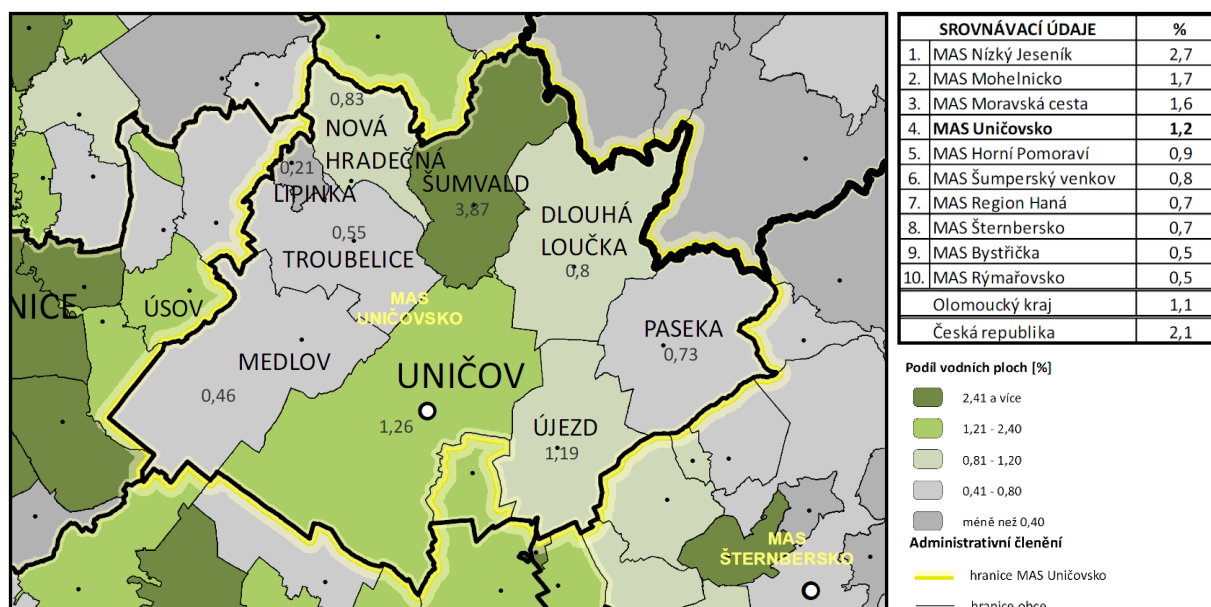
V území existuje velký počet vodních ploch (rybníků, štěrковиšť, písniček, těžebních jam zaplavených vodou a lomů), které plní následující funkce: hospodářskou, rybochovnou, protipožární, biologickou či zavlažovací. Bylo by však možné je využít i k rozvoji přírodních koupališť, tedy k funkci rekreační, čímž by byla rozšířena nabídka cestovního ruchu v území MAS Uničovsko. Při bližším pohledu na

obrázek níže však plošné zastoupení vodních ploch není tak vysoké jako v porovnání s územím MAS Nízký Jeseník.

Většina vodních ploch je napájena řekou Oskavou, která protéká územím. Největšími vodními plochami je Šumvaldský rybník a Pomocný rybník v obci Šumvald, Haukovický rybník a Rybník Uničov v uničovickém parku.

Soustava šumvaldských rybníků (Šumvaldský či Hrubý rybník, Pomocný rybník, Dlouhý rybník, tři menší rybníky navzájem propojené s názvem U sádek a samotné sádky) má celkovou plochu 61,77ha, její stav je udržovaný a jednotlivé rybníky plní funkce hospodářské, rybochovné či protipožární.

Rybníky Městského parku Uničov představují 8 vodních ploch s různými velikostmi, sloužící k extenzivnímu chovu ryb, s funkcí okrasnou, krajnotvornou a akumulací.



Obrázek 21: Podíl vodních ploch území MAS Uničovsko ve srovnání s okolními MAS, krajem a ČR

Zdroj EKOTOXA s.r.o., data z prosince 2012

#### 2.1.7.4 Ochrana přírody a krajiny

##### Obecná ochrana přírody a krajiny

##### Významné krajinné prvky

V rámci obecné ochrany přírody a krajiny jsou v území MAS Uničovsko chráněny **významné krajinné prvky (VKP)**, které definuje § 3 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Mezi ně patří ekologicky, geomorfologicky nebo esteticky hodnotné části krajiny utvářející její typický vzhled