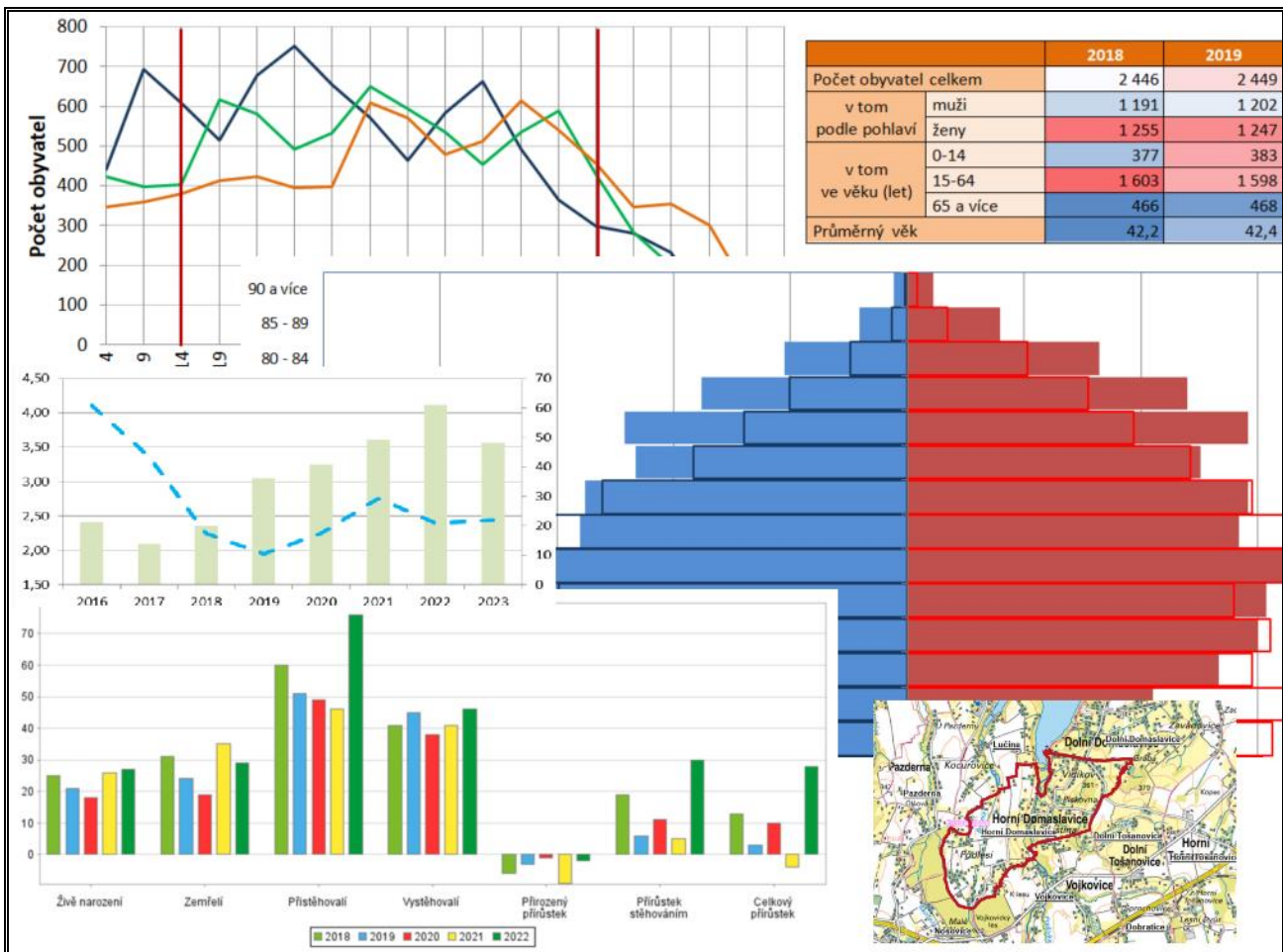




## Obec Horní Domaslavice

# DEMOGRAFICKÁ ANALÝZA PRO POTŘEBY OBCE HORNÍ DOMASLAVICE



## OBSAH

<b>1 Úvod</b> .....	<b>3</b>
1.1 Cíle studie .....	3
1.2 Popis projektu.....	4
<b>2 Analytická část</b> .....	<b>7</b>
2.1 Podrobná demografická analýza.....	7
2.2 Analýza spádovosti mateřských a základních škol v regionu .....	47
<b>3 Pravděpodobné varianty vývoje</b> .....	<b>59</b>
3.1 Varianta pragmatická .....	60
3.2 Varianta optimistická.....	67
3.3 Varianta pesimistická .....	75
3.4 Porovnání variant .....	83
<b>4 Závěr a shrnutí</b> .....	<b>86</b>

## 1 ÚVOD

Vážení spoluobčané,

dostává se vám do rukou analýza demografického vývoje v Horních Domaslavicích a obcích v nejbližším okolí. Zásadním impulzem pro její pořízení bylo vytvoření argumentační základny pro racionální rozhodování o přístupu k základnímu vzdělávání našich dětí. Věřím, že tento materiál, zpracovaný odbornou autoritou, bude užitečným pomocníkem pro první krok – rozhodnutí, zda se přípravou výstavby školy, ať už vlastní nebo svazkové, vůbec zabývat. Analýza a data v ní obsažená jistě naleznou uplatnění i v dalších oblastech plánování rozvoje a budoucnosti naší obce.

Ing. Michaela Kolářová Válková, DiS.,

Starostka obce Horní Domaslavice

### 1.1 Cíle studie

**Cílem předkládané studie bylo** na základě demografické analýzy a predikce pravděpodobného vývoje navrhnout řešení pro předem nadefinovaný region vybraných obcí se specifickým důrazem kladeným na řešení pro budoucnost obce Horní Domaslavice. Studie má tvořit jeden z analytických podkladů pro rozhodování o budoucím postupu obce – výstavba nové školy v Horních Domaslavicích, svazková škola s jinými obcemi, rozšíření stávajících kapacit či jiné řešení – v horizontu nejbližších minimálně 10 let.

**Nadefinovaným regionem je území dvanácti obcí** ležících v okrese Frýdek–Místek v Moravskoslezském kraji:

- |                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| 1. Horní Domaslavice, | 7. Soběšovice,         |
| 2. Pazderna,          | 8. Žermanice,          |
| 3. Vojkovice,         | 9. Lučina,             |
| 4. Dobratice,         | 10. Nošovice,          |
| 5. Dobrá,             | 11. Dolní Tošanovice a |
| 6. Dolní Domaslavice, | 12. Horní Tošanovice   |

## 1.2 Popis projektu

### 1.2.1 Struktura studie

Předkládaná studie se skládá ze tří základních částí – analytické části, části popisující pravděpodobné varianty budoucího vývoje a závěrečné syntézy dat a poznatků z nich vyplývajících v kapitole *Závěr a shrnutí*.

### 1.2.2 Popis dat a způsob jejich pořízení a využití

Základními zdroji dat a informací pro zpracování analytické části popisující aktuální stav v území a prognóz budoucího vývoje byly následující:

- **Data Českého statistického úřadu** – využívána data z *Veřejné databáze* (záložka *Vše o území*<sup>1</sup>, kde jsou k dispozici vybraná data za každou obec, data k demografickému vývoji daného územního celku a data ze Sčítání lidu, domů a bytů 2021, resp. porovnání v čase). Kromě toho byla vyžádána<sup>2</sup> další specifická data o věkové struktuře (jednalo se o jednoleté věkové kohorty s rozlišením počtu obyvatel mužského a ženského pohlaví za sledované obce), přičemž ČSÚ tato data ve shodě s ochranou individuálních dat poskytla pouze pro obce s počtem obyvatel vyšší než 1 000 a pro ostatní v agregované podobě.
- **Rezortní data** (např. data *Ministerstva práce a sociálních věcí* pro popis stavu z hlediska zaměstnanosti) a další data dostupná z běžně přístupných informačních webu (např. z portálu *RIS – Regionální informační servis*<sup>3</sup>).
- Podstatným vstupem pro zpracování některých fragmentů studie byly též data, informace a poznatky **posbírané přímo v území** – emailovou formou byli osloveni zástupci jednotlivých mateřských a základních škol na území řešeného regionu a též zástupci jednotlivých samospráv (starostové uvedených dvanácti obcí).
  - **Data z obcí** – formou oficiálního dopisu starostky obce Horní Domaslavice paní Ing. Kolářové Válkové, DiS. byli osloveni starostové všech dvanácti obcí (resp. paní starostka oslovila ostatních jedenáct starostů a sama za svou obec na otázky odpověděla) v řešeném regionu a to na přelomu září a října 2023. Pro potřeby zpracování tohoto dokumentu byly požadovány následující informace:

*1. Jaké subjekty se sídlem na území obce jsou největšími zaměstnavateli? Kolik zhruba mají zaměstnanců?*

---

<sup>1</sup> ČSÚ – *Veřejná databáze*. Citováno dne 1. 11. 2023. Dostupné z [www: https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jsf?page=profil-uzemi](https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jsf?page=profil-uzemi)

<sup>2</sup> Vyžádání specifických dat bylo provedeno oficiální cestou prostřednictvím kontaktní adresy [infoservis@czso.cz](mailto:infoservis@czso.cz) dne 13. 10. 2023.

<sup>3</sup> RIS – *Regionální informační servis*. Citováno dne 1. 11. 2023. Dostupné z [www: https://www.risy.cz/c](https://www.risy.cz/c)

2. *Pokud máte přehled, prosím o informace, které subjekty mimo obec jsou největšími zaměstnavateli obyvatel obce? Kolik zhruba obyvatel dojíždí za prací mimo obec?*
  3. *Kolik je na území Vaší obce vydáno stavebních povolení na výstavbu rodinných (příp. bytových) domů? Jsou nějaká další stavební povolení v procesu stavebního řízení?*
  4. *Jaký je potenciál pro výstavbu dalších rodinných domů v horizontu nejbližších cca 10 let? Kolik existuje vhodných volných pozemků, kde by mohlo dojít k další bytové výstavbě?*
  5. *Existuje potenciál na vznik shluků bytové výstavby na území obce s vyšší koncentrací nové výstavby rodinných domů (samostatná sídliště objektů k bydlení)? Pokud ano, můžete je prosím identifikovat (lokalizovat)?*
- **Data ze škol** – emailovou formou ze strany zpracovatele studie následně byli též osloveni zástupci mateřských a základních škol zapsaných v Rejstříku škol<sup>4</sup>. Touto cestou byly zjišťovány především informace, které nebylo možné zjistit online přímo z webových stránek jednotlivých škol, příp. zde umístěných dokumentů. Jednalo se o informace ke *kapacitě škol* (ověření údaje uvedeného v Rejstříku škol), *počtu žáků* a *jejich rozdělení do jednotlivých ročníků*. Oslovena byla následující zařízení:
- Mateřská škola Horní Domaslavice, příspěvková organizace
  - Základní škola a mateřská škola Dobratice, okres Frýdek–Místek, příspěvková organizace (*včetně pobočky mateřské školy ve Vojkovicích*)
  - Mateřská škola Dobrá, okres Frýdek–Místek, příspěvková organizace
  - Základní škola Dobrá, příspěvková organizace
  - Základní škola a Mateřská škola Dolní Domaslavice, okres Frýdek–Místek, příspěvková organizace
  - Základní škola a Mateřská škola Soběšovice, okres Frýdek–Místek, příspěvková organizace
  - Základní škola a mateřská škola Lučina, okres Frýdek–Místek, příspěvková organizace
  - Základní škola a mateřská škola Nošovice, příspěvková organizace

---

<sup>4</sup> MŠMT – Rejstřík škol a školských zařízení. Citováno dne 1. 11. 2023. Dostupné z [www: https://rejstrik.msmt.cz/rejskol/](https://rejstrik.msmt.cz/rejskol/)

- Základní škola a mateřská škola Třanovice, příspěvková organizace<sup>5</sup>

Jak v případě oslovení obcí, tak v případě oslovení škol, nedošlo k plné návratnosti ze strany respondentů (z hlediska zachování ochrany individuálních údajů nebudeme specifikovat, kteří odpověděli a kteří nikoliv), nicméně k zajištění zásadních informací pro zpracování této studie touto cestou došlo.

**Využití dat** – Data Českého statistického úřadu byla využita pro popis aktuálních demografických profilů jednotlivých obcí a také byla nezbytným vstupem pro zpracování jednotlivých variant demografických prognóz pro budoucí vývoj. Ostatní data, včetně dat posbíraných přímo z území, pak byla doplňková pro popis demografických profilů a zásadní pro zpracování dalších částí analytiky, např. stavu v oblasti školství ve sledovaném regionu.

---

<sup>5</sup> Třanovice nepatří mezi 12 obcí v rámci řešeného regionu, nicméně na území řešeného regionu funguje pobočka mateřské školy v obci Horní Tošanovice.

## 2 ANALYTICKÁ ČÁST

Kapitola s analytickou částí sice není klíčovou pro zpracování jednotlivých variant prognóz v kapitole třetí, ale je klíčová pro pochopení výsledků těchto prognóz. Druhá kapitola se dělí do dvou základní částí, kdy v jedné je zpracován demografický profil jednotlivých obcí (a dále specifičtěji definovaných území v rámci sledovaného regionu) a ve druhé je pak popsán stav z hlediska organizace školské soustavy ve sledovaném území (mateřské a základní školy).

### 2.1 Podrobná demografická analýza

Zadaná struktura této podkapitoly je následující:

- Demografický profil pro jednotlivé vybrané obce (*sledovaný region dvanácti obcí – za každou obec zvlášť*)
- Demografický profil pro celý region (*sledovaný region dvanácti obcí – za celé území dohromady*)
- Analýza demografického vývoje dle spádu jednotlivých škol (*sledovaný region rozdělen dle spádů základních škol v území*)
- Definování hot spotů

#### 2.1.1 Demografický profil pro jednotlivé vybrané obce

V rámci této podkapitoly je zpracován demografický profil pro všech dvanáct sledovaných obcí z řešeného regionu. Jsou uvedeny informace o počtu obyvatel, jejich věkové struktuře, socioekonomickém profilu, o migračních změnách a případném plánovaném růstu obyvatelstva.

Ke zpracování těchto profilů bylo využito především dat ČSÚ (k demografickým charakteristikám obecně a také ke specifickým jevům jako migrační změny, dojížděka atd.), příp. dat z území, od obcí a z jiných zdrojů (katastr nemovitostí, územní plány) k identifikaci potenciálních suburbanizačních procesů atd.

Horní Domaslavice:

Mapa 1 Lokalizace obce Horní Domaslavice



Zdroj<sup>6</sup>

## Počet obyvatel

Obec Horní Domaslavice je z hlediska počtu obyvatel ve sledovaném období posledních pěti let (od roku 2018 do 2022<sup>7</sup>) každým rokem zisková. Počet obyvatel v obci vzrostl za toto období z 894 na aktuálních 1 020.

Je to způsobeno tím, že je obec zisková jak přirozenou měnou – pouze ve dvou letech byl počet zemřelých v obci vyšší než počet narozených (a i tak pouze o jednotky osoby: o jednu, resp. tři osoby) – a ve všech sledovaných letech byl počet lidí, kteří se do obce přistěhovali, podstatně vyšší než počet lidí, kteří se vystěhovali (v roce 2018 byl ten rozdíl dokonce téměř šest desítek osob a celkový počet osob, kteří se v tom roce do obce přistěhovali, přesáhl 80).

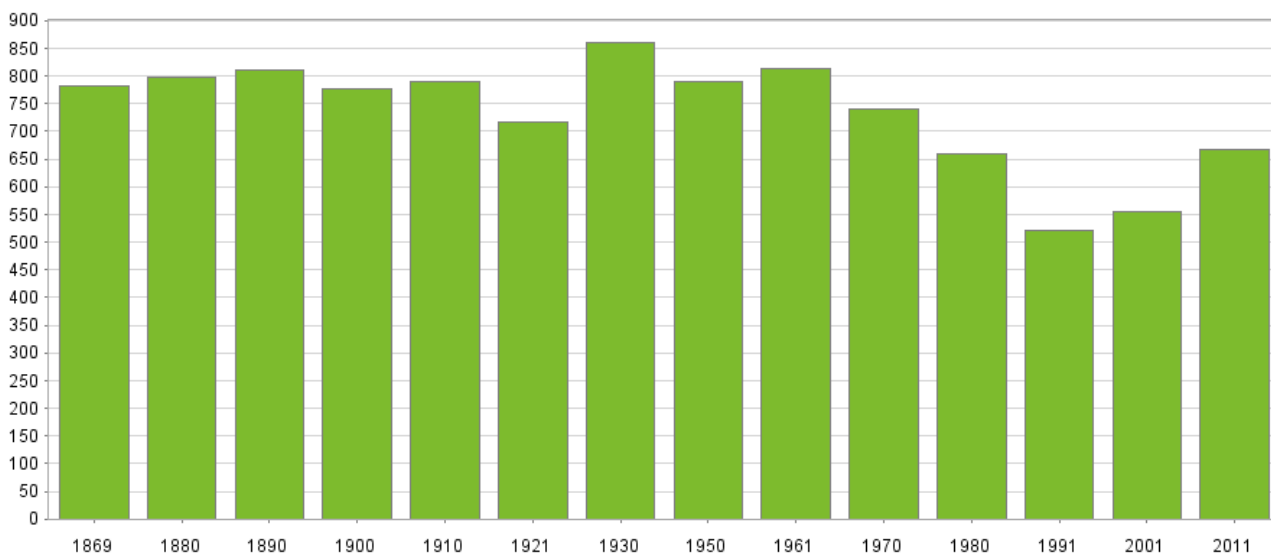
Z historického hlediska, jak můžeme vidět na následujícím grafu znázorňujícím počet obyvatel v letech, kdy byla prováděná organizovaná sčítání lidu, domů a bytů, byl do té doby nejvyšším počtem obyvatel v obci zjištěný v roce 1930 (něco přes 860) a naopak v roce 1991, kdy v obci žilo pouze 521 lidí.

<sup>6</sup> **Mapy** znázorňující lokalizaci dané obce v Moravskoslezském kraji, potažmo okrese Frýdek-Místek, jsou převzaty z webu RIS – *Regionální informační servis*: např. zde: <https://www.risy.cz/cs/vyhledavace/uzemi/512192-horni-domaslavice> (citováno dne 1. 11. 2023). **Statistické údaje** o demografické situaci v daných obcích byly zpracovány na základě dat ČSÚ – *Veřejná databáze*: např. zde: [https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jsf?page=profil-uzemi&uzemiprofil=31548&u=VUZEMI\\_43\\_512192#](https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jsf?page=profil-uzemi&uzemiprofil=31548&u=VUZEMI_43_512192#) (citováno dne 1. 11. 2023).

<sup>7</sup> Poslední dostupná data o počtu obyvatel, jimiž disponuje ČSÚ, jsou aktuální k 31. 12. 2022.



Graf 1 Historický vývoj počtu obyvatel obce Horní Domaslavice na základě dat ze sčítání



### Věková struktura obyvatel

Věková struktura obyvatel obce Horní Domaslavice je podstatně mladší, než jsou celorepublikové průměrné hodnoty. Zatímco celorepublikové hodnoty průměrného věku se pohybují mezi 42 a 43 lety (v období let 2018 – 2022), velmi podobné jsou i okresní hodnoty za okres Frýdek–Místek, tak v obci Horní Domaslavice žijí obyvatelé v průměrném věku 37 – 38 let. To, že se jedná o migračně atraktivní území především pro mladší rodiny s dětmi, je možné doložit i na nárůstu podílu věkové kategorie 0 – 14 let (z 20,6 % na 22,6 %), který je mnohem vyšší než u věkové kategorie 65+ (kde došlo dokonce k poklesu z 12,4 % na 11,8 %). Obecně podíl dětské složky populace je mnohem vyšší a naopak podíl seniorské části (ve věku nad 65 let) nižší než jsou okresní, krajské či celostátní hodnoty.

### Socioekonomický profil

Většina obyvatel obce, kteří jsou ekonomicky aktivní, jsou buď zaměstnanci zaměstnavatele mimo území obce, nebo působí jako živnostníci (OSVČ) na území obce. Z celkem 468 obyvatel obce<sup>8</sup>, kteří jsou zaměstnanci, pouze pět pracuje u zaměstnavatele na území obce. Více než ¾ zaměstnaných obyvatel obce vyjíždí za prací mimo obec či dokonce do jiného okresu, kraje či do zahraničí. Obyvatelé využívají dostupnosti velkých zaměstnavatelů v okolí (HYUNDAI v Nošovicích, Třinecké železárny či jiní zaměstnavatelé v Třinci, Frýdku–Místku či Ostravě).

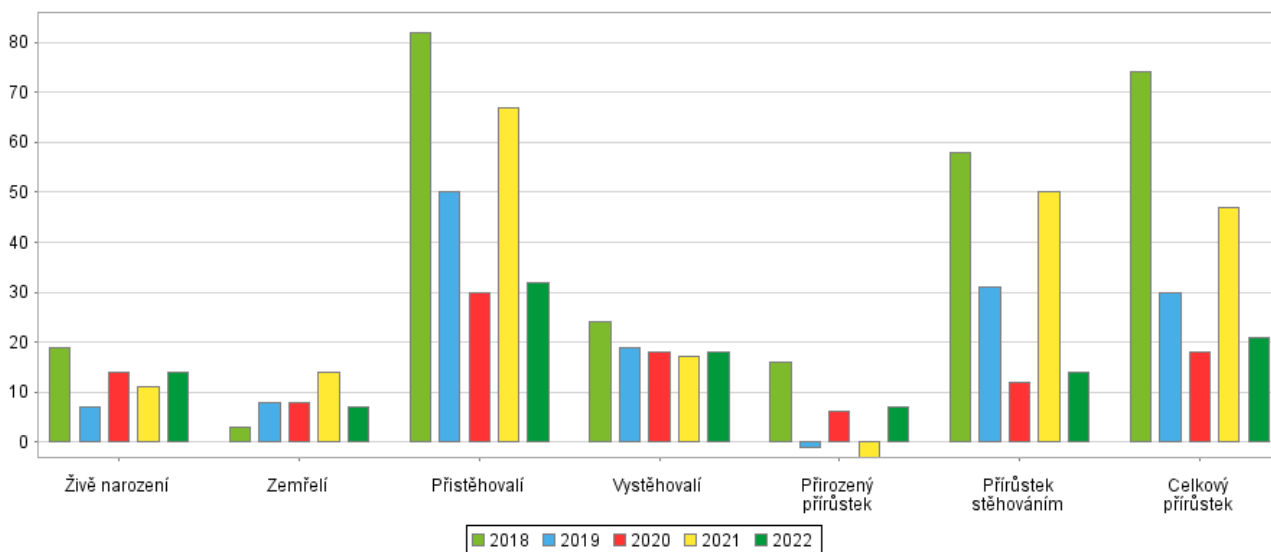
### Migrace

Obec Horní Domaslavice v blízkém zázemí Frýdku–Místku a v dobré dopravní dostupnosti Českého Těšína a Třince zároveň leží v rekreačně atraktivním prostředí v sousedství vodní nádrže Žermanice,

<sup>8</sup> Vychází z dat ČSÚ – Sčítání lidu, domů a bytů 2021. Veřejná databáze: <https://vdb.czso.cz/> (citováno dne 7. 11. 2023). Tento zdroj dat použit v rámci této podkapitoly u popisu socioekonomického profilu u všech obcí.

je atraktivní z hlediska přistěhovalectví do obce. Pouze v krátkém horizontu posledních pěti let se do obce, která v roce 2018 (tedy na počátku pětiletého období) měla necelých devět stovek obyvatel, přistěhovalo přes dvě stě padesát lidí. Rozdíl mezi počtem v té době přistěhovalých a odstěhovaných osob byl přes 160, tedy téměř 20 % původního počtu obyvatel v obci. Jedná se o enormní nárůst počtu obyvatel v obci v krátkém období zcela jistě působící tlak na stávající sociální a technickou infrastrukturu v obci.

**Graf 2 Změna počtu obyvatel obce Horní Domaslavice přirozenou měnou a migrací**

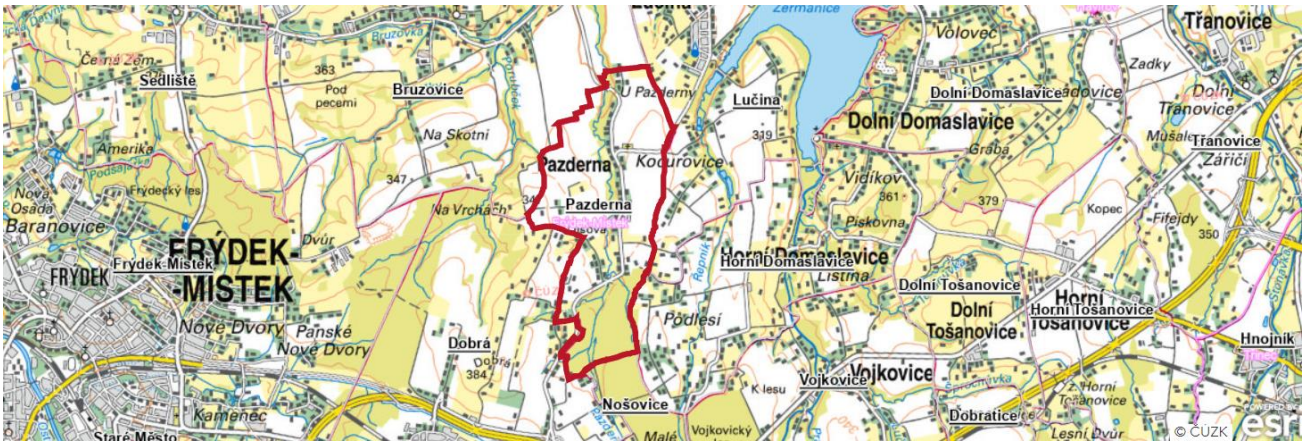


### Plánovaný růst obyvatelstva

Počet obyvatel v obci posledních třicet let systematicky roste. Obec je zisková v posledních letech z důvodu kladného migračního salda, tzn. do obce se více obyvatel přistěhuje, než se z ní vystěhuje. Na území obce je dostatek pozemků, obec eviduje převis stavebních parcel. Existuje podložený předpoklad, že ročně bude přibývat zhruba 10 rodinných domů – což je jednak současný roční přírůstek počtu domů a také je to možný budoucí přírůstek z hlediska volných stavebních parcel v obci. V případě, že by ročně v obci skutečně přibývalo cca 10 domů, dá se říct, že se do obce jen díky této výstavbě ročně přistěhuje cca 40 nových obyvatel a lze tedy předpokládat, že i v nejbližších letech budou hodnoty počtu přistěhovalých osob převyšovat vystěhovalé.

Pazderna:

Mapa 2 Lokalizace obce Pazderna

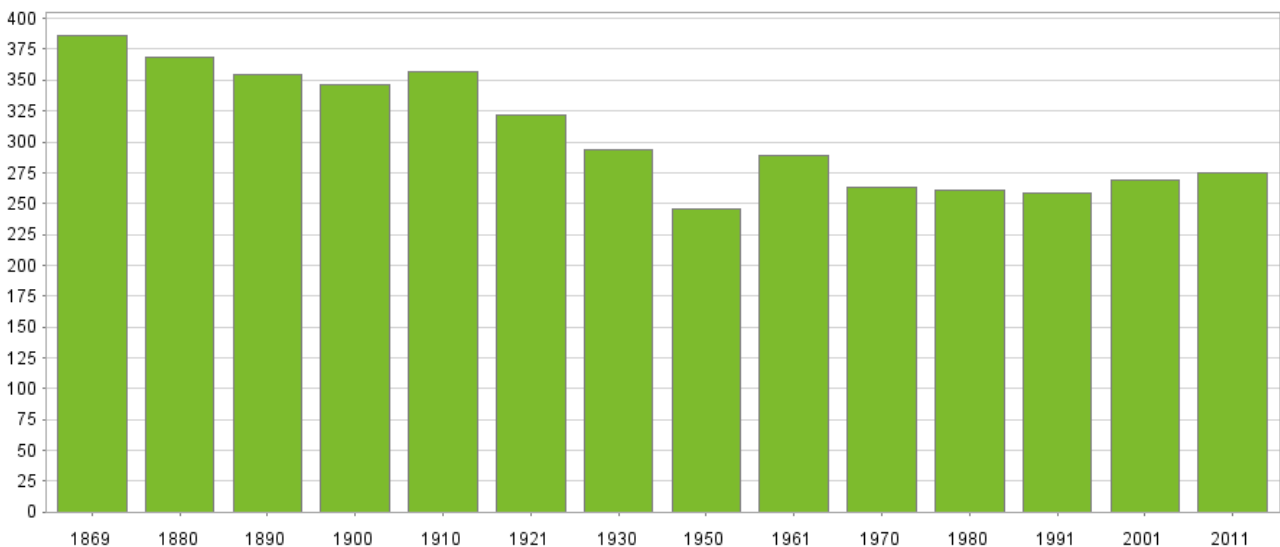


Počet obyvatel

Počet obyvatel v obci Pazderna od začátku 90. let pomalu systematicky roste. V rámci Sčítání lidu, domů a bytů mezi léty 1991 a 2011 se jednalo o nepatrný nárůst z 259 na 275 obyvatel. Pokud se podíváme na horizont posledních pěti let, je dynamika mnohem vyšší – v roce 2018 bylo v obci 304 obyvatel, v roce 2022 pak 367. Během 20 let mezi roky 1991 a 2011 se jednalo o 6procentní nárůst, nyní v posledních pěti letech je to téměř 21procentní nárůst.

Na zvyšování počtu obyvatel se podílejí obě složky celkového přírůstku počtu obyvatel a to přirozená měna i migrace. S výjimkou jediného roku (2021), kdy v obci zemřelo o jednoho člověka víc, než se v ní narodilo, v každém ze sledovaných let převažoval počet narozených nad počtem zemřelých a počet přistěhovalých nad počtem vystěhovalých.

Graf 3 Historický vývoj počtu obyvatel obce Pazderna na základě dat ze sčítání



### Věková struktura obyvatel

Obyvatelstvo obce Pazderna je mladé, je z hlediska věkové struktury pod republikovými i okresními hodnotami, které jsou na úrovni 42 - 43 let. Za posledních pět let navíc průměrný věk klesl z 38,5 let na 36 let, což spolu s informacemi o kladném migračním saldu znamená, že obec je atraktivní především pro mladé rodiny s dětmi. Této tezi odpovídá i výrazně „kladný“ index stáří (resp. index stáří „nakloněný“ směrem k mladé části populace). V roce 2022 v dětské složce populace (do 14 let) bylo 91 obyvatel a v seniorské složce (nad 65 let) pouze 49 - což znamená index stáří na hodnotě 54 (54 seniorů na 100 dětí). Hodnota indexu stáří za celou republiku je 126, obec Pazderna je tedy výrazně mladší, než je celorepublikový průměr.

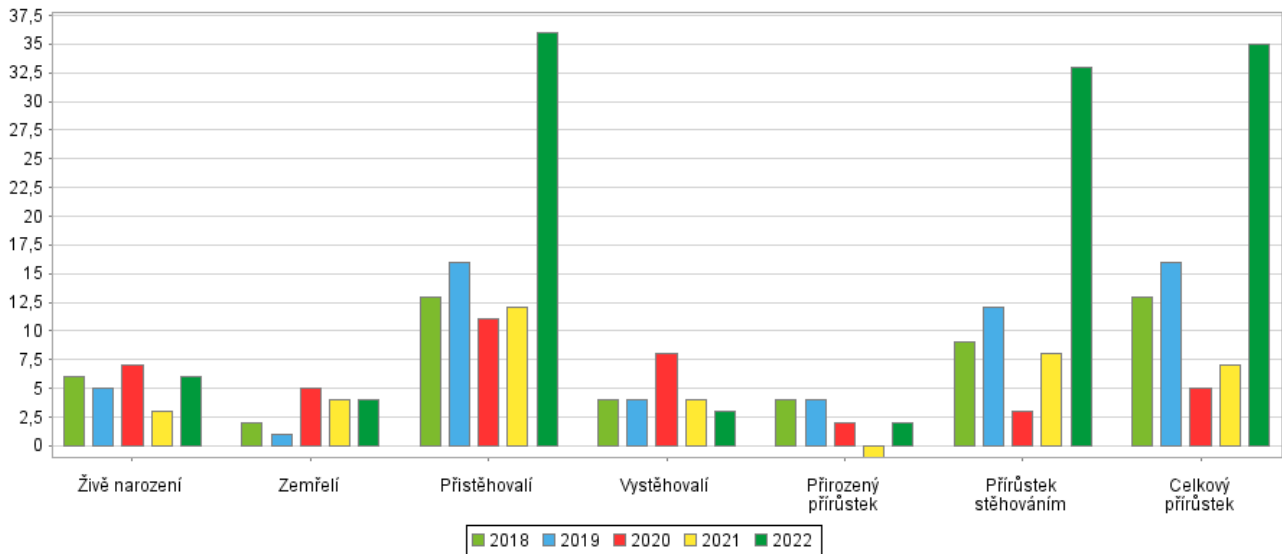
### Socioekonomický profil

Většina obyvatel obce Pazderna za prací z obce vyjíždí. Dle odhadu vedení obce se jedná až o 80 % ekonomicky aktivních osob. Dle dat ČSÚ pracují jako zaměstnanci v rámci obce pouze čtyři osoby, zbytek vyjíždí mimo obec či dokonce do jiného okresu nebo kraje (71 %), ostatní ekonomicky aktivní osoby jsou pravděpodobně živnostníky (OSVČ) a věnují se vlastním podnikatelským aktivitám. Jediným zmínky hodným podnikatelským subjektem, který na území obce zaměstnává osoby z obce i z okolí, je subjekt Pila BKW, který má 8 zaměstnanců.

### Migrace

Obec Pazderna leží v prostoru mezi dálnicí D48, městy Frýdek-Místek a Havířov nedaleko Žermanické přehrady. Dá se konstatovat, že se jedná o poměrně klidně zázemí větších měst, a z tohoto důvodu může být velice atraktivní pro migraci, což se projevuje na statistických datech. Obec byla v posledních pěti letech vždy migračně zisková. V roce 2022 se do obce přistěhovalo dokonce o 33 osob víc, než kolik se vystěhovalo. Ve vztahu k celkovému počtu obyvatel obce v předcházejícím roce (332) obec získala pouze díky migraci během jediného roku 1/10 svých obyvatel, což je významný migrační trend.

Graf 4 Změna počtu obyvatel obce Pazderna přirozenou měnou a migrací



Plánovaný růst obyvatelstva

Počet obyvatel obce od začátku 90. let pomalu, ale systematicky roste. V posledních pěti letech vidíme převahu počtu přistěhovalých nad počtem vystěhovalých v každém sledovaném roce (rozdíl v posledním roce 2022 byl dokonce relativně velmi výrazný – do obce se přistěhovalo o 30 osob více, než se vystěhovalo). Dle dostupných informací je na území obce aktuálně ve výstavbě 11 rodinných domů. Obec celkově disponuje více než 20 ha, což činí prostor pro výstavbu až 200 nových rodinných domů a průměrně ročně se zde staví zhruba 6 – 7 nových rodinných domů. Obec tedy disponuje zázemím pro roční přírůstek zhruba 20 – 30 obyvatel pouze díky přistěhovalectví do obce po dobu následujících zhruba 30 let. Vzhledem k aktuálnímu počtu obyvatel (367 k 31. 12. 2022) se jedná o značný prostor pro další růst obce.

**Vojkovice:**

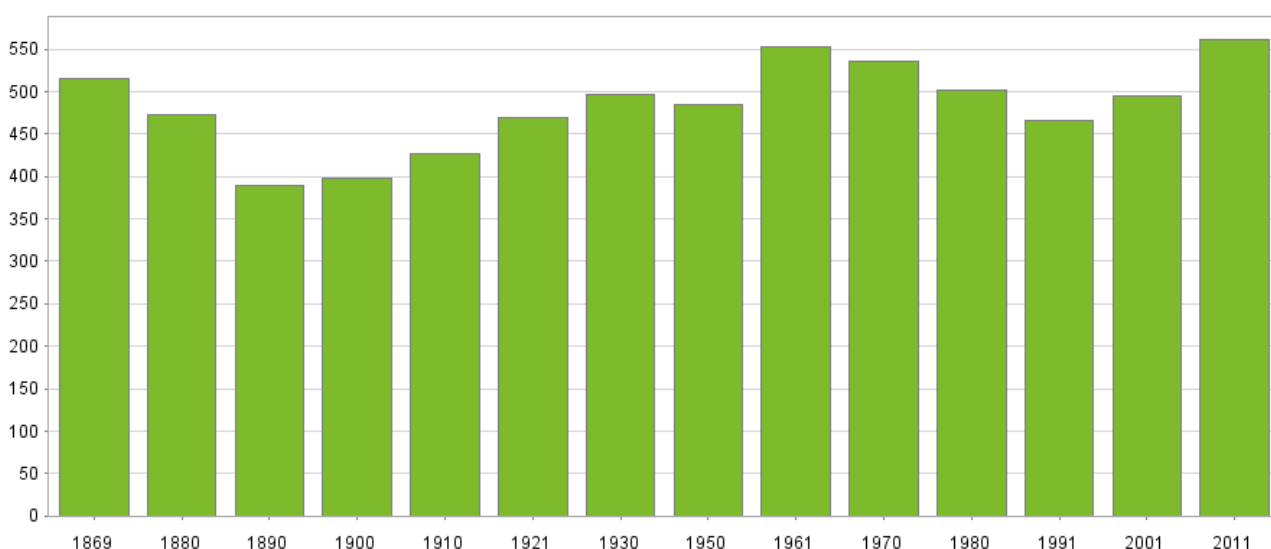
Mapa 3 Lokalizace obce Vojkovice



## Počet obyvatel

Počet obyvatel obce Vojkovice byl na historickém minimu na konci 19. století, nicméně z pohledu posledních sta let bylo minimem, podobně jako u jiných obcí v okrese Frýdek–Místek, počet obyvatel v roce 1991. Tehdy v obci žilo 465 obyvatel a od té doby počet osob, které v obci žijí, systematicky roste. A nárůst je poměrně významný – dle SLDB v roce 2011 zde žilo 561 osob (21procentní nárůst za dvacet let), v roce 2018 se jednalo o 703 osob (nárůst o ¼ za sedm let, resp. 51 % od minima v roce 1991) a za následujících let došlo opět k nárůstu o další desetinu. V současné době žije v obci 775 obyvatel.

**Graf 5 Historický vývoj počtu obyvatel obce Vojkovice na základě dat ze sčítání**



## Věková struktura obyvatel

Vzhledem k popsanému vývoji z hlediska počtu obyvatel není překvapivou zprávou, že obec Vojkovice má mladší obyvatelstvo, než jsou celorepublikové hodnoty (42 – 43 let). V obci Vojkovice průměrný věk osciluje mezi 37 a 38 lety a při hodnocení věkového složení obyvatelstva indexem stáří (počet obyvatel ve věku nad 65 let na 100 dětí ve věku do 15 let), vždy převažuje mladší složka obyvatelstva. Zatímco počet osob v seniorském věku je relativně stabilní, počet dětí vzrostl ze 127 (v roce 2018) na 165 (o pět let později) a v současnosti připadá 65 seniorů na 100 dětí, což skutečně značí zcela opačný trend, než jsou celorepublikové hodnoty.

## Socioekonomický profil

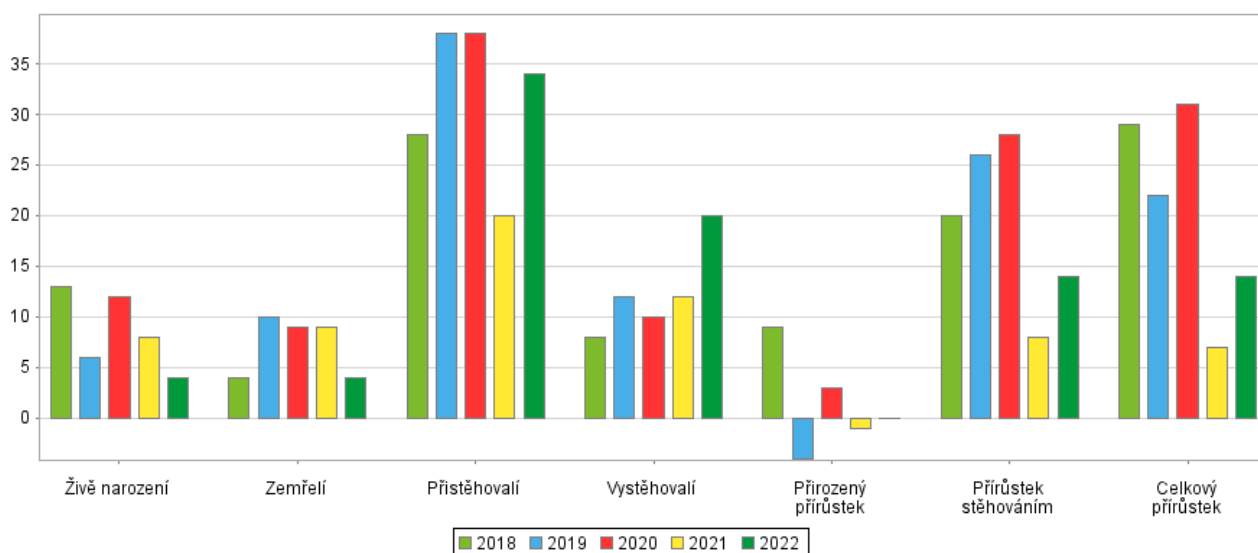
Zhruba dvě desítky osob ze všech zaměstnaných obyvatel obce pracuje na území obce, zbytek vyjíždí za prací mimo obec. Celkem z 346 zaměstnaných osob vyjíždí mimo obec jinam v rámci okresu nebo dokonce mimo okres celkem 239 obyvatel, tedy zhruba 70 %. Jedná se o podobnou situaci jako v řadě dalších obcí ve sledovaném území. Zásadními subjekty z hlediska zaměstnanosti

obyvatel obce Vojkovice jsou nedaleké firmy HYUNDAI v Nošovicích, Třinecké železárny, či jiní větší zaměstnavatelé v Třinci, Frýdku–Místku nebo Ostravě a dalších městech v okolí.

## Migrace

Obec je poměrně významně zisková z hlediska migrace. Od roku 2018 každoročně se do obce přistěhuje minimálně 20 osob, vystěhovává se každoročně méně obyvatel, migrační saldo tedy je od roku 2018 každý rok kladné. Nejnižší bylo v roce 2021, kdy se do obce přistěhovalo o 8 osob více, než vystěhovalo, naopak nejvyšší rozdíl byl v roce 2020 – +18 osob. Celkově během pěti let obec jen díky migraci získala prakticky stovku nových obyvatel (přistěhovalo se do obce o 96 osob více, než se z ní v tomtéž období vystěhovalo). Jedná se o téměř 14 % původního stavu obyvatel obce v roce 2018.

**Graf 6 Změna počtu obyvatel obce Vojkovice přirozenou měnou a migrací**



## Plánovaný růst obyvatelstva

Dle územního plánu obce Vojkovice<sup>9</sup> se bude obec nadále rozvíjet jako venkovské sídlo s preferovanou funkcí bydlení. Dá se předpokládat, že obec bude nadále atraktivní a bude sloužit jako klidná obytná zóna pro blízká města, zejména Frýdek–Místek.

Dle *Strategického plánu rozvoje obce Vojkovice*<sup>10</sup> pro roky 2021 – 2025 existuje dostatečná nabídka rozvojových ploch pro nové zájemce o bydlení, dle podmínek prostorového uspořádání stanovených v platném územním plánu bylo v době pořízení (březen – listopad 2021) strategického dokumentu možná výstavba cca 120 rodinných domů. Dle dat ČSÚ v letech 2021 a 2022 došlo k vybudování

<sup>9</sup> Dostupný online z [www: https://www.vojkovice.eu/uzemni-plan?action=detail&id=10](https://www.vojkovice.eu/uzemni-plan?action=detail&id=10) (aktuální k 22. 11. 2023)

<sup>10</sup> Dostupné online z [www: https://www.vojkovice.eu/file.php?nid=19192&oid=8504277](https://www.vojkovice.eu/file.php?nid=19192&oid=8504277) (aktuální k 22. 11. 2023)

celkem 10 bytů v rodinných domech<sup>11</sup>, stále lze tedy počítat s předpokladem, že v obci je k dispozici zhruba 110 ploch pro nové rodinné domy.

Dle dat ČSÚ ročně v obci přibývá v posledních pěti letech mezi 4 a 10 rodinnými domy, pokud bychom počítali s podloženým předpokladem, že bude zájem o bydlení v obci a výstavba nadále bude pokračovat (počítejme modelově s tempem 7 domů za rok), pak zhruba v horizontu 15 let lze počítat s tím, že plochy budou využity a v obci za toto období pouze díky kladnému migračnímu saldu přibude cca 400 – 500 obyvatel.

## Dobratice:

### Mapa 4 Lokalizace obce Dobratice



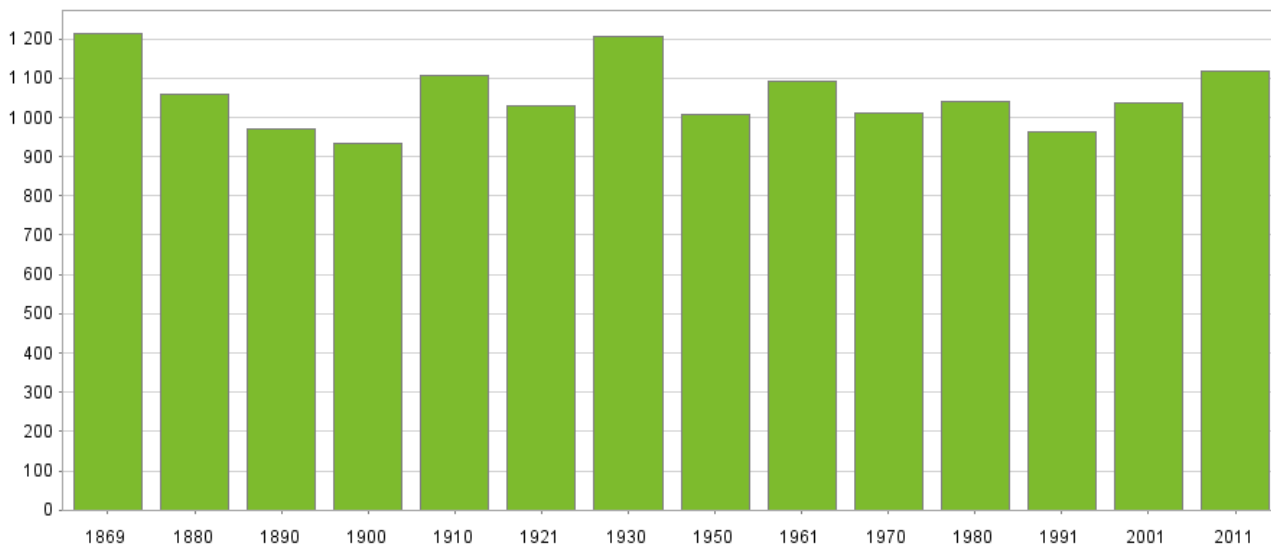
### Počet obyvatel

U obce Dobratice je možné identifikovat podobně jako u jiných obcí v řešeném území nárůst počtu obyvatel od roku 1991. Nicméně na rozdíl od některých jiných obcí je zde počet obyvatel o něco stabilnější – počet obyvatel vzrostl za dvě dekády do roku 2011 téměř o dvě stovky, vzhledem k relativně vysokému výchozímu počtu obyvatel se jednalo ale „jen“ o 16procentní nárůst. K nárůstu dochází i nadále, za další dekádu do roku 2022 vzrostl počet obyvatel až na 1 355, což je oproti původnímu počtu obyvatel na začátku 90. let rozdíl už více než 40procentní.

<sup>11</sup> V případě bytů v rodinných domech většinou platí 1 byt v rodinném domě = 1 rodinný dům (pozn. autora).



Graf 7 Historický vývoj počtu obyvatel obce Dobratice na základě dat ze sčítání



### Věková struktura obyvatel

Na věkové struktuře obyvatel je poznat, že se jedná o větší obec, není to malé sídlo, kde se výraznější nárůst počtu obyvatel způsobený migrací mladých rodin ihned výrazně promítne do statistických údajů. Obec Dobratice je mladší, než jsou celorepublikové hodnoty, jistě to je také jev ovlivněný migrací do obce, která je dlouhodobě kladná, nicméně rozdíl oproti celorepublikovým hodnotám není nijak zásadní (průměrný věk mezi 40 a 41 lety místo 42 – 43 roky, což jsou hodnoty za celou ČR). Také index stáří je vyrovnaný (zhruba 100 seniorů ve věku nad 65 let na stejný počet dětí do 15 let).

### Socioekonomický profil

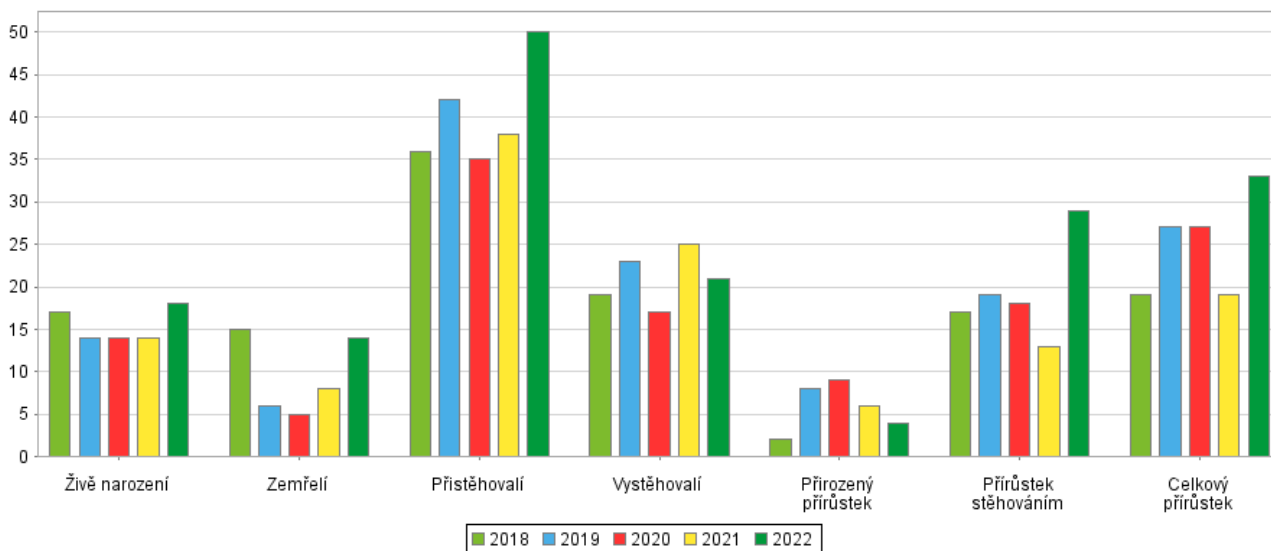
Na území obce Dobratice působí tři menší zaměstnavatelé, z nichž každý z nich zaměstnává zhruba 5 – 10 osob. Jsou to firmy Kohut Trade Company s.r.o., Lucas candles a firma Krmimmasem.cz. Jinak podobně jako v jiných obcích tohoto území většina obyvatel obce vyjíždí za zaměstnáním mimo své bydliště vesměs do jiné obce v okrese – velkými zaměstnavateli v okolí jsou firmy HYUNDAI v nedalekých Nošovicích, Třinecké železářny či větší zaměstnavatelé ve Frýdku–Místku, Ostravě či jiných okolních městech Moravskoslezského kraje.

### Migrace

Obec Dobratice je dlouhodobě zisková jak kladným přirozeným přírůstkem, tak hlavně přírůstkem migrací – ve všech sledovaných letech od roku 2018 zde přistěhovalectví převažovalo nad vystěhovalectvím z obce, tzn. migrační saldo bylo kladné a toto byla zásadní složka celkové změny počtu obyvatel. Největší rozdíl byl v posledním sledovaném roce, v roce 2022 se do obce přistěhovalo o 29 osob více, než se z ní vystěhovalo. Dobratice těží ze své výhodné polohy mezi

velkými sídly (Frýdek–Místek x Český Těšín x Třinec), velké rozlohy i dobré dopravní dostupnosti z důvodu toho, že přes území obce vede dálnice D48.

**Graf 8 Změna počtu obyvatel obce Dobratice přirozenou měnou a migrací**



### Plánovaný růst obyvatelstva

Dle *Zprávy o uplatňování územního plánu obce Dobratice*<sup>12</sup> bylo na území obce nevyužitých 66,39 ha ploch smíšených obytných. Po odečtení ploch, které není možné využít primárně k bydlení (např. jsou určeny k dopravní, technické infrastruktuře či rekreaci), zbývá zhruba 60 ha ploch k zastavění pro účely bydlení.

Dokument *Strategický plán rozvoje Dobrovolného svazku obcí Regionu Slezská Brána na období 2021 – 2025*<sup>13</sup> na str. 27 v kapitole A.5.2 uvádí, že obec měla v době pořízení dokumentu k dispozici zhruba 111 ploch k bydlení, což odpovídá uváděným plochám k zastavění pro účely bydlení ve *Zprávě o uplatňování* pořízené o tři roky dříve. Dle dat ČSÚ od roku 2021 přibylo v obci 24 rodinných domů, dá se tedy odvodit, že obec ještě stále disponuje zhruba 90 plochami k bydlení k zastavění. Pokud by i nadále zhruba 9 rodinných domů ročně (v letech 2018 – 2022 se jednalo celkem o 46 domů), pak by v 10letém horizontu pouze díky kladnému migračnímu saldu v obci mělo přibýt cca 400 obyvatel.

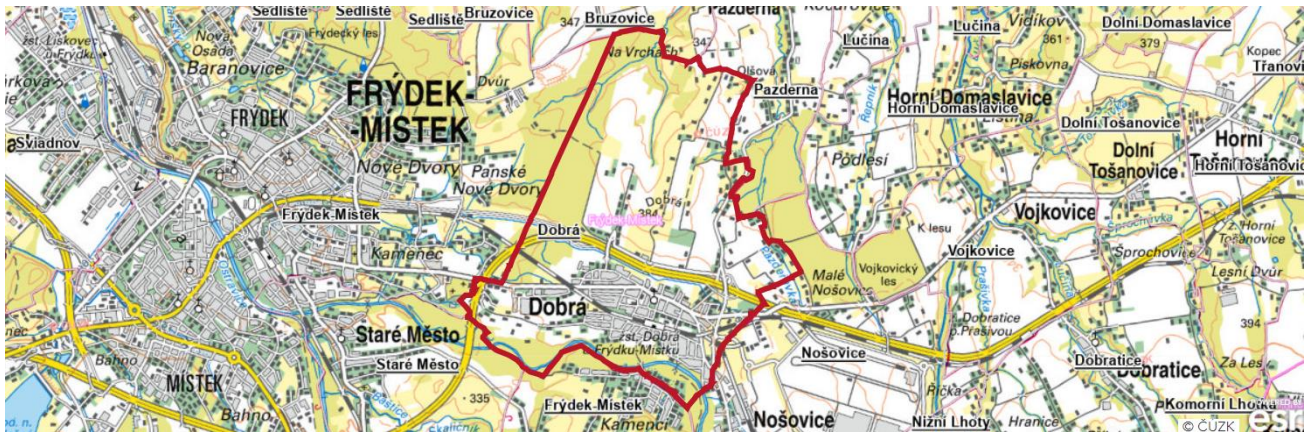
<sup>12</sup> Dostupné z [www: https://www.dobratice.cz/wp-content/uploads/2012/06/Zpr%C3%A1va-o-uplat%C5%88ov%C3%A1n%C3%AD-%C3%9AP-Dobratice.pdf](https://www.dobratice.cz/wp-content/uploads/2012/06/Zpr%C3%A1va-o-uplat%C5%88ov%C3%A1n%C3%AD-%C3%9AP-Dobratice.pdf) (aktuální k 22. 11. 2023). *Zpráva o uplatňování ÚP* je ale více než pět let stará (aktuální k 12. 3. 2018), proto je v textu proveden popis předpokládaného vývoje od doby aktuálnosti dokumentu.

<sup>13</sup> Dostupné z [www: https://www.dobratice.cz/wp-content/uploads/2022/02/Strategicky-plan-rozvoje-DSO-RSB-2021-2025.pdf](https://www.dobratice.cz/wp-content/uploads/2022/02/Strategicky-plan-rozvoje-DSO-RSB-2021-2025.pdf) (aktuální k 22. 11. 2023)

Dle informace z obecního úřadu obec disponuje dostatečným počtem stavebních parcel a současně zastupitelstvo neuvažuje o schvalování nových stavebních parcel. Z tohoto důvodu můžeme pracovat s výše uvedeným předpokladem na základě dat ČSÚ a údajů ze *Zprávy o uplatňování*.

Dobrá:

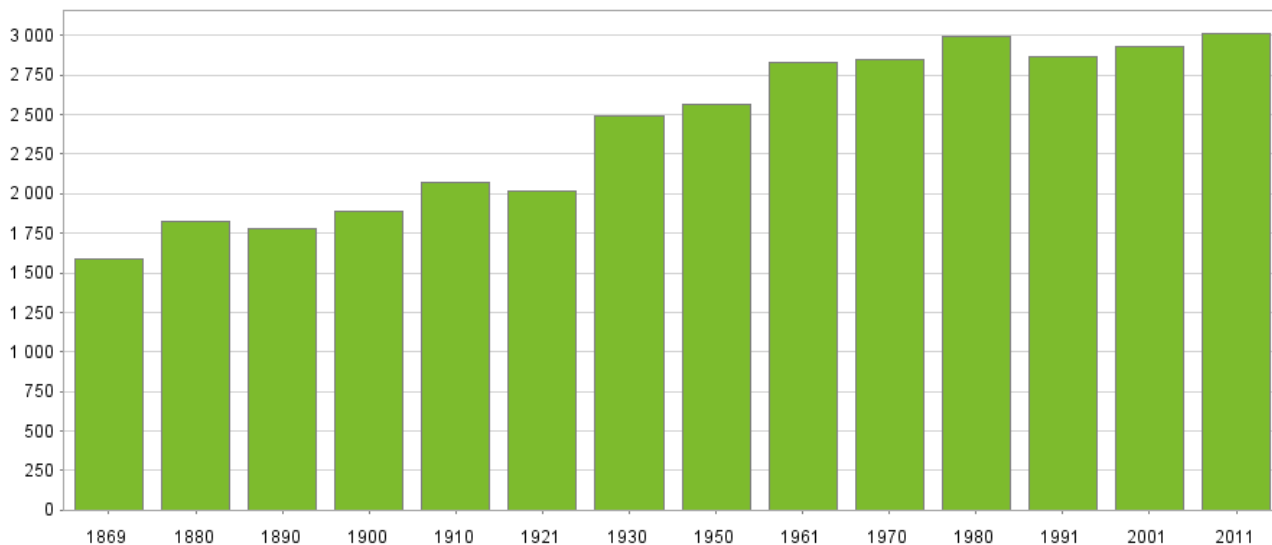
## Mapa 5 Lokalizace obce Dobrá



## Počet obyvatel

Počet obyvatel v obci Dobrá historicky systematicky roste. Ani propad počtu obyvatel mezi Sčítáními v letech 1980 a 1991 nebyl tak výrazný jako v jiných obcích. Ve dvacetiletém období mezi Sčítáním v roce 1991 a v roce 2011 došlo k nárůstu počtu obyvatel zhruba o dvě stovky, což vzhledem k původnímu počtu obyvatel na začátku 90. let (2 863), nečiní tak zásadní nárůst. Počet obyvatel dál roste a v poslední pětiletce dokonce dynamika je o něco vyšší než v předchozích letech. Když dojde k porovnání počtu obyvatel v roce 2022 (3 270) k počtu obyvatel na začátku 90. let, jedná se o nárůst o 14 %. Vzhledem k jiným obcím ve sledovaném území se ale stále jedná spíše o stabilizovanou obec z hlediska počtu obyvatel.

Graf 9 Historický vývoj počtu obyvatel obce Dobrá na základě dat ze sčítání



### Věková struktura obyvatel

Věková struktura obyvatel obce Dobrá také potvrzuje tezi, že se jedná o obec se stabilizovaným obyvatelstvem. Jedná se o větší obec a výkyvy z hlediska počtu obyvatel nejsou tak zásadní jako v případě menších obcí. Obyvatelstvo je starší než v jiných obcích sledovaného regionu a věkovou strukturou odráží celorepublikový stav – průměrný věk osciluje kolem hodnoty 43 let a také hodnoty indexu stáří jsou zde výrazněji na straně starší složky populace. V roce 2022 zde žilo 129 osob starších 65 let na 100 dětí ve věku do 15 let.

### Socioekonomický profil

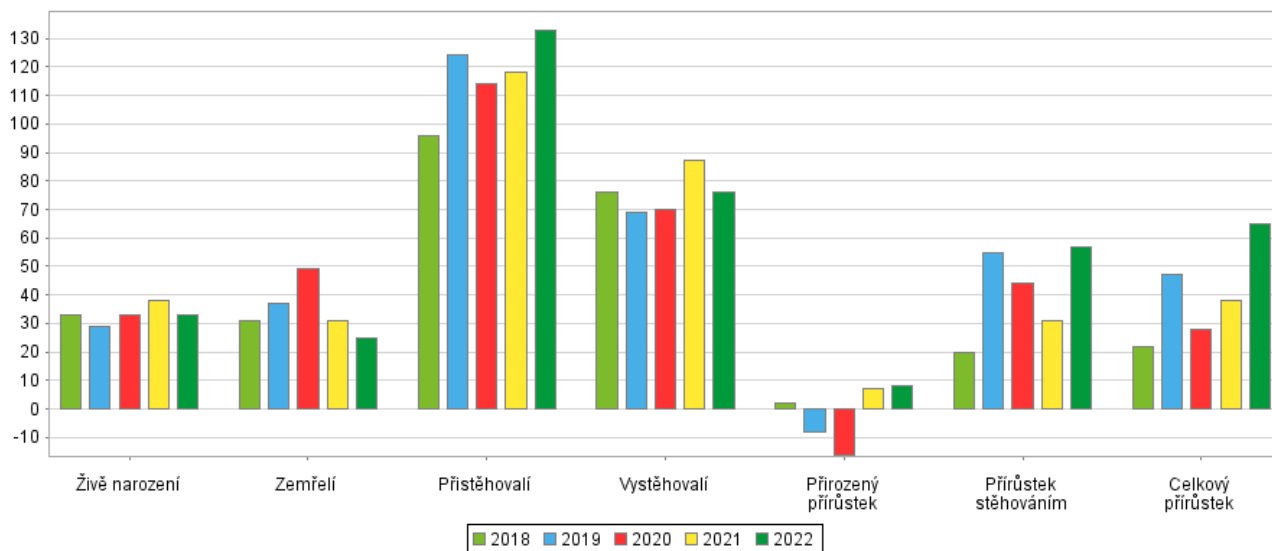
Obyvatelstvo obce Dobrá může z hlediska zaměstnanosti těžit z ideální lokalizace v zázemí velkého města (sousedí s městem Frýdek–Místek), obec leží na dálnici D48, díky které mají obyvatelé ideální spojení i do vzdálenějšího Českého Těšína či Třince, kam se dostanou během několika desítek minut. Hlavními zaměstnavateli jsou tak firmy z Frýdku–Místku, HYUNDAI v sousedních Nošovicích, Třinecké železárny či jiné průmyslové firmy na východním okraji Moravskoslezského kraje, jež jsou pro obyvatele Dobré též dobře dostupné. Zhruba tři stovky obyvatel obce pracuje na území obce Dobrá, dalších více než tisíc osob (69 %) vyjíždí za zaměstnáním mimo obec, což potvrzuje výše uvedené předpoklady.

### Migrace

Obec je dlouhodobě migračně zisková. Zatímco z hlediska přirozené měny by obec v některých letech ztrácela obyvatelstvo, migrační saldo je dlouhodobě za posledních pět let kladné. Největší počet přistěhovalých do obce byl v roce 2022, kdy se do Dobré přistěhovalo 133 osob. Největší přírůstek stěhováním, tedy migrační saldo (rozdíl mezi počtem přistěhovalých a vystěhovalých

z obce) byl v tomtéž roce (+57) a pak ještě v roce 2019 (+55). Za posledních pět let jen díky kladnému rozdílu migrace obec získala více než dvě stovky obyvatel.

**Graf 10 Změna počtu obyvatel obce Dobrá přirozenou měnou a migrací**



### Plánovaný růst obyvatelstva

Platný územní plán obce Dobrá<sup>14</sup> pro bydlení a občanskou vybavenost přednostně využívá rezervy v rámci zastavěného území, nové zastavitelné plochy vymezovat především v návaznosti na zastavěná území při zohlednění pohledové exponovanosti lokality a dalších podmínek ochrany přírodních a estetických hodnot krajiny. ÚP návrhem nových ploch pro bydlení a ekonomické aktivity podporuje rozvoj pásu koncentrovaného osídlení v podhůří Beskyd od Frýdku–Místku po Třinec až k Jablunkovu.

Dle informací z obecního úřadu v roce 2023 bylo zatím obcí vydáno 6 stavebních povolení a jedno stavební povolení je aktuálně<sup>15</sup> ve stavebním řízení. Dle dat ČSÚ je ročně postaveno zhruba 12 – 13 rodinných domů (údaj v pětiletém horizontu velice stabilní). Počet dosud vydaných stavebních povolení v roce 2023 naznačuje možné lehké zpomalení rychlosti výstavby, pracujeme tedy s předpokladem zhruba 10 rodinných domů ročně.

Územní plán pracuje s předpokladem počtu obyvatel v roce 2030 s hodnotou 3 250. Již aktuální (k 31. 12. 2022) je tato hodnota překročena a v obci žije 3 270 obyvatel, je tedy možné konstatovat, že tento předpoklad byl podhodnocený a obec se z hlediska počtu obyvatel rozvíjí rychleji, než byl předpoklad. Naopak pokud do roku 2030 přibude tempem výstavby 10 domů ročně cca 70 domů a do roku 2035 dalších 50 domů, pak do roku 2030 od současné chvíle pouze díky výstavbou

<sup>14</sup> Dostupný online: <https://www.dobra.cz/obecni-urad/dokumenty-ke-stazeni/uzemni-plan/> (aktuální k 22. 11. 2023)

<sup>15</sup> Údaj aktuální k 11/2023.

způsobené migraci v obci přibude cca 300 obyvatel a v roce 2035 bude v obci díky rodinné výstavbě žít dokonce cca o 500 osob víc než nyní.

Dolní Domaslavice:

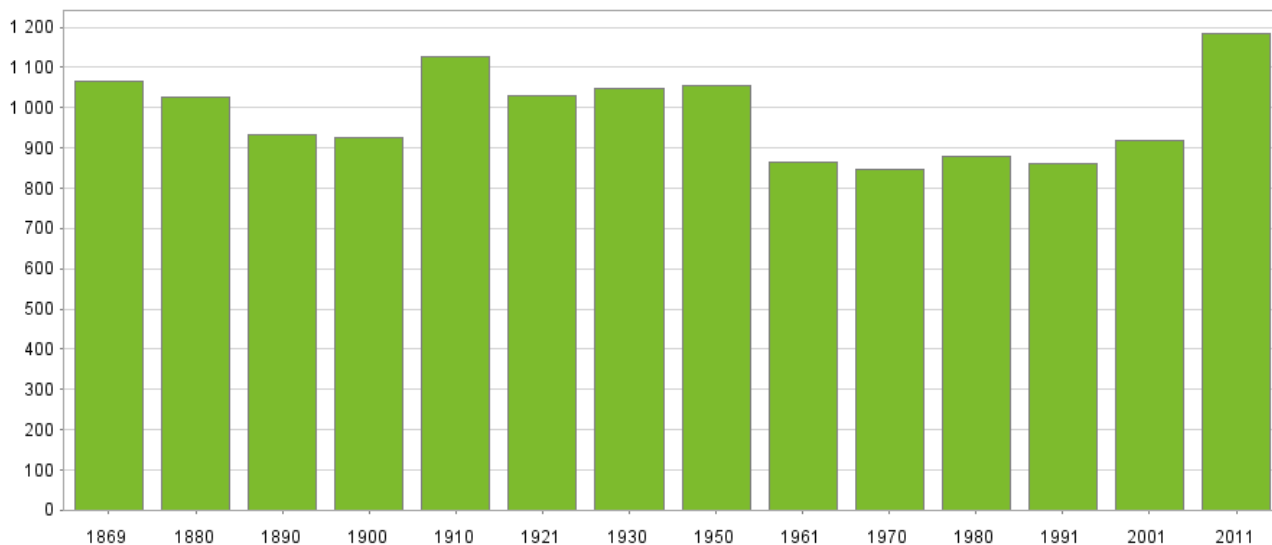
Mapa 6 Lokalizace obce Dolní Domaslavice



## Počet obyvatel

Obec Dolní Domaslavice zaujímá poměrně velkou plochu na východním okraji řešeného území, sousedí s Třanovicemi a Třebíčkem a západní hranici katastru tvoří vodní nádrž Žermanice. Jako řada dalších obcí leží v rekreačním území. Pro osoby, které by se do obce potenciálně chtěly přistěhovat, může být pozitivním rysem větší rozloha a s tím související lepší dostupnost nezbytné infrastruktury. Na vývoji počtu obyvatel obce v posledních třiceti letech je to jasně patrné. Zatímco v roce 1991 dle Sčítání v obci žilo 860 obyvatel, dle Sčítání provedeného o dvacet let později to bylo už 1 184 osob (38procentní nárůst) a v roce 2022 pak dokonce 1 445 obyvatel (za deset let opět 22procentní nárůst, oproti výchozímu začátku 90. let se jedná o vzrůst počtu obyvatel obce dokonce o víc jak 2/3).

Graf 11 Historický vývoj počtu obyvatel obce Dolní Domaslavice na základě dat ze sčítání



### Věková struktura obyvatel

V obci žije mladší obyvatelstvo, než jsou průměrné republikové hodnoty (42 – 43 let), nicméně pouze nepatrně. Průměrný věk osciluje kolem hodnoty 41 let, obyvatelstvo je tedy o něco starší než obyvatelstvo v menších okolních obcích s intenzivněji probíhajícími suburbanizačními procesy. Jinak řečeno – počet přistěhovalých do obce, kteří vesměs jsou tvořeni mladšími rodinami s dětmi, vzhledem k aktuálnímu počtu obyvatel není tak zásadní. Pozitivním jevem z hlediska stárnutí obyvatelstva v obci je to, že stále převažuje mladší složka obyvatel (děti do 15 let) nad seniory – v roce 2022 připadalo 94 osob starších 65 let na 100 dětí.

### Socioekonomický profil

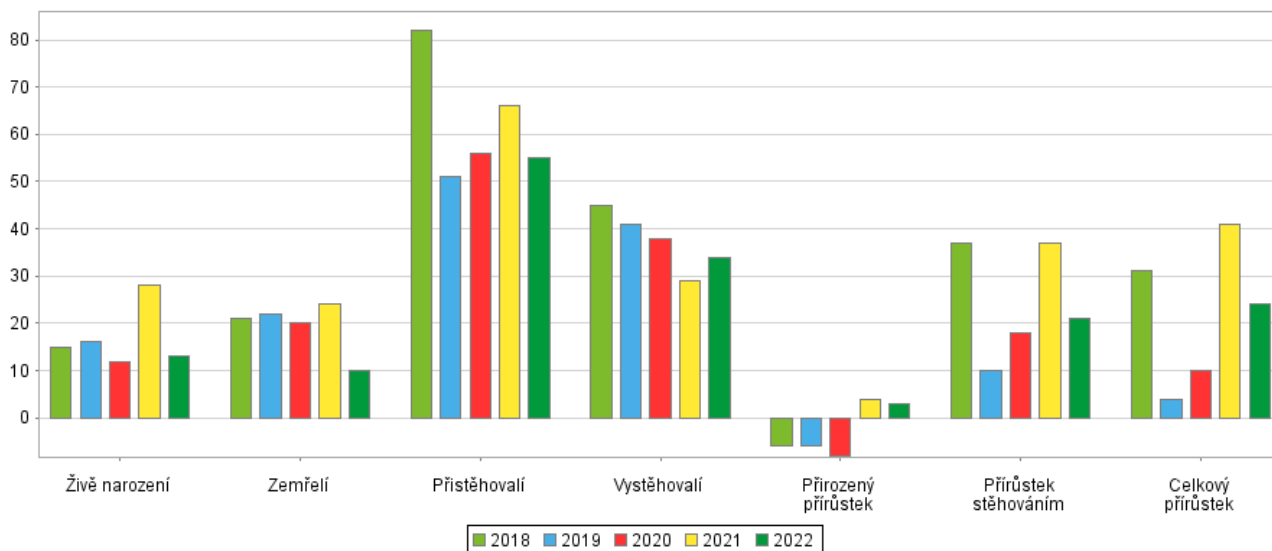
Na území obce působí několik desítek ekonomických subjektů, ale pouze čtyři z nich mají více než 10 zaměstnanců. Dle dat ze Sčítání v roce 2021 z 671 zaměstnaných osob žijících v obci 126 pracuje na místě trvalého bydliště (vesměs živnostníci) nebo na jiném místě v obci. Celkem 459 osob (tedy 68 % všech zaměstnaných), pak za prací vyjíždí mimo obec. Profil z hlediska zaměstnanosti je pak velice podobný jako v jiných obcích sledovaného území. Občané obce Dolní Domaslavice dojíždějí za prací do okolí – do firmy HYUNDAI v Nošovicích, do Třineckých železáren či dalších podniků na Třinecku, v okrese Karviná, ve Frýdku–Místku či v Ostravě.

### Migrace

Z hlediska přirozené měny byla obec v prvních třech letech poslední sledované pětiletky ztrátová, přesto celkově získávala každoročně obyvatelstvo. I v této obci působí poměrně silné migrační proudy a každoročně převažuje přistěhovalectví nad vystěhovalectvím z obce. Nejvíc osob se do obce v posledních pěti letech přistěhovalo přesně před pěti lety – v roce 2018 změnilo trvalé bydliště na to v obci Dolní Domaslavice celkem 82 lidí. Pokud se jedná o migrační saldo, tedy rozdíl

mezi počtem přistěhovaných a vystěhovaných, největší kladný rozdíl byl v letech 2018 a 2021, kdy v obci přibýlo migrací 37 lidí. Za posledních pět let obec pouze díky migraci získala 123 nových obyvatel, což činí vzhledem k výchozímu počtu obyvatel (1 378 v roce 2018) téměř 9 %.

**Graf 12 Změna počtu obyvatel obce Dolní Domaslavice přirozenou měnou a migrací**



### Plánovaný růst obyvatelstva

Dle *Zprávy o uplatňování územního plánu Dolní Domaslavice*<sup>16</sup> z vyhodnocení naplněnosti zastavitelných ploch bydlení vyplývá, že v současnosti je využito cca 32,9 % vymezených zastavitelných ploch pro bydlení. Ve zbývajících navržených zastavitelných plochách nebyla prozatím započata žádná výstavba. Rozsah zastavitelných ploch pro výstavbu bytů odpovídá předpokládanému demografickému vývoji v řešeném území, přičemž u ploch pro výstavbu bytů je vytvořen převis nabídky, který umožňuje rozvoj výstavby i v případě, že některé pozemky nebudou z důvodu vlastnických vztahů využity.

Ze zjištěných informací vyplývá, že platný územní plán po odpočtu již využitých zastavitelných ploch stále vykazuje 37,68 ha volných, do budoucna využitelných zastavitelných ploch zařazených do ploch smíšených obytných (SO). Při předpokladu orientační výměry pozemku pro rodinný dům cca 2 000 m<sup>2</sup> se jedná o umístění cca 188 rodinných domů. Přípustným využitím plochy smíšené obytné jsou nejen rodinné domy, ale i občanské vybavení veřejné infrastruktury, stavby a zařízení pro maloobchod, stravování, ubytování, administrativu. Nelze tedy jednoznačně určit, že zastavitelné plochy budou využity jen pro rodinné domy<sup>17</sup>.

<sup>16</sup> Dostupná z [www: https://www.ddomaslavice.cz/evt\\_file.php?file=5253](https://www.ddomaslavice.cz/evt_file.php?file=5253) (citováno dne 22. 11. 2023). Dokument byl dle webových stránek obce zveřejněn ve stejný den, kdy z něj bylo pro potřeby této studie citováno.

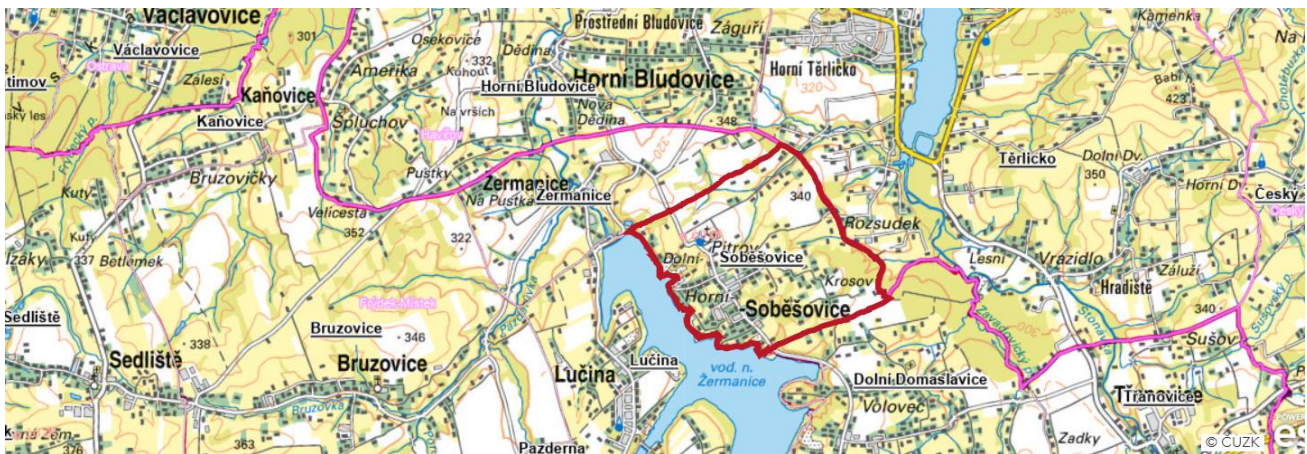
<sup>17</sup> Citace ze str. 7 *Zprávy o uplatňování*.



Na základě výše uvedených informací lze pracovat s předpokladem, že volné plochy budou využity pro výstavbu cca 150 nových rodinných domů. V současné době ročně na území obce přibývá přibližně 10 rodinných domů ročně (celkem 51 za posledních pět let), je tedy možno připustit, že výše uvedené plochy budou využity cca za 15 let a během tohoto období pouze díky migraci způsobené výstavbou v obci přibude cca 600 – 700 obyvatel.

## Soběšovice:

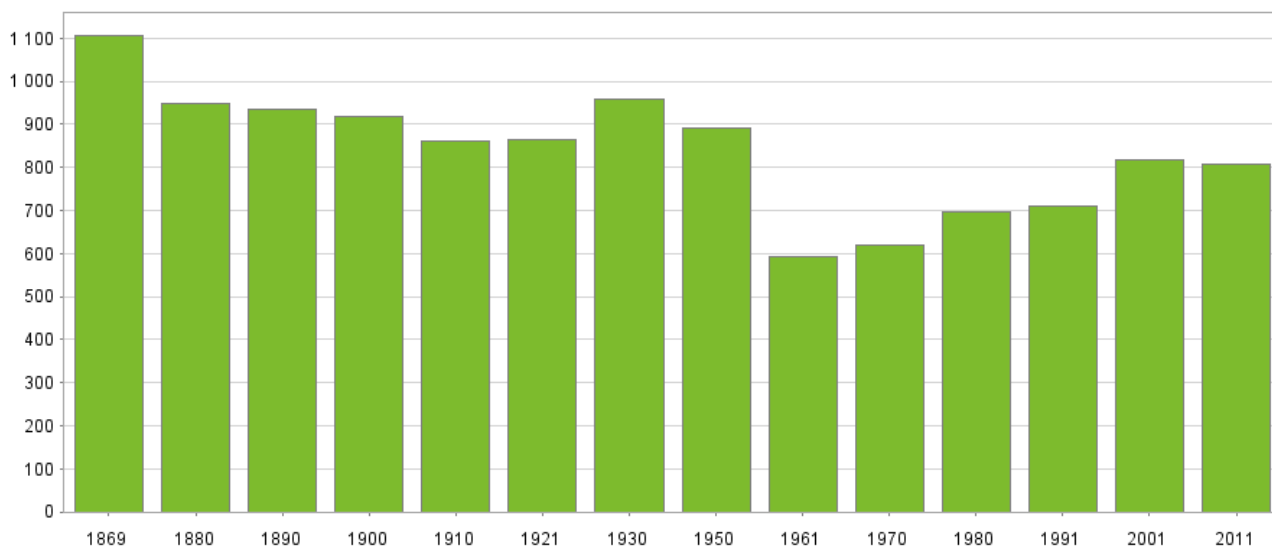
### Mapa 7 Lokalizace obce Soběšovice



### Počet obyvatel

Obec Soběšovice sousedí s obcí Dolní Domaslavice. Také leží na východní straně řešeného území, na západním, resp. jihozápadním okraji obce je vodní nádrž Žermanice. Obec tedy má velice podobné přírodní podmínky jako sousední Dolní Domaslavice. I v této obci došlo k nárůstu počtu obyvatel, nicméně vývoj byl poněkud odlišný než ve většině obcí sledovaného území. V Soběšovicích v roce 1991 žilo 709 obyvatel. Během deseti let do dalšího Sčítání došlo k 15procentnímu nárůstu na 817 osob žijících v obci, aby do dalšího Sčítání v roce 2011 počet obyvatel opět klesl (jednalo se o pokles o jednotky osob na 808). Po této stagnaci však došlo opět ke značnému nárůstu v poslední dekádě – ke konci kalendářního roku 2022 v obci žilo 953 obyvatel, což je o 18 % více než dle Sčítání v roce 2011.

Graf 13 Historický vývoj počtu obyvatel obce Soběšovice na základě dat ze sčítání



### Věková struktura obyvatel

Věková struktura obyvatel obce Soběšovice se liší od většiny okolních obcí, které jsou atraktivní cíl pro mladé rodiny s dětmi, jež chtějí žít v kvalitním prostředí s dobrou dostupností práce i služeb. Obec Soběšovice je starší než většina okolních obcí i než jsou republikové hodnoty. Průměrný věk v roce 2020 zde byl dokonce 45 let. Počet seniorů dlouhodobě převyšuje počet dětí. V roce 2019 dokonce index stáří činil 160, tzn. na 100 dětí do 15 let připadalo 160 osob v seniorském věku.

### Socioekonomický profil

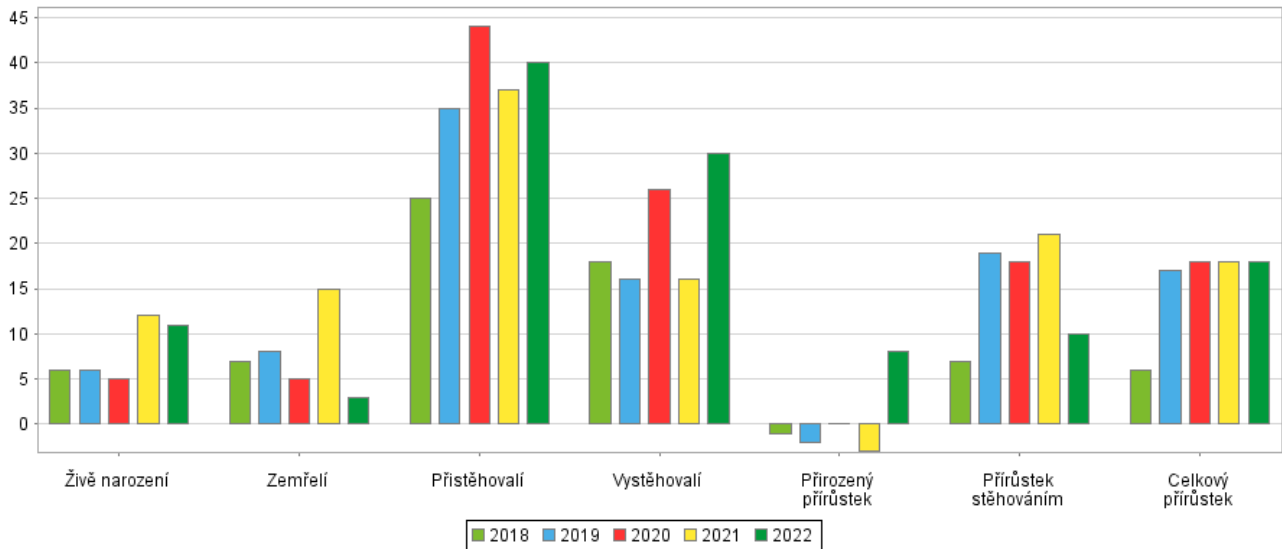
Z obyvatel obce Soběšovice není zaměstnaná ani polovina, jedná se o 451 osob. Z nich pracuje v místě svého bydliště (osoby pracující na vlastní účet), příp. na jiném místě v obci celkem 60 osob. Jelikož v obci se nachází pouze jeden zaměstnavatel zaměstnávající více než 10 osob, většina ze zaměstnaných obyvatel Soběšovic vyjíždí za prací mimo obec – celkem se jedná o 334 osob, zhruba  $\frac{3}{4}$  všech zaměstnaných občanů. Socioekonomický profil obce je tedy podobný jako v ostatních případech, obyvatelé obce dojíždějí do okolních velkých firem v dojezdové vzdálenosti (od Ostravy po Třinec).

### Migrace

V čem se ale obec Soběšovice nijak neodlišuje od okolních obcí ve sledovaném území či od sousedů v Dolních Domaslavicích, je migrační chování, resp. atraktivita obce z hlediska migrace. Ve sledované pětiletce (2018 – 2023) se pouze jednou stalo, že přirozený přírůstek byl kladný, obec přesto každoročně byla zisková z hlediska změny počtu obyvatel. Každoročně převažoval počet do obce přistěhovalých nad těmi, kteří se z obce vystěhovali. Nejvyšší počet osob, které se do obce přistěhovaly, byl zaznamenán v roce 2020, kdy jich bylo 44. Největší kladné migrační saldo bylo

v roce 2021 (+21). Celkově obec v tomto období získala pouze migrací 75 obyvatel, což vzhledem k výchozímu počtu obyvatel v roce 2018 (884) činilo s Dolními Domaslavicemi srovnatelných 8 %.

**Graf 14 Změna počtu obyvatel obce Soběšovice přirozenou měnou a migrací**



### Plánovaný růst obyvatelstva

Obec Soběšovice v posledních letech vykazovala kladný přírůstek migrací. Jednalo se zhruba o 30 – 40 osob přistěhovalých do obce ročně v letech 2018 – 2022. Z hlediska počtu postavených domů se jednalo o jednotky rodinných domů ročně. Při zachování tohoto stavu ve výhledu do roku 2035 se dá předpokládat, že do roku 2035 bude postaveno cca 70 – 80 rodinných domů a migrací díky této výstavbě obec získá cca 300 nových obyvatel.

### Žermanice:

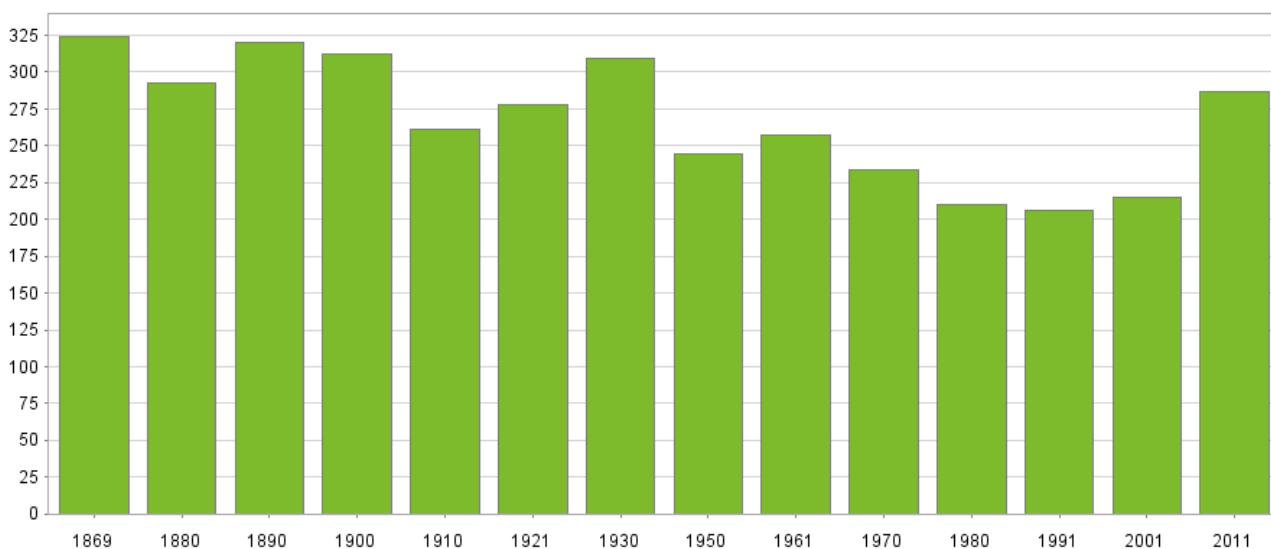
**Mapa 8 Lokalizace obce Žermanice**



## Počet obyvatel

Obec Žermanice tvoří severní konec vodní nádrže stejného názvu. Počet obyvatel zde od začátku 90. let a ještě na začátku nového milénia stagnoval kolem hodnoty dvou set. Následně ale došlo dle Sčítání v roce 2011 k razantnímu nárůstu až na téměř tři stovky obyvatel (nárůst o 39 %). Dalších deset let tento trend atraktivity obce z hlediska bydlení pokračoval a nyní v obci ke konci loňského kalendářního roku žilo 351 osob (nárůst významných 70 % oproti hodnotě na začátku 90. let).

**Graf 15 Historický vývoj počtu obyvatel obce Žermanice na základě dat ze sčítání**



## Věková struktura obyvatel

Data o věkové struktuře indikují, že se obec stala atraktivním cílem migrace především mladých rodin s dětmi. Věková struktura obce je mladší, než jsou celorepublikové hodnoty. Na začátku poslední sledované pětiletky dokonce průměrný věk byl nižší než 40 let. V posledních letech dochází k pozvolnému trendu stárnutí (aktuální průměrný věk 41,3 let je i tak podprůměrný). Pozitivním jevem je index stáří, dle něhož v posledních letech ani jednou nepřevažoval počet seniorů nad počtem dětí do 15 let.

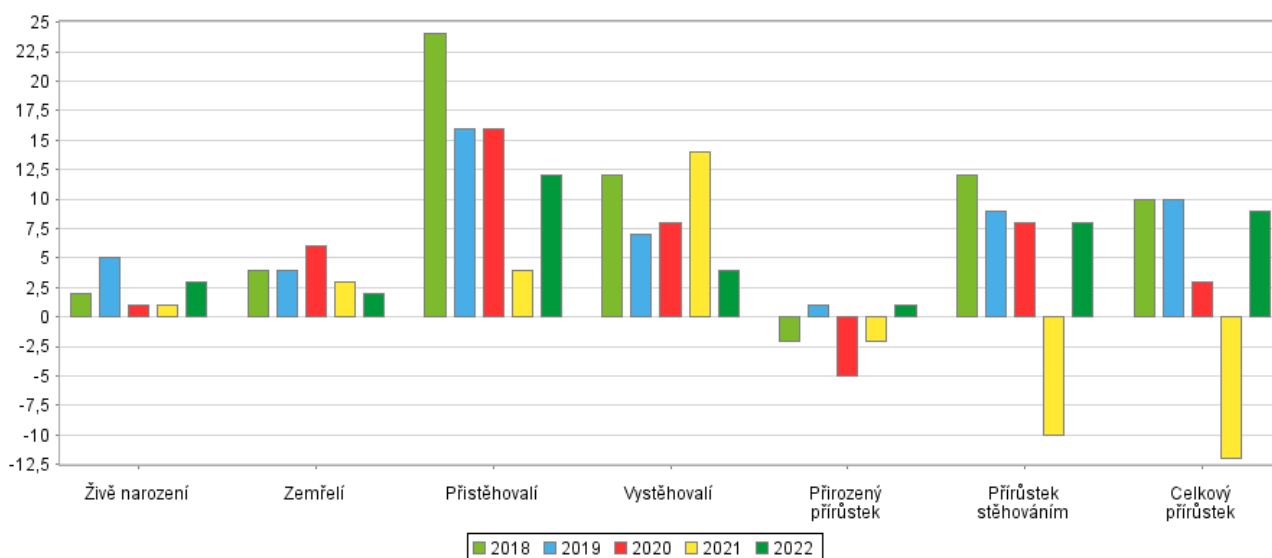
## Socioekonomický profil

Na území obce je jen velmi málo zaměstnavatelů, pouze šest ekonomických subjektů, které je možné zařadit mezi tzv. mikropodniky (počet zaměstnanců menší než 10). Řada osob tak pracuje na vlastní účet, ale většina ze 176 zaměstnanců obce (konkrétně 131, což jsou zhruba  $\frac{3}{4}$ ) dojíždí za prací jinde. Vzhledem k tomu, že dle dat z posledního Sčítání pouze jeden občan obce pracuje na jiném místě v obci (tedy zaměstnán u některého ze zaměstnavatelů obce), je možné konstatovat, že obec je plně závislá na pracovních příležitostech v okolí. Socioekonomický profil je tak velmi podobný jako v sousedních obcích, občané dojíždějí za prací do okolí od Ostravy po Třinec.

## Migrace

Z hlediska posledních pěti let byla obec ve čtyřech z nich zisková z hlediska změny počtu obyvatel. Pouze v roce 2021 počet obyvatel obce ubylo, jinak každoročně počet obyvatel Žermanic přibývá. Podílí se na tomto jevu ale stejně jako v případě jiných obcí především kladné migrační saldo. Přirozený přírůstek totiž kromě dvou „hubených“ let 2019 a 2022, kdy se narodilo o jednoho člověka více, než zemřelo, vymírá. Přírůstek stěhováním je však kromě zmíněného roku 2021 (odstěhovalo se o 10 lidí více, než se přistěhovalo) kladný. Nejvíce se přistěhovalo do obce v roce 2018, kdy si bydliště do Žermanic změnilo 24 osob (7 % tehdejšího počtu obyvatel). Největší rozdíl, tedy přírůstek tvořený migrací, byl v tomtéž roce 2018, kdy migrací přibylo v obci 12 obyvatel. Celková suma migračního salda za období posledních pěti let byla 27 osob. Migrační procesy probíhají i v obci Žermanice, ale nejsou zdaleka tak silné jako v jiných okolních obcích.

**Graf 16 Změna počtu obyvatel obce Žermanice přirozenou měnou a migrací**



## Plánovaný růst obyvatelstva

Územní plán obce Žermanice<sup>18</sup> obsahoval požadavky na vymezení zastavitelných ploch pro bydlení a občanské vybavení specifického charakteru. Současně byla aktualizována hranice zastavěného území, vymezena naposledy v srpnu 2019. Od tohoto data do ledna 2023 bylo dle poskytnutých povolení v k. ú. Žermanice vybudováno 14 rodinných domů, z toho 5 v zastavěném území a 9 v zastavitelných plochách, což představuje další úbytek zastavitelných ploch v územním plánu, o 1,1 ha (úbytek ve změně č. 1 – 3,21 ha). Plochy vymezené pro bydlení ve změně č. 1 jsou v současnosti již zastavěné.

<sup>18</sup> Dostupný online: <https://www.obeczermanice.cz/obecni-urad/uzemni-plan/> (citováno dne 22. 11. 2023)

V rámci změny č. 2 byly vymezeny zastavitelné plochy pro bydlení – smíšené vesnické (SV) v ploše o rozloze 1,5 ha. Změnou č. 1. a č. 2 došlo k snížení rozlohy zastavitelných ploch smíšených vesnických celkem o 2,81 ha.

Na základě ÚAP ORP Frýdek – Místek, a pak i Zprávy o uplatňování Územního plánu Žermanice (2021) bylo v období od vydání Územního plánu Žermanice od 1. 3. 2012 do 29. 2. 2016 postaveno a umístěno (tzn. vydáno územní rozhodnutí o umístění stavby nebo územní souhlas apod.) 12 nových rodinných domů. V období od 1. 3. 2016 až 1. 10. 2021 bylo dle stavebního úřadu postaveno a umístěno 20 nových rodinných domů (19 ve vymezených zastavitelných plochách a 1 v zastavěném území). Celkem tedy 32 rodinných domů (31 v zastavitelných plochách). Skutečný průměrný roční přírůstek rodinných domů v zastavitelných plochách od vydání Územního plánu je tedy cca 3,3 bytů/rok.

Také z dat ČSÚ vyplývá, že ročně na území obce Žermanice přibývají jednotky rodinných domů, což potvrzuje výše uvedenou kalkulaci z územního plánu. Pokud bychom pracovali s předpokladem, že do roku 2035 budou ročně v Žermanicích přibývat 3 – 4 rodinné domy, tak do tohoto období přibude cca 45 rodinných domů, což by znamenal přírůstek počtu obyvatel migrací způsobené touto výstavbou cca 200 obyvatel.

**Lučina:**

## Mapa 9 Lokalizace obce Lučina

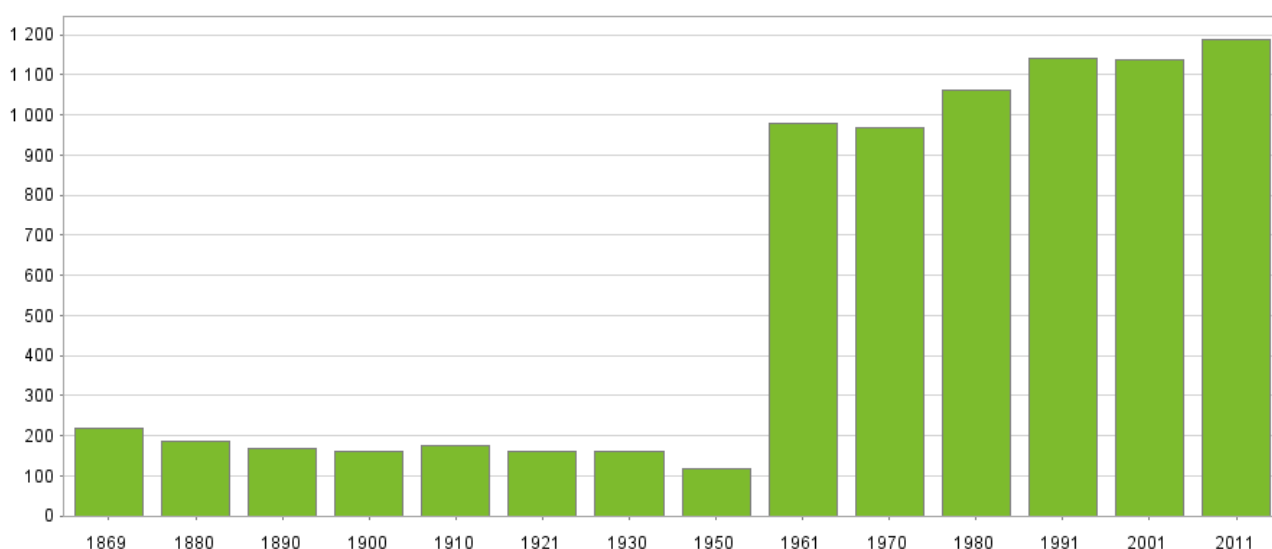


## Počet obyvatel

Obec Lučina vznikla oficiálně teprve v roce 1956 po volbách zastupitelů obce. Obec patří mezi nejmladší obce tehdejšího Československa, dnes na území České republiky. Obec vznikla na původních katastrech obcí Soběšovice, Dolní a Horní Domaslavice, po dostavbě Žermanické přehrady, na jejím levém břehu. Obec Lučina zaujímá rozlohu 744 ha, včetně vodní plochy jezera,

kteřá činí 248 ha<sup>19</sup>. Sledování historického vývoje počtu obyvatel dle Sčítání starších 60. let 20. století tedy úplně tedy úplně nedává smysl. Podívejme se na vývoj po roce 1991 – v obci Lučina není možno sledovat tak zásadní nárůst počtu obyvatel jako u některých ostatních obcí, které jsou také v zázemí Žermanické přehrady. Mezi roky 1991 a 2001 dokonce došlo k poklesu počtu obyvatel. Ve dvacetiletém horizontu mezi roky 1991 a 2011 je možné sledovat pouze čtyřprocentní nárůst počtu obyvatel, o další dekádu později je počet obyvatel 1 537 (k 31. 12. 2022) a vzhledem k výchozímu počtu obyvatel na začátku 90. let (1 143), dochází přeci jen k vyšší akceleraci zvyšování počtu obyvatel (za posledních třicet let přibyla více než 1/3 obyvatel se zásadním nárůstem v poslední dekádě).

**Graf 17 Historický vývoj počtu obyvatel obce Lučina na základě dat ze sčítání**



## Věková struktura obyvatel

Z hlediska věkové struktury obyvatel však obyvatelstvo není nijak zásadně mladší, než jsou krajské či republikové hodnoty, což je obvyklý rys u menších obcí s významnou přistěhovaleckou aktivitou. Průměrný věk se v obci pohybuje mezi 41 a 42 lety, index stáří, tedy počet osob v seniorském věku (nad 65 let) na 100 dětí do 14 let včetně, se pohybuje mezi hodnotami 100 až 110 (v roce 2002 to bylo 107), což znamená mírně převažující starší složku populace. Je možné tedy identifikovat velmi podobné procesy jako v jiných oblastech státu, kraje či okresu.

<sup>19</sup> Údaje o historii obce – viz oficiální stránky obce *Lučina*. K dispozici na [www: https://www.lucina.cz/obec/historie/](https://www.lucina.cz/obec/historie/) (citováno dne 13. 11. 2023).

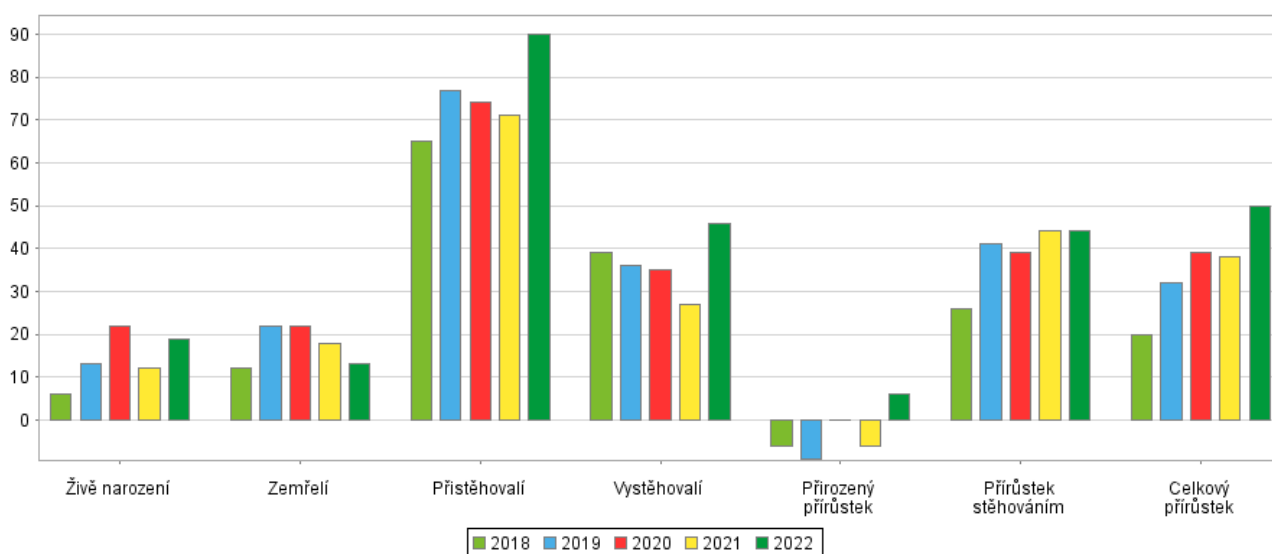
## Socioekonomický profil

Území obce Lučina je poměrně bohaté, jestliže jde o podniky zaměstnávající obyvatelstvo. Na území obce<sup>20</sup> působí 32 mikropodniků (tedy firem s počtem zaměstnanců do 10) a dalších devět malých podniků (s počtem zaměstnanců vyšším než 10 a menším než 50). Dle dat ze Sčítání 2021 pracuje na území obce, ať již na vlastní adrese, nebo na jiné adrese v obci, celkem 131 osob a celkem pět set dalších obyvatel Lučiny, tedy zhruba 70 % všech zaměstnaných osob, vyjíždí za prací mimo obec.

## Migrace

Z hlediska migračních procesů je obec dlouhodobě v poslední pětiletce migračně zisková. Každoročně relativně výrazně převažuje přistěhovalectví do obce nad vystěhovalectvími procesy. Z tohoto důvodu přestože je přírůstek přirozenou měnou vesměs záporný či neutrální (s výjimkou jediného roku), obec i tak získává obyvatelstvo. Nejvyšší přírůstek stěhováním byl v letech 2021 a 2022, kdy ročně přibylo díky kladnému migračnímu saldu 44 osob. Celkově souhrnně za roky 2018 – 2022 přibylo pouze stěhováním v obci 194 osob, což je vzhledem k původnímu počtu obyvatel v roce 2018 nárůst pouze migrací o 14 % obyvatel!

**Graf 18 Změna počtu obyvatel obce Lučina přirozenou měnou a migrací**



## Plánovaný růst obyvatelstva

Dle strategického plánu obce Lučina<sup>21</sup> je jednou z priorit obce s výhledem do roku 2025 podpora zvyšování počtu obyvatel obce na 1 600. Tohoto strategického cíle bylo již téměř dosaženo, neboť

<sup>20</sup> Vychází se z dat RIS – Regionálního informačního servisu. K dispozici na [www: https://www.risy.cz/](https://www.risy.cz/) (citováno dne 13. 11. 2023)

<sup>21</sup> Dokument *Strategie obce Lučina do roku 2025*, který je k dispozici online zde: [https://www.lucina.cz/modules/file\\_storage/download.php?file=f67f44f6%7C703&inline=1](https://www.lucina.cz/modules/file_storage/download.php?file=f67f44f6%7C703&inline=1) (citováno dne 23. 11. 2023)



k 31. 12. 2022 v obci žilo 1 537 lidí. Ročně dle dat ČSÚ v obci přibude mezi 5 (v roce 2022) a 15 (v letech 2019 a 2020) nových rodinných domů, průměrně je to v poslední pětiletce mezi 11 – 12.

Dle územního plánu obce<sup>22</sup>, konkrétně dokumentu *Odůvodnění změny č. 2 Územního plánu Lučina*, „dochází jak k efektivnějšímu využívání obytných kapacit, tak i k posilování sociální soudržnosti obyvatel (zejména na úrovni vlastních rodin). Tento faktor vyvolá potřebu cca 25–30 bytů během následujících 15 let (při stagnaci počtu obyvatel).“ Územní plán tedy předpokládá značné zpomalení rodinné výstavby oproti předchozím létům.

„Na základě odborného odhadu je předpokládána realizace cca 7 nových bytů ročně do roku 2035, tj. celkem 98 bytů. S převisem nabídky ve výši cca 40 % (tj. 39 bytů) je potřeba mít územním plánem vymezeno zastavitelné plochy pro 137 bytů zejména v rodinných domech.“ Pokud by na území obce byly skutečně vyčleněny plochy pro 137 nových bytů v rodinných domech, existoval by potenciál vytvoření bydlení pro cca 450 – 650 obyvatel.

**Nošovice:**

## Mapa 10 Lokalizace obce Nošovice

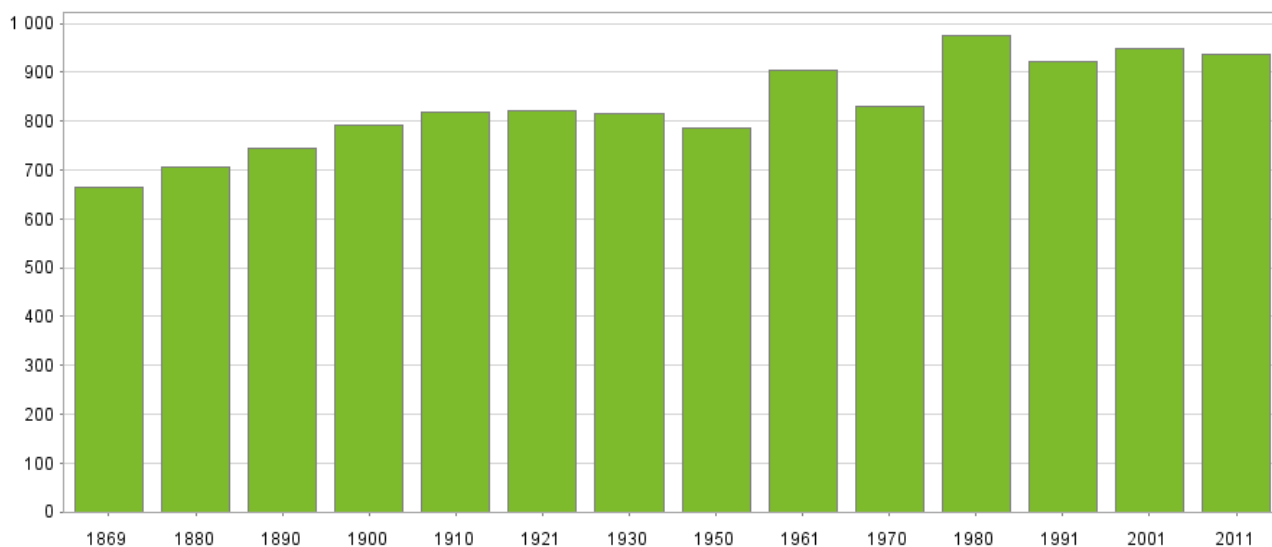


## Počet obyvatel

Rozvoj obce Nošovice v posledních letech do jisté míry souvisí s velkým průmyslovým komplexem firmy HYUNDAI, který leží na území obce. Počet obyvatel obce neroste s takovou dynamikou jako v jiných obcích sledovaného území. Ve dvacetiletém horizontu mezi roky 1991 a 2011 došlo k nárůstu počtu obyvatel pouze o nižší desítky (procentuálně se jednalo o nárůst o pouhých dvě procenta) a po protažení sledovaného období o další dekádu vidíme nárůst o zhruba pět procent oproti začátku 90. let.

<sup>22</sup> K dispozici online: [https://www.lucina.cz/e\\_download.php?file=data/editor/99cs\\_51.pdf&original=LU%C4%8CINA-ZM.2.txt.od%C5%AFvodn%C4%9Bn%C3%AD.03.22.pdf](https://www.lucina.cz/e_download.php?file=data/editor/99cs_51.pdf&original=LU%C4%8CINA-ZM.2.txt.od%C5%AFvodn%C4%9Bn%C3%AD.03.22.pdf) (citováno dne 23. 11. 2023)

Graf 19 Historický vývoj počtu obyvatel obce Nošovice na základě dat ze sčítání



### Věková struktura obyvatel

S touto pomalejší dynamikou nárůstu počtu obyvatel souvisí i věková struktura. Obyvatelstvo je starší než obyvatelstvo jiných obcí, které jsou početně menší a akcelerace přistěhovaleckých procesů do obce evidují vyšší. Obyvatelstvo je dokonce i o něco starší, než jsou celorepublikové hodnoty – průměrný věk obyvatel obce Nošovice v roce 2022 byl 43,5 roku a index stárí, tedy počet seniorů ve věku nad 65 let na 100 dětí ve věku do 14 let, činil 127. Tyto statistické údaje hovoří o tom, že procesy stárnutí populace zde probíhají o něco svižněji než v jiných obcích sledovaného území.

### Socioekonomický profil

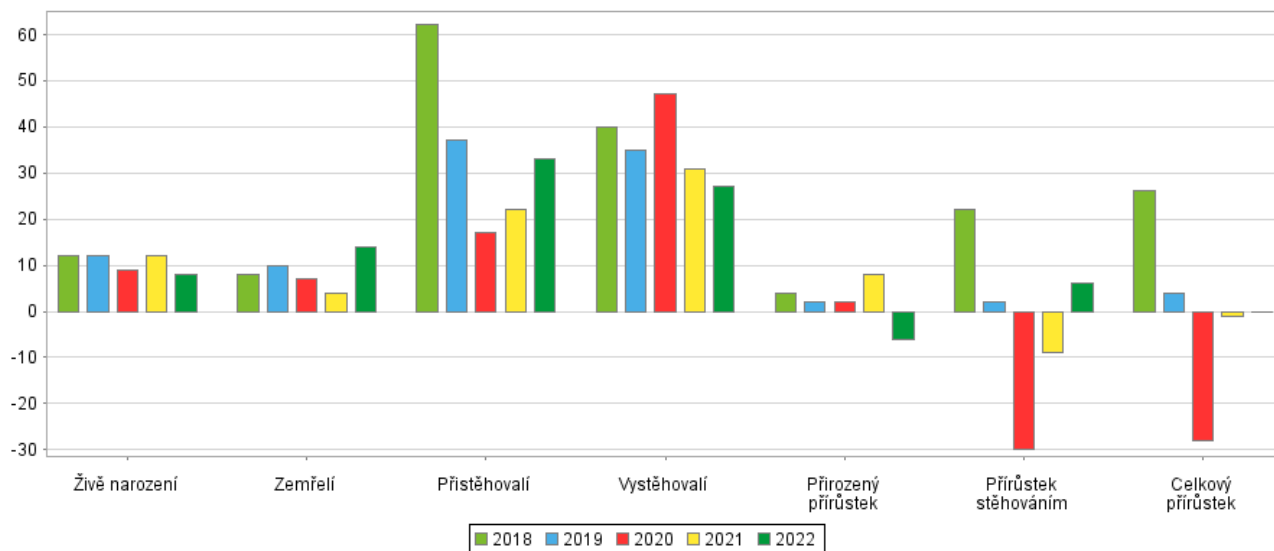
Vzhledem k významnému průmyslovému podniku na území obce je struktura zaměstnavatelů v Nošovicích rovněž odlišná oproti jiným obcím. Na území obce je celkem 17 mikropodniků, které zaměstnávají do 10 osob, další tři podniky, které mají více než 10 a méně než 50 zaměstnanců, a dva střední (50 – 249 zaměstnanců) a dva velké podniky (s více než 249 zaměstnanci). Přes existenci velkého zaměstnavatele na území obce i tak většina obyvatel Nošovic za práci vyjíždí – jedná se o 60 % ze 493 zaměstnanců (tento podíl je však o něco nižší než v jiných obcích, kde přesahuje i 2/3 či ¾ všech zaměstnaných obyvatel obce).

### Migrace

Migrační procesy směrem do obce probíhají v Nošovicích v menší intenzitě než v některých jiných sledovaných obcích v území. Dokonce v poslední pětiletce byl zaznamenán jeden poměrně výrazný rok (2020), kdy se z obce vystěhovalo o 30 osob více, než se do ní nastěhovalo. Obec byla sice ve třech z pěti let z hlediska migrace zisková, v souhrnu za pětileté období 2018 – 2022 vinou záporného migračního salda ztratila 9 obyvatel. Obecně jsou zde tyto – i negativní – procesy o

mnoho méně dynamické než v jiných obcích sledovaného území (zejména těch v zázemí vodní nádrže Žermanice).

**Graf 20 Změna počtu obyvatel obce Nošovice přirozenou měnou a migrací**



### Plánovaný růst obyvatelstva

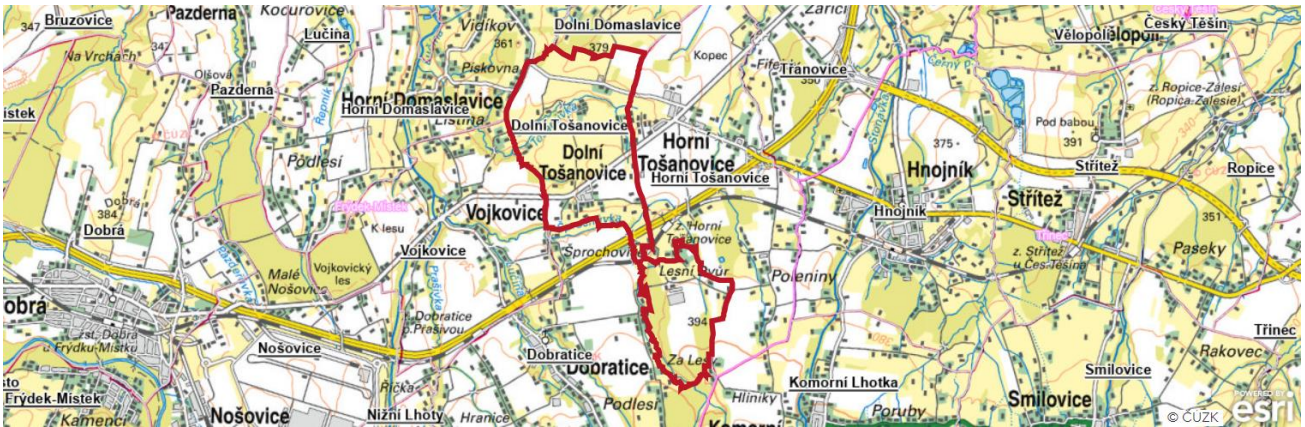
Dle stávajícího územního plánu v oblasti bydlení je nutné respektovat zásady, kdy je třeba nové zastavitelné plochy soustředit a rozvíjet především v návaznosti na stávající zastavěné území. Využívat především dostavbu proluk a volných ploch mezi stávající zástavbou. Dle dat ČSÚ bylo v obci Nošovice od roku 2018, tedy v posledních pěti letech, postaveno celkem 20 bytů, všechny v rodinných domech (průměrně tedy čtyři byty, či rodinné domy na rok).

Územní plán obce Nošovice<sup>23</sup> počítal se zvýšením počtu obyvatel na 1 350 do roku 2025. V současné době (k 31. 12. 2022) dle dat ČSÚ v obci žije 1 029 obyvatel. Stávající struktura osídlení je považována za stabilizovanou a nové zastavitelné plochy mají být soustředěné především v návaznosti na stávající zastavěné území. Vzhledem k tomu je možné pracovat s předpokladem, že obec je připravena na další zvýšení počtu obyvatel zhruba o 300 v nejbližších letech.

<sup>23</sup> Dokument *Územní plán Nošovice – úplné znění po změně č. 2* dostupný online: <https://www.nosovice.cz/file.php?nid=517&oid=8463652> (citováno dne 23. 11. 2023)

## Dolní Tošanovice:

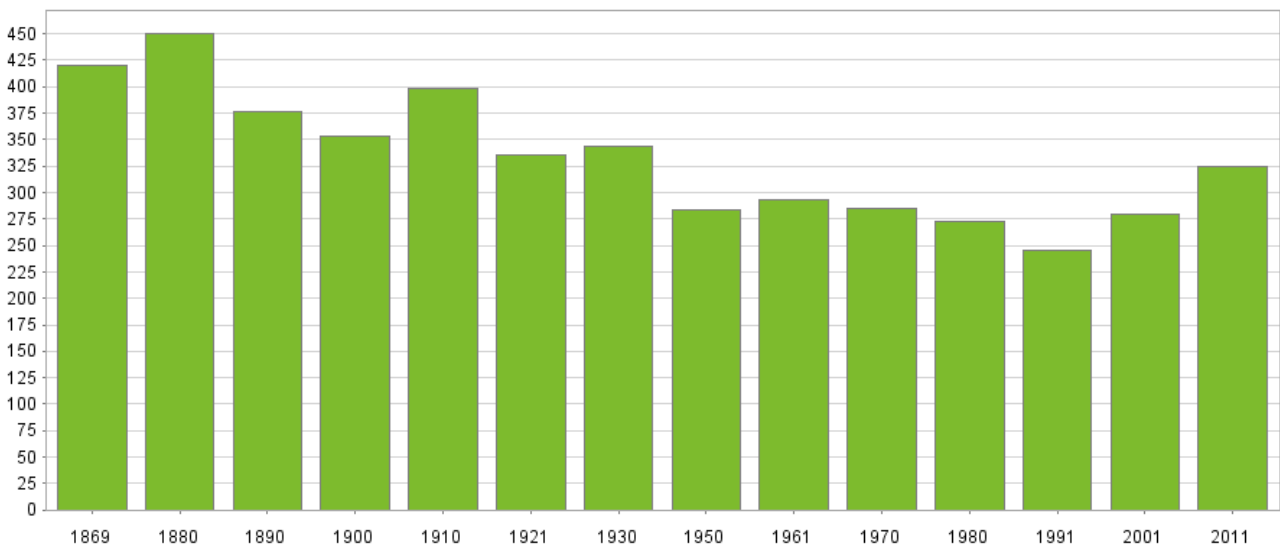
### Mapa 11 Lokalizace obce Dolní Tošanovice



### Počet obyvatel

Počet obyvatel v obci Dolní Tošanovice byl v roce 1991 na historickém minimu, když v obci dle tehdejšího Sčítání žilo 246 obyvatel. Od té doby počet obyvatel v obci znatelně roste, v poslední pětiletce nejprve počet obyvatel stagnoval a de facto se udržoval totožný (v roce 2018 se jedná o 355 obyvatel a o dva roky později 353), v následujících dvou letech (2021 - 2022) došlo ke zvýšení počtu obyvatel na 381 (nárůst o 8 % během dvou let).

### Graf 21 Historický vývoj počtu obyvatel obce Dolní Tošanovice na základě dat ze sčítání

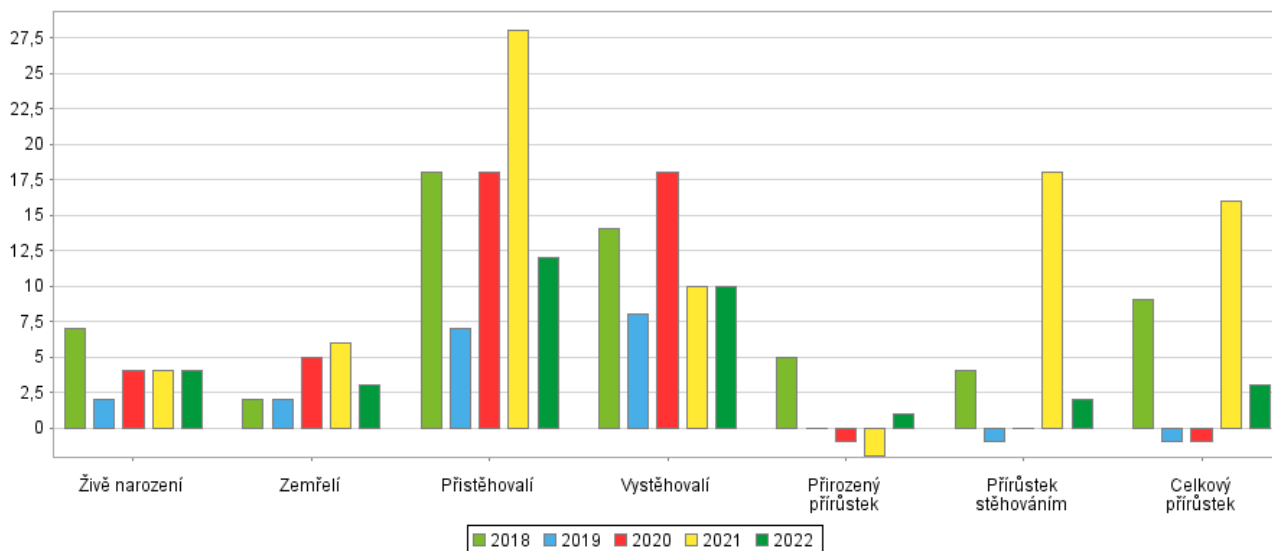


### Věková struktura obyvatel

Obec Dolní Tošanovice má mladou populaci a tento stav se spíše prohlubuje, než aby obyvatelstvo stárlo, jak je všeobecný trend v České republice. V každém roce z posledních pěti let měla obec mladší populaci, než jsou celorepublikové hodnoty (42 - 43 let, v obci kromě roku 2019 vždy pod 40 let). Navíc při pohledu na index stárí (počet osob starších 65 let na 100 dětí do 15 let věku) je

patrné, že zatímco počet seniorů stagnuje (mezi 49 – 54 osobami), počet dětí roste (z 64 na 76), což může signalizovat, že mezi osobami, které se do obce v poslední době přistěhovali, převažují mladé rodiny s dětmi.

**Graf 22 Změna počtu obyvatel obce Dolní Tošanovice přirozenou měnou a migrací**



### Socioekonomický profil

Na území obce Dolní Tošanovice funguje jeden významný zaměstnavatel. Jedná se o firmu Tozos s.r.o., která zaměstnává několik desítek zaměstnanců (40 – 50). Vzhledem k celkovému počtu obyvatel obce (381 k 31. 12. 2022) se jedná o významného zaměstnavatele v území, byť jistě firma zaměstnává též mnoho přespolních. Většina zaměstnaných osob s bydlištěm v Dolních Tošanovicích ale přesto z obce za práci vyjíždí (dle dat ČSÚ ze SLDB 2021 se jedná o 136 ze 183 zaměstnaných obyvatel, tedy zhruba  $\frac{3}{4}$ ), především do zaměstnání u velkých zaměstnavatelů v okolí – HYUNDAI, Třinecké železárny a další větší subjekty v okolních městech, příp. několik desítek osob v obci pracuje též jako OSVČ.

### Migrace

Ve sledovaném období posledních pěti let (2018 – 2022) dle statistických údajů ČSÚ se každý rok, s výjimkou roku 2019, do obce přistěhovalo minimálně 10 obyvatel (v roce 2021 to bylo 28). Přírůstek stěhováním byl jen v jednom z těchto let záporný (jednalo se tedy o úbytek, v roce 2019 se odstěhovalo o jednoho člověka více, než se přistěhovalo), v roce 2020 se přistěhovalo 18 osob, stejně jako se vystěhovalo. V ostatních třech letech sledovaného období byl počet přistěhovalých vyšší než osob, které se z obce odstěhovaly (nejvyšší rozdíl byl v roce 2021 = +18).

## Plánovaný růst obyvatelstva

Obec Dolní Tošanovice je už v současné době populačně zisková. Aktuálně jsou v rámci obce vydaná tři stavební povolení, dalších zhruba šest je ve fázi přípravy k vydání. Obec neplánuje z důvodu toho, že naráží na kapacity místní technické infrastruktury, rozšiřování dalších ploch určených pro výstavbu rodinných domů. V horizontu nejbližších deseti let jsou připraveny plochy pro výstavbu zhruba 40 rodinných domů, lze tedy předpokládat, že v nejbližších deseti letech existuje potenciál pro nárůst počtu obyvatel zhruba o 150, což by vzhledem k aktuálnímu počtu obyvatel tvořilo i tak významný, zhruba 40procentní nárůst počtu obyvatel.

## Horní Tošanovice:

### Mapa 12 Lokalizace obce Horní Tošanovice

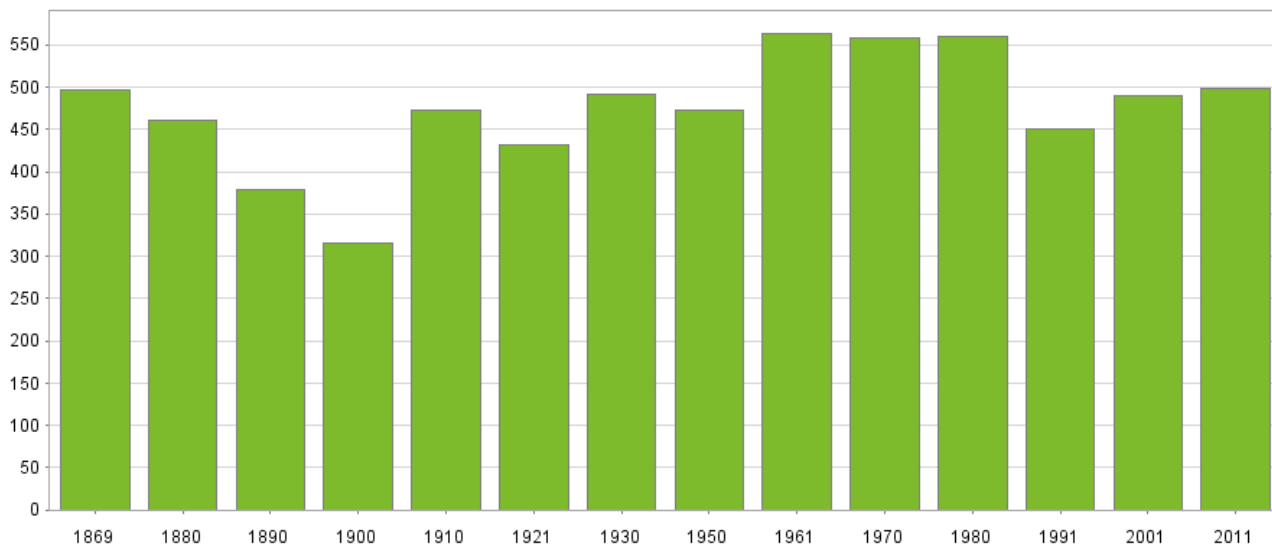


## Počet obyvatel

Obec Horní Tošanovice sice neleží v klidném, přírodně hodnotném, rekreačním zázemí vodní nádrže Žermanice, ale jeho výhodou je výborná dopravní dostupnost. Obec leží na silnici II/648 („staré“ spojení Frýdku-Místku a Českého Těšína), na dálnici D48 („nové“ spojení), má k dispozici exit na obec Hnojník. Obcí prochází též železniční trať Frýdek-Místek – Český Těšín a je zde vlakové nádraží. To vše v kombinaci s ideální polohou uprostřed čtverce tvořeného městy Frýdek-Místek – Třinec – Český Těšín a Havířov tvoří výborné vstupní podmínky pro rozvoj.

Výše uvedené podmínky se následně promítají do změny počtu obyvatel – zatímco dle Sčítání zde na začátku 90. let žilo 450 osob, o dvacet let později to bylo 498 obyvatel a na konci roku 2022 pak 692. Třicetiletá změna je tedy nárůst počtu obyvatel o víc než polovinu (54 %) s tím, že k zásadní dynamice zvyšování počtu obyvatel přispěla hlavně poslední dekáda.

Graf 23 Historický vývoj počtu obyvatel obce Horní Tošanovice na základě dat ze sčítání



### Věková struktura obyvatel

Věková struktura obyvatel je výrazně mladší, než jsou celorepublikové hodnoty. Obyvatelé obce Horní Tošanovice jsou z hlediska věkové struktury na úrovni nejmladších obcí ve sledovaném území, kde probíhají nejsilnější suburbanizační procesy. V obci žije (dle dat ke konci roku 2022) pouze 63 seniorů ve věku nad 65 let na 100 dětí ve věku do 14 let, což rovněž signalizuje podstatně mladší populaci, než jsou republikové, krajské či okresní hodnoty.

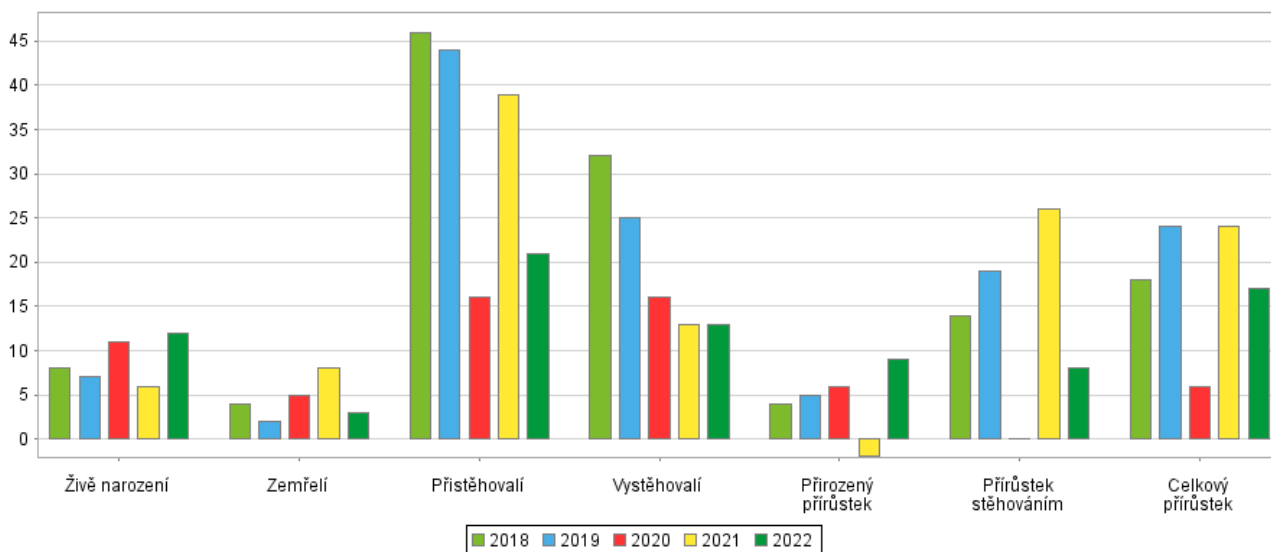
### Socioekonomický profil

Na území obce Horní Tošanovice dle dat Regionálního informačního servisu působí celkem 11 mikropodniků, tedy firem s počtem zaměstnanců do 10. Dalšíh pět je malých podniků, kde pracuje 10 – 49 osob. Celkový počet osob, které pracují v obci – buď na vlastní adrese (vesměs osoby, které pracují na vlastní účet), nebo na jiné adrese v obci – je 47. Celkem 276 z 357 zaměstnaných (jedná se o 77 %) obyvatel obce Horní Tošanovice vyjíždí za prací často do velkých firem v okolí (např. HYUNDAI, Třinecké železářny) nebo jiné firmy v Třinci, Českém Těšíně, Frýdku–Místku a okolí.

### Migrace

Migrační saldo eviduje obec Horní Tošanovice ve sledovaném období poslední pětiletky (2018 – 2022) kladné, s výjimkou jediného roku – v roce 2020 se do obce přistěhoval stejný počet osob, jaký se vystěhoval. V roce 2021 se naopak do obce přistěhovalo o 26 osob více, než se z ní vystěhovalo (39 vs. 13). Celkově ve sledované pětiletce jen díky kladnému migračnímu saldu v obci přibylo 67 obyvatel, což vzhledem k původnímu počtu obyvatel v roce 2018 činí nárůst pouze díky migraci o 11 %. Vzhledem k tomu, že i přirozený přírůstek až na jeden rok byl kladný, obec systematicky roste.

Graf 24 Změna počtu obyvatel obce Horní Tošanovice přirozenou měnou a migrací



### Plánovaný růst obyvatelstva

Územní plán obce Horní Tošanovice<sup>24</sup> pracoval s výhledem plánovaného zvýšení počtu obyvatel do roku 2025 na zhruba 580 – 620, což už v současné době je překonáno (k 31. 12. 2022 v obci žilo 692 obyvatel). Dle *Návrhu zprávy o uplatňování Územního plánu Horních Tošanovic*<sup>25</sup> je z aktuálních dat (k lednu 2022) patrné, že demografická prognóza byla překročena a počet obyvatel roste rychleji, než bylo předpokládáno. Dle zprávy z ploch, které byly připraveny pro novou výstavbu, bylo v období od roku 2012 do konce roku 2020 využito cca 20 % z celkového počtu ploch smíšených obytných vymezených v zastavitelném území. Je tedy možné pracovat s předpokladem, že ještě zhruba 30 ha těchto ploch zbývá k zaplnění. Při průměrném „zahuštění zástavby“<sup>26</sup> zbývají plochy pro výstavbu zhruba 200 rodinných domů. To dává potenciál pro zvýšení počtu obyvatel o dalších cca 700, tedy téměř zdvojnásobení aktuálního počtu obyvatel. Je tedy možné konstatovat, že z hlediska vymezených ploch pro další rozvoj bytového fondu je obec připravena.

### 2.1.2 Demografický profil pro celý region

V této podkapitole je zpracován na základě stejných datových podkladů jako v předchozím fragmentu studie demografický profil pro celý sledovaný region všech dvanácti obcí souhrnně, to

<sup>24</sup> Dokument dostupný online: <https://www.hornitosanovice.cz/uzemni-plan-obce?filesRenderer-objectId=7722464&id=2&action=detail&do=filesRenderer-download> (citováno dne 23. 11. 2023)

<sup>25</sup> Dokument *Návrh zprávy o uplatňování ÚP* je dostupný online: <https://www.hornitosanovice.cz/uzemni-plan-obce?filesRenderer-objectId=8691916&id=3&action=detail&do=filesRenderer-download> (citováno dne 23. 11. 2023)

<sup>26</sup> Odůvodnění územního plánu pracuje s předpokladem, že **na 1 rodinný dům je počítáno 1 500 m<sup>2</sup> a 1 byt** (viz kapitola 5.3.1 na str. 34 dokumentu).



znamená bez členění na jednotlivé obce. Výhodou tohoto přístupu je, že území je pojímáno komplexně, území jedné jediné obce s několika sty nebo maximálně prvními tisíci obyvatel je často malé, aby mohly být některé trendy popsány. Území se i tak vyvíjí jako celek, nikoliv jednotlivé obce izolovaně.

Je nezbytné pamatovat, že přesto, že území je v rámci této podkapitoly vyhodnoceno jako celek, i tak je pouze částí okresu Frýdek–Místek. Leží v zázemí větších měst (v dojezdové vzdálenosti zhruba 40 minut jsou města Ostrava, Frýdek–Místek, Havířov, Český Těšín, Třinec a další větší sídla okresu Karviná v trojúhelníku Ostrava – Havířov – Karviná) a dochází k zásadní především socioekonomické interakci tohoto území s většími sídly v okolí.

### Počet obyvatel

**Tabulka 1 Demografická a věková struktura řešeného území jako celku**

		2018	2019	2020	2021	2022
<b>Počet obyvatel celkem</b>		12 352	12 584	12 740	12 886	13 175
<b>v tom podle pohlaví</b>	muži	6 152	6 264	6 345	6 421	6 605
	ženy	6 200	6 320	6 395	6 465	6 570
<b>v tom ve věku (let)</b>	0-14	2 059	2 150	2 219	2 302	2 398
	15-64	8 054	8 163	8 238	8 234	8 369
	65 a více	2 239	2 271	2 283	2 350	2 408
<b>Průměrný věk</b>		39,4	39,4	39,3	39,3	39,3

*Zdroj<sup>27</sup>*

Počet obyvatel ve sledovaném regionu systematicky roste. Pouze za posledních pět let počet obyvatel vzrostl o více než osm stovek, což vzhledem k původnímu počtu obyvatel v roce 2018 činí téměř 7procentní nárůst. Zajímavostí je, že ve sledovaném období v území více přibývali muži než ženy. Mužů přibylo více než 7 %, žen ani ne 6 %.

### Věková struktura obyvatel

Jak bylo zjištěno v podrobných demografických profilech jednotlivých obcí, které tvoří řešené území, řada z nich vykazuje mladší obyvatelstvo, než jsou celostátní či krajské hodnoty. I při pohledu na statistiky za sledovaný region jako celek je možné tento poznatek potvrdit – v území žije obyvatelstvo o průměrném věku nižším 40 let. Z tzv. indexu stáří, tedy počtu osob ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku do 14 let, vychází území jako mladý region – v roce 2022 zde žilo zhruba 100 seniorů na 100 dětí.

<sup>27</sup> **Statistické údaje** o demografické situaci v daných obcích byly v kapitolách 2.1.2 a 2.1.3 zpracovány na základě dat ČSÚ – *Veřejná databáze* (zpracováno dne 28. 11. 2023).

## Socioekonomický profil

Ani zde není možné konstatovat žádný jiný závěr než v rámci demografických profilů jednotlivých obcí. Když pomineme osoby samostatně výdělečně činné, které pracují na svůj účet, malé podniky a firmy lokálního charakteru a zaměříme se na větší zaměstnavatele, pak hlavními směry, kam obyvatelé vyjíždějí za prací, jsou koncerny HYUNDAI v Nošovicích, Třinecké železárny a související podniky v Třinci a další větší zaměstnavatelé v okolních městech (Frýdek–Místek, Ostrava, Havířov, Karviná, Český Těšín atd.). I krajské město Ostrava je díky dálničními spojení výtečně dostupné – zhruba 30 minut automobilem z obce Horní Domaslavice.

## Migrace

**Tabulka 2 Přirozená a migrační měna obyvatel řešeného území**

	2018	2019	2020	2021	2022	
<b>Živě narození</b>	144	122	144	149	145	
<b>Zemřelí</b>	113	132	146	144	102	
<b>Přistěhovalí</b>	577	537	469	522	548	
<b>Vystěhovalí</b>	331	295	311	285	302	
<b>Přírůstek (úbytek)</b>	přirozený	31	-10	-2	5	43
	stěhováním	246	242	158	237	246
	celkový	277	232	156	242	289

Zatímco v případě přirozené měny, tedy poměru mezi počtem narozených a počtem obyvatel sledovaného území, které v daném roce zemřou, docházelo k oscilaci a v některých letech převažovaly děti v území narozené (z poslední pětiletky to bylo v letech 2018, 2021 a 2022, kdy byl rozdíl v kladném směru nejvyšší<sup>28</sup>) a v některých letech bylo více zemřelých (2019 a 2020), pak z hlediska migračního salda v každém z posledních pěti let bylo výrazně více do obcí v území přistěhovalých než vystěhovalých<sup>29</sup> (největší rozdíl, +46 osob, byl v letech 2018 a 2022). Území je tedy migračně dlouhodobě ziskové – za posledních pět let (v období 2018 – 2022) dvanáct obcí sledovaného regionu celkově díky migraci získalo více než tisícovku obyvatel (+1 129).

## Plánovaný růst obyvatelstva

Vyhodnocení předpokládaného plánovaného růstu počtu obyvatel vychází ze zjištěných údajů – z aktuálních informací z jednotlivých obecních úřadů týkajících se aktuální výstavby v obci, ze statistických údajů Českého statistického úřadu, které se týkají výstavby v obcích, z informací z územních plánů a dalších územně–plánovacích dokumentů (např. zprávy o uplatňování územního

<sup>28</sup> Narodilo se o 43 osob víc, než zemřelo. Jednalo se o 42procentní rozdíl. *Pozn. autora.*

<sup>29</sup> Bohužel vlastnost dat ČSÚ ohledně migrační měny za jednotlivé obce, z nichž byly charakteristiky za celé území zpracovány, neumožňují odfiltrovat data ohledně tzv. „vnitřní migrace“ – tzn. mezi přistěhovalými/vystěhovalými jsou započtení i ti, kteří se přestěhovali z jedné obce sledovaného regionu do jiné. *Pozn. autora.*

plánu) a ze strategických dokumentů obcí. Poznatky ze všech těchto zdrojů byly agregovány pro definování předpokladu dalšího růstu obyvatel v řešeném území 12 obcí.

Na území sledovaných obcí je vytvořen potenciál (vyčleněním ploch v ÚP) pro roční výstavbu souhrnně cca 80 – 90 rodinných domů. Pokud by na území sledovaných obcí skutečně ročně byl postaven tento počet rodinných domů, jednalo by se o potenciál pro roční přírůstek zhruba 250 – 330 obyvatel v tomto území<sup>30</sup>. Při hypotetickém maximálním využití všech kapacit pro rodinnou výstavbu v území do roku 2035 (tedy v následujících 12 letech) se jedná o výstavbu zhruba okolo jednoho tisíce domů, v nichž bude moci bydlet zhruba tři až čtyři tisíce obyvatel.

Jedná se však pouze o hypotetický předpoklad nebo spíše popis vytvořených kapacit v území pro budoucí výstavbu. Nedá se počítat s tím, že by tato kapacita byla využita v maximální možné míře, čemuž odpovídají i údaje o počtu vydaných stavebních povolení (tam, kde bylo možné zjistit), které jsou nižší, než je roční potenciál výstavby. Dále část osob, které budou realizovat novou rodinnou výstavbu, budou osoby, které již v území bydlí (ale třeba na jiném místě). Nicméně je možné konstatovat, že v území existuje kapacita pro další výstavbu bydlení a s tím související nárůst počtu obyvatel až o 30 % do roku 2035. Je na vyhodnocení vedení jednotlivých municipalit, zda a v jaké míře jsou nezbytné v tomto období i související investice (především do dopravní, technické a sociální infrastruktury).

### 2.1.3 Analýza demografického vývoje dle spádů jednotlivých škol

V rámci této podkapitoly jsou uvedeny demografické profily dvou specifických skupin obcí, které jsou tvořeny spádovostmi jednotlivých základních škol s úplným devítiletým profilem, resp. základní statistiky týkající se demografické a věkové struktury těchto oblastí a přirozené a migrační měny obyvatel, v nich žijících.

- **Skupina A** – obce Dobrá, Nošovice, Dobratice, Vojkovice a Pazderna. Společný školský obvod základní školy je stanoven *Obecně závaznou vyhláškou č. 1/2019* obce Dobrá<sup>31</sup>.
- **Skupina B** – obce Dolní Domaslavice a Žermanice. Společný školský obvod základní školy je stanoven *Obecně závaznou vyhláškou č. 2/2019* obce Dolní Domaslavice.

Úplné demografické profily na úroveň jednotlivých obcí, resp. souhrnně za sledované území vymezené katastry dvanácti obcí, jsou uvedeny v předchozích podkapitolách. Je nutné zmínit, že společné školské obvody jsou stanovené na základě politické či úřednické dohody mezi jednotlivými obcemi a netvoří žádný přirozený region i spádovost z hlediska dojížd'ky nemusí být v případě takto vytvořených územních celků ideální.

<sup>30</sup> Aktuální/výchozí počet obyvatel v tomto území k **31. 12. 2022** činí **13 175**.

<sup>31</sup> Do společného školského obvodu stanoveného uvedenou obecně závaznou vyhláškou je ještě řazena obec Nižní Lhoty, která ale není součástí vymezeného řešeného území 12 obcí, proto nebyla do demografického profilu zařazena.

**Skupina A – společný školský obvod dle vyhlášky obce Dobrá**

**Tabulka 3 Demografická a věková struktura území obcí – skupina A**

		2018	2019	2020	2021	2022
<b>Počet obyvatel celkem</b>		6 489	6 605	6 668	6 649	6 796
<b>v tom podle pohlaví</b>	muži	3 218	3 268	3 305	3 297	3 401
	ženy	3 271	3 337	3 363	3 352	3 395
<b>v tom ve věku (let)</b>	0-14	1 060	1 116	1 149	1 145	1 198
	15-64	4 175	4 231	4 255	4 202	4 278
	65 a více	1 254	1 258	1 264	1 302	1 320
<b>Průměrný věk</b>		41,6	41,6	41,6	41,9	41,8

**Tabulka 4 Přirozená a migrační měna obyvatel území obcí – skupina A**

		2018	2019	2020	2021	2022
<b>Živě narození</b>		81	66	75	75	69
<b>Zemřelí</b>		60	64	75	56	61
<b>Přistěhovalí</b>		235	257	215	210	286
<b>Vystěhovalí</b>		147	143	152	159	147
<b>Přírůstek (úbytek)</b>	přirozený	21	2	0	19	8
	stěhováním	88	114	63	51	139
	celkový	109	116	63	70	147

**Skupina B – společný školský obvod dle vyhlášky obce Dolní Domaslavice**

**Tabulka 5 Demografická a věková struktura území obcí – skupina B**

		2018	2019	2020	2021	2022
<b>Počet obyvatel celkem</b>		1 712	1 726	1 739	1 763	1 796
<b>v tom podle pohlaví</b>	muži	832	837	848	869	887
	ženy	880	889	891	894	909
<b>v tom ve věku (let)</b>	0-14	305	311	310	328	340
	15-64	1 113	1 118	1 136	1 132	1 135
	65 a více	294	297	293	303	321
<b>Průměrný věk</b>		40,9	41,1	41,1	40,8	41,0

Tabulka 6 Přirozená a migrační měna obyvatel území obcí – skupina B

		2018	2019	2020	2021	2022
<b>Živě narození</b>		17	21	13	29	16
<b>Zemřelí</b>		25	26	26	27	12
<b>Přistěhovalí</b>		106	67	72	70	67
<b>Vystěhovalí</b>		57	48	46	43	38
<b>Přírůstek (úbytek)</b>	přirozený	-8	-5	-13	2	4
	stěhováním	49	19	26	27	29
	celkový	41	14	13	29	33

#### 2.1.4 Definování hot spotů

V rámci této podkapitoly je vyhodnoceno, zda v řešeném území dvanácti obcí okresu Frýdek–Místek dochází k utváření (či již zde existuje) hot spot (či hot spoty), tedy jakási ohniska z hlediska potenciálního dalšího rozvoje výstavby rodinných domů a tím budoucího rozvoje území přistěhovalectvím do těchto míst.

Zásadním vstupem pro vytipování potenciálních hot spotů jsou data ČSÚ o aktuální demografii obcí a o vývoji migračního salda. Pokud již nyní je obec atraktivní z hlediska přistěhovalectví do ní, které navíc převažuje nad vystěhovalectvím (migrační saldo je kladné), značí to, že obec je již v současné době přizpůsobena růstu počtu obyvatel, nebo k tomu obyvatelstvo vybízí (např. dostupností stavebních pozemků). Dalším vstupem pro toto vyhodnocení jsou informace z vedení jednotlivých obcí či z jejich strategických dokumentů (např. územní plán, informace z katastru nemovitostí atd.) o dostupnosti pozemků pro rodinnou výstavbu (informace o tom, zda bude tento trend pokračovat i v budoucnu), zájmu o ně a případně rychlosti výstavby.

**Pro správnou interpretaci demografických prognóz (viz kapitola 3), do nichž nijakým způsobem nevstupují údaje o migraci vzhledem k nemožnosti je datově podložit, je nezbytné mít kvalitně podložené informace o předpokládaném vývoji migrace do území v nejbližších letech.**

Na základě dat o aktuální migraci, výstavbě a věkové struktuře v obcích (dá se předpokládat, že probíhající přistěhovalectví do obce se podílí na snižování průměrného věku obyvatel v obci, protože do nově vybudovaných kapacit v obcích se většinou stěhují mladé rodiny s dětmi<sup>32</sup>) jsou v území definované následující hot spoty, v nichž je potenciál dalšího rozvoje výstavby rodinných domů a přistěhovalectví do obcí:

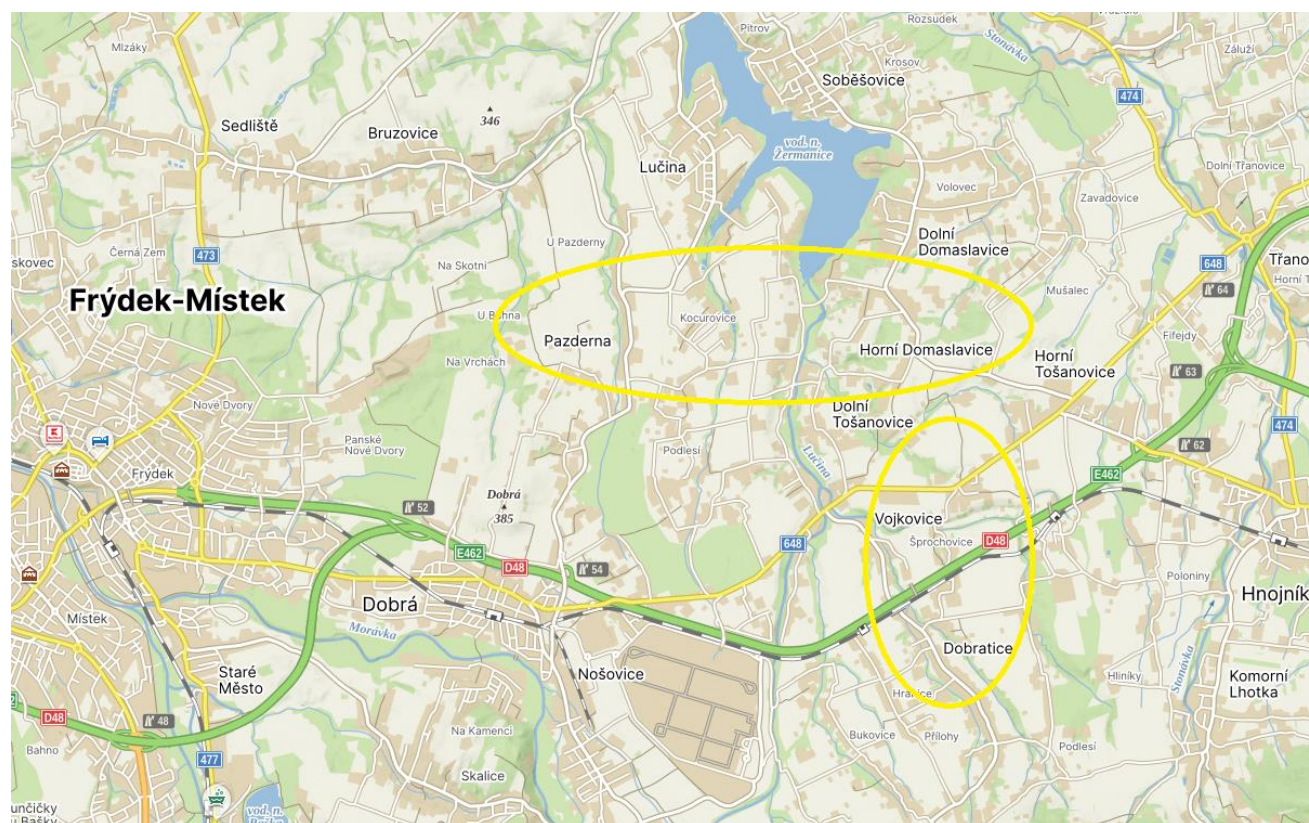
<sup>32</sup> Jedná se o předpoklad, neboť běžně dostupná data ČSÚ, a vlastně i volně dostupná data, která by mohly poskytnout jednotlivé obce, neobsahují údaje o věkové struktuře osob do obcí se stěhujících. Jedná se o individuální data, která není možné poskytovat. *Pozn. autorů.*

- Horní Domaslavice
- Pazderna
- Dobratice
- Vojkovice

Jedná se o obce, které mají tyto charakteristiky – výrazně mladší populaci, než jsou celorepublikové nebo krajské hodnoty (od cca 40 let průměrného věku níž), a mají vytvořen potenciál pro další dynamický rozvoj rodinné zástavby (v těchto čtyřech obcích se může ročně postavit až tři desítky nových domů, což znamená potenciál pro roční nárůst počtu obyvatel zhruba mezi 90 a 120 pouze na území těchto čtyř obcí).

Vysoký potenciál pro další rozvoj těchto obcí je dán jejich polohou – v blízkém zázemí vodní nádrže Žermanice v přírodně hodnotném území, a/nebo v blízkosti dálničního spojení D48 Frýdku–Místku na další významná centra zaměstnanosti v kraji, „na půl cesty“ mezi Frýdkem–Místkem a oblastí Třinec/Český Těšín.

Mapa 13 Lokalizace obcí – hot spoty



Zdroj: mapy.cz

Další potenciální obce, které budou velmi pravděpodobně také v nejbližších letech vykazovat intenzivní rozvoj, jsou Dobrá, Dolní Domaslavice, Dolní a Horní Tošanovice.

Další rozvoj rodinné výstavby musí v budoucnu probíhat dle vymezení a podmínek v územních plánech jednotlivých obcí, nemá význam provádět podrobnější lokalizaci rozvojových ploch než na úrovni obcí.

## 2.2 Analýza spádovosti mateřských a základních škol v regionu

V této podkapitole je popsán aktuální stav v mateřských a základních školách ve sledovaném regionu dvanácti obcí okresu Frýdek-Místek – stav z hlediska kapacit jednotlivých školských zařízení, počtu dětí, resp. žáků, které je navštěvují, a dle dostupnosti dat též rozložení do jednotlivých ročníků. Je rovněž popsána dopravní dostupnost jednotlivých škol.

### 2.2.1 Současný stav mateřských a základních škol v regionu

Ve sledovaném území existuje a funguje celkem pět školských zařízení, která jsou spojeným zařízením mateřské a základní školy:

1. *Základní škola a mateřská škola Dobratice*
2. *Základní škola a mateřská škola Soběšovice*
3. *Základní škola a mateřská škola Lučina*
4. *Základní škola a mateřská škola Nošovice*
5. *Základní škola a mateřská škola Dolní Domaslavice*

Kromě toho fungují tři samostatné mateřské školy:

1. *Mateřská škola Horní Domaslavice*
2. *Mateřská škola Dobrá*
3. *Mateřská škola Třanovice* (obec Třanovice je sice mimo sledované území, nicméně na území jedné z obcí – Horních Tošanovic – provozuje jednu ze svých poboček mateřské školy)

A mateřská škola fungující v rámci *Základní školy a mateřské školy Dobratice* provozuje pobočku mateřské školy kromě Dobratic také v obci Vojkovic.

Funguje také jedna samostatná základní škola – *Základní škola Dobrá*.

### Mateřské školy:

- Celkem mateřské školy v území navštěvuje 483 dětí.
- Kapacita všech mateřských škol je 503 dětí. **Aktuální naplněnost MŠ v území je tedy 96 %.**
- Nejvyšší naplněnost má mateřská škola v rámci ZŠ a MŠ Lučina, kam chodí 48 dětí, přestože oficiální kapacita je 44 míst (109procentní naplněnost). Stoprocentně jsou naplněny ještě mateřské školy v Dolních Domaslavicích, Horních Domaslavicích a Soběšovicích.
- Nejnižší obsazenost pak je v mateřské škole v rámci ZŠ a MŠ Nošovice – 31 dětí při kapacitě 44 míst (70 %). Nenaplněnou kapacitu má v aktuální chvíli pět z devíti mateřských škol. Naplněnost těchto školek, které nemají plnou kapacitu, je 93 %.

### Základní školy:

- Dvě základní školy jsou devítileté (ZŠ a MŠ Dolní Domaslavice a ZŠ Dobrá), čtyři základní školy jsou pouze s prvním stupněm (ZŠ a MŠ Dobratice, ZŠ a MŠ Soběšovice, ZŠ a MŠ Lučina a ZŠ a MŠ Nošovice).
- Celkem základní školy v území navštěvuje celkem 1 145 dětí.
- Kapacita všech základních škol ve sledovaném regionu je 1 305 míst. **Aktuální naplněnost ZŠ v území tedy je 88 %.**
- Nejvyšší naplněnost má základní škola v obci Dobrá (95procentní naplněnost). Nejnižší obsazenost pak je v základní škole v rámci ZŠ a MŠ Nošovice, kam chodí při kapacitě 100 míst celkem 51 dětí (51 %). Žádná ze základních škol nemá stoprocentní naplněnost kapacit.



Tabulka 7 Statistické údaje o mateřských školách v řešeném území<sup>33</sup>

Věk dětí (datum narození dětí)	ZŠ a MŠ Dobruška	ZŠ a MŠ Dobruška (MŠ Vojkovice)	ZŠ a MŠ Dolní Domaslavice	MŠ Horní Domaslavice	ZŠ a MŠ Soběšovice	ZŠ a MŠ Lučina	ZŠ a MŠ Nošovice	MŠ Dobruška	MŠ Třanovice (MŠ Horní Tošanovice)
1. 9. 2021 - 30. 9. 2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. 1. 2021 - 31. 8. 2021	0	0	0	0	2	0	1	9	0
1. 9. 2020 - 31. 12. 2020	0	1	0	6	2	0	6	14	5
1. 9. 2019 - 31. 8. 2020	6	8	10	7	11	15	5	47	3
1. 9. 2018 - 31. 8. 2019	15	13	13	10	4	13	13	55	6
1. 9. 2017 - 31. 8. 2018	16	12	23	20	10	19	5	50	11
1. 9. 2016 - 31. 8. 2017	2	2	3	1	1	1	1	6	0
31. 8. 2016 a dříve	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>39</b>	<b>36</b>	<b>49</b>	<b>44</b>	<b>30</b>	<b>48</b>	<b>31</b>	<b>181</b>	<b>25</b>
<b>Kapacita</b>	<b>43</b>	<b>38</b>	<b>49</b>	<b>44</b>	<b>30</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>183</b>	<b>28</b>
<b>Naplněnost %</b>	<b>90,70</b>	<b>94,74</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>109,09</b>	<b>70,45</b>	<b>98,91</b>	<b>89,29</b>

Zdroj dat: Magistrát města Frýdek-Místek, statistické údaje jednotlivých školských zařízení

<sup>33</sup> Komentáře k oběma tabulkám jsou uvedeny v předchozí pasáži podkapitoly 2.2.1.

Tabulka 8 Statistické údaje o základních školách v řešeném území

Ročník	ZŠ a MŠ Dobruška	ZŠ a MŠ Soběšovice	ZŠ a MŠ Lučina	ZŠ a MŠ Nošovice	ZŠ a MŠ Dolní Domaslavice	ZŠ Dobruška
1	21	11	17	16	20	64
2	29	8	23	4	18	64
3	24	1	12	12	19	61
4	12	4	13	11	21	57
5	32	9	24	8	21	55
6					31	82
7					26	73
8					22	96
9					34	90
<b>Celkem</b>	<b>118</b>	<b>33</b>	<b>89</b>	<b>51</b>	<b>212</b>	<b>642</b>
<b>Kapacita</b>	<b>130</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>250</b>	<b>675</b>
<b>Naplněnost</b>	<b>90,77</b>	<b>66,00</b>	<b>89,00</b>	<b>51,00</b>	<b>84,80</b>	<b>95,11</b>

Zdroj dat: Magistrát města Frýdek-Místek, statistické údaje jednotlivých školských zařízení

### 2.2.2 Zjištění dopravní dostupnosti existujících škol

Dopravní dostupnost je zjišťována a popisována na základě informací o dostupnosti školských zařízení veřejnou hromadnou dopravou, konkrétně autobusovými linkami, které jsou v území dopravci provozovány. Automobilovou dopravou jsou totiž jednotlivé obce mezi sebou dobře dopravně dostupné, jednotlivé obce jsou od sebe vzdálené maximálně několik km, celé vymezené řešené území má několik desítek km<sup>2</sup> a dostupnost i z okolí je velice dobrá. Území se nachází nedaleko dálnice D48, v zázemí velkých měst (Ostrava, Frýdek–Místek, Havířov, Český Těšín, Třinec a další větší sídla Moravskoslezského kraje) a dojezd z nich trvá maximálně několik desítek minut.

**Zásadní z hlediska dostupnosti je tak dostupnost veřejnou hromadnou dopravou. Pro vyhodnocení dostupnosti existujících školských zařízení byla jako výchozí obcí vybrána obec Horní Domaslavice – jako podklad pro další rozhodování ohledně rozvoje školství právě této obce je totiž tato analýza zpracovávána.**

Obec Horní Domaslavice má zřízenou a provozuje mateřskou školu. V centru zájmu tak byla dostupnost základních škol. V případě prvního stupně základních škol je v území k dispozici celkem šest škol (základní škola v Dobraticích, Soběšovicích, Lučině, Nošovicích, Dolních Domaslavicích a Dobré), v případě školní docházky na druhý stupeň ZŠ pak školy v Dolních Domaslavicích a obci Dobrá.

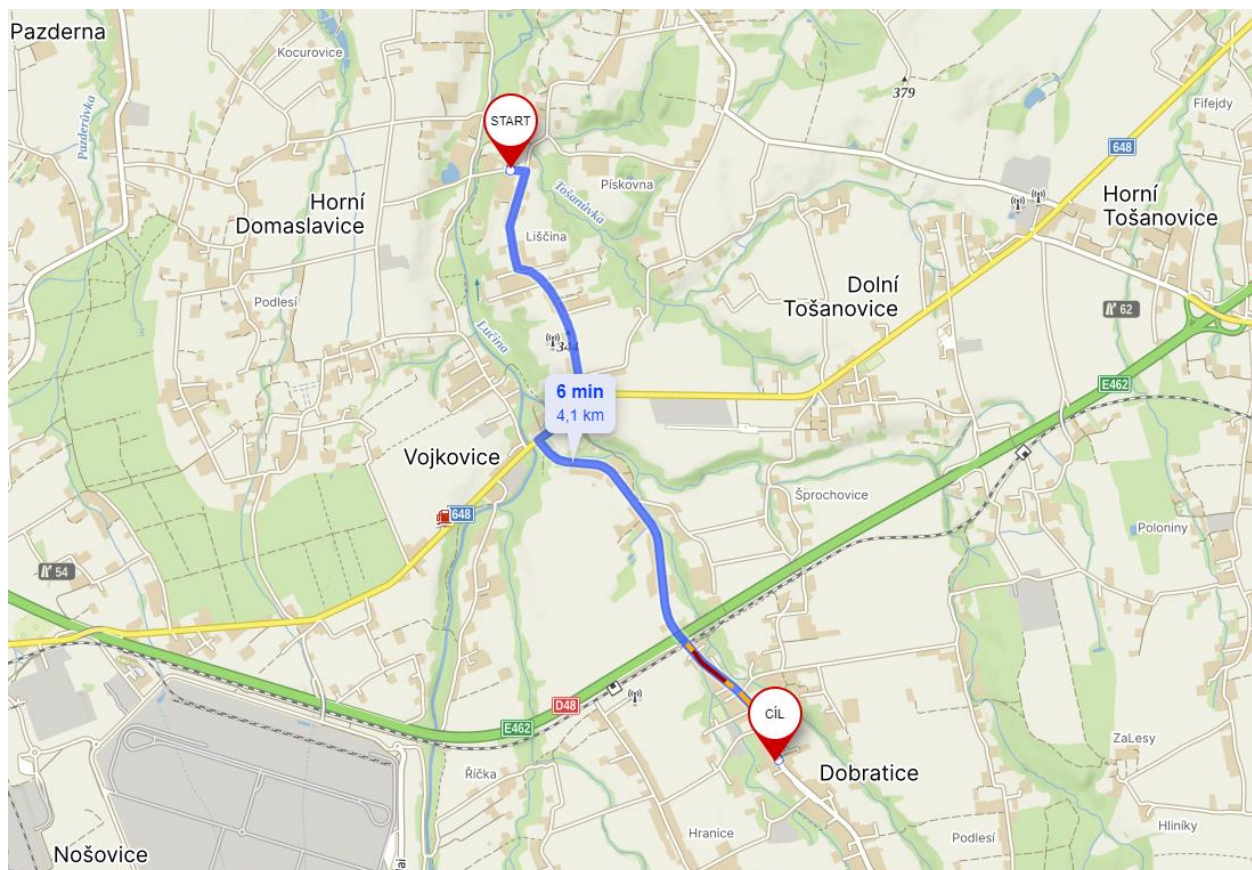
Dopravní dostupnost<sup>34</sup> těchto škol je zjišťována ze zastávky **Horní Domaslavice, obecní úřad na 8. hodinu ranní** a následně po **13. hodině odpolední zpět**. Dostupnost je následující:

---

<sup>34</sup> Zpracováno na základě dat portálu IDOS.cz. Dostupné online: <https://idos.idnes.cz/vlakyautobusymhdvse/spojeni/> (citováno dne 30. 11. 2023)

- **ZŠ a MŠ Dobratice** – nejbližší zastávkou u základní školy v Dobratcích je zastávka **Dobratice, rest. Na šenku**. Jediný možný dojezd je linkou 365 (Žermanice → Frýdek–Místek) v 6:01 s přestupem v Dobré na linku 357 (Frýdek–Místek → Vojkovice) s dojezdem 6:45 do Dobratice. Prvním spojem po 13. hodině je až spoj ve 14:34 opět s přestupem v Dobré s dojezdem 15:24 zpět do Horních Domaslavic. Další spoj do večer už není k dispozici. Pro porovnání – čtyřkilometrová jízda autem trvá cca 6 min.

Mapa 14 Porovnání dopravní dostupnosti ZŠ v Dobratcích VHD – auto

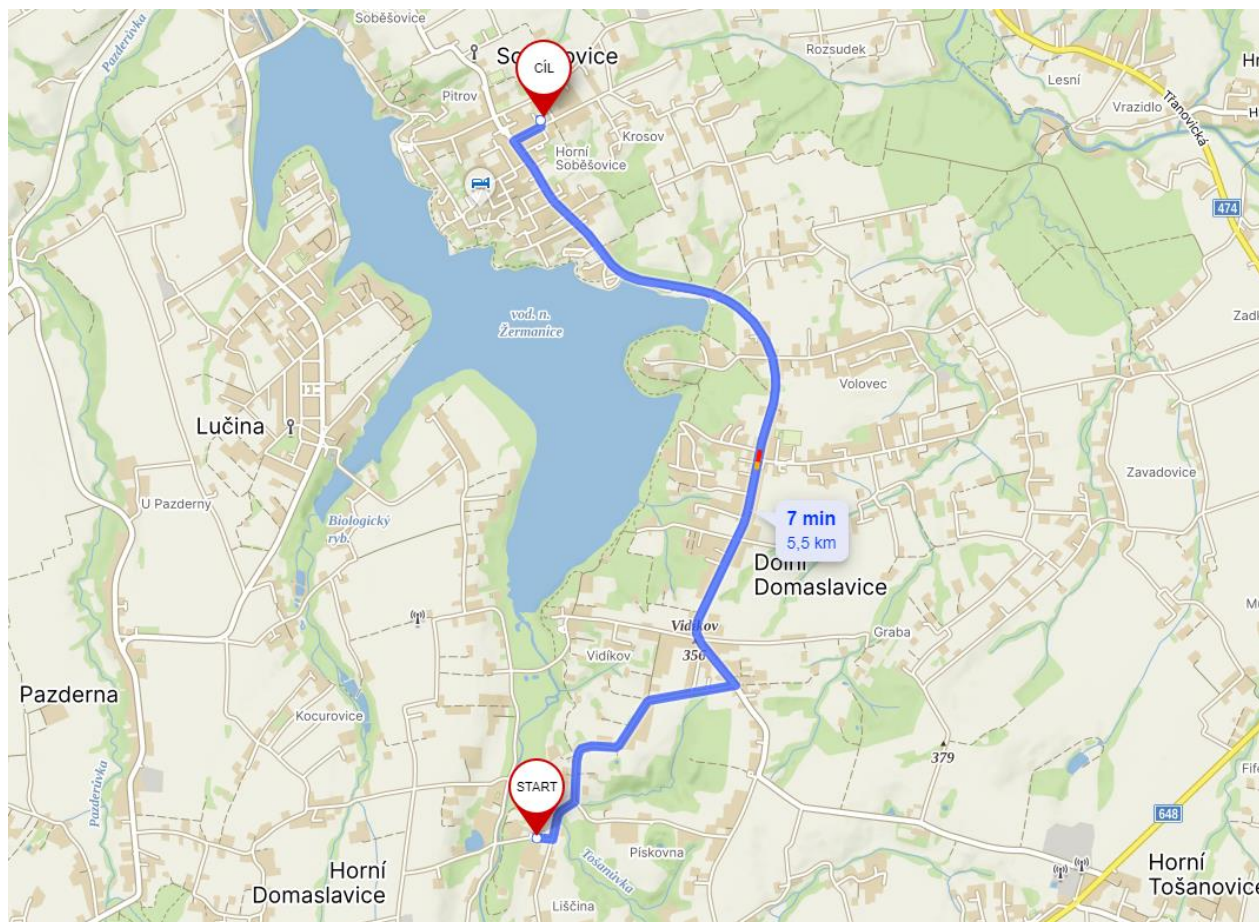


Zdroj<sup>35</sup>

<sup>35</sup> Zdrojem map v této podkapitole je portál <https://mapy.cz/> (citováno dne 30. 11. 2023)

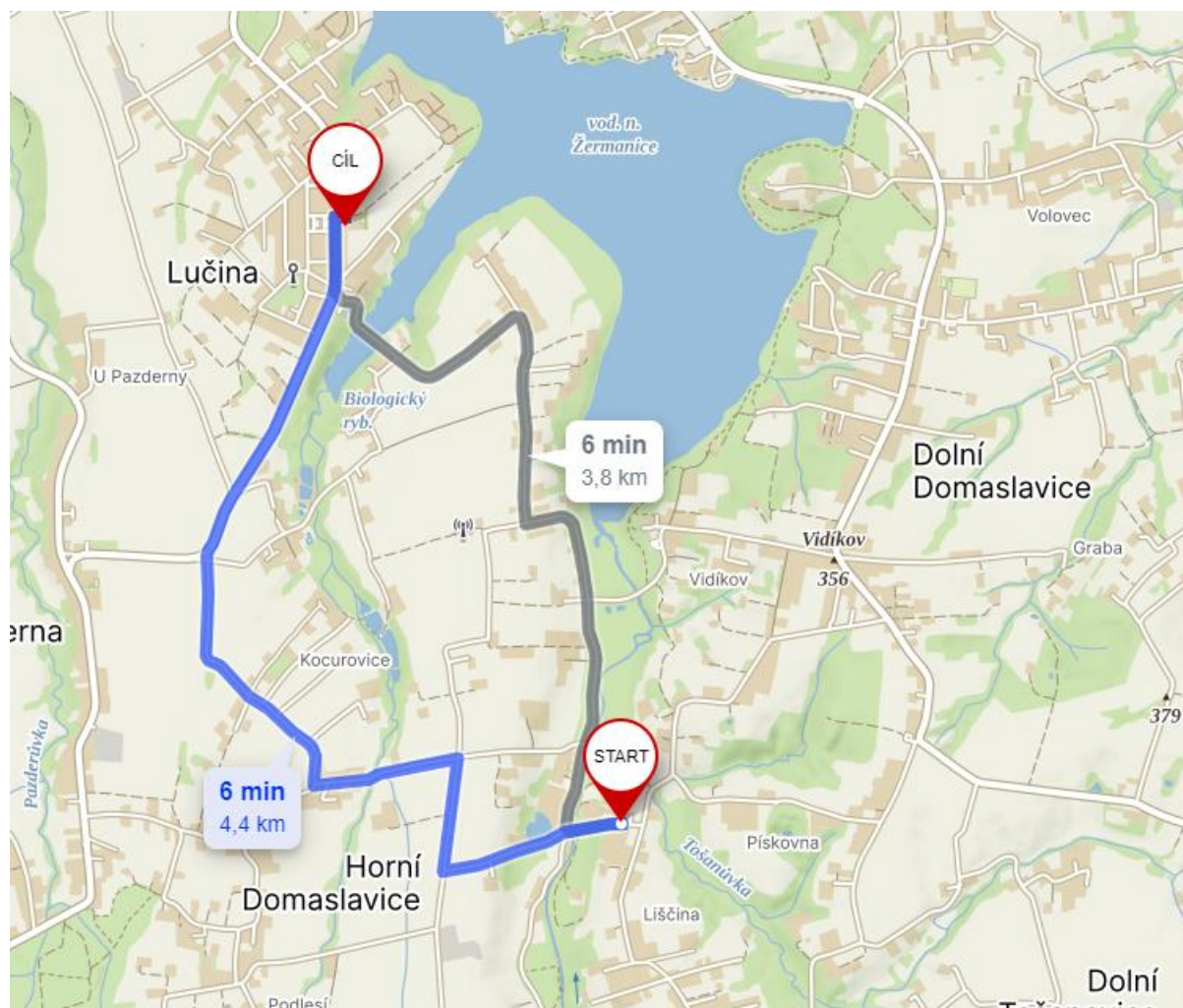
- **ZŠ a MŠ Soběšovice** – nejbližší zastávkou u základní školy v Soběšovicích je zastávka **Soběšovice, Na husarůvce**. Spojení s Horními Domaslavicemi je dobré – autobusová linka jede zhruba 13 minut, nicméně aby děti dojely na 8. hodinu, je třeba vyrazit v 6:56. Další linka přijede do Soběšovicích po 8. hodině. Jedná se o linku 365 (Frýdek–Místek → Žermanice a zpět). Zpáteční cesta po 13. hodině je možná až ve 14:04. Cesta je opět velice rychlá, ale autobusy odpoledne jezdí jednou za hodinu až hodinu a půl. Pro porovnání – **pět a půl kilometru dlouhá cesta trvá autem cca 7 min.**

Mapa 15 Porovnání dopravní dostupnosti ZŠ v Soběšovicích VHD – auto



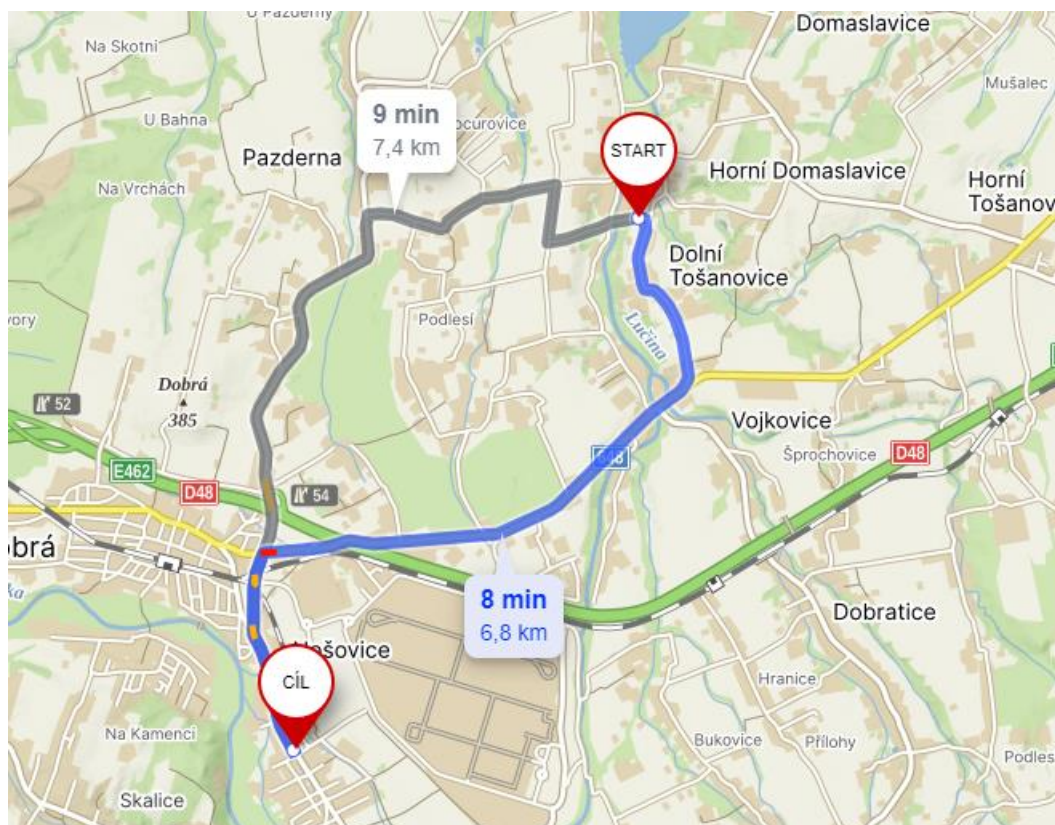
- **ZŠ a MŠ Lučina** – nejbližší zastávkou u základní školy v obci Lučina je zastávka **Lučina, střed**. Spojení s Horními Domaslavicemi je možné autobusem v 6:56 (linka 365 Frýdek–Místek → Havířov) s přestupem v Žermanicích na linku 387 (Žermanice → Ostrava, ÚAN) a dojezdem do Lučiny v 7:37. Zpáteční spojení je možné buď přímou linkou 366 (místní frýdecko-místecká okružní linka) s odjezdem 13:53 a dojezdem 14:16 do Horních Domaslavic, nebo následně s přestupy v Dobré či Žermanicích s frekvencí odjezdů častěji než jednou za hodinu. Pro porovnání – **zhruba čtyři kilometry dlouhá cesta trvá autem cca 6 min.**

Mapa 16 Porovnání dopravní dostupnosti ZŠ v Lučině VHD – auto



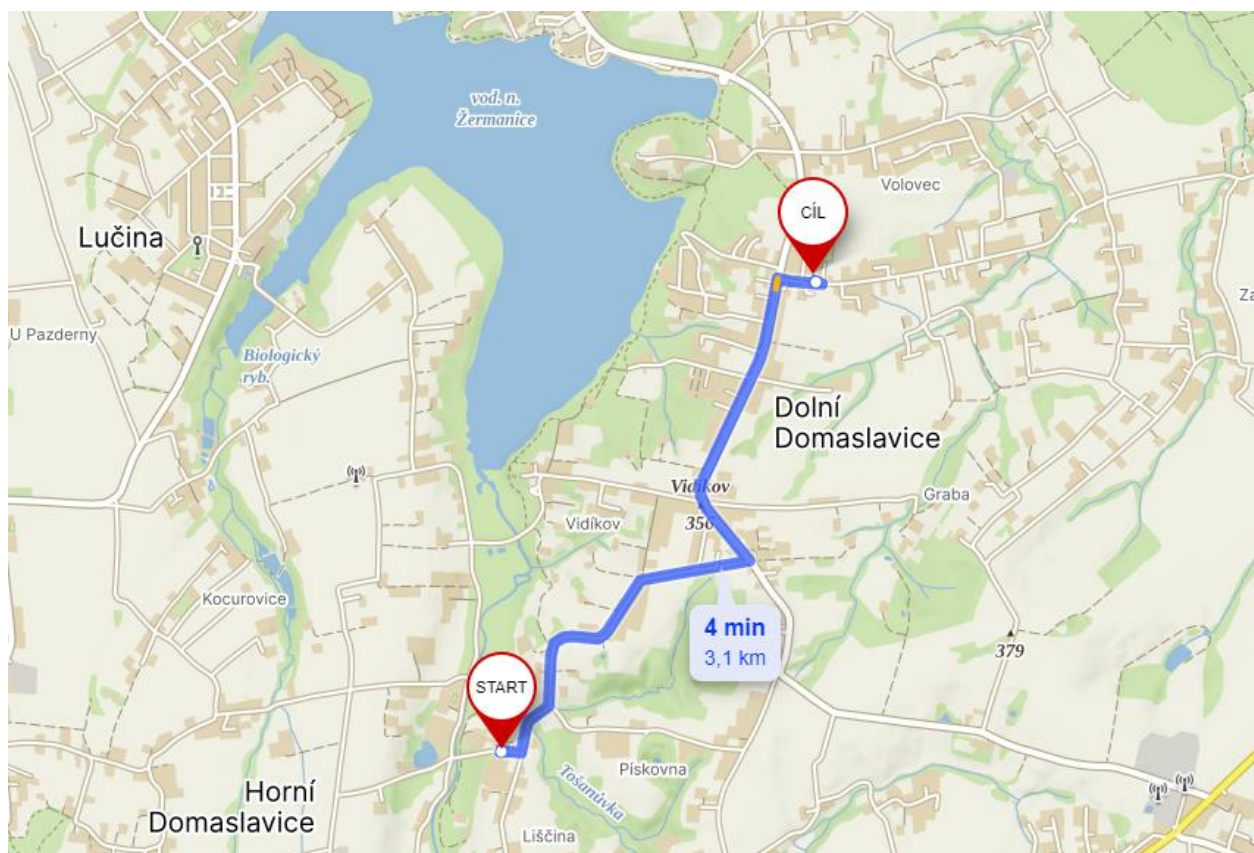
- **ZŠ a MŠ Nošovice** – nejbližšími zastávkami u základní školy v Nošovicích je buď zastávka **Nošovice, pivovar**, nebo **Nošovice, střed**. Dojezd na 8. hodinu je možný s přestupem v Dobré či na jiné zastávce v Nošovicích. Nejpozdější možný odjezd z Horních Domaslavic je linkou 365 (Žermanice → Frýdek-Místek) s odjezdem 7:12 a následně s přestupem na zastávce Nošovice, U lesa na linku 313 (Nové Dvory → Nošovice) s příjezdem 7:49. Odjezd po 13. hodině je možný opět s přestupem, ale některé spoje mají dlouhé pasáže na přestup, takže cesta zpět trvá i hodinu. Pro porovnání – **necelých sedm kilometrů dlouhá cesta trvá autem cca 8 min.**

Mapa 17 Porovnání dopravní dostupnosti ZŠ v Nošovicích VHD – auto



- **ZŠ a MŠ Dolní Domaslavice** – nejbližší zastávka u školy v Dolních Domaslavicích je zastávka Dolní Domaslavice, obecní úřad, nicméně vzhledem k tomu, že více linek projíždí zastávkou **Dolní Domaslavice, škola, je vhodné zvolit pro cestu tuto zastávku.** Zde je dojezd ideální – linkou 365 (Frýdek–Místek → Havířov) s odjezdem 6:56 a příjezdem o sedm minut později do vedlejší obce. Další linka jede v 7:54 a zde je příjezd do Dolních Domaslavic přesně v osm hodin. Odjezd po 13. hodině zpět je možný nejdřív totožnou linkou v 14:09 a následně zhruba se 70 – 90 minutovou frekvencí dalších spojů. Zde je porovnání s automobilovou dopravou zřejmě nejlepší – **zatímco cesta VHD trvá cca 7 minut, autem se dá tříkilometrová trasa zvládnout za 4 minuty.**

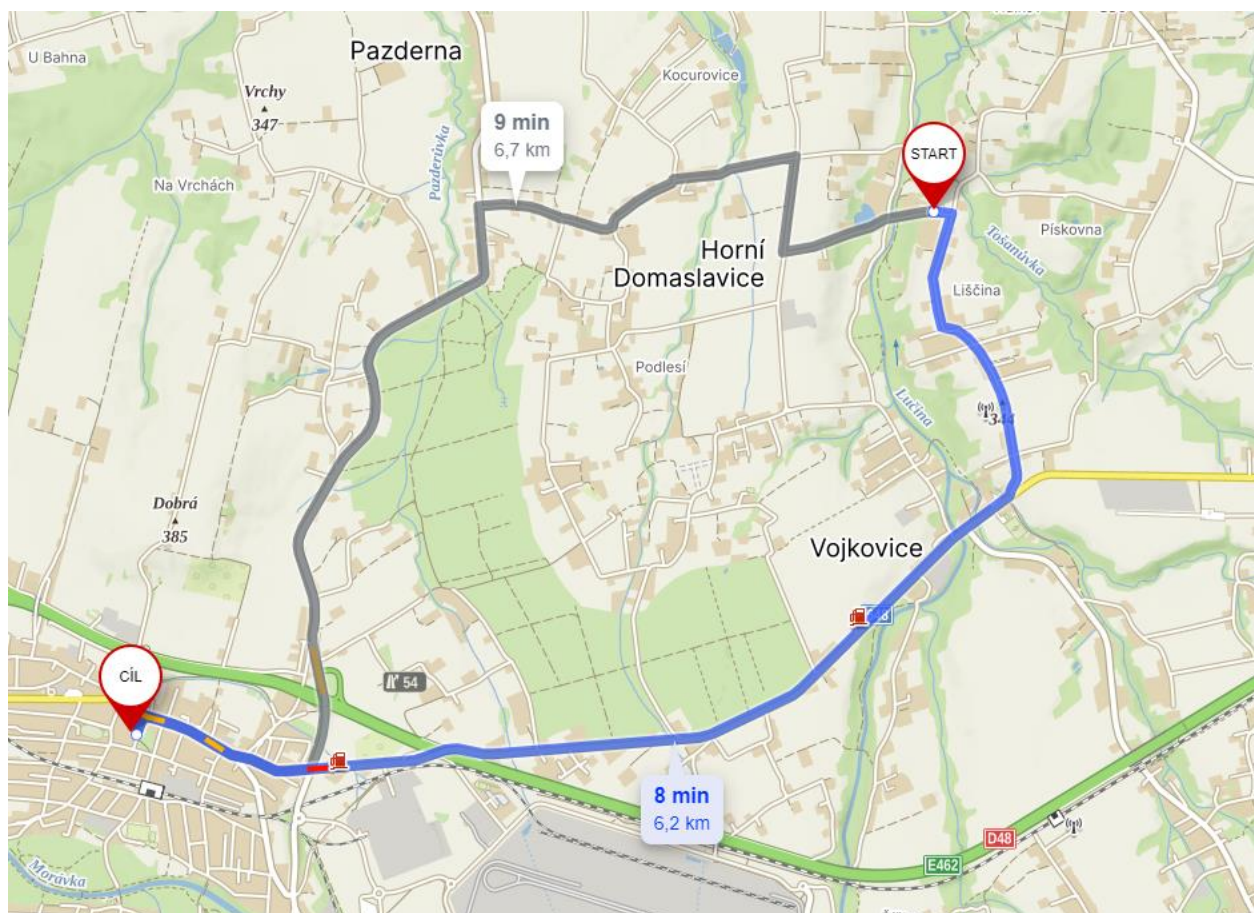
Mapa 18 Porovnání dopravní dostupnosti ZŠ v Dolních Domaslavicích VHD – auto





- ZŠ a MŠ Dobrá** – nejbližší zastávkou u komplexu základní školy v obci Dobrá je zastávka **Dobrá, střed**. Přestože vzdálenost je z Horních Domaslavic do Dobré o něco větší než do jiných škol, spojení není špatné. Jede v tomto směru přímá linka 365 (Žermanice → Frýdek–Místek) a spojení mezi hodnocenými zastávkami trvá asi 13 – 14 minut. Je možné ideální spojení v 7:12 z Horních Domaslavic a dojezd v 7:26 do Dobré. Zpáteční spojení po 13. hodině je možné též přímou linkou 366 (místní okružní frýdecko–místecký spoj) nebo totožnou linkou 365 jako ráno. Před 14. hodinou jedou zpět dva spoje a následně do 17. hodiny další dva s 90minutovou frekvencí. I zde porovnání s automobilovým spojením není špatné – šestikilometrová trasa automobilem trvá zhruba 8 minut.

Mapa 19 Porovnání dopravní dostupnosti ZŠ v Dobré VHD – auto



Závěrem je možné konstatovat:

- Nejjednodušší dojezd veřejnou dopravou je z Horních Domaslavic do vedlejších Dolních Domaslavic (autobusový spoj jede zhruba 7 minut, pouze o jednotky minut déle než zvládne stejnou trasu automobil), ale také do více vzdálené Dobré, kam přímá autobusová linka jede též ideálně na 8. hodinu ráno a trasa trvá zhruba 14 minut (porovnání s dojezdem automobilem je rovněž vyhovující).
- Ze škol, kde není plnohodnotná devítiletá školní docházka, je dobré spojení do Soběšovic (12 minut přímým spojem), přímá linka jezdí v některých hodinách také zpět z Lučiny (zhruba 23 minut).
- Nicméně frekvence spojů není v žádném z uvedených případů ideální. Na 8. hodinu ráno je často nutné vyrazit už po 6. hodině a zpáteční frekvence autobusových spojení bývá většinou jeden autobus za hodinu až hodinu a půl.
- Pro porovnání dojezd automobilem do kterékoliv ze základních škol je otázkou několikaminutové cesty.

### 3 PRAVDĚPODOBNÉ VARIANTY VÝVOJE

V rámci této kapitoly byly zpracovány prognózy předpokládaného vývoje počtu obyvatel v nejbližších letech. Jako horizont, pro který byly predikce zpracovány, byl vybrán rok 2035. Je to optimální výhled (13 let), neboť se udává, že pokud je výhled zpracován pro období delší než 15 let, značně klesá úspěšnost takové predikce. Zároveň období výhledu na minimálně jednu dekádu dopředu je zároveň optimálním pro strategické plánování. Byly zpracovány celkem tři predikce – pragmatická, optimistická a pesimistická.

#### Základní informace ohledně zpracování prognóz:

- Veškeré prognózy jsou zpracovány na základě aktuálně dostupných dat (k 31. 12. 2022) s výhledem do roku 2035. Specifika jednotlivých přístupů (pragmatická, optimistická, pesimistická) jsou popsány u daných variant. Obecně se dají rozdíly mezi nimi popsat tak, že v případě pragmatické varianty se pracuje s tezí, že nedojde ke změně reprodukčního chování obyvatelstva, u optimistické varianty se pracuje s předpokladem, že se reprodukční chování „zlepší“, tzn. bude se rodit více dětí než dosud, a u negativní naopak.
- Vstupy demografické prognózy jsou následující:
  - Informace o počtu osob v jednoletých věkových skupinách (kohortách) dle pohlaví k poslednímu dostupnému datu (31. 12. 2022) – tzn. počet osob ve věku nula (novorozenci) mužského pohlaví, počet osob ve věku nula ženského pohlaví, počet osob ve věku 1 rok mužského pohlaví, počet osob ve věku 1 rok ženského pohlaví atd. pro všechny věkové skupiny pro danou územní jednotku (výchozí byly obce<sup>36</sup>).
  - Data z tzv. „úmrtnostních tabulek“<sup>37</sup> – jedná se o data, kde na základě časově stabilizovaných údajů (období 2018 – 2022) jsou uvedeny pravděpodobnosti, že člověk žijící v určitém místě (okres Frýdek–Místek), který je daného pohlaví a daného věku v konkrétním sledovaném roce zemře (pravděpodobnost úmrtí). Tabulky tedy říkají, jaká je pravděpodobnost, že např. muž, kterému je 58 let a žije v roce 2023 v okrese Frýdek–Místek, v tomto roce zemře (v tomto konkrétním příkladu je to 1,2 %). Takto jsou poskytována data za všechny věkové skupiny a dopočet uvedených hodnot do 100 % dává opačnou informaci → *jaká je pravděpodobnost, že osoba pohlaví y ve věku x let žijící v xx regionu se dožije roku n+1*. A toto je údaj, který je pro zpracování prognózy nezbytný.

<sup>36</sup> Poskytovatelem těchto dat je Český statistický úřad. ČSÚ tato data ve shodě s ochranou individuálních dat poskytla pouze pro obce s počtem obyvatel vyšší než 1 000 a pro ostatní v agregované podobě.

<sup>37</sup> Poskytovatelem těchto dat je rovněž Český statistický úřad. Dostupné z [www: https://www.czso.cz/csu/czso/umrtnostni-tabulky](https://www.czso.cz/csu/czso/umrtnostni-tabulky) (citováno dne 13. 11. 2023)

- Data o migraci, tzn. přistěhovalectví do obce a vystěhovalectví z obce, do samotné demografické prognózy nijak nevstupují.
- Výstupy jsou níže uvedené grafy<sup>38</sup> – věková pyramida s porovnáním pětiletých věkových skupin (kohort) s rozlišením dle pohlaví, na nichž je patrné, zda je možné v roce 2035 oproti výchozímu období (rok 2022) předpokládat nárůst či pokles počtu obyvatel v dané věkové kategorii. V druhém grafu jsou bez rozlišení pohlaví porovnávány věkové skupiny ve třech časových řezech – výchozí rok 2022, následně je uveden výhled pro roky 2030 a 2035.

## 3.1 Varianta pragmatická

Pragmatická varianta, nebo ji též můžeme označit jako *mediánovou variantu*, pracuje s předpokladem, že aktuální stávající reprodukční chování obyvatelstva, jak je možné na základě aktuálních dat (k 31. 12. 2022) pozorovat, se nezmění.

Konkrétní výpočet byl proveden následovně:

- Na základě dat o věkové struktuře a struktuře populace dle pohlaví k 31. 12. 2022 bylo v daném území zjištěno, kolik zde žije žen v reprodukčním/fertilním období (tzn. od 15 do 44 let, tedy ženy, které potenciálně<sup>39</sup> mohou mít děti).
- Na základě dat o věkové struktuře a struktuře populace dle pohlaví, tedy totožných dat jako dle předchozí odrážky, bylo v daném území zjištěno, kolik je zde k 31. 12. 2022 dětí ve věku nula let (tedy novorozenců – dětí, které se v daném roce narodily).
- Jednoduše je pak zjištěna míra plodnosti pro jeden konkrétní rok, tedy počet novorozenců připadajících na jednu ženu ve fertilním období. Tato hodnota je následně „zafixována“ pro následující výpočty až do roku 2035 – je tedy počítáno s tím, že se reprodukční chování obyvatelstva vyjádřené mírou plodnosti nijak v budoucnu nebude měnit (tedy ani zhoršovat směrem k menšímu počtu dětí na jednu ženu, ani zlepšovat).
- Následně je pro každý další rok vypočtena pouze jedna hodnota – počet dětí ve věku nula dle pohlaví pro rok  $n+1$  → jedná se o predikci, kolik se v roce  $n+1$  narodí dětí. Vychází se z počtu žen ve fertilním období v roce  $n+1$ , který se vynásobí „fixovanou“ hodnotou mírou plodnosti.

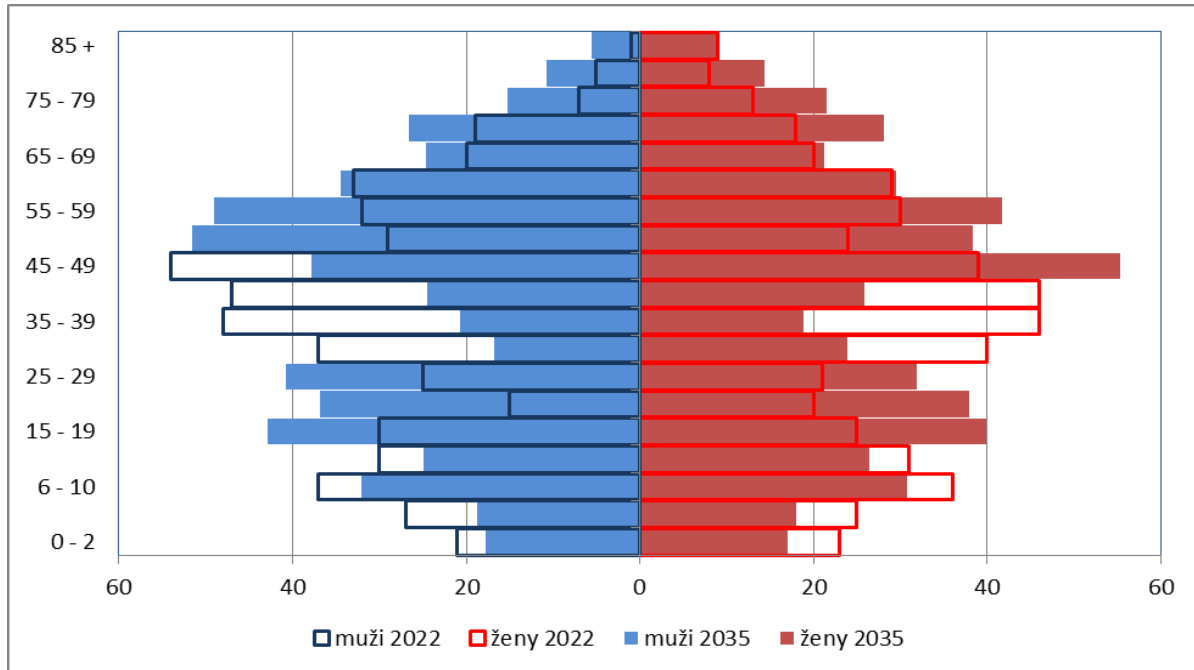
---

<sup>38</sup> Obecná poznámka pro všechny grafické výstupy v rámci kapitoly 3 – zdroje dat pro výpočet jsou popsány v úvodu této kapitoly: jedná se o data ČSÚ ohledně věkového složení obyvatelstva a tzv. úmrtnostní tabulky. Zpracování je vlastní.

<sup>39</sup> Samozřejmě není nijakým způsobem bráno v potaz zdravotní hledisko nebo jakékoliv jiné okolnosti, které toto mohou ovlivňovat. Jedná se o zjednodušení pro potřeby statistického vyhodnocení dat.

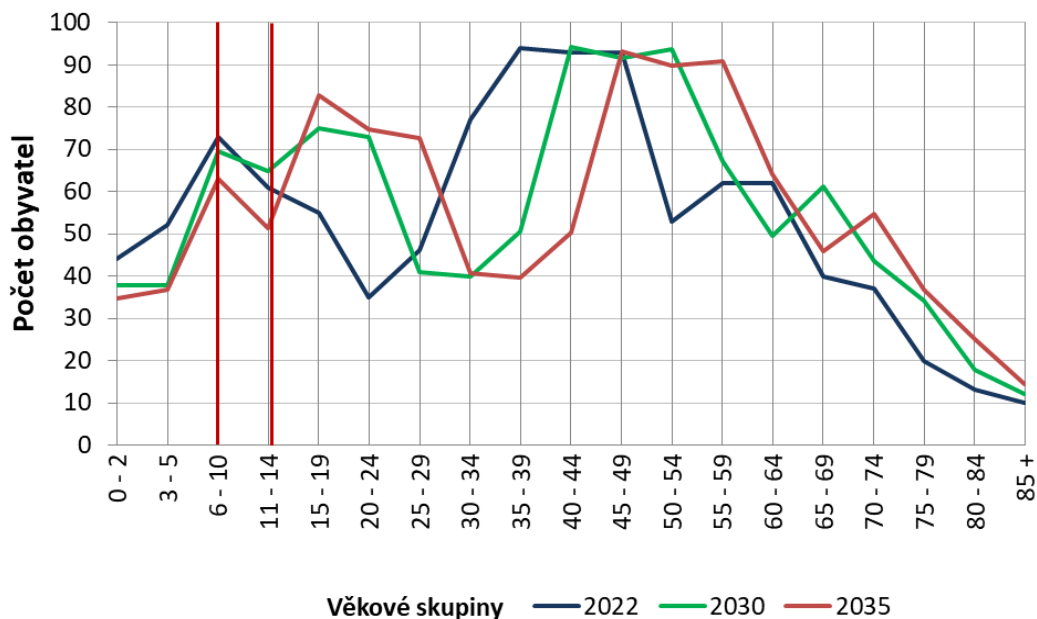
## 3.1.1 Pragmatická varianta prognózy vývoje obce Horní Domaslavice

Graf 25 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 v obci Horní Domaslavice



Pokud se reprodukční chování obyvatel obce Horní Domaslavice v následujících letech nezmění, dojde k výraznému „ostaršení“ populace obce. Je to vidět na věkových kategoriích 15 – 30 let, které budou významně početnější než nyní (z aktuálního počtu 136 osob nárůst na 230). Naopak méně početné budou všechny mladší kategorie dětí do 14 let. V současné době v obci žije 230 dětí, chlapců i dívek, ve věku do 14 let a za 13 let jich bude 186.

Graf 26 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 v obci Horní Domaslavice

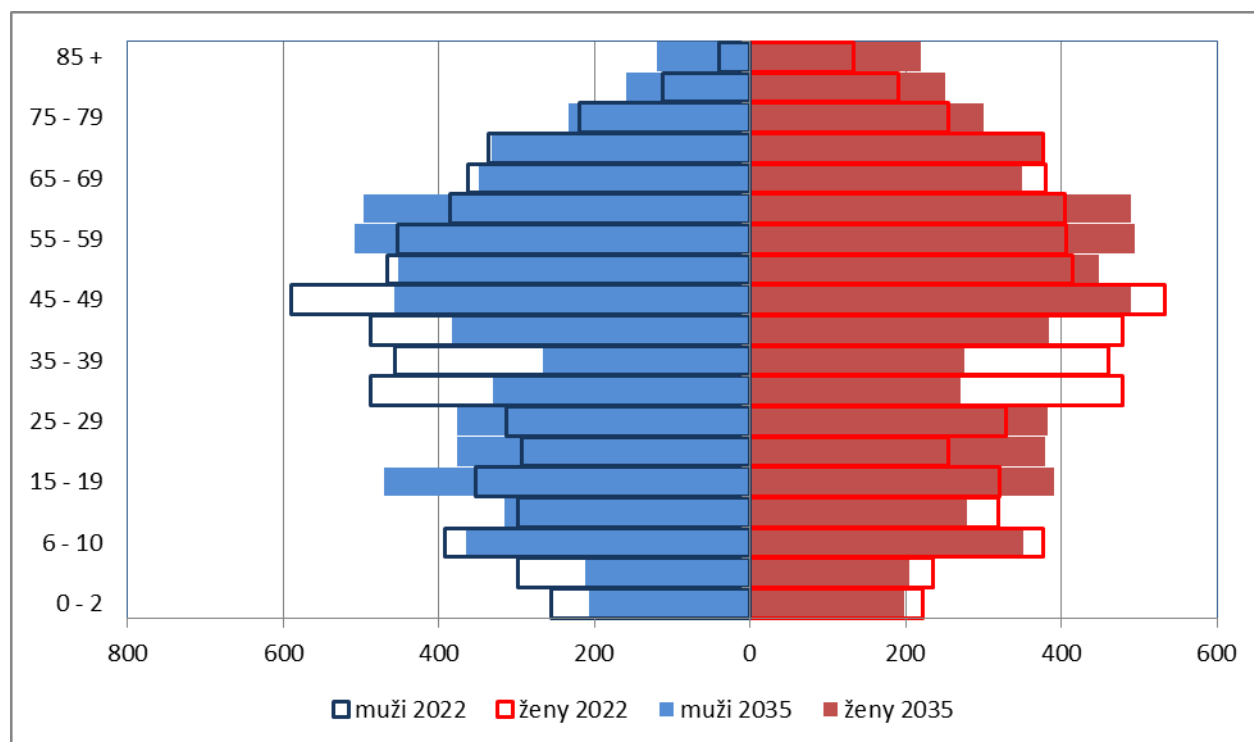


## Výstupy prognózy (varianta 3.1.1):

- V případě, že nedojde ke změně reprodukčního chování obyvatelstva, dojde od roku 2022 s výhledem k roku 2035 k zásadnímu „ostaršení“ obyvatelstva obce. Trendy budou patrné již v roce 2030, i když zde ještě u starší kategorie dětí dojde naopak k mírnému nárůstu.
- V roce 2035 však, pokud nedojde ke kompenzaci z hlediska kladného migračního salda do obce v daných věkových skupinách, dojde k zásadním populačním ztrátám u nejmladších věkových kategorií – oproti dnešnímu stavu dojde v kategorii dětí do 14 let k poklesu o téměř 1/5.

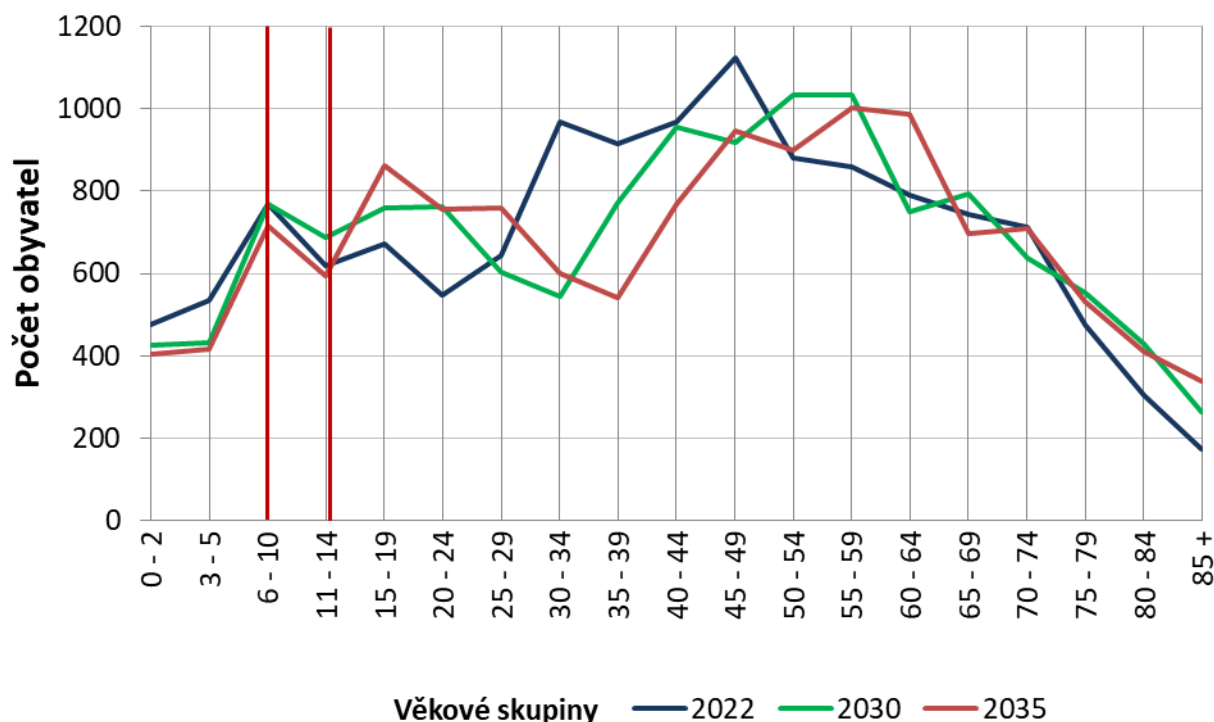
### 3.1.2 Pragmatická varianta prognózy vývoje celého sledovaného regionu

Graf 27 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 ve sledovaném území jako celku



Podobné trendy, jako byly popsány u obce Horní Domaslavice, je možné očekávat i v území jako celku. Vzhledem k tomu, že se ale nejedná o jednotlivou obec, ale jde o skupinu celkem dvanácti vesměs sousedících obcí, jsou hodnoty poněkud stabilnější. K zásadním ztrátám dojde podobně jako v Horních Domaslavicích v kategoriích třicátníků a čtyřicátníků, v dětských kategoriích také, ale nejví se tak zásadně jako ve sledované obci (dokonce kategorie 11 - 14 let bude u chlapců početnější než nyní).

Graf 28 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 ve sledovaném území jako celku



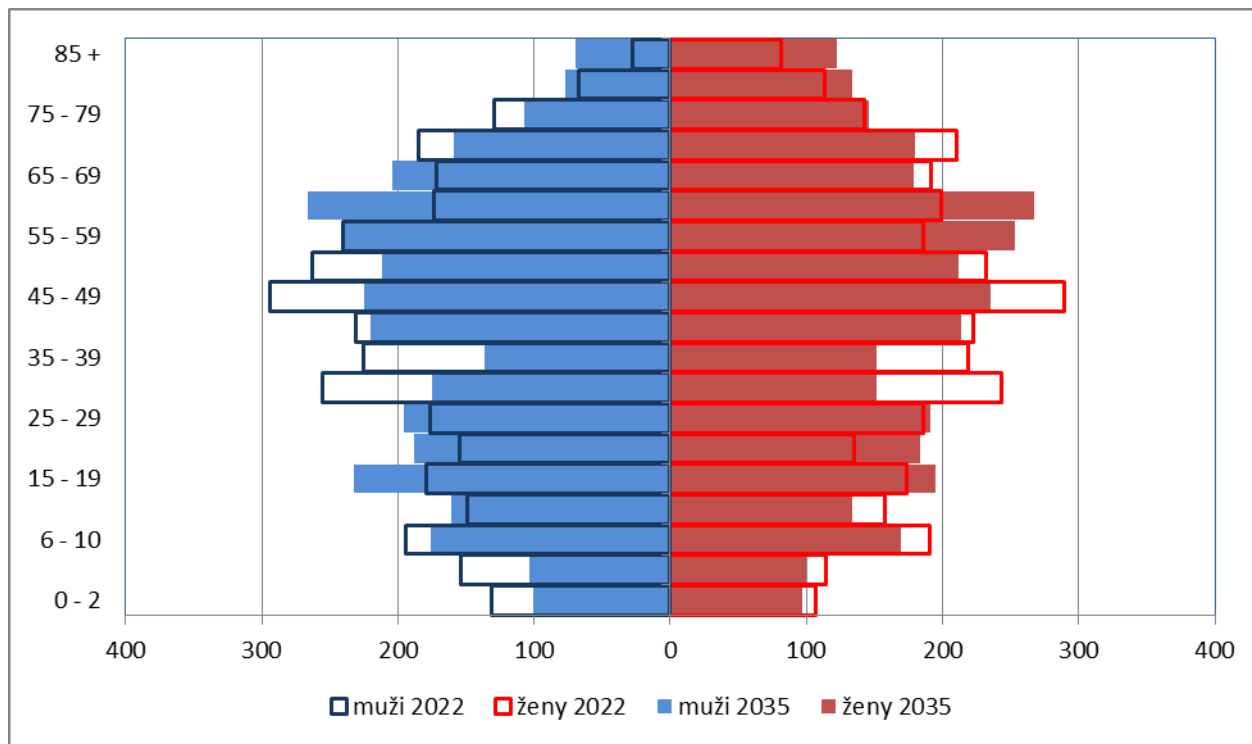
#### Výstupy prognózy (varianta 3.1.2):

- I v případě území jako celku při agregaci dat za všech dvanáct sledovaných obcí je možné očekávat početní ztráty v nejmladších věkových skupinách. V roce 2030 ještě tento trend bude takřka nepatrný, naopak u kategorie starších žáků základních škol dokonce bude tato skupina početnější než nyní. O dalších pět let už ale všechny nejmladší věkové skupiny budou méně početné než nyní.
- Ztráty budou ale podstatně méně „bolestivé“ než v případě samostatné obce Horní Domaslavice – počet dětí ve věku do 14 let poklesne zhruba o 11 %. V kategorii pouze dětí ve věku základní školní docházky (6 – 14 let), je možné předpokládat ještě podstatně menší pokles – 5 %.
- Nicméně v dalších letech (po roce 2035) není možné očekávat zlepšení situace – kromě toho, že se v této variantě nepočítá se zvýšením počtu dětí na ženy ve fertilním věku, samotný proces stárnutí s sebou přinese to, že nejpočetnějšími skupinami nebudou osoby mezi 30. a 50. rokem života, ale spíše pětáctičátníci až šedesátníci.

## 3.1.3 Pragmatická varianta prognózy vývoje dle spádových škol

Prognóza pro společný školský obvod dle vyhlášky obce Dobrá (skupina A)

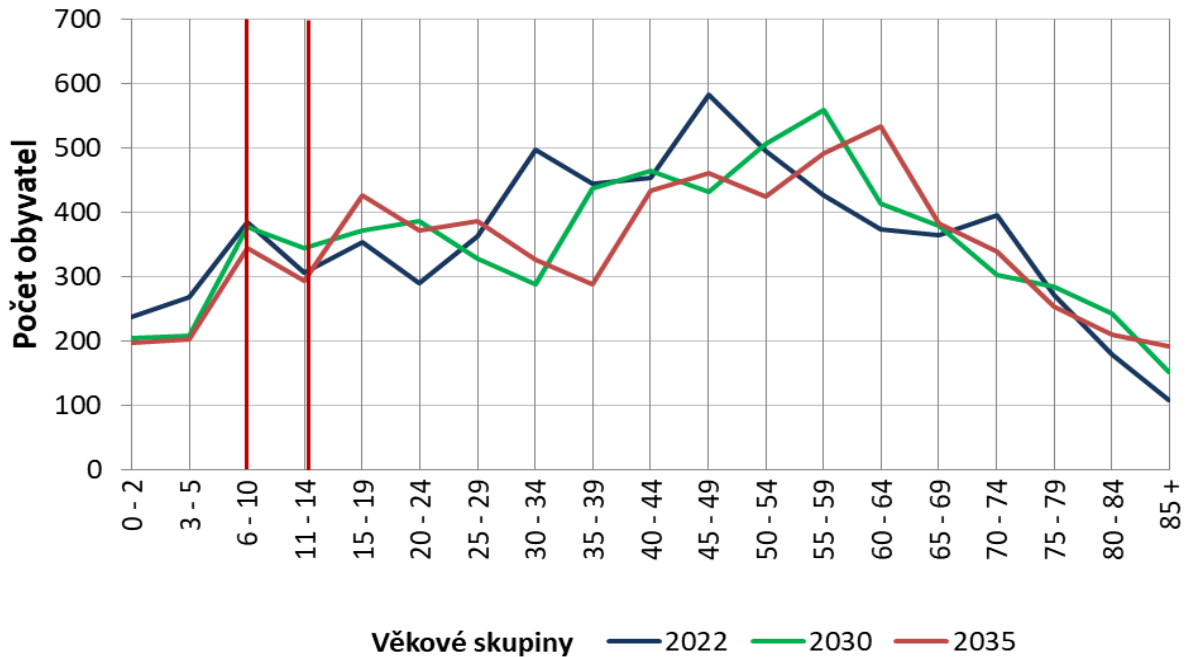
Graf 29 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 v území – skupina A



V případě společného školského obvodu dle vyhlášky obce Dobrá (jinak též *skupina A*) je možné sledovat podobné procesy jako v celém sledovaném území – čili procesy stárnutí populace zde nebudou tak dramaticky vykreslené jako v případě obce Horní Domaslavice, resp. jejich dopad na nejmladší věkové kategorie nebude tak zásadní. Dojde sice k poklesu všech věkových kategorií u chlapců i dívek ve věku do 14 let (s výjimkou chlapců ve věku starších žáků základních škol), ale pokles nebude tak výrazný.



Graf 30 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 v území – skupina A

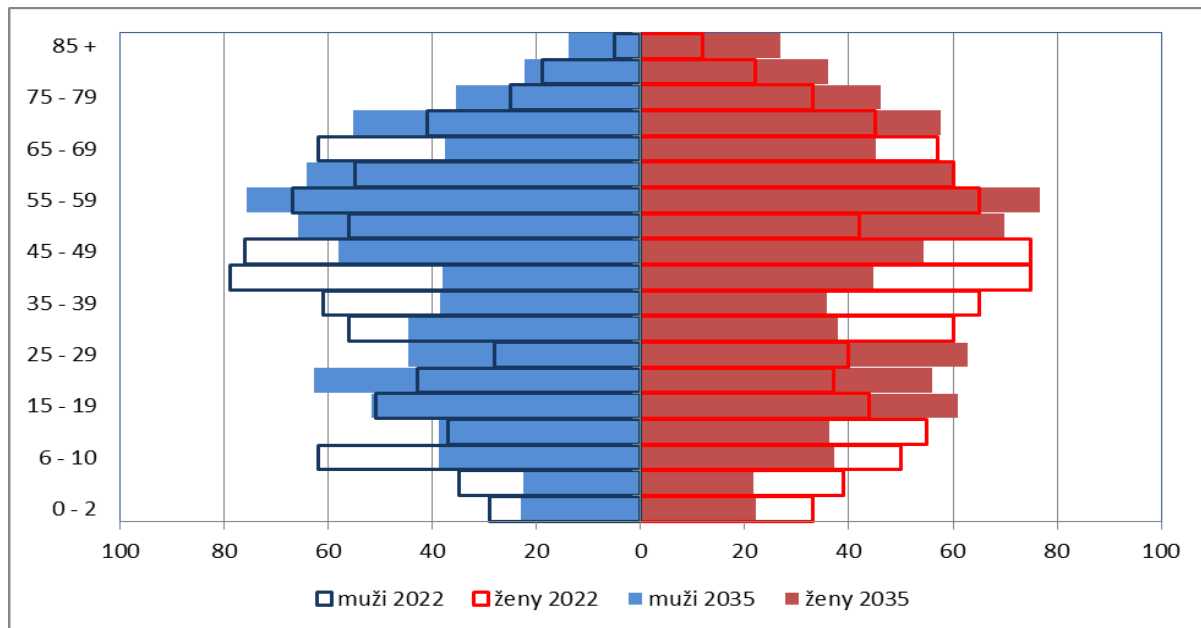


Výstupy prognózy (varianta 3.1.3 – skupina A):

- Pro území označované jako „skupina A“ je možné konstatovat podobné závěry jako pro území jako celek. Lze očekávat početní ztráty v nejmladších věkových skupinách. V roce 2030 ještě tento trend bude takřka nepatrný, naopak u kategorie starších žáků základních škol dokonce bude tato skupina početnější než nyní. O dalších pět let už ale všechny nejmladší věkové skupiny budou méně početné než nyní.
- Rozdíl ale nebude tak zásadní jako u území jako celku – ztráty budou ale podstatně méně „bolestivé“ než v případě samostatné obce Horní Domaslavice, v podstatě srovnatelné jako u území jako celku – počet dětí ve věku do 14 let poklesne zhruba o 13 %. V kategorii pouze děti ve věku základní školní docházky (6 – 14 let), je možné předpokládat menší pokles – 7 %.

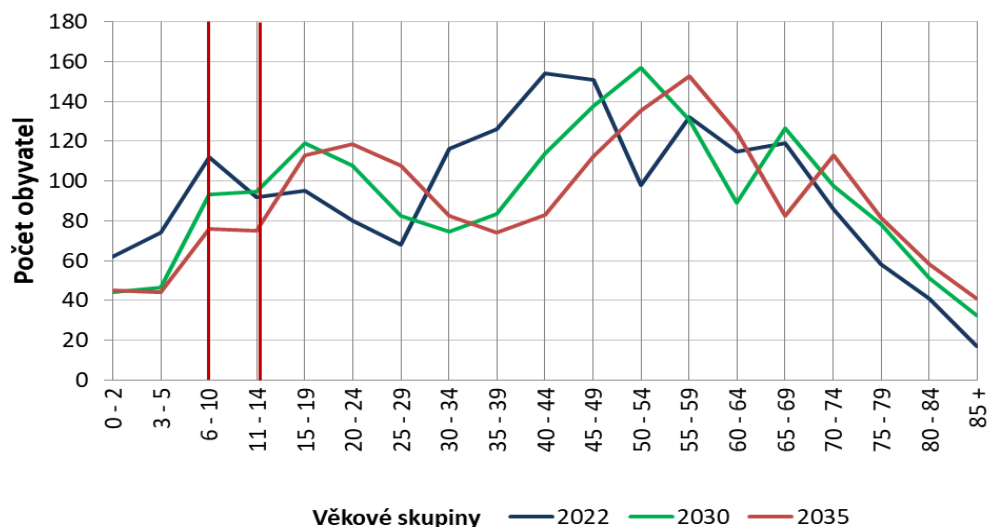
## Prognóza pro společný školský obvod dle vyhlášky obce Dolní Domaslavice (skupina B)

Graf 31 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 v území – skupina B



Podobné procesy jako v případě všech předchozích popsaných území je možné očekávat také v případě společného školského obvodu dle vyhlášky obce Dolní Domaslavice (jinak též *skupina B*), ale vzhledem k tomu, jak je území definováno (území tvořeno dvěma obcemi), jsou hodnoty méně stabilní a existuje předpoklad zásadnějších početních ztrát v mladších věkových kategoriích. Ztrátové budou všechny sledované věkové kohorty až do 14 let pro chlapce i dívky (opět s výjimkou chlapců – starších žáků základních škol, kde se predikuje mírný nárůst v jednotkách počtu osob). Naopak věková skupina 6 - 10 let u chlapců bude výrazně ztrátová: v tomto období by mělo ubýt 23 dětí (37 % z původního počtu).

Graf 32 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 v území – skupina B



Výstupy prognózy (varianta 3.1.3 – skupina B):

- Podobně jako v případě pragmatické verze prognózy pro obec Horní Domaslavice, je i tento výpočet – pro území označované jako „skupina B“ – méně stabilní vzhledem k tomu, že území tvoří pouze dvě obce. Stárnutí populace tohoto území a propad předpokládaných počtu dětí v nejmladších věkových kategoriích je ale poměrně jasně patrný a bude jej možné identifikovat už v roce 2030.
- Celkově v roce 2035 bude na území označovaném jako „skupina B“ o téměř 30 % méně dětí ve věku do 14 let. Pokud se podíváme pouze na děti ve věku základní školní docházky, tedy 6 – 14 let, jedná se o předpokládaný pokles zhruba ¼.

### 3.2 Varianta optimistická

Optimistická varianta je v zadání navázána na Gaussovo (neboli normální) rozdělení<sup>40</sup>. Vzhledem k tomu, že při zpracování nebyly k dispozici podrobná data o jednoleté věkové struktuře populace všech obcí České republiky (a navíc u obcí s počtem obyvatel menším než tisíc, kterých je většina<sup>41</sup>, ČSÚ neposkytuje takto podrobná data pouze v agregované podobě) a podrobná data o věkové struktuře a reprodukčním chování obyvatel ve sledovaném regionu tvořeném 12 obcemi zase jsou příliš malý vzorek<sup>42</sup>, bylo přistoupeno k následujícímu postupu, který bylo možné aplikovat na všechny tři požadované úrovně:

- obec Horní Domaslavice samostatně,
- celý sledovaný region tvořený 12 vymezenými obcemi a
- dle spádových škol (*skupina A* a *skupina B*).

Konkrétní výpočet byl proveden následovně:

- Na základě dat o věkové struktuře a struktuře populace dle pohlaví k 31. 12. 2022 bylo v daném území zjištěno, kolik zde žije žen v reprodukčním/fertilním období (tzn. od 15 do 44 let, tedy ženy, které potenciálně mohou mít děti).
- Na základě dat o věkové struktuře a struktuře populace dle pohlaví, tedy totožných dat jako dle předchozí odrážky, bylo v daném území zjištěno, kolik je zde k 31. 12. 2022 dětí ve věku nula let (tedy novorozenců – dětí, které se v daném roce narodily).

---

<sup>40</sup> Přesněji: „Varianta optimistického nárůstu obyvatel regionu – pohybující se na pravé straně gaussovského rozložení všech obcí (80 %).“

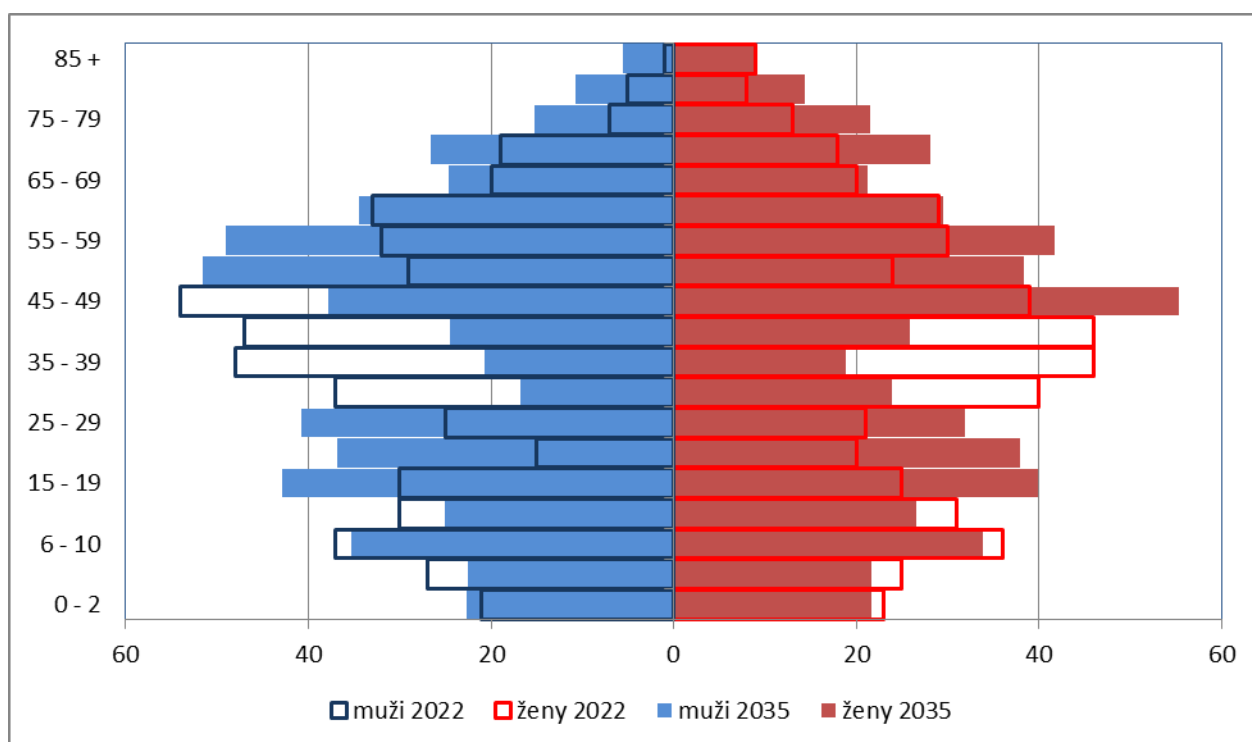
<sup>41</sup> Dle ČSÚ k 1. 1. 2022 mělo 76 % obcí z celkového počtu 6 258 obcí v České republice počet obyvatel menší než 1 000. Zdroj: ČSÚ – *Malý lexikon obcí 2022*. Dostupné z [www: https://www.czso.cz/csu/czso/maly-lexikon-obci-ceske-republiky-2022](https://www.czso.cz/csu/czso/maly-lexikon-obci-ceske-republiky-2022) (citováno dne 27. 11. 2023)

<sup>42</sup> V tomto případě by došlo k situaci, kdy „optimistická“ varianta na 80 % gaussovského rozložení obcí ve sledovaném území by mohla být „horší“ situace než pragmatická varianta jedné konkrétní obce.

- Jednoduše je pak zjištěna míra plodnosti pro jeden konkrétní rok, tedy počet novorozenců připadajících na jednu ženu ve fertilním období. Na rozdíl od pragmatické varianty však tato hodnota nevcházela do výpočtů v dalších letech beze změny, ale byla navyšována tak, aby v roce 2035 byla míra plodnosti o 30 % vyšší<sup>43</sup>, než hodnota míry plodnosti z roku 2022.
- Pro každý další rok po roce 2022 je vypočtena pouze jedna hodnota – počet dětí ve věku nula dle pohlaví pro rok n+1 → jedná se o predikci, kolik se v roce n+1 narodí dětí. Vychází se z počtu žen ve fertilním období v roce n+1, který se vynásobí upravenou, optimisticky se vyvíjející hodnotou míry plodnosti.

### 3.2.1 Optimistická varianta prognózy vývoje obce Horní Domaslavice

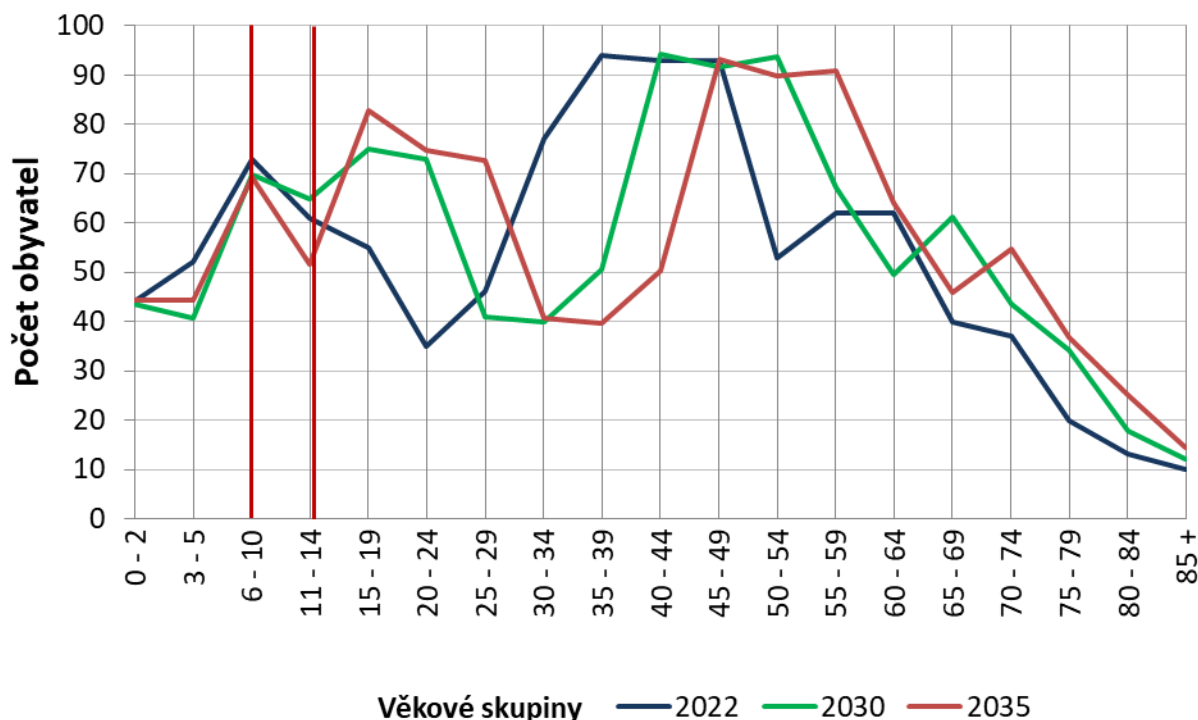
Graf 33 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 v obci Horní Domaslavice – optimistická varianta



V případě optimistického předpokladu dalšího vývoje porodnosti na území Horních Domaslavic, kdy do roku 2035 dojde k úhrnému zvýšení porodnosti o 30 %, je vidět zásadní rozdíl u mladších věkových kategorií. V případě nejmladší věkové skupiny novorozenců a dětí do dvou let u chlapců bude počet dětí v roce 2035 vyšší než v současné době a počet dívek pouze o jednotky nižší. Počet dětí v obou pohlavích v kategorii 6 – 10 let bude srovnatelný a rozdíl u kategorií dětí předškolního věku nebude tak zásadní jako v případě pragmatické varianty, kde z dětských věkových skupin je zde možno vidět největší pokles.

<sup>43</sup> Pozn. autorů: Pragmatická varianta tvoří střed gaussovského rozložení = 50 %. Hodnota o 30 procentních bodů vyšší je na úrovni 80 % (pohybuje se na pravé straně rozložení) a hodnota o 30 procentních bodů nižší je na úrovni 20 % (na levé straně rozložení).

Graf 34 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 v obci Horní Domaslavice – optimistická varianta

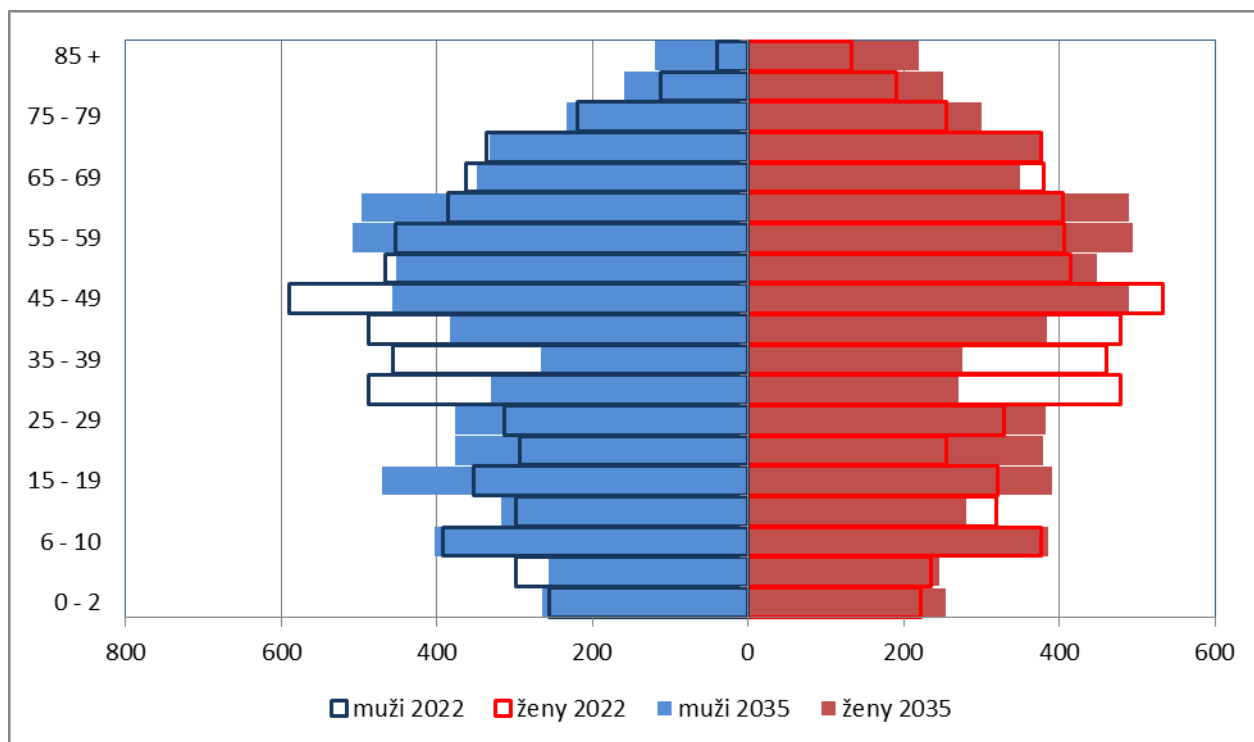


Výstupy prognózy (varianta 3.2.1):

- V případě optimistického vývoje plodnosti a porodnosti v nejbližších letech s výhledem do roku 2035 je možné konstatovat, že dojde ke zpomalení úbytku počtu dětí ve věkových kategoriích do ukončení základní školní docházky. Dokonce v nejmladší kategorii chlapců do dvou let bude v Horních Domaslavicích žít větší počet chlapců v roce 2035, než je tomu dnes.
- Optimistická varianta pracující s předpokladem vyšší porodnosti, než je současný stav. Každá věková kohorta bude v součtu za obě pohlaví v roce 2035 početnější, než je v současnosti – samozřejmě do 12 let věku (to jsou totiž děti, které jsou již na světě, a zde se tedy nepočítá s predikcí změny počtu narozených dětí). Počet narozených v roce 2035 oproti pragmatické variantě je v případě prognózy optimistickým přístupem v obci Horní Domaslavice vyšší až o tři osoby.

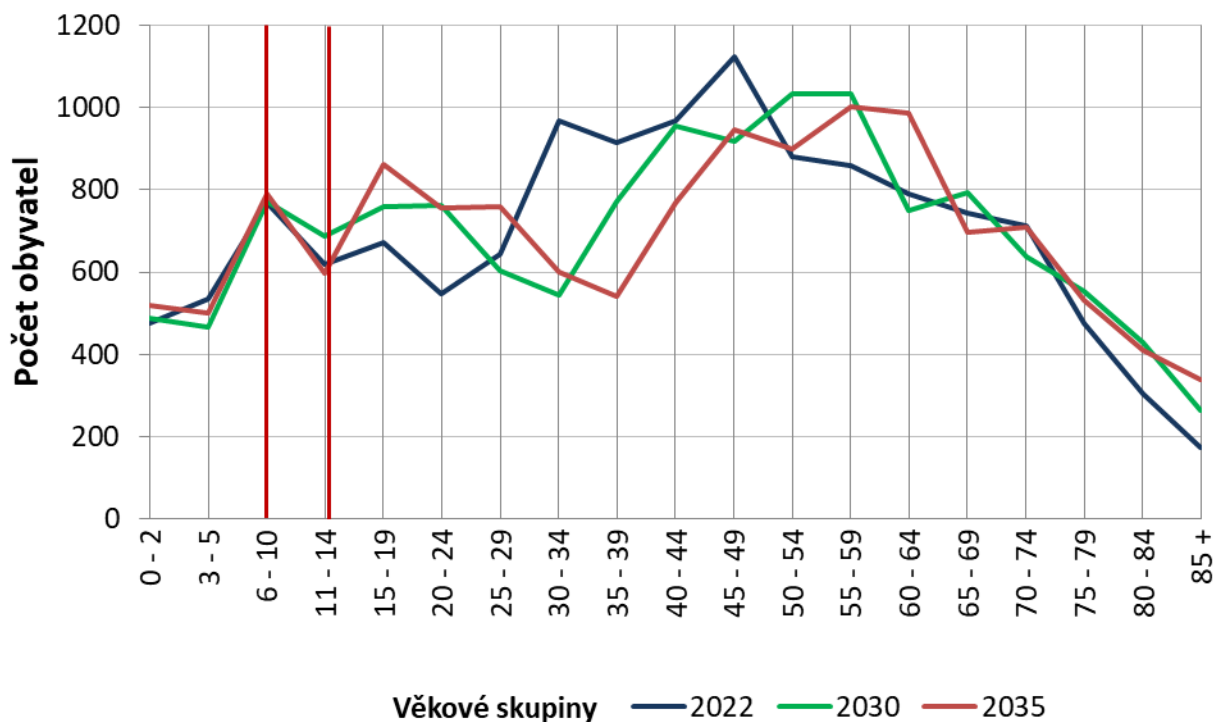
## 3.2.2 Optimistická varianta prognózy vývoje celého sledovaného regionu

Graf 35 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 ve sledovaném území jako celku – optimistická varianta



V případě optimistické předpoklad dalšího vývoje plodnosti a porodnosti při pohledu na vývoj celého regionu vymezeného dvanácti obcemi, lze prognózovat podobný vývoj jako v případě obce Horní Domaslavice samotné. Dokonce u většiny sledovaných kategorií (konkrétní věková kohorta a pohlaví) dojde v roce 2035 ve srovnání s aktuálním stavem k nárůstu počtu obyvatel. Počet obyvatel pro věkové kategorie 3 – 5 a 6 – 10 let bude v letech 2030 a 2035 prakticky totožný s aktuálním stavem a v nejstarší věkové skupině základní školní docházky pak mírně poklesne – tento trend ale nebude tak dynamický jako v případě pragmatické varianty vývoje.

Graf 36 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 ve sledovaném území jako celku – optimistická varianta



Výstupy prognózy (varianta 3.2.2):

- V případě optimistického předpokladu dalšího vývoje je i u regionu jako celku možné konstatovat, že dojde ke zpomalení úbytku počtu dětí ve věkových kategoriích ve věku základní školní docházky oproti předpokládanému trendu bez změny reprodukčního chování obyvatel (pragmatická varianta).
- Některé sledované kategorie budou naopak dle optimistického výhledu posíleny. Platí to o nejmladší kategorii (0 – 2 roky) pro chlapce i dívky, kterých bude dohromady zhruba o čtyři desítky víc než nyní (celkový počet dětí v této věkové kategorii je v regionu zhruba pět stovek), více bude zhruba o desítku také děvčat předškolního věku.
- Co se týká dětí ve věku základní školní docházky, předpokládá se, že budou početnější – s výjimkou děvčat na druhém stupni základní školy (těch bude zhruba o čtyřicet méně než v současné době). Dnes ale platí, že dětí ve věku základní školy je v regionu 1 387 a predikce pro rok 2035 mluví prakticky o totožném počtu, jen jinak distribuovaném (mezi věkové skupiny a skupiny dle pohlaví). V případě tohoto přístupu nedojde k zásadní změně naplněnosti škol v regionu, optimistická varianta v případě celého regionu počítá s podstatně větším zpomalením poklesu počtu dětí než v případě optimistického přístupu pouze v rámci samotné obce Horní Domaslavice.

### 3.2.3 Optimistická varianta prognózy vývoje dle spádových škol

V případě obou spádových oblastí, které jsou v rámci této studie nazývány *skupinou A* (spádová oblast obce Dobrá) a *skupinou B* (spádová oblast obce Dolní Domaslavice), platí předpoklad naprosto stejných procesů, které jsme popsali v případě obce Horní Domaslavice a celého regionu, které vzhledem k vyššímu celkovému počtu obyvatel budou procesy o něco méně dynamické.

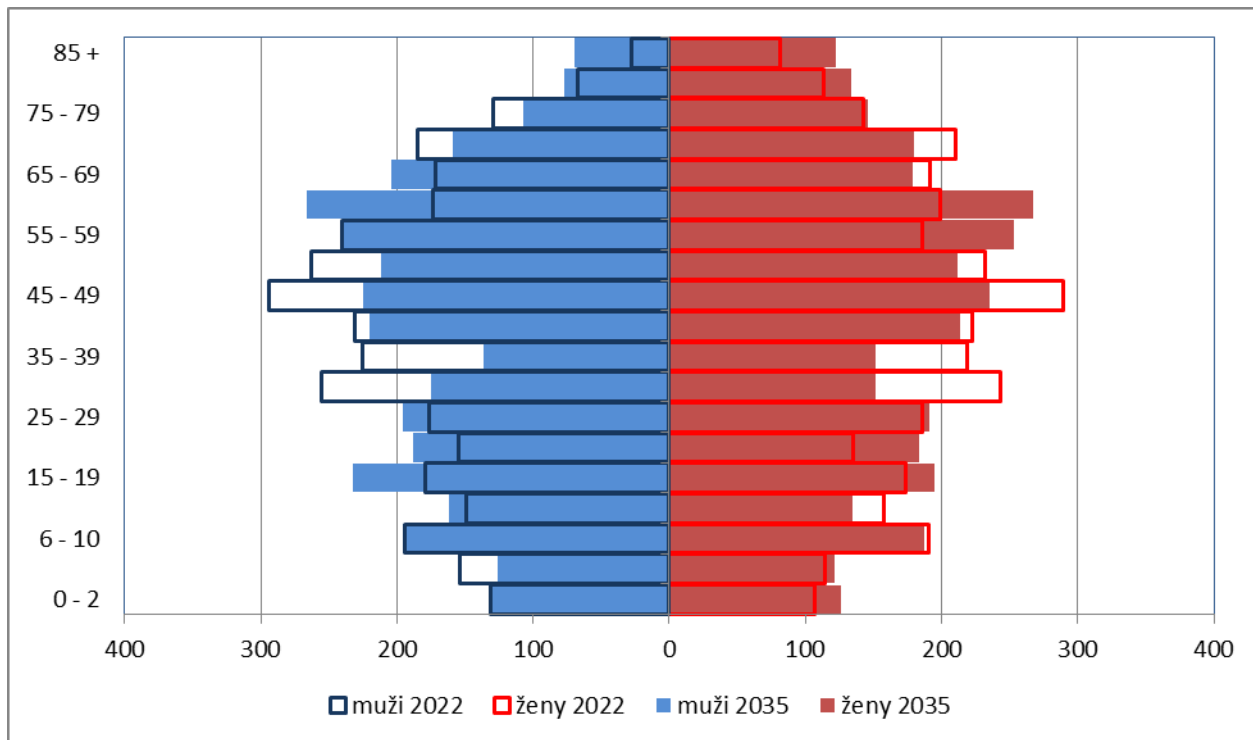
Nicméně i v případě obcí vymezených v území dle vyhlášky obce Dobrá a Dolních Domaslavic budou probíhat tyto procesy:

- Ve věkových kategoriích nad 12 let nedojde logicky k žádným rozdílům mezi jednotlivými variantami (jedná se o osoby, které jsou již narozeny, a dochází pouze k predikci jejich úmrtnosti dle věkových kategorií a ta se v optimistickém/pragmatickém/pesimistickém přístupu nijak neliší).
- Ve věkových kategoriích dětí do dvou let je možné spatřovat největší pozitivní změnu, kdy se v některých případech předpokládá, že dětí v roce 2035 v této věkové kohortě bude dokonce víc, než je tomu nyní.
- V ostatních věkových kategoriích do věku ukončení základní školní docházky dojde k zabrždění poklesu početnosti těchto věkových kohort, příp. v některých příkladech též k nárůstu počtu obyvatel dle věku a pohlaví.
- Podobně jako u předchozích výstupů platných pro obec Horní Domaslavice a region jako celek je nutné upozornit na to, že optimistická varianta nepředpokládá, že počet obyvatel v těchto věkových skupinách poroste, ale nebude klesat tak razantně.

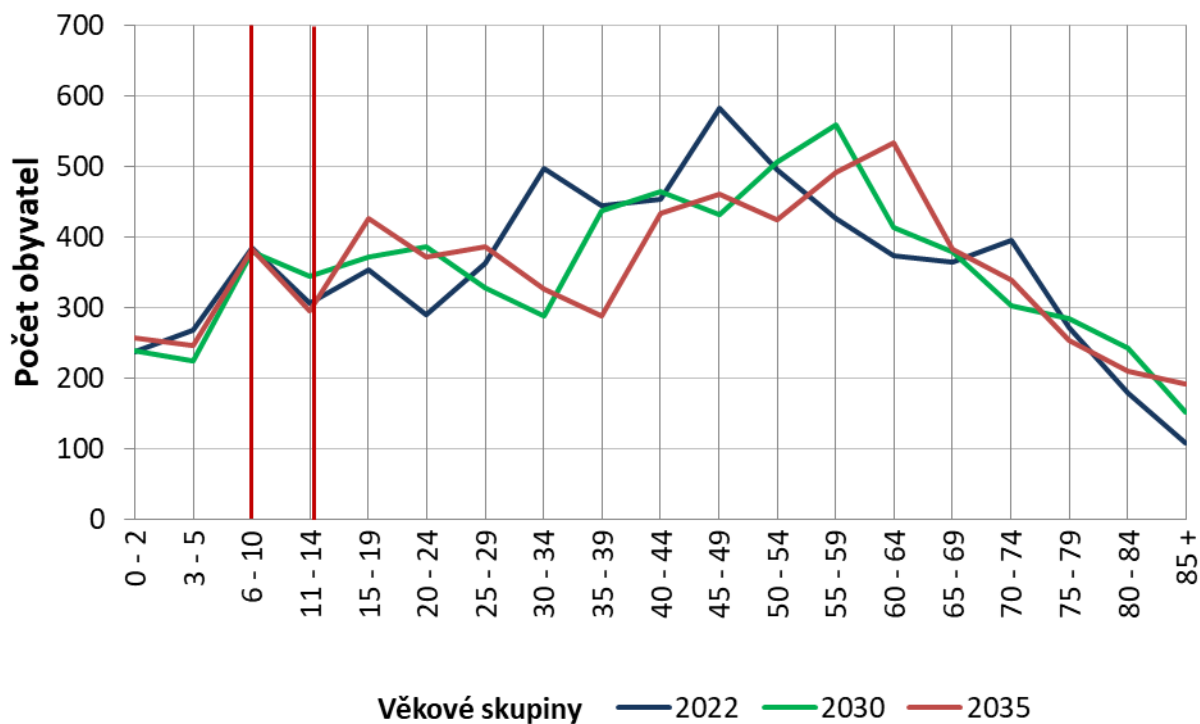


Výstupy prognózy pro společný školský obvod dle vyhlášky obce Dobrá (skupina A)

Graf 37 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 v území – skupina A – optimistická varianta

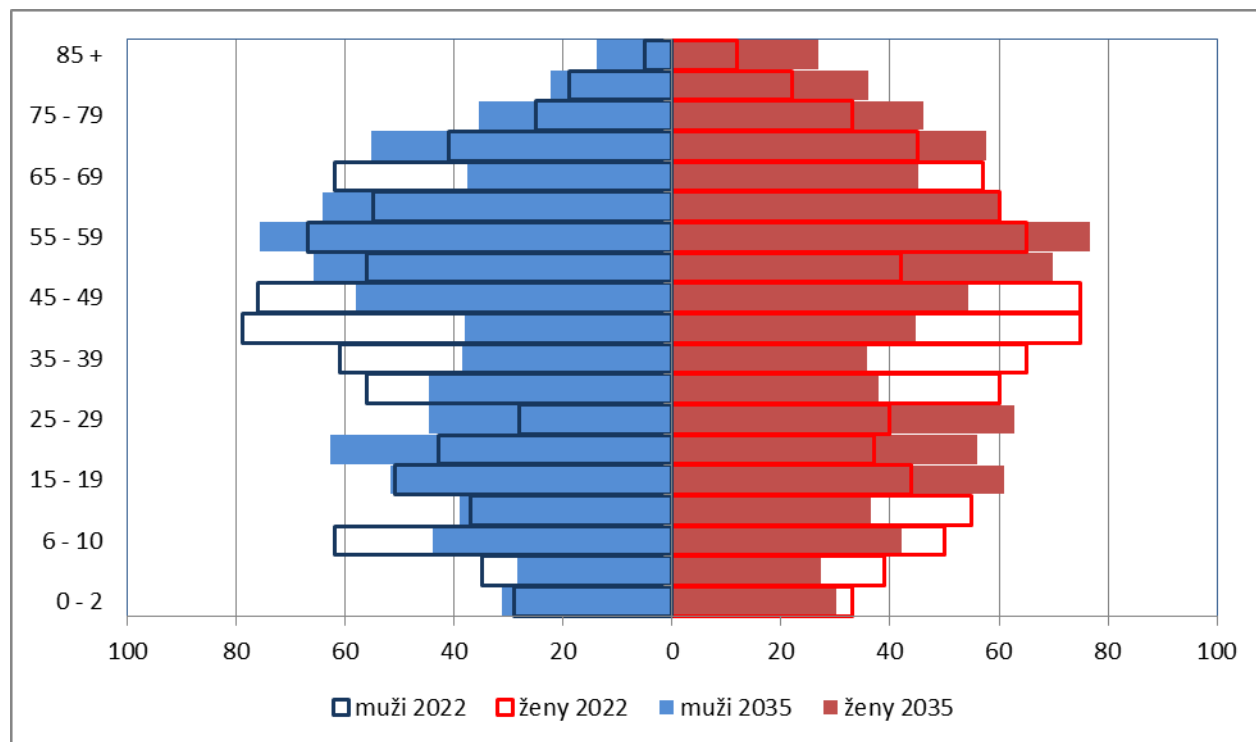


Graf 38 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 v území – skupina A – optimistická varianta

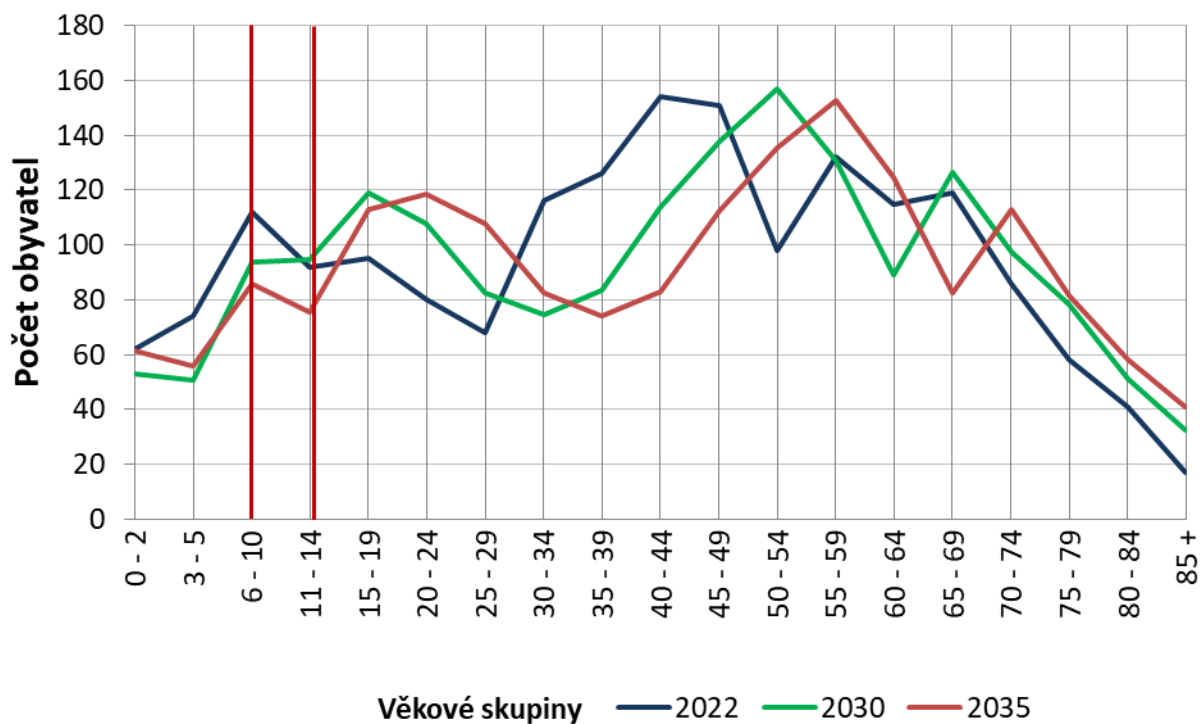


Výstupy prognózy pro společný školský obvod dle vyhlášky obce Dolní Domaslavice (skupina B)

Graf 39 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 v území – skupina B – optimistická varianta



Graf 40 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 v území – skupina B – optimistická varianta



### 3.3 Varianta pesimistická

Pesimistická varianta je v zadání rovněž navázána na Gaussovo (neboli normální) rozdělení<sup>44</sup>. Vzhledem ke stejným objektivním okolnostem, které byly popsány v úvodu kapitoly 3.2, bylo přistoupeno k následujícímu postupu, který bylo možné aplikovat na všechny tři požadované úrovně:

- obec Horní Domaslavice samostatně,
- celý sledovaný region tvořený 12 vymezenými obcemi a
- dle spádových škol (*skupina A* a *skupina B*).

Konkrétní výpočet byl proveden následovně:

- Na základě dat o věkové struktuře a struktuře populace dle pohlaví k 31. 12. 2022 bylo v daném území zjištěno, kolik zde žije žen v reprodukčním/fertilním období (tzn. od 15 do 44 let, tedy ženy, které potenciálně mohou mít děti).
- Na základě dat o věkové struktuře a struktuře populace dle pohlaví, tedy totožných dat jako dle předchozí odrážky, bylo v daném území zjištěno, kolik je zde k 31. 12. 2022 dětí ve věku nula let (tedy novorozenců – dětí, které se v daném roce narodily).
- Jednoduše je pak zjištěna míra plodnosti pro jeden konkrétní rok, tedy počet novorozenců připadajících na jednu ženu ve fertilním období. **Na rozdíl od pragmatické varianty však tato hodnota nevcházela do výpočtů v dalších letech beze změny, ale byla snižována tak, aby v roce 2035 byla míra plodnosti o 30 % nižší<sup>45</sup>, než hodnota míry plodnosti z roku 2022.**
- Pro každý další rok po roce 2022 je vypočtena pouze jedna hodnota – počet dětí ve věku nula dle pohlaví pro rok  $n+1$  → jedná se o predikci, kolik se v roce  $n+1$  narodí dětí. **Vychází se z počtu žen ve fertilním období v roce  $n+1$ , který se vynásobí upravenou, pesimisticky se vyvíjející hodnotou míry plodnosti.**

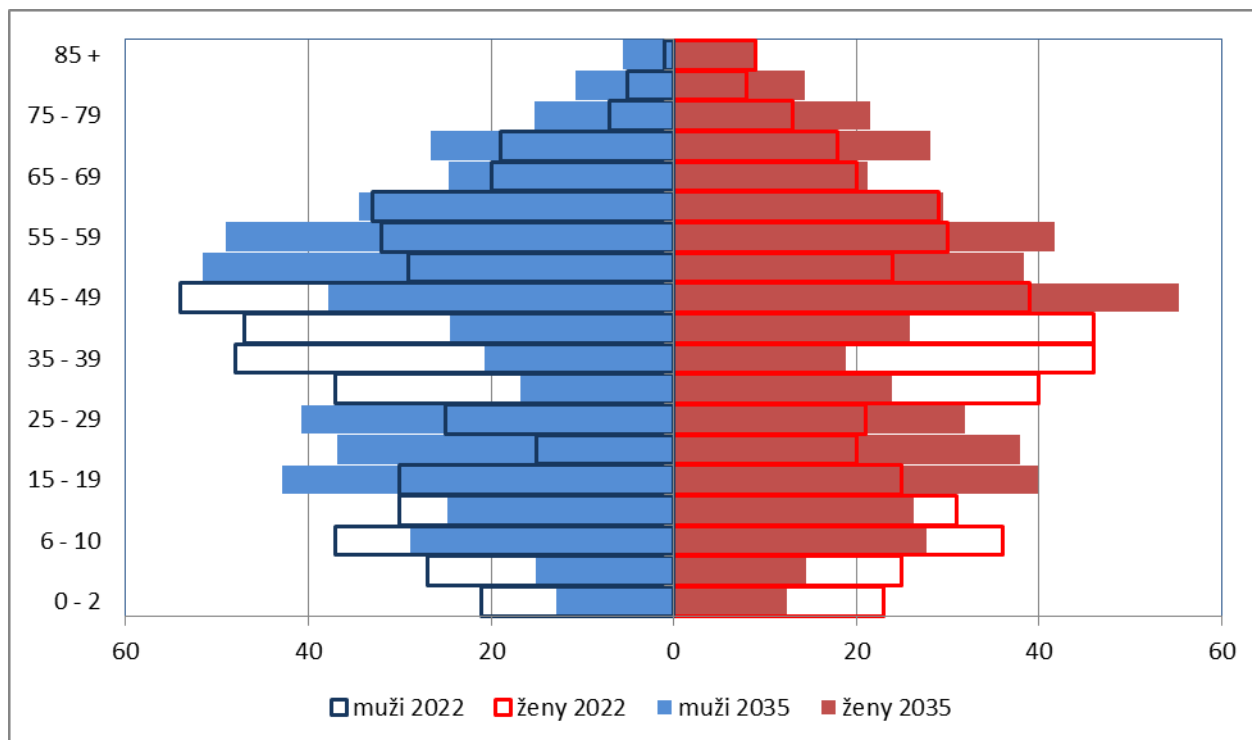
---

<sup>44</sup> Přesněji: „Varianta pesimistického nárůstu obyvatel regionu – pohybující se na levé straně gaussovského rozložení všech obcí (20 %).“

<sup>45</sup> Viz poznámka v úvodu kapitoly 3.2.

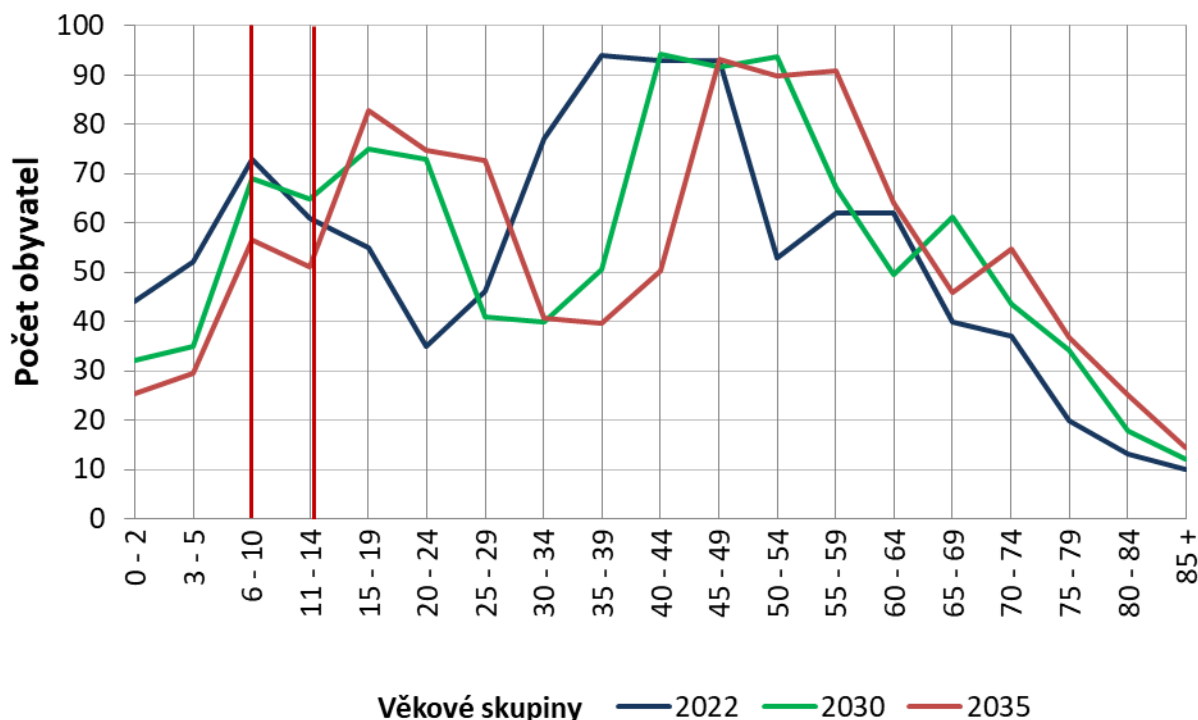
## 3.3.1 Pesimistická varianta prognózy vývoje obce Horní Domaslavice

Graf 41 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 v obci Horní Domaslavice – pesimistická varianta



V případě pesimistické varianty dalšího vývoje reprodukčního chování obyvatelstva obce Horní Domaslavice se předpokládá, že dojde k ještě výraznějšímu poklesu počtu obyvatel v nejmladších věkových skupinách, než v případě zachování stávajícího stavu plodnosti a porodnosti obyvatel obce – proces bude ještě výraznější a dynamičtější. V jednotlivých věkových kategoriích dětí od narození do ukončení základní školní docházky dojde v roce 2035 k poklesu. Zatímco v roce 2030 ještě je u starší věkové kategorie dětí vidět posun (posunou se silnější aktuálně předškolní ročníky do věku druhého stupně základní školy), tak za dalších pět let dojde u všech dětských kategorií k poklesu.

Graf 42 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 v obci Horní Domaslavice – pesimistická varianta

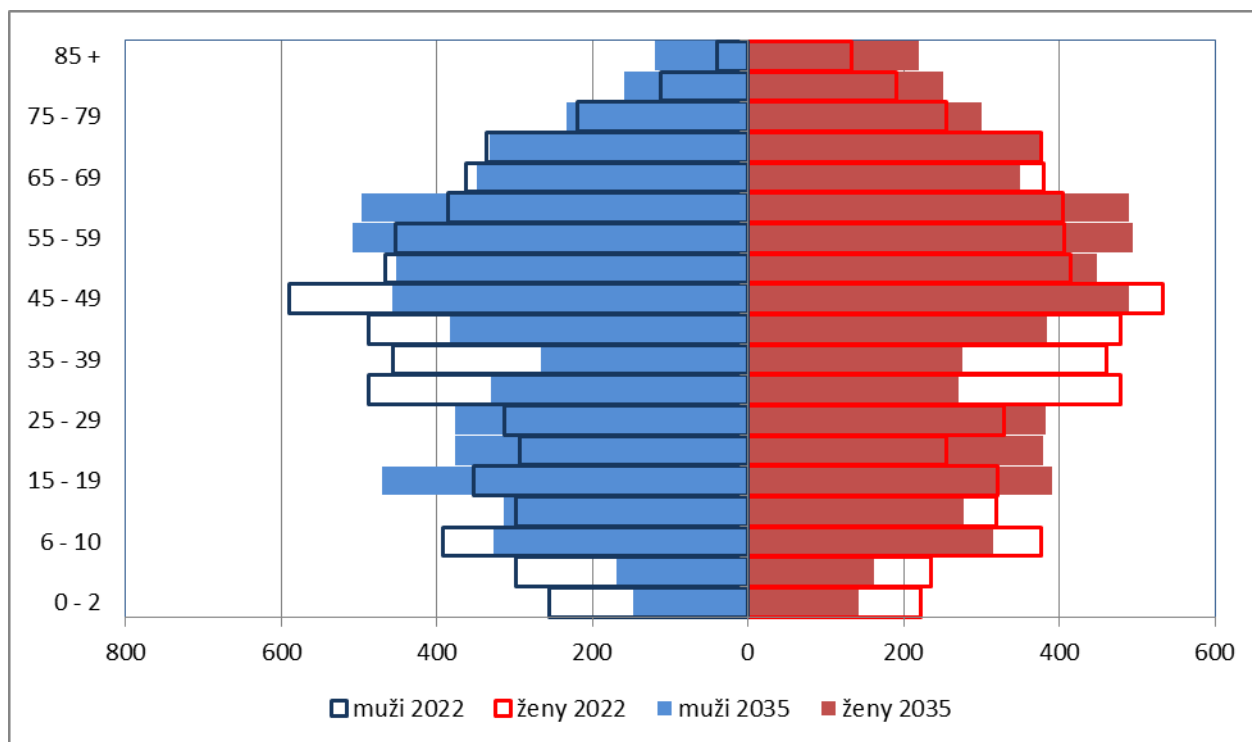


#### Výstupy prognózy (varianta 3.3.1):

- V případě, že by došlo ke snížení hodnot plodnosti a porodnosti obyvatel obce Horní Domaslavice, dojde k ještě zásadnějšímu zhoršení problému stárnutí obyvatelstva a tento proces bude mít větší dynamiku. Již po zhruba dvanácti letech při výhledu do roku 2035 je vidět zásadní snížení počtu dětí v nejmladších věkových kategoriích.
- Nejmenší rozdíl je samozřejmě vidět u nejstarších věkových skupin, kde se tento problém neprojeví ještě v tak zásadní míře (dětí ve věku druhého stupně základní školy bude méně „jen“ zhruba o deset – pět místo šesti desítek). U mladších dětí je tento rozdíl výraznější, např. dětí ve věku do dvou let bude pouze 25 místo současných 44. V případě novorozenců se v případě pesimistické varianty v obci narodí v roce 2035 osm dětí, v případě pragmatické varianty by to bylo zhruba o 3 – 4 více a v případě optimistické téměř dvojnásobek (zhruba 15).
- Celkově počet dětí ve věku základní školní docházky klesne zhruba o 1/5. Zatímco v současnosti je v Horních Domaslavicích 134 dětí, v roce 2035 v případě pesimistické varianty dalšího rozvoje to bude 108.

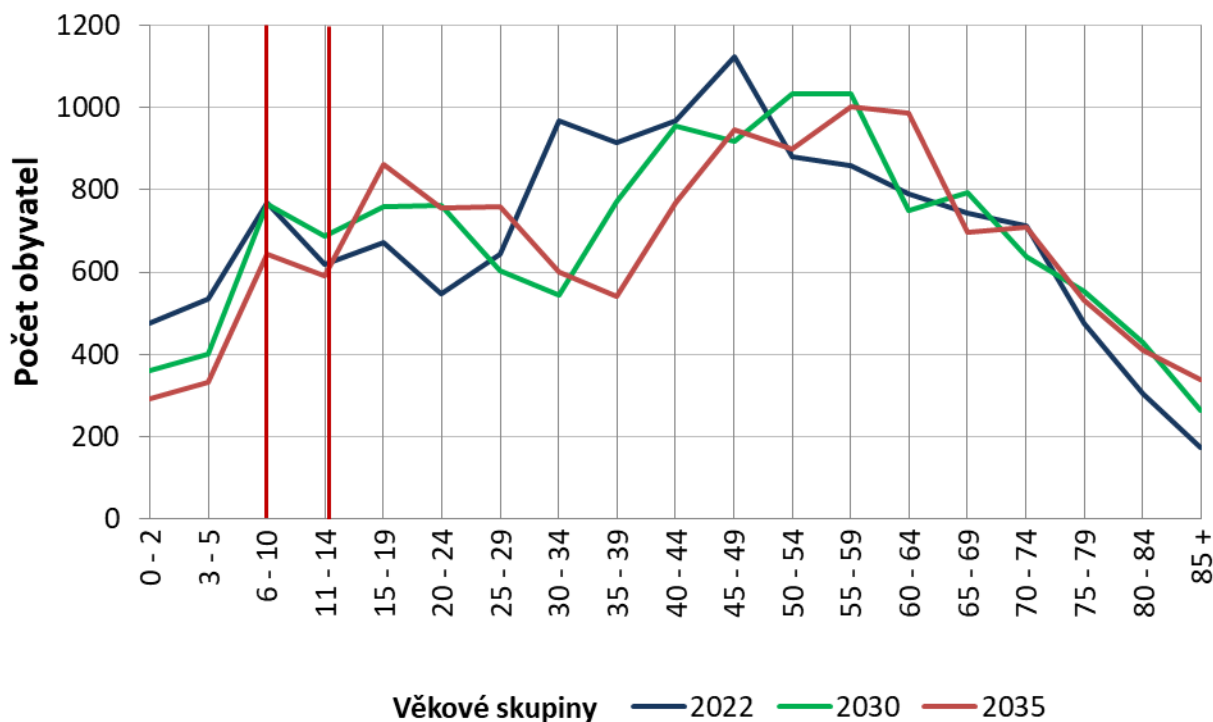
## 3.3.2 Pesimistická varianta prognózy vývoje celého sledovaného regionu

Graf 43 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 ve sledovaném území jako celku – pesimistická varianta



V případě pesimistické varianty dalšího rozvoje reprodukčního chování obyvatel všech dvanácti sledovaných obcí je také vidět zásadní rozdíl v počtech dětí v nejmladších věkových kategoriích ve srovnání se stávajícím stavem, resp. s vývojem dle pragmatické varianty. V roce 2030 je u dětí ve věku základní školní docházky ještě vidět buď setrvalý stav (u mladší věkové kategorie děti základní školy), nebo dokonce nárůst počtu dětí (u starší kategorie), v roce 2035 dojde k výraznému poklesu ve všech kategoriích. Logicky kromě nejstarší kategorie, kde sice k poklesu také dojde, ale vzhledem k tomu, že se „pesimistický“ vývoj nebude kumulovat ještě dlouho, je rozdíl nejmenší.

Graf 44 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 ve sledovaném území jako celku – pesimistická varianta



#### Výstupy prognózy (varianta 3.3.2):

- V případě, že by došlo ke snížení hodnot plodnosti a porodnosti obyvatel sledovaného regionu (dvanácti obcí), dojde k ještě výraznějšímu zhoršení problému stárnutí obyvatelstva a tento proces bude mít větší dynamiku. Nicméně vzhledem k větší velikosti území oproti samotné obci Horní Domaslavice, nebude proces tak prudký jako v případě obce. Při výhledu do roku 2035 je vidět zásadní snížení počtu dětí v nejmladších věkových kategoriích.
- Nejmenší rozdíl je vidět u nejstarších věkových skupin, jak bylo zmíněno v komentáři. Problém „pesimistického“ vývoje se ještě nebude projevovat tolik let, pokles proto nebude tak výrazný (dětí ve věku druhého stupně základní školy bude méně zhruba o dvě desítky – kolem šesti stovek, pokles nebude zásadní). U mladších dětí je tento rozdíl výraznější – dětí ve věku do dvou let je v současné době 477 a v roce 2035 při pesimistické variantě vývoje jich bude pouze 291.
- V případě novorozenců se v roce 2035 v případě optimistické varianty v regionu jako celku narodí zhruba 173 dětí, v případě pragmatické varianty, tedy v případě, že se děti budou rodit dál podobně jako dosud, jich bude 135 a v případě pesimistické varianty by jich bylo pouze 93 (jedná se tedy o 46procentní pokles).

- Celkově počet dětí ve věku základní školní docházky na území řešeného regionu klesne při pesimistické variantě rozvoje regionu z 1 387 na 1 234 – jedná se o 11procentní pokles. Z toho je patrné, že dynamika zhoršování situace v případě většího a stabilnějšího územního celku není taková jako v případě jediné obce.

### 3.3.3 Pesimistická varianta prognózy vývoje dle spádových škol

I u pesimistické varianty je možné konstatovat, že v případě obou spádových oblastí, které jsou v rámci této studie nazývány *skupinou A* a *skupinou B*, platí předpoklad totožných procesů, které jsme popsali v případě obce Horní Domaslavice a celého regionu, které vzhledem k vyššímu celkovému počtu obyvatel budou procesy o něco méně dynamické.

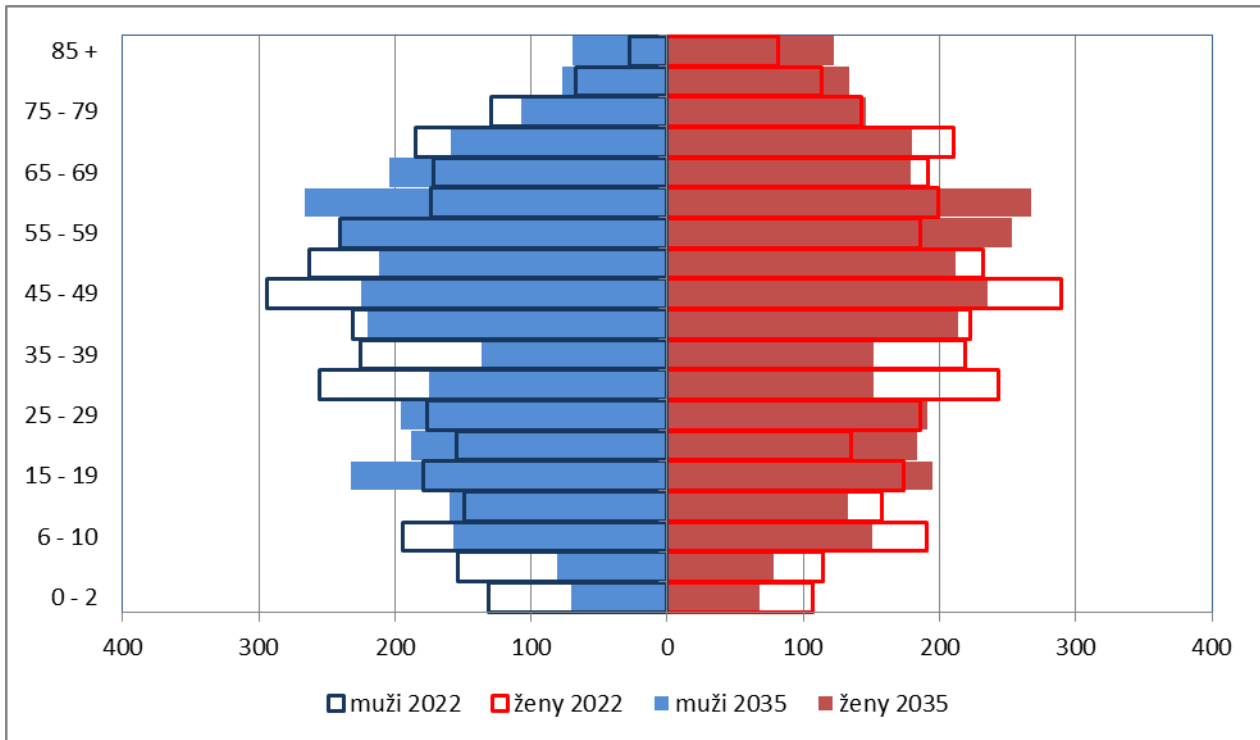
Také u obcí vymezených v území dle vyhlášky obce Dobrá a Dolních Domaslavic budou probíhat tyto procesy:

- Ve věkových kategoriích nad 12 let nedojde logicky k žádným rozdílům mezi jednotlivými variantami (jedná se o osoby, které jsou již narozeny, a dochází pouze k predikci jejich úmrtnosti dle věkových kategorií a ta se v optimistickém/pragmatickém/pesimistickém přístupu nijak neliší).
- Další charakteristiky jsou v podstatě opakem procesů, které se budou dít v případě optimistické varianty:
  - o Ve věkových kategoriích dětí do dvou let je možné spatřovat největší negativní změnu, kdy se předpokládá, že dětí v roce 2035 v této věkové kohortě bude podstatně méně, než je tomu nyní (v případě menších území se může jednat o rozdíl v řádech několika desítek procent).
  - o V ostatních věkových kategoriích do věku ukončení základní školní docházky dojde k větší dynamice poklesu početnosti těchto věkových kohort.
  - o Podobně jako u předchozích výstupů platných pro obec Horní Domaslavice a region jako celek je nutné upozornit na to, že v případě pesimistické varianty existuje jasný předpoklad, že počet dětí ve věku základní školní docházky bude podstatně nižší (zhruba mezi 15 a 30 procenty), než je tomu nyní.

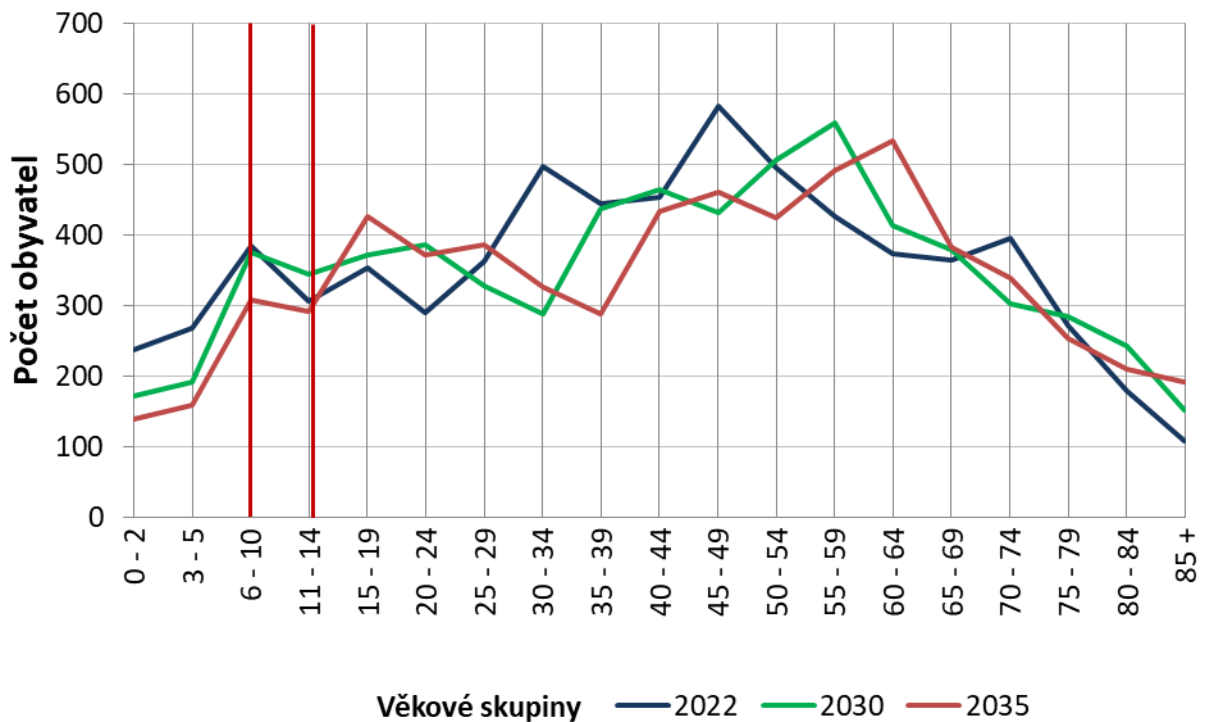


Výstupy prognózy pro společný školský obvod dle vyhlášky obce Dobrá (skupina A)

Graf 45 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 v území – skupina A – pesimistická varianta

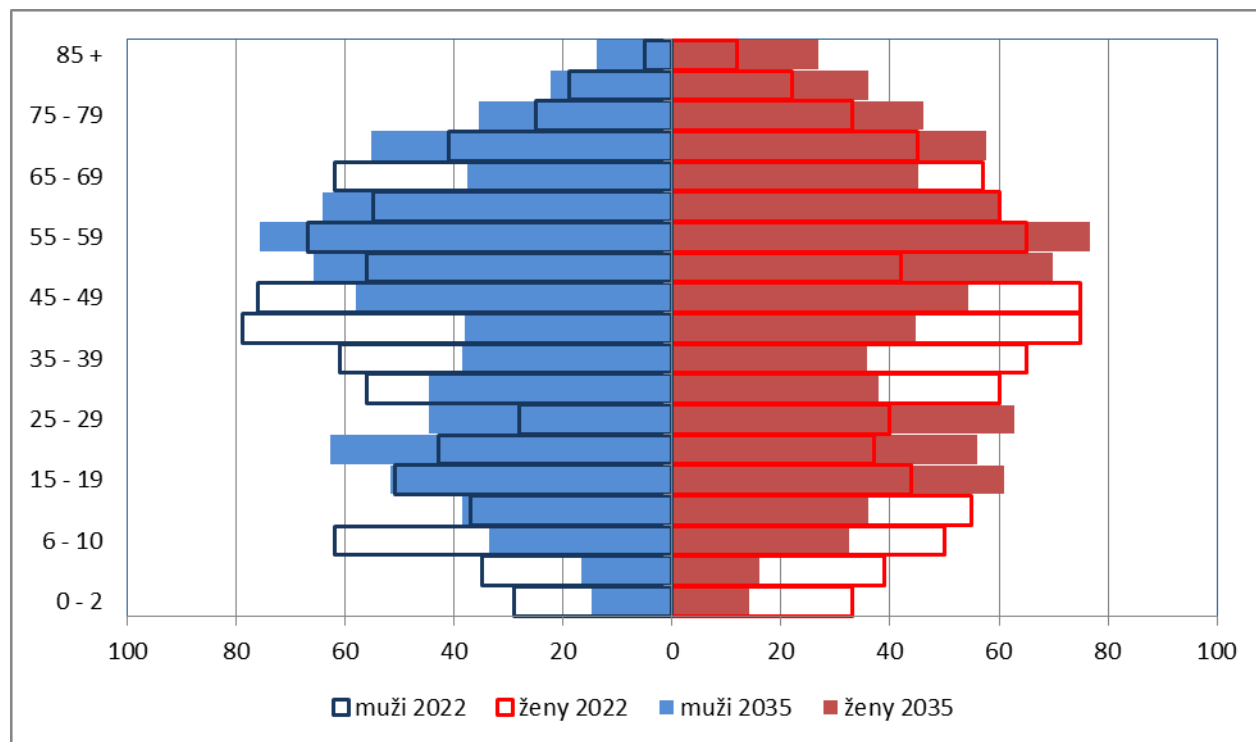


Graf 46 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 v území – skupina A – pesimistická varianta

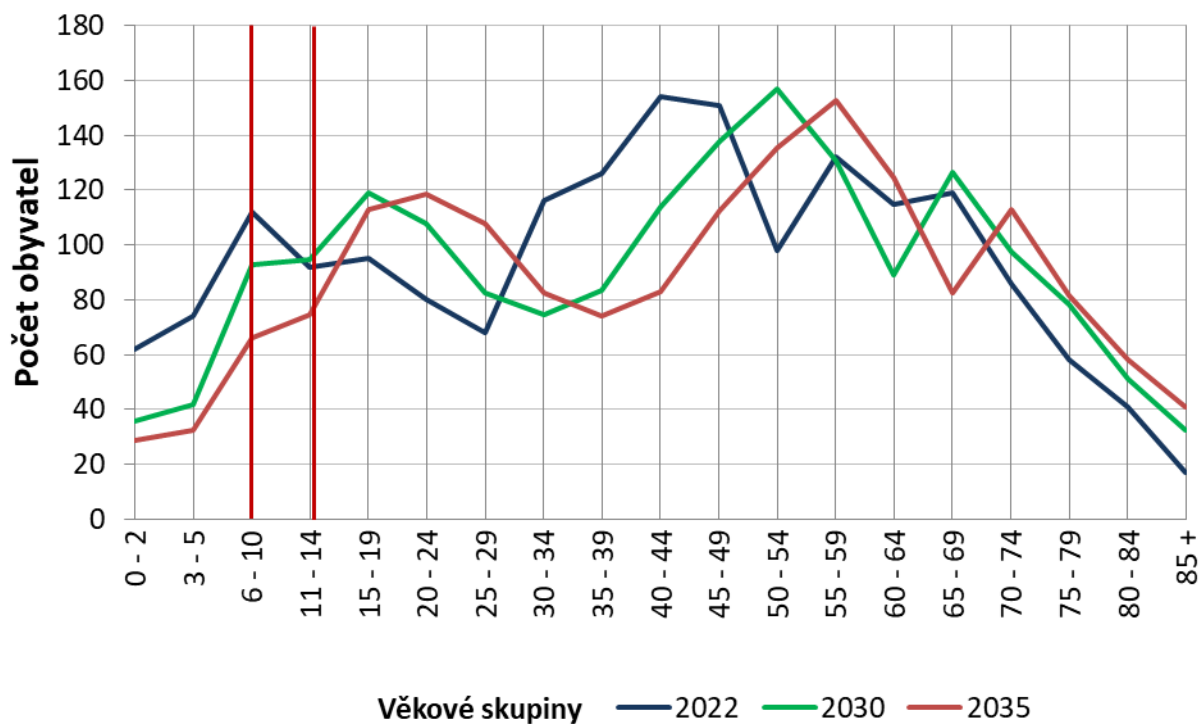


Výstupy prognózy pro společný školský obvod dle vyhlášky obce Dolní Domaslavice (skupina B)

Graf 47 Věková pyramida porovnávající roky 2022 a 2035 v území – skupina B – pesimistická varianta



Graf 48 Porovnání věkových skupin v letech 2022, 2030 a 2035 v území – skupina B – pesimistická varianta



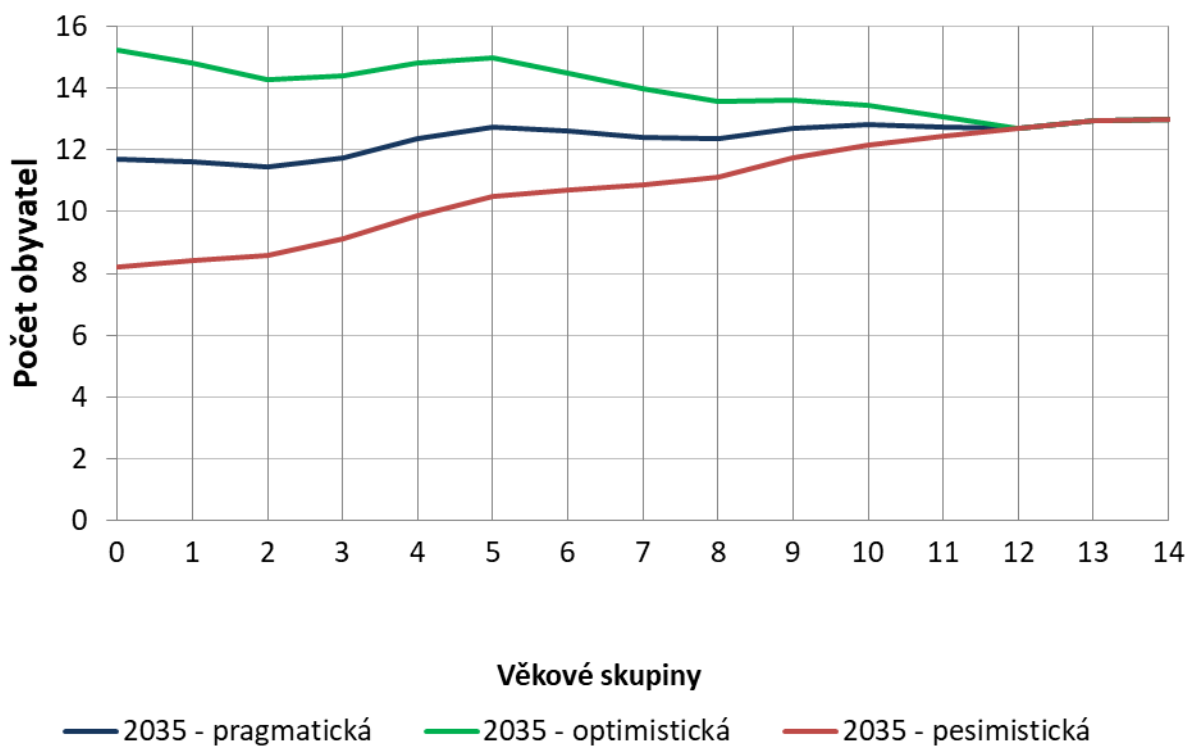
### 3.4 Porovnání variant

V této kapitole jsou v grafickém přehledu uvedeny všechny tři zpracované varianty – pragmatická, optimistická a pesimistická (rozdíly v metodických přístupech ke zpracování těchto variant jsou popsány výše) za všechna čtyři různě definovaná sledovaná území (obec Horní Domaslavice samostatně, celé sledované území vymezené katastry dvanácti sledovaných obcí a následně ještě území označovaná jako skupina A a skupina B, která jsou vymezená školskými obvody – pro konkrétní vymezení viz výše).

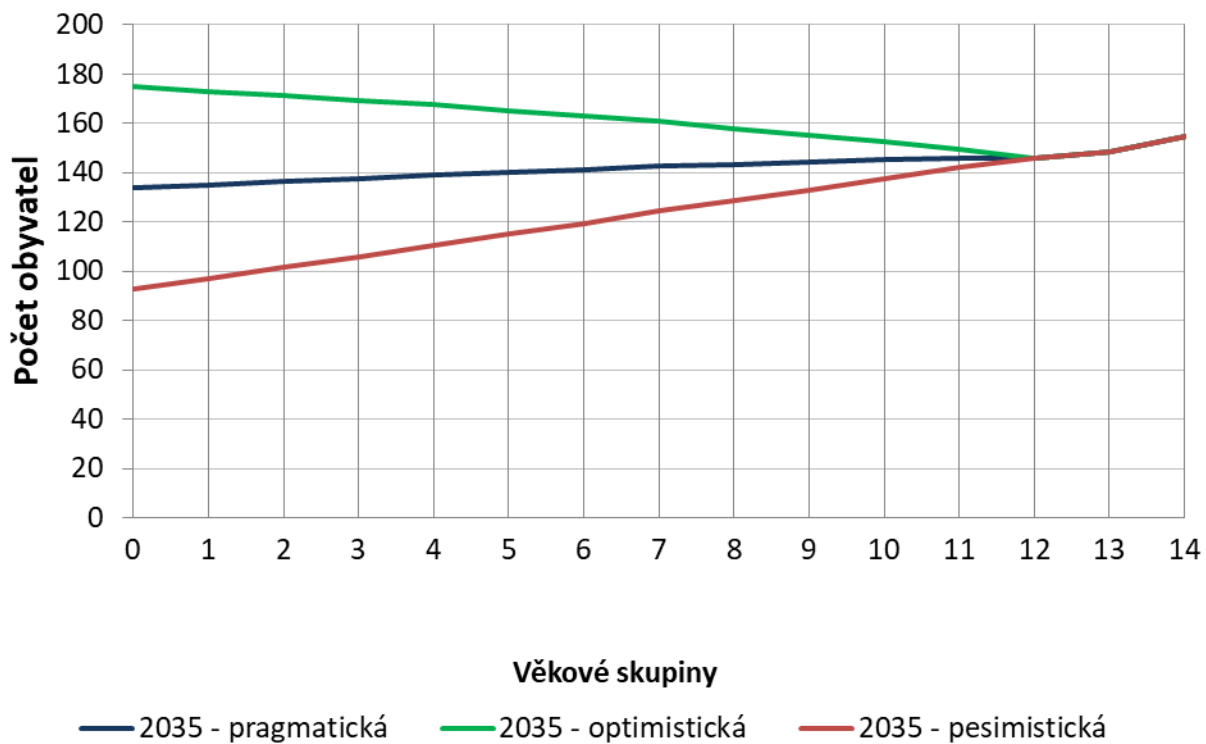
Konkrétní závěry jsou popsány v kapitolách 3.1, 3.2 a 3.3. Zde obecné poznámky k porovnání:

- V grafech jsou znázorněny věkové kategorie dětí od narození do konce základní školy.
- Od dvanáctého roku věku se všechny tři varianty „slévají“ do jedné linie (a tak to je i pro všechny další jednoleté věkové kohorty, které tím pádem v grafu nejsou znázorněny). Je to logické → tyto děti už jsou nyní na světě, pro ně to tedy nejsou predikce narození (které se liší dle zvoleného přístupu, zda je „optimistický“, „pragmatický“ nebo „pesimistický“), ale predikce, kolik jich v dané věkové kategorii bude žít v roce 2035 (vychází z úmrtnostních tabulek ČSÚ a ty se dle zvoleného přístupu nijak neliší).
- Průběh všech sledovaných variant (optimistická/pragmatická/pesimistická) je totožný – „zelená“ čili optimistická varianta je nad „modrou“ (pragmatickou) a ta je nad „červenou“ (pesimistickou variantou). Je to také logické → v optimistické variantě pracujeme jednoduše řečeno s premisou, že se dětí bude rodit víc než nyní (atd.).
- Čím větší území, tím „stabilnější“ data a tím pádem „rovnější“ čáry (nejsou zásadní rozdíly mezi jednotlivými jednoletými věkovými kohortami). Zatímco v malé obci je pravděpodobné, že jeden ročník je výrazně silnější než jiný (a tím pádem graf více „skáče“), ve větším území jsou tyto rozdíly stabilizované.

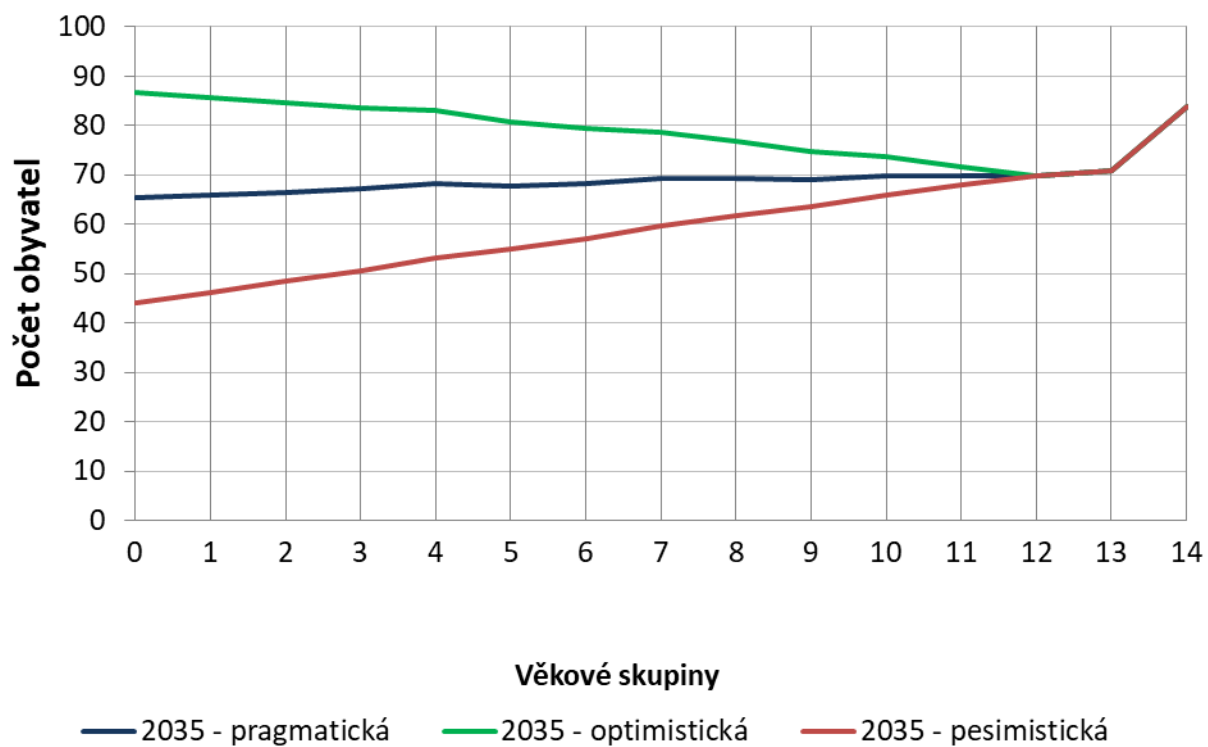
Graf 49 Porovnání varianta pro obec Horní Domaslavice



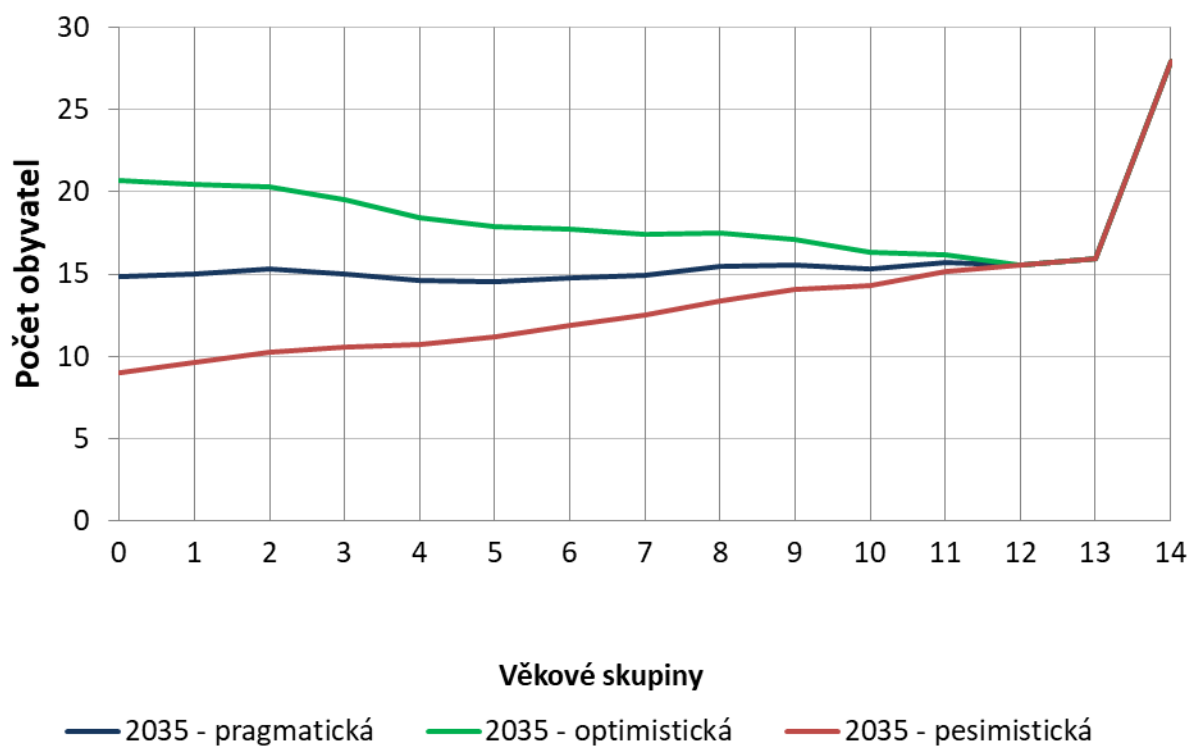
Graf 50 Porovnání variant pro celý sledovaný region



Graf 51 Porovnání variant pro území společného školského obvodu dle vyhlášky obce Dobrá – skupina A



Graf 52 Porovnání variant pro území společného školského obvodu dle vyhlášky obce Dolní Domaslavice – skupina B



## 4 ZÁVĚR A SHRNU TÍ

Předkládaná studie nabízí vyhodnocení stavu z hlediska demografických procesů probíhajících v obci Horní Domaslavice a dalších jedenácti okolních obcí ve vymezeném regionu mezi městy Frýdek–Místek – Havířov – Český Těšín – Třinec, migračních procesů v tomto území, stavu v oblasti školství (se zvláštním důrazem na oblast základní školní docházky) a byly zpracovány prognózy dalšího vývoje v oblasti přirozené měny obyvatel.

Zjištění provedená na základě zpracovaného demografického profilu území je možné popsat následovně:

- Přestože se v území projevují procesy stárnutí a nízkého přirozeného přírůstku (v některých letech i úbytku), území je dlouhodobě ziskové z hlediska změny počtu obyvatel. Území totiž leží v atraktivní lokalitě v zázemí větších sídel Moravskoslezského kraje, s dobrou dopravní dostupností a v zázemí rekreační oblasti kolem vodní nádrže. Obce tedy systematicky rostou díky pozitivnímu migračnímu saldu.
- V území žije mladší obyvatelstvo, než je republikový nebo krajský průměr. Je to možné vidět na příkladu průměrného věku obyvatel (který ještě navíc sice pozvolna, ale klesá) a také na vztahu mezi seniorskou (ve věku 65+) a dětskou, resp. mládežnickou (ve věku do 15 let) skupinou obyvatel – tyto dvě skupiny jsou vyrovnané<sup>46</sup>.
- Na území sledovaných obcí jsou vymezeny plochy pro další poměrně intenzivní výstavbu rodinného bydlení. Celkem na území 12 sledovaných obcí je vymezeno v rámci územních plánů tolik ploch, aby ročně probíhala nadále výstavba a kolaudace zhruba 90 rodinných domů (což je současný pětiletý průměr souhrnně za sledované obce). Existuje tedy vytvořený potenciál, aby do roku 2035 bylo v území vybudováno až tisíc nových bytů/rodinných domů.
- Zároveň se dá konstatovat, že není příliš pravděpodobné, aby tento potenciál byl naplněn zcela. Jednak v posledních pěti letech a v současné době ještě „dobíhají“ kolaudace a stavby, které byly započaty před složitým obdobím (covidová pandemie, válka na Ukrajině, související zhoršení ekonomické situace), a dá se tedy předpokládat, že na proces další výstavby, která do této doby byla velmi intenzivní, bude mít toto dopad. Území bude nadále atraktivní, lidé si jej budou vybírat, stěhovat se do něj, ale je možné očekávat, že tento proces nebude již tak dynamický.

---

<sup>46</sup> Vyrovnaný poměr mezi uvedenými složkami populace charakterizuje mladou nebo „mládnoucí“ populaci. Naopak u populace starší či takové populace, kde intenzivně probíhají procesy stárnutí, výrazně (i o 50 %) převažuje skupina obyvatel ve věku 65+.

V rámci analýzy stávajících škol a školských zařízení, zejména těch poskytujících základní školní vzdělání, bylo zjištěno, že pro žáky z obce Horní Domaslavice jsou veřejnou hromadnou dopravou (autobusovými linkami) nejlépe dostupné vedlejší Dolní Domaslavice a zdejší školské zařízení. Dobré autobusové spojení je i do vzdálenější Dobré, spolehlivá spojení jsou pak i do některých škol, které ale nemají plnohodnotnou devítiletou docházku. Dostupnost osobním autem je pak jednoduchá do všech škol ve sledovaném regionu – všude je to z Horních Domaslavic maximálně jednotky minut jízdy.

Pokud se podíváme na závěry jednotlivých variant prognóz dalšího vývoje:

- Pragmatická varianta pracuje s tím, že se nezmění chování obyvatelstva z hlediska plodnosti a porodnosti a do roku 2035 tyto statistické charakteristiky budou zafixovány. V této variantě celé území ztrácí obyvatelstvo, souhrnně s výhledem do roku 2035 sice jen o několik stovek, nicméně nejvíce území bude ztrácet mladé obyvatele.
- Optimistická varianta pracuje s předpokladem, že časem bude docházet ke zlepšování situace z hlediska plodnosti a porodnosti (jednoduše – lidé budou mít více dětí). Při tomto předpokladu v roce 2035 dojde k mírnému nárůstu počtu obyvatel (v řádu prvních desítek) a u nejmladších věkových kategorií rovněž tak (určitě nedojde k poklesu).
- Pesimistická varianta pracuje s opačným předpokladem než optimistická (tzn. časem budou lidé mít čím dále méně dětí) a logicky v této variantě dochází k zásadnímu prohlubování a zhoršování situace (v nejmladších kategoriích v roce 2035 bude odhadem až o první desítky procent méně dětí).

Nejrealističtěji se v případě sledovaného území jeví předpoklad, že se situace bude vyvíjet někde mezi pragmatickou a optimistickou variantou (viz níže).

S přihlédnutím na zjištění demografické analýzy a prognózy dalšího demografického vývoje a s přihlédnutím na další poznatky týkající se probíhajících migračních procesů je možné formulovat následující závěry předkládané studie:

1. Z hlediska přirozené měny, tedy pouze přírůstku obyvatel narozením a úbytku zemřelých, bude území postupně stárnout a vylidňovat se jako jakýkoliv jiný region České republiky (je to všeobecný jev).
2. Území je ale atraktivní z hlediska migrace – je v zázemí větších sídel v rámci Moravskoslezského kraje, které nabízejí pracovní příležitosti. Území je dobře dopravně dostupné a je v blízkosti rekreačního zázemí vodní nádrže. V regionu tak v posledních letech probíhala poměrně intenzivní rodinná výstavba, zvyšoval se počet obyvatel díky migraci.
3. Území je mladší, než jsou celorepublikové nebo krajské hodnoty, proces stárnutí a vylidňování území tak bude tímto do značné míry neutralizován – nebude tak rychlý. V rámci zmíněných migračních proudů v posledních letech spojených s rodinnou výstavbou se do území přistěhovala spíše mladší populace (rodiny s dětmi), která bývá aktivnější z hlediska výstavby individuálního bydlení. Také proto území spolu s probíhající migrací směřem do něj „mládló“.
4. Tato charakteristika, tedy „mladší území“, než jsou celorepublikové a krajské hodnoty, bude mít vliv na to, že další vývoj demografického chování obyvatel (tedy především plodnost a porodnost) lze odhadovat mezi pragmatickou a optimistickou variantou (pesimistický vývoj přirozeného přírůstku vykazují většinou starší území). Díky tomu můžeme konstatovat, že území nebude ztrácet obyvatel.
5. Z globálního pohledu řešené území jako celek tedy bude z hlediska počtu obyvatel stagnovat, nebo naopak mírně každoročně růst díky pozitivní migraci (v řádech stovek obyvatel ročně za celý sledovaný region tvořený 12 obcemi). Z pohledu obce Horní Domaslavice, která v současné době vykazuje ve věkových kategoriích přináležících základní škole zhruba 15 dětí na ročník<sup>47</sup>, nelze předpokládat, že by migrační procesy byly natolik intenzivní, aby v roce 2035 obec byla schopna v rámci každého ročníku základní školy otevřít jednu či dokonce více vlastních tříd (tedy 25 a více dětí na ročník).

**Na základě dat o demografické situaci a migračním vývoji v řešeném regionu a samotné obci Horní Domaslavice a na základě zpracovaných variant prognózy dalšího demografického vývoje nevyplývá jednoznačná potřeba řešení problematiky kapacit v oblasti základního školství na území obce výstavbou nové základní školy v obci Horní Domaslavice.**

---

<sup>47</sup> Vyplyvá z dat o věkové struktuře obce, která byla poskytnuta ČSÚ (aktuální k 31. 12. 2022).