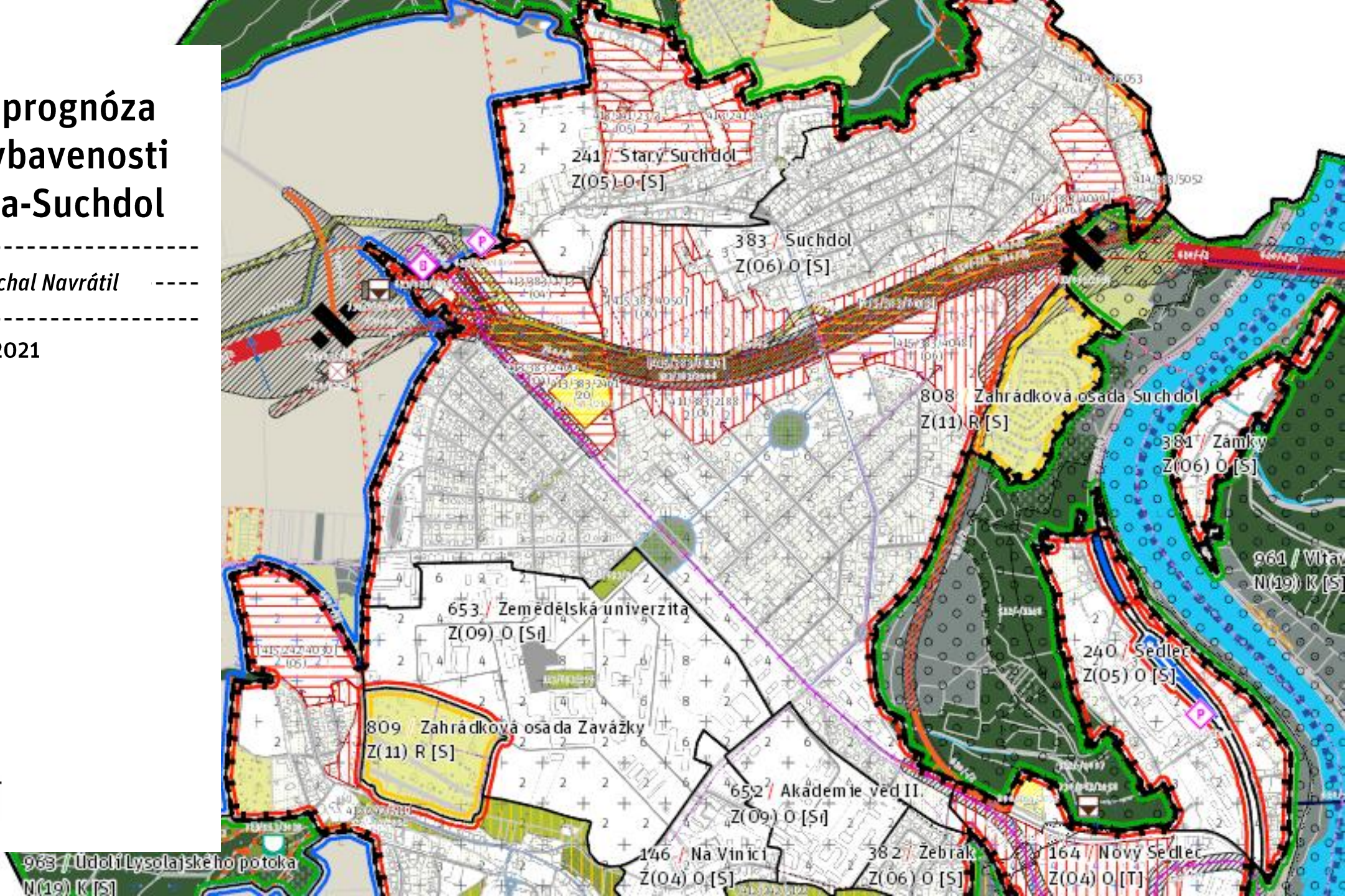


Analýza a prognóza veřejné vybavenosti v MČ Praha-Suchdol

Tomáš Brabec, Michal Navrátil

IPR PRAHA 22. 7. 2021

IPR
PRAHA



Demografická prognóza – metodika

Kohortně-komponentní metoda

4 varianty budoucího vývoje

realistická

bez migrace

maximální zastavějí

1/2 maximálního zastavějí

Úmrtnost – růst naděje dožití, celopražský průměr

Plodnost – mírný růst úhrnné plodnosti, průměr za 5 let v MČ

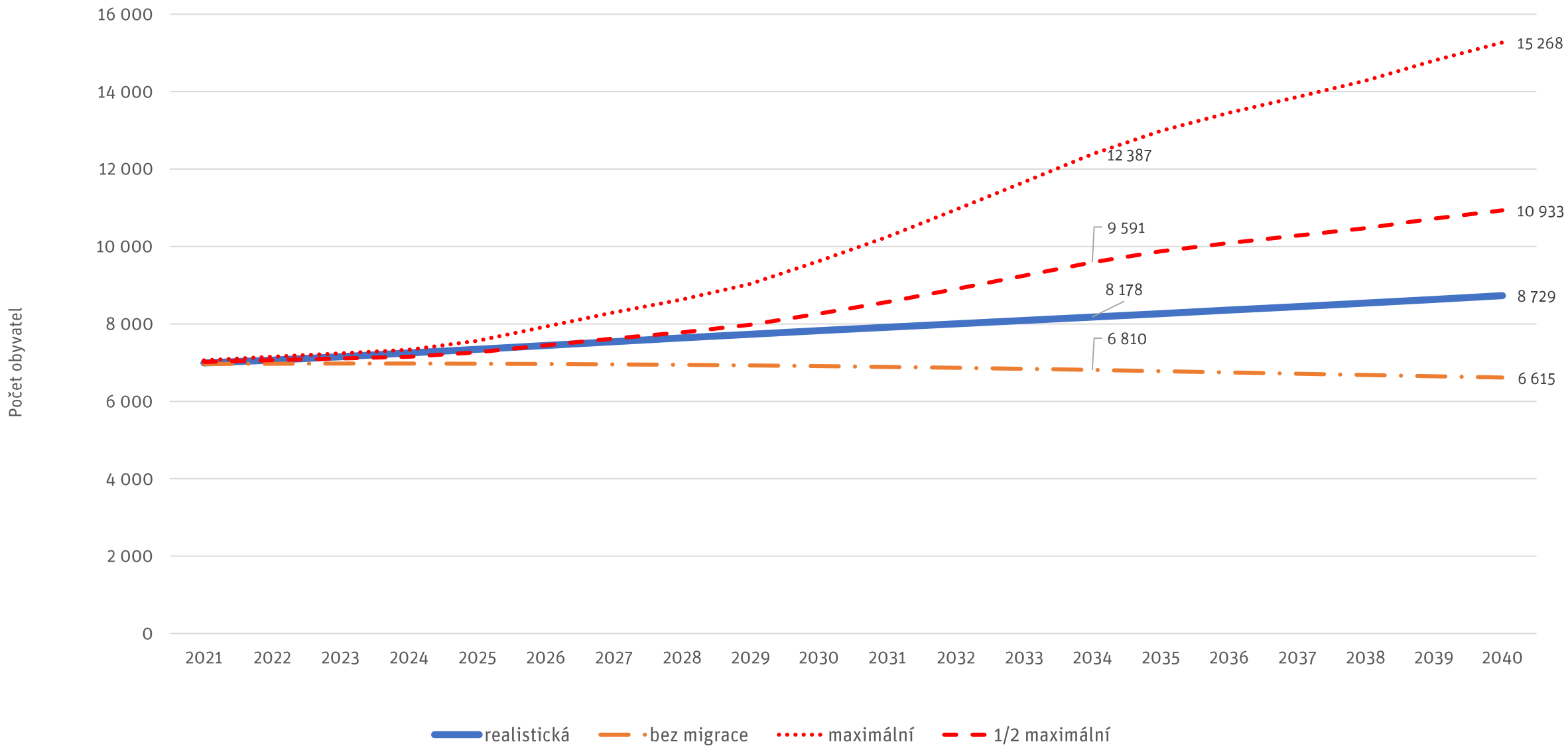
Odhad parametrů migrace

Klíčové pro budoucí populační vývoj, nemáme přesné informace o budoucí rezidenční výstavbě
Nejsou informace o harmonogramu výstavby, proto do modelu vstupuje výstavba v letech 2025 až 2040

Kapacity územních studií, MPP, PÚP – celkem přírůstek 2,6 až 8,4 tis. obyv.
(včetně celého území Nový Sedlec – 5,5 tis. obyv.)

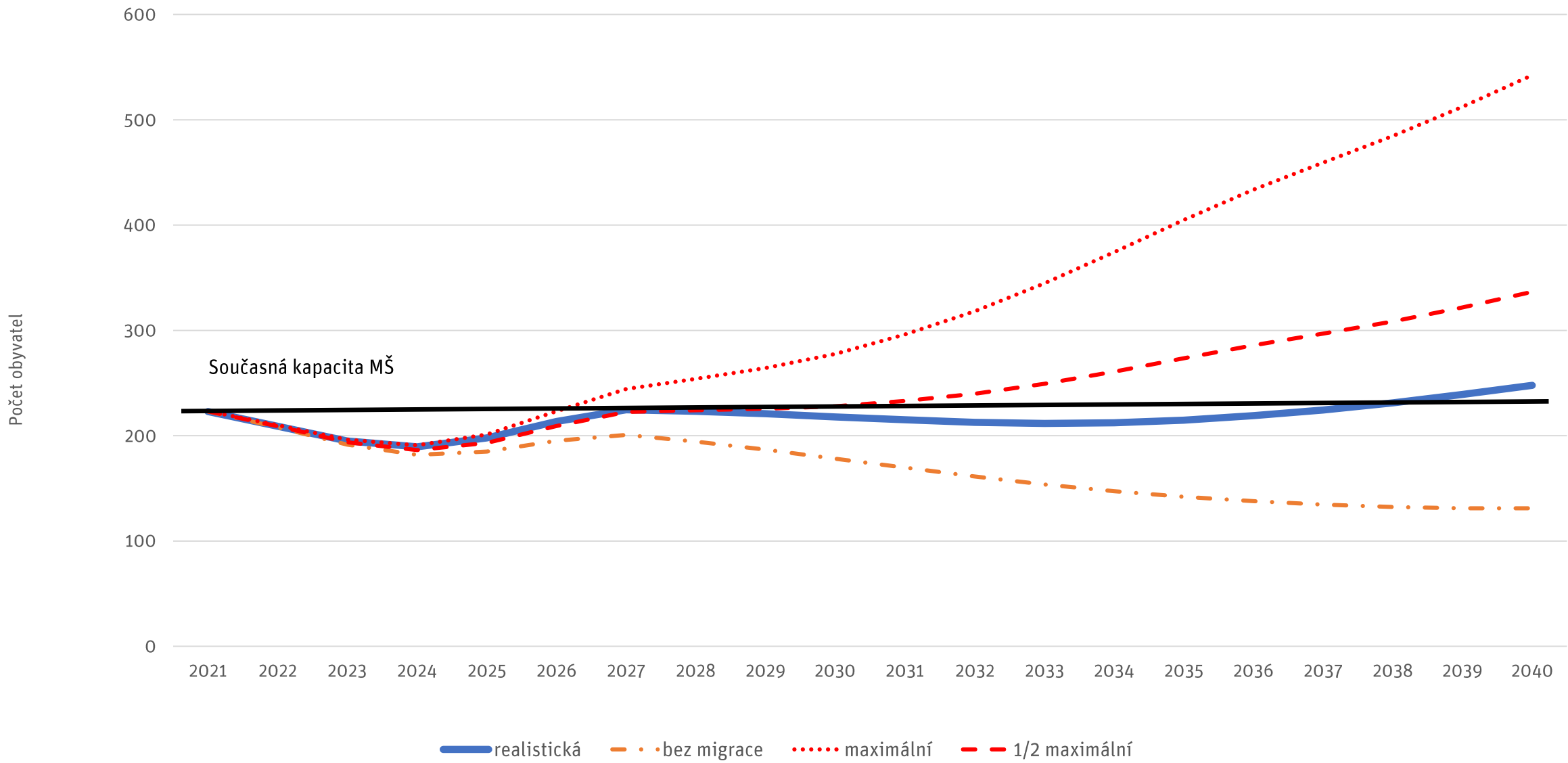
Průměrné roční migrační saldo MČ Praha-Suchdol mezi lety 2001 až 2020 je 108 obyv.

| Varianty | Průměr za roky 2021 až 2040 |
|---------------------------|-----------------------------|
| realistická | 90 |
| bez migrace | 0 |
| maximální zastavějí | 380 |
| 1/2 maximálního zastavějí | 190 |



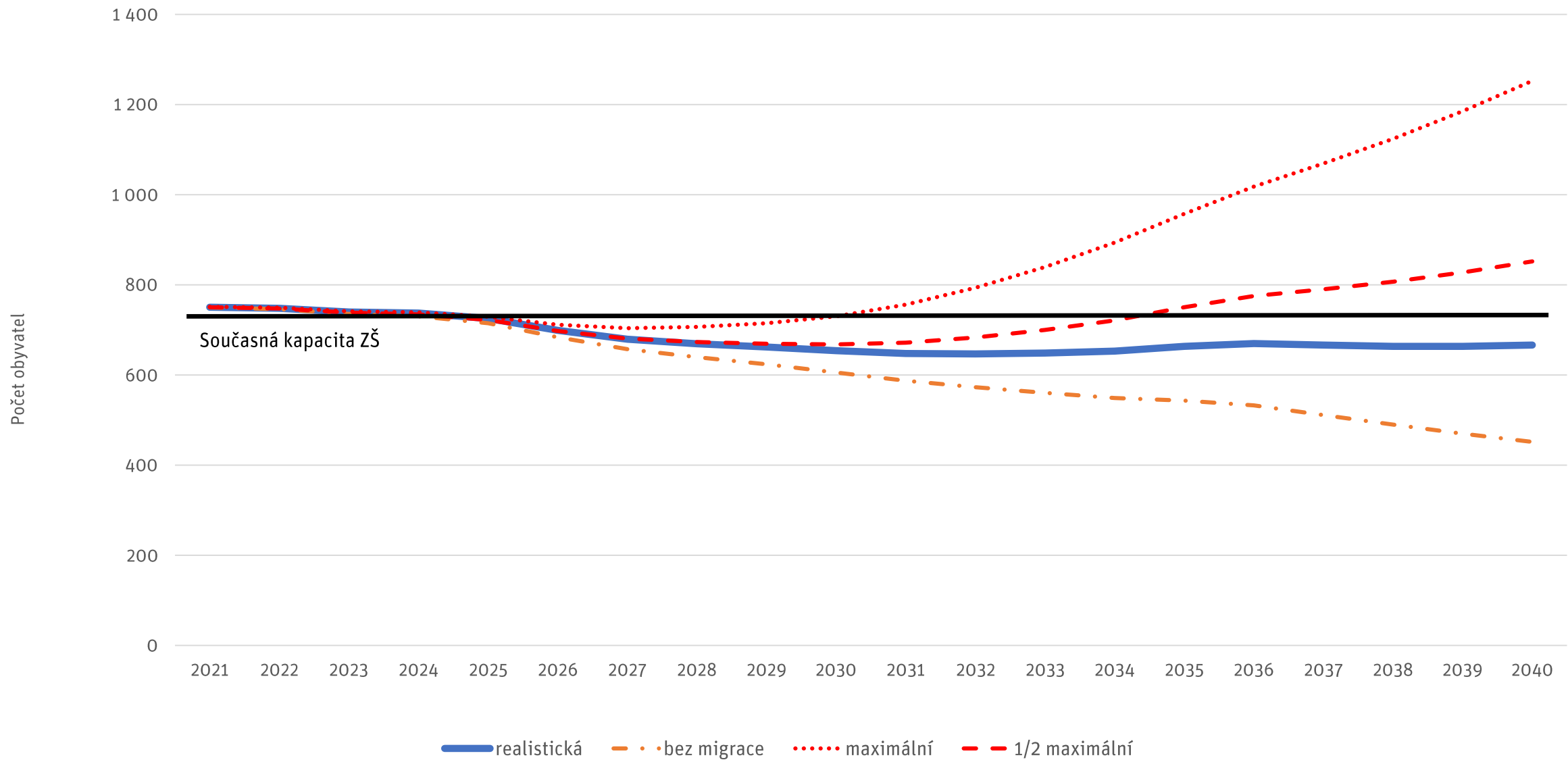
PROGNÓZA POČTU OBYVATEL MČ PRAHA-SUCHDOL DO ROKU 2040

ZDROJ: IPR PRAHA



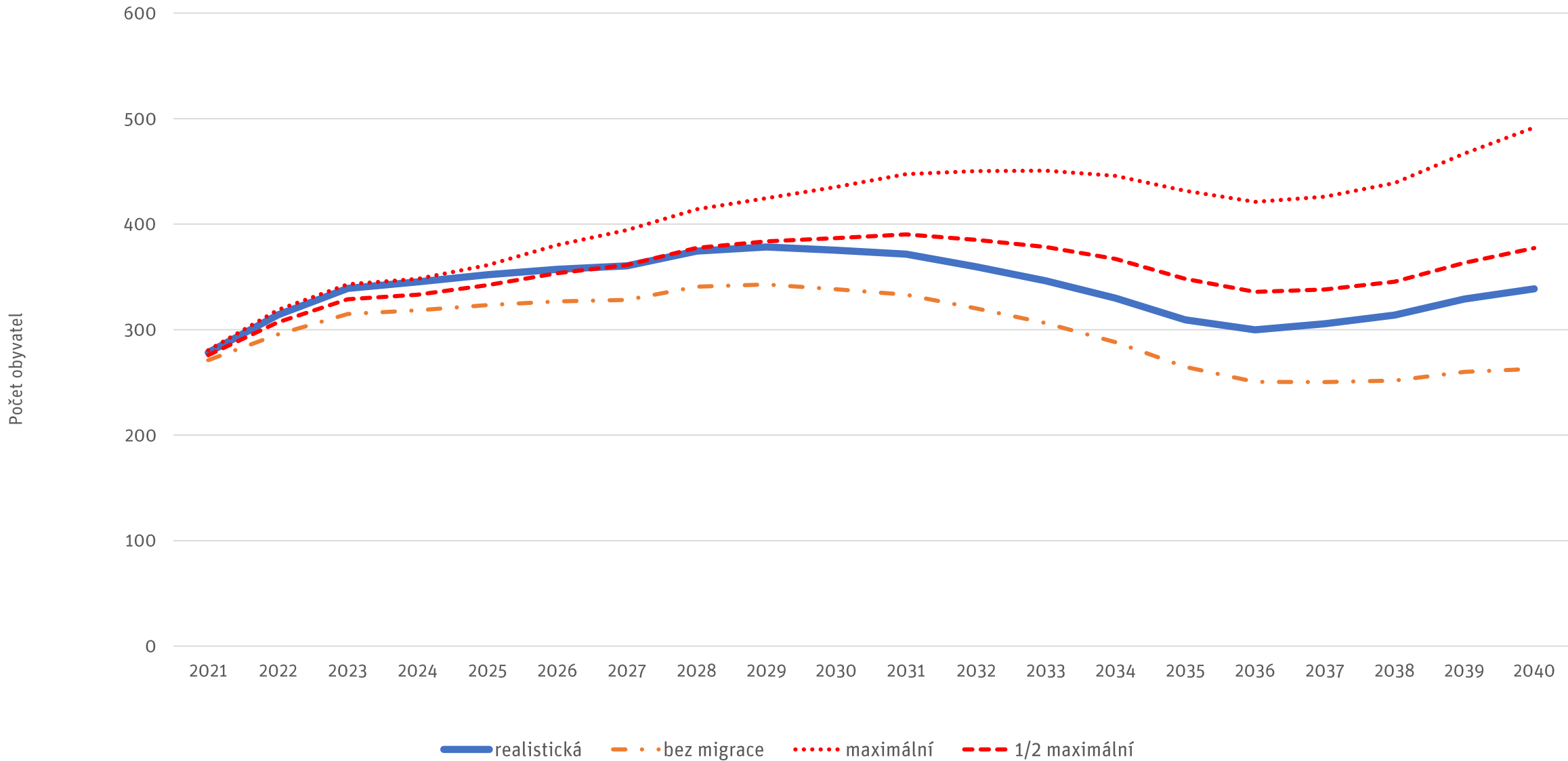
PROGNÓZA POČTU DĚTÍ VE VĚKU 3 AŽ 5 LET V MČ PRAHA-SUCHDOL DO ROKU 2040

ZDROJ: IPR PRAHA



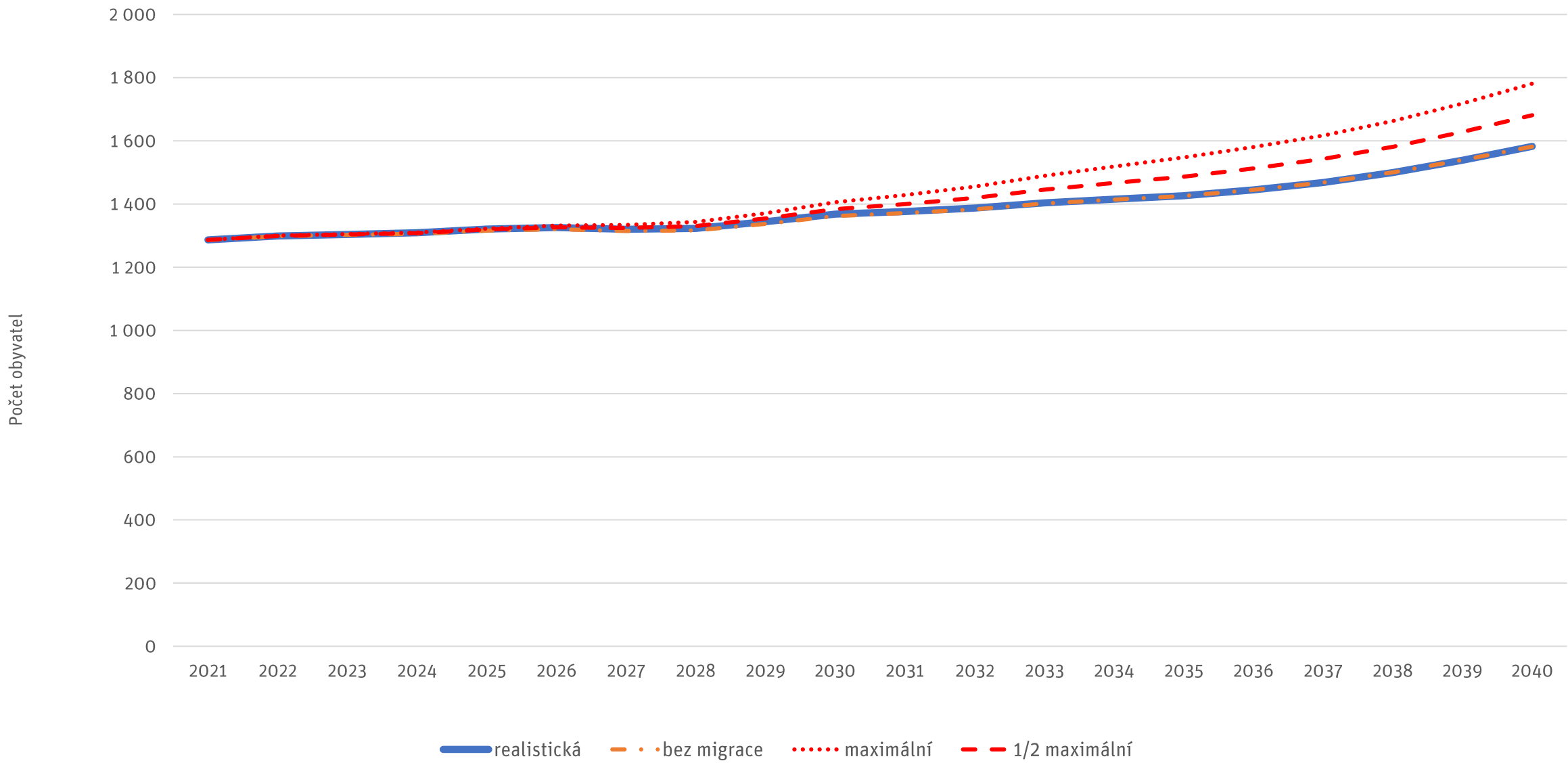
PROGNÓZA POČTU DĚTÍ VE VĚKU 6 AŽ 14 LET V MČ PRAHA-SUCHDOL DO ROKU 2040

ZDROJ: IPR PRAHA



PROGNÓZA POČTU DĚTÍ VE VĚKU 15 AŽ 18 LET V MČ PRAHA-SUCHBÁTOV DO ROKU 2040

ZDROJ: IPR PRAHA



PROGNÓZA POČTU VE VĚKU 65 A VÍCE LET V MČ PRAHA-SUCHBÁTOV DO ROKU 2040

ZDROJ: IPR PRAHA

Analýza vybavenosti – školky a školy

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| 2 mateřské školy zřizované MČ | MŠ Gagarinova (kapacita 156 míst) |
| | MŠ K Roztokům (kapacita 75 míst) |
| 1 základní škola zřizovaná MČ | ZŠ Mikoláše Alše (kapacita 738 míst) |

Teoretická kapacitní (ne)dostatečnost

| | | |
|------|-------------|--------------|
| 2020 | MŠ: -2 míst | ZŠ: -9 míst |
| 2021 | MŠ: 8 míst | ZŠ: -13 míst |

Kapacitní naplněnost

| | | |
|------|-----------|----------|
| 2021 | MŠ: 100 % | ZŠ: 88 % |
|------|-----------|----------|

Prognóza vybavenosti – školky a školy

2021 – mírná kapacitní nedostatečnost (deficit) u škol, mírná kapacitní dostatečnost (přebytek) u školek

Prognóza vybavenosti počítá s nárůstem obyvatel ve vybraných věkových skupinách, ale zároveň se stavem veřejné vybavenosti výchozího roku (2021). Tedy jako by se nic v rámci veřejné vybavenosti nepostavilo.

- V případě vývoje podle realistické varianty by měly být tabulkové kapacity MŠ a ZŠ dostatečné**
- V případně vývoje, který počítá s vyšší rezidenční výstavnou (např. v lokalitě Nový Sedlec), kapacity MŠ by mohly být překročeny v roce 2027 či kapacity ZŠ již v roce 2030**