



titul: Urbanistické hodnoty v územně plánovacích podkladech

tematický okruh (2020) Analýzy urbanistické struktury

anotace (vypsané znění 2020) Výzkum základního instrumentária urbanistické analýzy.
Informační báze jako standardní podklad pro zpracování projektů.
Morfologické, topografické a typologické rozbory ve vzájemných vazbách.

Výzkum zpracovává Ing. arch. Vít Rýpar v kombinované formě doktorského studijního programu Architektura a urbanismus v oboru Urbanismus a územní plánování od 1. 10. 2020.

Pracovištěm doktoranda je Ústav urbanismu FA ČVUT, školitelem je prof. Ing. arch. Jan Jehlík.



titul: Urbanistické hodnoty v územně plánovacích podkladech

tematický okruh (2020) Analýzy urbanistické struktury

anotace (vypsání znění 2020) Výzkum základního instrumentária urbanistické analýzy.
Informační báze jako standardní podklad pro zpracování projektů.
Morfologické, topografické a typologické rozbory ve vzájemných vazbách.

Jak jsou formulovány, popisovány a zobrazovány hodnoty v územně analytických podkladech?

Výzkum zpracovává Ing. arch. Vít Rýpar v kombinované formě doktorského studijního programu Architektura a urbanismus v oboru Urbanismus a územní plánování od 1. 10. 2020.

Pracovištěm doktoranda je Ústav urbanismu FA ČVUT, školitelem je prof. Ing. arch. Jan Jehlík.

premisy:

Kvalitně zpracované územně analytické podklady (ÚAP) jsou účinným nástrojem rozvoje a ochrany hodnot v území.

Hodnoty popsané v ÚAP jsou ve veřejném zájmu.

problémy:

- obecné pojetí hodnot v územním plánování
- popis a zobrazení zjištěných hodnot území v ÚAP
- odlišnost měřítkových úrovní dokumentace

otázky:

Jsou zjištěné hodnoty území v ÚAP popsány/zobrazeny výstižně?

Je abstrakce popisu/zobrazení komplexních hodnot adekvátní příslušné měřítkové úrovni?

premisy:

Kvalitně zpracované územně analytické podklady (ÚAP) jsou účinným nástrojem rozvoje a ochrany hodnot v území.

Hodnoty popsané v ÚAP jsou ve veřejném zájmu.

problémy:

- obecné pojetí hodnot v územním plánování
- popis a zobrazení zjištěných hodnot území v ÚAP
- odlišnost měřítkových úrovní dokumentace

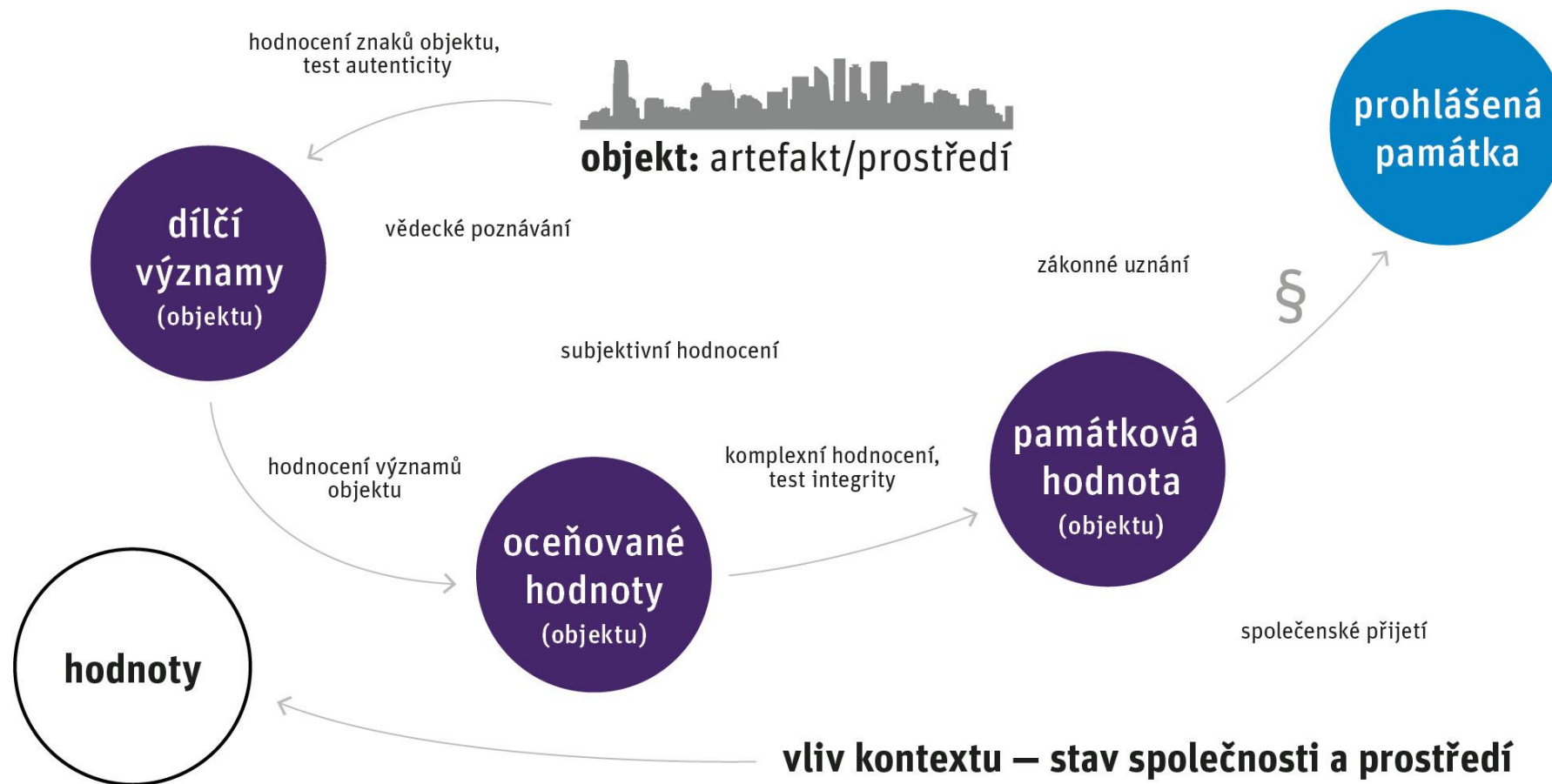
otázky:

Jsou zjištěné hodnoty území v ÚAP popsány/zobrazeny výstižně?

Je abstrakce popisu/zobrazení komplexních hodnot adekvátní příslušné měřítkové úrovni?

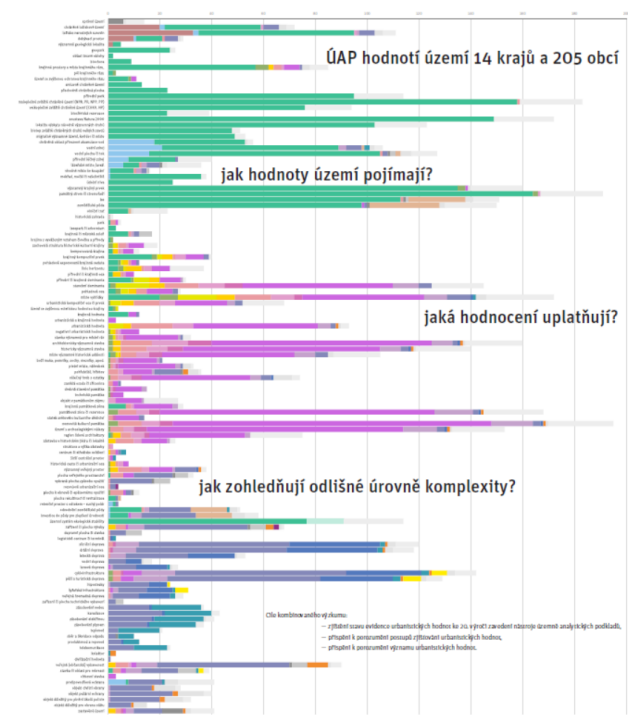
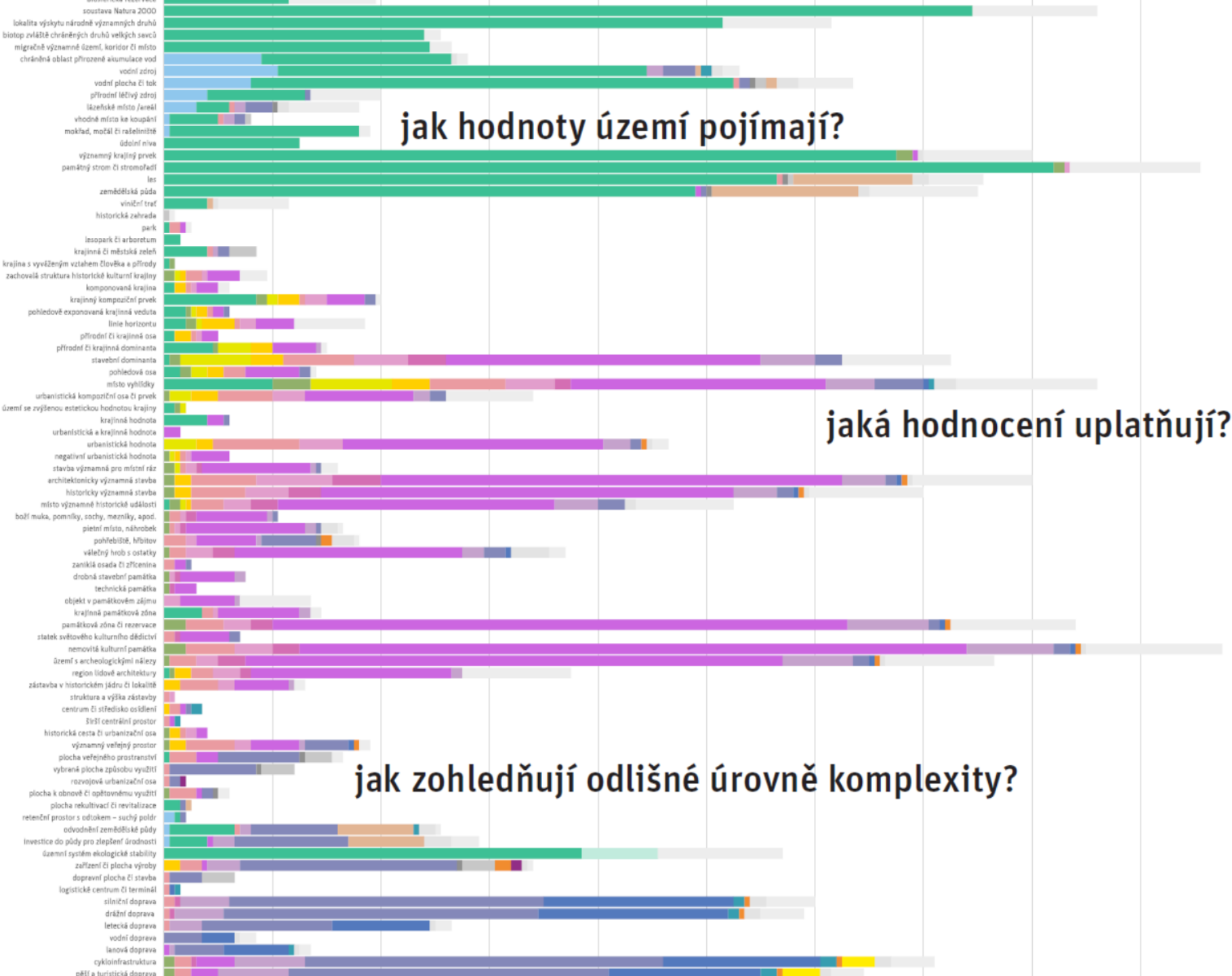
Hodnocení kulturního dědictví – model formování hodnoty kulturní památky

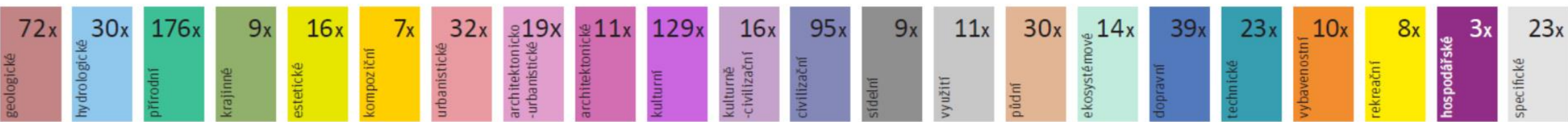
odvozeno z modelu Víta Jesenského 2015, upraveno pro ÚAP 2024, IPR Praha 2023



Hodnocení území – model formování hodnoty území







neexistující bohatství

21x vodních zdrojů a režimů
2x hydrologie a geologie
2x záplavové

130x přírodních
37x přírodních krajinné

4x krajinné
3x krajinné a kulturní
3x krajinné a urbanistické
1x krajinné a architektonické

veřejná / veřejné

krajinné urbanistické

31x urbanistické
1x urbanistické historické

5x architektonické
4x historické architektonické
2x významných staveb a míst

70x kulturní
36x kulturně-civilizační (konstelační)
10x kulturně-civilizační
8x kulturně-civilizační
4x kulturně-civilizační
1x kulturně-civilizační

10x kulturně-civilizační
5x kulturně-civilizační
3x antropogenitní

sdělní infrastruktury a
využití

země funkční

neobdávka lesních
parcelů

úpis

dopravní infrastruktury

18x techn. infrastruktury
5x techn. infrastruktury
3x techn. infrastruktury

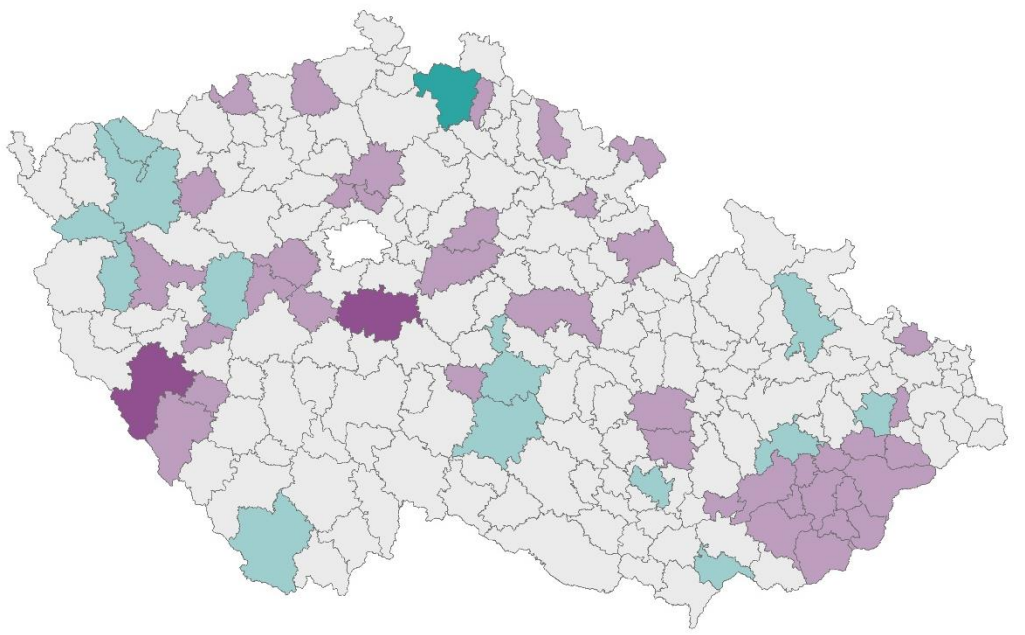
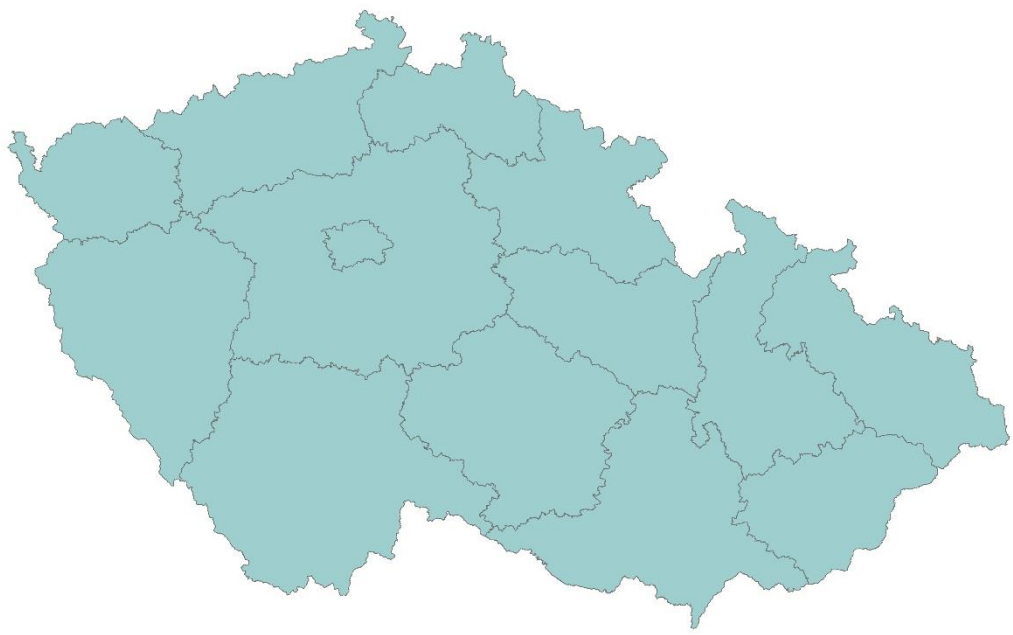
5x vybavenostní infrastruktury
3x vybavenostní infrastruktury
2x vybavenostní infrastruktury
3x vybavenostní infrastruktury
3x vybavenostní infrastruktury

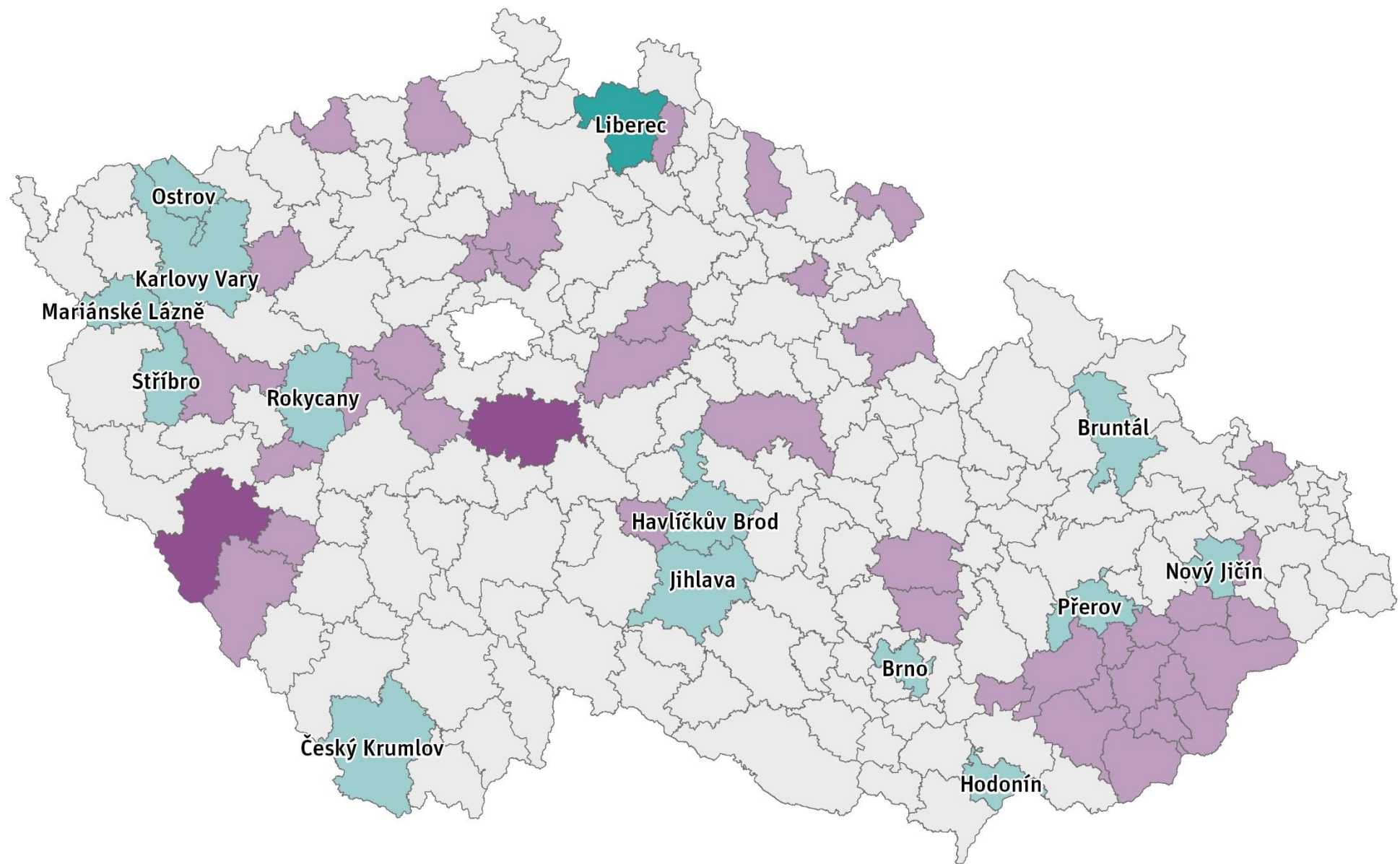
některé turistické

hospodářské základny

ostatní a specif. skupiny

* analyzovány byly výkresy hodnot ÚAP 2020; z rozboru jsou vynechány obce Praha a Klatovy





ORP vybrané pro podrobný průzkum

premisy:

Kvalitně zpracované územně analytické podklady (ÚAP) jsou účinným nástrojem rozvoje a ochrany hodnot v území.

Hodnoty popsané v ÚAP jsou ve veřejném zájmu.

problémy:

- obecné pojetí hodnot v územním plánování
- popis a zobrazení zjištěných hodnot území v ÚAP
- odlišnost měřítkových úrovní dokumentace

otázky:

Jsou zjištěné hodnoty území v ÚAP popsány/zobrazeny výstižně?

Je abstrakce popisu/zobrazení komplexních hodnot adekvátní příslušné měřítkové úrovni?