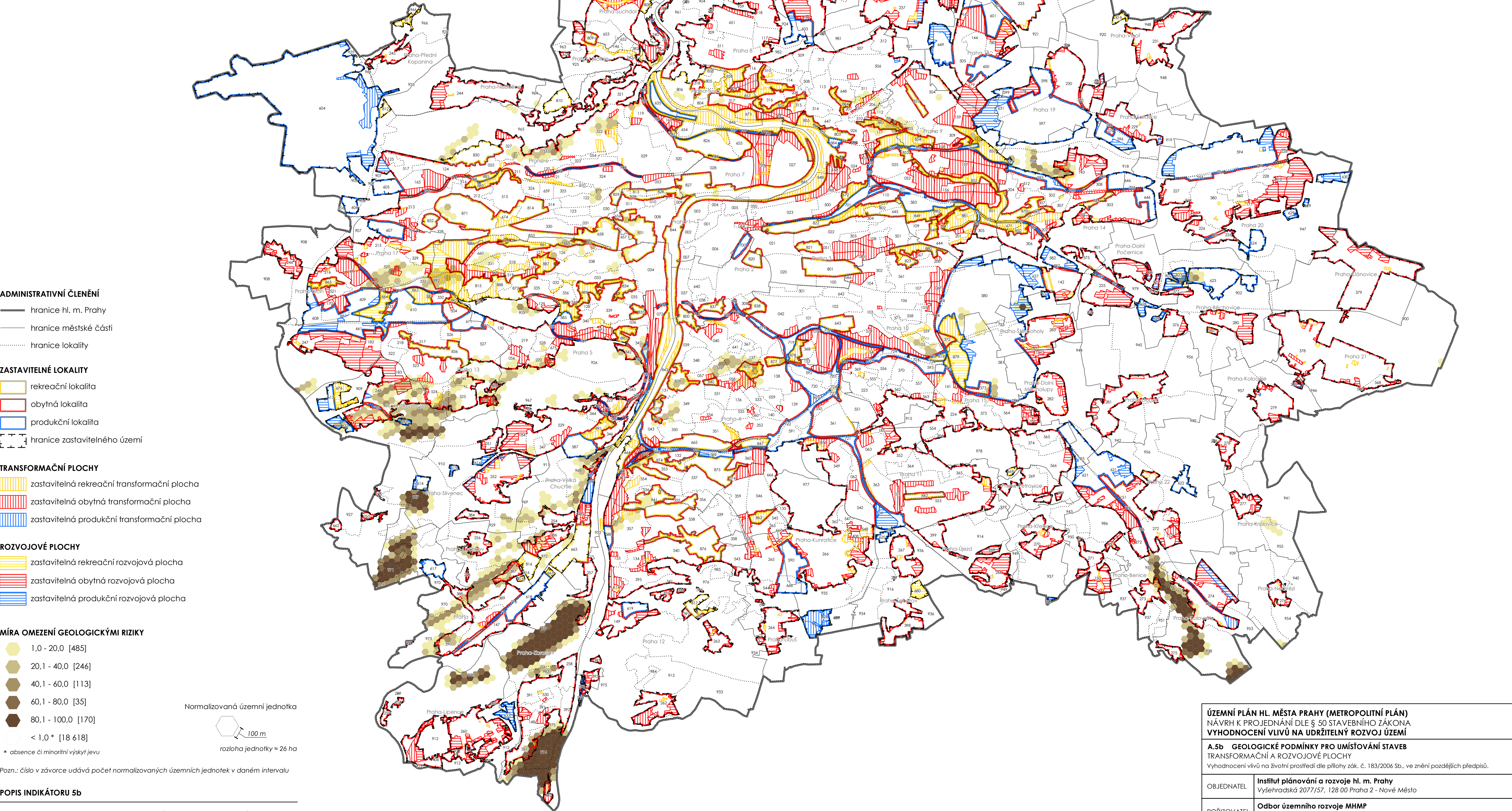


ÚZEMNÍ PLÁN HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY (METROPOLITNÍ PLÁN)
VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ

Vyhodnocení vlivů na životní prostředí dle přílohy zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

A.5b GEOLOGICKÉ PODMÍNKY PRO UMÍSŤOVÁNÍ STAVEB
TRANSFORMAČNÍ A ROZVOJOVÉ PLOCHY



POPIS INDIKÁTORU 5b

Podíl váženého součtu ploch územního průmětu sledovaných jevů na rozloze normalizované územní jednotky. V případě přeryvu více jevů, byla daná část plochy do výpočtu zahrnuta pouze jednou. Sledované jevy: sesuvy, poddolovaná území, stará důlní díla, dobývací prostory, chráněná ložisková území a vysoké radonové riziko.

| | | | |
|--|--|---------|-----------|
| ÚZEMNÍ PLÁN HL. MĚSTA PRAHY (METROPOLITNÍ PLÁN) NÁVRH K PROJEDNÁNÍ DLE § 50 STAVEBNÍHO ZÁKONA VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ | | | |
| A.5b GEOLOGICKÉ PODMÍNKY PRO UMÍSŤOVÁNÍ STAVEB TRANSFORMAČNÍ A ROZVOJOVÉ PLOCHY Vyhodnocení vlivů na životní prostředí dle přílohy zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů. | | | |
| OBJEDNATEL | Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy Vyšehradská 2077/57, 128 00 Praha 2 - Nové Město | | |
| PORÍZOVATEL | Odbor územního rozvoje MHMP Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1 - Nové Město | | |
| ZHOTOVITEL | Atelier T-plan, s.r.o. Na Šachtě 497/9, 170 00 Praha 7 - Holešovice Hlavní projektant: RNDr. Libor Krajčůček | | |
| ZDROJ GEODAT | Územní plán hl. m. Prahy (Metropolitní plán) Územně analytické podklady hl. m. Prahy Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy | MĚŘÍTKO | 1:50 000 |
| | | DATUM | únor 2018 |