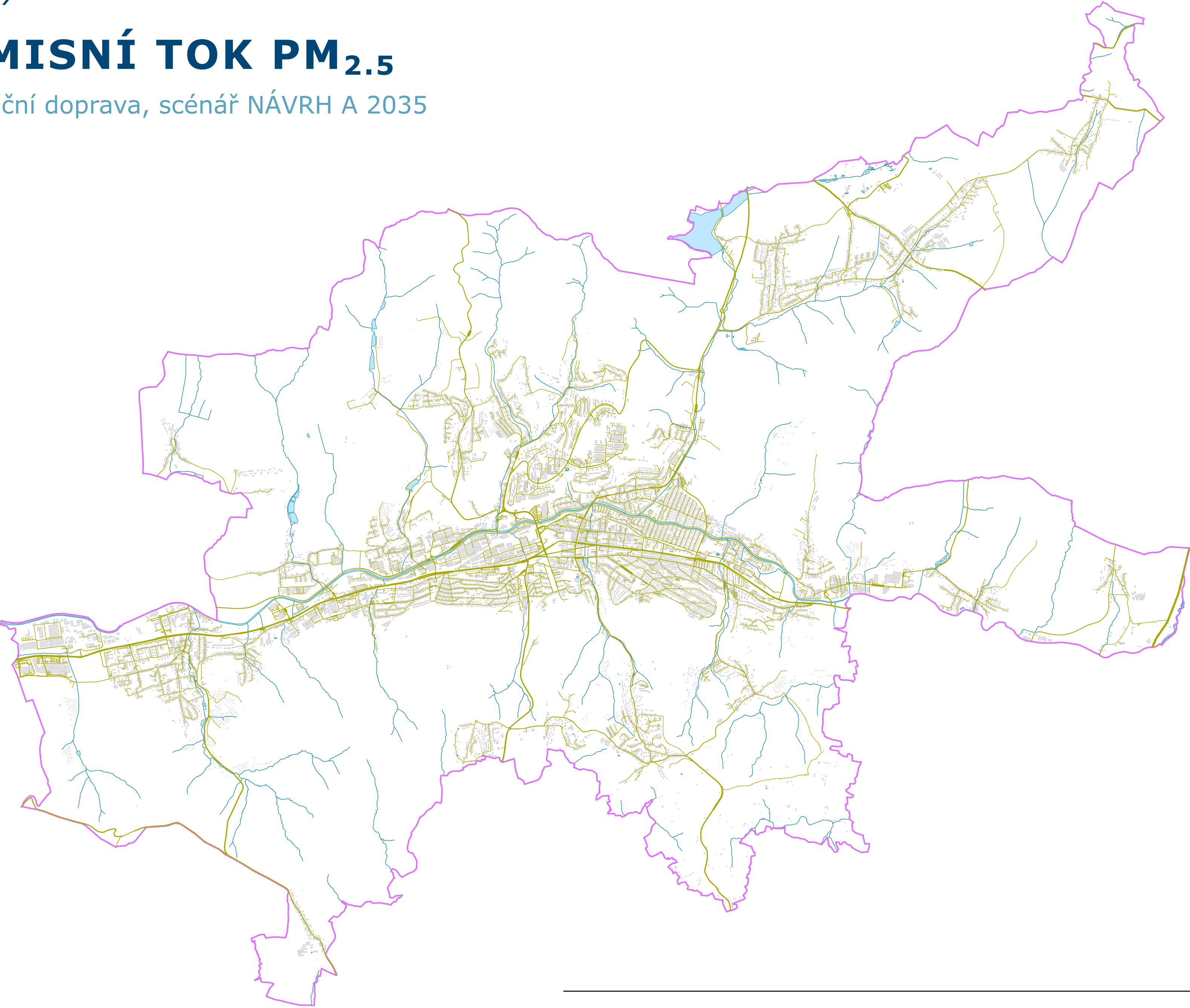


# EMISNÍ TOK PM<sub>2.5</sub>

silniční doprava, scénář NÁVRH A 2035



Emisní tok PM<sub>2,5</sub> včetně  
resuspenze [g/m/s]

3,23e-09 1,00e-04

- budova, blok budov
- hranice města
- vodní plocha
- vodní tok

0 1 2 km

S-JTSK (EPSG: 5514)

**Autoři:**  
Eva HAVLÍČKOVÁ, Zdeněk HEJKAL  
Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.  
Brno 2022

**Data:**  
Výpočty emisní produkce - CDV v.v.i., 2022

**Podklady:**  
Dopravní model - CDV v.v.i., 2021;  
Budovy, vodní plochy a toky - ČÚZK, 2018;  
Pasport komunikací - Statutární město Zlín, 2021.