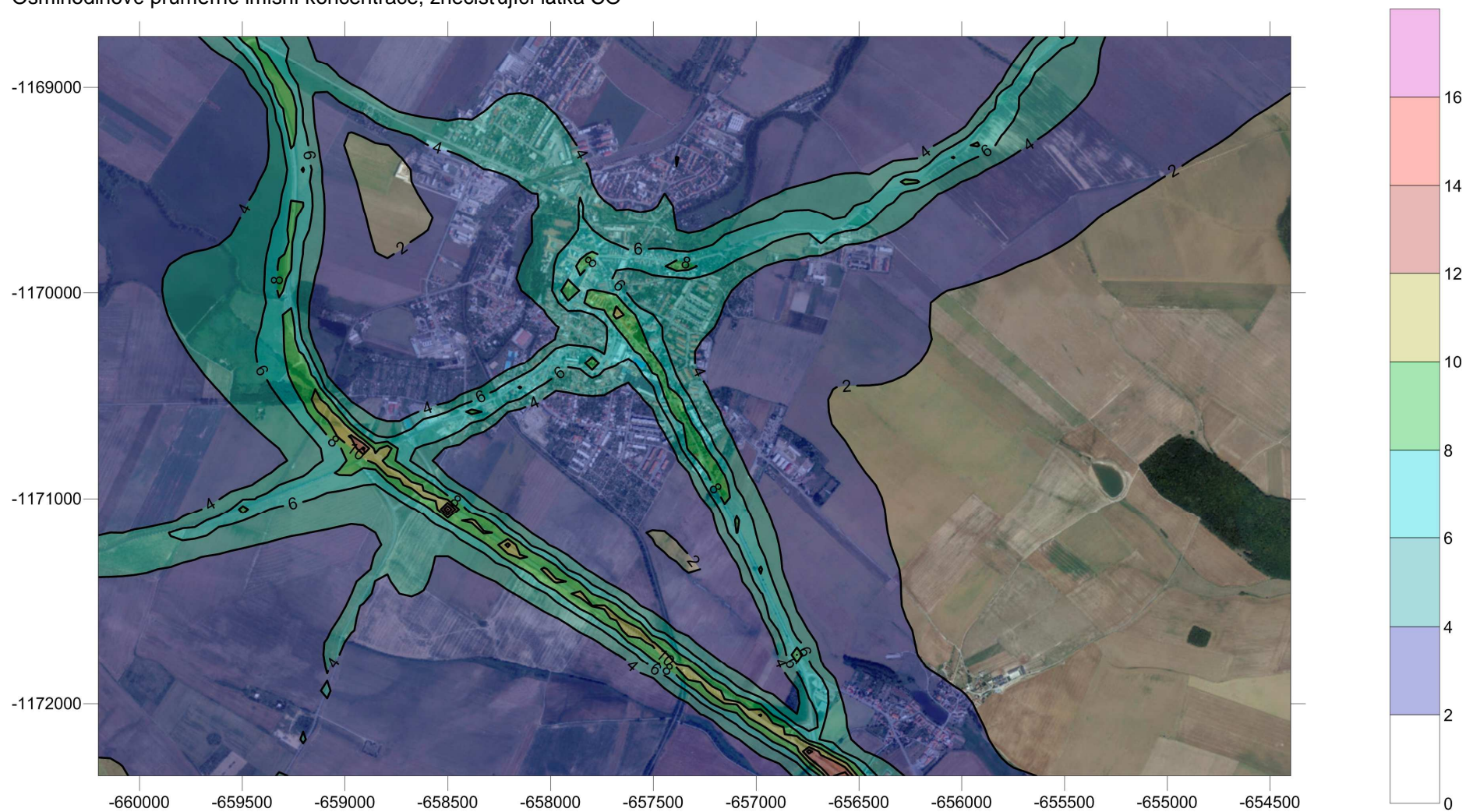


Varianta 1: rok 2010

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

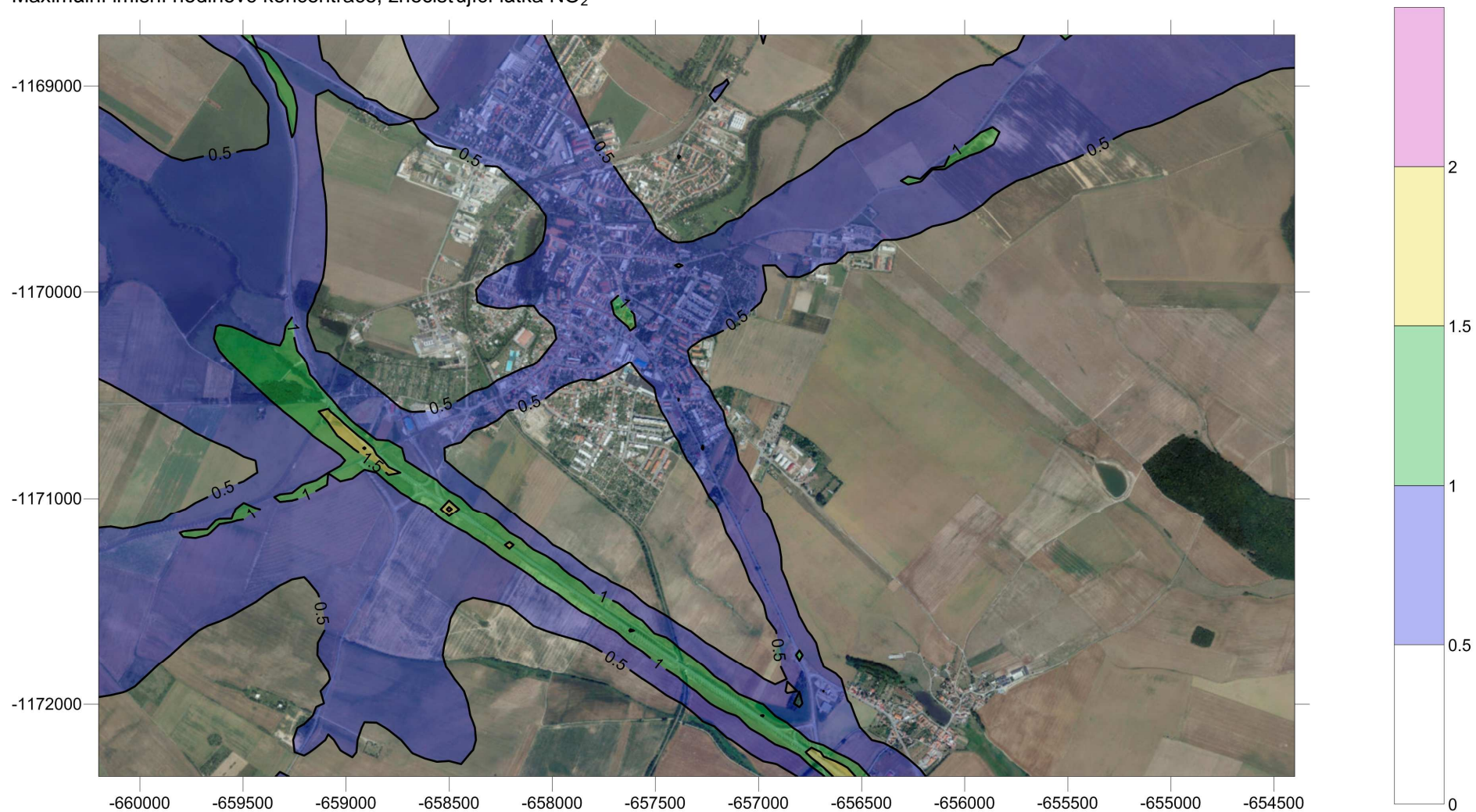
Osmihodinové průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka CO



Varianta 1: rok 2010

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

Maximální imisní hodinové koncentrace, znečišťující látka NO<sub>2</sub>

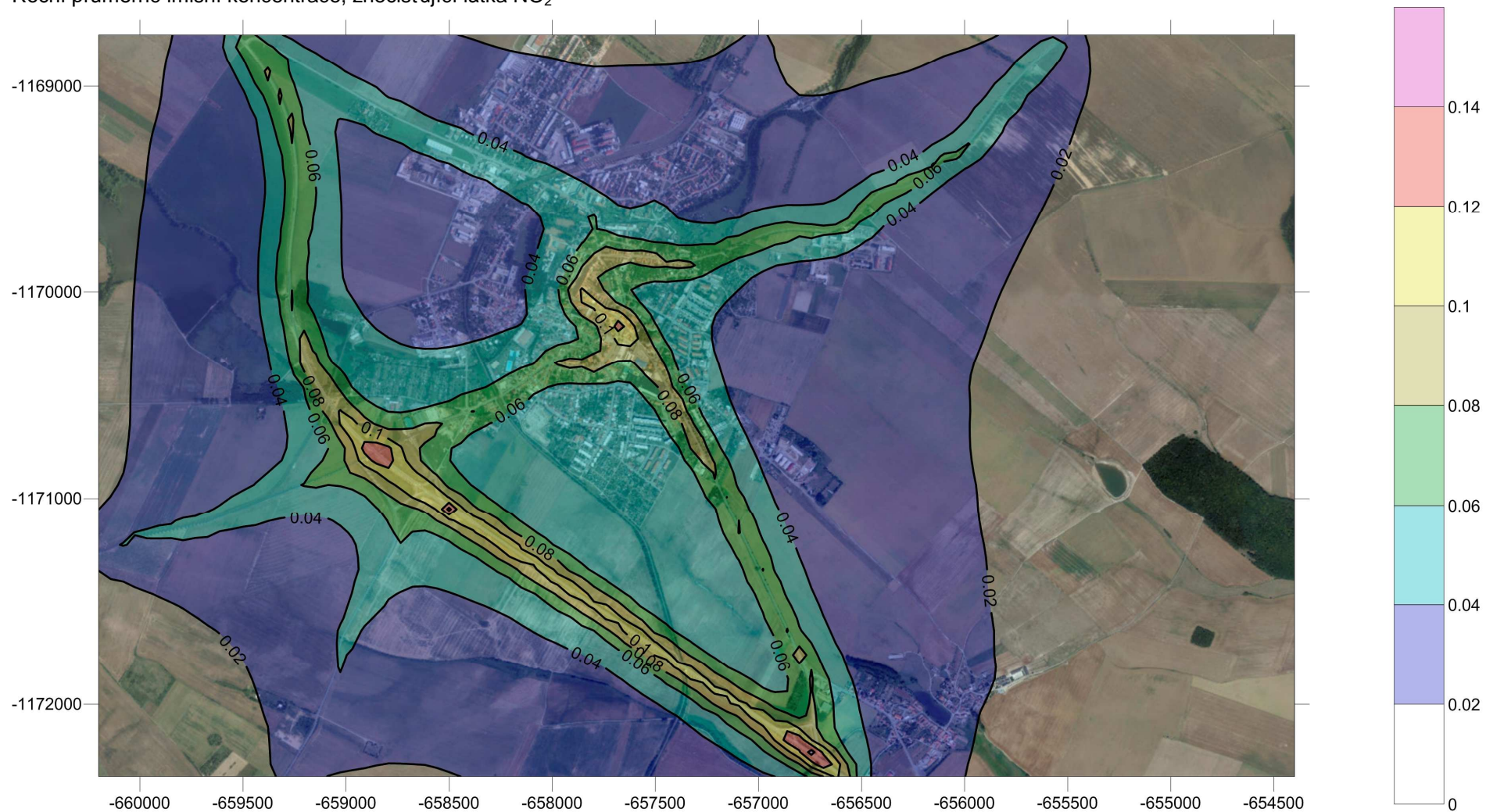




Varianta 1: rok 2010

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

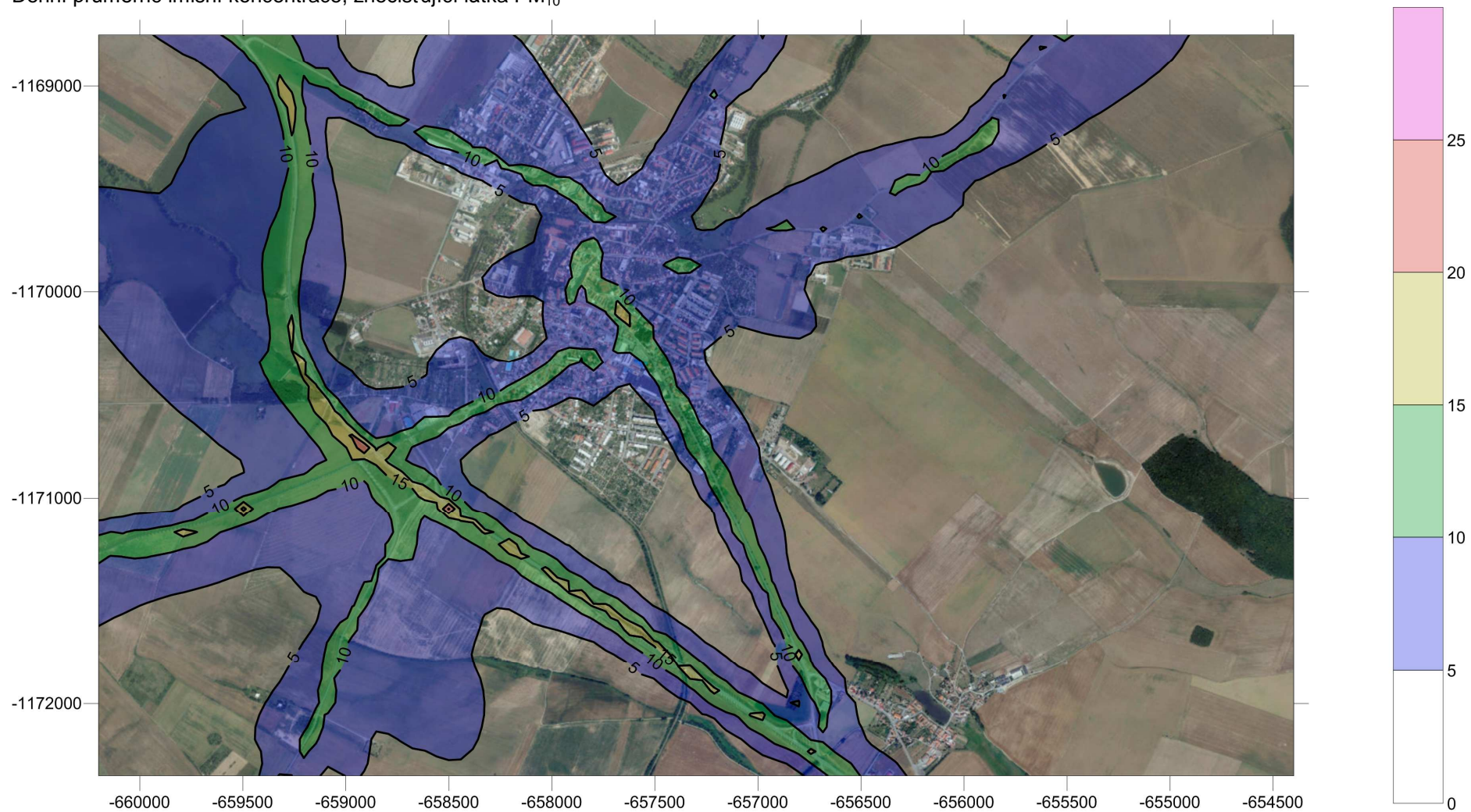
Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka NO<sub>2</sub>



Varianta 1: rok 2010

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

Denní průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka PM<sub>10</sub>

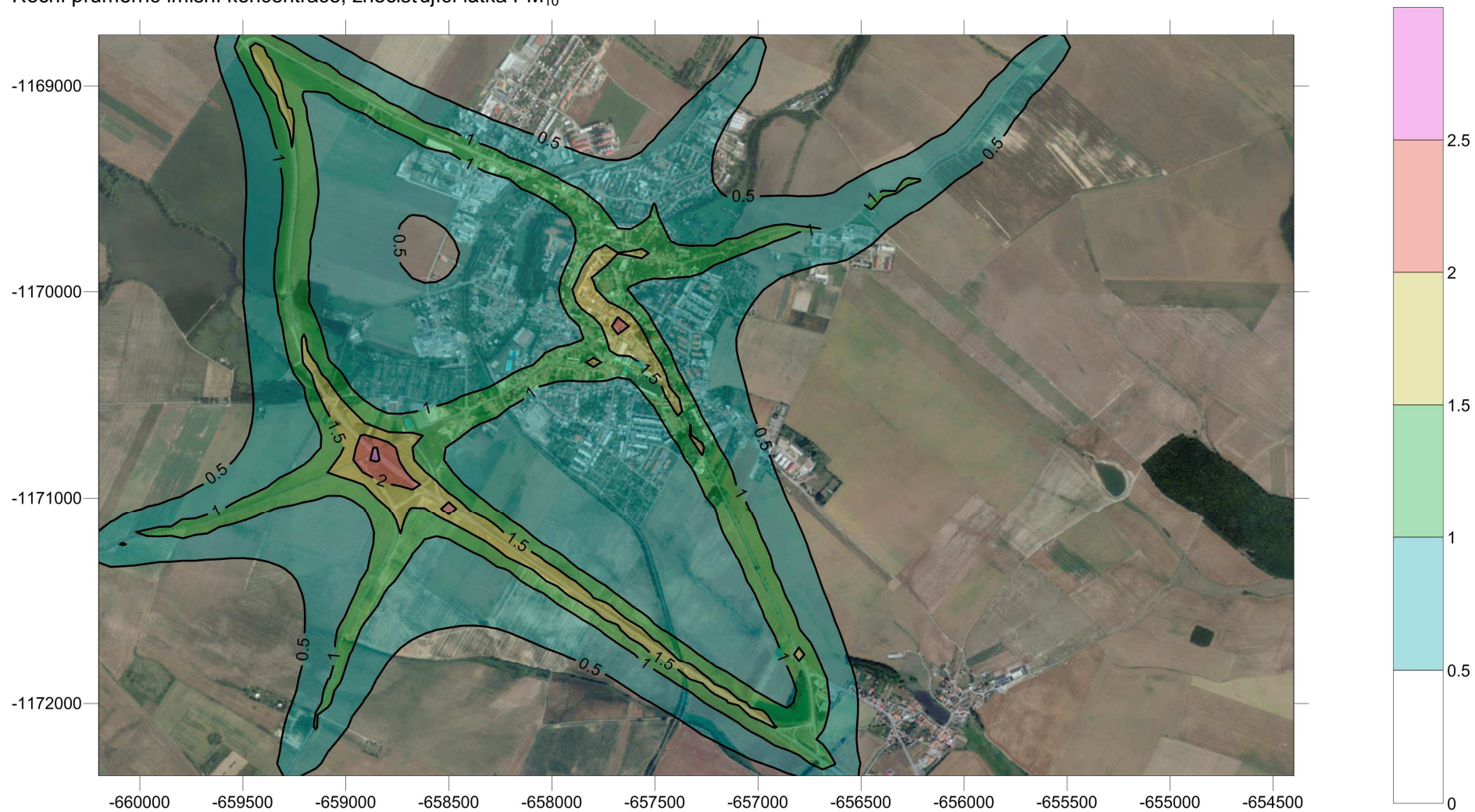




Varianta 1: rok 2010

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

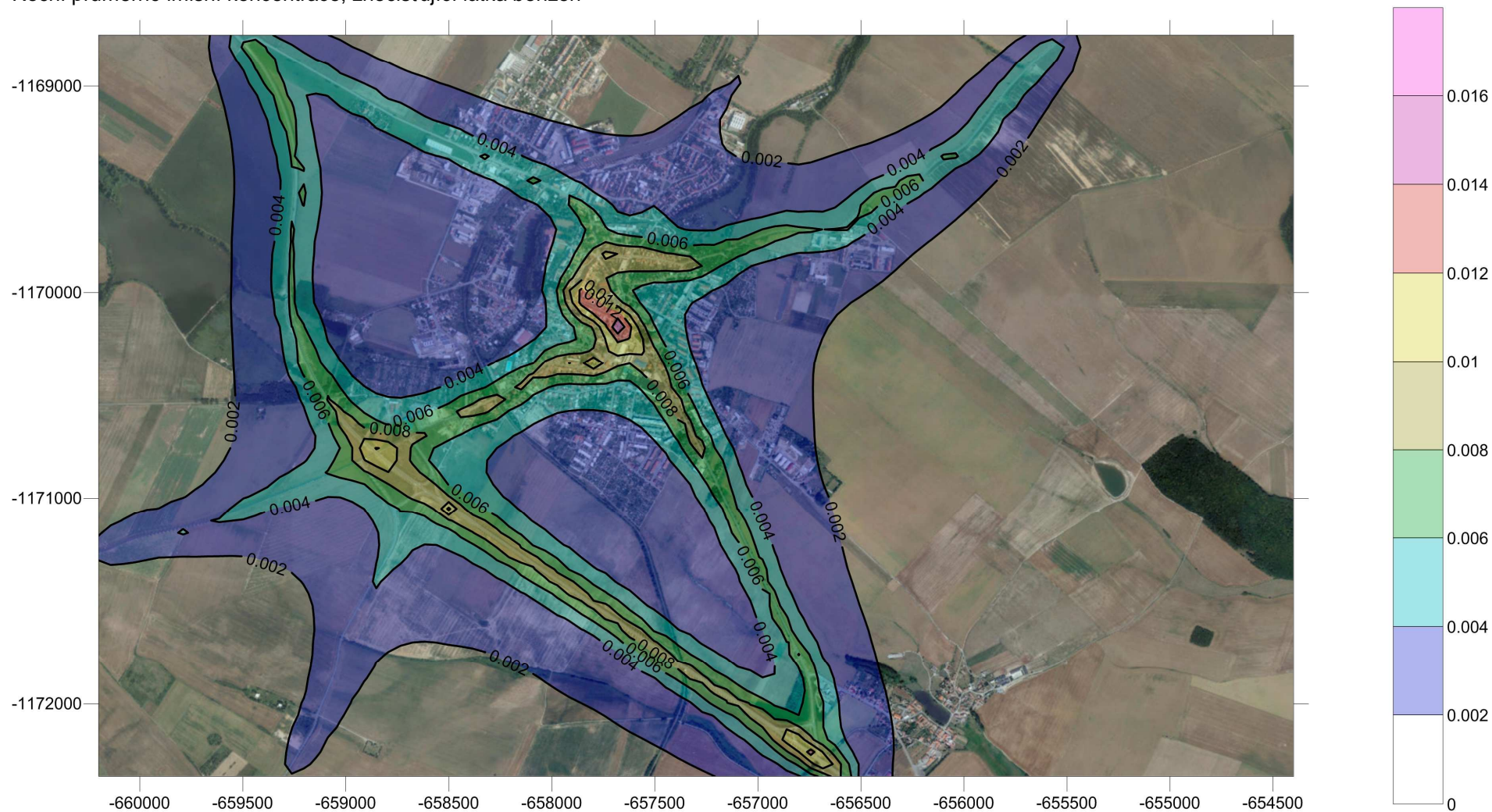
Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka PM<sub>10</sub>



Varianta 1: rok 2010

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka benzen

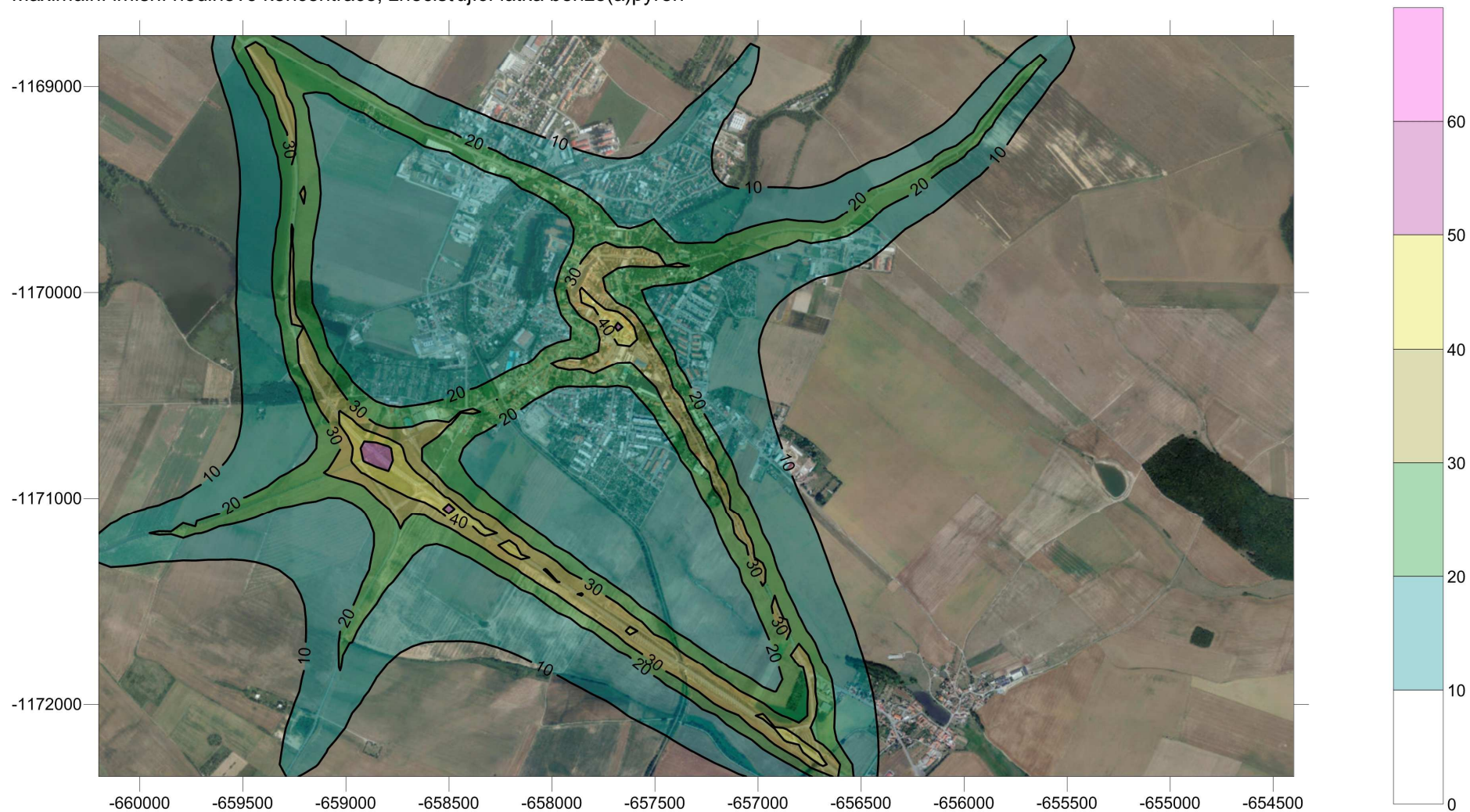




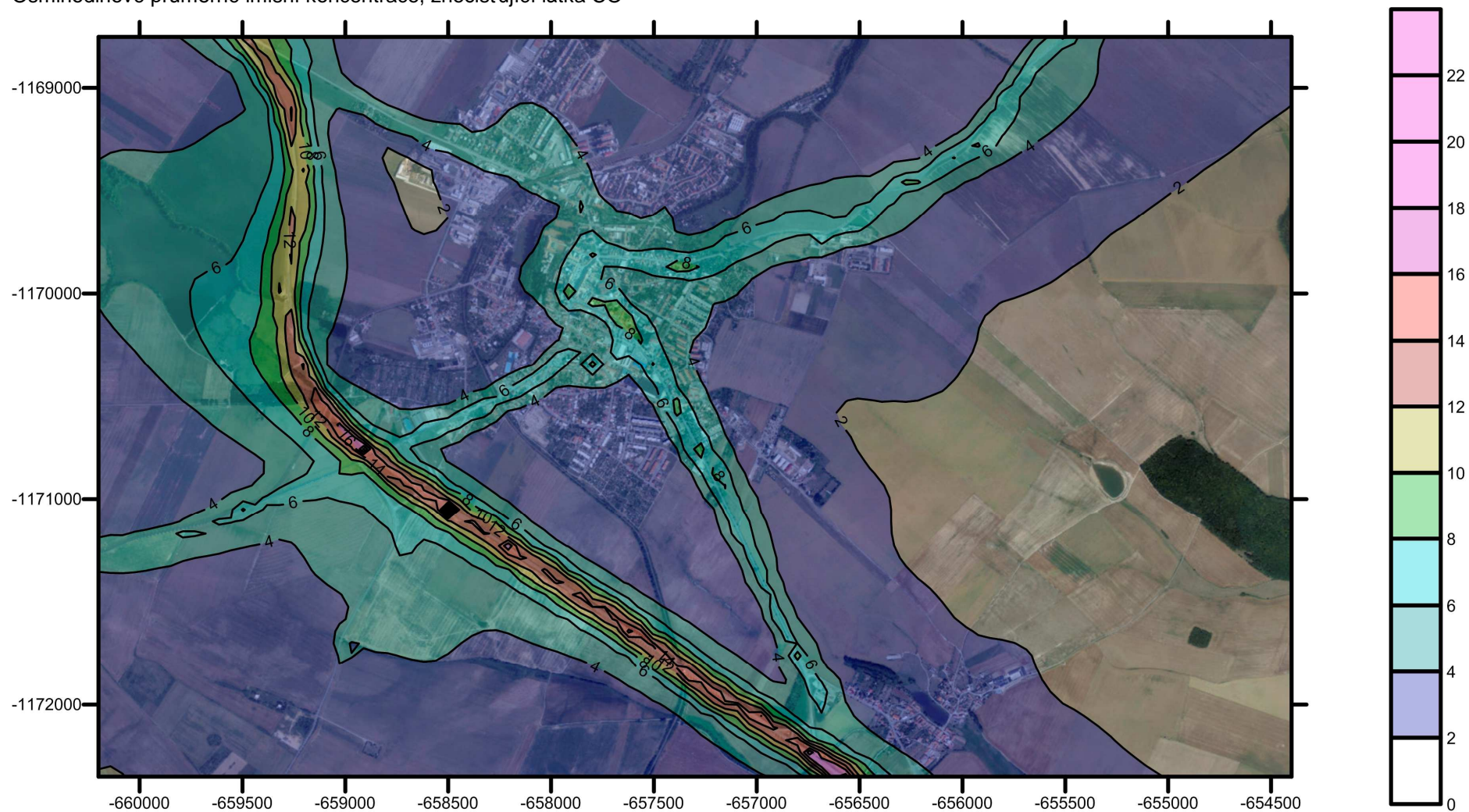
Varianta 1: rok 2010

Imisní zatížení v pikogramech/m<sup>3</sup>,

Maximální imisní hodinové koncentrace, znečišťující látka benzo(a)pyren



Varianta 2: rok 2040 - bez realizace obchvatu  
imísni zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,  
Osmihodinové průměrné imísni koncentrace, znečišťující látka CO

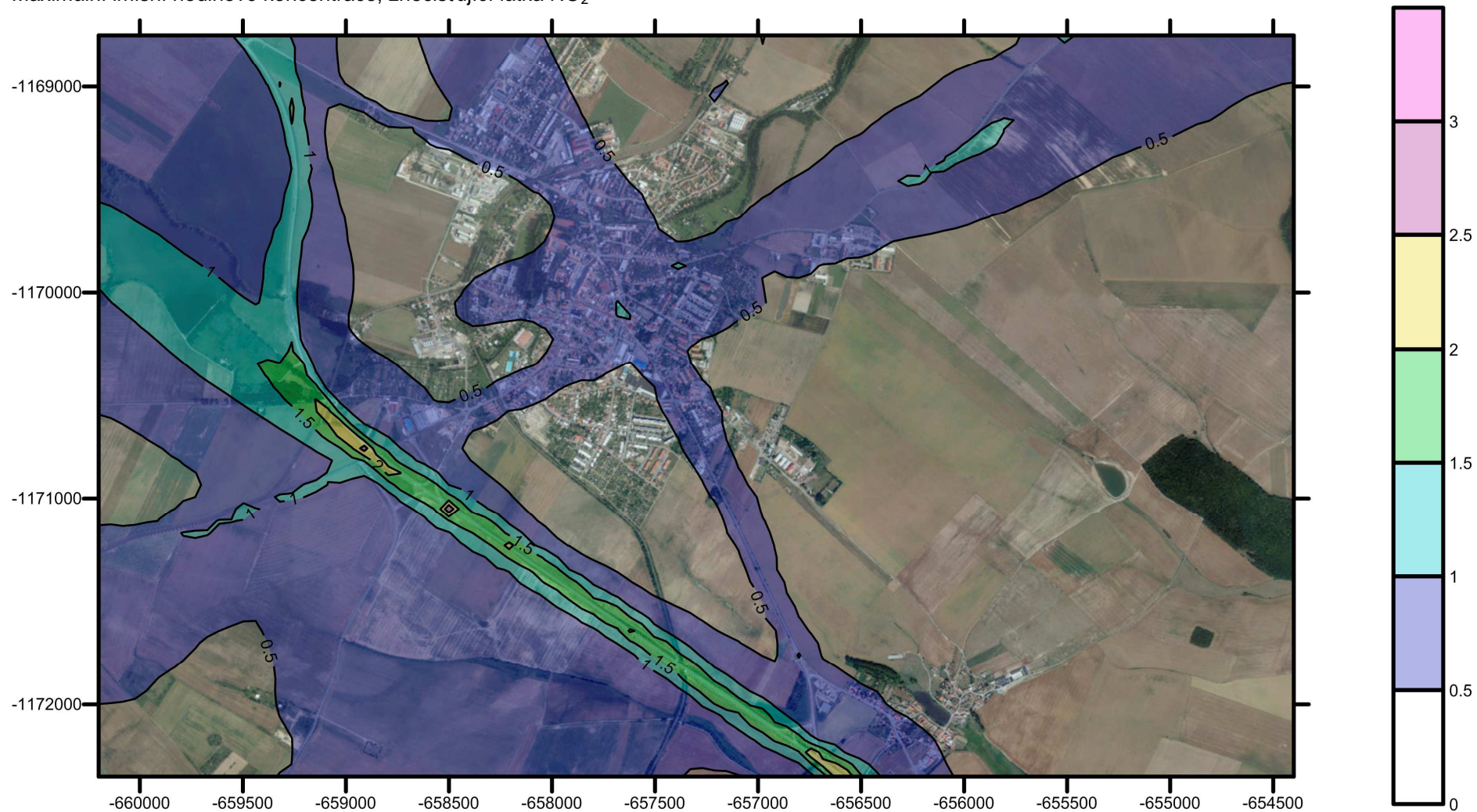




Varianta 2: rok 2040 - bez realizace obchvatu

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

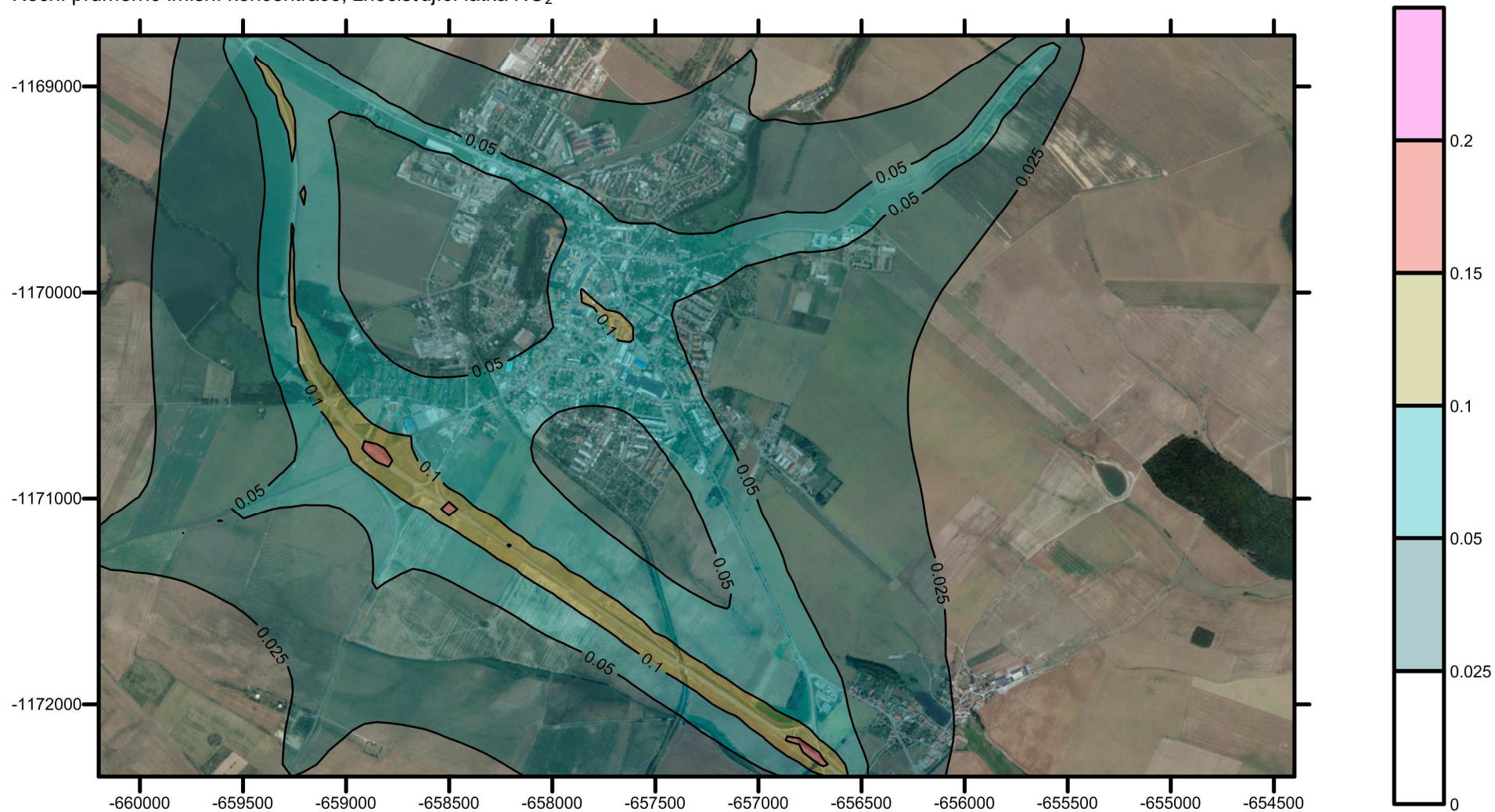
Maximální imisní hodinové koncentrace, znečišťující látka NO<sub>2</sub>



Varianta 2: rok 2040 - bez realizace obchvatu

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka NO<sub>2</sub>

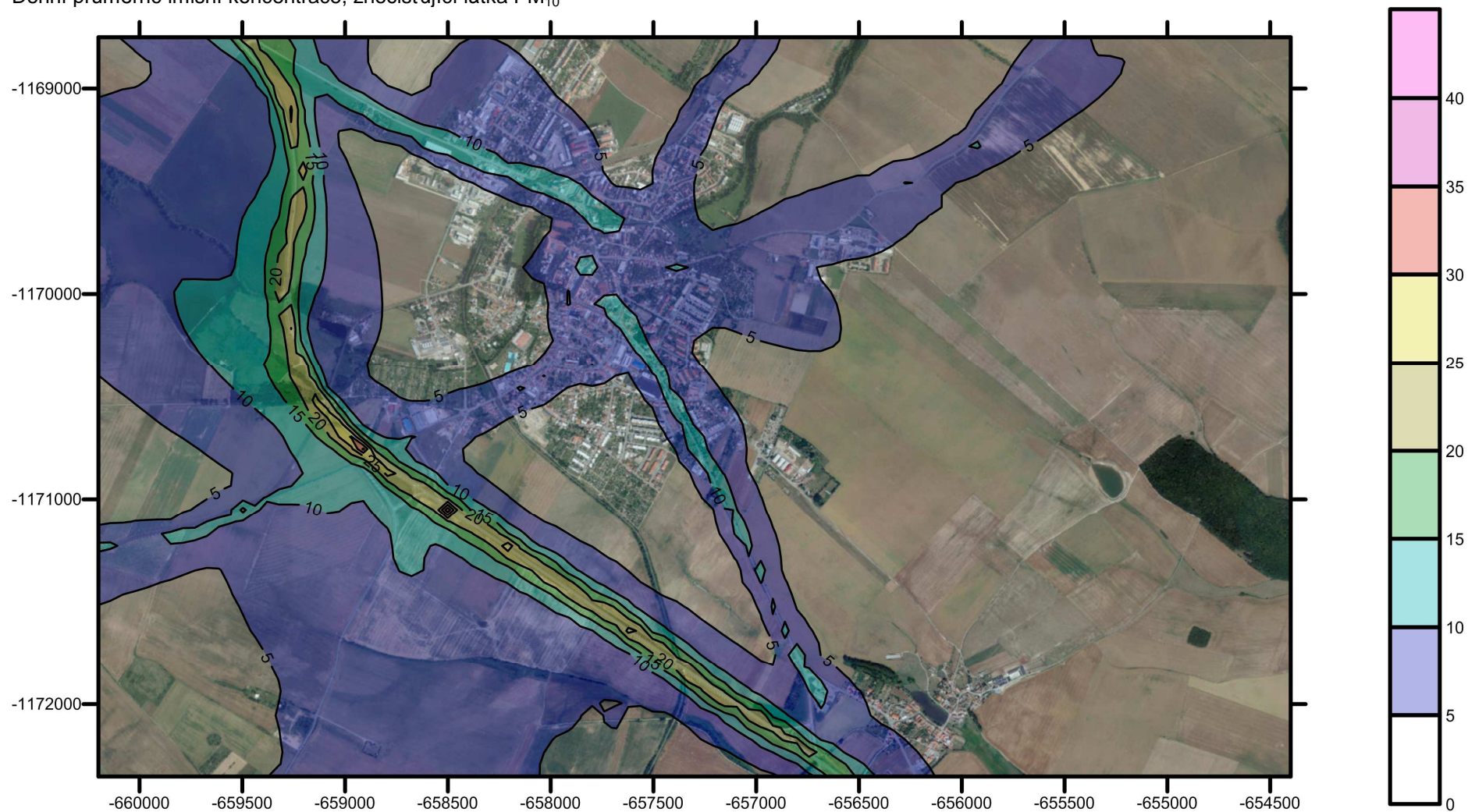




Varianta 2: rok 2040 - bez realizace obchvatu

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

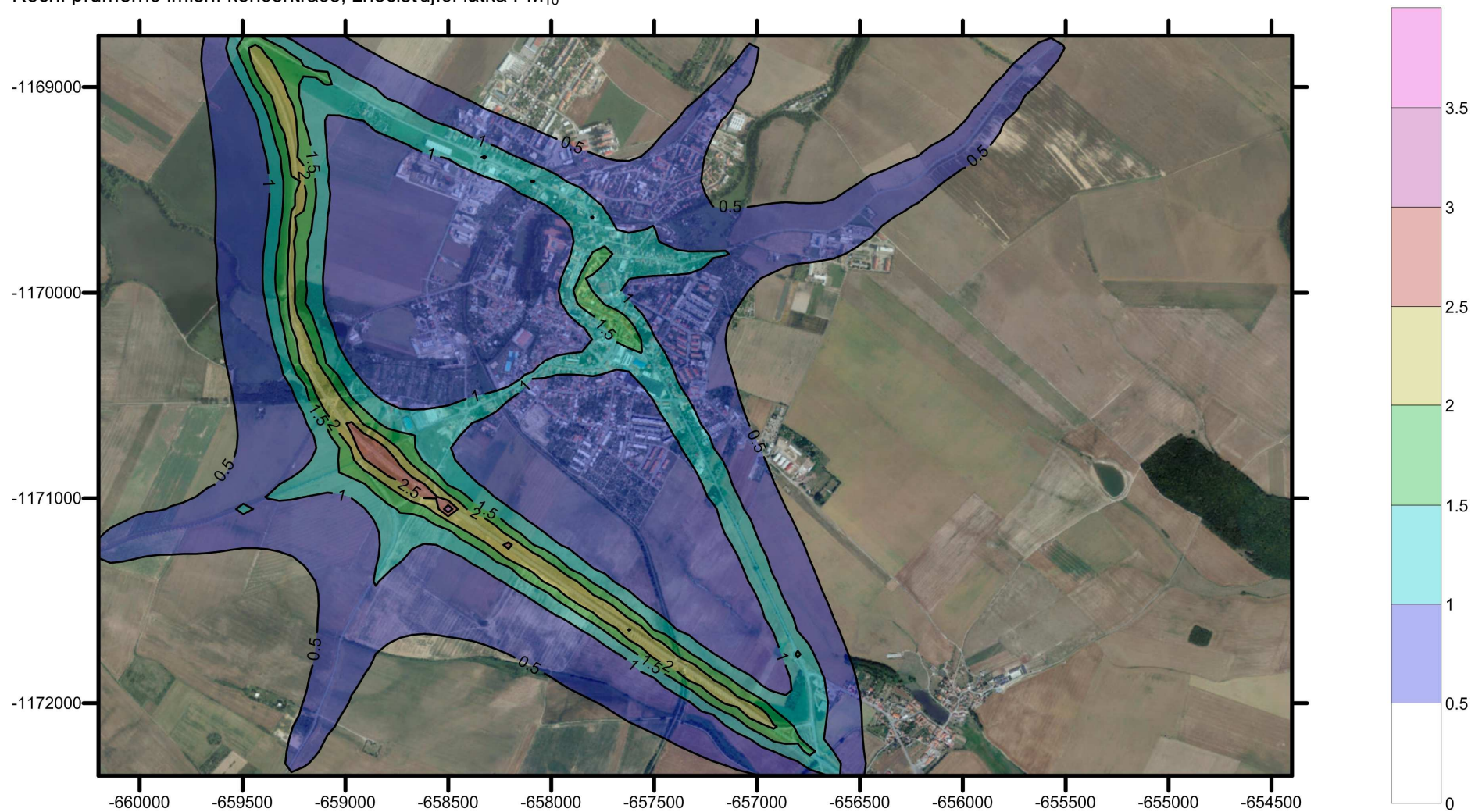
Denní průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka PM<sub>10</sub>



Varianta 2: rok 2040 - bez realizace obchvatu

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka PM<sub>10</sub>

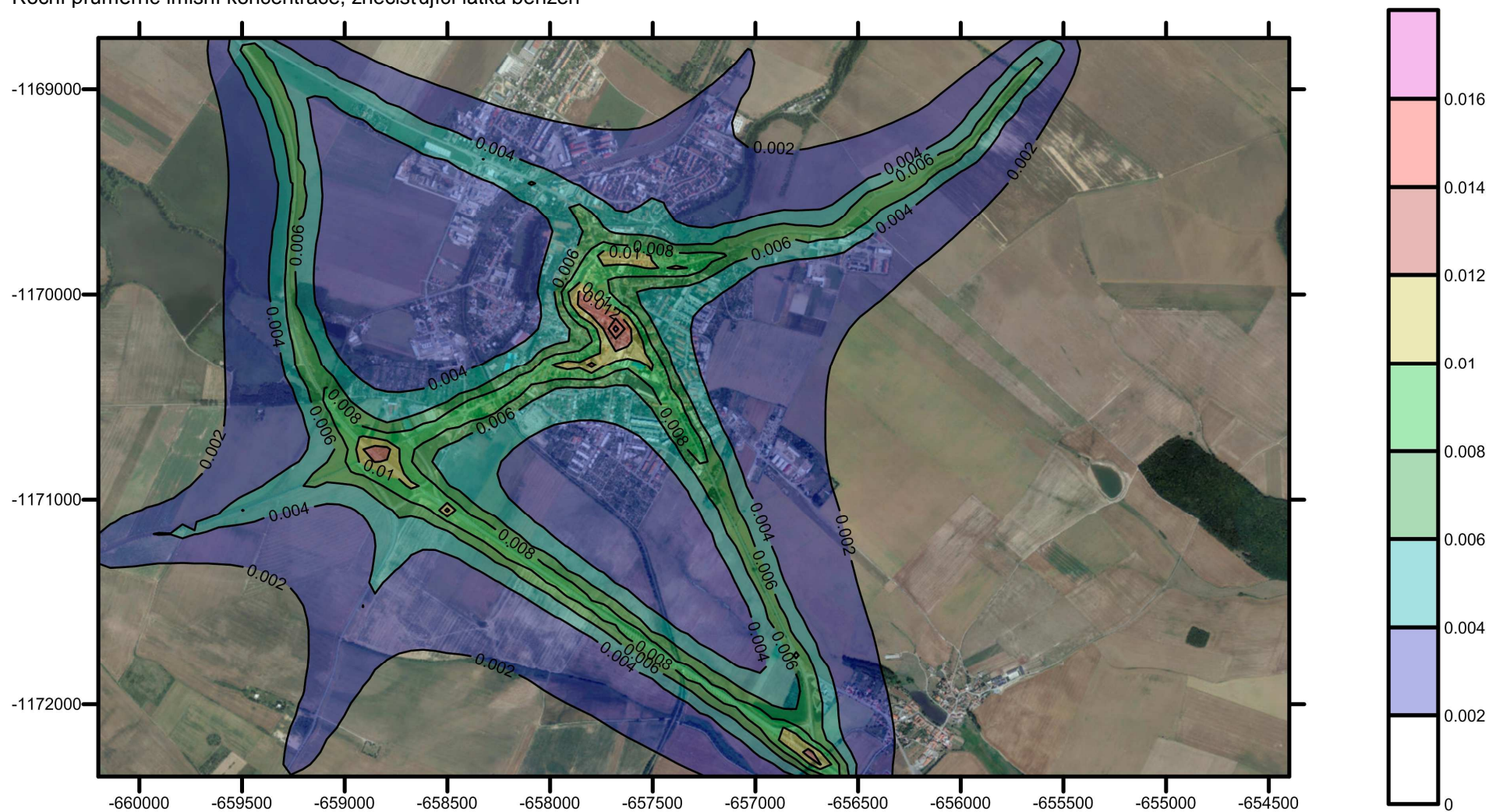




Varianta 2: rok 2040 - bez realizace obchvatu

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

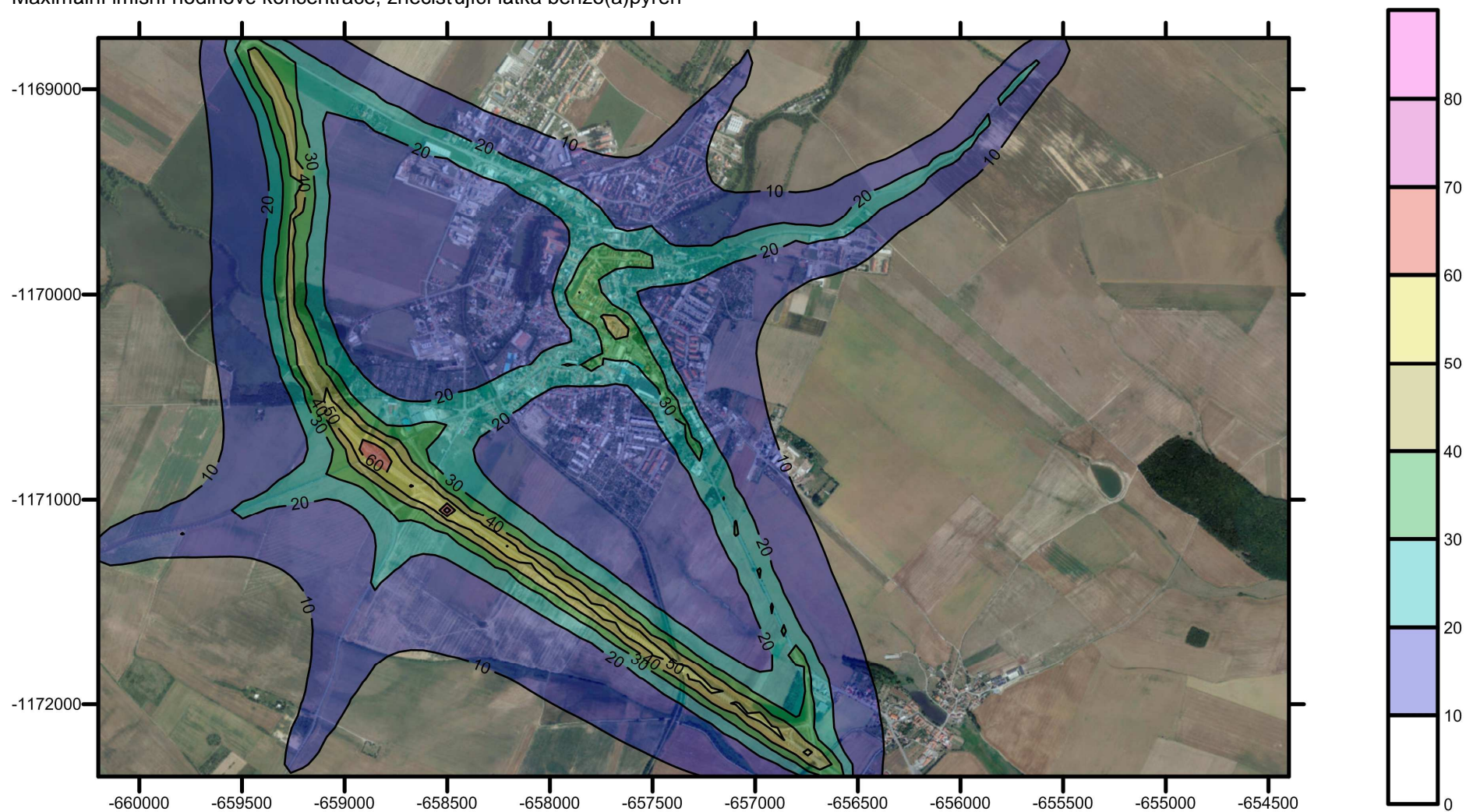
Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka benzen



Varianta 2: rok 2040 - bez realizace obchvatu

Imisní zatížení v pikogramech/m<sup>3</sup>,

Maximální imisní hodinové koncentrace, znečišťující látka benzo(a)pyren

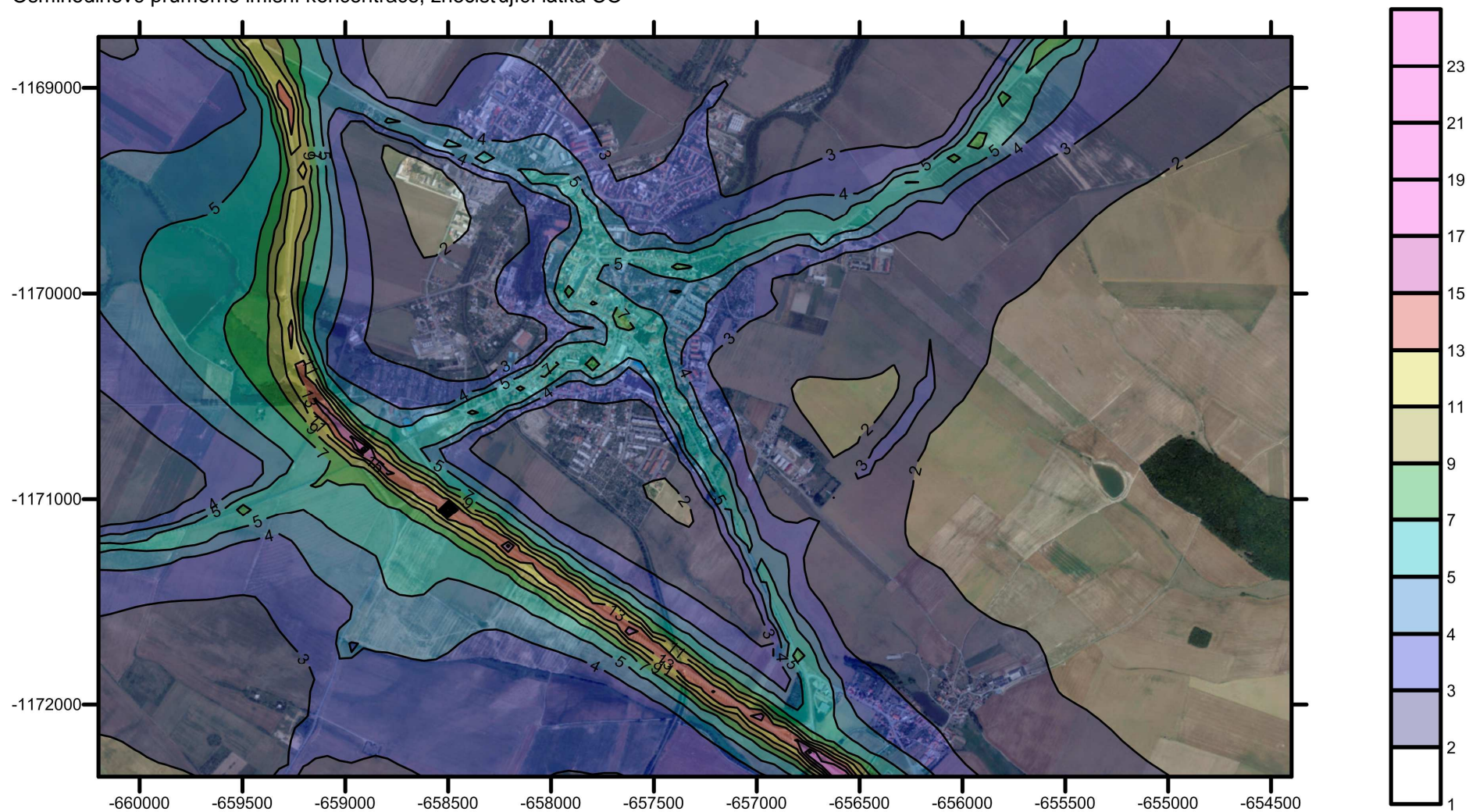




Varianta 3: rok 2040 - po realizaci obchvatu

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

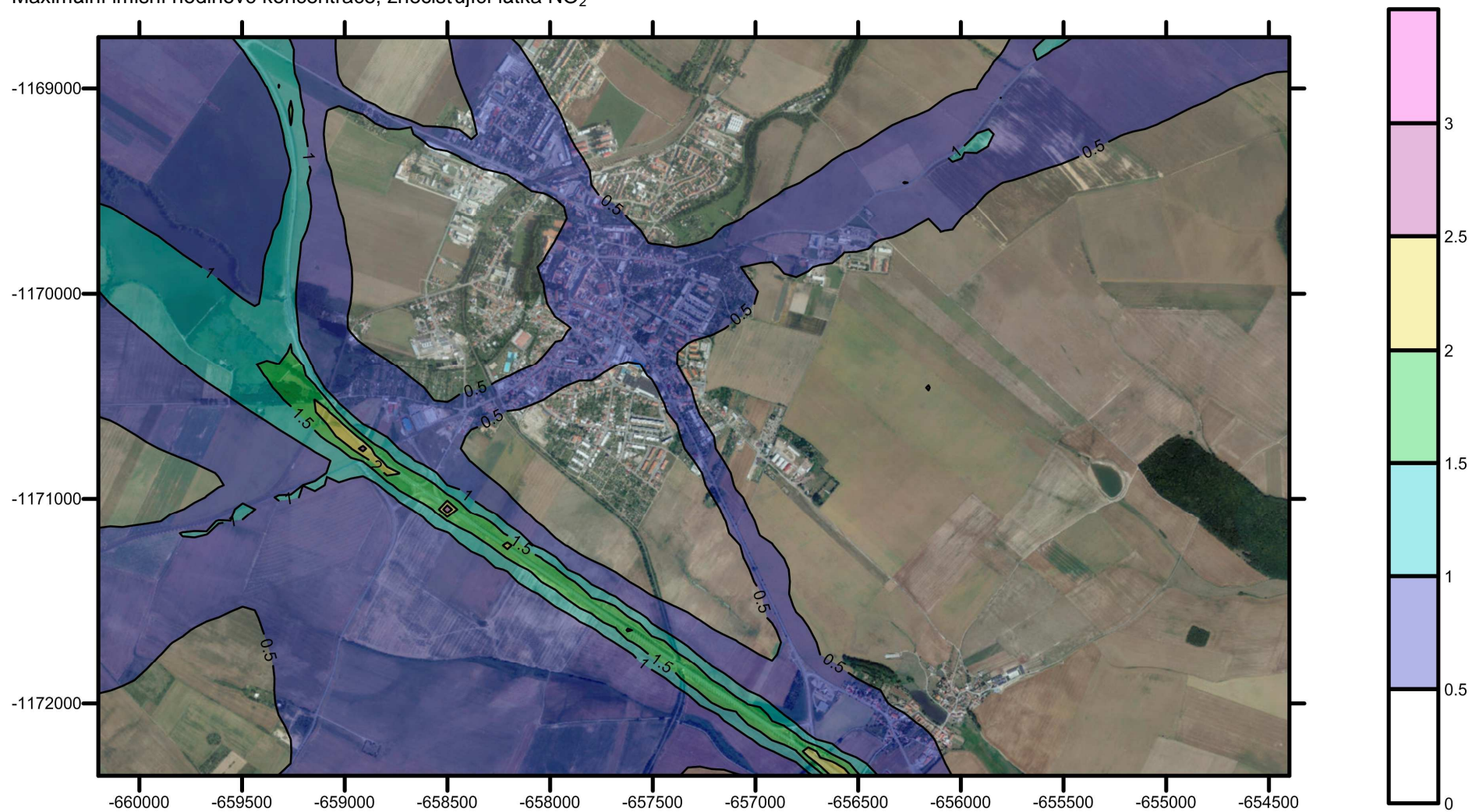
Osmihodinové průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka CO



Varianta 3: rok 2040 - po realizaci obchvatu

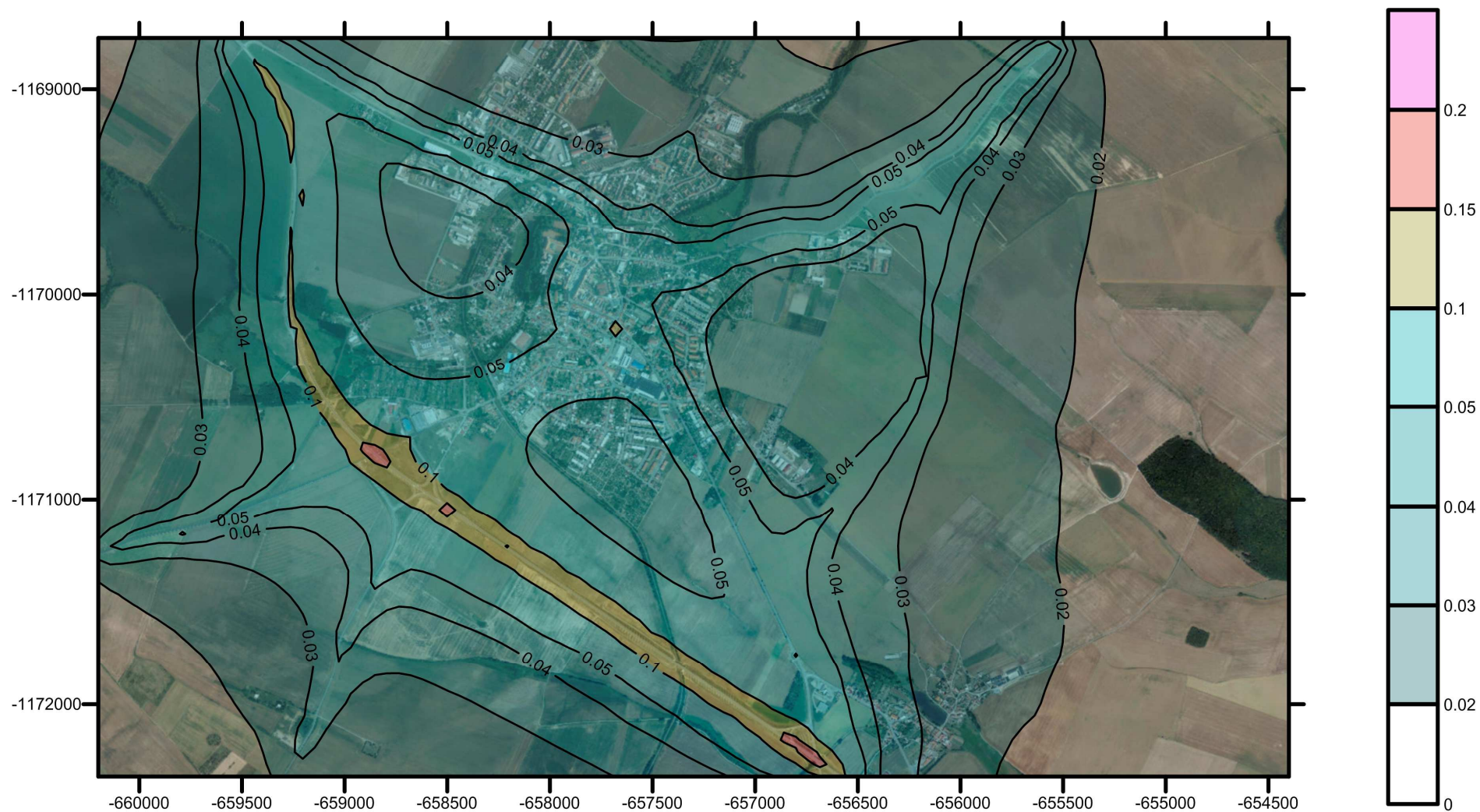
Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

Maximální imisní hodinové koncentrace, znečišťující látka NO<sub>2</sub>





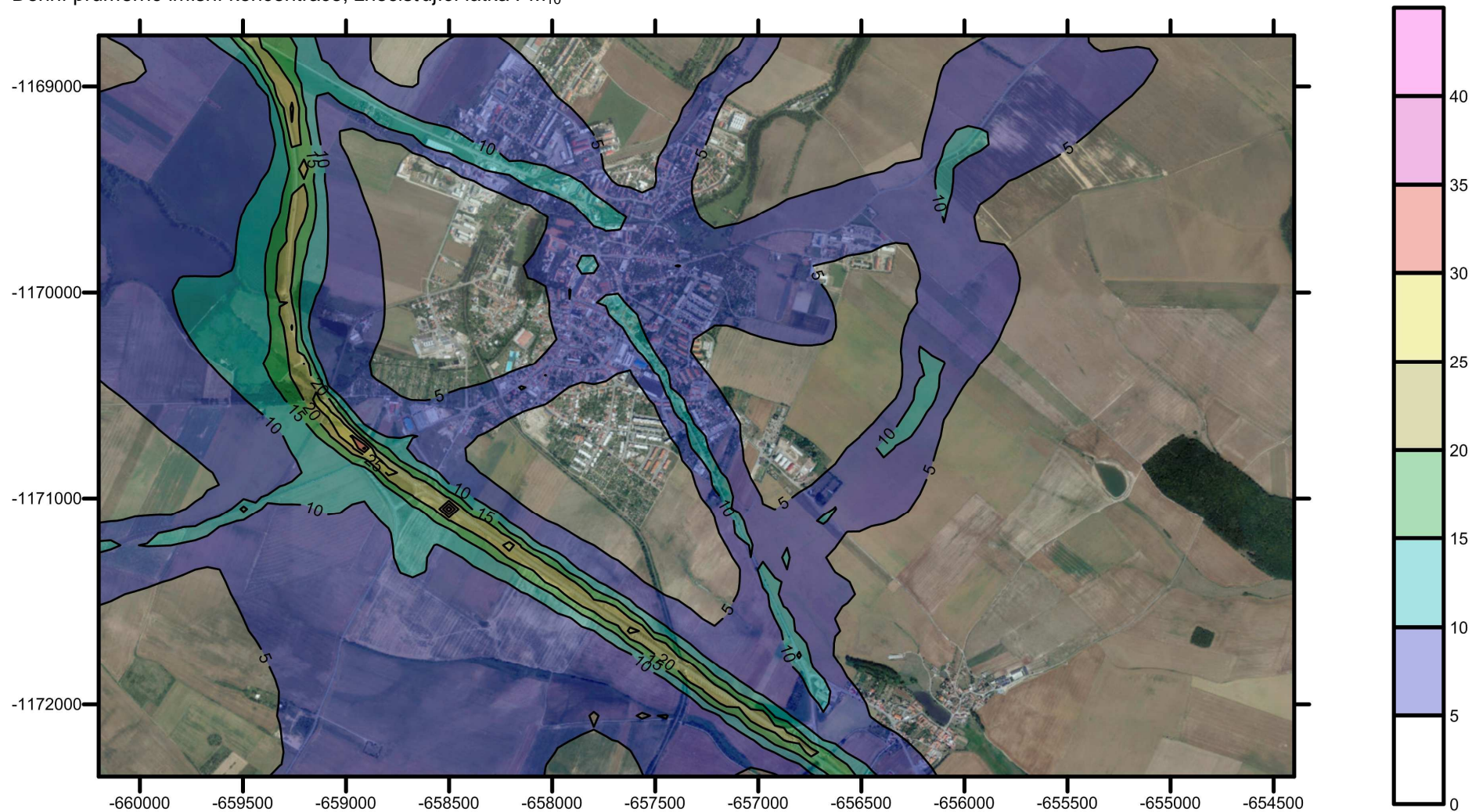
Varianta 3: rok 2040 - po realizaci obchvatu  
Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,  
Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka NO<sub>2</sub>



Varianta 3: rok 2040 - po realizaci obchvatu

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

Denní průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka PM<sub>10</sub>

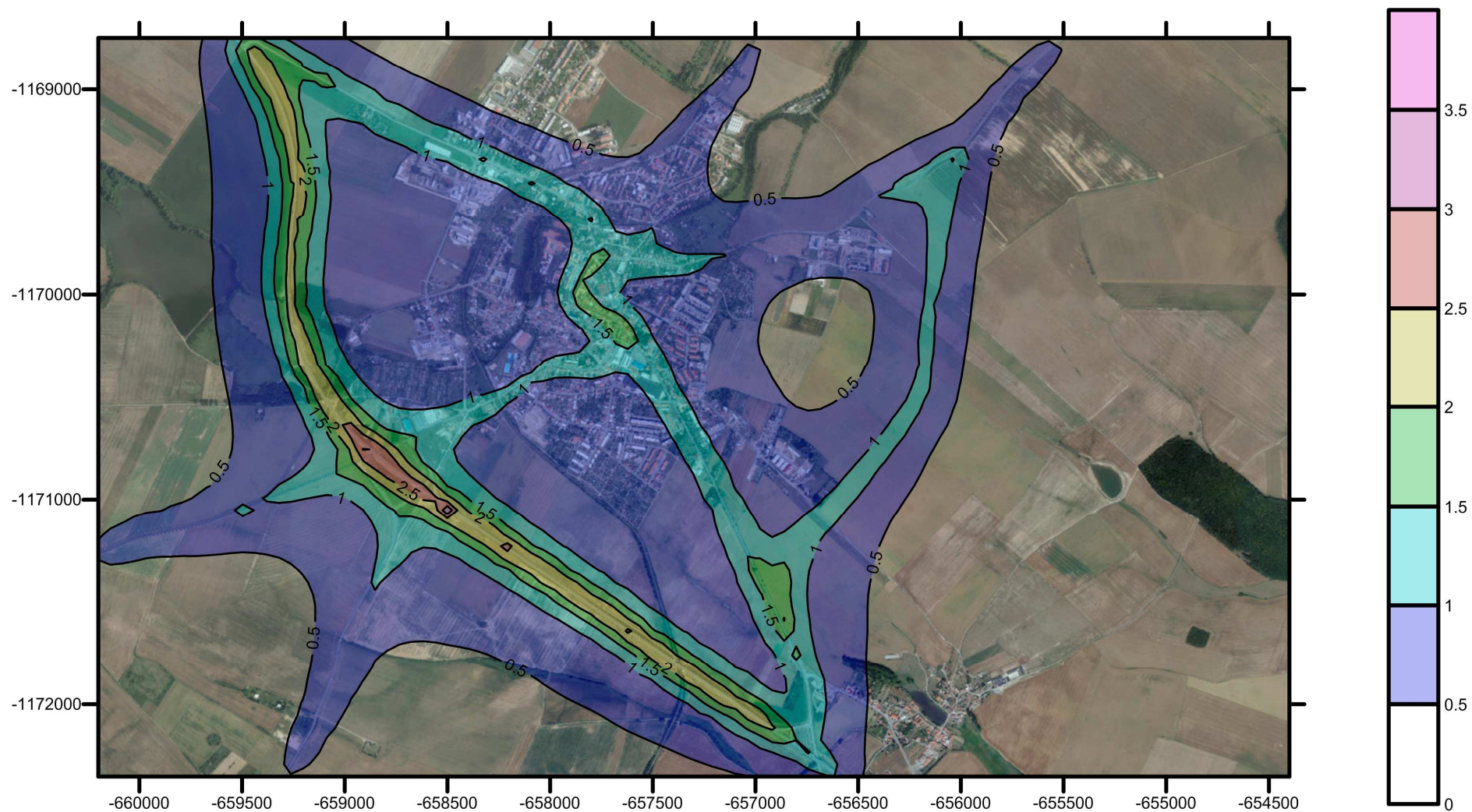




Varianta 3: rok 2040 - po realizaci obchvatu

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

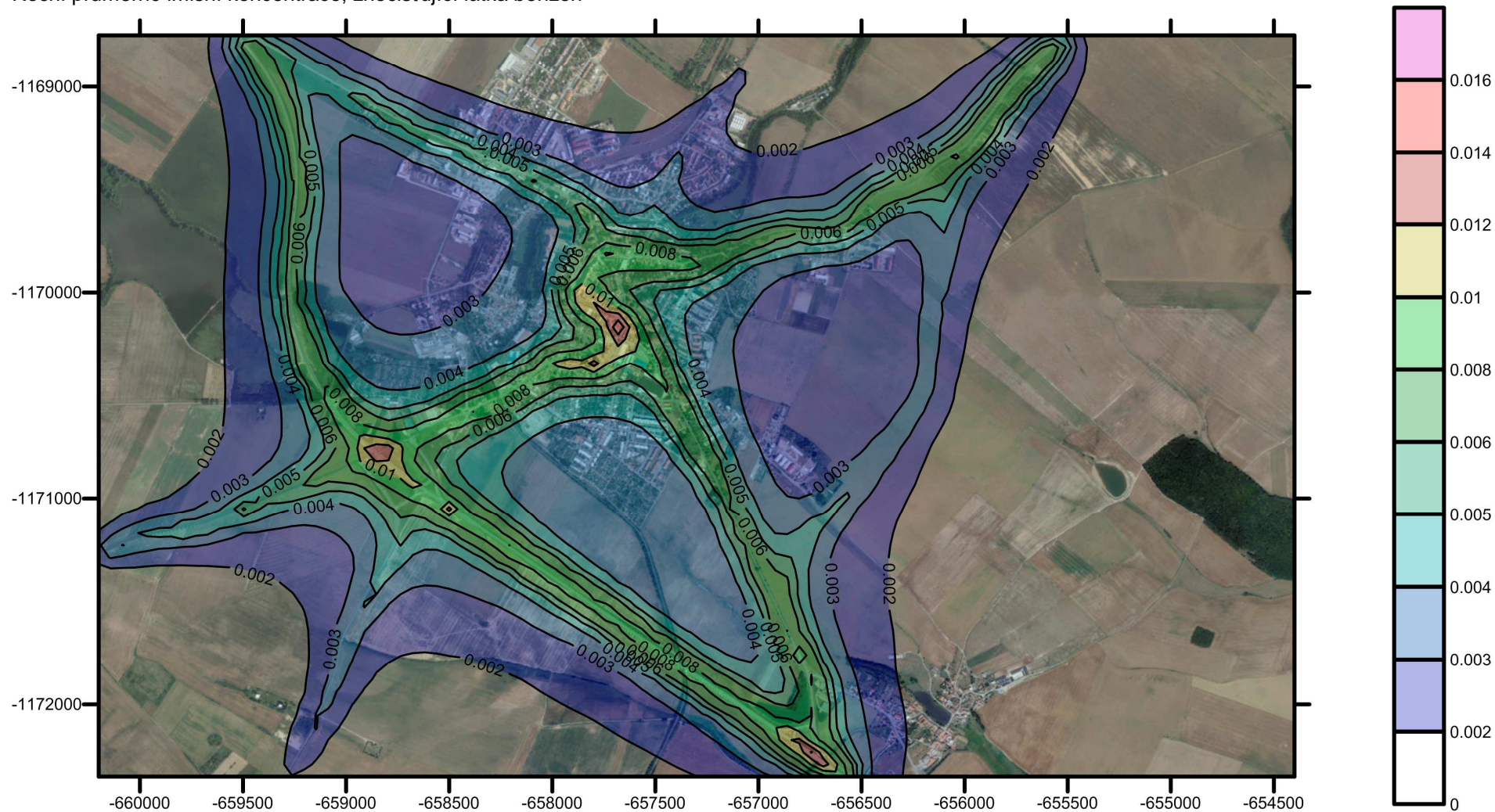
Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka PM<sub>10</sub>



Varianta 3: rok 2040 - po realizaci obchvatu

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka benzen

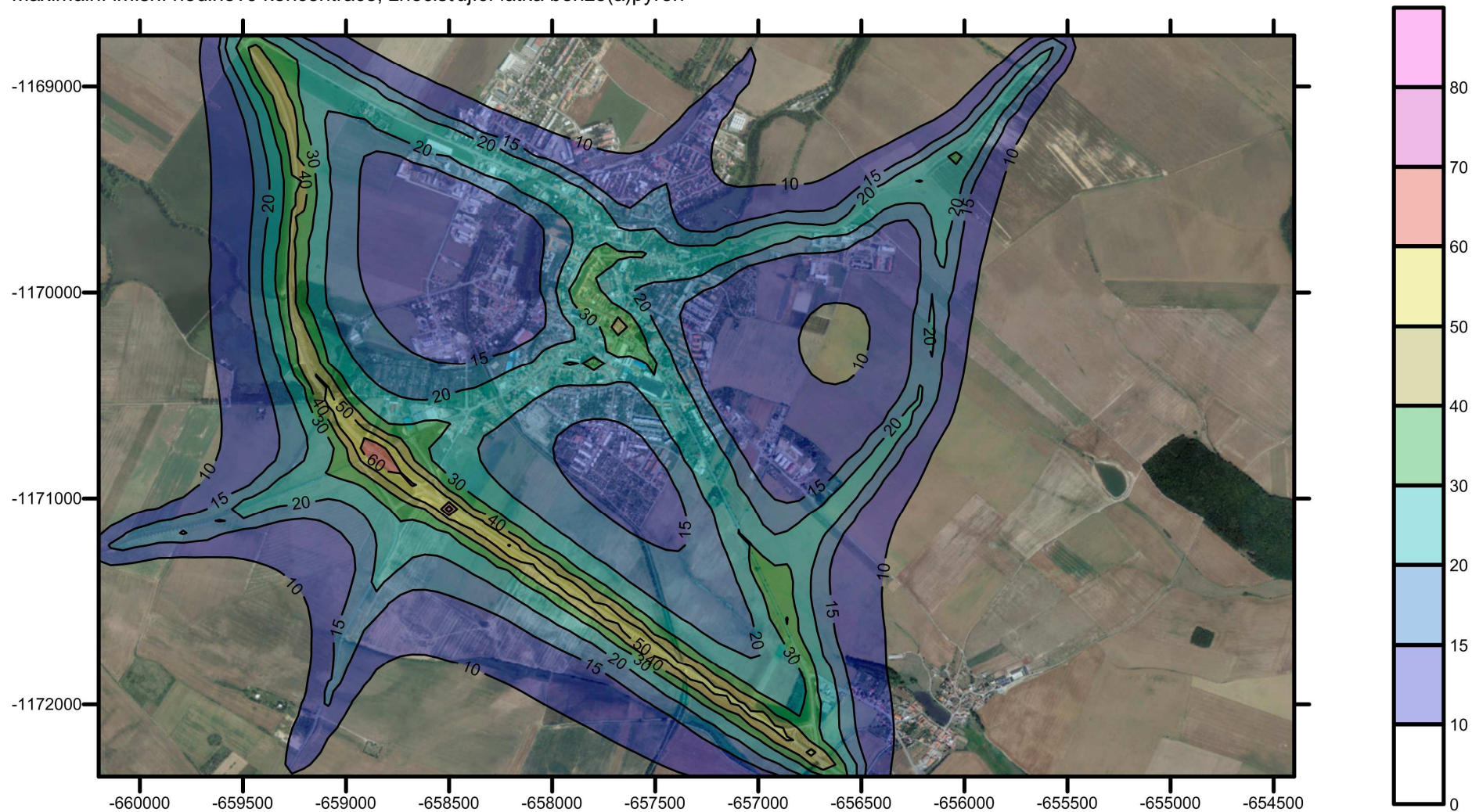




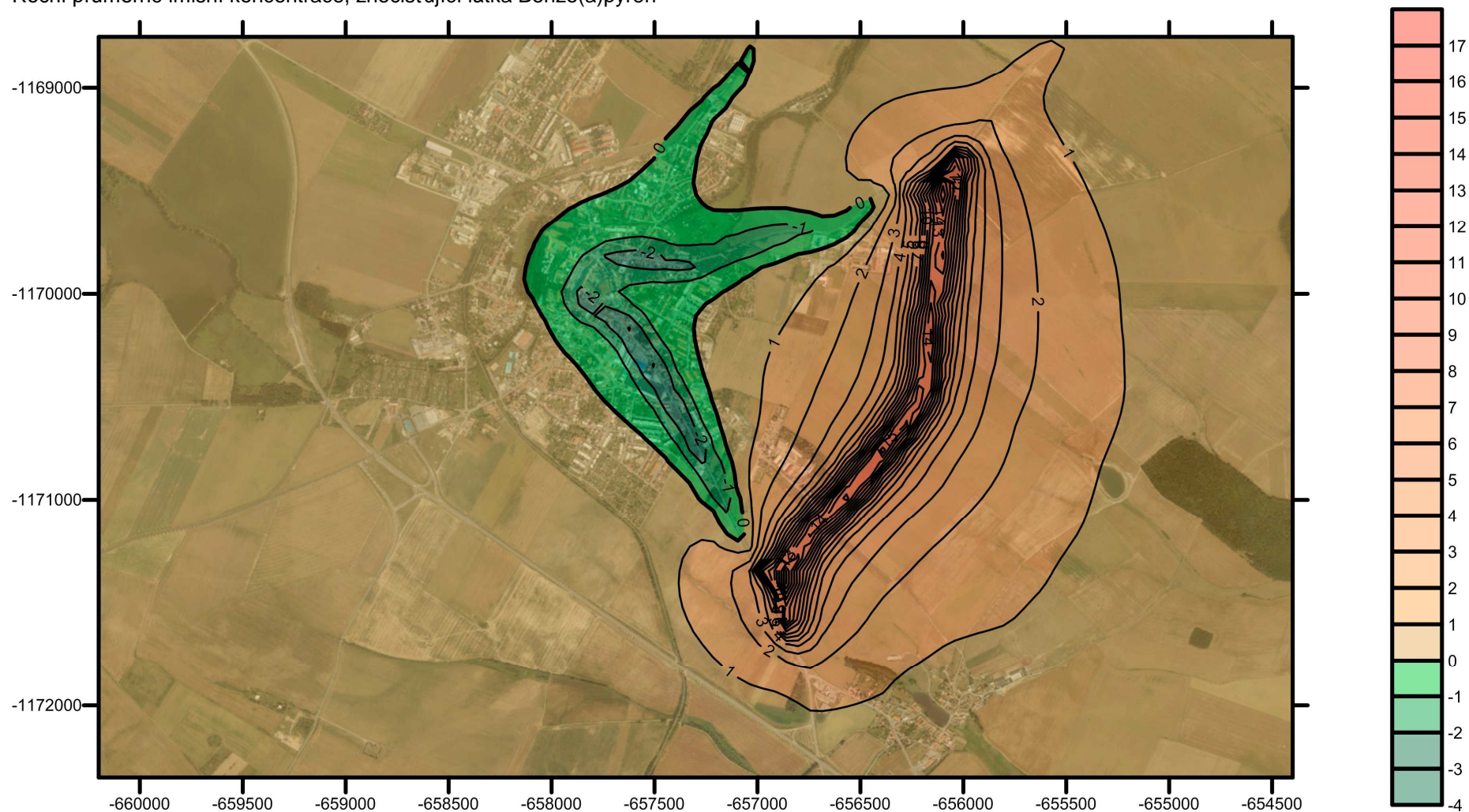
Varianta 3: rok 2040 - po realizaci obchvatu

Imisní zatížení v pikogramech/m<sup>3</sup>,

Maximální imisní hodinové koncentrace, znečišťující látka benzo(a)pyren

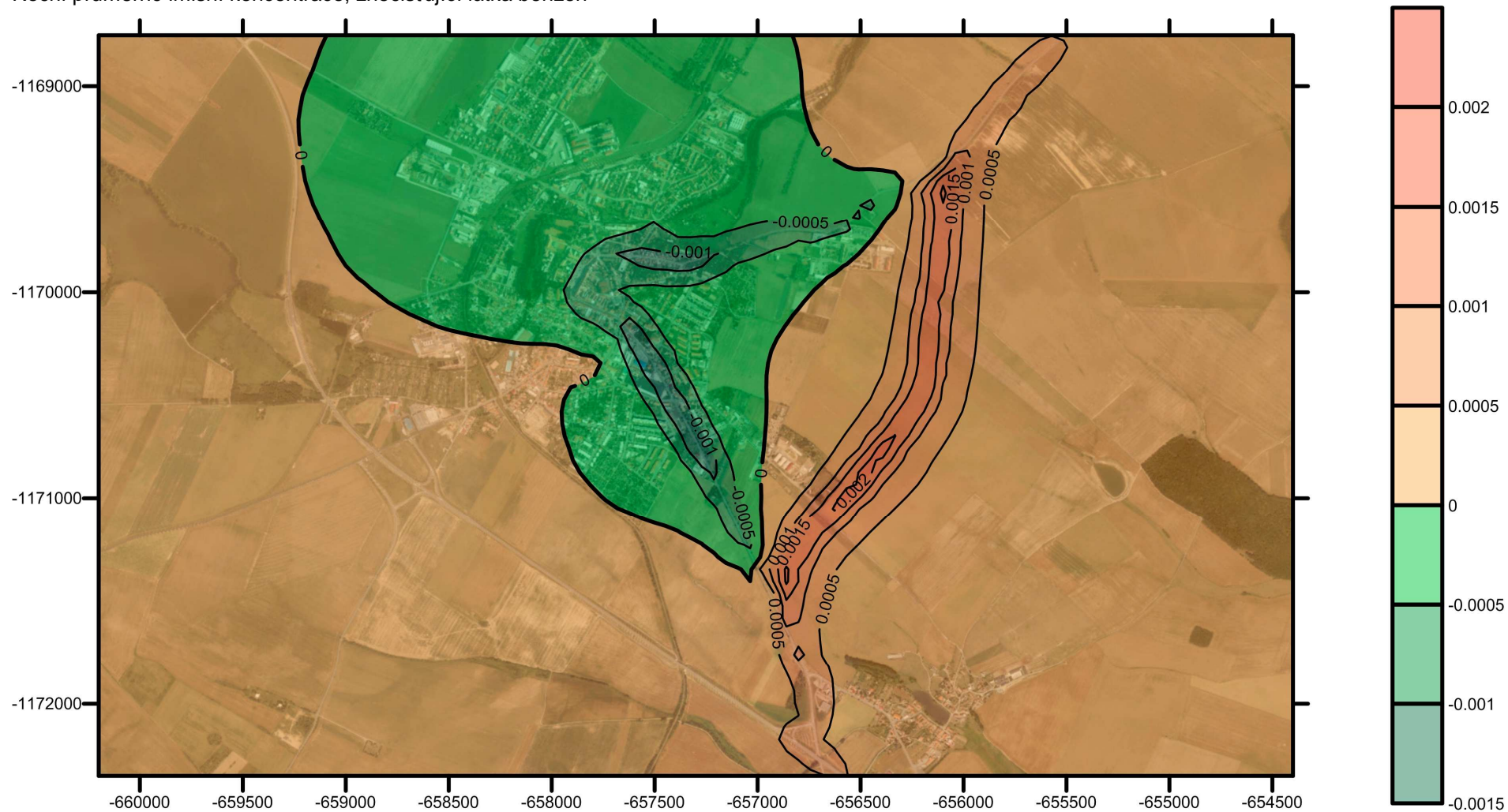


Rozdíl variant 3 a 2  
Imisní zatížení v pikogramech/m<sup>3</sup>,  
Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka Benzo(a)pyren

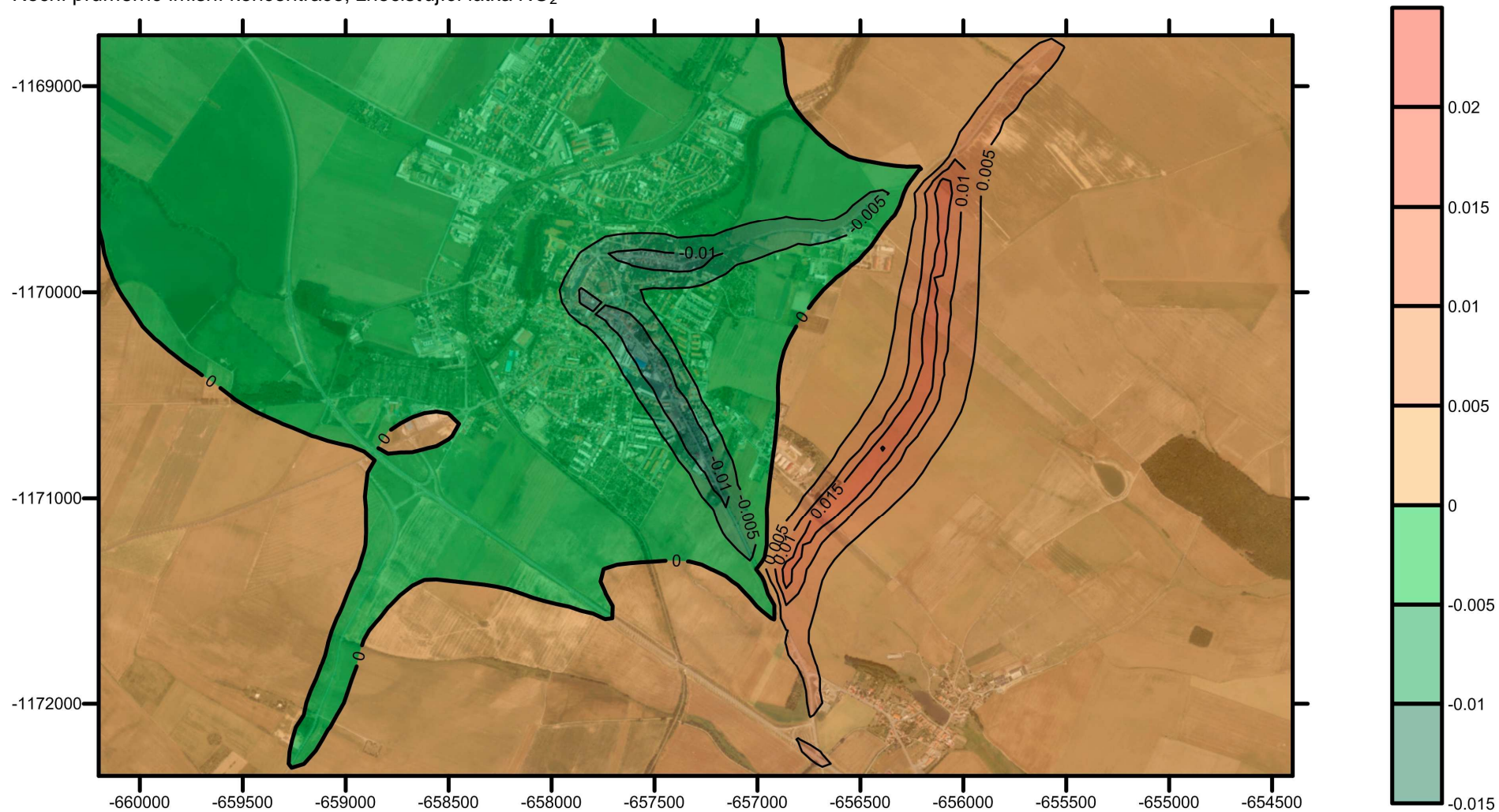




Rozdíl variant 3 a 2  
Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,  
Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka benzen



Rozdíl variant 3 a 2  
Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,  
Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka NO<sub>2</sub>

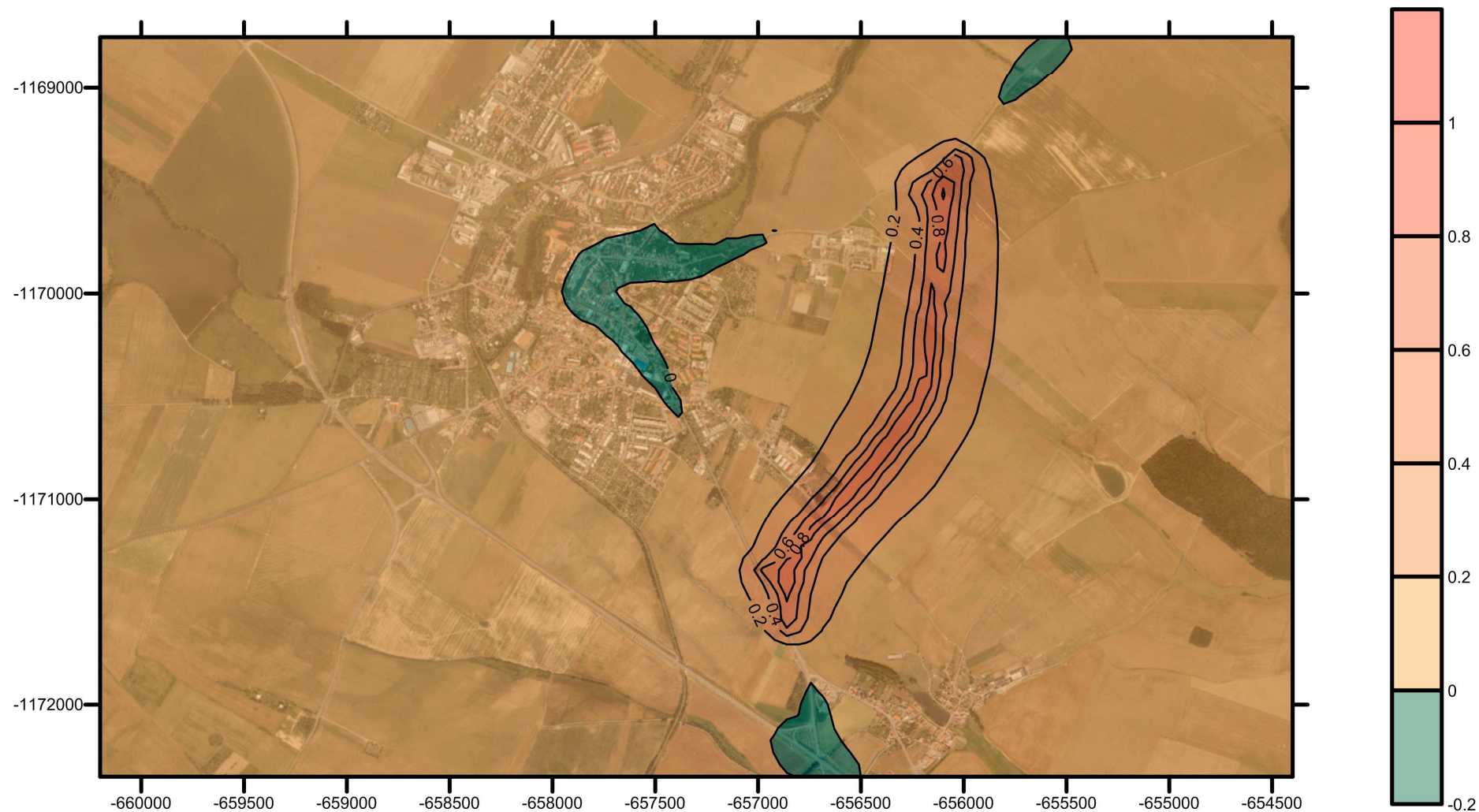




Rozdíl variant 3 a 2

Imisní zatížení v mikrogramech/m<sup>3</sup>,

Roční průměrné imisní koncentrace, znečišťující látka PM<sub>10</sub>





## Umístění referenčních bodů

