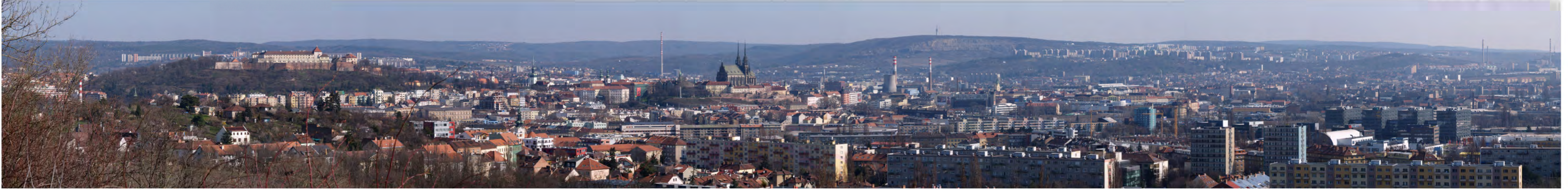


Prověřování výškových stavebních zón

Fotopanorama pro povinný zákres



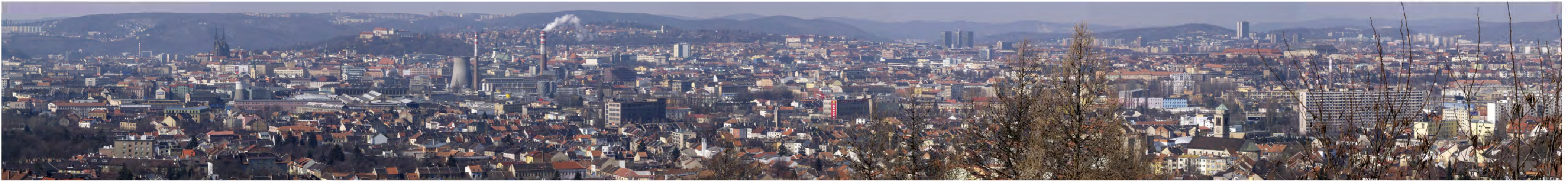
3D model města Brna pro povinný zákres - zákres výškových stavebních zón - ověření



ČERVENÝ KOPEC VÉZNICE - 1. DÍL - B1
 poloha : ohnisková vzdálenost :
 x = -599978 F = 192 mm
 y = -1162669 EQ = 35 mm
 z = +282,5

HERŠPICKÁ 1

Fotopanorama pro povinný zákres



3D model města Brna pro povinný zákres - zákres výškových stavebních zón - ověření



BÍLÁ HORA - C
 poloha : ohnisková vzdálenost :
 x = -594454 F = 192 mm
 y = -1161264 EQ = 35 mm
 z = +300,5

ŠUMAVSKÁ

HRADECKÁ

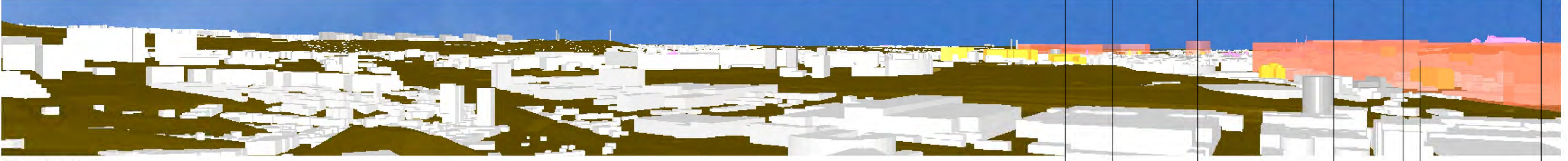
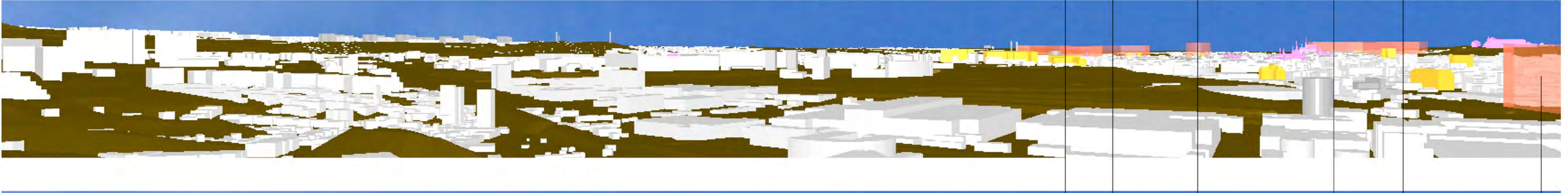
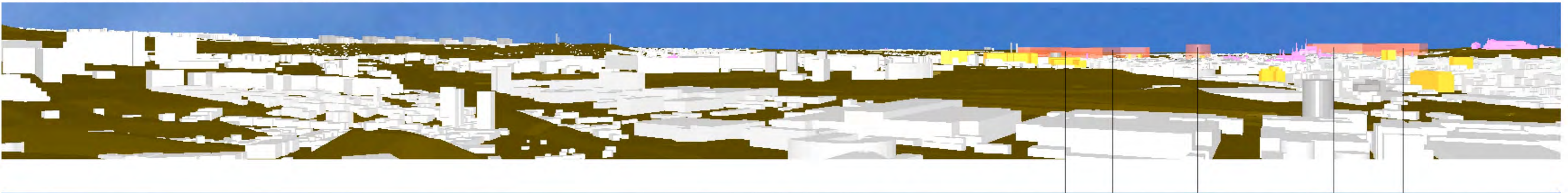
VUT POD PALACKÉHO
VRČEM

BOŽETĚCHOVA

Fotopanorama pro povinný zákres



3D model města Brna pro povinný zákres - zákres výškových stavebních zón - ověření



KOCIÁNKA - 1. DÍL - D1
 poloha : ohnisková vzdálenost :
 x = -597836 F = 192 mm
 y = -1157071 EQ = 35 mm
 z = +291,5

BRATISLAVSKÁ
RADIÁLA

HNĚKOVSKÉHO

EURUPOINT

HERŠPICKÁ 2

HERŠPICKÁ 1

PONAVA 3 PONAVA 2



(C) GEODIS BRNO
 ortofotomapa města Brna
 (C) Odbor městské informatiky Magistrátu města Brna
 digitální model terénu, 3D model budov - blokový, 3D model budov - centrum, 3D model budov - krabicový

