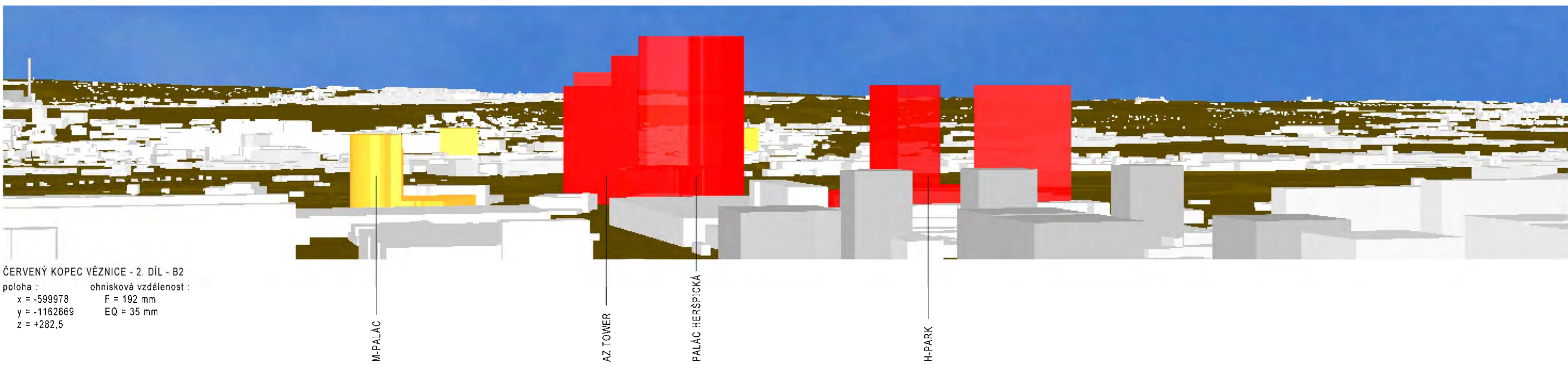


# Práce se 3D modelem města a fotopanoramata

Fotopanorama pro povinný zákres



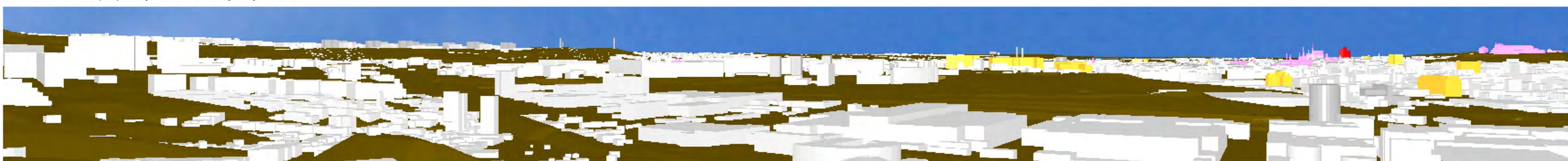
3D model města Brna pro povinný zákres - zákres výškových staveb



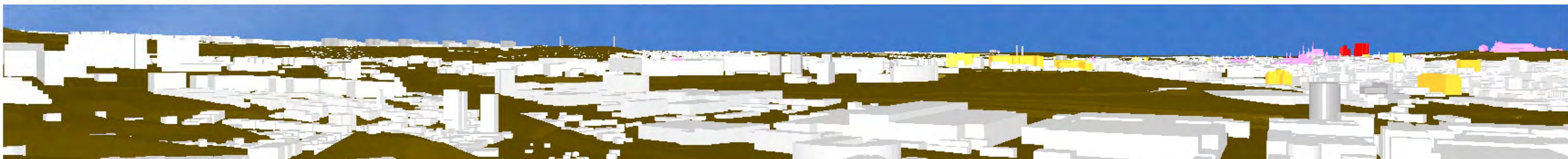
Fotopanorama pro povinný zákres



3D model města Brna pro povinný zákres - zákres výškových staveb



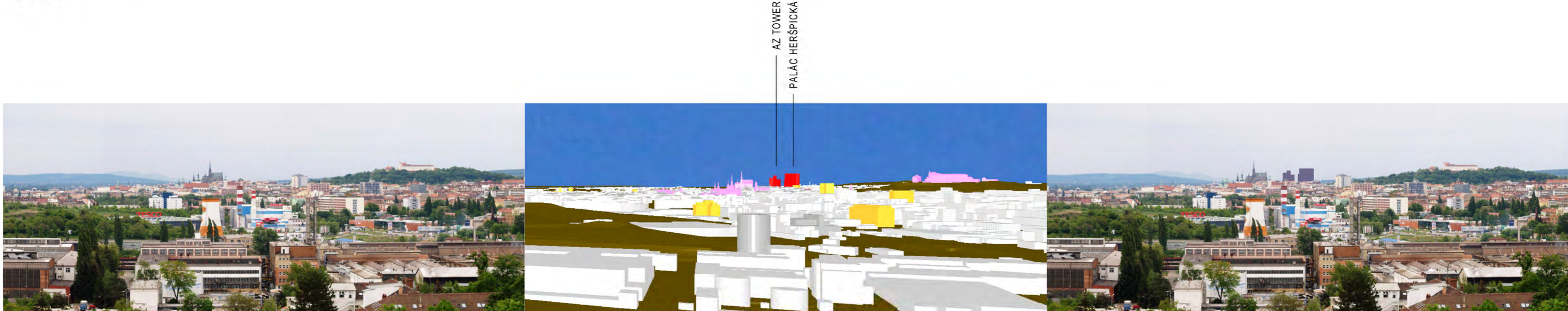
3D model města Brna pro povinný zákres - zákres výškových staveb



Fotopanorama se zákresem výškových staveb z 3D modelu města



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



KOCIÁNKA - 1. DÍL - D1 - výřez

Fotopanorama pro povinný zákres

3D model města Brna pro povinný zákres - zákres výškových staveb

Fotopanorama se zákresem výškových staveb z 3D modelu města



(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



## VÝŠKOVÉ ZÓNOVÁNÍ PRO ÚZEMNÍ PLÁN MĚSTA BRNA

ZHOTOVITEL  
 Ing. arch. Zbyněk Pech

atelier ERA  
 Ing. arch. Jiří Fíxel  
 SPOLUPRÁCE  
 Ing. arch. Antonín Hladík

ÚAD - STUDIO, spol. s r.o.  
 Ing. arch. Miloš Kabela

OBJEDNATEL  
 ČÍSLO SMLOUVY

Statutární město Brno  
 0041-100503688

DATUM  
 MĚŘÍTKO

finální řešení 2011

leden 2011

atelier ERA  
 urbanismus a architektura  
 sdružení architektů Fíxel&Pech