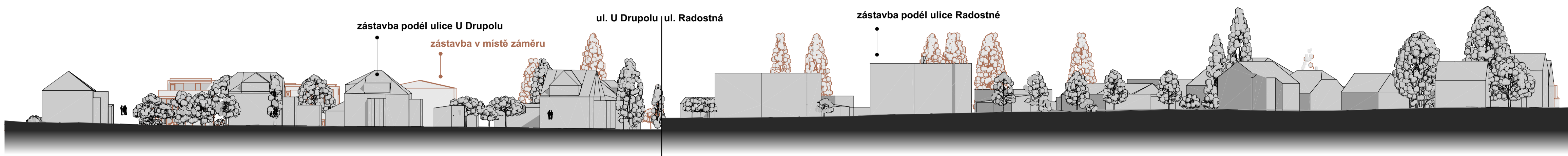
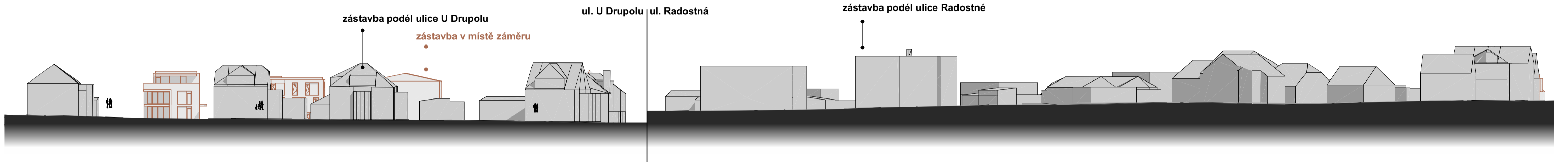


# Urbanistické pohledy - Pohled z ulice U Drupolu

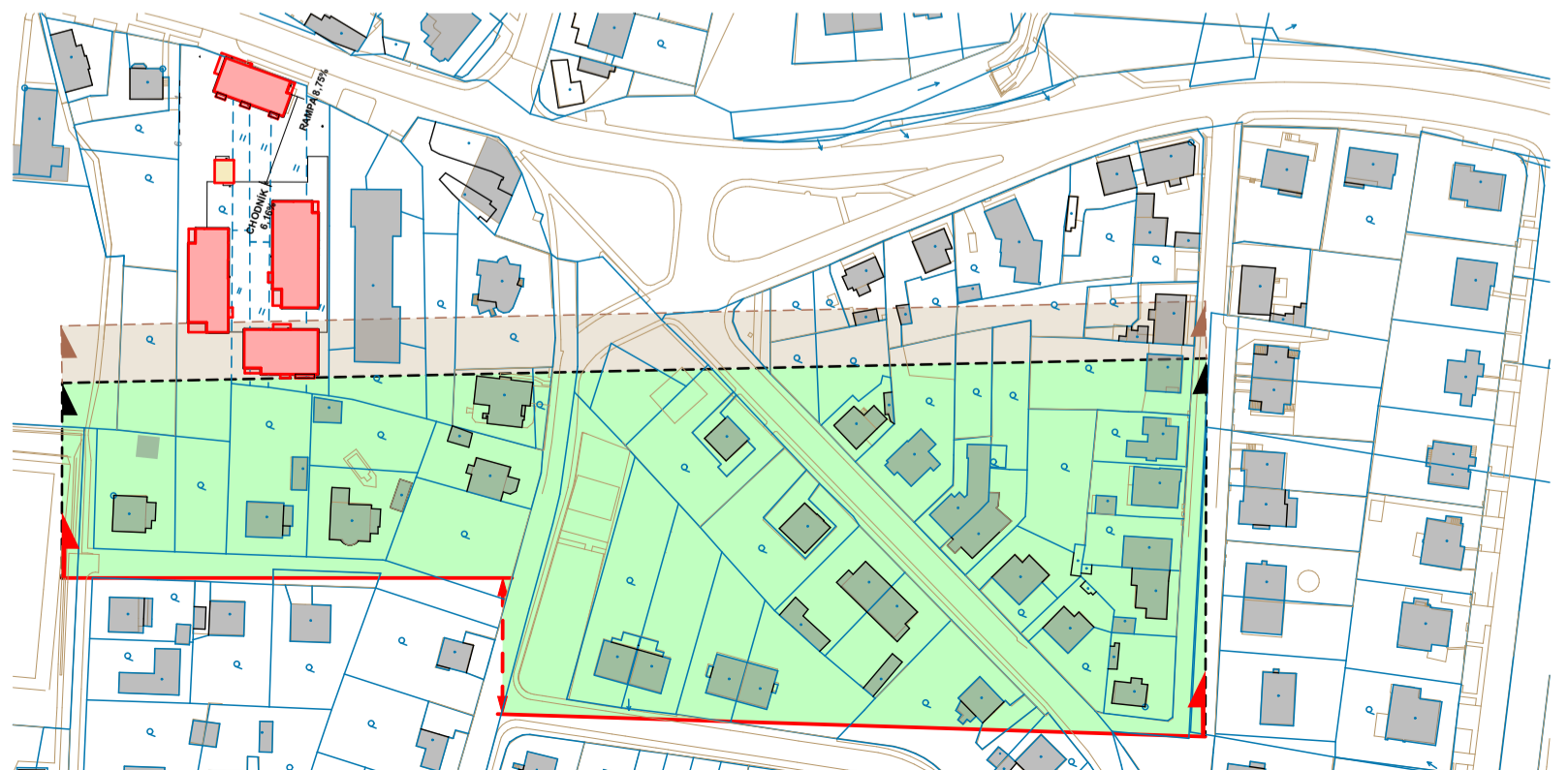
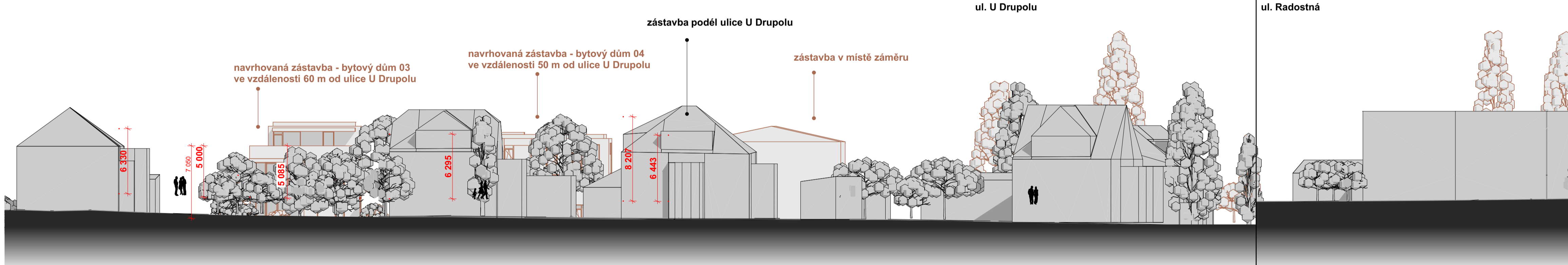
Celkový pohled 1:500 - komplexní výšková struktura včetně vzrostlé zeleně



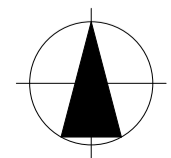
Celkový pohled 1:500 - výšková struktura zástavby



Výřez 1:250 - detail výškové struktury stávající i navrhované zástavby



Situace 1: 2 000  
Schéma zobrazovaného území



Pohledy byly vytvořeny vložením digitálního modelu navrhovaných budov a terénu do 3D modelu zástavby Prahy, který je na Geoportálu Praha k dispozici jakožto jednotný podklad pro koncepční plánování výstavby, posuzování výškové regulace a územní rozhodování.

+0,000 = 241,110 m.n.m. Bpiv stanovena pro objekt ID01 / +0,000 = 242,680 m.n.m. Bpiv pro objekt BD02-BD04

VEDOUcí ARCHITEKT:	ING. ARCH. MGA. FILIP ALBRECHT	Č. PARE:	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. ARCH. MGA. FILIP ALBRECHT	FORMÁT:	A3 (210x297 mm)
VYKONÁVÁČ:	ING. ARCH. HANA GREGOROVÁ	DATUM:	09/2020
<b>BYTOVÉ DOMY ÚSTŘEDNÍ - ŠTĚRBOHOLY</b>			
p.č. 324, 323/1, 323/2, 322, 321, 320, 315, k.ú. Štěrboholy			
INVESTOR:	TUKAN a.s., K Husůvova 3445, Praha 10 - Štěrboholy, 102 00	MĚRÍTKO:	Č.V.
STUPEŇ:	DUR	1:250, 1:500, 1:2000	Příloha 4.2

meetplace  
for architecture & design