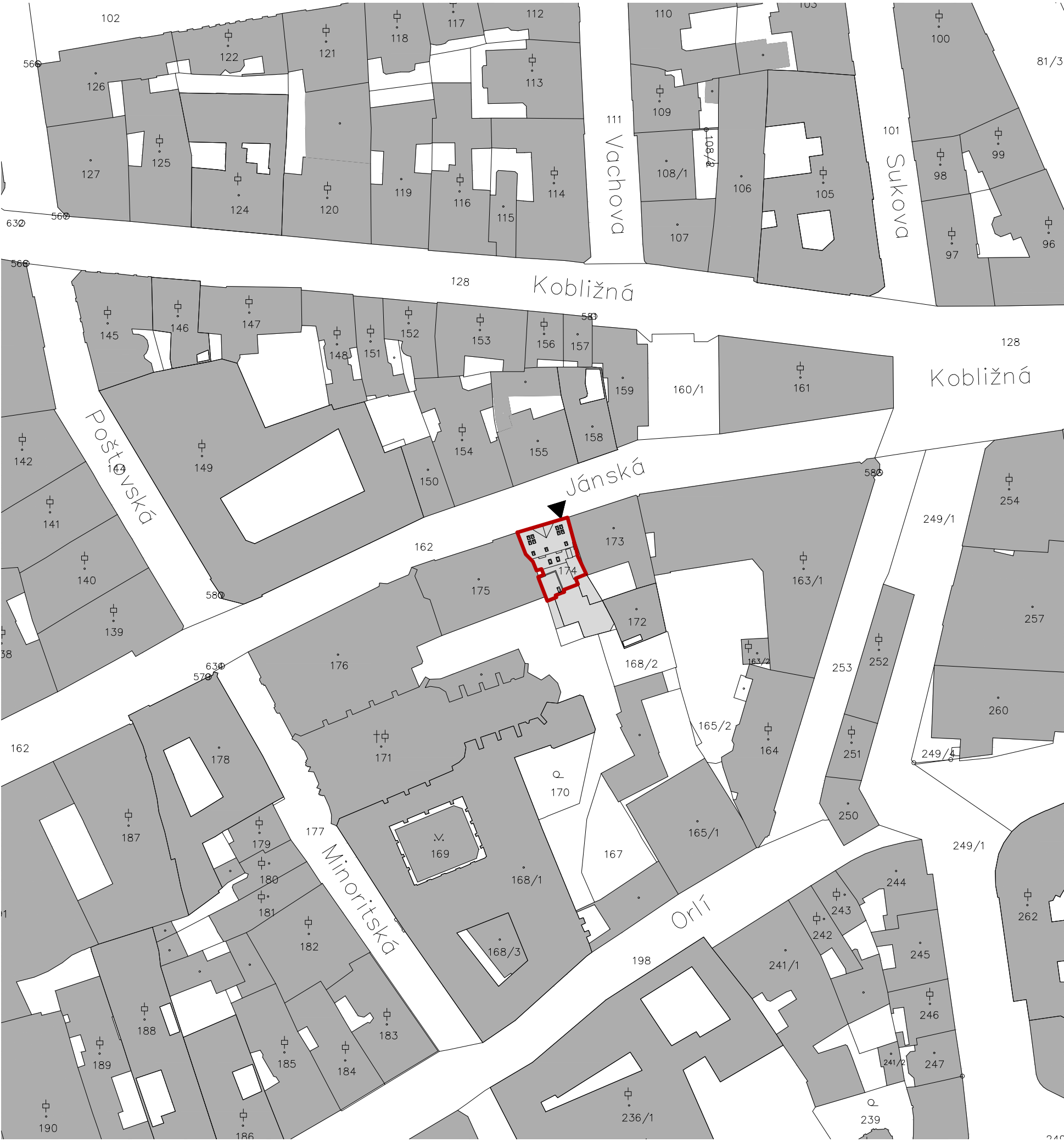


KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, M 1:1000



SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ, M 1:3000



LEGENDA

- ŘEŠENÉ OBJEKTY
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- OKOLNÍ OBJEKTY
- HLAVNÍ VSTUP

POZNÁMKA:
-ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ
DÍLA NAPŘ: ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
-ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

0,000=217,00 m n.m. Bpv (výška pouze orientační, nebyla provedeno geodetické zaměření)

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	 <div>Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092</div>	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Bc. Jakub Kafka		
investor	Statutární město Brno, MČ Brno–střed		
místo stavby	Jánská 16, 602 00 Brno–střed parc. č. 174, k.ú. Město Brno [610003]		
akce	JÁNSKÁ 16 - OPRAVA STŘECHY, DVORNÍ FASÁDY A TERASY K PŮDNÍ VESTAVBĚ		
C. SITUACE STAVBY		datum	05/2021
obsah výkresu KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		formát	A3
		č. zakázky	21_005
		stupeň	DPS
		měřítko	1:1000, 1:3000
		číslo výkresu	číslo paré
		C.1	