

PŮDORYS ČÁSTI 3.NP

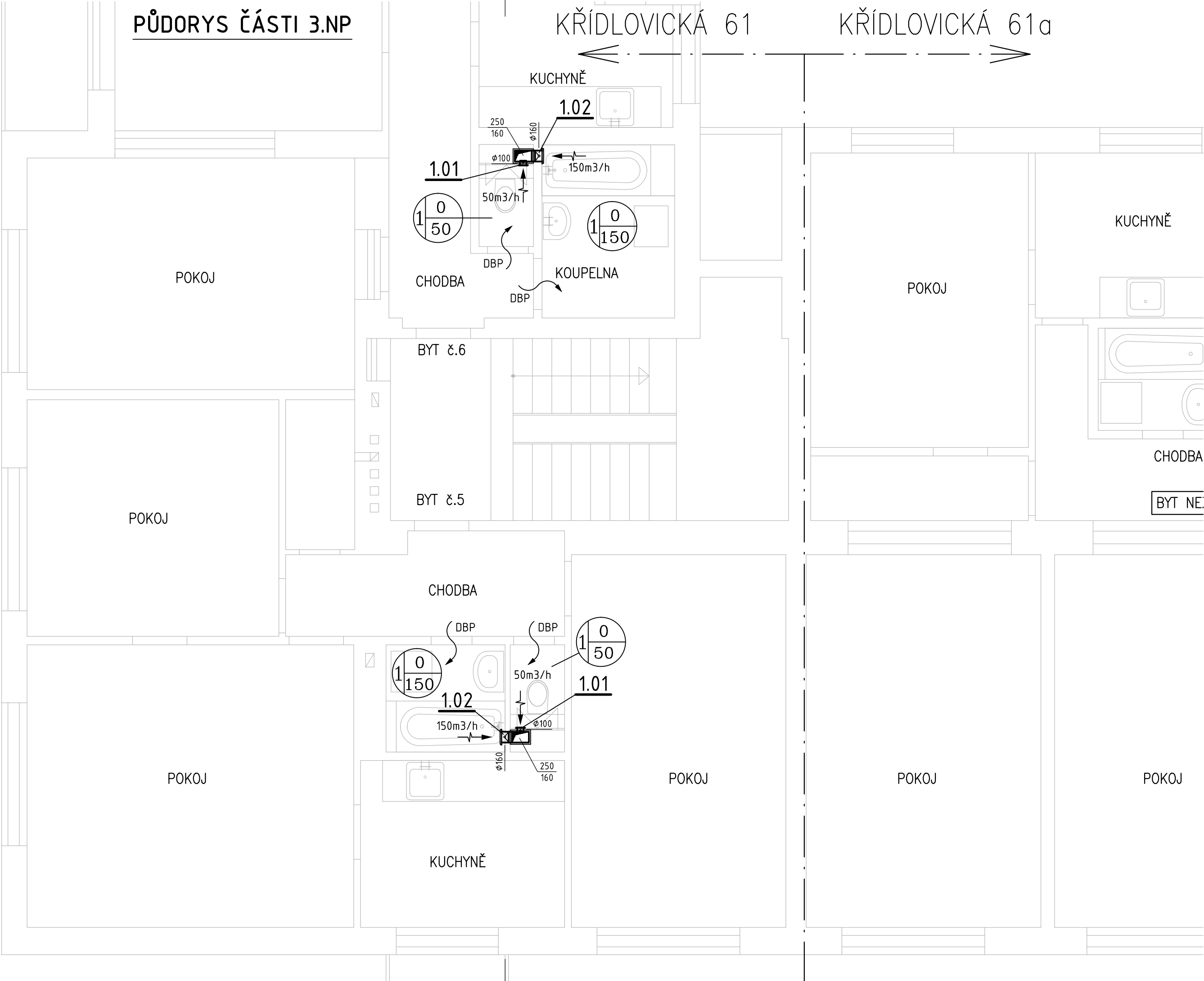
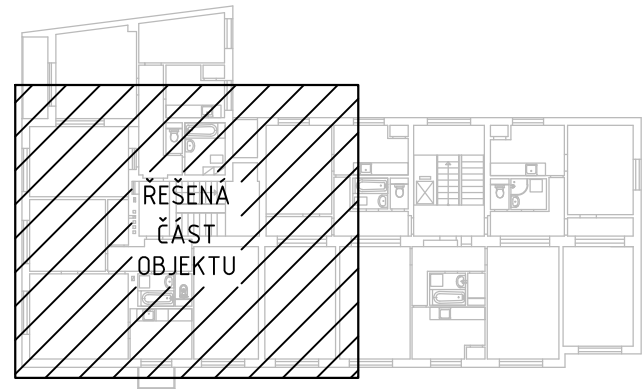


SCHÉMA OBJEKTU



LEGENDA VZT ZNAČENÍ:

1

PŘÍVOD

ODVOD

DBP

CELKOVÉ MNOŽSTVÍ NUCENNĚ PŘIVÁDĚNÉHO A ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU ZAŘÍZENÍM

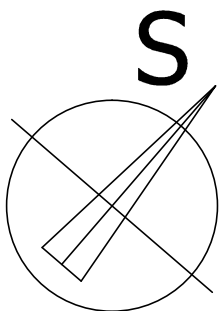
ODVOD VZDUCHU

STĚNOVÝ VENTILÁTOR SE ZPĚTNOU KLAPKOU

DVEŘE BEZ PRAHU MEZERA min. 10mm


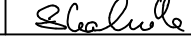


POZNÁMKY:

1. TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE
2. ŽÁDNÉ STAVEBNÍ PRÁCE ANI SDK KONSTRUKCE A PODHLEDY NEJSOU V DODÁVCE VZT
3. STOUPACÍ VZT POTRUBÍ BUDE VODOTĚSNÉ, TO SE TÝKÁ HLAVNĚ VODOROVNĚ VEDENÝCH ČÁSTÍ A ODSKOKŮ POTRUBÍ



ODDĚLENÍ PROJEKCE
TEPLÁRNY BRNO, a.s.
Špitálka 6, 658 15 Brno
tel: 545 162 193



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	INVESTOR	
ING. LENKA NOVÁKOVÁ	ING. RADEK SKALNÍK	ING. RADEK SKALNÍK	ING. JIŘÍ HAMERNÍK	ÚMČ BRNO-STŘED	
				DOMINIKÁNSKÁ 2, 602 00 Brno	
STAVBA				STUPEŇ	
OPRAVA ZTI V BYTOVÝCH DOMECH ÚMČ BRNO-STŘED KŘÍDLOVICKÁ 61, BRNO VZDUCHOTECHNIKA STAVEBNÍ OBJEKT				DOKUMENTACE DSP	
				MÍSTO STAVBY BRNO - STŘED	
				FORMÁT 3x A4	
				DATUM 06/2016	
NÁZEV VÝKRESU				MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU
PŮDORYS 3.NP				ČÍSLO ZAKÁZKY 14-042	D.1.4.2.3