

PŮDORYS ČÁSTI 2.NP

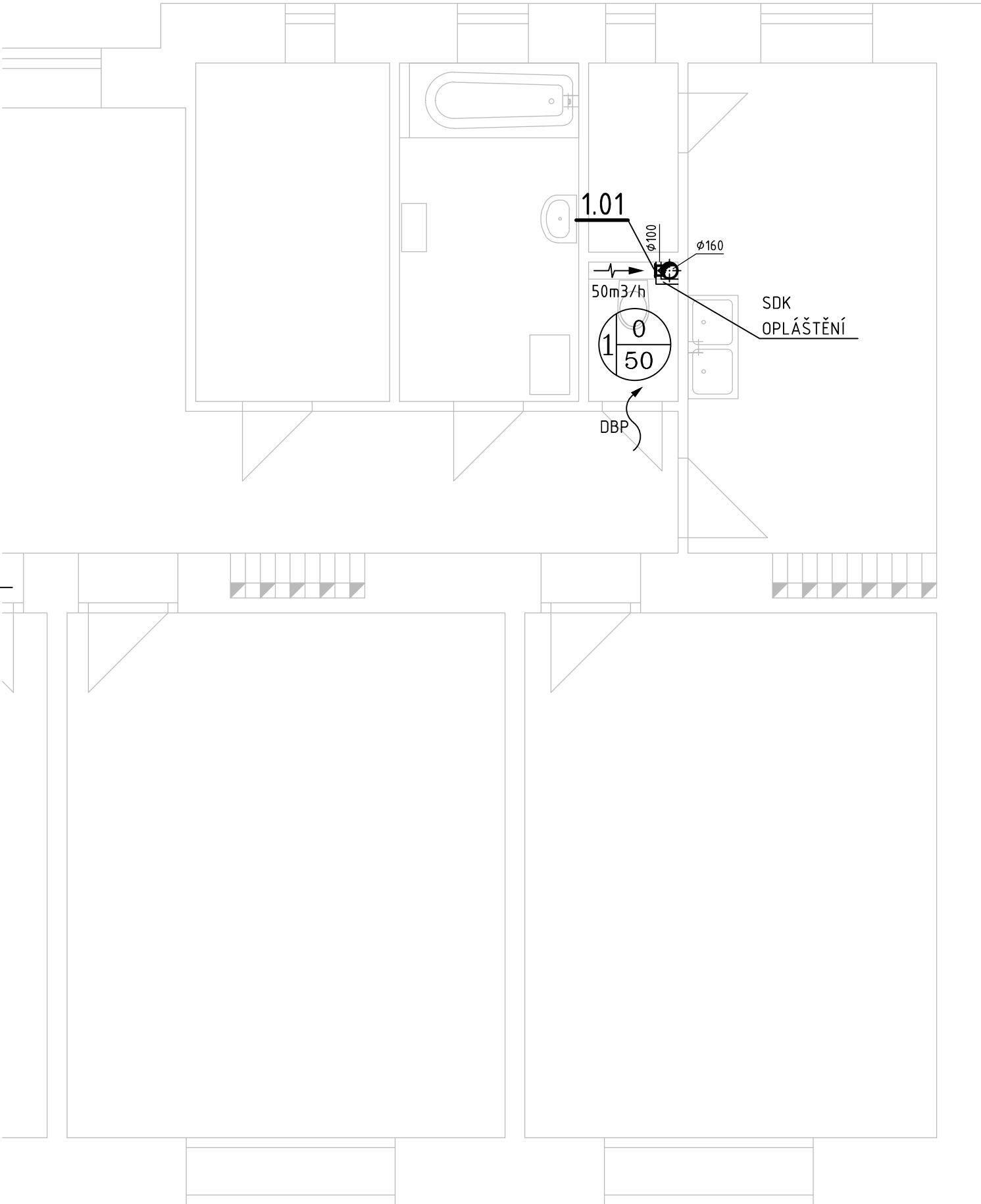
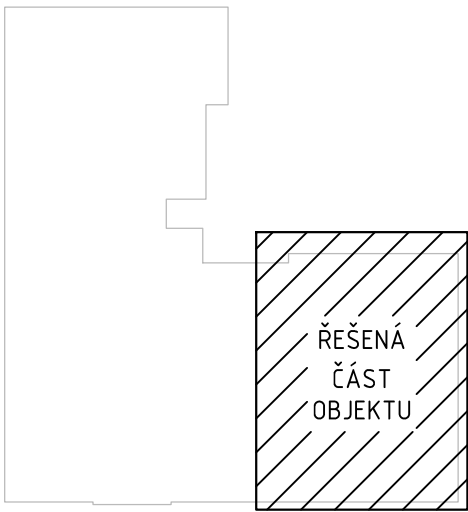
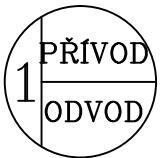


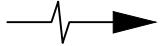
SCHÉMA OBJEKTU



LEGENDA VZT ZNAČENÍ:



CELKOVÉ MNOŽSTVÍ NUCENNĚ PŘIVÁDĚNÉHO A ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU ZAŘÍZENÍM



ODVOD VZDUCHU



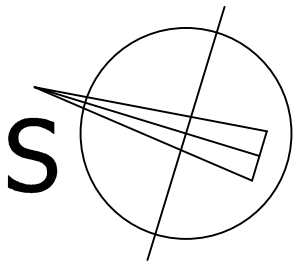
STĚNOVÝ VENTILÁTOR SE ZPĚTNOU KLAPKOU

DBP

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 TEPLÁRNÝ BRNO, a.s. Špitálka 6, 658 15 Brno tel: 545 162 193				D:\Soukromí\2016\225-2016 ZTI Teplárny Brno\Nové rohové razítko - kresleno v mettech - StandardLogo Teplárny.jpg	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTRLOVAL	INVESTOR	
ING. LENKA NOVÁKOVÁ	ING. RADEK SKALNÍK	ING. RADEK SKALNÍK	ING. JIŘÍ HAMERNÍK	ÚMČ BRNO-STŘED DOMINIKÁNSKÁ 2, 602 00 Brno	
STAVBA				STUPEŇ DOKUMENTACE DSP	
OPRAVA ZTI V BYTOVÝCH DOMECH ÚMČ BRNO-STŘED ÚVOZ 88, BRNO VZDUCHOTECHNIKA STAVEBNÍ OBJEKT				MÍSTO STAVBY BRNO - STŘED	
				FORMÁT 2x A4	
				DATUM 2/2016	
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 2.NP				MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.4.2.2
				ČÍSLO ZAKÁZKY 14-042	