



4.1 AXIÁLNÍ VENTILÁTOR DO ZDI U PODLAHY  
např. TCFT/4-560 H  
PRŮTOK 10000m3/h  
TLAK 150Pa  
PŘÍKON 1348W  
NAPĚTÍ 230/400V  
AKUSTICKÝ TLAK 3m 69 dB(A)  
OVLÁDÁNÍ - OD PBŘ

ORIENTACE OBJEKTU		VÝŠKOVÉ OSAZENÍ OBJEKTU	
Podpis zodpovědné osoby:	Razítko zodpovědné osoby:	Verze číslo: 01.00	Číslo paré:
STAVBA: Místo - Jeseniova 2769 / 208, Praha 3, Žižkov			
CENTRUM APLIKOVANÉHO VÝZKUMU STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU A NÁSTAVBA 4. NP			
INVESTOR: VŠE V PRAZE			
Adresa: Náměstí W. Churchilla 4, Praha 3 130 67			
PROJEKTANT: Vedoucí projektant Vypracoval Návrh stavby		ING. DANIEL FLORIÁN TYLOVA 731/2, 405 02 DĚČÍN 2 TEL.: 723 373 167 E - MAIL : daniel.florian @ volny.cz	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE: Stupeň dokumentace - dokumentace pro realizaci stavby Datum - 07. 2017			
D 1. - STAVEBNÍ OBJEKT - SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY 3.NP, NÁSTAVBA 4. NP D. 1.4. - VZDUCHOTECHNIKA			
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS - 1.PP		Měřítko 1:50	Číslo výkresu 01