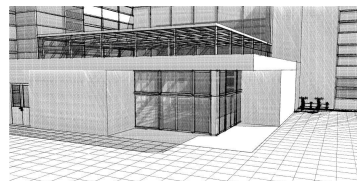


LEGENDA VZT

- ODVODNÍ POTRUBÍ
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- VENTILÁTOR
- FILTR
- OHŘÍVAČ
- CHLADIČ
- TLUMIČ HLUKU
- POŽÁRNÍ Klapka
- REGULÁTOR PRŮTOKU
- ZPĚTNÁ Klapka
- REGULAČNÍ Klapka
- PROTIDĚŠTOVÁ ŽALUZIE
- ANEMOSTAT - ODVODNÍ
- ANEMOSTAT - PŘÍVODNÍ
- VENTILY
- DÝZA
- 1.001 POZICE ZAŘÍZENÍ
- 3.002 POZICE ELEMENTŮ
- CU POTRUBÍ
- ZMĚNA VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ POTRUBÍ - STUPAJÍCÍ POTRUBÍ
- ZMĚNA VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ POTRUBÍ - KLESAJÍCÍ POTRUBÍ
- VRF JEDNOTKA - ZDROJ CHLADU

azklima

AZ KLIMA s.r.o.
Tulovská 1554, 782 01 Olomouc
IČ: 420 544 544, DIČ: CZ 420 544 544
www.azklima.com
50 900 51 800 (volání z mobilu)



SO03 VZDUCHOTECHNIKA A CHLazení				ING. IVO VZATEK PROJEKTOVÁNÍ STAVEB POZEMNÍCH A VODOHOSPODÁŘSKÝCH DOLOPLAZŮ 418, 783 56	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	SOUBOR	FORMÁT:	
ING. IVO VZATEK	ING. ZDENĚK ŘÍHA	ING. JOSEF NOVÁK	CELKEM profese.pln	A1	
INVESTOR: UNIVERZITA PALACKÉHO OLOMOUČ, KRŽOVSKÉHO 8, 771 47, OLOMOUČ				DATUM:	FORMÁT:
AKCE: DOSTAVBA TEORETICKÝCH ÚSTAVŮ LF UP OLOMOUČ - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJKETU CHEMICKÉ KNIHOVNY V 1.PP - 2018				06/2018	1:100, 1:2
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				ČÍSLO ZAKÁZKY:	ČÍSLO KOPIE:
PŮDORYS 3.NP				24/2018	D.3.6
				ČÍSLO VÝKRESU:	