



### LEGENDA VZT

- PŘIVÁDĚNÝ (UPRAVENÝ) VZDUCH
- - - DOPOJENÍ POMOCÍ PRUŽNÉ HADICE
- ODVÁDĚNÝ (POUŽITÝ) VZDUCH
- ČERSTVÝ VZDUCH
- ODPAVNÍ VZDUCH
- - - TEPELNÁ IZOLACE
- +100  
-100 VÝMĚNA VZDUCHU – PŘÍVOD
- +100  
-100 VÝMĚNA VZDUCHU – ODVOD
- ODVOD VZDUCHU
- ← PŘÍVOD VZDUCHU
- ODVODNÍ ANEMOSTAT DQJ-Q-SQ  
SCHAKO V= 315 m<sup>3</sup>/h
- ODVODNÍ MŘÍŽKA 1025x325-TROX  
V= 450 m<sup>3</sup>/h
- FIEX-GEKO FláktGroup 1811x237x470  
CHLADICÍ VÝKON: 2290 W  
MNOŽSTVÍ PŘIVÁDĚNÉHO VZDUCHU: 117 m<sup>3</sup>/h
- P-SH +2962 PŘÍVODNÍ POTRUBÍ-SPODNÍ HRANA-VÝŠKA SPODNÍ HRANY
- O-SH +2657 ODVODNÍ POTRUBÍ-SPODNÍ HRANA-VÝŠKA SPODNÍ HRANY
- VZT JEDNOTKA
- SERVISNÍ PROSTOR

	VYPRACOVAL <b>MICHAL BAJTALON</b>	KONTROLOVAL <b>Ing. Miloš Lain, Ph.D.</b>	FORMÁT 7 A4
	STAVBA <b>BAKALÁŘSKÁ PRÁCE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SYSTÉMU 3.</b>	DATUM 6.6.2019	SKOLNÍ ROK 2018/2019
FAKULTA STROJNÍ ČVUT	OBSAH <b>FCU - VZDUCHOTECHNICKÉ ROZVODY</b>	ÚSTAV MÉRITKO	TŽP ČÍSLO VÝKRESU <b>5</b>
		1:50	