





LEGENDA VZT

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- ODVODNÍ POTRUBÍ
- CU POTRUBÍ
- TLUMIČ HLUKU 4-HRANNÝ
- VENKOVNÍ KONDENZAČNÍ CHLADÍČI JEDNOTKA
- VNITŘNÍ NÁSTĚNNÁ JEDNOTKA
- VENTILÁTOR
- POŽÁRNÍ Klapka
- REGULÁTOR PRŮTOKU
- ZPĚTNÁ Klapka
- PŘÍVODNÍ ANEMOSTAT
- PŘÍVODNÍ VÝUSTKA
- MNOŽSTVÍ VZDUCHU V MÍSTNOSTI
- POZICE JEDNOTKY
- MNOŽSTVÍ VZDUCHU
- KÓTY POTRUBÍ
- POŽADAVEK NA PROFESI MAR
- POŽADAVEK NA PROFESI ELE
- POŽADAVEK NA PROFESI ZTI
- POŽADAVEK NA PROFESI ÚT
- POŽADAVEK NA PROFESI EPS

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:				PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.		ING. ARCH. V. STEINHAUSEHOVÁ GOSKÉHO 11 602 00 BRNO		PAK@OKY.CZ WWW.ARCHV.CZ T +420 541 843 230 F +420 541 217 991	
Hl. inženýr projektu		Ing.Hana Svobodová				<div>Projektant profese</div> <div> FourClima[®] náměstí Republiky 366/1 Brno - Husovice 614 00 Telefon 00420 601 326 263 FourClima s.r.o.</div>			
Zodp. projektant		Ing.Petr Auf							
Vypracoval		Ing.Milan Štantejský							
Investor		MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno							
Stavba						Stupeň		DSP	
Rekonstrukce poslucháren PrF v budově Právnické fakulty, Veverčí 70, Brno						Datum		07/2018	
						Formát		4 A4	
						Zak. č.		3319	
Část		D.1.4.3 Zařízení vzduchotechniky				Měřítko		1:100	
Název výkresu						Č. výkresu		Revize	
Půdorys Střeby (výřez)						104		00	