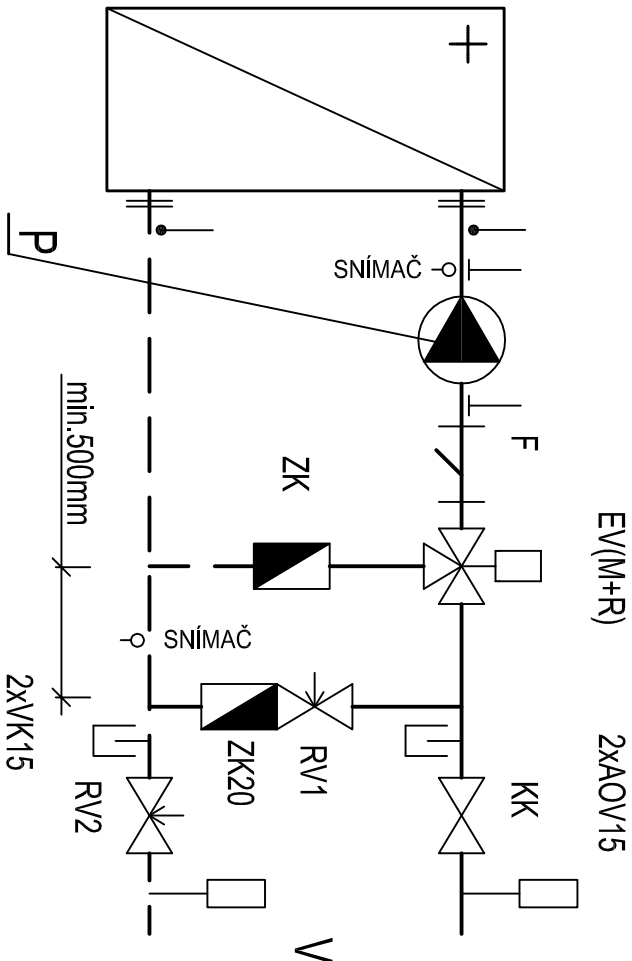


ZAŘ.Č.	ST	DN	KK	ZK	F	RV1	RV2	POZICE "P"
2.01	V2	32	32	32	32	20	32	3

SCHÉMA REGULAČNÍHO UZLU VZD



LEGENDA:

- 1 STÁVAJÍCÍ ROZDĚLOVAČ
- 2 STÁVAJÍCÍ SBĚRAČ
- 3 ČERPADLO OBĚHOVÉ
- ↓ TEPLOMĚR 0-120°C
- └ TLAKOMĚR 0-600 kPa
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- VRATNÉ POTRUBÍ
- == STROPNÍ ZÁVĚS
- KK KULOVÝ KOHOUT
- F FILTR
- ZK ZPĚTNÁ KLAPKA
- VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- AOV AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- EV ELEKTROVENTIL (DODÁVKA MAR)
- RV VYVAŽOVACÍ VENTIL
- PV PŘÍMÝ VENTIL
- PŠ PÍŘÍMÉ REGULAČNÍ ŠROUBENÍ

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. částí:				
P A K		PROJEKČNÍ ARCHITECTURICKÁ KANCELAR s.r.o.		
Ing. Hana Svobodová		<i>H. Svobodová</i>		
Zodp. projektant		Ing. Eduard Sznajka		
Vyracoval		Zdeněk Kreuzwieser		
Investor		MU ESF, Lipová 41a Brno		
Stavba		Projektant profese		
		Stupeň		
		Datum		
		Formát		
Část		D.1.4.1 Zařízení pro vytápění staveb		
		Zak. č.		
		Měřitko		
Název výkresu		Č. výkresu		
Montážní schéma		103		
		Revize		
		00		