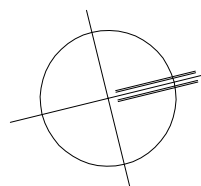
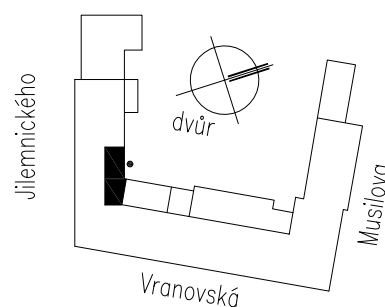


$\pm 0,0 = 205,200$



schema

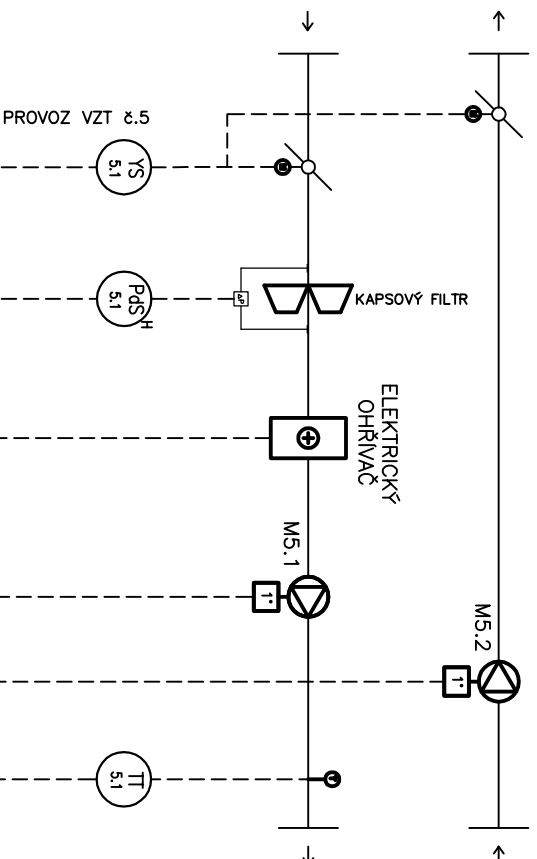
Rotalova



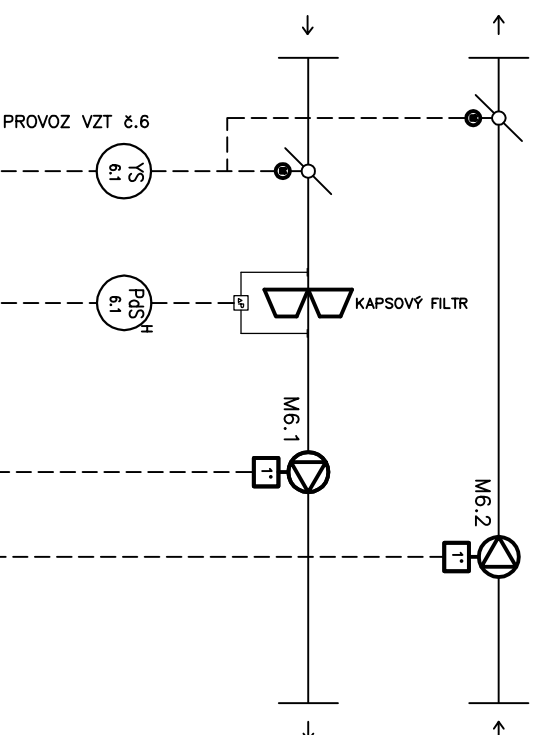
HIP	Ing. Petr Surý	<div>Atelier SUR s.r.o.</div> <div>Šámalova 74, 615 00 Brno, DIČ CZ64509184</div>		
PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Tulis			
VYPRACOVAL	Ing. Zdeněk Tulis			
INVESTOR	SPŠCH Brno, Vranovská, po, Vranovská 65, Brno			
akce: SPŠCH Brno, Vranovská, po, Vranovská 65, Brno REKONSTRUKCE OTOPNÉHO SYSTÉMU		DRUH DOKUM.	DSP	
		ČÍSLO ZAK.	05 2018	
		DATUM	prosinec 2018	
		FORMÁTY	2 A4	
		MĚŘITKO	—	
D1.4.e Měření a regulace Technologické schéma VZT		Č. KOPIE	DÍL	Č. VÝKR.
			D1.4.e	3

SPŠCH Brno, Vranovská 65, Brno
VĚTRÁNÍ KOTELNY

PROVOZNÍ VĚTRÁNÍ KOTELNY



ODVOD TEPELNÉ ZÁTĚŽE



DT1

ELEKTRO		A-O-R		A-O-R	
S45		S46			
Al	1	0x	0x	0x	0x
Al	12	2x	0x	1x	1x
Al	1	0x	0x	0x	0x
Al	7	0x	1x	0x	1x