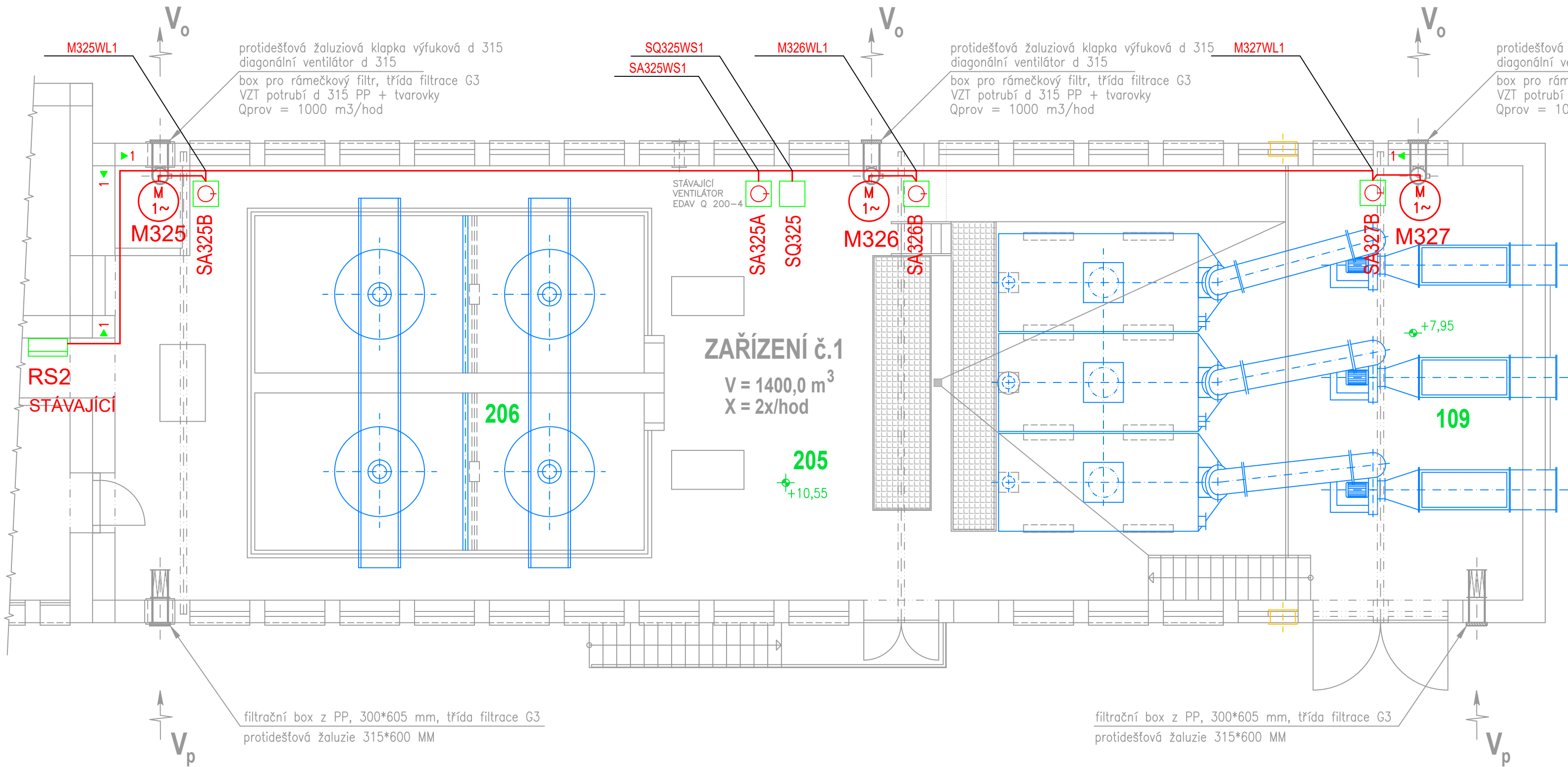


ÚPRAVNA VODY KNĚŽPOLE  
SO 01 AERACE - ČÁST STAVEBNÍ  
SO 02 FLOKULACE - ČÁST STAVEBNÍ  
PŮDORYS - VZDUCHOTECHNIKA M 1 : 75

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	m2	DRUH VENTILÁTORU
109	STROJOVNA VENTILÁTORŮ	65,40	DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR d 315, IP 44, 3 ks Qprov = 1000 m3/hod, 273 W /230 V
205	HALA FLOKULACE A AERACE	107,50	
206	FLOKULAČNÍ NÁDRŽE	24,60	



LEGENDA :

- M325-327 ventilátor 273W, 230V
- SA325A přepínač R-A v krabici, IP44
- SQ325 čidlo vlhkosti IP44
- SA325B přepínač otáček 0,1,2,3 v krabici IP55
- ▶◀ KABELOVÝ NEREZOVÝ DRÁTĚNÝ ŽLAB 60x60mm

Rozvodná soustava: 3+NPE stř. 50 Hz, 400V/TN-S  
Ochrana před úrazem elektrickým proudem:  
- automatickým odpojením od zdroje  
- doplňková ochrana - proudovým chráničem  
- doplňujícím ochranným pospojováním

<div><b>VODING</b> HRANICE, spol. s r.o.</div>		<b>VODING HRANICE, spol. s r.o.</b> Zborovská 583 753 01 Hranice		Tel.: +420 581 675 211 voding@voding.cz www.voding.cz	
Tuto část dokumentace zpracoval pod č. 3548 :		<b>KONEKO, spol. s r.o.</b> Výstavní 2224/8 709 00 Ostrava		Tel.: +420 596 633 836 koneko@koneko.cz www.koneko.cz	
<div><b>KONEKO</b></div>				SDRUŽENÍ VH K - ÚV KNĚŽPOLE	
HIP: ING. ROBERT ROH		STAVEBNÍK: SLOVÁCKÉ VoK, a.s.			
ZODP. PROJEKTANT: ING. ŠINDLER		MÍSTO (OBEC): KNĚŽPOLE			
KRESLIL:		KRAJ : ZLÍNSKÝ			
AKCE:		REKONSTRUKCE A INTENZIFIKACE ÚV KNĚŽPOLE		ZAK. ČÍSLO 13 1357/1	
				ARCH. ČÍSLO ZL - 165 - 1896/1	
				STUPEŇ DZS	
				DATUM 8/2024	
PŘÍLOHA: PS11 VNITŘNÍ SVĚTELNÉ A SILNOPROUDÉ ROZVODY		MĚŘÍTKO:		VÝKRES ČÍSLO:	
SO01 AERACE, SO02 FLOKULACE - DISPOZICE		1 : 75		D.2.2.4.9	