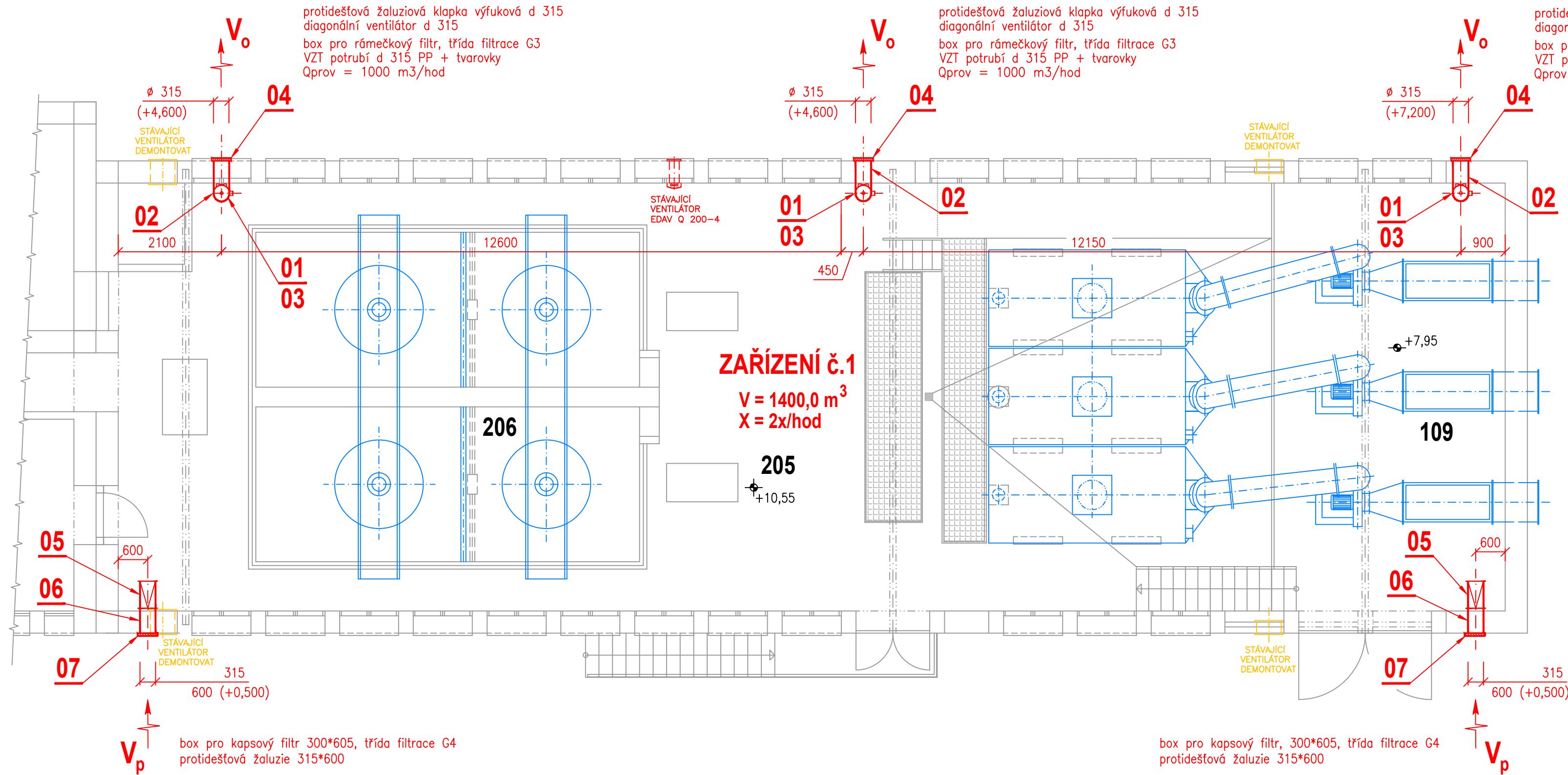


ÚPRAVNA VODY KNĚŽPOLE
SO 01 AERACE - ČÁST STAVEBNÍ
SO 02 FLOKULACE - ČÁST STAVEBNÍ
PŮDORYS - VZDUCHOTECHNIKA M 1 : 75



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	

± 0,00 = 194,25

VODING HRANICE, spol. s r.o.		VODING HRANICE, spol. s r.o. Zborovská 583 753 01 Hranice Tel.: +420 581 675 211 voding@voding.cz www.voding.cz	
Tuto část dokumentace zpracoval pod č. 3548 :		KONEKO, spol. s r.o. Výstavní 2224/8 709 00 Ostrava Tel.: +420 596 633 836 koneko@koneko.cz www.koneko.cz	
HIP: ING. ROBERT ROH	STAVEBNÍK: SLOVÁCKÉ VaK, a.s.	SDRUŽENÍ VHK - ÚV KNĚŽPOLE	
ZODP. PROJEKTANT: ING. D.POPELÁŘ	MÍSTO (OBEC): KNĚŽPOLE		
KRESLIL: ING. R. ALRAUMOVÁ	KRAJ : ZLÍNSKÝ	ZAK. ČÍSLO	13 1357/1
AKCE: REKONSTRUKCE A INTENZIFIKACE ÚV KNĚŽPOLE		ARCH. ČÍSLO	ZL - 165 - 1896/1
		STUPEŇ	D Z S
		DATUM	08/2024
PŘÍLOHA: SO 01 AERACE - ČÁST STAVEBNÍ SO 02 FLOKULACE - ČÁST STAVEBNÍ VZDUCHOTECHNIKA - půdorys		MĚŘÍTKO:	VÝKRES ČÍSLO: 1 : 75 D.1.1.7