


Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Petr Baránek	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vypracoval	Ing. Simona Pisklákova	
Kontroloval	Ing. Petr Baránek	

Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.

Formát	3×A4	Měřítko	Stupeň	ZD	Datum	01/2020	Zakázkové číslo	1508518-18
--------	------	---------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		
ÚV LEDNICE, KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ		
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		
D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu		
D.1.1 - KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ - STAVEBNÍ ČÁST		
D.1.1.1 - Budova kalového hospodářství		
Souprava		
Příloha	VZT - SEZNAM STROJŮ A ZAŘÍZENÍ	Číslo přílohy
		D.1.1.1.202
		Revize
		0

BUDOVA KALOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ					
101	1.1	TEPLOVZDUŠNÁ VYTÁPĚCÍ JEDNOTKA Provedení Industry, lakovaný plech RAL 7000, sekundární žaluzie, typ topný výkon 14kW 400V 50Hz , nástavec pružný, konzole, kapsový filtr G2 vč. diferenciální tlakový spínač, směšovací komora s přípravou na servopohon, zední rám, protidešťová žaluzie, konzole (Vp = 1000-2300m ³ /h; N = 0,3kW; 230 V;) Regulací a serva dodá profese elektro	Kus	1,00	
102	1A.1	POTRUBNÍ RADIÁLNÍ VENTILÁTOR, PZ 600 x 350 – (Vo = 1000-2300 m ³ /h; p = 200 Pa; N = 0,289kW; 230V;) motor IP44, EC motor, ochrana motoru proti přetížení, zabudovaný potenciometr 0-10V, Termostat dodá elektro, t=-20+40°C L _{P3m} = 65dB(A), vč. tlumicí manžety - 2x Vzt-Zprovoznění	Kus	1,00	
103	1A.10	PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE 600 x 350, PZ- a nátěr dle architekta	Kus	1,00	
104	1A.15	TLUMIČ HLUKU 600 x 350 - 1000, kulisový, 3kulisy tl.100mm, krytí děrovaným plechem	Kus	1,00	
105	1A.20	UZAVÍRACÍ KLAPKA 600 x 350, vč. servopohonu 230V	Kus	1,00	
106	1A.40	KOMFORTNÍ VÝUSTKA jednořadá 560 x 200 s regulací	Kus	4,00	
107	1A.70	ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ sk. I – PZ Rovné a tvarové díly potrubí 30%	m ²	18,00	
108	1.85	SPOJOVACÍ MATERIÁL šrouby, matice, podložky	kg	20,00	
108	1.86	SORTIMENT NA ZHOTOVENÍ ZÁVĚSŮ A PODPĚR celkem	kg	40,00	
109	1.87	IZOLACE TEPELNÁ Tl. 20 mm lepená kaučuková	m ²	6,00	