



LEGENDA BT:

- 1.1 Laminátové filtrační zařízení Ø 1050 - stávající,
- 1.1a Nerezový statický mixer koagulantu
- 1.2 Cirkulační čerpadlo s lapačem vlasů, Q=23 m3/hod, H=16 m, P=3,3 kW, 2ks
- 1.3 Automatické měřicí, vyhodnocovací a regulační zařízení korekce pH, volného a vázaného Cl, Redoxu, P=0,01 kW
- 1.4 Dávkovací čerpadlo korekce pH, vč. PE nádrže a zách. vaničky, P=0,025 kW
- 1.5 Zrychlovací čerpadlo chlorace, Q=4,6m3/hod, H=25m P=1,4kW
- 1.6 Dávkovací čerpadlo koagulace, vč. PE nádrže a zách. vaničky, P=0,025 kW
- 1.7 Ozongenerátor, P=0,3 kW
- 1.8 Zrychlovací čerpadlo ozonizace, Q=4,6m3/hod, H=25m P=1,4kW
- 1.9 Výměníkový ohřev o výkonu 145 kW
- 1.10 Zrychlovací čerpadlo temperace, P=0,52 kW
- 1.11 Elektroventil odběru vzorku, P=0,1kW
- 1.12 Průtokoměr
- 1.13 Středotlaká UV lampa, P=1,0 kW
- 1.14 Elektroventil mytí žlábků
- 1.15 Dmychadlo praní filtru - stávající
- 1.20 Čerpadlo vodního hříbu, Q=78 m3/h, H=10 m, P=4,8 kW
- 1.21 Čerpadlo fontánek, Q=16 m3/h, H=10 m, P=1 kW

LEGENDA MaR:

- ROZVADĚČ MR1
- PŘÍVOD 230V/3kW, PŘEDJÍŠTĚN B20/1 (ELEKTRO)
- UMÍSTĚNÍ OVLÁDACÍ ROZVODNICE MS1 (OVLÁDÁNÍ ATRAKCÍ) BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI

- ... POLOŽKA MaR
- TES1 ČIDLO VENKOVNÍ TEPLoty UMÍSTIT NA SEVERNÍ STRANU OBJEKTU

zodpovědný proj.	P. BAREŠ	Zakázka: 87/2018	<div>E K V I T E R M O s.r.o.</div> <div>MĚŘENÍ A REGULACE</div> <div>tel. 495 581 320</div> <div>www.ekoekvitem.cz</div>
vypracoval	P. BAREŠ	Datum: 10/2018	
akce	STAVEBNÍ ÚPRAVY HALY A VANY DĚTSKÉHO BAZÉNU PLAVECKÉHO BAZÉNU JILEMNICE		
výkres	MaR5 - PŮDORYS 1.PP	str.č. 1/1	