

LEGENDA TECHNOLOGIE SKLUZAVKA PLAVEKÉHO BAZÉNU

POZ.	NÁZEV	KS		Pi(kW)	CELKEM Pi(kW)	POZNÁMKA
A.20	ČERPADLO SKLUZAVKY + softstartér	1	400	5,50	5,50	Q= 57m³/h H=14m
	CELKEM Pi(W)				5,50	

LEGENDA ROZVODŮ


S	SÁNÍ NA FILTRACI	VZ	VZDUCH
F	FILTROVANÁ VODA	PV	PITNÁ VODA
C	CIRKULAČNÍ OKRUH ATRAKCÍ	BV	BAZÉNOVÁ VODA
V	VYPOUŠTĚNÍ	CL	OKRUH CHLORACE
PR	PŘELIV, PŘEPAD	OV	ODBĚR VZORKŮ NA MĚŘENÍ
P	VODA Z PRANÍ FILTRŮ	— . —	ROZVOD CHEMIKÁLIÍ

LEGENDA ARMATUR

	UZÁVÍRACÍ /REGULAČN/ KLAPKA		VODOMĚR
	KULOVÝ KOHOUT		PRŮTOKOMĚR
	ZPĚTNÁ KLAPKA		EL.MAG. VENTIL NEBO KLAPKA
	ZPĚTNÝ VENTIL		TEPLOMĚR
	PRŮHLEDÍTKO		ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL

POZNÁMKA

- VŽDY V NEJNIŽŠIM MÍSTĚ UMÍSTIT NA POTRUBÍ VYPOUŠTĚCÍ VENTIL
- PŘED PRŮTOKOMĚREM NECHAT USTALUJÍCÍ PROSTOR DLE ÚDAJŮ OD VÝROBCE

VYPRACOVAL J. ONDRAŠ	ODP. PROJ. PROFESE J. ONDRAŠ	KONTROLOVAL P. ŠEVELA	HL. INŽ. PROJEKTU P. ŠEVELA	<div>CENTROPROJEKT GROUP a.s. ŠTEFÁNIKOVA 167 760 01 ZLÍN</div> <div> CENTROPROJEKT</div>			
MÍSTO STAVBY: Koupaliště Bajda, Na Sladovnách, 767 01 Kroměříž							
STAVEBNÍK: Město Kroměříž, Velké nám. 115/1, 767 01 Kroměříž							
Skluzavka, velký bazén koupaliště Bajda, Kroměříž				FORMÁT		2 x A4	
				DATUM		12/2024	
				STUPEŇ		DPS	
				MĚŘÍTKO		–	
				ZAK. ČÍSLO:			
PS01 – BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE				ARCHIVNÍ KÓD			
TECH. SCH. – PŘIPOJENÍ SKLUZAVKY				PROF.		ČÍS. VÝKRESU	DOD.
				W		104	