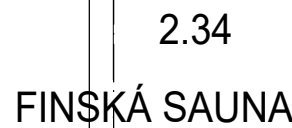


X



POZ.	NÁZEV	KS	PI(KW)	CELKEM PI(KW)	VÝKON	POZNÁMKA
E.1a,b	PÍSKOVÝ FILTR Ø950mm; filtrační vrstva 1,0m; praní vodou	2	-	-	Qa=21m³/h; 30m³/h·m²	připojení D75mm
E.2a,b	OBĚHOVÉ ČERPADLO FILTRACE vč. PŘEDFILTRŮ	2	3,0	6,0	Q=22m³/h H=22,5m	2850ot./min.
E.3	OBĚHOVÉ ČERPADLO PRÁNÍ FILTRŮ	1	1,3	1,3	Q=28m³/h H=6m	2850ot./min.
E.4	AUTOMATICKÉ MĚŘÍCÍ A DÁVKOVACÍ ZAŘÍZENÍ pH + Cl + REDOX	1	0,1	0,1		
E.5a,b	AUTOMATICKÁ DÁVKOVACÍ STANICE Cl	2	0,1	0,2	vč. dávkovacího čerpadla	
E.6	AUTOMATICKÁ DÁVKOVACÍ STANICE pH	1	0,1	0,1	vč. dávkovacího čerpadla	
E.7	AUTOMATICKÁ DÁVKOVACÍ STANICE FLOKULANTU	1	0,1	0,1	vč. dávkovacího čerpadla	
E.8	ELEKTROVENTIL MĚŘENÉ VODY	1	0,1	0,1		
E.9	OBĚHOVÉ ČERPADLO MĚŘENÉ VODY	1	0,18	0,18	Q=2,5m³/h H=8m	
E.10a	TEPELNÝ VÝMĚNÍK 20kW	1	-	-		
E.10b	POSILOVÉ ČERPADLO OHŘEVU	1	0,3	0,3	Q=9m³/h H=6m	
E.11	DIGITÁLNÍ PRŮTOKOMĚR	1	0,1	0,1	Q=42m³/h	
E.12	REGISTRAČNÍ VODOMĚR	1	0,1	0,1		
E.13	ELEKTROVENTIL NA DOPOUŠTĚNÉ VODĚ	1	0,1	0,1		
E.15	OBĚHOVÉ ČERPADLO MASÁŽNÍ TRYSKY 6x 8m	1	1,5	1,5	Q=48m³/h H=6m	1450ot./min.
E.16	OBĚHOVÉ ČERPADLO MASÁŽNÍ TRYSKY 12x 1m	1	0,45	0,45	Q=12m³/h H=6m	2850ot./min.
E.31	DMYCHADLO -- LAVICE	1	2,2	2,2	Q=165m³/h 75 mbar.	
E.32	DMYCHADLO -- PERLIČKA	1	1,3	1,3	Q=90m³/h 100 mbar.	
E.40a	DÁVKOVÁNÍ AKTIVNÍHO UHLÍ	1	0,6	0,6		
E.40b	POSILOVÉ ČERPADLO - DÁVKOVÁNÍ AKTIVNÍHO UHLÍ	1	0,4	0,4	Q=1,0m³/h H=15m	
	CELKEM PI(W)			--		

POZ.	NÁZEV	KS	Pi(kW)	CELKEM Pi(kW)	VÝKON	POZNÁMKA
F.1	SYSTÉMOVÝ ODDĚLOVAČ	1	-	-		dodávka ZTI
F.2a	SERVOVENTIL DN32	1	0,1	0,1		
F.2b	SERVOVENTIL DN25	1	0,1	0,1		
F.3	SERVOVENTIL DN80	1	0,1	0,1		
F.4	REGISTRAČNÍ VODOMĚR	1	0,1	0,1		
F.5	AUTOMATICKÁ DÁVKOVACÍ STANICE CI	1	0,1	0,1	vč. dávkovacího čerpadla	
	CELKEM Pi(W)		—			

"DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ."

a)					
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA	
VYPRACOVAL	ING. JAKUB MACHŮ PROJEKTANT ING. JAKUB MACHŮ SCHVÁLIL ING. MICHAL ONDROUŠEK KONTRÓLOVAL ING. MICHAL ONDROUŠEK				
INVESTOR	Město Břeclav	HUTNÍ PROJEKT FRÝDEK-MÍSTEK HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. DATUM 10/2023			
MÍSTO STAVBY	Fibichova 3385/1, 690 02 Břeclav	ÚČEL PROVÁDĚNÍ STAVBY			
STAVBA	PD - REKONSTRUKCE MĚSTSKÉHO KOUPALIŠTĚ V BRĚCLAVI PS01 BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE	Č. ZAK. 11210-003-001 ARCHIVNÍ ČÍSLO HP4-2-101640			
DISPOZICE, VEDENÍ POTRUBÍ 2.NP OKRUH E-F		LISŤ Ů 1 MĚŘÍTOKO 1:50	POČET A4 6 PORADOVÉ Č. 13		