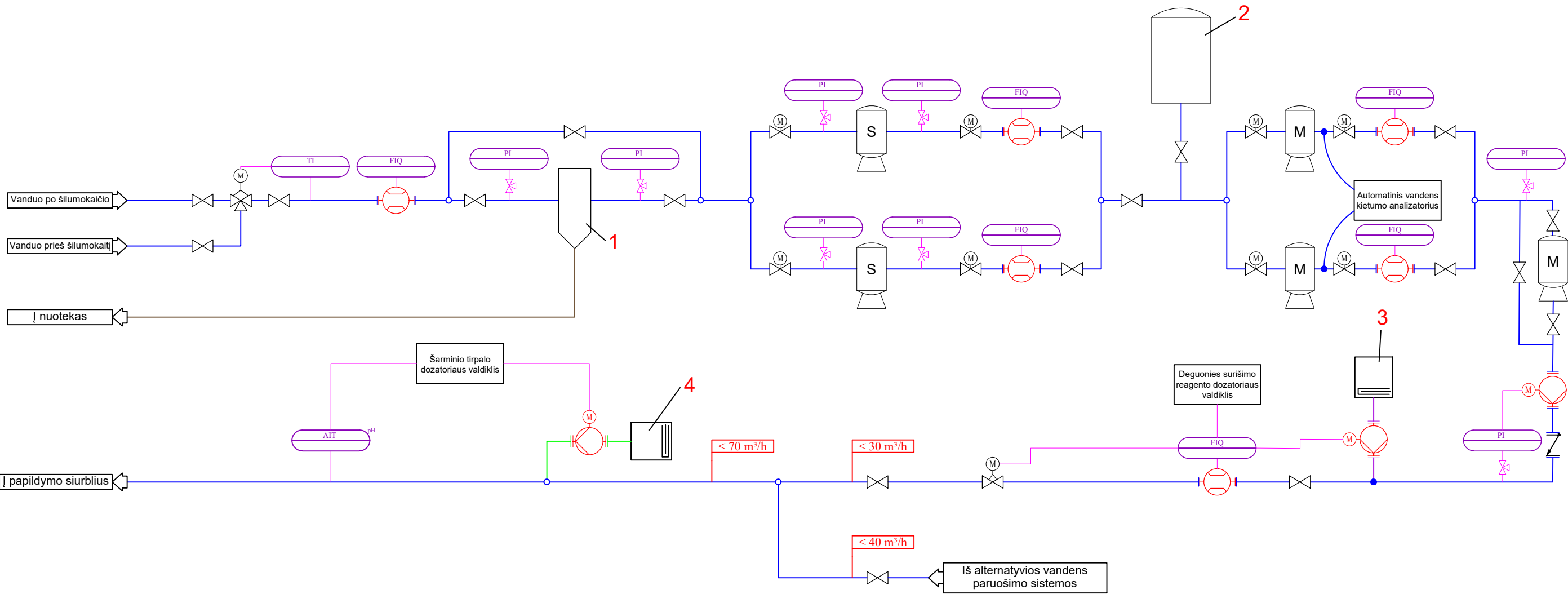


Vandens vamzdynas  
Nuotekų vamzdynas  
Šarmo tirpalo vamzdynas  
Deguonies surišimo reagento vamzdynas

TVIRTINU  
AB „Kauno energija“  
Gamybos skyriaus vadovas  
Ernestas Verikas  
2025 m.



SUTARTINIS ŽYMĖJIMAS

- (M) - Srauto reguliatorius su pavara  
(M) - Ventilis/Ventilis su pavara  
(M) - Trieigis vožtuvas su pavara  
(M) - Atbulinis vožtuvas  
(FIQ) - Ultragarsinis debitomatis ir skaitiklis  
(PI) - Elektroninis manometras su triegiu čiaupu  
(AIT) - pH matavimo elektrodas  
(M) - Siurblys  
(M) - Balansinis vožtuvas  
(S) - Smėlio filtras su jį aprišančia sistema  
(M) - Minkštinimo filtras su jį aprišančia sistema

ŽYMĖJIMAS

1. Atsiplaunantis filtras  
2. Vandens kaupimo talpa  
3. Šarmo tirpalo talpa  
4. Deguonies surišimo reagento talpa

KAUNO ENERGIJA					PETRAŠIŪNŲ ELEKTRINĖ		
Tikrino	Proj. vadovas	L. Stagis			CHEMINIO VANDENS PARUOŠIMO PRINCIPINĖ SCHEMA		Laida
Braižė	Inžinierius	E. Mykolaitis					
AB „Kauno energija“					Lapas	Lapų	
					1	1	