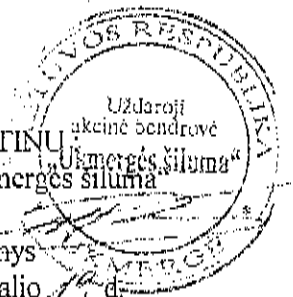


UAB "Ukmergės šiluma"

Termofikacinio vandens šilumos tinklų hidrauliniai-šiluminiai režimai


 TVIRTINU
 UAB "Ukmergės šiluma"
 direktorius
 Vydas Paknys
 2016 m. spalio 19 d.

Šilumos tinklo režimai	Katilinė RK-1			Katilinė RK-2			Katilinė RK-3			Katilinė "Silo"			Katilinė Sventupė		
	Slėgis kolekt.bar.		Debitas m3/h	Slėgis kolekt.bar.		Debitas m3/h	Slėgis kolekt.bar.		Debitas m3/h	Slėgis kolekt.bar.		Debitas m3/h	Slėgis kolekt.bar.		Debitas m3/h
	P1	P2		P1	P2		P1	P2		P1	P2		P1	P2	
Hidraulinis režimas šildymo periodu	5,2	2,9	60-200 (min-max)	5	2,5	60-150 (min-max)	5,7	3,0	85-230 (min-max)	4,5	3,0	6-30 (min-max)	4,0	2,9	15-40 (min-max)
Hidraulinis režimas vasaros periodu	5	2,9	30-50 (min-max)	5	2,5	30-50 (min-max)	5,2	3,0	50-70 (min-max)	4,0	3,0	3-8 (min-max)	3,0	2,2	5-20 (min-max)
Šiluminis režimas T1katil.kolektor.															
Lauko temperatūra:															
prie -23C ir žemiau	92			87			92			87			83		
prie +10C ir aukščiau	71			71			71			71			71		

Pastaba: 1. Leidžiami slėgio nukrypimai: P1± 5%, P2± 0,2bar.
 2.Vandens temperatūra padavimo vamzdyne ± 5%

Sudarė: vyr.inžinierius



Gimantas Bernotas