



1. Вода до системи подається підготовленою, за допомогою системи повного знесолення.

						01/07-15-ТМК				
						Buderus Будерус Україна				
Зм.	Кіл.	Аркш	№ док.	Підпис	Дата	Типовий проект №22	Стадія	Аркш	Аркшів	
Розробив	Вишняков				07.2015		Схема теплова	П	1	4
Н.контр.	Попович				07.2015					
Перевірів	Пустовойт				07.2015					
ГІП	Пустовойт				07.2015					

Погоджено:	
Зам. інвент. №	
Підпис та дата	
Інвент. №	

Поз.	Позначення	Найменування	Кіл.	Маса од., кг	Примітки
K.1	<i>Logamax plus GB 172i</i>	Конденсаційний настінний водогрійний котел	1		
	<i>виробництва фірми Buderus</i>	<i>Q=42 кВт</i>			
K.2	<i>WHY 80/60</i>	Гідравлічна стрілка	1		
K.3	<i>HS. Комплект швидкого монтажу контура приготування ГВП</i>	Насосна група опалювального контуру без змішувача	1		
K.4	<i>HSM. Комплект швидкого монтажу контуру опалення</i>	Насосна група опалювального контуру зі змішувачем	2		
K.5	<i>HS. Комплект швидкого монтажу контуру нагріву басейна</i>	Насосна група опалювального контура без змішувача	1		
K.6	<i>Buderus HKV</i>	Колектор розподільчий опалювальних контурів Buderus HKV	1		
K.7	<i>Logasol SKN 4.0</i>	Геліоколектор	7		
K.8	<i>Logasol KS 0110/2</i>	Комплектна геліо станція	1		

Погоджено:

Зам. інвент. №

Підпис та дата

Інвент. №

01/07-15-ТМК

Buderus

Будерус Україна

Зм.	Кіл.	Арқш	№ док.	Підпис	Дата

Розробив	Вишняков		07.2015
Н.контр.	Попович		07.2015
Перевірів	Пустовойт		07.2015
ГІП	Пустовойт		07.2015

Типовий проект №22

Стадія	Арқш	Арқшів
П	2	

Специфікація до схеми.
(початок)

Поз.	Позначення	Найменування	Кіл.	Маса од., кг	Примітки
К.9	Logalux SMH 400	Бівалентний бак ГВП для теплового насоса	1		
К.10	Logalux PNR750-80/5E	Буферний бак	1		
К.11	Перемикаючий клапан для 2-го споживача VS-SU	Триходовий перемикаючий клапан 1 "	1		
К.12	Комплект розширення для підтримки опалення HZG-Set	Триходовий перемикаючий клапан 1 "	1		
К.13		Мембранний розширювальний бак геліоконтур	1		
К.14		Запобіжний клапан геліоконтур	1		
К.15		Насос контуру рециркуляції нагрітої води для ГВП	1		
К.16		Термостатичний змішувальний клапан гарячої води	1		

Погоджено:

Зам. інвент. №

Підпис та дата

Інвент. №

01/07-15-ТМК

Buderus Будерус Україна

Зм.	Кіл.	Арқш	№ док.	Підпис	Дата

Стадія	Арқш	Арқшів
П	3	

Розробив	Вишняков	07.2015
Н.контр.	Попович	07.2015
Перевірів	Пустовойт	07.2015
ГІП	Пустовойт	07.2015

Типовий проект №22

Специфікація до схеми.
(продовження)

Поз.	Позначення	Найменування	Кіл.	Маса од., кг	Примітки
K.17		Запобіжний клапан дівалентного баку ГВП	1		
K.18		Розширювальний бак дівалентного баку ГВП	1		
K.19		Розширювальний бак мережевих контурів	1		
K.20		Розширювальний бак буферного баку	1		
K.21		Запобіжний клапан буферного баку	1		
K.22	Compress 6000 AW E виробництва фірми Bosch	Тепловий насос "Повітря-Вода" з внутрішнім блоком з вбудованим електро-нагрівачем та зовнішнім блоком Q=17 кВт	1		
K.23		Пластинчастий теплообмінник для нагріву басейну	1		
K.24		Повітровідвідник	2		

Погоджено:

Зам. інвент. №	01/07-15-ТМК							
	Buderus Будерус Україна							
Підпис та дата	Зм.	Кіл.	Аркцш	№ док.	Підпис	Дата		
Інвент. №	Розробив	Вишняков				07.2015		
	Н.контр.	Попович				07.2015		
	Перевірів	Пустовойт				07.2015		
	ГІП	Пустовойт				07.2015		
Типовий проект №22						Стадія	Аркцш	Аркцшів
Специфікація до схеми. (закінчення)						П	4	