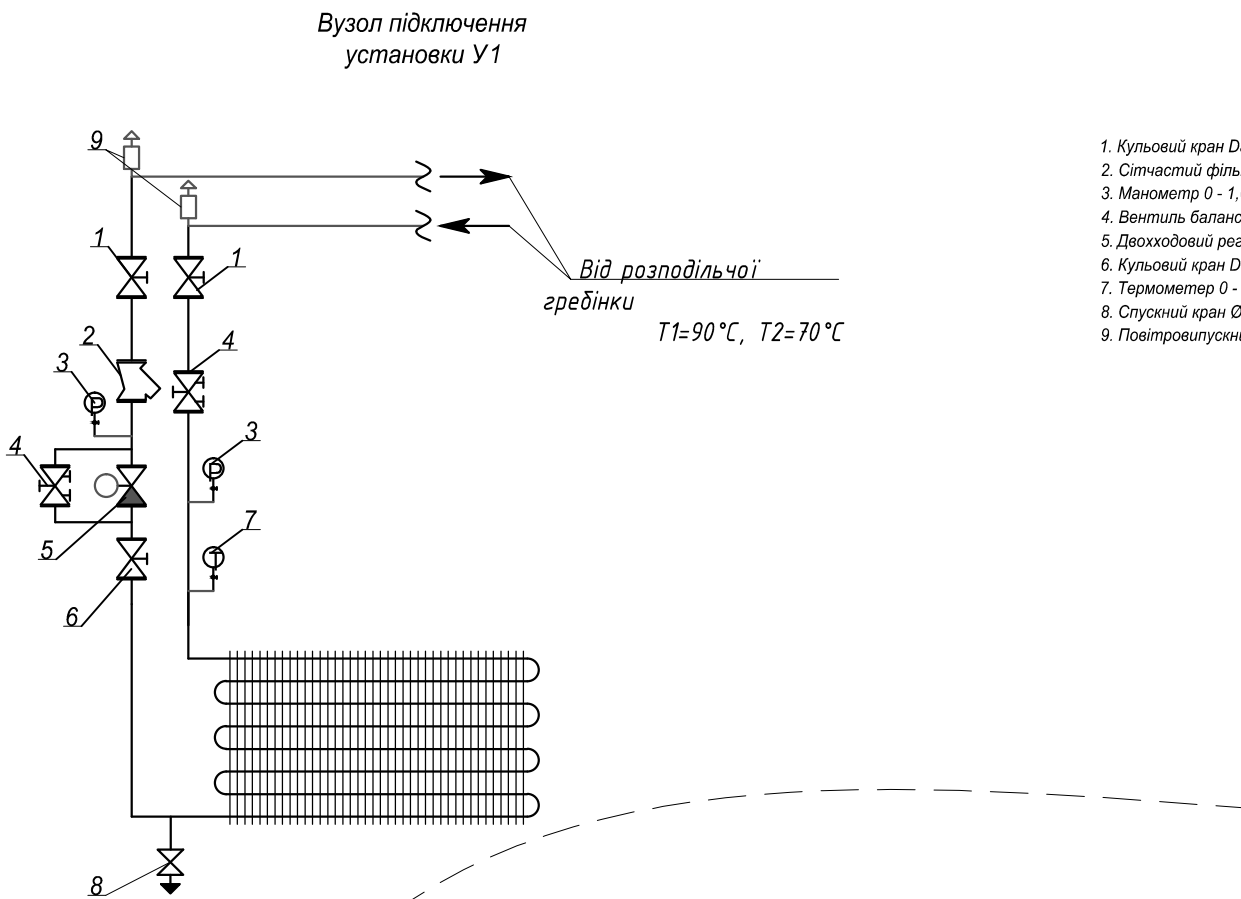


- Експлікація обладнання
1. Кульовий кран Danfoss X1666 Ø25
  2. Сітчастий фільтр Danfoss тип Y222 Ø25
  3. Вентиль балансувальний Herz Stromax-R Ø20
  4. Трьохходовий регулюючий клапан Johnson Controls VG7802FS Ø 15
  5. Спускний кран Ø20
  6. Циркуляційний насос Grundfos UPS 25-20 180
  7. Зворотний клапан Danfoss тип 601 Ø20
  8. Поєднувальний клапан
  9. Вентиль балансувальний Herz Stromax Ø25



- Експлікація обладнання
1. Кульовий кран Danfoss X1666 Ø25
  2. Сітчастий фільтр Danfoss тип Y222 Ø25
  3. Манометр 0 - 1,6 МПа.
  4. Вентиль балансувальний Herz Stromax Ø25
  5. Двоходовий регулювальний клапан Danfoss VM2 Ø20
  6. Кульовий кран Danfoss X1666 Ø25
  7. Термометр 0 - 100 °С
  8. Спускний кран Ø20
  9. Поєднувальний клапан

теплова завіса  
AD210W  
У1

						10-09-08-2			
						Коригування проекту будівництва житлового будинку з нежитловими приміщеннями по вул. Желянській, 118 у Шевченківському районі м.Києва			
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата	Вентиляція	Стадія	Аркуш	Аркушів
ГП		Клановець					РП	21	
Кер. групи		Цапліна				Аксонометричні схеми теплопостачання вентустановок, ВВузол об'язки калорифера припливної установок П1- П11, Вузол підключення установка У1	ТОВ "Архінжпроект" м. Київ		
Розробив		Лака							
Перевірів		Піроженко							
Норм.конт.		Петров							