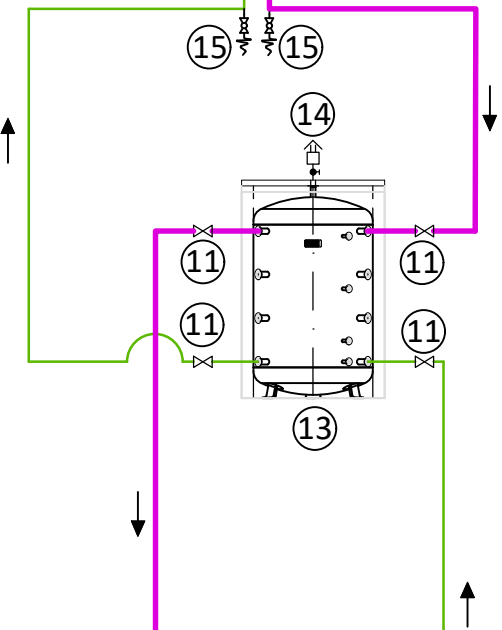
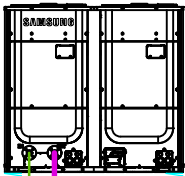


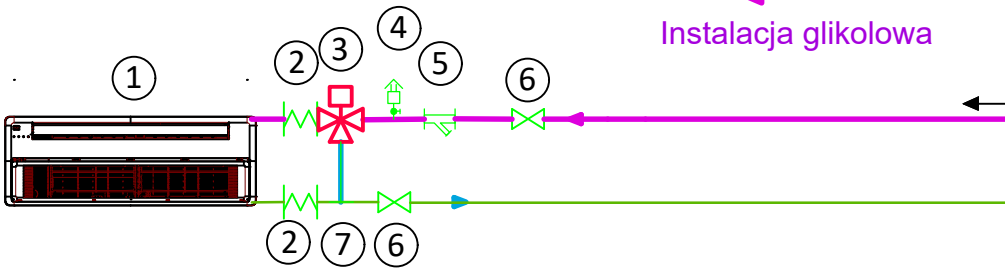
Schemat podłączenia Chillera

Samsung AG056KSVANH/EU

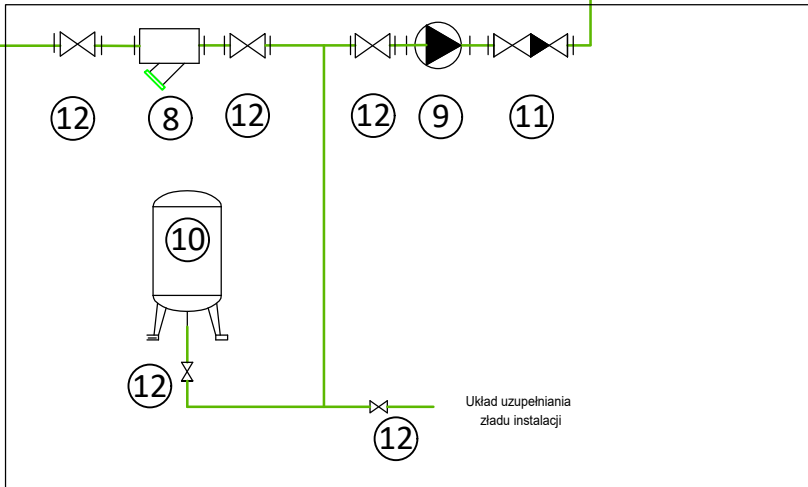


- 15 Zawór spustowy kulowy Dn50
- 14 Odpowietrznik automatyczny
- 13 Buffor 300 litrów
- 11 Zawór kulowy Dn50

Schemat podłączenia FCU



- 1 - Klimakonwektor kasetonowy 1-kierunkowy Wind-Free
- 2 - Połączenie elastyczne
- 3 - Zawór FLAMCO Nexus Vivax z siłownikiem DN20 G3/4"F nr kat. MN80597.005 - zakres przepływu 835-220 L/h czarna nakrętka
- 4 - Odpowietrznik automatyczny z zaworem stopowym 1/2"
- 5 - Filtr siatkowy gwintowany GW-GW 3/4" DN20 PN16
- 6 - Zawór odcinający kulowy - zaciskany Ø22
- 7 - Trójnik zaciskany Ø22



Schemat grupa pompowa

- 8 Filtr - AYVAZ PTY20 STRAINERS DN50
- 9 POMPA 3-INDUKCYJNA Wilo - W080130-2-F188LI
- 10 NACZYNIĘ WYRÓWNAWCZE- Reflex C50 Idex 8280500 G3/4
- 11 Zawór zwrotny DN50
- 12 Zawór odcinający kulowy DN50

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

- 1. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
- 2. W sprawach nieokreślonych dokumentacji obowiązują:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych

| PROJEKT TECHNICZNY | | | |
|--|---------|---|--|
| | | BIURO PROJEKTOWE MOM i Z ul. Leszczyńskich 13/3 64-100 Leszno | |
| NADBUDOWA, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA ORAZ TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH WE WŁOSZAKOWICACH | | | |
| TEMAT : | | | |
| RYSUNEK : SCHEMAT PODŁĄCZENIA UKŁADU FCU - CHILLER | | | |
| SKALA : | .. | BRANŻA : | SANITARNA |
| NR RYS. : | IS-15 | LOKALIZACJA : | dz. nr 132/9 i 1200 jeden. ewid. Włoszakowice, obręb ewid. Włoszakowice |
| DATA : | 03/2022 | INWESTOR : | Gmina Włoszakowice ul. Kurpińskiego 29, 64-140 Włoszakowice |
| KIEROWNIK PROJEKTU : | | Michał Kowalewski | |
| SANITARNA PROJEKTANT : | | SANITARNA SPRAWDZAJĄCY : | |
| mgr inż. Krystian Śmigieński uprawnienia do projektowania i kierowania robotami bud. bez ograniczeń w zakresie sieci i instalacji cieplnych, wentylacyjnych, gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych (nr ewid. WKPi0409/PWOS/17) | | mgr inż. Wojciech Jankowiak uprawnienia do projektowania i kierowania robotami bud. bez ograniczeń w zakresie sieci i instalacji cieplnych, wentylacyjnych, gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych (nr ewid. WKPi0278/PWOS/04) | |
| SANITARNA ASYSTENT : | | | |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE | | | NR STR. .. |