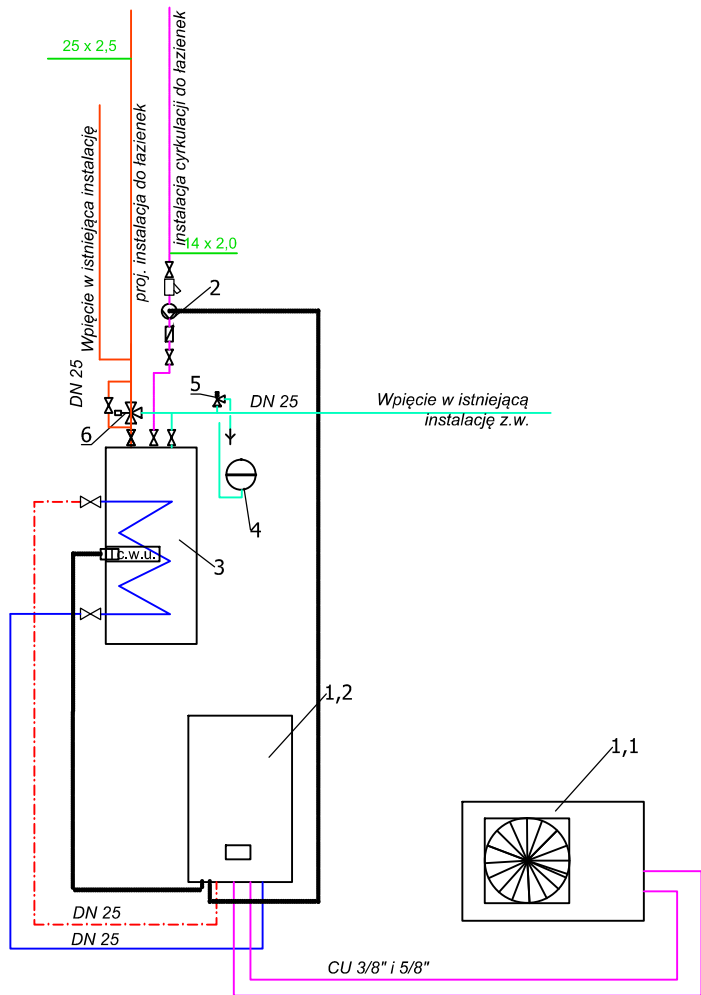
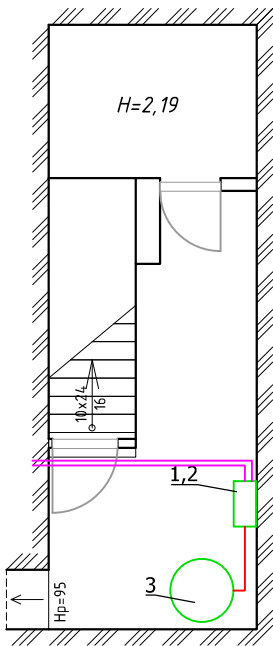


- 1.1 Pompa ciepła powietrze / woda Midea M.thermal II 10 kW jednostka zewnętrzna 1 fazowa moc max 3,06 kW zawieszona na ścianie - zastosować wibroizolatory.
- 1.2 Pompa ciepła powietrze / woda Midea M.thermal II 10 kW jednostka wewnętrzna 3 fazowa moc max 9 kW
2. Pompa cyrkulacyjna
3. Zasobnik c.w.u. SB 500 poj 500 l z dwiema węzłownicami spiętymi ze sobą powierzchnia łączna 3,29 m²
4. Naczynie wzbiorcze DT 60 z przyłączem flowjet "
5. Zawór bezpieczeństwa zasobnika wody 6 bar 2115 1"
6. Termostatyczny zawór mieszający c.w.u. 1"



Kuchnia - piwnica



| | | | | | |
|--|--|---|---------|------------------|---------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | <div><div>ATRIUM</div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>grupa</div></div> | ATRIUM - GRUPA Sp. z o.o. ul. Za Cytadelą 5, 61-663 Poznań | | | |
| INWESTOR: | | Gmina i Miasto Tuliszków Plac Powstańców Styczniowych 1863 r. 1, 62-740 Tuliszków | | | |
| INWESTYCJA: | TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ im. POWSTAŃCÓW 1863 r. W TULISZKOWIE | | | | |
| LOKALIZACJA / DZIAŁKA: | ul. Nortowska 1, 62-740 Tuliszków; działka ewidencyjna 1649/1, 1649/2, 1649/3; obręb Tuliszków | | | | |
| BRANŻA: | SANITARNA | SPECJALNOŚĆ | | NR UPRAWNIENI | PODPIS |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Grzegorz Żandarski | Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | | POM/0040/P00S/14 | |
| ZESPOŁ PROJEKTOWY: | | | | | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | Segment A – Instalacja c.w.u. | | | | |
| STADIUM: | | DATA: | 07.2023 | SKALA: | 1 : 100 |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE–Ustawa z dnia 04.02.1994 r.(Dz.U. 1994, Nr 24 poz. 83) Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione | | | | | |
| | | | | NR RYSUNKU: | S2 |