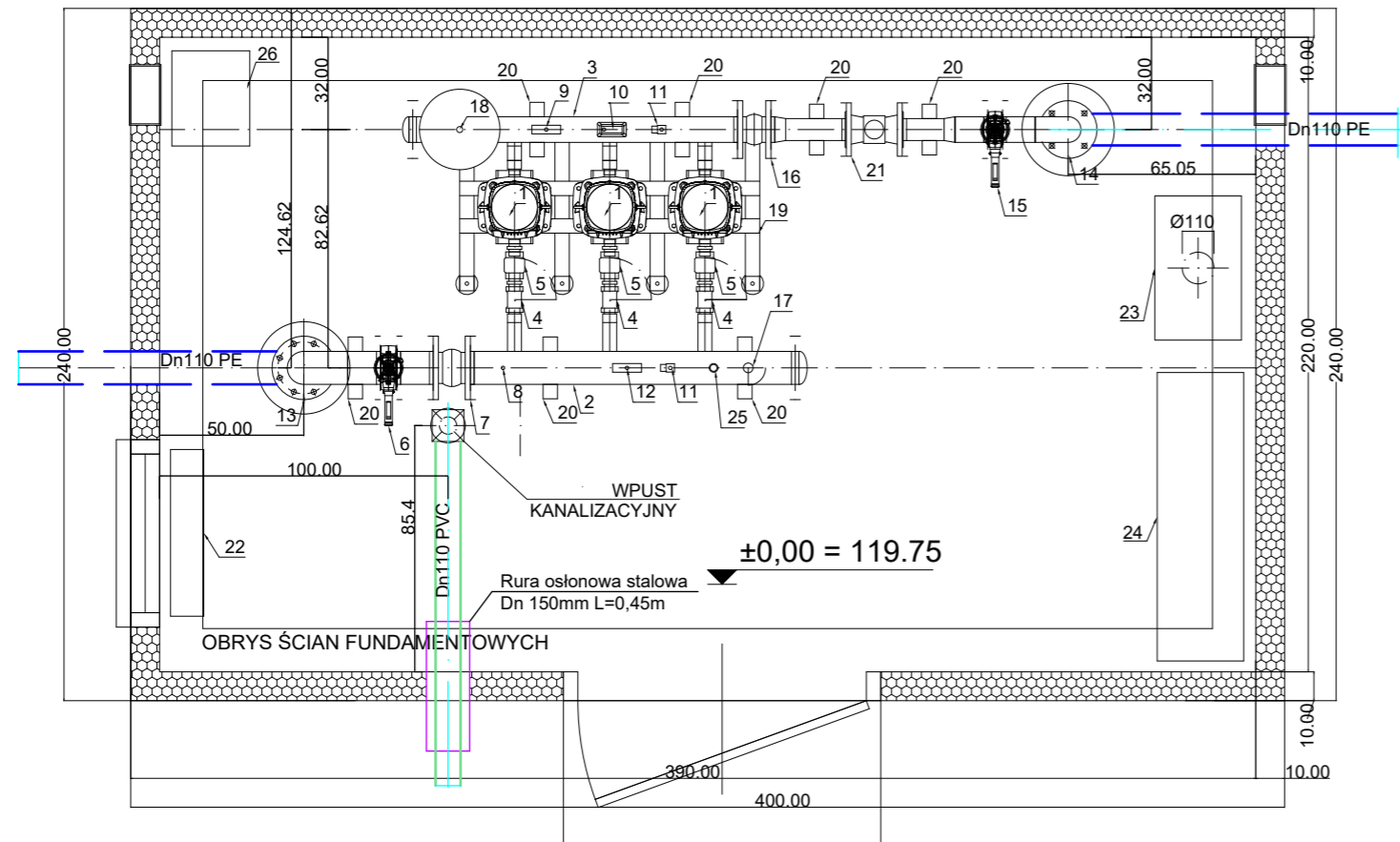


| Zestawienie elementów | |
|-----------------------|---|
| L.p. | Element |
| 1 | Pompa CR10-5 2,2kW |
| 2 | Kolektor ssawny DN100 z króćcami DN40 - stal 1.4301 |
| 3 | Kolektor tłoczny DN80 z króćcami DN40 - stal 1.4301 |
| 4 | Zawór odcinający DN40 |
| 5 | Zawór zwrotny DN40 |
| 6 | Przepustnica DN100 |
| 7 | Kompensator DN100 |
| 8 | Kurek spustowy 1/2" |
| 9 | Manometr glicerynowy z kurkiem manometrycznym |
| 10 | Przełącznik ciśnienia |
| 11 | Przetwornik ciśnienia |
| 12 | Manowakuometr glicerynowy z kurkiem manometrycznym |
| 13 | Złączka STA/PE DN100/110 |
| 14 | Złączka STA/PE DN80/90 |
| 15 | Przepustnica DN80 |
| 16 | Kompensator DN80 |
| 17 | Zawór odcinający 1" "odpowietrzenie ręczne" |
| 18 | Refix DE 25l |
| 19 | Podstawa ZH z wibroizolatorami |
| 20 | Podpora |
| 21 | Przepływomierz MAG5100W DN65 |
| 22 | Grzejnik elektryczny min. 1,5kW |
| 23 | Szafa rozdzielcza |
| 24 | Szafa sterownicza |
| 25 | Sonda konduktometryczna |
| 26 | Osuszacz powietrza DH-721 MASTER |
| 27 | Przejście szczelne ŁU 4 |
| 28 | Łącznik kołnierzyowy Dn100/110 |

| | |
|--|------------------------|
| Wydajność-Q: | 20,0 m³/h |
| Wysokość podnoszenia-H: | 40,0 mH O |
| Wymagane, minimalne ciśnienie dynamiczne na ssaniu | 1,0 mH O |
| Nastawa-ciśnienie na tłoczeniu | 41,0 mH ₂ O |
| typ: ZH/3.CR10-5/N100+N80-65-80/2.2/3P | |



| | | |
|---------------------------------------|---|--------------------------|
| TYTUŁ RYSUNKU | Rzut i przekroje adaptacji kontenerowej stacji podnoszenia ciśnienia | nr rysunku S-01 |
| NAZWA PROJEKTU | Projekt techniczny adaptacji typowej kontenerowej stacji podnoszenia ciśnienia wraz ze zbiornikiem retencyjnym wody pitnej. | skala rysunku 1:50 / A3 |
| NAZWA I ADRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO | Adaptacja typowej kontenerowej stacji podnoszenia ciśnienia wraz ze zbiornikiem retencyjnym wody pitnej ramach inwestycji pod nazwą: Modernizacja systemu zaopatrzenia w wodę – modernizacja sieci wodociągowej zasilanej z SUW w Szczutowie gm. Szczutowo Szczuchowo gm. Szczutowo / dz .nr ew.62/9 | data opracowania 09-2025 |
| NAZWA INWESTORA | Urząd Gminy Szczutowo ul. Lipowa 5a 09-227 Szczutowo | |
| PROJEKTANT JEDNOSTYKA PROJEKTOWA | P.P.P.S.il.S. SANICO mgr inż. Grażyna Dziągłewska upr.proj. 82 / 92 w spec. inst.-inż. w zakresie sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02 | |