



LEGENDA :

- |   |        |
|---|--------|
| 1. POMPA CIEPŁA GRUNTOWA O MOCY 73.5 KW     | 1szt.  |
| 2. POMPA CIEPŁA GRUNTOWA O MOCY 52 KW       | 1szt.  |
| 3. ZABEZPIECZENIE DOLNEGO ŹRÓDŁA SZB 65F-25 | 1szt.  |
| W SKŁAD KTÓREGO WCHODZĄ :                   |        |
| - ZAWÓR BEZPIECZEŃSTEA                      |        |
| - ZAWÓ SPUSTOWY                             |        |
| - NACZYNIĘ WZBIORCZE NG25                   |        |
| - SEPERATOR POWIETRZA DN 50                 |        |
| 4. ZABEZPIECZENIE DOLNEGO ŹRÓDŁA SZB 65F-25 | 1szt.  |
| W SKŁAD KTÓREGO WCHODZĄ :                   |        |
| - ZAWÓR BEZPIECZEŃSTEA                      |        |
| - ZAWÓ SPUSTOWY                             |        |
| - NACZYNIĘ WZBIORCZE NG35                   |        |
| - SEPERATOR POWIETRZA DN 65                 |        |
| 5. ZAWÓR ODCINAJĄCY DN 65                   | 1 szt. |
| 6. ZAWÓR ZWROTNY DN 65                      | 3szt.  |
| 7. POMPA OBIEGU DOLNEGO ŹRÓDŁA              | 1szt.  |
| 8.ZAWÓR ODCINAJĄC DN 80                     | 2szt.  |
| 9.POMPA OBIEGU DOLNEGO ŹRÓDŁA               | 1szt.  |
| 10.ZAWÓR ZWROTNY DN 80                      | 1szt.  |
| 11. NACZYNIĘ WZBIORCZE NG 35                | 1szt.  |
| 12.BUFOR C.O. POJ. 500L                     | 1szt.  |
| 13.POMPA OBIEGU C.O. P.C. 52KW              | 1szt.  |
| Q - 1,78M3/H H- 2,5 KPA                     |        |
| 14.POMPA OBIEGU C.O. PC. 73.5 KW            | 1szt.  |
| Q - 2,51 M3/H H - 2,5 KPA                   |        |
| 15.ROZDZIELACZ DOLNEGO ŹRÓDŁA POWRÓD        | 1szt.  |
| DN 150, L - 1.0M                            |        |
| 16.ROZDZIELACZ DOLNEGO ŹRÓDŁA ZASILANIE     | 1szt.  |
| DN 150 , L - 1.0M                           |        |



ul. Szwedzka 2, 42-612 Tarnowskie Góry  
tel. +48 531 877 335; e-mail: [biuro@envterm.pl](mailto:biuro@envterm.pl)  
NIP: 645 255 19 31; REGON: 367531084

|                        |  |                             |                        |
|------------------------|--|-----------------------------|------------------------|
| TEMAT                  | WYMIANA NIEEKOLOGICZNEGO ŹRÓŁA CIEPŁA W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W PIŃCZYCACH NA POMPE CIEPŁA. |                             |                        |
| ADRES INWESTYCJI       | 42-350 PIŃCZYCE , UL. ŚLĄSKA 3   |                             |                        |
| INWESTOR               | GMINA KOZIEGŁOWY<br>42-350 KOZIEGŁOWY UL. PL. MONIUSZKI 14                                       |                             |                        |
| TREŚĆ RYS.             | RZUT MASZYNOWNI  |                             |                        |
| IMIĘ I NAZWISKO        |  | NR UPRAWNIEN                | PODPIS                 |
| PROJEKTOWAŁ            | mgr inż. Kamila Kucharska  | upr. nr<br>WKP/0424/POOS/19 |                        |
| SPRAWDZIŁ              |  |                             |                        |
| ETAP/BRANŻA<br>PBW / S | DATA<br>06.2023  | SKALA<br>1:100              | NR RYS.<br><b>S-01</b> |