



UWAGA:
PRZY WYMIANIE KOTŁÓW I MONTAŻU NOWYCH NALEŻY WYKORZYSTAĆ ISTNIEJĄCĄ DOŚĆ NOWĄ ARMATURĘ
ODCINAJĄCĄ, ZAPOROWĄ, ZABEZPEICZAJĄCĄ ORAZ URZĄDZENIA - POMPY
NACZYNIĘ PRZEPONOWE 500L, SPRZĘGŁO HYDRAULICZNE ORAZ FILTROODMULNIK POZOSTAJĄ DO PONOWNEGO
MONTAŻU
NALEŻY PRZEWIDZIEĆ DOPROWADZENIE ZASILANIA DO POMPY P6(W MAGAZYNKU) Z KOTŁOWNI
NIE OPISANE URZĄDZENIA TRAKTOWANE SĄ JAKO ISTNIEJĄCE I PRZEZNACZONE DO PONOWNEGO MONTAŻU
ZDEMONTOWANE KOTŁY PRZEKAZAĆ W DEPOZYT INWESTOROWI

| | | |
|-------|--|----|
| SGB | Projektowane kotły gazowe stojące o mocy 200kW | 2 |
| SH | Sprzęgło hydrauliczne - istniejące | |
| FoM | Filtroodmulnik - istniejący | |
| P1 | Pompa obiegu grzewczego np: LFP 32POe 80c Mega1+ | 1 |
| P2 | Pompa obiegu grzewczego np: LFP 40POe 80A/B Mega1+ | 1 |
| P3 | Pompa obiegu grzewczego - istniejąca | |
| P4 | Pompa obiegu grzewczego np: LFP 25POe 40c Mega1+ | 1 |
| P5 | Pompa obiegu grzewczego - istniejąca | |
| P6 | Pompa obiegu grzewczego np: LFP 25POe 40c Mega1+ | 2 |
| P7 | Pompa obiegu grzewczego np: LFP PCOw 25/60C | 1 |
| 1 | Licznik ciepła np: HYDROCAL - M4 Dn15; Q=0,6m3/h+ MBus line | 2 |
| 2 | Licznik ciepła np: HYDROCAL - M4 Dn20; Q=2,5m3/h+ MBus line | 1 |
| 3 | Licznik ciepła np: HYDROSPLIT 10- M3 Dn40; Q=10,0m3/h+ MBus line | 15 |
| 4 | Zawór odcinający DN 35 | 7 |
| 5 | Zawór odcinający DN 50 | 4 |
| 6 | Zawór odcinający DN 25 | 7 |
| 7 | Zawór zwrotny DN 35 | 3 |
| 8 | Zawór zwrotny DN 50 | 2 |
| 10 | Zawór zwrotny DN 25 | 2 |
| 11 | Filtr siatkowy Dn32 | 3 |
| 12 | Filtr siatkowy Dn50 | 2 |
| 13 | Filtr siatkowy Dn25 | 2 |
| 14 | Zawór trójdrożny z siłownikiem Dn32 | 1 |
| 15 | Zawór trójdrożny z siłownikiem Dn50 | 1 |
| | Naczynie wzbiorcze Reflex S8 | 1 |
| | Zawór bezpieczeństwa SYR 8115 1/2" 3 bary | 1 |
| | Wymennik płytowy o mocy 20 - 24kW | 1 |
| | Naczynie wzbiorcze Reflex DD33 | 1 |
| | Wodomierz woda zimna GSD8-RFM Dn20 z MBus Line | 1 |
| 16 | Zawór kulowy spustowy Dn15 | 3 |
| ZB300 | Zasobnik c.w.u 300 litrów np Kospel | 1 |

| | | | | |
|--|---|---------------------|---|-------------------|
| DP-BUD Piotr Matysiak ul. Zofii Rybickiej-Cichońskiej 8b/4 63-900 Rawicz | Arkusz: 297/420 | Faza projektu PT | Inwestor: Powiat Rawicki ul. Rynek 17 63-900 Rawicz | |
| | Skala: 1:100 | Data: 03.2022 | | |
| | Adres inwestycji: ul. Józefa Hallera 12 obręb: Rawicz działka nr 2987; | | Nazwa projektu/Obiekt: PRZEBUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ ZESPOŁU SZKÓŁ ZAWODOWYCH W RAWICZU | |
| | Branża: SANITARNA | | Nazwa rysunku: SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELACZA | |
| | Autor projektu: mgr inż. Tomasz Rzeźnik | | Nr rysunku: S4 | Nr arkusza: C. |