



OZNACZENIA INSTALACJA C.O.:

- 1. zawór bezpieczeństwa 2,5 Bara, 1/2"
- 2. zawór odcinający dn32
- 3. zawór zwrotny dn32
- 4. filtr siatkowy dn32
- 5. manometr
- 6. termometr
- 7. pompa obiegowa V=1,3 m3/h; H=8m
- 8. Sterownik obiegów grzewczych
- 9. Laddomat
- 10. pompa obiegowa V=1,2 m3/h; H=2m
- 11. uzdatniacz wody
- 12. zawór zwrotny dn25
- 13. filtr siatkowy dn25
- 14. automatyczny odpowietrznik Spirotop dn15
- 15. czujnik temperatury
- 16. zawór odcinający dn25
- 17. zasobnik c.w.u. 200l z grzałką elektryczną 1,5kW
- 18. kocioł na paliwo stałe o mocy do 25kW
- 19. Bufor ciepła bezwężownicowy 467l
- 20. naczynie wzbiorcze przeponowe 250l
- 21. zawór spustowy dn20
- 22. zawór odcinający dn20 bez rączki
- 23. zawór zwrotny dn32
- 24. Regulator pokojowy z czujnikiem temp. wewnętrznej - bezprzewodowy
- 25. Zawór bezpieczeństwa termicznego
- 26. Zawór napętniania instalacji plus CA

OZNACZENIA INSTALACJA WODY UŻYTKOWEJ:

- 1. filtr siatkowy DN15
- 2. filtr siatkowy DN20
- 3. naczynie wzbiorcze przeponowe min. 20l lub pozost. istn.
- 4. manometr
- 5. zawór antyskażeniowy EA dn25
- 6. zawór bezpieczeństwa 6 Bara, 1/2"
- 7. zawór odcinający DN15
- 8. zawór odcinający DN20
- 9. zawór odcinający DN25
- 10. zawór zwrotny DN15
- 11. ciepła woda użytkowa DN20
- 12. ciepła woda cyrkulacyjna DN15
- 13. woda zimna DN20
- 14. zawór spustowy dn15
- 15. pompa obiegowa cyrkulacyjna V=0,5m3/h; H=2m
- 16. termometr
- 17. zasobnik c.w.u 200l z grzałką elektryczną 1,5Kw

zakres realizowany
w przypadku stwierdzenia takiej konieczności
na podstawie przeprowadzonych
badań przez wykonawcę oraz otrzymanych wyników jakości wody

Obiekt	NADLEŚNICTWO CZERSK	
Lokalizacja	LEŚNICYŹWKA OLSZNYN - NR 110/35	
Nazwa rysunku	Schemat tech. dla pomieszczenia technicznego	
Data		01.02.2024 r.
Nr rysunku		S-5
Skala		-
Branża		SANITARNA
Projektant Sanitarna	mgr inż. Jan Schultz upr. nr POM/0295/PBS/16 (w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń)	
Nr strony		