


- ① Kocioł na paliwo stałe zgozawywujący drewno 20kW 5 klasy emisji spalin, poj. wodna 45l
- ② Zawór zabezpieczenia odpływowego 3/4 A 95°C, kalpilara z osłoną 1300 mm
- ③ Zawór antyskażeniowy 3/4'
- ④ Zawór kulowy 3/4'
- ⑤ Zawór kulowy 1'
- ⑥ Kotłowa grupa bezpieczeństwa temp. pracy 110 st. C, ciśnienie 3bar, manometr tarczowy
- ⑦ Laddomat 21
- ⑧ Naczynie wzbiorcze C.O. 100 l
- ⑨ Zbiornik buforowy 857 l
- ⑩ Zbiornik C.W.U. 195 l

- ⑪ Naczynie wzbiorcze C.W.U 18 l
- ⑫ Naczynie wzbiorcze wody użytkowej o pojemności minimum 4 l
- ⑬ Pompa obiegowa h=3m, Q=2 m3/h, 230V
- ⑭ Zawór mieszający trjdrogowy z siłownikiem DN25
- ⑮ Filtr siatkowy DN25
- ⑯ Separator zanieczyszczeń DN25
- ⑰ Zawór zwrotny DN25

		PRACOWNIA PROJEKTOWA 93-466 Łódź ul. Łódzka 2D tel. 516 707 649 tel. 664 967 719	
BRANŻA: Sanitarna		Nr rys. 2	
TREŚĆ OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY MODERNIZACJA KOTŁOWNI NA PALIWO STAŁE DLA BUDYNKU LESNICZÓWKI PRZY UL. KOPERNIKA 46/52 W GŁOWNIE		DATA: 07.2022	
INWESTOR: Nadleśnictwo Grotniki 95-100 Zgierz, ul. Ogrodnicza 6/8		ADRES INWESTYCJI: 95-015 Głowno ul. Kopernika 46/52 dz.nr 162/12 obr.M.Głowno 14	
NAZWA RYSUNKU: Schemat kotłowni		SKALA: - -	
PROJEKTANT: mgr inż. Arkadiusz Fryze upr. bud. ŁÓD/3503/PWBS/18		PODPIS: OPRACOWAŁ: mgr inż. Przemysław Wygębski upr. bud. ŁÓD/4182/PWBS/20	