



- ① Proj. Zasypowy kocioł z przeznaczeniem do spalania węgla kamiennego 20kW z zasobnikiem paliwa
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 wzbiornicze C.O. 100 l
⑨ Zbiornik buforowy 857 l
⑩ Zbiornik C.W.U. 195 l

- ⑪ Naczynie wzbiornicze C.W.U 18 l
⑫ Naczynie wzbiornicze wody użytkowej o pojemności minimum 4 l
⑬ Pompa obiegowa h=3m, Q=2 m³/h, 230V
⑭ Zawór mieszający trójdrogowy 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 OPRAWOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY MODERNIZACJI KOTŁOWNI NA PALIWO STAŁE DLA BUDYNKU LESNICZÓWKI PRZY UL. KLONOWEJ 60 W KONSTANTYNOWIE ŁÓDZKIM		DATA: 07.2022	
INWESTOR: Nadleśnictwo Grotniki 95-100 Zgierz, ul. Ogrodnicza 6/8		ADRES INWESTYCJI: 95-050 Konstantynów Łódzki ul. Klonowa 60 dz.nr 494/2 obr. M. Konstantynów Łódzki 21	
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	
		PODPIS:	