

Uwaga:
Pod kotłem wykonać postument betonowy wys. 15 cm.
Przy wstawianiu bufora ciepła do pomieszczenia kotłowni zdjąć izolację.
Przewidzieć konieczność wymiany istn. zaworów na rozdzielaczu c.o.
W pomieszczeniu wykonać wentylację nawiewną.
Rozmieszczenie urządzeń dopasować do rozmiarów pomieszczenia i istn. instalacji.
Kocioł podłączyć do istn. kanału spalinowego.

LEGENDA:

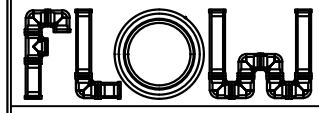
— zasilanie
--- powrót

█ Laddomat 21 72 st. C

⊙ Pompa obiegowa

⊕ Zawór trójdrogowy

150x150
⊕ Wentylacja nawiewna (kanał blaszany prostokątny)

 PRACOWNIA PROJEKTOWA 93-466 Łódź ul. Łódzka 2D tel. 516 707 649 tel. 664 967 719			
BRANŻA: Sanitarna		Nr rys. 1	
TREŚĆ OPRAWOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY MODERNIZACJA KOTŁOWNI NA PALNO STAŁE DLA BUDYNKU LESNICZÓWKI PRZY UL. GŁÓWNEJ 42 W GIECZNO		DATA: 07.2022	
INWESTOR: Nadleśnictwo Grotniki 95-100 Zgierz, ul. Ogrodnicza 6/8		ADRES INWESTYCJI: 95-001 Gieczno ul. Główna 42 gm. Zgierz dz.nr 154/1 obr. Gieczno	SKALA: 1:50
NAZWA RYSUNKU: Rzut pomieszczenia kotłowni			
PROJEKTANT: mgr inż. Arkadiusz Fryze upr. bud. LOD/3503/PWBS/18		OPRACOWAŁ: mgr inż. Przemysław Wygębski upr. bud. LOD/4182/PWBS/20	PODPIS: