



UWAGA:

- istniejące zasilanie kotłowni pozostawić do ponownego wykorzystania; warunek - przewód zasilający o przekroju min 4mm²,
- instalacje wewnętrzne kotłowni 230V i ośw. realizowane z inst. wewnętrznych piwnicy - do demontażu,
- do ponownego wykorzystania istniejąca szyna wyrównawcza; warunek - rezystancja uziemienia inst. uziomowej musi wynosić poniżej R<10Ω,

Projektował: mgr inż. Daniel Lasak nr upr. SLK/3812/PWOE/11		Nazwa i adres inwestora: GMINA KIETRZ 48-130 Kietrz, ul. 3 Maja 1	
Sprawdził:		Nazwa zamierzenia budowlanego: Wymiana źródła ciepła w budynku Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej w Kietrze w zakresie przejścia na paliwo gazowe	
Opracował:		Tytuł rysunku: RZUT KOTŁOWNI - DEMONTAŻ INSTALACJI	
Skala 1:50	Data 20.07.2023r.	Stadium PT	Nr projektu: 1784/05/2023
Wykonawca: Biuro Projektów profim s.c. 47-400 Racibórz, ul. Środkowa 5		Nr rys: IE-01	