


## LEGENDA

- Przewód spalinowy
- Przewód kanalizacyjny
- Przewód grzewczy - zasilanie
- Przewód grzewczy - powrót
- Przewód zimnej wody
- Przewód ciepłej wody
- Przewód cyrkulacyjny
- Przewód gazowy
- Ściana oddzielenia ppoż REI60

Uwaga:  
W pomieszczeniu należy wykonać nową posadzkę min. równą z poziomem terenu.  
Ściany do wysokości 20 cm zabezpieczyć przed wydostawaniem się gazu.  
Remont i przebudowa kotłowni zgodnie z odrębnym opracowaniem.

Inwestycja realizowana w ramach zadania			
BUDOWA KOTŁOWNI GAZOWEJ DLA ZESPOŁU SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO IM. MACIEJA RATAJA W MIECZYSŁAWOWIE			
tytuł projektu (pozwolenie na budowę)			
BUDOWA KOTŁOWNI GAZOWEJ, ZBIORNIKÓW NA GAZ PŁYNNY, ZEWNĘTRZNEJ I WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ, ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GRZEWczej ORAZ INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ NA BUDYNKU SZKOŁY ORAZ INTERNATU			
inwestor	Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Macieja Rataja w Mieczysławowie, 99-314 Krzyżanów		
adres inwestycji	Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego IM. Macieja Rataja w Mieczysławowie, 99-314 Krzyżanów dz. ew. nr. 254/1, obręb: Wały		
jednostka projektowa	 NEOEnergetyka Sp. z o.o. 02-494 Warszawa, ul. Pana Tadeusza 10 www.neoenergetyka.pl KRS:0000609330 NIP: 5223058499		
projektował	mgr inż. Mateusz Niegowski MAZ/0068/PWBS/18 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
sprawdzał	mgr inż. Monika Izabela Niegowska MAZ/0432/PWBS/15 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
opracował	mgr inż. Klaudia Kurzyńska mgr inż. Magdalena Zaręba		
tytuł rysunku			
Rzut kotłowni			
branża	skala	data	nr rys.
inst. sanitarne	1:50	10.02.2021	IS-KG-02