

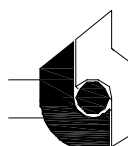
LEGENDA:

- KG W - KOCIOŁ GAZOWY WISZĄCY 80 kW
- N - KANAŁ NAWIEWNY POW. 450 cm²
- W - KANAŁ WENTYLACYJNY

KOTŁOWNIA JEST WYDZIELONA PRZEGRODAMI KONSTRUKCYJNYM (ŚCIANY, STROP) O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 60

UWAGA:

- PRZEJŚCIA RUROCIĄGÓW PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE PROWADZIĆ W TULEJACH OCHRONNYCH, PRZEJŚCIA RUROCIĄGÓW ZABEZPIECZYĆ DO ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60 np. SZCZELIWO FIRMY
- W MIEJSCACH PRZEJŚCIA PRZEWODÓW GAZOWYCH PRZEZ PRZEGRODY KONSTRUKCYJNE BUDYNKU NIE STOSOWAĆ ŻADNYCH POŁĄCZEŃ

Temat:	RZUT PARTERU - KOTŁOWNIA	Projekt:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY i ROZBUDOWY PRZEDSZKOLA W PIERŚCIU WRZĄZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ
Stadium:	projekt wykonawczy	Lokalizacja:	ul. Skoczowska 73, Pierściec 43-430 nr działki: 416/5, 723
Branża:	Sanitarna	Inwestor:	Gmina Skoczów Rynek 1 43-430 Skoczów
Rysunek nr:	IS-8	Skala:	1:50
 PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Bernard Łopacz ul. Śródkowa 5, 47-400 Racibórz www.archidom-raciborz.pl e-mail: archidom@wp.pl ARCHIDOM		Projektant:	Paweł Pawlicki upr. nr 109/79/Kt
		Projektant sprawdzający:	mgr inż. Bożena Herzig upr. nr SLK/4475/P00S/13
Opracowanie:			Ryszard Rogowski
Data opracowania:			05.2016