



	NAZWA PROJEKTU	Wymiana kotła węglowego na kocioł ekologiczny klasy 5 na biomase (pellet) o mocy 32 kW wraz z wymianą zbiornika c.w.u. o pojemności 1500 l w budynku LKS BUK w Rudach		
	LOKALIZACJA	ul. Cegieliska 20a, 47-430 Rudy działka nr 229/2		
	INWESTOR	Gmina Kuźnia Raciborska ul. Słowackiego 4, 47-420 Kuźnia Raciborska		
	Tytuł RYSUNKU	SCHEMAT KOTŁOWNI - PROJEKT		
PT	PROJEKTANT	mgr inż. BEATA WRANIK upr. nr SLK/0596/PWOS/04		
	OPRACOWAŁ	inż. Mateusz Sonnek, mgr inż. Zygmunt Wraniak		
	BRANŻA	DATA	SKALA	STRONA NR
	SANITARNA	09.2024	---	21

- UWAGI:
- Schemat kotłowni należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.
 - Przejścia przez przegrody budowlane (ściany, stropy) wykonać w tulejach ochronnych z wypełnieniem gąbczastą izolacją
 - Przejścia przez przegrody oddzielenia przeciwpożarowego wykonać o odporności ogniowej zgodnej z odpornością przegrody.
 - Wszelkie zmiany i niejasności w trakcie realizacji należy konsultować z projektantem.

OPIS OZNACZEŃ URZĄDZEŃ, ARMATURY REGULACYJNEJ I ODCINAJACEJ ZGODNIE Z ZESTAWIENIEM MATERIAŁÓW