



LEGENDA:

- gaz
- element budynku oznaczony klasą odporności ogniowej

LEGENDA:

- 1 - Kondensacyjny kocioł gazowy o mocy nominalnej 60 kW
- 2 - Czopuch $\varnothing 150/100$

STR - Strop
SZ - Ściana zewnętrzna
R - Nośność ogniowa w minutach
E - Szczelność ogniowa w minutach
I - Izolacyjność ogniowa w minutach

UWAGA:
Komin powietrzno-spalinowy $\varnothing 100/150$ mm wykonany ze stali kwasoodpornej zaprojektowano na zewnętrznej ścianie budynku od strony podwórza. Wentylacja w kotłowni grawitacyjna poprzez kratkę nawiewną i wywiewną. Projektowana długość przewodu DN25 ze stali węglowej połączzonej na zacisk wynosi 43,03 m.

INWESTOR			
Gmina Ustroń ul. Rynek 1 43-450 Ustroń			
INWESTYCJA			
Modernizacja budynków komunalnych Kotłownia gazowa w budynku przy ul. Daszyńskiego 64c			
gł. projektant:	nr uprawnień:	podpis:	
inż. Marek Babicki	261/83/WBPP	<i>MB</i>	
opracował:		<i>Golik</i>	
mgr inż. Katarzyna Golik			
nr projektu:	2025-08	nr umowy:	ZP.272.3.33.2025
stadium:	PW	data:	10.2025r.
branża:	instalacyjna	symbol rysunku:	IS
skala:		nr rys:	
temat rysunku:	Przekrój kotłowni		
	1:50		04



ul. Piwowska 3
54-066 Wrocław NIP 895-000-70-67