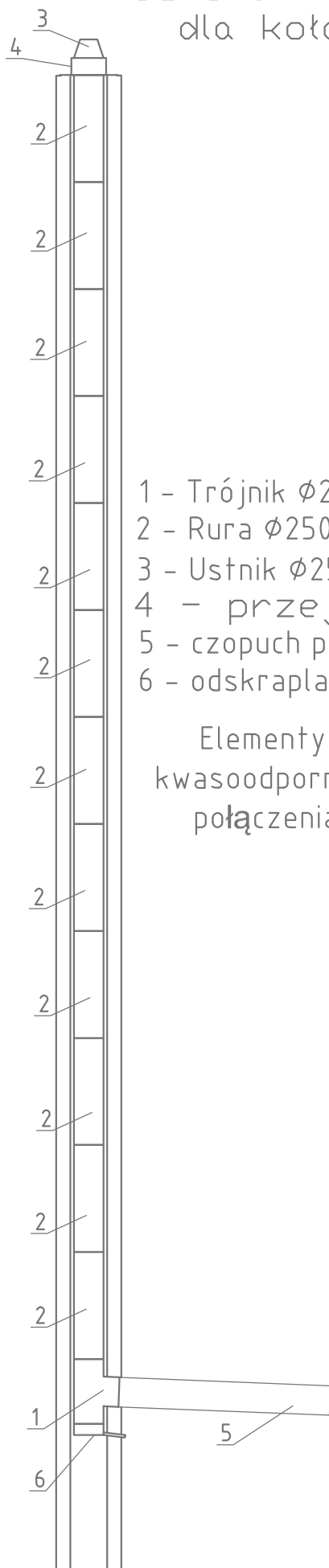


# Schemat montażu komina dla kotła na biomasę



- 1 - Trójnik  $\varnothing 250$  88° - 1szt
- 2 - Rura  $\varnothing 250$  L=1m - 13szt
- 3 - Ustnik  $\varnothing 250$  - 1szt
- 4 - przejście dachowe  $\varnothing 250$  - 1szt
- 5 - czopuch poziomy  $\varnothing 250$  - 1szt
- 6 - odskraplacz  $\varnothing 250$  - 1szt

Elementy komina ze stali  
kwasoodpornej żaroodpornej o  
połączeniach kielichowych

**HIADA**  
PROJEKTOWANIE INSTALACJI SANITARNYCH

Agnieszka K. Kozłowska  
ul. Warszawska 59 lok. 24, 15-062 Białystok  
tel./fax 085/732-05-36, kom. 504245045

PROJEKT WYKONAWCZY  
KOTŁOWNI NA BIOMASĘ

ZAMAWIAJĄCY:  
GMINA MIEJSKA HAJNÓWKA  
ul. A. Zima 1, 17-200 Hajnówka

NAZWA RYSUNKU:

SCHEMAT MONTAŻU KOMINA

PROJEKTANT:  
mgr Inż. Agnieszka K. Kozłowska  
POLSKIEGO

PODPIS:

DATA: grudzień 2016

NR RYSUNKU: S-3

BRANŻA: sanitarna

SKALA: B.S.

NR STRONY: