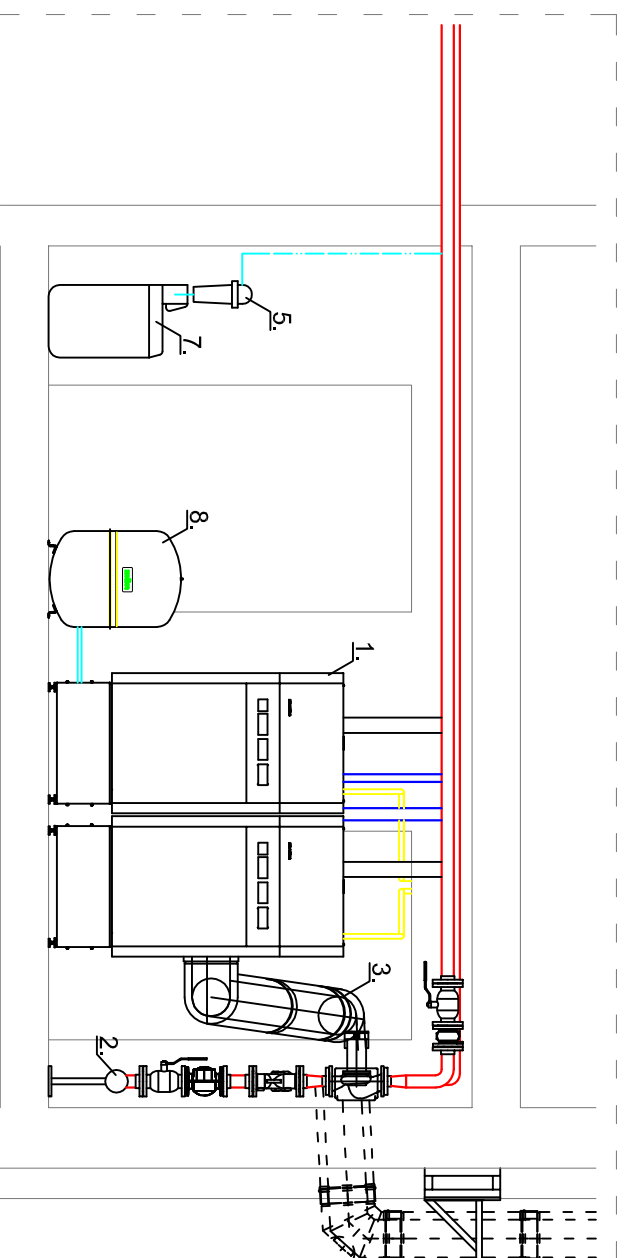
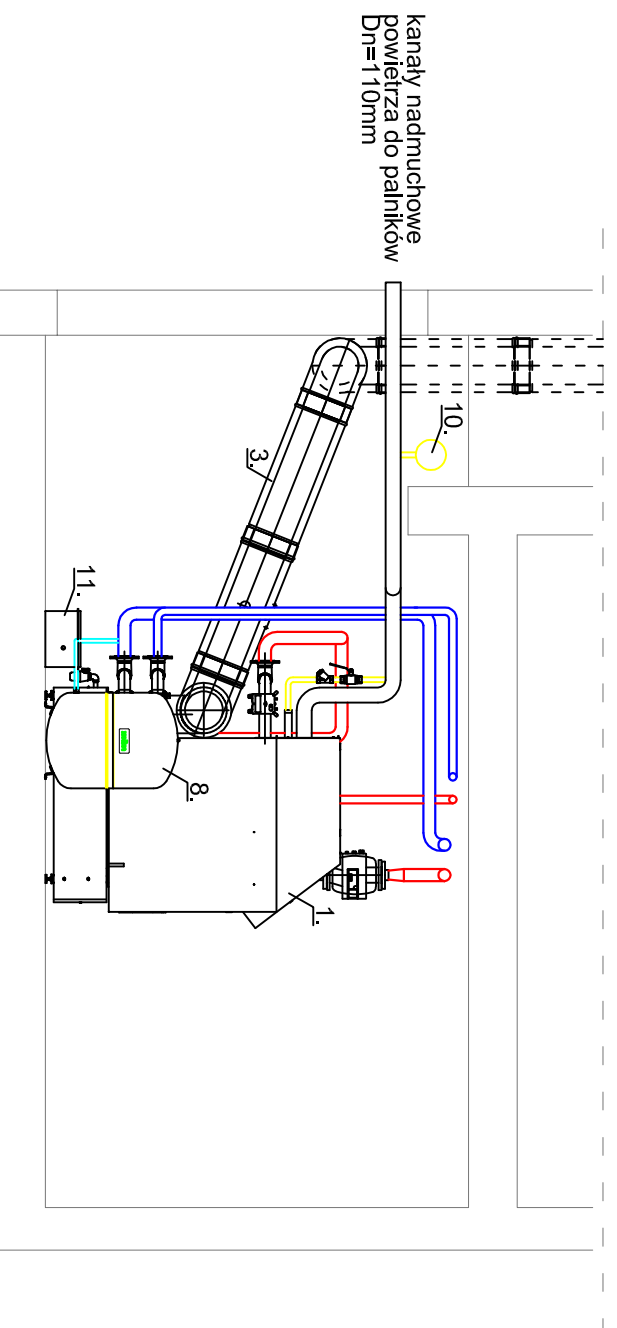


## PRZEKRÓJ A - A



PRZEKRÓJ  
KOTŁOWNI GAZOWEJ  
w Domu Pomocy Społecznej  
28-400 Pińczów, ul. Wesoła 5

## PRZEKRÓJ B - B



kanaly nadmuchowe  
powietrza do palników  
Dn=110mm

- LEGENDA:**
1. - Podwójny kocioł gazowy kondensacyjny typ UltraGas 400D o mocy 400kW firmy HOVAL
  2. - Projektowany rozdzielacz zasilania DN150 L=1,0m stalowy
  3. - Komin wykonany w technologii kominów dwuściennych izolowanych typ MKKD DN300 firmy MK ZARY
  4. - Studzienka schładzająca, betonowa DN1000mm Gł.=1,0m, z pompą zatapialną typ DRENA 30 firmy LFP
  5. - Filtrowy typ EPUROLT 125-5 firmy EPURO
  6. - Zawór napełnienia instalacji typ 6628 z zaworem antyskażeniowym klasy BA DN20
  7. - Zmiękcacz jonowymyenny Epurosoft ES37 firmy EPURO
  8. - Stacja dozowania chemicznego Epurodos W 800 firmy EPURO
  9. - Przeponowe naczynie wzbiorcze typ N200 poj. 200l firmy REFLEX zabezpieczenia kotła
  10. - Bufor gazu DN 200 L=4,0m stal czarna do gazu
  11. - Pojemnik neutralizujący kondensat typ KB23

### PRACOWNIA PROJEKTOWA Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe "CIĘPLOTECHNIKA"

25-214 Kielce, ul. Jana Karłowicza 1, tel./fax (041) 361-82-68

Temat: PROJEKT BUDOWLANY

Wykonanie kodowni wodnej niskotemperaturowej opalanej gazem ziemnym dla potrzeb Domu Pomocy Społecznej w Pińczowie

Opracowanie: TECHNOLOGIA KOTŁOWNI GAZOWEJ Inwestor: Powiat Pińczowski 28-400 Pińczów, ul. Zaczęte 5

Nazwa rysunku:

PRZEKRÓJ KOTŁOWNI

Projektował: mgr inż. P. Cwićk SWK/0088/PWOS/08

Opracował: mgr inż. A. Krąćewski E. D

Sprawdził: mgr inż. P. Skrzypek KL-208,209/86

Nr upr. bud.

Podpis

Data:

12.2009

Nr rys.:

4/7

Skala:

1:30

Dom Pomocy Społecznej 28-400 Pińczów ul. Wesoła 5