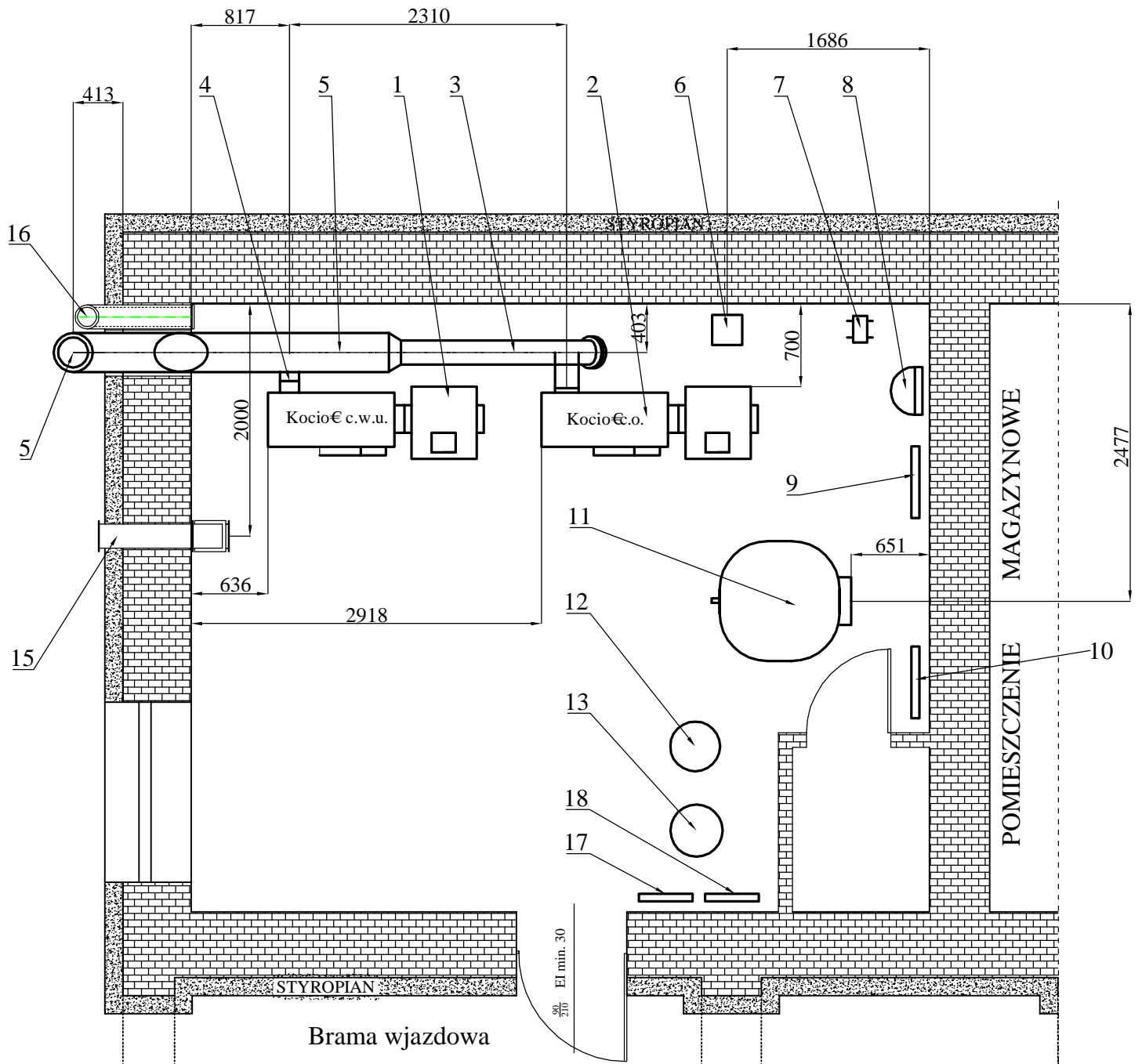


# RZUT POMIESZCZENIA KOTŁOWNI



## WYKAZ URZĄDZEŃ

1. Kocioł KWMP2 35 kW na potrzeby c.w.u.
2. Kocioł KWMP2 45 kW na potrzeby c.o.
3. Czopuch fi 200 mm
4. Czopuch fi 160 mm
5. Komin fi 250 mm (dwa cienny), systemu JEREMIAS
6. Naczynie zbiorcze systemu otwartego dla układu kotłowego
7. Wymiennik ciepła płytowy lutowany firmy SECESPOL
8. Zlew blaszany.
9. Kolektor zasilający dn 65 mm dla instalacji c.o.
10. Kolektor powrotny dn 65 mm dla instalacji c.o.
11. Zbiornik ciepłej wody użytkowej 750 dm<sup>3</sup>.
12. Naczynie zbiorcze przeponowe dla zabezpieczenia instalacji c.o.
13. Naczynie zbiorcze przeponowe dla zabezpieczenia zbiornika c.w.u.
15. Instalacja nawiewna 200x200 mm.
16. Instalacja wywiewna fi 160 mm.
17. Kolektor ciepłej wody użytkowej.
18. Kolektor cyrkulacji.

Projektowanie Instalacji Sanitarnych CADer Lech WNUK ul. Sienna 34 , 42-400 Zawiercie	
Temat: Projekt wewnętrznej Instalacji c.o. w budynku administracyjno-biurowym przy Pl. J. D. browskiego 4 w Zawierciu	FAZA: Projekt wykonawczy
Tytuł rysunku: Rozmieszczenie urządzeń w kotłowni	DATA: 11.2012
Investor: Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Zawierciu ul. Krzywa 3	Skala: 1:50
Autor Projektu: Krzysztof B/ESZY SKI upr. bud. 423/92	Podpis
Wykonawca: Lech WNUK upr. bud. 563/00	Podpis
Numer rysunku 2.6.	