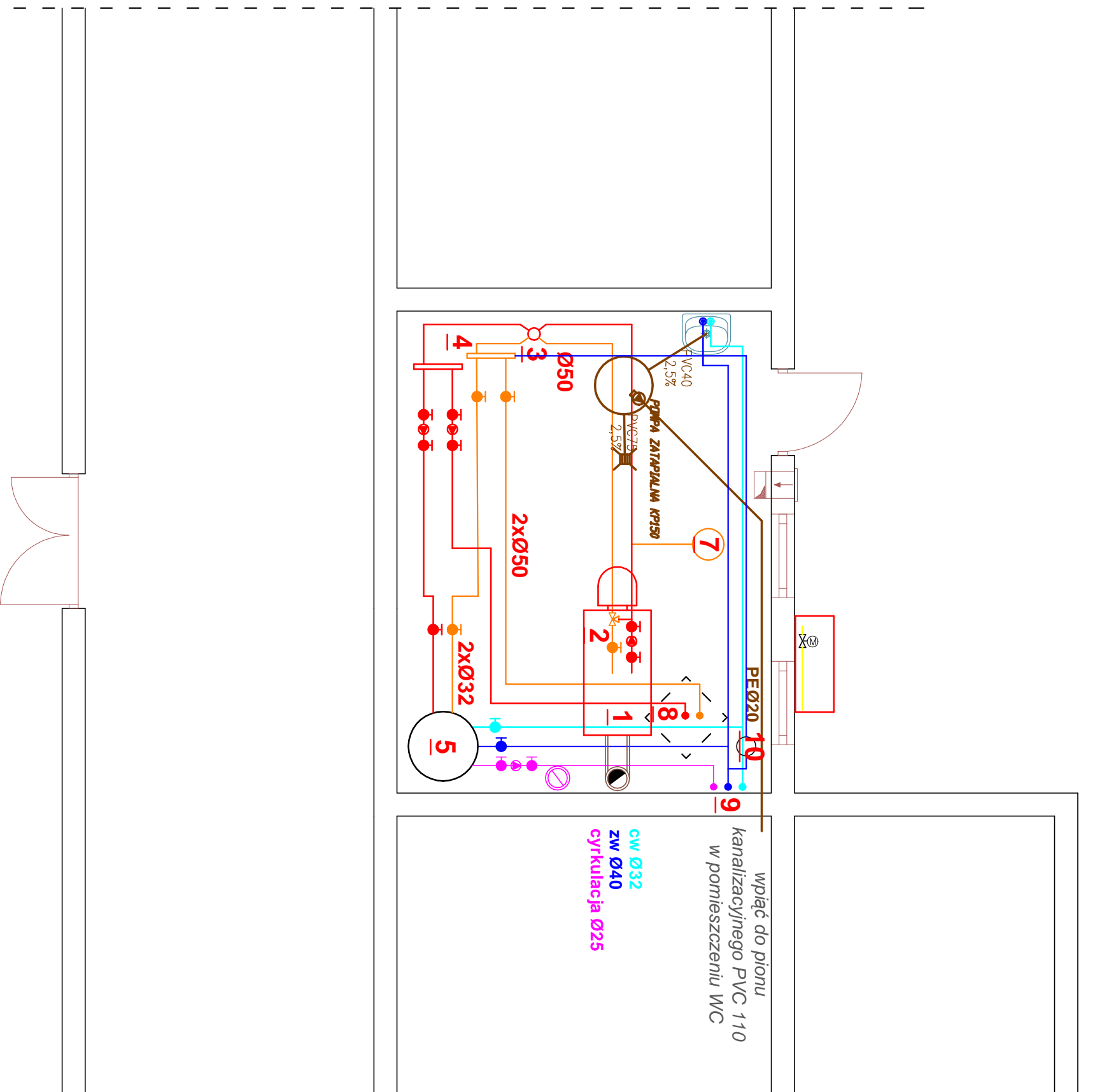


- 1** kocioł grzewczy gazowy 180kW
- 2** obieg pierwotny kotła
- 3** sprzęgło hydrauliczne FlexBalance Plus F 65
- 4** rozdzielacze c.o. 2 x Ø100
- 5** pojemnościowy podgrzewacz wody
- 6** komin systemowy w izolacji d150
- 7** naczynie wzbiorcze
- 8** wpięcie do istniejącej sieci c.o.
(w istniejącej studzience)
- 9** wpięcie do istniejącej sieci
wodociągowej
- 10** stacja uzdatniania wody



Biuro projektowe:

WOD - MAX
Sławomir Lebica
62-400 Słupca, ul. Dworcowa 49
tel. 505 175 730 mail:wod.max@wp.pl

Obiekt budowlany:

Budynek gimnazjum

Adres inwestycji:

Strzałkowo, ul. Powiżka 2
Dz. nr ewid. 699/18

Inwestor:

GMINA STRZAŁKOWO,
Al. Prymasa Wyszyńskiego 6
62-420 Strzałkowo

Rodzaj opracowania:

Projekt budowlany adaptacji pomieszczenia
szatni w budynku gimnazjum na
kociołnię gazową wraz z instalacją gazową

Projektant:

mgr inż. Sławomir Lebica
Uprawnienia budowlane WKP/0154/PWOS/09
w specjalności instalacyjnej do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń

Temat: Rzut instalacji kotłowni

Skala: 1 : 100

Data: 05.2013r.

Nr rysunku: S-4

NINIEJSZE RZUTY SĄ WYKONANE W ZŁOŻENIU I NIE SĄ WYKONANE W ZŁOŻENIU
USTAWA 83 Z DNIA 19.02.1994R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POINWENTYCH