



OZNACZENIA:

PK – pompa kotłowa

1. Kocioł gazowy, kondensacyjny, dwufunkcyjny, z zamkniętą komorą spalania o mocy 24 kW
2. System powietrzno-spalinowy koncentryczny ze stali kwasoodpornej DN60/100
3. Programowalny sterownik pogodowy
4. Sonda zewnętrzna w komplecie ze sterownikiem
5. Zawór odcinający gwintowany DN15
6. Zawór odcinający gwintowany DN20
7. Filtr siatkowy gwintowany DN15
8. Filtr siatkowy gwintowany DN20
9. Filtr do gazu gwintowany DN20
10. Zawór gazowy gwintowany DN20

Przedsiębiorstwo Projektowo Wykonawcze

ECOLOGIS

42-690 Nowa Wieś Tworoska
ul. Brynkowska 4

www.ppwecologis.pl
tel. 664 780 554

LOKALIZACJA: ul. Warszawska 47a/5,
49-200 Grodków

INWESTOR: Gmina Grodków,
ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków

OBIEKT/TEMAT:
Projekt wewnętrznej instalacji gazu oraz instalacji c.o.
dla lokalu mieszkalnego zlokalizowanego przy
ul. Warszawska 47a/5 w Grodkowie

RYSunek:
Schemat podłączenia kotła gazowego

NUMER
IG-3/02/17

DATA:
02/2017

RYS. NR:

5

SKALA:

—

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Anna Karmańska
upr. nr SLK/4252/PW0S/12

OPRACOWAŁ: mgr inż. Dawid Karmański