

Notatki:
1. Zamontować nawiewniki w oknach plastikowych

zamontować nawiewnik w oknie

gaz przewód miedziany dn 15
podłączenie kuchenki gazowej
poprzez zawór gazowy

kocioł gazowy Vaillant Turbo,
przewód koncentryczny spalinowy 80/125
przejsię na klatkę schodową pod sufitem
, odprowadzić kondensat do kanalizacji

Przewód wentylacyjny dn 150 wykonany
z blachy kwasoodpornej w ociepleniu,
w zabudowie płytą karton-gips poprowadzony
pod sufitem, odprowadzający powietrze z nad
toalety, zakończony kratką wentylacyjną

Przewód spalinowy koncentryczny 80/125 od kotła
oraz przewód wentylacyjny dn150, wyjście na klatkę
schodową pod sufitem zabudowany płytą \square SB
oraz karton-gips na klatce schodowej, wyprowadzone
ponad dach budynku

gaz przewód miedziany dn 22
prowadzony pod sufitem

gaz przewód miedziany
dn22 zejście w dół,
podłączenie kotła dn22
poprzez zawór
gazowy i filtr

Gazomierz GZ 2,5 na klatce schodowej
obsługujący lokal 10/6

A		16.06.2014	????
Rewizja		Data	
Informacje			
mgr inż. Damian Firlej		Inwestor:	
Projektował			
mgr inż. Konrad Jabłoński		Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w	
Sprawdzający		Świnoujściu	
adres:		temat:	
Pilsudskiego 10/6		Sposób podłączenia kotła do przewodu	
Świnoujście		spalinowego, wentylacja, instalacja	
		gazowa	
		Rys. nr	
		ZGM/PIL/K/1	