



- temp. wody 70/55/20°C

PRZEWODY ZASILAJĄCE

PRZEWODY POWROTNE
- GRZEJNIKI PU-RMO - oddzielne przyłącza dwuczłonowe lub boczne
- KG II F

PROJ. KOCIOŁ GAZOWY

DWUFUNKCYJNY Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA

KONDENSACYJNY
- PPS Ø125/80

PROJ. PRZEWÓD POWIETRZNO-SPALINOWY 125/80

uwaga:
INSTALACJA Z RUR STALOWYCH
CIENKOSCIENNYCH ZE STALI
WĘGLOWEJ OCYNKOWANEJ
ŁĄCZONYCH PRZY POMOCY
ZŁĄCZEK ZAPRASOWANYCH
np. system Kan-Therm Steel

Obiekt:	LOKAL MIESZKALNY W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELOKROCIWYM		Skala:	1 : 50
Adres	DZ. NR 44 OBR. 229 w TARNOPOLU przy ul. Godkowskiej 62/1 (północ)			
Przeznaczenie Rysunek	WYKONANIE INSTALACJI OGRZEWANIA I CHŁODZENIA RZUT LOKALU MIESZKALNY NR 2 - 1 piętro			
Projektant	Projecka	nr projektu	C01	
			Data	
			październik 2019r	