

LEGENDA:

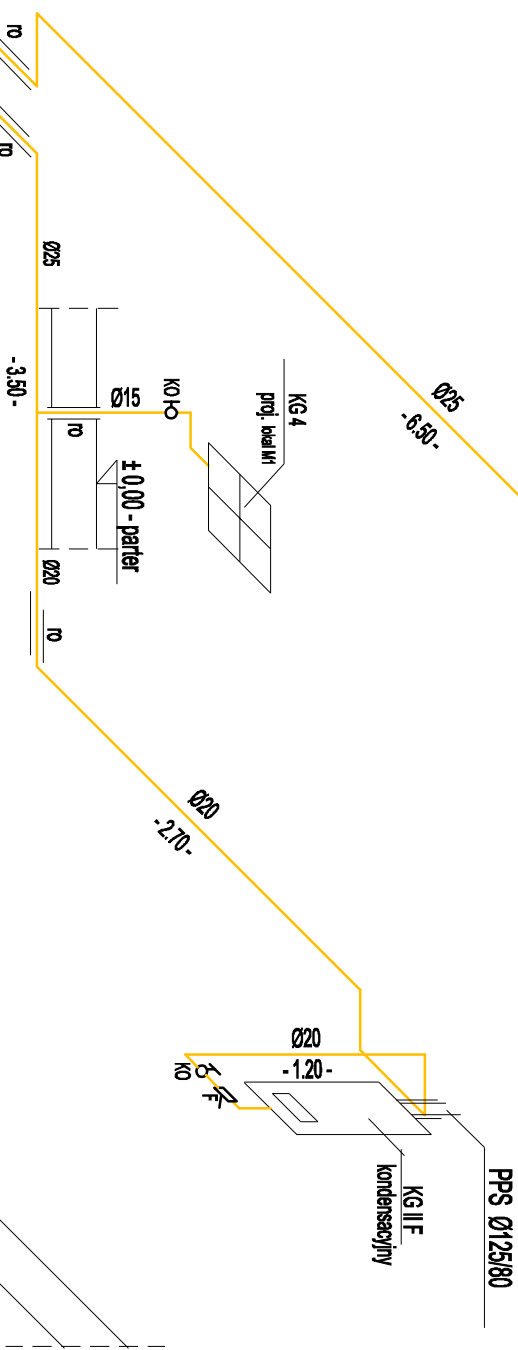
PROJ. INSTALACJA GAZOWA

- KG KUREK GŁÓWNY Ø15
- KO KUREK ODCINAJĄCY KULOWY
- F FILTR SIATKOWY
- R REDUKTOR GAZOWY MIX 10

KG II F KOCIOŁ GAZOWY KONDENSACYJNY  
DWUFUNKCYJNY Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA

KG 4 KUCHENKA GAZOWA 4-palnikowa

PPS Ø125/80 PRZEWÓD POWIETRZNO-SPALINOWY 125/80



KG Ø15 typ RAWICZ  
reduktor gazu Mix 10  
oraz gazomierz G4  
w skrzyńce gazomierzowej 120x60x25 w ścianie  
zew. budynku, zamkniętą drzwiczkami metalowymi  
z otworami wentylacyjnymi góra i dół

przylącz. gazu  
wg osobnego pozwolenia

-2.30 - piwnica

Obiekt:	BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY DWULOKALOWY	Skala:	1:50
Adres	DZ. NR 14/2 OBR. 205 W TARNOWIE przy ul. MB FATIMSKIEJ 87		
Przedmiot Rysunku	BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZOWEJ W LOKALU MIESZKALNYM NR 1 I NR 2		
Projektował:	Podpis	nr rysunku	
ANTONI RATUSZNIK Upr. Nr WB-NB-8346/150/81 w specj. inst.-inż. w zak. inst. sanitarnych		G3	Data maj 2018r