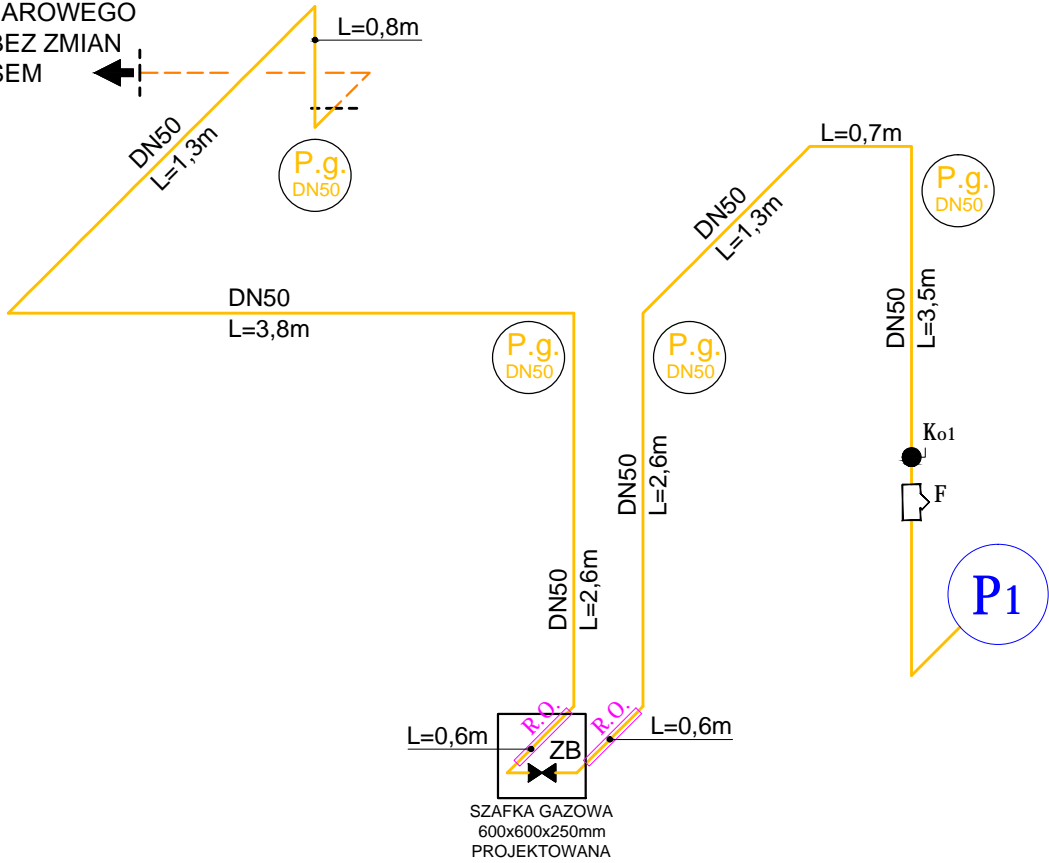


DO ISTNIEJĄCEGO
UKŁADU POMIAROWEGO
INSTALACJA BEZ ZMIAN
POZA ZAKRESEM



LEGENDA :

- P₁

- Projektowana kaskada dwóch kotłów gazowych,
dwa kotły o mocy 103,9 kW (Qn:80/60), zużycie gazu : 2,1 - 22,6 m³/h

- Istniejąca instalacja gazu
(rura stalowa, połączenia spawane)

- Projektowana instalacja gazu
(rura stalowa, połączenia spawane)

P.g.
DN50

- Projektowany pion inst. gazu (rura DN50)

Ko1 - Zawór odcinający do gazu DN50
F - Filtr siatkowy do gazu DN50
ZB - Zawór szybkoodecinający systemu ASBG, DN50

CK
PROJEKT

mgr inż. Krzysztof Chochołek, 38-300 Gorlice ul. Żeromskiego 20/8, tel.: 793 011 416

NAZWA INWESTYCJI:	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI GAZU ZASILAJĄCEJ KOTŁOWNIĘ GAZOWĄ W BUDYNKU GMINY GORLICE PRZY UL. 11 LISTOPADA 2, W RAMACH MODERNIZACJI KOTŁOWNI POLEGAJĄCEJ NA WYMIANIE KOTŁÓW			
INWESTOR:	POWIAT GORLIICKI UL. BIECKA 3 38-300 GORLICE	ADRES INWESTYCJI:	UL. 11 LISTOPADA 2 38-300 GORLICE DZ. NR 582	
NAZWA RYSUNKU:	INSTALACJA WEW. GAZU - AKSONOMETRIA			
Imię i Nazwisko		Specjalność:	Nr upr. bud.:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Chochołek	SANITARNA	MAP/0223/PWOS/14	
Sprawdzający:	mgr inż. Barbar Moćko	SANITARNA	259/2002	
SKALA: b. / s.	DATA: 06.2024 r.	NR RYSUNKU: G-4	REW.: 1.0	