



UWAGA!!!
Podjęcia do urządzeń gazowych wykonac zgodnie z DTR.
Lokalizację detektorów i syren należy ustalić z Inwestorem
w trakcie budowy.

- Oznaczenia:**
DN40 - średnica rurociągów stalowych
DEX - czujnik systemu detekcji gazu
- Opis urządzeń:**
- | | |
|---|-----------------|
| Kuchnia | |
| 1 - kocioł wieszakowy gazowy 150 litrów | - 24kW / DN20 |
| 2 - palenisko gazowe | - 30kW / DN25 |
| 3 - frycznica gazowa | - 20kW / DN20 |
| 4 - trzon kuchenny 6-palnikowy gazowy | - 45kW / DN25 |
| 5 - balon gazowy | - 18kW / DN15 |
| 6 - grill lawowy gazowy | - 24kW / DN20 |
| 7 - piec konwekcyjno-paowy gazowy | - 17,8kW / DN15 |
| 8 - okap kuchenny z odzyskiem ciepła | - 30kW / DN25 |
| 9 - makiornarka | |
| Zmywalnia | |
| 10 - zmywarka kaplunowa | - 48kW / DN25 |
| 11 - zmywarka tunelowa | - 48kW / DN25 |

Nazwa obiektu	Wewnętrzna instalacja gazu ziemnego dla potrzeb części kuchennej budynku		
Przedmiot oprac.	COS - OP0 w Spale - projekt wykonawczy		
Miejscowość	Spała Al. Prezydenta Ignacego Mościckiego 6, dz. nr 54/7, obr. 0007 - Spała		
Skala	1:100	Data opracow.	lipiec 2020 r.
Nr rysunku	S2	Nr strony	10
Projektant:	mgr inż. Paweł Pająk		
mgr inż. Paweł Pająk	mgr inż. Mariola Pająk		
	upr. Nr GP IV/7342/42/94		
	z 4 ust. 2 i § 13 ust. 1		
	pkt. 4 lit. a i b spec.		
	w oparciu o instalację w zakresie sieci instalacji		

mgr inż. Mariola Pająk
upr. Nr LOI 072/1/POSO/07
z 4 ust. 2 i 13 ust. 1
pkt. 4 lit. a i b spec.
instalacyjno - inżynierska