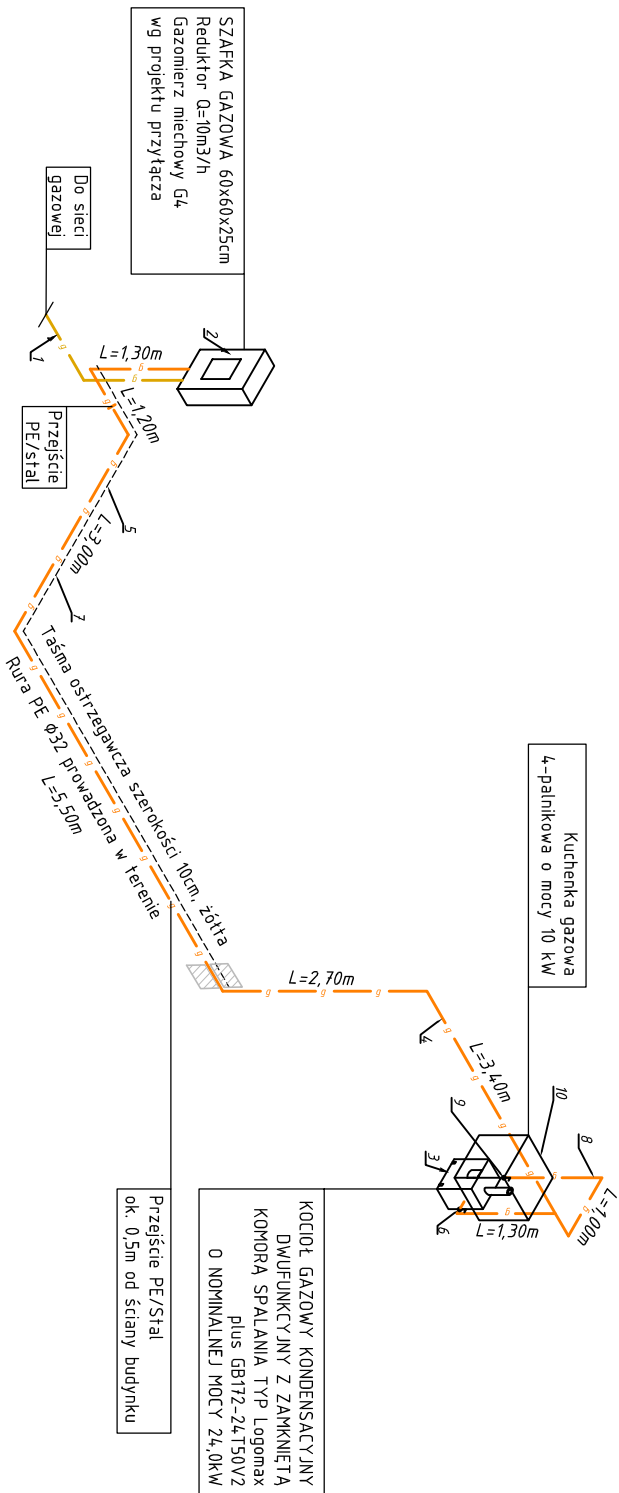


# Lokal

## WYKAZ PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW

Posz.	Wyszczególnienie	Nr. normy, katalogu, rysunku	Materiał	Jedn. miary	Ilość
1	Rura przyłącza gazowego DN25mm PE100 RC SDR 11	Według projektu przyłącza gazowego			
2	Szafka gazowa 60x60x25 cm				
3	Kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania o nominalnej mocy cieplnej 24,0 kW			szt.	1
4	Rura stalowa DN20		stal	m	7,4
5	Rura PE Ø32mm prowadzona w ziemi		PE	m	9,7
6	Zawór kulowy gazowy DN20		stal	szt.	1
7	Tłumina oszczędzająca szerokości 10cm, żółta		PE	m	9,7
8	Rura stalowa DN15		stal	m	3
9	Zawór kulowy gazowy DN15		stal	szt.	1
10	Kuchienka gazowa 4-palnikowa o mocy 10,0 kW			szt.	1



## LEGENDA

— 9 — INSTALACJA GAZU

PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO Z DWOMA LOKALAMI MIESZKALNYMI		P.B.
Investor:	BBR DENELOPER Spółka z o.o. Sp. komandytowa Jeleńsk, ul.Dobnicka 80, 62-002 Suchy Las	SANIT
adres inwestycji:	Bogdanowo gm. Doborniki dz.nr. ewid. 58/10	03.2020
LOKAL L - AKSONOMETRIA GAZU		1:100
projekt:	Magr. inż. Tomasz Bartkowiak upr.nr. WK/P.0115/PWOS/06	
sprowadzenie:		KS-06