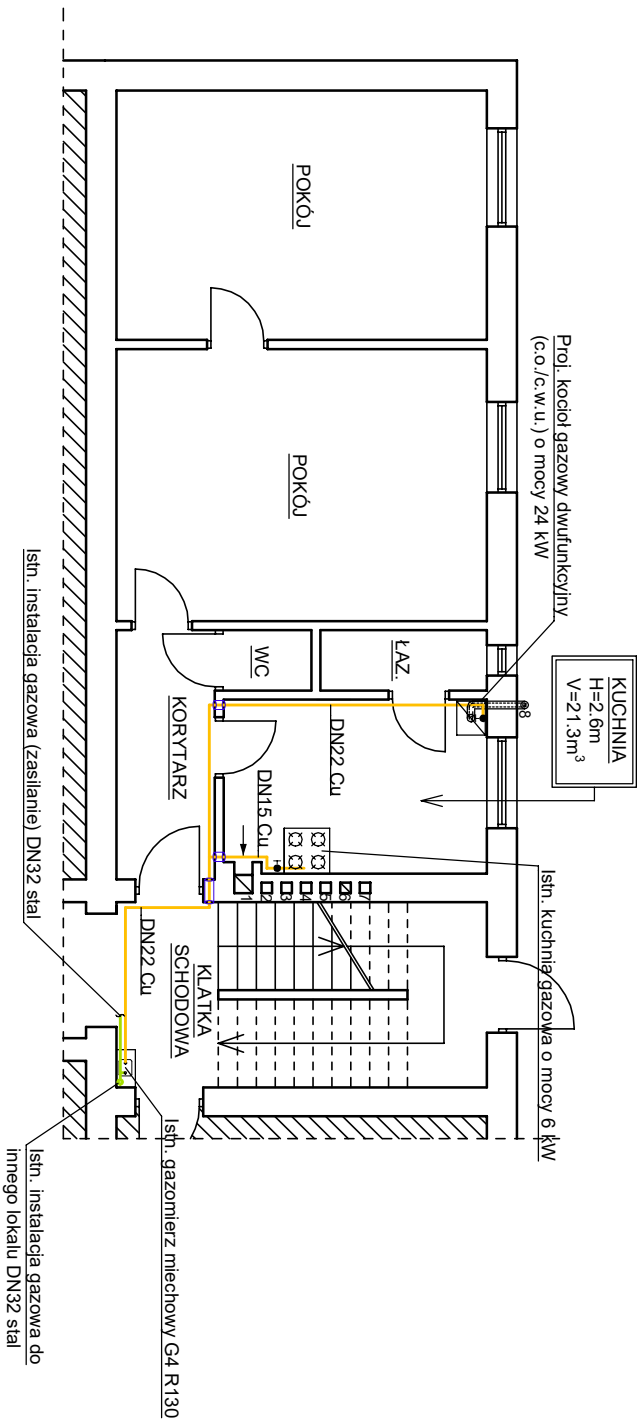


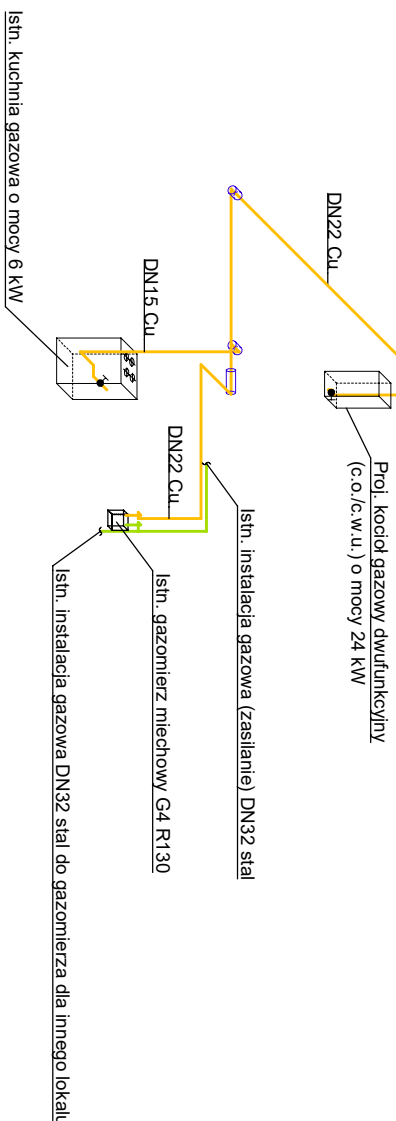
# Rzut parteru - lokal nr 13

## (projektowana instalacja)



# Aksonometria

## (projektowana instalacja)



### OZNACZENIA:

- Proj. przejście przez ścianę
- Proj. tuleja stalowa:
- DN32 dla instalacji DN22 Cu
- DN20 dla instalacji DN15 Cu
- Proj. wewnętrzna instalacja gazu
- Istn. wewnętrzna instalacja gazu



GAS  
sp. z o.o.

ul. Fordońska 110  
85-739 Bydgoszcz  
tel. 603 482-482  
e-mail: biuro@gasdrop.pl  
www.gasdrop.pl

### ZADANIE

Przebudowa i rozbudowa wewnętrznej instalacji gazu w lokalu mieszkalnym nr 13 w budynku wielorodzinnym  
ul. Pomorska 54A/13, 85-051 Bydgoszcz  
Działka nr: 41/3, 41/4 obręb: 0127 Bydgoszcz

### INWESTOR

Miasto Bydgoszcz  
ul. Jezuita 1  
85-102 Bydgoszcz

### PROJEKTANT

dr inż. Rafał Pasela  
upr. bud. do proj. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń  
nr KUP/0168/POOS/04  
członek K-POiIB nr KUP/IS/0040/05

### SPRAWDZAJĄCY

dr inż. Ryszard Okoński  
upr. bud. do proj. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych  
nr GPKG-I-7342-7/96

### OPRACOWAŁ

inż. Michał Rybka

### NAZWA RYSUNKU

RZUT PARTERU - PROJEKTOWANA  
INSTALACJA GAZOWA

### NR RYSUNKU:

2.2

1. Długość przewodu powietrzno-spalinowego wynosi 15m.