



OZNACZENIA:

- projektowane przewody gazowe
- KG - kuchnia gazowa
- GWP - grzejnik wody przepływowej
- G4 - gazomierz

UWAGI:

- Instalację gazową wykonać:
  - od kurka głównego do gazomierzy z rur stalowych czarnych bez szwu
  - od gazomierzy do grzejników wody przepływowej i kuchni gazowych w mieszkaniach z rur miedzianych
- Podejścia do gazomierzy wykonać przewodami stalowymi Dn25
- Podejścia do przyborów gazowych:
  - do KG Ø18 miedź
  - do GWP Ø22 miedź
- Wentylację klatek schodowych wykonać zgodnie z pkt. 3.11 opisu technicznego
- Przejścia rurociągów przez stropy, ściany oraz ściany dylatacyjne wykonać w rurach ochronnych zgodnie z pkt. 3.7 opisu technicznego

1 szafka gazowa z gazomierzem G4  
i zaworem odcinającym Dn25

de Gaulle'a 45

M. NR 3

M. NR 4

M. NR 25

de Gaulle'a 47

M. NR 1

M. NR 2

POKÓJ

POKÓJ

POKÓJ

POKÓJ

POKÓJ

POKÓJ

POKÓJ

KUCHNIA

P. POKÓJ

ŁAŻ.

GWP

ŁAŻ.

KUCHNIA

KUCHNIA

GWP

ŁAŻ.

STACJA TRAFO

ZAKŁAD KONSTR. ALUMIN.

ŁAŻ.

P. POKÓJ

KUCHNIA

KG

ŁAŻ.

P. POKÓJ

KUCHNIA

KG

Ø22

Ø28

Ø28

Ø18

KORYTARZ

-1,40

KL. SCHOD.

2

2 szafki gazowe jedna pod drugą z gazomierzami G4  
i zaworami odcinającymi Dn25

3

KL. SCHOD.

Zejscie spod biegu schodowego pod strop parteru.  
W ścianie na odcinku zejścia rurociąg umieścić w  
wykutej bruzdzie, bruzdę osłonić paskiem z płyty  
gipsowo-kartonowej z 2 otworami kontrolnymi dla  
umożliwienia wykonania pomiaru czujnikiem gazu.  
Otwory uzbroić w kratki wentyl. o średnicy 30mm  
wykonane z tworzywa sztucznego.

|   |   |                       |                     |
|---|---|-----------------------|---------------------|
| INSTPROJEKT Edward Krzesłowski<br>43-100 Tychy, ul. Hetmańska 15/41, tel. 502-869-993 |   |                       |                     |
| NAZWA OBIEKTU<br>BUDOWLANEGO  | Budynek mieszkalny wielorodzinny przy<br>ul. gen. de Gaulle'a 43 - 47 w Tychach |                       |                     |
| TEMAT   | Przebudowa instalacji gazowej   |                       |                     |
| TYTUŁ RYSUNKU   | Rzut parteru - cz. A  |                       |                     |
| IMIĘ I NAZWISKO<br>PROJEKTANTA  | mgr inż.<br>Edward Krzesłowski  | PODPIS<br>PROJEKTANTA | FAZA<br>PT          |
| NUMER UPRAWNIENI<br>BUDOWLANYCH   | 520/94 UW K-ce  |                       | SKALA RYS.<br>1:100 |
| DATA SPORZĄDZENIA   | Listopad 2023   |                       | NUMER RYS.<br>4     |