

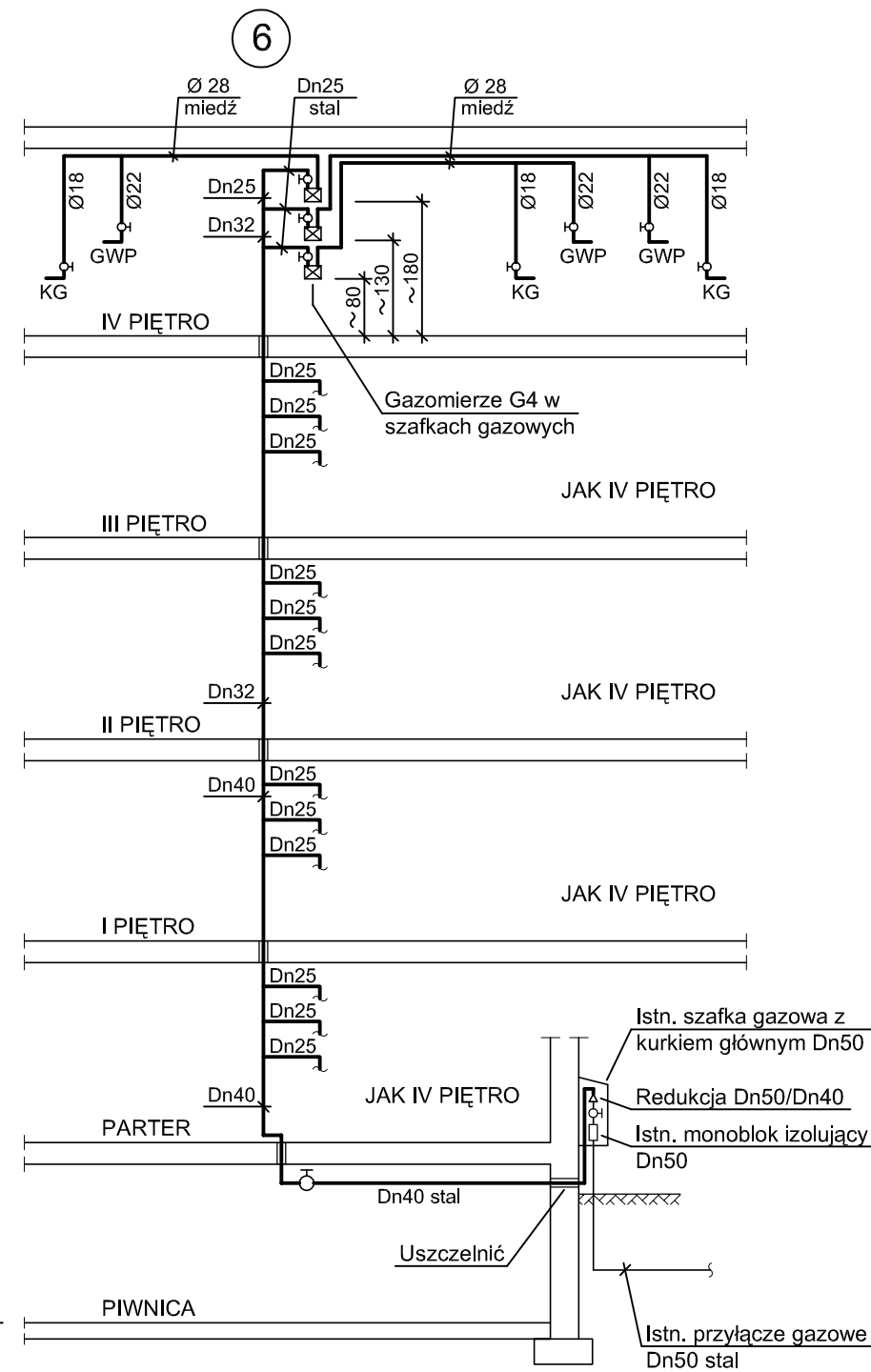




-  - projektowane przewody gazowe
 - projektowane przewody gazowe
 KG - kuchnia gazowa
 GWP - grzejnik wody przepływowej
 G4 - gazomierz



1. 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
2. Podejścia do gazomierzy wykonać przewodami stalowymi Dn25
3. Podejścia do przyborów gazowych:
 - do KG Ø18 miedź
 - do GWP Ø22 miedź
4. Wentylację klatek schodowych wykonać zgodnie z pkt. 3.11 opisu technicznego
5. **Przejścia rurociągów przez stropy, ściany oraz ściany dylatacyjne wykonać w rurach ochronnych zgodnie z pkt. 3.7 opisu technicznego**



INSTPROJEKT Edward Krzesłowski 43-100 Tychy, ul. Hetmańska 15/41, tel. 502-869-993			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. gen. de Gaulle'a 43 - 47 w Tychach		
TEMAT	Przebudowa instalacji gazowej		
TYTUŁ RYSUNKU	Rozwinięcie instalacji gazowej - piony 4, 5, 6		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. Edward Krzesłowski	PODPIS PROJEKTANTA	FAZA PT
NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	520/94 UW K-ce		SKALA RYS. 1:100/-
DATA SPORZĄDZENIA	Listopad 2023		NUMER RYS. 9