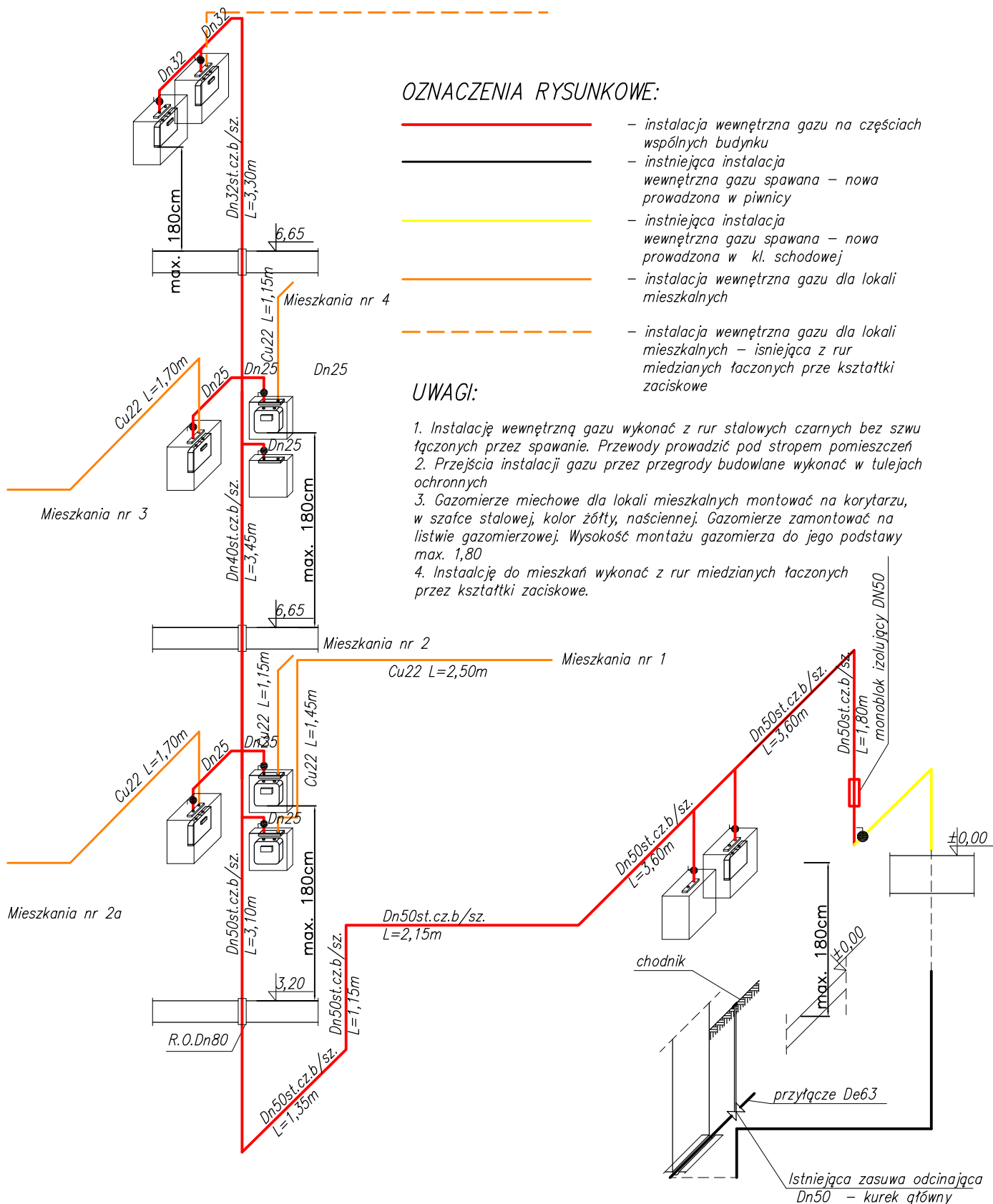


OZNACZENIA RYSUNKOWE:

- - instalacja wewnętrzna gazu na częściach wspólnych budynku
- - istniejąca instalacja wewnętrzna gazu spawana - nowa prowadzona w piwnicy
- - istniejąca instalacja wewnętrzna gazu spawana - nowa prowadzona w kl. schodowej
- - instalacja wewnętrzna gazu dla lokali mieszkalnych
- - - - instalacja wewnętrzna gazu dla lokali mieszkalnych - istniejąca z rur miedzianych łaczonych przez kształtki zaciskowe

UWAGI:

1. Instalację wewnętrzną gazu wykonać z rur stalowych czarnych bez szwu łączonych przez spawanie. Przewody prowadzić pod stropem pomieszczeń
2. Przejścia instalacji gazu przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych
3. Gazomierze miechowe dla lokali mieszkalnych montować na korytarzu, w szafce stalowej, kolor żółty, naściennej. Gazomierze zamontować na listwie gazomierzowej. Wysokość montażu gazomierza do jego podstawy max. 1,80
4. Instalację do mieszkań wykonać z rur miedzianych łączonych przez kształtki zaciskowe.



BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH
 Ul. Żółkiewskiego 10 Edward D. Krawczyk 58-300 Wałbrzych

Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa ul. J. Słowackiego 25, 58-300 Wałbrzych	Stadium PB
Obiekt i adres	Budynek usługowo - mieszkalny ul. J. Słowackiego 25, 58-300 Wałbrzych	Branża Sanitarna
Projektant:	inż. E.D. Krawczyk	Spec: isnt. sanitarne 75/DoS/05
Asystent:		07.17
Tytuł rysunku	ROZWINIĘCIE INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ GAZU	Skala 1:50
		Nr rys. 4