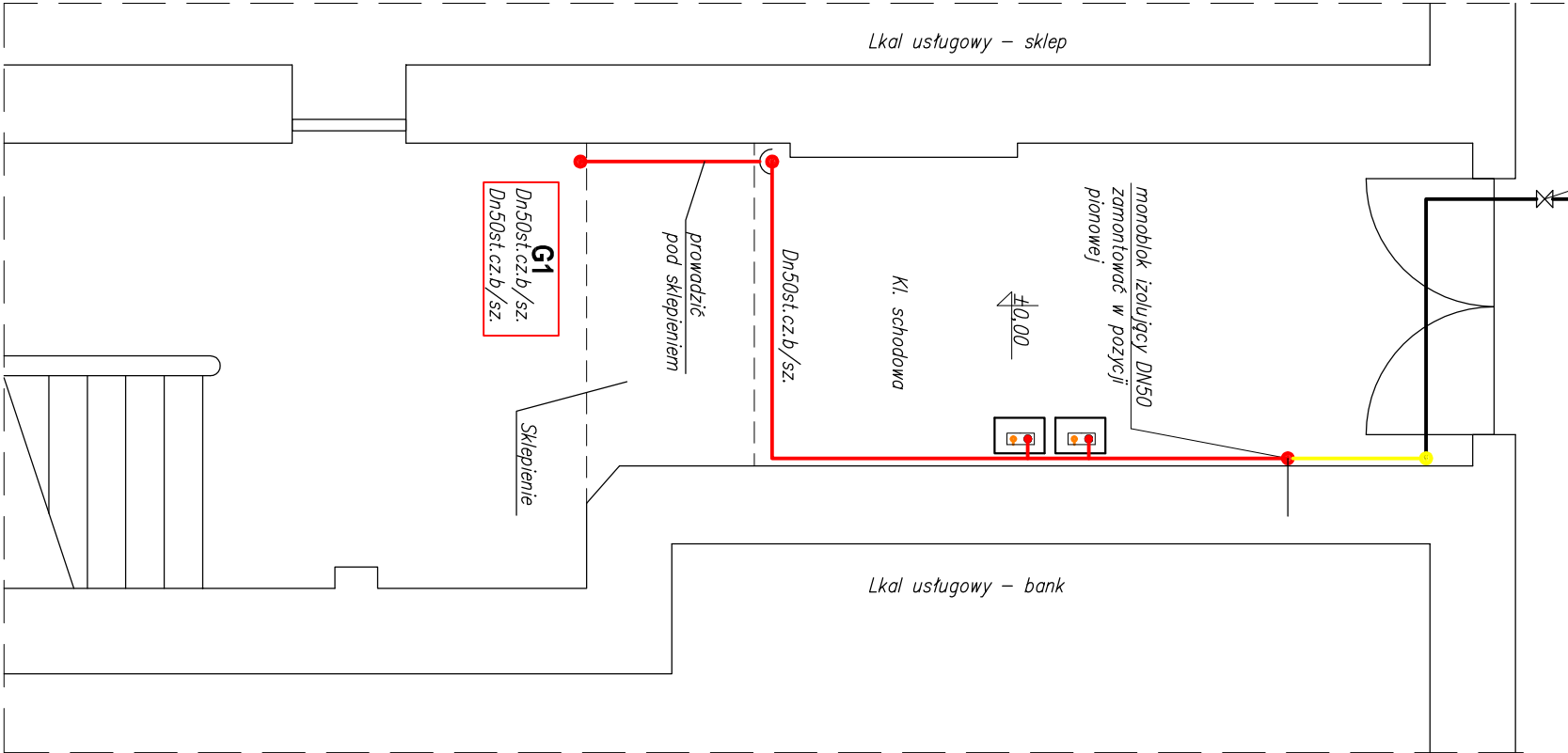
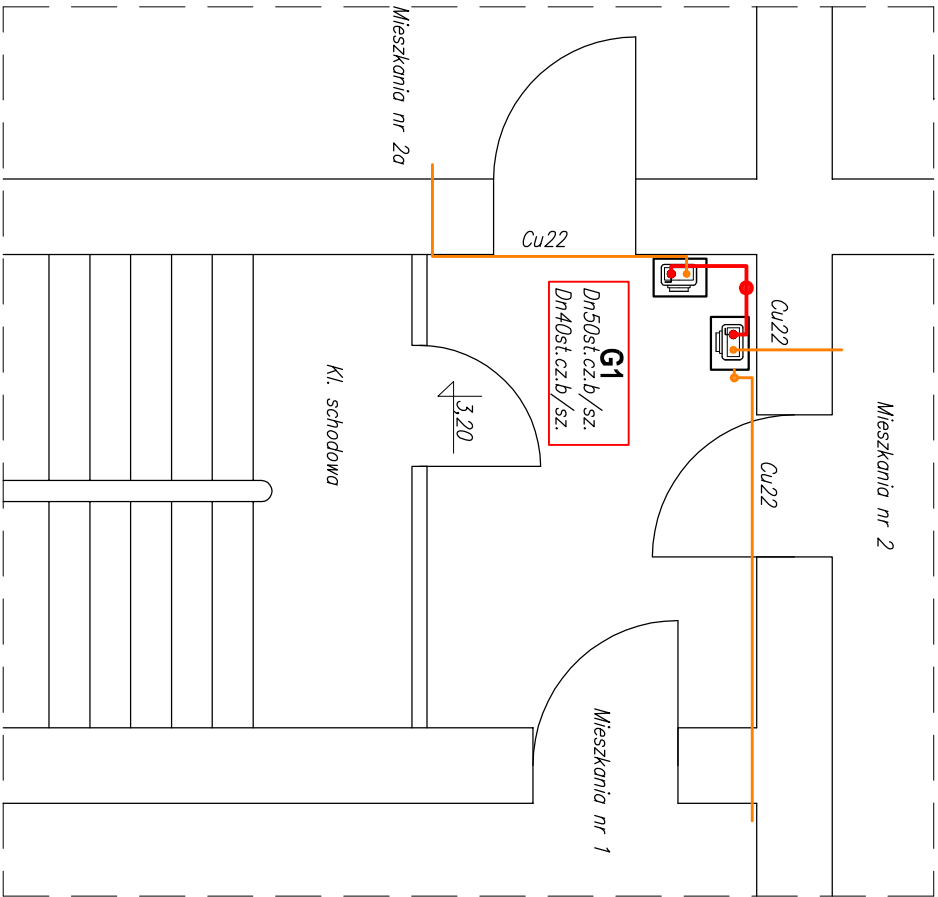


Istniejąca zasuwka odcinająca  
Dn50 – kurek główny

**RZUT PARTERU**  
skala 1:50



**RZUT I PIĘTRA**  
skala 1:50



**UWAGI:**

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

**OZNACZENIA RYSUNKOWE:**

- instalacja wewnętrzna gazu na częściach wspólnych budynku
- istniejąca instalacja wewnętrzna gazu spawana – nowa prowadzona w pionicy
- istniejąca instalacja wewnętrzna gazu spawana – nowa prowadzona w kl. schodowej
- instalacja wewnętrzna gazu dla lokali mieszkalnych
- G1**
  - oznaczenie pionu
  - średnica pionu PRZED grupą gazomierzy
  - średnica pionu ZA grupą gazomierzy

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:	inz. E.D. Krawczyk	Spec. jasn. sanitarne 75/D05/05	07.17	
Asystent:				
Tytuł rysunku	Rzut parteru, I piętra – instalacja gazowa			Nr rys. 2