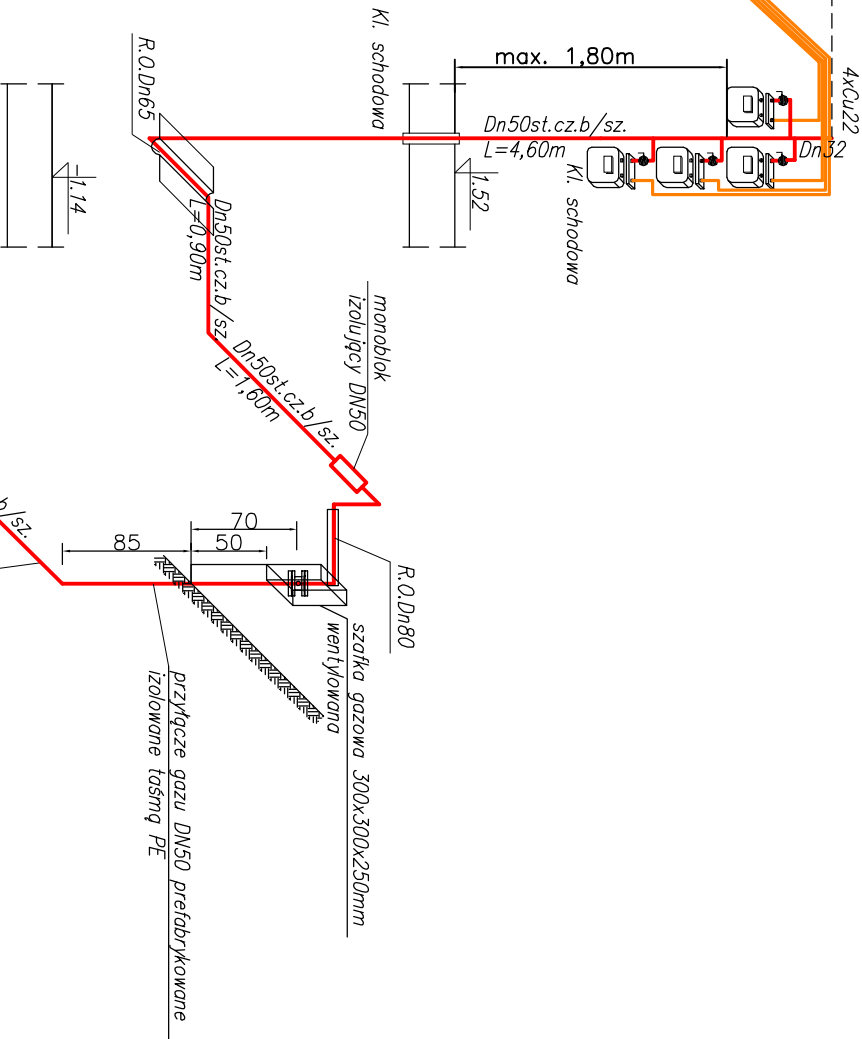


UWAGI:

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, gazomierze zamontować na liście gazomierzowej. Wysokość montażu gazomierza do jego podstawy max. 1,80. Ze względu na zachowanie drogi ewakuacyjnej bez szatek gazomierzowych
4. Instalację do mieszkań wykonać z rur miedzianych łączonych przez kształtki zaciskowe o średnicy Cu22mm

OZNACZENIA RYSUNKOWE:

- instalacja wewnętrzna gazu dla lokali mieszkalnych
- oznaczenie pionu
- instalacja wewnętrzna gazu na częściach wspólnych budynku



|                   |   |  |                  |
|-------------------|---|--|------------------|
| <b>BPU</b>        |   | BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE  |                  |
| NIP 886-129-41-60 |   | Anna Andrukonis Krawczyk, ul. Żółkiewskiego 10, 58-300 Wałbrzych |                  |
|                   |   | tel. 662 515 058, 696 003 124 e-mail: akrawczyk.bpu@wp.pl        |                  |
| Inwestor          | Współnota Mieszkaniowa  |  | Stodium PB       |
| Obiekt i adres    | Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. K. Namysłowskiego 18, 58-301 Wałbrzych |  | Bronża Sanitarna |
|                   | dz. nr 455/1, Obr. 21 Nowe Miastp. AM6                                      |  |                  |
| Projektant:       | inż. E.D. Krawczyk  | Spec. inż. sanitarny   | 08.2020          |
| Asystent:         |   |  |                  |
| Tytuł rysunku     | ROZWINIĘCIE INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ GAZU                                     |  | Nr rys. 3        |