



**LEGENDA:**

- licznik ciepła
  - czujnik powrotu
  - filtr siatkowy
  - zawór kulowy
  - zawór równoważący ze spustem
  - zawór równoważący Hydrocontrol MTR HF
- Nastawy zaworów równoważących**
- |   |                 |    |                |
|---|-----------------|----|----------------|
| 1 | - DN15, N: 0.38 | 8  | - DN28 N: 5.80 |
| 2 | - DN15 N: 0.60  | 9  | - DN15 N: 0.25 |
| 3 | - DN15 N: 0.38  | 10 | - DN15 N: 0.48 |
| 4 | - DN20 N: 0.45  | 11 | - DN25 N: 0.55 |
| 5 | - DN20 N: 0.42  | 12 | - DN20 N: 0.48 |
| 6 | - DN15 N: 0.48  | 13 | - DN15 N: 0.30 |
| 7 | - DN20 N: 0.60  | 14 | - DN20 N: 0.45 |



4 BLUE Wojciech Ryłowski  
<http://www/4blue.com.pl>  
 41-605 Świętochłowice ul. E. Imieli 13

**INWESTOR**  
 Wspólnota Mieszkaniowa w Gliwicach przy ul. Sobiszowickiej 25-25A  
 44-100 Gliwice ul. Sobiszowicka 25-25A

**AGENCJA PROJEKOWA**  
**4 BLUE Wojciech Ryłowski**  
**41-605 Świętochłowice ul. E. Imieli 13**  
 TEMAT OPRACOWANIA  
 PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA NIERUCHOMOŚCI PRZY UL. SOBISZOWICKIEJ 25-25A W GŁIWICACH

**PROJEKTANT**  
 mgr inż. Wojciech Ryłowski SLK/5450/PWOS/14

**SPRAWDZAJĄCY**  
 inż. Stanisław Boduszek 586/93

**OPRACOWAŁ**  
 mgr inż. Karolina Wojtasik

**NAZWA RYSUNKU**  
**Schemat rozwiązań szafek z ciepłomierzami**

**DATA**  
 04.2020

**NR RYSUNKU**  
**S-10**

**SKALA**  
 -----