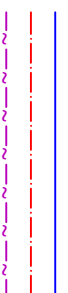


Oznaczenia:  
- zimna woda  
- ciepła woda użytkowa  
- cyrkulacja



Lp.	opis pomieszczenia	pow. m <sup>2</sup>
0.01	razem	5,28
0.02	apartamenty	3,13
0.03	apartamenty na klatki	50,18
0.04	sofa I	12,64
0.05	hall	6,37
0.06	widok	12,92
0.07	szafki/przechowia	5,96
0.08	kuchnia	46,22
0.09	apartamenty na klatki	4,35
0.10	apartamenty	5,65
0.11	apartamenty na budę bielone	13,92
0.12	apartamenty przygotowania posiłków	15,82
0.13	apartamenty myjni/siękizacja butelek	6,30
0.14	apartamenty komunikacja	4,61
0.15	apartamenty gospodarcze	3,58
0.16	apartamenty porządkowe	5,31
0.17	apartamenty komunikacja	7,25
0.18	apartamenty szklarnia	4,75
0.19	apartamenty łazienki	2,99
0.20	apartamenty sanitariaty	9,01
	<b>razem (zakres opracowania)</b>	<b>226,24</b>

0.21	klatka schodowa	5,85
0.22	apartamenty mieszkalne	30,54
0.23	klatka schodowa	4,62
0.24	apartamenty mieszkalne	9,86
0.25	apartamenty mieszkalne	10,06
0.26	apartamenty mieszkalne	5,12
0.27	apartamenty mieszkalne	5,26
0.28	apartamenty mieszkalne	2,85
0.29	apartamenty mieszkalne	1,41
	<b>razem (zakres opracowania)</b>	<b>75,57</b>
	<b>razem (klatki)</b>	<b>301,81</b>

- UWAGA:**
1. Przewody wody ziemnej, ciepłej i c.w.u. prowadzić w izolacji podłogi oraz burdach ściennych
  2. Średnice rur pokazano na rysunku rozwinięcia instalacji wody zimnej, ciepłej i c.w.u.

## JLP - USŁUGI PROJEKTOWE

Jacek Latocha  
e-mail: [jlp.projektowanie@gmail.com](mailto:jlp.projektowanie@gmail.com) tel. +48 603 527 034

**NAZWA PROJEKTU :** Projekt budowlany wewnętrznych instalacji sanitarnych, dla przebudowy pomieszczeń zlokalizowanych na parterze budynku mieszkalnego wielorodzinnego w miejscowości Huta Stara B

**TREŚĆ RYSUNKU :** Rzut parteru - instalacja wod.-kan. i c.w.u.

SKALA  
**1:100**

**PROJEKTOWAŁ:** mgr inż. Jacek Latocha  
upr. OP/L/135/PWOS/15

RYS.NR  
**4**

**SPRAWDZIŁ:** mgr inż. Przemysław Gawron  
upr. SLK/6063/PWBS/15

**OPRACOWAŁ:** DATA  
**2018**