

PROJEKT INSTALACJI WODY
CIEPŁEJ I ZIMNEJ
RZUT PRZYZIEMIA
SEGMENT B
1 : 50

Zestawienie pomieszczeń Lokal 1:

1. Przedpokój	2,91m ²
2. Łazienka	5,34m ²
3. Kuchnia z jadalnią	8,99m ²
4. Pokój	10,80m ²
5. Pokój	10,80m ²
Powierzchnia użytkowa	38,84m ²

Zestawienie pomieszczeń Lokal 2:

1.1 Przedpokój	2,91m ²
1.2 Pokój	12,60m ²
1.3 Pokój	10,80m ²
1.4 Pokój	10,80m ²
1.5 Kuchnia	9,01m ²
1.6 Łazienka	5,27m ²
Powierzchnia użytkowa	51,39m ²

ZESTAWIENIE SEGMENT B
POW. UŻYTKOWA

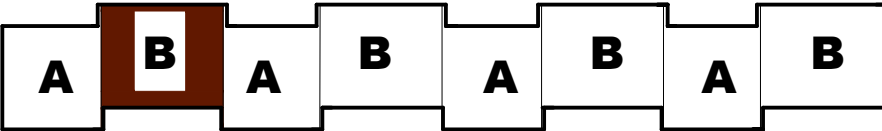
LAKAL 1-	38,84m ²
LAKAL 2-	51,39m ²

RAZEM:	90,23m ²
POW. ZABUDOWY	110,81m ²

KUBATURA:	289,15m ³
-----------	----------------------

UWAGA:
RYSUNEK PRZEDSTAWIA ZAKRES PRAC DOTYCZĄCY WYŁĄCZNIE SEGMENTU B
UCIĘTY FRAGMENT SEGMENTU B NIE JEST OBIĘTY OPRACOWANIEM

RZUT CAŁEGO BUDYNKU segment A i B



OBIEKT: Budowa ośmiu budynków mieszkalnych jednorodzinnych w zabudowie szeregowej z przeznaczeniem na mieszkania socjalne i komunalne.		BRANŻA: INSTALACJE	NR RYS
LOKALIZACJA: Jamielnik ul. Kościelna dz. nr 173/2		PROJEKTOWAŁ	
INWESTOR: Gmina Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie ul. Podleśna 1		TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT INSTALACJI WODY CIEPŁEJ I ZIMNEJ RZUT PRZYZIEMIA SEGMENT B 1 : 50	
DATA: 08.2015	SKALA: 1 : 100		

