

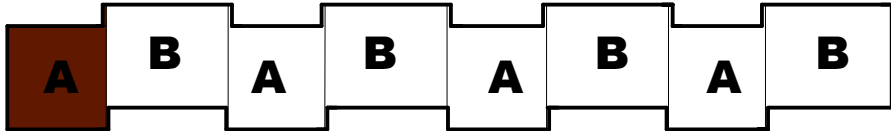
PROJEKT INSTALACJI C.O.  
RZUT PRZYZIEMIA  
**SEGMENT A**  
1 : 50

SEGMENT A	
Zestawienie pomieszczeń Lokal 1:	
1. Przedpokój	2,89m²
2. Kuchnia z jadalnią	10,30m²
3. Pokój	11,68m²
4. Łazienka	4,84m²
Powierzchnia użytkowa	29,71m²
Zestawienie pomieszczeń Lokal 2:	
1.1 Przedpokój	2,89m²
1.2 Łazienka	4,88m²
1.3 Kuchnia z jadalnią	10,54m²
1.4 Pokój	10,80m²
1.5 Pokój	10,80m²
Powierzchnia użytkowa	39,91m²
ZESTAWIENIE SEGMENT A	
POW. UŻYTKOWA	
LAKAL 1-	29,71m²
LAKAL 2-	39,91m²
RAZEM:	69,62m²
POW. ZABUDOWY	87,06m²
KUBATURA: 245,86m³	

 rozdzielacz c.o.

**UWAGA:**  
RYSUNEK PRZEDSTAWIA ZAKRES PRAC DOTYCZĄCY WYŁĄCZNIE **SEGMENTU A**  
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: <b>PROJEKT INSTALACJI C.O.</b> RZUT PRZYZIEMIA <b>SEGMENT A</b> 1 : 50	
DATA: 08.2015	SKALA: 1 : 100		