

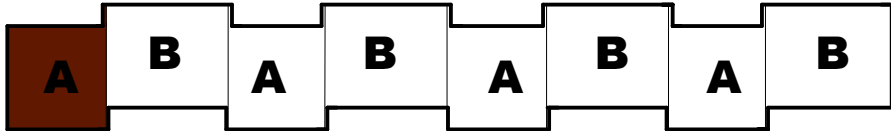
PROJEKT TECHNOLOGICZNY
RZUT PRZYZIEMIA
SEGMENT B
1 : 50

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

- wyposażenie**
- u- umywalka 45x50 cm
 - zl.-zlewozmywak dwukomorowy
 - pr-pralka elektryczna
 - bo-boiler elektryczny wiszący pod sufitem
 - n1- natrysk 90x90
 - wm-wentylacja grawitacyjna
 - wm-wentylacja mechaniczna wyciągowa

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

RZUT CAŁEGO BUDYNKU segment A i B



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