



**PARTER**  
budynek A –lokal 1

UWAGA! przy obliczeniu powierzchni uwzględniono 1 cm liny

	pow. użytkowa	pow. podłóg
A1-01	3,23 m <sup>2</sup>	3,23 m <sup>2</sup>
A1-02	7,94 m <sup>2</sup>	7,94 m <sup>2</sup>
A1-03	25,25 m <sup>2</sup>	25,25 m <sup>2</sup>
A1-04	14,67 m <sup>2</sup>	14,67 m <sup>2</sup>
A1-05	6,21 m <sup>2</sup>	6,21 m <sup>2</sup>
A1-06	12,47 m <sup>2</sup>	12,47 m <sup>2</sup>
lokal 1:	RAZEM: 69,77 m <sup>2</sup>	69,77 m <sup>2</sup>

  

budynek A –lokal 2

A2-01	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
RAZEM:	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
PARTER:	73,02 m <sup>2</sup>	76,86 m <sup>2</sup>

**PARTER**  
budynek B –lokal 1

UWAGA! przy obliczeniu powierzchni uwzględniono 1 cm liny

	pow. użytkowa	pow. podłóg
B1-01	3,23 m <sup>2</sup>	3,23 m <sup>2</sup>
B1-02	7,94 m <sup>2</sup>	7,94 m <sup>2</sup>
B1-03	25,25 m <sup>2</sup>	25,25 m <sup>2</sup>
B1-04	14,67 m <sup>2</sup>	14,67 m <sup>2</sup>
B1-05	6,21 m <sup>2</sup>	6,21 m <sup>2</sup>
B1-06	12,47 m <sup>2</sup>	12,47 m <sup>2</sup>
lokal 1:	RAZEM: 69,77 m <sup>2</sup>	69,77 m <sup>2</sup>

  

budynek B –lokal 2

B2-01	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
RAZEM:	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
PARTER:	73,02 m <sup>2</sup>	76,86 m <sup>2</sup>

**PARTER**  
budynek C –lokal 1

UWAGA! przy obliczeniu powierzchni uwzględniono 1 cm liny

	pow. użytkowa	pow. podłóg
C1-01	3,23 m <sup>2</sup>	3,23 m <sup>2</sup>
C1-02	7,94 m <sup>2</sup>	7,94 m <sup>2</sup>
C1-03	25,25 m <sup>2</sup>	25,25 m <sup>2</sup>
C1-04	14,67 m <sup>2</sup>	14,67 m <sup>2</sup>
C1-05	6,21 m <sup>2</sup>	6,21 m <sup>2</sup>
C1-06	12,47 m <sup>2</sup>	12,47 m <sup>2</sup>
lokal 1:	RAZEM: 69,77 m <sup>2</sup>	69,77 m <sup>2</sup>

  

budynek C –lokal 2

C2-01	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
RAZEM:	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
PARTER:	73,02 m <sup>2</sup>	76,86 m <sup>2</sup>

**PARTER**  
budynek D –lokal 1

UWAGA! przy obliczeniu powierzchni uwzględniono 1 cm liny

	pow. użytkowa	pow. podłóg
D1-01	3,23 m <sup>2</sup>	3,23 m <sup>2</sup>
D1-02	7,94 m <sup>2</sup>	7,94 m <sup>2</sup>
D1-03	25,25 m <sup>2</sup>	25,25 m <sup>2</sup>
D1-04	14,67 m <sup>2</sup>	14,67 m <sup>2</sup>
D1-05	6,21 m <sup>2</sup>	6,21 m <sup>2</sup>
D1-06	12,47 m <sup>2</sup>	12,47 m <sup>2</sup>
lokal 1:	RAZEM: 69,77 m <sup>2</sup>	69,77 m <sup>2</sup>

  

budynek D –lokal 2

D2-01	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
RAZEM:	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
PARTER:	73,02 m <sup>2</sup>	76,86 m <sup>2</sup>

**PARTER**  
budynek E –lokal 1

UWAGA! przy obliczeniu powierzchni uwzględniono 1 cm liny

	pow. użytkowa	pow. podłóg
E1-01	3,23 m <sup>2</sup>	3,23 m <sup>2</sup>
E1-02	7,94 m <sup>2</sup>	7,94 m <sup>2</sup>
E1-03	25,25 m <sup>2</sup>	25,25 m <sup>2</sup>
E1-04	14,67 m <sup>2</sup>	14,67 m <sup>2</sup>
E1-05	6,21 m <sup>2</sup>	6,21 m <sup>2</sup>
E1-06	12,47 m <sup>2</sup>	12,47 m <sup>2</sup>
lokal 1:	RAZEM: 69,77 m <sup>2</sup>	69,77 m <sup>2</sup>

  

budynek E –lokal 2

E2-01	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
RAZEM:	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
PARTER:	73,02 m <sup>2</sup>	76,86 m <sup>2</sup>

**PARTER**  
budynek F –lokal 1

UWAGA! przy obliczeniu powierzchni uwzględniono 1 cm liny

	pow. użytkowa	pow. podłóg
F1-01	3,23 m <sup>2</sup>	3,23 m <sup>2</sup>
F1-02	7,94 m <sup>2</sup>	7,94 m <sup>2</sup>
F1-03	25,25 m <sup>2</sup>	25,25 m <sup>2</sup>
F1-04	14,67 m <sup>2</sup>	14,67 m <sup>2</sup>
F1-05	6,21 m <sup>2</sup>	6,21 m <sup>2</sup>
F1-06	12,47 m <sup>2</sup>	12,47 m <sup>2</sup>
lokal 1:	RAZEM: 69,77 m <sup>2</sup>	69,77 m <sup>2</sup>

  

budynek F –lokal 2

F2-01	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
RAZEM:	3,25 m <sup>2</sup>	7,09 m <sup>2</sup>
PARTER:	73,02 m <sup>2</sup>	76,86 m <sup>2</sup>

**ZESZC BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH DWULOKALOWYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ**  
05-091 ZABKI  
ul. Skowronka  
działka nr ewid. 1/6, 1/7, 1/8 w obr. 03-21

**RZUT PARTERU**

projektował: mgr inż. arch. Mariusz Wacław Podbielski  
uprawnienia nr: Wa-576/92  
w specjalności architektonicznej  
wpis na listę MOIA nr: MA-0660

opracował: tech. bud. Artur Dyonizak  
2023. 09. stadium: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

SKALA:  
1:100

RYS. NR:  
02