

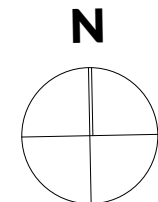
- Sz1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA**
- tynk wewnętrzny 24 cm
 - bloczki wapienno - piaskowe np. SILKA E24 21 cm
 - styropian EPS-070-40
 - tynk cienkowarstwowy mineralny
 - uziarnienie k=1,5 mm [kolor zgodny z rys. elewacji]
- Sz1a ŚCIANA ZEWNĘTRZNA**
- styropian EPS-070-40 10 cm
 - bloczki wapienno - piaskowe np. SILKA E18 18 cm
 - styropian EPS-070-40 21 cm
 - tynk cienkowarstwowy mineralny
 - uziarnienie k=1,5 mm [kolor zgodny z rys. elewacji]
- Sz2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - ATTYKA**
- styropian EPS-070-40 10 cm
 - ściana żelbetowa wg proj. konstrukcji 18 cm
 - styropian EPS-070-40 21 cm
 - tynk cienkowarstwowy mineralny
 - uziarnienie k=1,5 mm [kolor zgodny z rys. elewacji]
- Sz3 ŚCIANA FUNDAMENTOWA**
- izolacja przeciwwodna 24 cm
 - ściana żelbetowa wg proj. konstrukcji
 - izolacja przeciwwodna 10 cm

- Sw1 ŚCIANA WEWNĘTRZNA MIĘDZY LOKALEM I KORYTARZEM**
- tynk wewnętrzny 24 cm
 - bloczki wapienno - piaskowe, np. SILKA E24 21 cm
 - wełna mineralna np. system FRONTRÖCK S 3 cm
 - tynk wewnętrzny
- Sw2 ŚCIANA WEWNĘTRZNA MIĘDZYLOKALOWA**
- tynk wewnętrzny 24 cm
 - bloczki wapienno - piaskowe, np. SILKA E24 24 cm
 - tynk wewnętrzny
- Sw3 ŚCIANA WEWNĘTRZNA MIĘDZY POM. TECH. I KORYTARZEM**
- tynk wewnętrzny 15 cm
 - bloczki wapienno - piaskowe, np. SILKA E15 3 cm
 - wełna mineralna np. system FRONTRÖCK S
 - tynk wewnętrzny

- Sw4 ŚCIANA WEWNĘTRZNA**
- tynk wewnętrzny 12 cm
 - bloczki wapienno - piaskowe, np. SILKA E12
 - tynk wewnętrzny
- Sw5 ŚCIANA WEWNĘTRZNA**
- tynk wewnętrzny 8 cm
 - bloczki wapienno - piaskowe, np. SILKA E8
 - tynk wewnętrzny

UWAGA:

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI
- W RAZIE ROZBIEŻNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ JE Z NADZOREM AUTOSKIM
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE STWIERDZENIA
- ROZBIEŻNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z INSPEKTOREM NADZORU I PROJEKTANTEM
- NIE DOPUSZCZALNA JEST SWOBODNA INTERPRETACJA STWIERDZONYCH
- NIESCIEŁOŚCI
- STOSOWAĆ PRODUKTY I SYSTEMY OKREŚLONE W PROJEKCIE LUB RÓWNOWAŻNE
- OTWORY DRZWIOWE I OKIENNE DOSTOSOWAĆ DO WYBRANEGO PRODUCENTA
- STOLARKI
- RYSUNKI NIE STANOWIĄ DOKUMENTACJI WARSZTATOWEJ



POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ - BUD_B					
Kondygnacja	nr mieszkania	nr pom.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]	
PIETRO +2	B.2.1	B.2.1.1	KORYTARZ	7,82	
	B.2.1	B.2.1.2	SALON	17,26	
	B.2.1	B.2.1.3	KUCHNIA	5,75	
	B.2.1	B.2.1.4	SYPIALNIA	9,09	
	B.2.1	B.2.1.5	SYPIALNIA	10,32	
	B.2.1	B.2.1.6	ŁAZIENKA	3,90	
					54,14 m²
	B.2.2	B.2.2.1	KORYTARZ	5,32	
	B.2.2	B.2.2.2	SALON	16,13	
	B.2.2	B.2.2.3	KUCHNIA	6,42	
	B.2.2	B.2.2.4	SYPIALNIA	12,14	
	B.2.2	B.2.2.5	ŁAZIENKA	4,39	
				44,40 m²	
B.2.3	B.2.3.1	KORYTARZ	5,44		
B.2.3	B.2.3.2	KUCHNIA	5,66		
B.2.3	B.2.3.3	SALON	16,15		
B.2.3	B.2.3.4	SYPIALNIA	10,37		
B.2.3	B.2.3.5	ŁAZIENKA	3,44		
				41,06 m²	
B.2.4	B.2.4.1	KORYTARZ	4,55		
B.2.4	B.2.4.2	KUCHNIA	5,31		
B.2.4	B.2.4.3	SALON	16,16		
B.2.4	B.2.4.4	ŁAZIENKA	3,97		
				29,99 m²	
B.2.5	B.2.5.1	KORYTARZ	4,71		
B.2.5	B.2.5.2	KUCHNIA	5,97		
B.2.5	B.2.5.3	SALON	13,44		
B.2.5	B.2.5.4	ŁAZIENKA	3,60		
				27,72 m²	
				197,31 m²	

POW. BALKONÓW/LOGGI/TARASÓW ŁĄCZNIE - BUD_B				
Kondygnacja	nr mieszkania	nr pom.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]
PIETRO +2	B.2.1	B.2.1.7	LOGGIA	6,36
	B.2.2	B.2.2.6	LOGGIA	3,42
	B.2.3	B.2.3.6	LOGGIA	4,56
	B.2.4	B.2.4.5	LOGGIA	3,49
	B.2.5	B.2.5.5	LOGGIA	3,50
				21,33 m²

POWIERZCHNIA RUCHU ŁĄCZNIE - BUD_B			
Kondygnacja	nr pom.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]
PIETRO +2	B.2.0.1	KORYTARZ	24,26
			24,26 m²

Jednostka projektowa:

Obiekt:

Inwestor:

Faza projektu:

Branża:

Treść rysunku:

Główny projektant:

Zespół projektowy:

Sprawdził:

Data: **01.2021**

Nr rysunku:

Lab 3 Architekci sp. z o.o.
ul. Woźna 14/3
61-777 Poznań
lab3.pl

Zespół budynków mieszkalnych wielorodzinnych wraz z niezbędną infrastrukturą drogową i techniczną
Mrowino, ul. Bramowa
działka nr 319/47 i 319/45, obręb Mrowino, gmina Rokietnica

Rokietnicki Ośrodek Sportu sp. z o.o.
ul. Szamotulska 29 Rokietnica 62-090

PROJEKT WYKONAWCZY

ARCHITEKTURA

RZUT_PIĘTRO +2_budynek_B

mgr inż. arch. Dominik **Banaszak**
nr upr. 45/WPOKK/2013

uprawnienia do projektowania
bez ograniczeń w specjalności architektonicznej

mgr inż. arch. Paweł **Kaczmarek**

mgr inż. arch. Robert **Broniarz**
nr upr. 7131/11/P/2005

uprawnienia do projektowania
bez ograniczeń w specjalności architektonicznej

Skala: **1:100**

MBR_40_A_R_07_REV01