

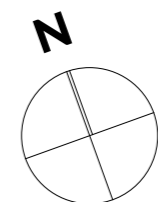
- Sz1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA**
- tynk wewnętrzny 24 cm
 - bloczki wapienno - piaskowe np. SILKA E24 21 cm
 - styropian EPS-070-40
 - tynk cienkowarstwowy mineralny
 - uziarnienie k=1,5 mm [kolor zgodny z rys. elewacji]
- Sz1a ŚCIANA ZEWNĘTRZNA**
- styropian EPS-070-40 10 cm
 - bloczki wapienno - piaskowe 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
 - ściana z bloczków betonowych wg proj. konstrukcji 24 cm
 - 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
 - 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
- NIEMIĘSIŁOŚCI
- 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_C				
Kondygnacja	nr mieszkania	nr pom.	nazwa pomieszczenia	pow. [m2]
PARTER				
	C.0.1	C.0.1.1	KORYTARZ	7,82
	C.0.1	C.0.1.2	SALON	20,01
	C.0.1	C.0.1.3	KUCHNIA	5,95
	C.0.1	C.0.1.4	SYPIALNIA	9,09
	C.0.1	C.0.1.5	SYPIALNIA	10,32
	C.0.1	C.0.1.6	ŁAZIENKA	4,10
				57,29 m²
	C.0.2	C.0.2.1	KORYTARZ	5,32
	C.0.2	C.0.2.2	SALON	16,20
	C.0.2	C.0.2.3	KUCHNIA	6,63
	C.0.2	C.0.2.4	SYPIALNIA	12,14
	C.0.2	C.0.2.5	ŁAZIENKA	4,45
				44,74 m²
	C.0.3	C.0.3.1	KORYTARZ	8,17
	C.0.3	C.0.3.2	SALON	16,57
	C.0.3	C.0.3.3	KUCHNIA	5,77
	C.0.3	C.0.3.4	SYPIALNIA	10,37
	C.0.3	C.0.3.5	ŁAZIENKA	3,51
				44,39 m²
	C.0.4	C.0.4.1	KORYTARZ	6,69
	C.0.4	C.0.4.2	SALON	18,22
	C.0.4	C.0.4.3	KUCHNIA	6,91
	C.0.4	C.0.4.4	SYPIALNIA	9,26
	C.0.4	C.0.4.5	ŁAZIENKA	5,12
				46,20 m²
				192,62 m²

POW. BALKONÓW/LOGGI/TARASÓW ŁĄCZNIE - BUD_C				
Kondygnacja	nr mieszkania	nr pom.	nazwa pomieszczenia	pow. [m2]
PARTER				
	C.0.1	C.0.1.7	TARAS	3,13
	C.0.2	C.0.2.6	TARAS	3,51
	C.0.3	C.0.3.6	TARAS	4,60
	C.0.4	C.0.4.6	TARAS	3,58
				14,82 m²

POWIERZCHNIA RUCHU ŁĄCZNIE - BUD_C			
Kondygnacja	nr pom.	nazwa pomieszczenia	pow. [m2]
PARTER			
	C.0.0.1	PRZEDSIONEK	8,82
	C.0.0.2	KORYTARZ	14,98
			23,80 m²

POWIERZCHNIA TECHNICZNA - BUD_C			
Kondygnacja	nr pom.	nazwa pomieszczenia	pow. [m2]
PARTER			
	C.0.0.3	POM. TELETECHNICZNE	2,41
			2,41 m²

LAB3
ARCHITEKCI

Jednostka projektowa: Lab 3 Architekci sp. z o.o. KRS: 0000690315
ul. Woźna 14/3 NIP: 7831763299
61-777 Poznań REGON: 367860534
lab3.pl

Obiekt: **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

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

Faza projektu: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Branża: **ARCHITEKTURA**

Treść rysunku: **RZUT_PARTER_budynek_C**

Główny projektant: mgr inż. arch. Dominik **Banaszak**
nr upr. 45/WPOKK/2013
uprawnienia do projektowania
bez ograniczeń w specjalności architektonicznej

Zespół projektowy: mgr inż. arch. Paweł **Kaczmarek**

Sprawdził: mgr inż. arch. Robert **Broniarz**
nr upr. 7131/11/P/2005
uprawnienia do projektowania
bez ograniczeń w specjalności architektonicznej

Data: **01.2021** Skala: **1:100**

Nr rysunku: **MBR_40_A_R_09_REV01**