

RZUT PIĘTRA

LEGENDA

Ściana zew. nośna Sz.01

Ściana wew. nośna Sw.01

Ściana wew. działowa Sw.02

Ściana wew. obudowa pionów instalacyjnych Sw.03

Piony instalacyjne wewnętrzzlokalowe

Lokalizacja domofonu

Szafka natynkowa do rozdzielacza

Grzejnik łazienkowy "drabinka"

Panele fotowoltaiczne

Wylaz techniczny

UWAGI!

PRZEBIĆCIA INSTALACYJNE WYKONAĆ WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH Z WYJĄTKIEM WIĘKSZYCH PRZEBIĆ POKAZANYCH W PROJEKCIE WYKONAWCZYM KONSTRUKCJI INSTALACJE PROWADZIĆ W BRUZDACH ŚCIENNYCH I W-WACH POSADZKOWYCH ZGODNIE Z PROJEKTAMI WYKONAWCZYMIS BRANŻOWYMI

1. PRZED PRZYSTĄPIeniem DO REALIZACJI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

2. NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆŁĄCNIE Z CAŁYM WIELOBRANŻOWYM PROJEKTEM BUDOWLANYM I WYKONAWCZYM

3. NALEŻY PRACOWAĆ TYLKO W OPARCIU O WYMIARY PODANE NA RYSUNKU, PRZED PRZYSTĄPIeniem DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMIARY POZIOME, ROZWIĄZANIA WYNIKAJĄCE Z RÓŻNIC WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKACH I WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM

4. WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ

5. RYSUNKI TECHNICZNE ORAZ OPIS ROZPATRYWAĆŁĄCNIE JAKO CAŁOŚĆ OPRACOWANIA

6. WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WKONAĆ, A SPECYFIKOWANE MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z WŁAŚCIWYMI REGULACJAMI PRAWNYMI I NORMATYWNYMI ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ

7. WSKAZANE PRODUKTY NALEŻY ROZUMIEĆ JAKO KOMPLET ELEMENTÓW I DODATKÓW NIEZBĘDNYCH DO WŁAŚCIWEGO MONTAŻU ORAZ ICH POPRAWNEGO FUNKCJONOWANIA ZGODNIE Z ZAŁECZENIAMIS PRODUCENTÓW

8. WSZYSTKIE PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PODSTAWOWE, WYKOŃCZENIOWE, UŻYTKOWE, EKSPLOATACYJNE I KONSERWACYJNE ZWIĄZANE Z ZASTOSOWANIEM WSKAZANYCH PRODUKTÓW NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI, PROCEDURAMI I METODAMI WYMAGANYMI PRZEZ PRODUCENTÓW DANYCH PRODUKTÓW I POWINNY BYĆ POPRZEDZONE ZAPOZNANIEM SIĘ PRZEZ WYKONAWCĘ Z WŁAŚCIWYMI KARTAMI KATALOGOWYMI I INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW.

9. PRZED OSTATECZNYM DOBOREM MATERIAŁÓW OKŁADZIN ŚCIENNYCH I POSADZKOWYCH WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO UŻYSKANIA PISEMNEJ AKCEPTACJI INWESTORA DOT. ROZMIARU, GATUNKU, FAKTURY, KOLORU I FORMATU MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH

10. WSZELKIE WĄTPLIWOSCI WYJAŚNIĆ PRZED ROZPOCZĘciem ROBÓT.

Budynek 1.C

Kon.	Kategoria	Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa
parter				
Mieszkanie parter	1.1	Wiatrołap		3,80
Mieszkanie parter	1.2	Łazienka		4,75
Mieszkanie parter	1.3	Salon z jadalnią i kuchnią		25,15
Mieszkanie parter	1.4	Pokój		12,88
Strefa wspólna	0.1	Hol		2,65
Strefa wspólna	0.2	Kom. lok.		1,06
50,29 m²				
piętro				
Mieszkanie piętro	2.1	Salon z jadalnią i kuchnią		25,15
Mieszkanie piętro	2.2	Łazienka		4,75
Mieszkanie piętro	2.3	Pokój		12,88
Strefa wspólna	0.3	Hol		2,67
Strefa wspólna	0.4	Kom. lok.		3,80
49,25 m²				
99,54 m²				

Budynek 1.D

Kon.	Kategoria	Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa
parter				
Mieszkanie parter	1.1	Wiatrołap		3,80
Mieszkanie parter	1.2	Łazienka		4,75
Mieszkanie parter	1.3	Salon z jadalnią i kuchnią		25,15
Mieszkanie parter	1.4	Pokój		12,88
Strefa wspólna	0.1	Hol		2,65
Strefa wspólna	0.2	Kom. lok.		1,06
50,29 m²				
piętro				
Mieszkanie piętro	2.1	Salon z jadalnią i kuchnią		25,15
Mieszkanie piętro	2.2	Łazienka		4,75
Mieszkanie piętro	2.3	Pokój		12,88
Strefa wspólna	0.3	Hol		2,67
Strefa wspólna	0.4	Kom. lok.		3,80
49,25 m²				
99,54 m²				

BUDYNEK TYP I  
PROJEKT ARCH.-BUD.

riser

RISER Sp. z o.o.  
ul. Inwalidów Wojennych 8  
43 - 603 Jaworzno  
KRS 0000242469  
NIP: 632-18-93-938  
REGON: 240153568

TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowy zespołu 8 budynków mieszkalnych jednorodzinnych dwukondyminacji w zabudowie bliźniaczej, 4 budynki mieszkalne jednorodzinne dwukondyminacji w zabudowie szeregowej oraz 6 garaży w zabudowie szeregowej wraz z infrastrukturą.		
TEMAT RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA 1.C/1.D		
ADRES INWESTYCJI:	Działki nr 1258/5, 1258/6 w ok. ul. Myśliwca, Staniszcze Małe, gm. Kolonowskie, powiat strzelecki		
INWESTOR:	SIM ŚLAŠK POLNOC Sp z o.o. ul. Pasieczna 2, 42-700 Lubliniec		
PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	mgr inż. arch. Marta Stachurska upr. nr 14/SLOKK/2017		
NR PROJ. PRO035	DATA OPRACOWANIA 01.07.2024	SKALA: 1:50	NR RYS. A.02

PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ RISER Sp. z o.o. I OBJĘTY JEST PRAWEM AUTORSKIM.