

LEGENDA

Ściana zew. nośna Sz.01

Ściana wew. nośna Sw.01

Ściana wew. dzielowa Sw.02

Ściana wew. obudowa pionów instalacyjnych Sw.03

Ściana zew. attykowa Sa.03

Obudowa szachtów instalacyjnych - "kominy" Sk.01

Piony instalacyjne wewnętrzne

Pion główny instalacji elektroenergetycznej

Pion główny instalacji sanitarnych

Piony wentylacyjne

Lokalizacja domofonu

Szafka natynkowa do rozdzielacza

Ogrzewacz wody 100l

Grzejnik łazienkowy "drabinka"

Wpust podłogowy

Wycieraczka stalowa 120 x 80 cm

Panele fotowoltaiczne

Wylaz techniczny

Wpust dachowy

Przelew awaryjny

Mata grzewcza wokół wpustów dachowych

Zew. jednostka pompy ciepła

Zawór ogrodowy

Nawiewniki okienne

Nawiewniki ściennie

Nawiewy w drzwiach

UWAGI!

PRZEBICIA INSTALACYJNE WYKONAĆ WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH Z WYJĄTKIEM WIĘKSZYCH PRZEBIC POKAZANYCH W PROJEKIE WYKONAWCZYM KONSTRUKCJI INSTALACJE PROWADZIĆ W BRUZZACH ŚCIENNYCH I W WACH POSADZKOWYCH ZGODNIE Z PROJEKTAMI WYKONAWCZYMI BRANŻOWYMI

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

2. NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ JAKO CAŁOŚĆ OPRACOWANIA

3. NALEŻY PRACOWAĆ TYLKO W OPCIJACH PODANYCH NA RYSUNKU, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMIARY POZIOME, ROZWIĄZANIA WYNIKAJĄCE Z RÓŻNIC WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKU I WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTEM

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

5. RYSUNKI TECHNICZNE ORAZ OPIS ROZPATRYWAĆ JAKO CAŁOŚĆ OPRACOWANIA

6. WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONAĆ 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 ZALECENIAMI PRODUCENTÓW


8. WSZYSTKIE PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PODSTAWOWE, WYKONCZENIOWE, 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 POPRZĘŻONE ZAPROSIENIAMI SIĘ PRZEZ WYKONAWCĘ Z WŁAŚCIWYMI KARTAMI KATALOGOWYMI I INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW

9. PRZED OSTATECZNYM DOBÓREM MATERIAŁÓW OKŁADZIN ŚCIENNYCH I POSADZKOWYCH WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO UZYSKANIA PIŚMЕННОJ AKCEPTACJI INWESTORA DOT. ROZMIARU, GATUNKU, FAKTURY, KOLORU I FORMATU MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH

10. WSZYSTKIE WĄTPLIWOSCI WYJAŚNIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT.

Pomieszczenia piętro II		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa
Parter - strefa wspólna		
1.18	Komunikacja	17,95
		17,95 m²
Piętro - mieszkanie nr A		
1.1	Hol	3,84
1.2	Łazienka	3,50
1.3	Pokój	11,43
1.4	Salon z jadalnią i kuchnią	24,51
		43,28 m²
Piętro - mieszkanie nr B		
1.1	Hol	5,09
1.2	Łazienka	5,64
1.3	Pokój	13,83
1.4	Salon z jadalnią i kuchnią	25,40
		49,96 m²
Piętro - mieszkanie nr C		
1.1	Salon z jadalnią i kuchnią	21,80
1.2	WC	4,13
1.3	Pokój	9,40
1.4	Pokój	11,73
		47,06 m²
Piętro - mieszkanie nr D		
1.1	Hol	8,87
1.2	Łazienka	4,14
1.3	Pokój	8,97
1.4	Pokój	11,28
1.5	Salon z jadalnią i kuchnią	26,59
		59,85 m²
		218,10 m²

PROJEKT TECHNICZNO - WYKONAWCZY

		<div>RISER Sp. z o.o. ul. Inwalidów Wojennych 8 43-603 Jaworzno KRS 0000242469 NIP: 632-18-93-938 REGON: 240153568</div>		
TEMAT PROJEKTU:	Projekt techniczno-wykonawczy dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych wraz z instalacjami W., K.S., K.D., E., T.T., C.O., parkingu oraz zbiornika bezodpływowego na wody opadowe			
TEMAT RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA II			
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr 196/5 przy ul. Krasiejskiej, Krupski Młyn			
INWESTOR:	SIM SŁĄSK PÓŁNOC Sp. z o.o. ul. Północna 2, 42-700 Lubliniec			
PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	mgr inż. arch. Marta Stachurska upr. nr 14/SŁOKK/2017			
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURY:	mgr inż. arch. Adam Wołyni nr upr. 502/89			
NR PROJ. PRO0034	DATA OPRACOWANIA 31.10.2024	SKALA: 1:50	NR RYS. A.03	
PROJEKT JEŚLI WYSTĄPIŁA, RISER Sp. z o.o. I OBIĘTY JEŚLI PRAWEM AUTORSKIM				