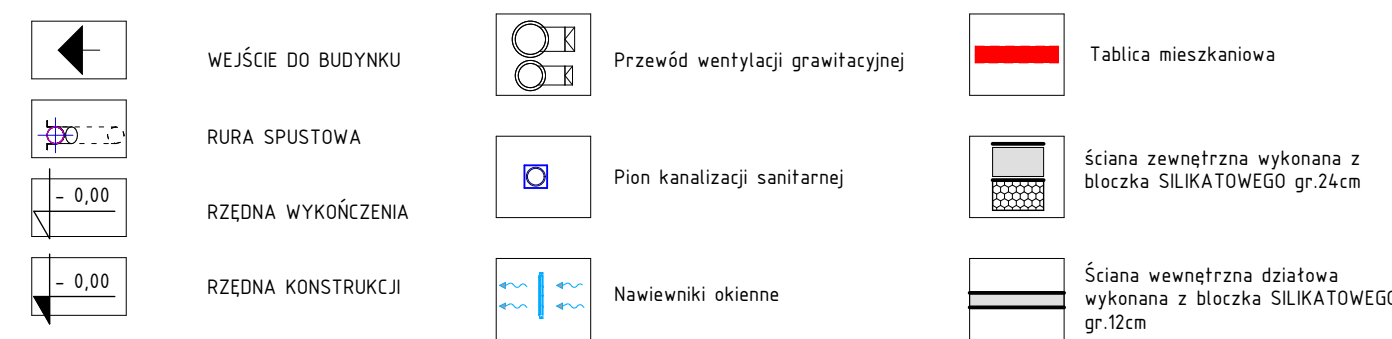


LEGENDA  
OZNACZENIA RYSUNKOWE



C2. TYNK CIENKOWARSTWOWY BLOCZEK Z BLOCZKA SILKATOWEGO 24 cm IZOLACJA TERMICZNA ( styropian EPS 035 ) 20 cm  $\lambda_{min} = 0,04$  TYNK MINERALNY na ścianie  $\lambda_{min} = 0,16$  W/m(K)

C4. TYNK CIENKOWARSTWOWY BLOCZEK Z BLOCZKA SILKATOWEGO 24 cm IZOLACJA TERMICZNA ( wełna mineralna ) 18 cm  $\lambda_{min} = 0,031$  PŁYTA ELEWACYJNA

UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE

1. Roboty budowlane - instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.

2. Wymiary otworów okiennych podane są w świetle ościeży.

3. Poziomy okien podane są wg stanu wykończonego posadzki w danym pomieszczeniu

4. Warstwy ścian zewnętrznych i wewnętrznych należy wykonać wg opisu na rysunkach.

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE

- murowane z bloczka silkatowego gr. 24cm, styropian gr. 20cm,

5. Izolację przeciwwilgociową pionową wyprowadzić min. 30 cm ponad teren, wokół budynku wykonać opaskę ze żwiru szer. 50cm, a w razie potrzeby wykonać drenaż opaskowy.

6. Taras i podest wejściowy dylatawać, posadzki tarasu i podestu wejściowego wykonać z płyt tarasowych mrozoodpornych i antypoślizgowych lub z kostki brukowej.

7. Wszystkie przejścia instalacyjne w ścianach zewnętrznych należy zaizolować przez odpowiednie uszczelnienie i zalanie lepikiem.

8. Stolarka energooszczędna - PCV

okna - wsp. Uw0,94/m²K

szyba 3- warstwowa

BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY

RZUT I PIĘTRO

SKALA 1:50

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I PIĘTRA

L.p.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia netto	Rodzaj powierzchni
LOKAL MIESZKALNY NR 7			
2.0	PRZEDPOKÓJ	10,23 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.1	ŁAZIENKA	3,98 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.2	POKÓJ 1	7,55 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.3	POKÓJ 2	6,08 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.4	SALON+ANEKS KUCH.	20,04 m²	PANEL PODŁOGOWY
		47,88 m²	
LOKAL MIESZKALNY NR 8			
2.5	PRZEDPOKÓJ	8,12 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.6	ŁAZIENKA	4,16 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.7	POKÓJ 1	7,95 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.8	POKÓJ 2	6,41 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.9	GARDEROBA	1,93 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.10	SALON+ANEKS KUCH.	19,08 m²	PANEL PODŁOGOWY
		47,65 m²	
LOKAL MIESZKALNY NR 9			
2.11	PRZEDPOKÓJ	4,27 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.12	ŁAZIENKA	4,16 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.13	POKÓJ 1	7,14 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.14	SALON+ANEKS KUCH.	15,88 m²	PANEL PODŁOGOWY
		31,45 m²	
LOKAL MIESZKALNY NR 10			
2.15	PRZEDPOKÓJ	4,27 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.16	ŁAZIENKA	4,16 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.17	POKÓJ 1	7,14 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.18	SALON+ANEKS KUCH.	15,88 m²	PANEL PODŁOGOWY
		31,45 m²	
LOKAL MIESZKALNY NR 11			
2.19	PRZEDPOKÓJ	8,12 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.20	ŁAZIENKA	4,14 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.21	POKÓJ 1	7,95 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.22	POKÓJ 2	6,41 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.23	GARDEROBA	1,64 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.24	SALON+ANEKS KUCH.	19,37 m²	PANEL PODŁOGOWY
		47,63 m²	
LOKAL MIESZKALNY NR 12			
2.25	PRZEDPOKÓJ	10,31 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.26	ŁAZIENKA	4,53 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.27	POKÓJ 1	7,73 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.28	POKÓJ 2	6,41 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.29	SALON+ANEKS KUCH.	18,97 m²	PANEL PODŁOGOWY
		47,95 m²	
LOKAL MIESZKALNY NR 13			
2.30	PRZEDPOKÓJ	3,95 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.31	ŁAZIENKA	4,16 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.32	POKÓJ 1	8,56 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.33	SALON+ANEKS KUCH.	14,51 m²	PANEL PODŁOGOWY
		31,18 m²	
LOKAL MIESZKALNY NR 14			
2.34	PRZEDPOKÓJ	3,53 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.35	ŁAZIENKA	4,16 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.36	POKÓJ 1	8,56 m²	PANEL PODŁOGOWY
2.37	SALON+ANEKS KUCH.	15,82 m²	PANEL PODŁOGOWY
		32,07 m²	
2.38	KOMÓRKI LOKATOR.	18,00 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.39	KL. SCHODOWA	11,07 m²	PŁYTKA GRESOWA
2.40	KOMUNIKACJA	32,91 m²	PŁYTKA GRESOWA
		379,24 m²	

Projekt chroniony prawem autorskim.

Zabrania się kopiowania, udostępniania i modyfikacji bez zgody autora projektu.

opracowanie projektu:	INŻYNIER MICHAŁ POGORZELCZYK UL. WYŻWOLENIA 8a 89-506 KĘSOWO	rysownik:	A-5
tytuł rysunku:	RZUT I PIĘTRO	skala:	1:50
projektant rysunku:	mgr inż. arch. Kamil Szlachetka-Libera Zawieszka: zawieszka, architekci i inżynierzy	stadium projektu:	ARCH. - BUDOWLANI
projektant rysunku:	mgr inż. arch. Michał Pogorzałek Zawieszka: zawieszka, architekci i inżynierzy	data podpisu:	
projektant rysunku:	mgr inż. arch. Michał Pogorzałek Zawieszka: zawieszka, architekci i inżynierzy	data:	23.03.2023