

KLATKA NR 1

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ KŁATKI NR 1			
LP.	NAZWA POMIĘSZCZENIA	ROZDZIAŁ PODSZYBKI	Pu [m ²]
3.0	KŁATKA SCHODOWA	SCHODY BETONOWE	7,97
3.1	KORYTARZ	PLYTKI CERAMICZNE	26,98
MIESZKANIE NR 1			
3.2.1	KORYTARZ	PLYTKI CERAMICZNE	7,37
3.2.2	ŁAZIENKA	PLYTKI CERAMICZNE	6,89
3.2.3	KUCHNIA	PLYTKI CERAMICZNE	7,97
3.2.4	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	11,64
3.2.5	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	16,85
3.2.6	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	8,04
POWIERZCHNIA MIESZKANIA NR 1			58,70
MIESZKANIE NR 2			
3.3.1	KORYTARZ	PLYTKI CERAMICZNE	5,99
3.3.2	WC	PLYTKI CERAMICZNE	1,45
3.3.3	ŁAZIENKA	PLYTKI CERAMICZNE	4,40
3.3.4	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	9,27
3.3.5	KUCHNIA	PLYTKI CERAMICZNE	7,27
3.3.6	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	17,54
POWIERZCHNIA MIESZKANIA NR 2			45,92
MIESZKANIE NR 3			
3.4.1	KORYTARZ	PLYTKI CERAMICZNE	7,37
3.4.2	ŁAZIENKA	PLYTKI CERAMICZNE	6,89
3.4.3	KUCHNIA	PLYTKI CERAMICZNE	7,97
3.4.4	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	11,64
3.4.5	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	16,85
3.4.6	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	8,04
POWIERZCHNIA MIESZKANIA NR 3			58,70
SUMA POWIERZCHNI (POW. MIESZKAŃ + POW. KŁATKI SCHODOWEJ)			198,09

KLATKA NR 2

ZESTAWIENIE		POWIERZCHNI	UŻYTKOWEJ	KLATA NR 1	
L.P.	NAZWA POMIESZCZENIA		ROZDZIAŁ POSADZKI		Pu [m ²]
3.0	KLATKA SCHOOWA		SCHODY BETONOWE		7,87
3.1	KORYTARZ		PLYTY CERAMICZNE		26,98
MIESZKANIE NR 1					
3.2.1	KORYTARZ		PLYTY CERAMICZNE		7,37
3.2.2	ŁAZIENKA		PLYTY CERAMICZNE		6,88
3.2.3	KUCHNIA		PLYTY CERAMICZNE		7,97
3.2.4	POKÓJ		PANELE PODŁOGOWE		11,84
3.2.5	POKÓJ		PANELE PODŁOGOWE		16,85
3.2.6	POKÓJ		PANELE PODŁOGOWE		8,04
POWIERZCHNIA MIESZKANIA NR 1					58,760
MIESZKANIE NR 2					
3.3.1	KORYTARZ		PLYTY CERAMICZNE		5,99
3.3.2	WC		PLYTY CERAMICZNE		1,45
3.3.3	ŁAZIENKA		PLYTY CERAMICZNE		4,40
3.3.4	POKÓJ		PANELE PODŁOGOWE		9,27
3.3.5	KUCHNIA		PLYTY CERAMICZNE		7,27
3.3.6	POKÓJ		PANELE PODŁOGOWE		17,54
POWIERZCHNIA MIESZKANIA NR 2					45,920
MIESZKANIE NR 3					
3.4.1	KORYTARZ		PLYTY CERAMICZNE		7,37
3.4.2	ŁAZIENKA		PLYTY CERAMICZNE		6,88
3.4.3	KUCHNIA		PLYTY CERAMICZNE		7,97
3.4.4	POKÓJ		PANELE PODŁOGOWE		11,84
3.4.5	POKÓJ		PANELE PODŁOGOWE		16,85
3.4.6	POKÓJ		PANELE PODŁOGOWE		8,04
POWIERZCHNIA MIESZKANIA NR 3					58,760
SUMA POWIERZCHNI (POW. MIESZKAN + POW. KLATKI SCHOOWEJ)					198,090

KLATKA NR 3

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI LŹYTKOWEJ KLATKI NR 1			
L.P.	NAZWA POMIESZCZENIA	ROZDZIAŁ POSADZKI	Pu [m ²]
3.0	KLATKA SCHODOWA	SCHODY BETONOWE	7,87
3.1	KORYTARZ	PLYTY CERAMICZNE	26,98
MIESZKANIE NR 1			
3.2.1	KORYTARZ	PLYTY CERAMICZNE	7,87
3.2.2	ŁAZIENKA	PLYTY CERAMICZNE	6,39
3.2.3	KUCHNIA	PLYTY CERAMICZNE	7,87
3.2.4	POKÓJ	PANELE POŁOĞOWE	11,64
3.2.5	POKÓJ	PANELE POŁOĞOWE	16,85
3.2.6	POKÓJ	PANELE POŁOĞOWE	8,04
POWIERZCHNIA MIESZKANIA NR 1			58,700
MIESZKANIE NR 2			
3.3.1	KORYTARZ	PLYTY CERAMICZNE	5,99
3.3.2	WC	PLYTY CERAMICZNE	1,45
3.3.3	ŁAZIENKA	PLYTY CERAMICZNE	4,40
3.3.4	POKÓJ	PANELE POŁOĞOWE	9,27
3.3.5	KUCHNIA	PLYTY CERAMICZNE	7,27
3.3.6	POKÓJ	PANELE POŁOĞOWE	17,54
POWIERZCHNIA MIESZKANIA NR 2			45,820
MIESZKANIE NR 3			
3.4.1	KORYTARZ	PLYTY CERAMICZNE	7,87
3.4.2	ŁAZIENKA	PLYTY CERAMICZNE	6,39
3.4.3	KUCHNIA	PLYTY CERAMICZNE	7,87
3.4.4	POKÓJ	PANELE POŁOĞOWE	11,64
3.4.5	POKÓJ	PANELE POŁOĞOWE	16,85
3.4.6	POKÓJ	PANELE POŁOĞOWE	8,04
POWIERZCHNIA MIESZKANIA NR 3			58,700
SUMA POWIERZCHNI (POW. MIESZKAŃ + POW. KLATKI SCHODOWEJ)			198,0900

[illegible]

UWAGA: WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK DOKONANIA KONTROLI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ SPRAWDZENIE ZGODNOŚĆ ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI.

OZNACZENIA NA RYSUNKACH

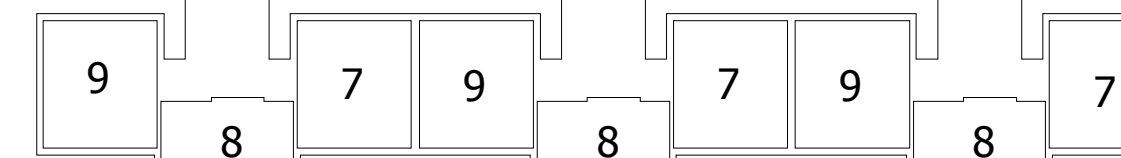
- SŁOJY NOSNE GR. 24,0cm Z BŁOCKÓW WAPIENO-PISKOWYCH W STANDARDZIE NIŻSZEJ NIŻ SIŁKA E24 FIRMY XELLA
 - SŁOJY DZIAŁOWE GR. 12,0cm WG PROJEKTU KONSTRUKCJI
 - ELEMENTY ŻELBETOWE, BETONOWE, PODCIĄGI ORAZ INNE ELEMENTY KONSTRUKCJI — ŚCISŁE WG PROJEKTU KONSTRUKCJI
 - IZOLACJA TERMICZNA:
 - DACH — WELNA SKALNA GR. 25 cm, WSP. $\lambda=0,040$ W/mK, PŁYTY PRZECIŻNOCIE DO OCIEPLANIA DACHÓW PŁASKICH
 - ŚCIANY ZEWNĘTRZNE — STYROPIAN GR. 20,0cm WSP. $\lambda=0,037$ W/mK (POD TYŁK ODKRAWSTWOWY), ŚCIANY KŁATKI SCHODOWEJ GR. 15,0cm
 - ŚCIANY FUNDAMENTOWE — POLYSTYREN EKSTUDOWANY (XPS) GR. 12,0cm, WSP. $\lambda=0,035$ W/mK; NP. STYROPUR 3035 CS FIRMY BASF
 - POSADZKA, STROPY MIĘDZY KONDYKACJAMI— STYROPIAN EPS150 GR.10,0cm, WSP. $\lambda=0,035$ W/mK, STROP IAD PŁYNIA GR. 15,0cm
 - ŚCIANY WEWNĘTRZNE KŁATKI SCHODOWEJ — PŁYTY WELNY SKAJNEJ GR. 3,0 cm, WSP. $\lambda=0,040$ W/mK, MOCOWANE NA KLEJ BEZKŁOWKOWY, WYKONCZONE ZAPRAWĄ KLEJOWĄ NA SIĄCZACH Z MIKROKROKAMI.
 - ŚCIANY PŁYNICY ODDELAJĄCE POMIĘSZCZENIA NIEOGRIEZWANE — PŁYTY WELNY SKAJNEJ GR. 12,0 cm, WSP. $\lambda=0,040$ W/mK, MOCOWANE NA KLEJ I KŁÓCOWANIE ZGODNE Z ZALECENIAMI WYBRANEGO PRODUCENTA, WYKONCZONE ZAPRAWĄ KLEJOWĄ NA SIĄCZACH Z MIKROKROKAMI.
 - NALEŻY STOSOWAĆ PRODUKTY W JEDNOLITYM SYSTEMIE I ZALECENI TECHNICZNYCH WYBRANEGO PRODUCENTA.

NUMERACJA MIESZKAŃ W BLOKU NR 1

KLATKA NR 1

KLATKA NR 2

KLATKA NR 3



POWIERZCHNIA MIESZKAŃ NA KONDYGNACJI (BEZ CZĘŚCI
WSPÓLNYCH T.J. KORYTARZ, KLATKA SCHODOWA)

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ MIESZKAŃ	
KLATKA NR 1	Pu [m²] 163,44
KLATKA NR 2	163,44
KLATKA NR 3	163,44
SUMA POWIERZCHNI MIESZKALNEJ (KLATKA1+2+3)	490,32

POWIERZCHNIA KONDYGNACJI

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ - KLATKA NR 1+2+3	
KLATKA NR 1	Pu [m²] 198,09
KLATKA NR 2	198,09
KLATKA NR 3	198,09
SUMA POWIERZCHNI CAŁEJ KONDYGNACJI (KLATKA1+2+3)	594,2700

BLOK NR 1 (MODUŁ A + A + A)
SKALA 1:100

a c archiconcept ARCH. PIOTR OPAŁKA
48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel: +48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com

NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDOWA OSIEDLA DOMÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH: BLOK NR 1.	STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY
	DZ. NR 65/1, 65/2, 65/3, 65/4, 65/5, 65/6, 14/4, 14/6, 15/1, 15/2, 15/3, 26/2 JEDN. EW. NYSZA - MIASTO, OBRĘB EW. 0006 WRÓBLEWSKIEGO, A.M. 9, UL. FRANCISZKOVA - UL. GRODKOWSKA - UL. KACZKOWSKIEGO, 48-300 NYSZA	BRANŻA: ARCHITEKTURA

TYTUŁ RYSUNKU	RZUT DRUGIEGO PIĘTRA		DATA:	05. 2017 r.
GRANICA	PROJEKTANT	ROBIS		

BRANŻA	PROJEKTANT	FORMA	Skala rys.	Nr rys.
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPALKA UPR. Nr 74/01/OP		1:100	4 A

ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. KAMILA WILK UPR. Nr 09/OPOKK/2014	
ZESPÓŁ		