



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI KONDYGNACJI POWTARZALNEJ BUDYNKU			
NR MIESZKANIA	LICZBA POKOI	POWIERZCHNIA	POWIERZCHNIA BALKONU
		[m ²]	[m ²]
M1	3	49,25	4,50
M2	3	58,88	4,50
M3	2	54,49	4,50
M4	2	58,83	4,50
M5	2	58,83	4,50
M6	2	58,83	4,50
M7	2	58,83	4,50
M8	3	58,88	4,50
M9	2	54,48	4,50
M10	3	65,23	4,50
M11	3	64,04	4,50
SUMA POW. MIESZKALNEJ KONDYGNACJI POWTARZALNEJ		640.57	

POWIERZCHNIA KORYTARZA: 97,44 m²
POWIERZCHNIA KLATEK SCHODOWYCH: 47,04 m²
POWIERZCHNIA SZYBU WIND: 11,86 m²
POWIERZCHNIA JEDNEJ KONDYGNACJI : 796,91 m²

IŁOŚĆ MIESZKAŃ TRZYPOKOJOWYCH NA KONDYGNACJI: 5
IŁOŚĆ MIESZKAŃ TRZY POKOJOWYCH W BUDYNKU: 45
IŁOŚĆ MIESZKAŃ DWUPOKOJOWYCH NA KONDYGNACJI: 6
IŁOŚĆ MIESZKAŃ DWUPOKOJOWYCH W BUDYNKU: 54
IŁOŚĆ MIESZKAŃ W BUDYNKU: 99

LEGENDA:

- KORYTARZ
- KLATKA SCHODOWA
- SZYB WINDY
- SZACHT INSTALACYJNY
- ŁAZIENKA
- KUCHNIA
- POKÓJ
- POKÓJ DZIENNY
- GARDEROBA
- KOMUNIKACJA WEWNĄTRZ MIESZKANIA

UWAGA:
NA KONDYGNACJI POWTARZALNEJ W MIEJSCU DRZWI WEJŚCIOWYCH ZAPROJEKTOWANO OKNA O WYMIARZE 190x90 cm Z PARAPETEM NA WYSOKOŚCI 160cm OD WIERZCHU SPOCNIKA

UWAGA:
PRZEDSTAWIONA KONCEPCJA MA ZA ZADANIE OKREŚLENIE PODSTAWOWYCH PARAMETRÓW PROJEKTOWANEGO BUDYNKU
SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I PROJEKTOWE NALEŻY PRZEDSTAWIĆ W PROJEKCIE BUDOWLANYM, TECHNICZNYM I OPRACOWANIACH WYKONAWCZYCH, ZGODNIE Z PRZEPISAMI PRAWA I WIEDZY TECHNICZNEJ.

Nazwa obiektu budowlanego:	Budynek wielorodzinny				
Nazwa inwestycji:	Koncepcja budynku wielorodzinnego				
Lokalizacja:	dz. nr ewid. 13/1, ark. 8, obręb 19 Majdan Tatarski, gmina Lublin				
Opracowanie:	Koncepcja				
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawn.	Data	Podpis	
Projektant architektury:	mgr inż. arch. PAWEŁ PIĘCIŃSKI	211/LBOKK /2017	05/2022		
Asystent architektury:	mgr inż. arch. KONRAD SKRABUCHA		05/2022		
Tytuł:			Skala:	Nr rys.	
RZUT PARTERU/KONDYGNACJI POWTARZALNEJ SCHEMAT FUNKCJONALNY			1:200	A-08	