



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI KONDYGNACJI PODZIEMNEJ BUDYNKU		
KOMÓRKA LOKATORSKA	ILOŚĆ KOMÓREK	POWIERZCHNIA
		[m ²]
K1	4	ok. 3,80
K2	86	ok. 4,50
K3	9	ok. 5,30
SUMA POWIERZCHNI KOMÓREK LOKATORSKICH		400,61
NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA [m ²]	
KORYTARZ	254,63	
POM. TECHNICZNE	23,62	
POM. TECHNICZNE	11,26	
POM. TECHNICZNE	4,55	
KLATKA SCHODOWA	2x 23,52	
SZYB WINDY	2x 5,93	
SUMA POWIERZCHNI KONDYGNACJI PODZIEMNEJ		753,57

LEGENDA:

- KORYTARZ
- KLATKA SCHODOWA
- SZYB WINDY
- KOMÓRKI LOKATORSKIE <4 m²
- KOMÓRKI LOKATORSKIE <5 m²
- KOMÓRKI LOKATORSKIE <6 m²
- POMIESZCZENIA TECHNICZNE

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 KONDYGNACJI PODZIEMNEJ SCHEMAT FUNKCJONALNY			1:200	A-10