



Zestawienie pomieszczeń				
ID	nr	nazwa	wysokość	powierzchnia
P+1/CZ-W	101	Komunikacja pionowa	253	16,80
	102	Komunikacja pozioma	253	18,10
	103	Komórka lokatorska	253	2,55
	104	Komórka lokatorska	253	2,56
	105	Komórka lokatorska	253	2,56
	106	Komórka lokatorska	253	2,49
	107	Komórka lokatorska	253	2,92
P+1/M101	108	Komunikacja	253	10,83
	109	Łazienka	253	6,24
	110	Pokój	253	15,98
	111	Pokój z an. kuch.	253	24,17
				57,22 m²
P+1/M102	112	Komunikacja	253	11,68
	113	Łazienka	253	4,68
	114	Pokój	253	14,42
	115	Pokój z an. kuch.	253	24,32
	116	Pokój	253	11,62
P+1/M103	117	Pokój z an. kuch.	253	26,96
	118	Łazienka	253	4,12
				31,08 m²
P+1/M104	119	Komunikacja	253	11,68
	120	Łazienka	253	4,55
	121	Pokój	253	11,62
	122	Pokój z an. kuch.	253	24,32
	123	Pokój	253	14,42
				66,59 m²
P+1/M105	124	Komunikacja	253	11,24
	125	Pokój z an. kuch.	253	24,17
	126	Pokój	253	14,38
	127	Łazienka	253	7,40
				326,78 m²

TEN RYSUNEK JEST OBJEKT PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY KIM ARCHITEKCI I NIE MOŻE BYĆ UŻYTYWANY CZY REPRODUKOWANY W CAŁOŚCI, LUB W CZĘŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH BEZ PIŚMENEJ ZGODY ARCHITEKTA.

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT NALEŻY SPRAWDZIĆ W ODPÓWIEDNIACH PROJEKTACH BRANŻOWYCH ROBOTY ZWIĄZANE. EWENTUALNE UWAGI PRZEDSTAWIĆ NADZORCY AUTORSKIEMU. PROWADZENIE ROBÓT W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ JEDNEJ BRANŻY, JEST ZABRONIONE.
- NIE NALEŻY ODMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU NI TEŻ UŻYWAĆ GO JAKO SZABLONU. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.
- W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIARÓWCHY POMIĘDZY RYSUNKAMI DETALI CAŁOŚCI PROJEKTOWANEGO ELEMENTU PODSTAWIA WYMIAROWANIA SI RYSUNKI DETALI.

- UWAGI:
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z PN. Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez ITB oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 - Pożyczny posadzki należy zewentylować i precyzyjnie wyliczyć gospodarczo zgodnie z projektem - odchylił od projektu należy konsultować z projektantem.
 - Wszystkie elementy ruchome - elementy wyposażenia w szczególności elementy stolarki i szuflarki okiennej i drzwiowej, szkieł, listew, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, obojętne wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać i montować na podstawie zarysów/fotograficznych obrazów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 - Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i techniczne od wskazanych w projekcie.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - części konstrukcyjnej.
 - Wszystkie otwory, przejścia i instalacje przyjmować według projektów branżowych po dokonaniu adaptacji.
 - Układ warstw przegród poziomych i pionowych - patrz przekroje.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

KIM Architekci
 76-251 Kobylnica, ul. Cypryswa 3D
 NIP: 6393024319
 e-mail: biuro@kimarchitekci.com
 www.kimarchitekci.com tel. 512 654 512

Opis: Budowa zespołu dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych wzniesionych wraz z placem zabaw, pozostałym zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą drogową i techniczną.
 Adres: 84-360 Leba, ul. Nowoślaska jednostka ew. 220802, 1 Leba, obr. 0001, dz. nr 841/23
 Inwestor: Lęborskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego sp. z o.o. 84-300 Lębork, ul. Al. Wolności 22

Branda: architektura Stadium projektu: projekt techniczny

Nazwa rysunku: **Budynek nr 1 - rzut 1 piętra**

	Imię i Nazwisko	Podpis	Data	Skala:
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Paweł Przydaneł upr. nr WP/OIA/OKK/UB/83/2010 w specjalności architektonicznej		2023-08	1:50
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Krzysztof Hodun upr. nr 912P/OIA/OKK/2012 w specjalności architektonicznej			
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Kamil Mularczyk			
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Filip Kloosowski			Nr Rys. A-02

- UWAGA:
- Wymiary podano w świetle ścian surowych.
 - Powierzchnie podano w stanie wykonanym.
 - Wymiary drzwi podano w świetle ościeżnic, okien w świetle ościeży.
 - W zestawieniu pomieszczeń podano największą wysokość.
 - Szczegółowy proj. wentylacji wg rysunków br. sanitarnej.