



PLAN SYTUACYJNY



LEGENDA:

- ściana murowana
- ściana działowa
- izolacja termiczna
- systemowy komin wentylacji grawitacyjnej
- szerokość w świetle ościeżnicy
- znacznik wymiarowania drzwi
- wysokość w świetle ościeżnicy
- szerokość w świetle ościeżnicy
- wysokość w świetle ościeżnicy
- znacznik wymiarowania okna
- wysokość parapetu
- powierzchnia tarasu
- oznaczenia wejścia do mieszkania
- łącznik jednofazowy
- łącznik trójfazowy jednofazowy
- łącznik sygnalny
- łącznik schodowy
- łącznik krzyżowy
- przycisk monostabilny
- wypust oświetleniowy ścienny
- przyłącze oświetleniowe 2L, N, PE
- przyłącze oświetleniowe L, N, PE
- dzwonek 230V
- wypust oświetleniowy ścienny L+N+PE (sprzed łącznika)
- wypust oprawy zewnętrznej z czujnikiem ruchu
- przycisk żaluzjowy
- gniazdo wtykowe
- gniazdo bryzgoszczelne
- gniazdo wtykowe podwójne
- przyłącze 3f L1, L2, L3, N, PE
- przyłącze jednofazowe L, N, PE
- punkt połączenia wyrównawczych
- tablica elektryczna i teletechniczna
- lokalizacja inwertera instalacji fotowoltaicznej
- gniazdo RJ-45
- gniazdo kołkowe RTV/SAT
- napęd rolety
- regulator temp. ogrzewania podłogowego
- grzejnik łazienkowy
- rozdzielacz ogrzewania
- zestaw wodomierzowy

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

2.00	PRZEDSIONEK	3,62m ²
2.01	WIATROŁAP	4,46m ²
2.02	HOL	7,27m ²
2.03	ŁAZIENKA	5,95m ²
2.04	POKÓJ	14,54m ²
2.05	SALON Z ANEKSEM	21,52m ²
2.06	POKÓJ	9,79m ²
2.07	POKÓJ	10,72m ²
	SUMA	77,87m²
	POWIERZCHNIA BALKONU	9,51m²

Powierzchnię użytkową mieszkań liczono wg normy PN-ISO 9836:2022 - 07 zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego. Karta lokalu służy wskazaniu położenia projektowanych pomieszczeń lokalu rysowanych na podstawie projektu wykonawczego. W toku budowy mogą wystąpić niewielkie zmiany w stosunku do informacji zawartych w karcie katalogowej.