



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 bryzgowy jednofazowy
- łącznik serwisowy
- łącznik schodowy
- łącznik krzyżowy
- przycisk monostabilny
- wypust oświetleniowy ścienny
- przyłącze oświetleniowe 2L, N, PE
- przyłącze oświetleniowe L, N, PE
- dzwonek 230V
- wypust oświetleniowy ściany L+N+PE (sprzed łącznika)
- przyłącze oprawy zewnętrznej z czujnikiem ruchu
- przycisk żaluzjowy
- gniazdo wtykowe
- gniazdo bryzgowoszczelne
- gniazdo wtykowe podwójne
- przyłącze 3I L1, L2, L3, N, PE
- przyłącze jednofazowe L, N, PE
- punkt połączeń wyrównawczych
- tablica elektryczna i teletechniczna
- lokalizacja inwertera instalacji fotowoltaicznej
- gniazdo RJ-45
- gniazdo kablonek RTV/SAT
- napęd rolety
- regulator temp. ogrzewania podłogowego
- grzejnik łazienkowy
- rozdzielacz ogrzewania
- zestaw wodomierzowy

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

2.00	PRZEDSIÓNEK	3,55m ²
2.01	WIATROŁAP	4,45m ²
2.02	HOL	7,27m ²
2.03	ŁAZIENKA	5,95m ²
2.04	POKÓJ	14,49m ²
2.05	SALON Z ANEKSEM	21,56m ²
2.06	POKÓJ	9,76m ²
2.07	POKÓJ	10,74m ²
SUMA		77,77m²
POWIERZCHNIA BALKONU		9,51m²

Powierzchnię użytkową mieszkań liczone 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.