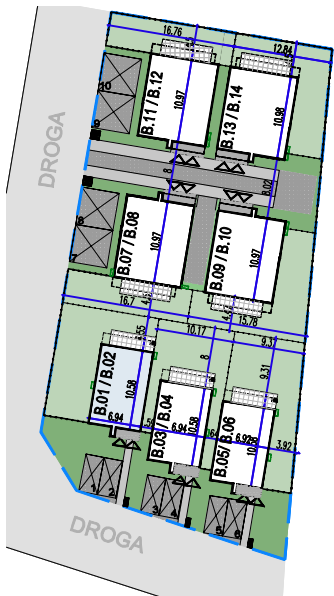


PLAN SYTUACYJNY



LEGENDA:

- ściana murowana
- ściana działowa
- izolacja termiczna
- systemowy komin wentylacji grawitacyjnej
- szerokość w świetle ościeżnicy
- znaknik wymiarowania drzwi
- wysokość w świetle ościeżnicy
- szerokość w świetle ościeżnicy
- wysokość w świetle ościeżnicy
- znaknik wymiarowania okna
- wysokość parapetu
- powierzchnia tarasu
- oznaczenie wejścia do mieszkania
- łącznik jednofazowy
- łącznik brzośczałny jednofazowy
- łącznik serijny
- 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)
- przyłącze oprawy zewnętrznej z czujnikiem ruchu
- przycisk zasilający
- gniazdo wtykowe
- gniazdo brzośczałne
- gniazdo wtykowe podłogowe
- przyłącze 3f L1, L2, L3, N, PE
- przyłącze jednofazowe L, N, PE
- punkt połączeń wyrównawczych
- tablica elektryczna i teletechniczna
- lokalizacja inwentara instalacji fotowoltaicznej
- gniazdo RJ-45
- gniazdo końcowe RTV/SAT
- napęd rolety
- regulator temp. ogrzewania podłogowego
- grzejnik łazienkowy
- rozdzielacz ogrzewania

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

2.01	WIATROŁAP	4,50m <sup>2</sup>
2.02	HOL	6,05m <sup>2</sup>
2.03	ŁAZIENKA	5,05m <sup>2</sup>
2.04	POKÓJ	8,18m <sup>2</sup>
2.05	SALON Z ANEKSEM	20,49m <sup>2</sup>
2.06	POKÓJ	10,63m <sup>2</sup>
	<b>SUMA</b>	<b>54,90m<sup>2</sup></b>
	<b>POWIERZCHNIA BALKONU</b>	<b>9,72m<sup>2</sup></b>

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 wrysowanych na podstawie projektu wykonawczego. W toku budowy mogą wystąpić niewielkie zmiany w stosunku do informacji zawartych w karcie katalogowej.