

5.3. DANE I PARAMETRY TECHNICZNE.

Powierzchnia zabudowy:	104,70 m ²
Powierzchnia użytkowa:	85,00 m ²
Kubatura:	388,20 m ³
Ilość kondygnacji:	1
Ilość pomieszczeń:	1
Instalacje wewnętrzne (elektryczna, wodno-kanalizacyjna, gazowe, telekomunikacyjna, sieć internetowa):	Budynek wyposażony w instalację elektryczną oświetlenia i gniazd wtykowych, odgromową, teletechniczną, centralnego ogrzewania, ciepłej wody użytkowej, wodno-kanalizacyjną
Dźwigi:	Brak

- Konstrukcja obiektu:
 - Fundamenty: betonowe i żelbetowe.
 - Ściany: bloczki ceramiczne.
 - Stropy: gęstożebrowe Ackermanna.
 - Dach: stropodach.
 - Pokrycie dachu: papa.
 - Rynny i rury spustowe: wykonane z PCV z odprowadzeniem wód opadowych na tereny zielone działki.
 - Stolarka okienna: wykonane z PCV.
 - Drzwi wejściowe do budynku: z profili aluminiowych częściowo przeszklone.
- Wyposażenie w instalacje:
 - wodno-kanalizacyjna;
 - centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej: realizowana ze wspólnej kotłowni wyposażonej w piec na gaz;
 - wentylacja: grawitacyjna;
 - elektryczna, odgromowa i teletechniczna.