

LUBLANA 2 dom letniskowy (zabudowa szeregowa)

6100 zł

O projekcie

LUBLANA 2

[Zobacz czym różni się projekt domku letniskowego od domu całorocznego?](#)

Wymiary dla jednego segmentu:

Pow. użytkowa - 44,16 m²

Pow. zabudowy - 57,51 m²

Pow. całkowita - 57,51 m²

Kubatura - 227 m³

Kąt dachu - 15°

Zobacz projekt [Lublana](#) - dom letniskowy

Dane techniczne

Powierzchnia użytkowa	132.48 m ²
Powierzchnia zabudowy	167.17 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m ²
Powierzchnia całkowita	167.17 m ²
Kubatura	681.00 m ³
Kąt nachylenia dachu	15°
Wymiary budynku długość x szerokość	8.45 x 6.50 m
Wysokość budynku	5.27 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	29.95 x 13.70 m

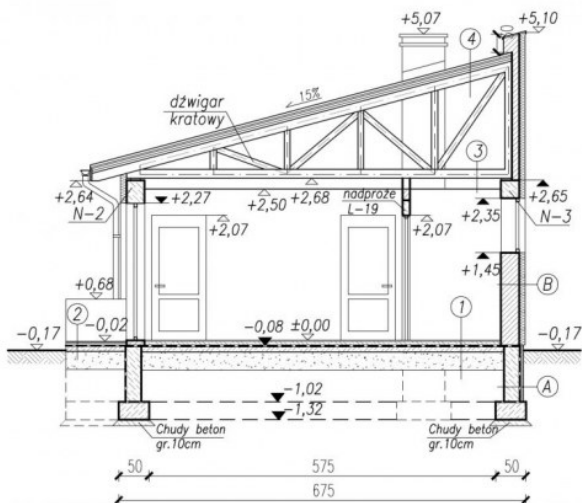
Rzuty i przekroje



Rzut przyziemia

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa[m ²]	Pow. netto[m ²]
1.	Pokój dzienny	19.77	0
2.	Kuchnia	3.82	0
3.	Łazienka	2.65	0
5.	Pokój	8.77	0
4.	Pokój	9.15	0
Suma		44.16	0
Razem 3 segmenty		132.48	0
Suma		132.48	0

Przekroj A-A



- 1
- Panelse podłogowe gr. 1,5cm
 - Wylewka cementowa gr. 6,5cm zbrojona przeciekurczewo*
 - 2x papa na lepiku
 - Chudy beton gr. 10cm
 - Piassek ubity mechanicznie gr. 30cm

- 2
- Płytki ceramiczne mrozoodporne grassew. na kleju gr. 3cm
 - Folia w plynik
 - Betonowa płytka B15 gr. 10cm zbrojona przeciekurczewo*
 - Piassek ubity mechanicznie gr. 30cm

- 3
- Dźwigar dachowy
 - Folia paronieczajna
 - Płyty OK na systemowym ruszacie stalowym

- 4
- Isolacja cementowa BRAS
 - Isol. 3x5cm / kontr. 8x3cm
 - Papa termozgrzewalna
 - Płata podłogowa
 - Deskiwane pełne
 - Dźwigar dachowy

- A
- Tynk okrywy gr. 0,5cm
 - Styropian "Termo Organika" gr. 10cm
 - Plastek PIROTHERM 30 P+P
 - Tynk cem.-wsp. gr. 1,5cm

- B
- Grunt zasypowy
 - Folia kubekowa
 - Polistyren ekstrudowany gr. 8cm
 - Isolacja przeciwdźwiękowa
 - Rapewka gr. 0,5cm
 - Blocek betonowy gr. 38cm

UWAGI:
1. Wszystkie wymiary podano w centymetrach.
2. Izolacje przeciwdźwiękową pionową należy wykonać min. 30cm nad poziomem gruntu.
3. * - zbrojenie przeciekurczewo - siatka z prętkami 40mm o oczkach max. 20x20cm