



AMADORA dom letniskowy na zgłoszenie do 35m2

2599 zł

O projekcie

AMADORA - mały domek letniskowy Projekt dostępny również jako

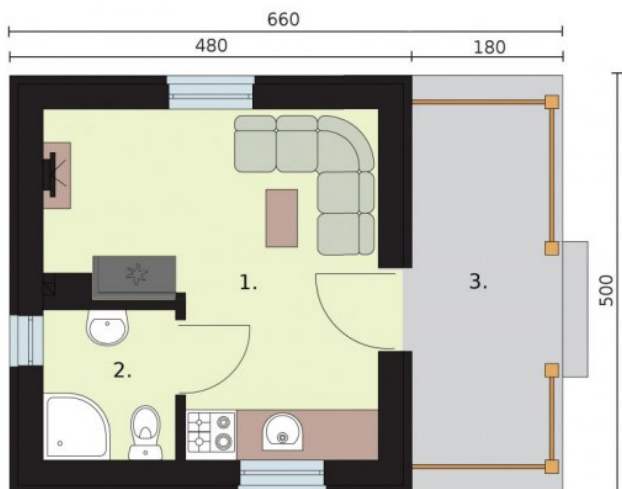
Amadora to wybór dla wszystkich marzących o wypoczynku. Dzięki naszym projektom budynków na zgłoszenia każdego stać na dom letniskowy. Drewniana weranda świetnie komponuje się z brązowym cokolikiem z klinkieru, całości dopełnia dwuspadowy dach utrzymany w podobnej kolorystyce. Przyjaźnie zaprojektowane wnętrza, na które składają się: wiatrołap, pokój dzienny z aneksem kuchennym oraz łazienka są przekonującym argumentem do wybrania właśnie tego projektu.

Projekt składa się z części architektonicznej, konstrukcyjnej, wewnętrznych instalacji wod.-kan i elektrycznych. W projekcie załączone są podstawowe zestawienie stali, drewna i stolarki okiennieo-drzwiowej. Do projektu dołączamy bezpłatną zgodę na wprowadzenie zmian, oświadczenie projektantów o wykonaniu projektu zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami oraz kserokopie uprawnień projektantów wraz z aktualnym wpisem do izby. W przypadku zamówienia projektu w technologii lekkiej, drewnianej konstrukcji szkieletowej, powierzchnia użytkowa budynku jest o około 7% większa.

Dane techniczne

Powierzchnia użytkowa + weranda	16.16 m ² 9 m ²
Powierzchnia zabudowy	33.00 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m ²
Powierzchnia całkowita	33.00 m ²
Kubatura	137.00 m ³
Kąt nachylenia dachu	30°
Wymiary budynku długość x szerokość	6.60 x 5.00 m
Wysokość budynku	4.86 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	13.00 x 13.60 m

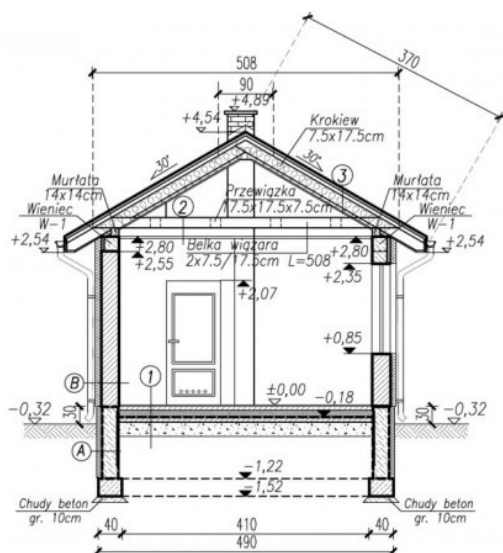
Rzuty i przekroje



Rzut przyziemia

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa [m ²]	Pow. netto [m ²]
1.	Pokój dzienny z aneksem sypialnym i kuchennym	13.23	0
2.	Łazienka	2.93	0
Suma		16.16	0
3.	Weranda	9	0
Suma		9	0

Przekrój A-A



1
Paniele podłogowe, płytki ceramiczne gr. 1,5cm
Wylewka cementowa gr. 6,5cm zbrojona przeciwskurczowa*
Fala budowlana
Styropian "Termo Organika" gr. 10cm
2x papa na lepiku
Chudy beton gr. 10cm
Podbudowa gr. 30cm

2
Belka więzara 2x 7.5/17.5
Płyty GK na systemowym ruszcie stalowym mocowane do belki więzara za pomocą wieszaków

3
Dachówka ceramiczna KORAMC
Łaty 5x6,3cm
Fala dachowa (wiatroizolacja)
Krokiew 7.5x17.5cm /
Włókna mineralna gr. 20 cm
Fala paroizolacyjna
Płyty gips.-kart. na ruszcie stalowym

A
Grunt zasypowy
Fala kubełkowa
Polistyren ekstrudowany gr. 8cm
Izolacja przeciwwilgociowa x2
Rappwka gr. 0,5cm
Błoczek betonowy gr. 25cm
Rappwka gr. 0,5cm
Izolacja przeciwwilgociowa x2

B
Tynk akrylowy gr. 0,5cm
Styropian "Termo Organika" gr. 10cm
Pustak POROTHERM 30 P+W
Tynk cem.-wap. gr. 1,5cm