

Prefabrykowane domki mieszkalne QUIB dla agroturystyki.



Inteligentny projekt, który optymalizuje wykorzystanie technologii, najlepsze metod budowy i materiały.

Budynek jest w pełni wyposażony w:

- instalacja elektryczna,
- system wodny,
- kanalizacja,
- armatura gazowa,
- system klimatyzacji,
- umeblowanie.

Powierzchnia zabudowy 34,22 m²

- salon 11,50m²
- sypialnia 1 - 8,12m²
- sypialnia 2 - 8,12 m²,
- łazienka 1 - 3,24m²
- łazienka 2 - 3,24m²
- powierzchnia tarasu 17,50 m²

10 lat gwarancji na dom wykonany z paneli SIP MgO.

- Technologia SIP oraz wysokie standardy architektoniczne i techniczne całorocznych domków mobilnych

- Samonośne, izolowane termicznie i wodoodporne panele ściennie zapewniają komfort pobytu przez cały rok.

- Idealne rozwiązanie wakacyjnego zakwaterowania na kempingach.

- Wszystkie użyte materiały i technologie posiadają odpowiednie dopuszczenia, atesty, atesty oraz wymagane prawem certyfikaty zgodne z normami i standardami budowlanymi

- Całoroczny dom mobilny to szkieletowa konstrukcja modułowa

na bazie płyt kompozytowych SIP zbudowanych na bazie magnezu, rdzenia styropianowego oraz słupów i rygli stanowiących elementy konstrukcyjne.

Zastosowania paneli SIP:

- Domy jednorodzinne i wielorodzinne

- Mobilne budynki kempingowe

- Budynki użyteczności publicznej Budynki przemysłowe

- Garaże, budynki gospodarcze

- Obiekty małej architektury (altanki, ogrodzenia, wiaty)

- Tymczasowe obiekty budowlane

- Panele podłogowe i sufitowe, panele dachowe

- Ściany działowe

- Ściany zewnętrzne Izolacje obiektów budowlanych

- Izolacja akustyczna

Domek mobilny wyposażony w instalację wodno-kanalizacyjną oraz elektryczną i gazową spełniający wszystkie wymagane prawem normy bezpieczeństwa. Oświetlenie, ogrzewanie, wentylacja i klimatyzacja są specjalnie dobrane do specyfiki klimatu panującego w danym miejscu, aby zapewnić turystom najwyższy komfort i standard wypoczynku przy zachowaniu wszelkich standardów bezpieczeństwa i łatwości użytkowania.

Strop wykonany z płyt kompozytowych i pokryty blachą z obróbkami blacharskimi i rynnami. Okna PCV wraz z niezbędnym wyposażeniem montowanym w otworach ściennych. Zamykane drzwi balkonowe pełniące funkcję drzwi wejściowych. Domek w stanie deweloperskim posiada kompletną izolację termiczną, przeciwwilgociową i przeciwwiatrową, posiada dobrą szczelność i izolacyjność wszystkich węzłów, złączy i mocowań.