

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	152.70 m²
Powierzchnia użytkowa	91.30 m²
Powierzchnia zabudowy	152.70 m²
Powierzchnia dachu	240 m²
Kubatura	520 m³
Wymiary budynku	16.60 x 9.30 m
Kąt nachylenia	35°
Wysokość budynku	7 m
Wymiary działki	24.70 x 17.30 m



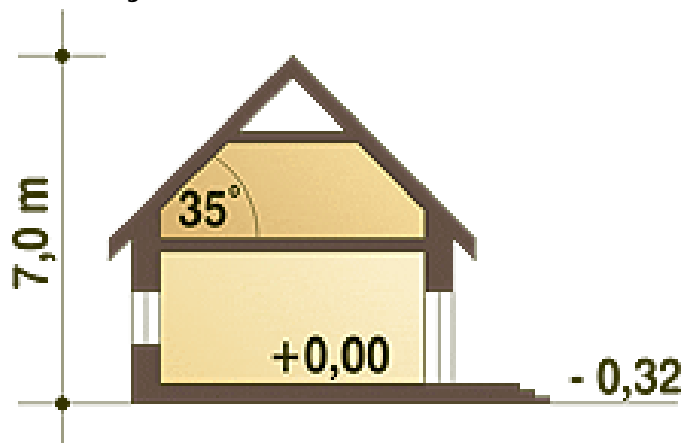
Opis projektu

Hirek na paliwo stałe to propozycja niewielkiego domu parterowego z poddaszem do adaptacji na cele użytkowe. Urokliwy, bardzo prosty dom dla 3-4-osobowej rodziny. Budynek na niewielkiej powierzchni mieści wszystkie potrzebne pomieszczenia: 3 sypialnie, salon z wyjściem na zadaszony taras, kuchnię ze spiżarnią, pralnię z przejściem do garażu, WC, łazienkę, oraz kotłownię na paliwo stałe z wejściem zarówno od ogrodu jak i z domu poprzez garaż. W holu zlokalizowano wygodne schody na poddasze, gdzie po adaptacji na cele użytkowe, zmieszczą się np. dwa pokoje oraz składzik. Dom ten dzięki niewie...

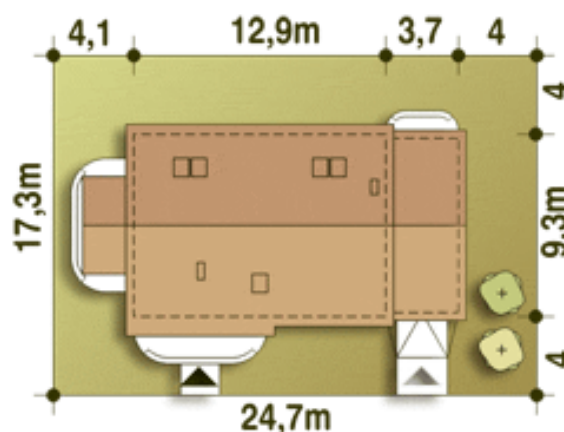
Elewacje



Przekrój



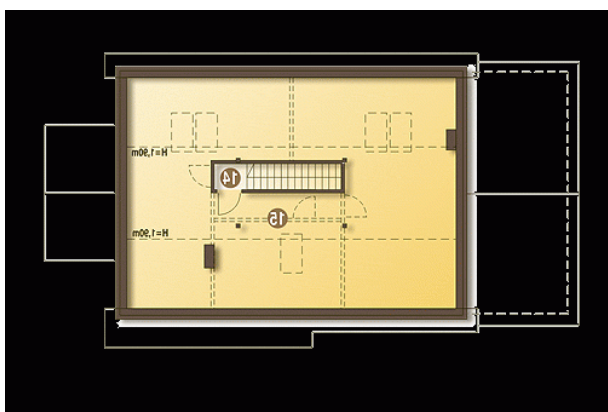
Sytuacje



Rzuty

Parter 121.10 m²

Wiatrołap	3.50 m ²
Kuchnia ze spiżarnią	8.00 m ²
WC	1.40 m ²
Kotłownia*	7.20 m ²
Garaż*	18.60 m ²
Hol	9.60 m ²
Łazienka	5.70 m ²
Sypialnia	12.70 m ²
Pralnia*	3.90 m ²
Sypialnia	11.10 m ²
Sypialnia	12.20 m ²
Schody	2.40 m ²
Salon	24.80 m ²


Piętro 33.60 m²

Komunikacja*	1.10 m ²
Strych*	32.50 m ²