

PROJEKT DOMU

ROYAN II

DCB89a

88,74m²



cena projektu

4 570 zł z VAT

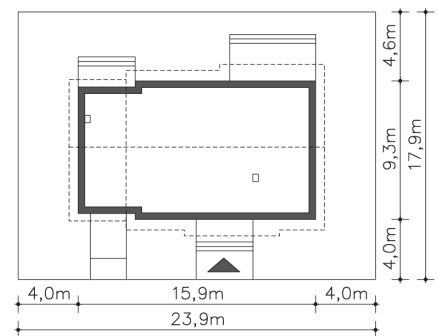
Powierzchnia użytkowa	88,74m ²
Garaż	19,43m ²
Kotłownia	6,72m ²
Pow. zabudowy	143,57m ²
Wys. kalenicy	6,15m
Kąt nachylenia dachu	28
Powierzchnia dachu	212,64m ²
Min. szerokość działki	23,90m

ZAPOTRZEBOWANIE ENERGETYCZNE

EU_{co} = 27.78 kWh/(m²rok)

EP = 69.86 kWh/(m²rok)

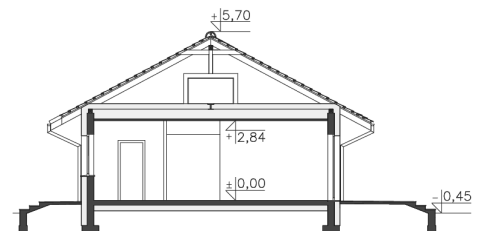
Projekt zgodny z WT2021



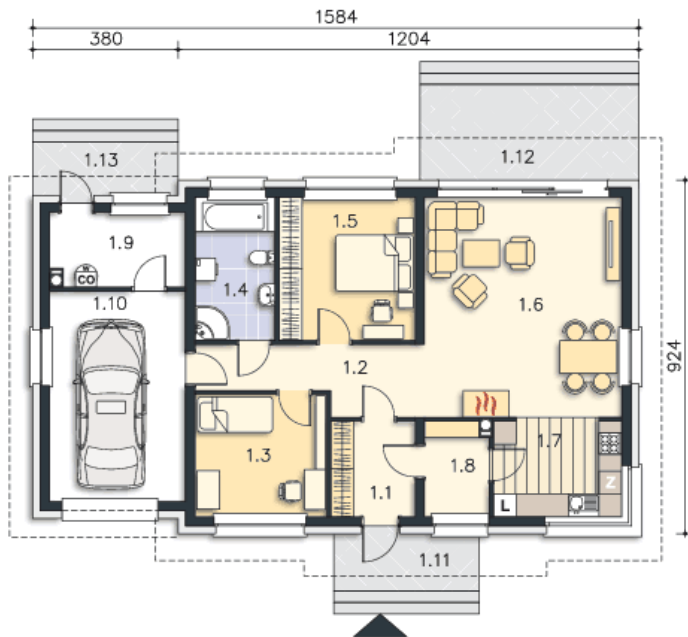
Autorzy projektu: dr inż. arch. Ludwika Juchniewicz-Lipińska, dr inż. arch. Miłosz Lipiński

OPIS PROJEKTU

Royan II wyróżnia się spośród innych projektów domów parterowych znacznie niższym kosztem ogrzewania, został bowiem zaprojektowany, jako dom energooszczędny, choć jest niewiele droższy w realizacji. Funkcjonalnie natomiast jest bardzo wygodnym rozwiązaniem, z dwiema sypialniami, dużym salonem, kuchnią ze spiżarnią. Projekt przewiduje także bezpośrednie przejście z domu do garażu i osobnej kotłowni za nim. Dostępna wersja z 32° kątem nachylenia dachu.



PARTER



114.89M²

1.1 Wiatrołap	5.48m ²
1.2 Komunikacja	8.98m ²
1.3 Pokój	10.97m ²
1.4 Łazienka	7.82m ²
1.5 Pokój	13.28m ²
1.6 Pokój dzienny	29.56m ²
1.7 Kuchnia	8.56m ²
1.8 Spiżarnia	4.09m ²
1.9 Kotłownia	6.72m ²
1.10 Garaż	19.43m ²
1.11 Podest	5.68m ²
1.12 Taras	14.27m ²
1.13 Podest	5.29m ²