

PROJEKT DOMU

DENVER IV

DCB112c

131,03m²



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

cena projektu

4 970 zł z VAT

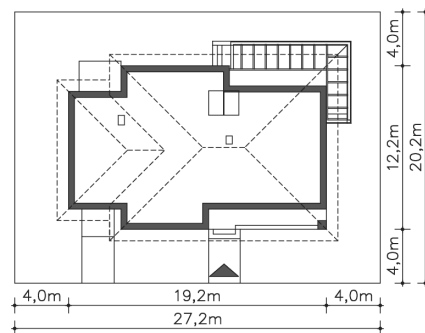
Powierzchnia użytkowa	131,03m ²
Garaż	20,10m ²
Kotłownia	6,73m ²
Pow. zabudowy	198,64m ²
Wys. kalenicy	6,95m
Kąt nachylenia dachu	25
Min. szerokość działki	27,20m

ZAPOTRZEBOWANIE ENERGETYCZNE

EU_{co} = 18.12 kWh/(m²rok)

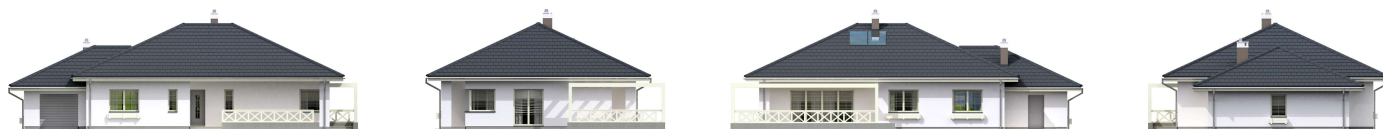
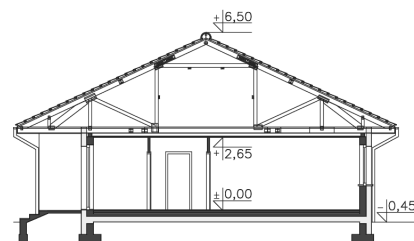
EP = 58.27 kWh/(m²rok)

Projekt zgodny z WT2021

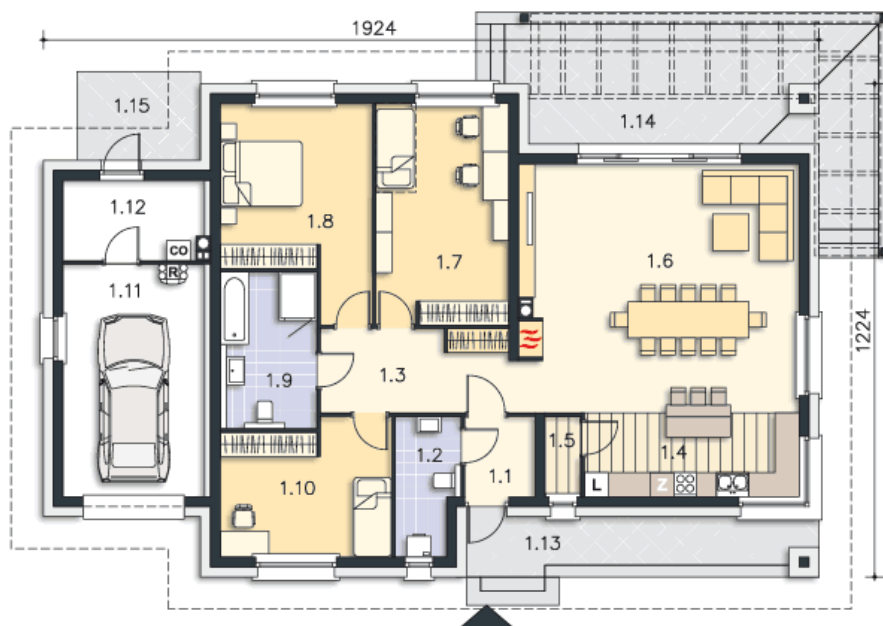


OPIS PROJEKTU

Energooszczędny dom parterowy, który zwraca uwagę głównie pięknym, jasnym i przestronnym salonem, z jadalnią i otwartą na niego kuchnią. Obok kuchni zlokalizowano podręczną spiżarnię. Obok korytarza zaplanowano niewielką łazienkę, co jest dobrym rozwiązaniem dla mieszkańców, którym zależy na wyraźnym oddzieleniu strefy ogólnodostępnej od prywatnej. W tej drugiej mieszczą się trzy pokoje – dwie sypialnie i gabinet oraz wygodna, przeznaczona dla domowników łazienka. Za garażem na jedno auto zaplanowano pomieszczenie gospodarcze z kotłownią i niezależnym wyjściem na zewnątrz, co jest bardzo wygodnym i praktycznym rozwiązaniem. Elewację domu – w zależności od gustu, można zrobić w stylu tradycyjnym, bądź nadać jej nowoczesnego charakteru. W projekcie przewidziano ogrzewanie kotłem na gaz. Możliwa jest zmiana ogrzewania na pompę ciepła.



PARTER



157.86M²

1.1 Wiatrołap	3.39m ²
1.2 Łazienka	5.05m ²
1.3 Komunikacja	10.73m ²
1.4 Aneks kuchenny	11.02m ²
1.5 Spiżarnia	1.71m ²
1.6 Pokój dzienny	41.55m ²
1.7 Pokój	17.82m ²
1.8 Pokój	16.97m ²
1.9 Łazienka	9.17m ²
1.10 Pokój	13.62m ²
1.11 Garaż	20.1m ²
1.12 Kotłownia	6.73m ²
1.13 Podest	10.53m ²
1.14 Taras	29.89m ²
1.15 Taras	7m ²

STRYCH

41.25M²