

PROJEKT DOMU

LUCIA

DCB88

93,61m²



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

OPIS PROJEKTU

Dom parterowy, w standardzie energooszczędnym, o prostej bryle i funkcjonalnym wnętrzu. Mieszkańcy mogą korzystać z wygodnej, połączonej z salonem kuchni, trzech ustawnych sypialni, łazienki oraz pomieszczenia gospodarczego. Uwagę zwraca zadaszone wejście, a ozdobą domu jest niewątpliwie także zadaszone taras od strony ogrodowej. Prosta bryła i brak skomplikowanych rozwiązań architektonicznych to także duża zaleta domu, gdyż dzięki temu jest on niedrogi w budowie.

cena projektu

3 270 PLN z VAT

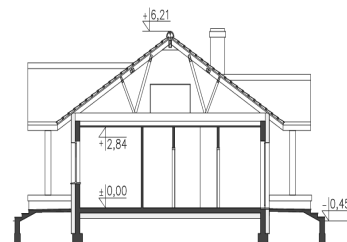
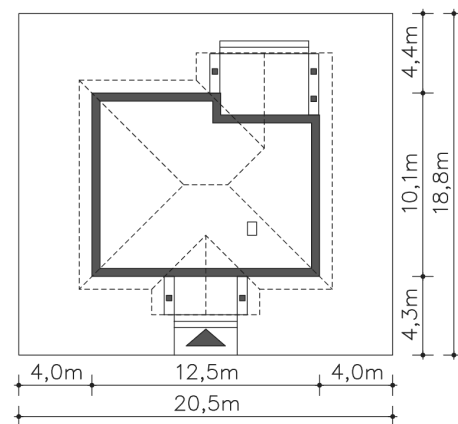
Powierzchnia użytkowa	93,61m ²
Pow. zabudowy	118,64m ²
Wys. kalenicy	6,66m
Kąt nachylenia dachu	28
Powierzchnia dachu	201,30m ²
Min. szerokość działki	20,50m

ZAPOTRZEBOWANIE ENERGETYCZNE

EU_{co} = 25.76 kWh/(m²rok)

EP = 65.23 kWh/(m²rok)

Projekt zgodny z WT2021



PARTER



93.61M²

1.1 Wiatrołap	4.16m ²
1.2 Komunikacja	8.25m ²
1.3 Pokój	11.75m ²
1.4 Łazienka	5.02m ²
1.5 Pokój	11.83m ²
1.6 Pokój	10.04m ²
1.7 Łazienka	2.93m ²
1.8 Pokój dzienny	25.68m ²
1.9 Kuchnia	8.53m ²
1.10 Pom.gosp., c.o.	5.42m ²
1.11 Podest	4.11m ²
1.12 Taras	13.6m ²