



L-312 dom parterowy z wiatą garażową

3-100,00 zł

2 800,00 zł

O projekcie

Budynek wolnostojący. Jest to budynek parterowy, niepodpiwniczony, posiadający poddasze nieużytkowe z dachem dwuspadowym i połaciami nachylnymi pod kątem 25°. Wejście główne zaprojektowano na poziomie parteru. Parter budynku zaplanowano jako strefę całodzienną. Poprzez wiatrołap przewidziano wejście do holu, a następnie do salonu z kuchnią, pomieszczenia gospodarczego, trzech pokoi oraz łazienki. W salonie przewidziano miejsce na kominek oraz wyjście na taras.

Ściany zewnętrzne - w części nośnej parteru - ściany gr. 18 cm w konstrukcji szkieletowej + ocieplenie, ściany zewnętrzne szczytowe - w konstrukcji szkieletowej + ocieplenie. Ściany fundamentowe zaprojektowano jako ściany wylewane do poziomu izolacji poziomej ściany.

Ściany wewnętrzne nośne - pełnią rolę nośną konstrukcji stropu i dachu. Na parterze ściana w konstrukcji szkieletowej gr. 18 cm. Na poddaszu rolę nośną pełnią słupy

Izolacje termiczne:

Podłoga parteru na gruncie - izolacja z pianki poliuretanowej gr. 10 cm.

Podłoga poddasza - izolacja z wełny mineralnej gr. 20 cm.

Dach - pomiędzy krokiewi ułożyć warstwę wełny mineralnej gr. 15+5 cm o zwiększonej gęstości (opcjonalnie).

Ściany zewnętrzne

Na parterze i poddaszu - zaprojektowano ściany wykonane z konstrukcji szkieletowej grubości 18 cm ocieplone wełną mineralną gr 15 cm. Ściany fundamentowe wylewane lub mурowane z bloczków betonowych do poziomu izolacji poziomej ściany, dodatkowo ocieplone od wewnątrz styropianem gr.8 cm.

Dane techniczne

Powierzchnia użytkowa	87.79 m ²
Powierzchnia zabudowy	106.30 m ²
Kubatura netto	560.00 m ³
Kąt nachylenia dachu	25°, 15°
Kondygnacje	Parter
Piwnica	Nie
Technologia	Szkielet

Rzuty i przekroje

rzut parteru

