

Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

MARCIN G2

Pow. użytkowa: 139,76 m²

+ garaż: 33,21 m²

+ kotłownia: 10,68 m²

+ pom. gospodarcze: 4,59 m²

+ strych: 7,13 m²

Pow. zabudowy: 157,75 m²

Pow. netto: 248,19 m²

Kubatura netto: 607,79 m³

Wys. budynku: 8,99 m

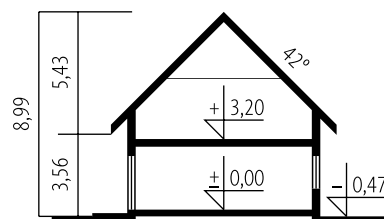
Kąt dachu: 42°

EU_o = 27,58 kWh/(m²rok)

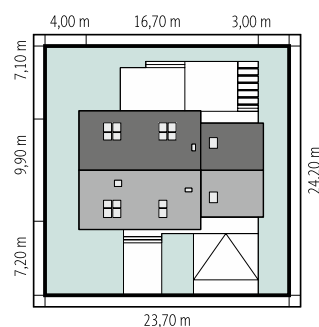
Roczne zapotrzebowanie na energię użytkową dla ogrzewania i wentylacji



Schemat przekroju



Usytuowanie na działce



| L.p. | Rodzaj materiału | Wymiary [mm] | | | Ilości* | | | |
|----------------------|-----------------------------|----------------|------------|----------|----------------|-----------|------------|------------------|
| | | długość | szerokość | wysokość | m ² | szt. | kg | palety/ worki |
| 1 | Błoczki H+H PP4-0,50 | 625 | 240 | 250 | 236 | - | - | 42 |
| 2 | Błoczki H+H PP4-0,50 | 625 | 115 | 250 | 128 | - | - | 12 |
| 3 | Belki nadprożowe H+H | 1250 | 115 | 125 | - | 2 | - | - |
| 4 | Belki nadprożowe H+H | 1500 | 115 | 125 | - | 4 | - | - |
| 5 | Belki nadprożowe H+H | 2000 | 115 | 125 | - | 8 | - | - |
| 6 | Belki nadprożowe H+H | 3000 | 115 | 125 | - | 4 | - | - |
| 7 | Nadproże TEMPO N115 | 1500 | 115 | 250 | - | 10 | - | - |
| 8 | Zaprawa cienkowarstwowa H+H | worek a'25 kg | | | - | - | 725 | 29 |
| alternatywnie | | | | | | | | |
| 2A | Panel H+H TEMPO | 600 | 115 | 500 | 128 | - | - | 9 |
| 7A | Belki nadprożowe H+H | 1250 | 115 | 125 | - | 10 | - | - |

* Jest to szacunkowe zestawienie materiałów.

Szczegółowe informacje o produktach oraz dane kontaktowe do Działu Inwestycji i Projektów są zamieszczone na stronie www.HplusH.pl.