

# Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

## KONWALIA

**Pow. użytkowa:** 111,23 m<sup>2</sup>

+ kotłownia: 2,82 m<sup>2</sup>

Pow. zabudowy: 90,95 m<sup>2</sup>

Pow. netto: 144,59 m<sup>2</sup>

Kubatura netto: 354,72 m<sup>3</sup>

Wys. budynku: 8,63 m

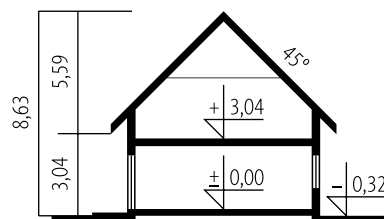
Kąt dachu: 45° (35°)

**EU<sub>co</sub> = 26,98 kWh/(m<sup>2</sup>rok)**

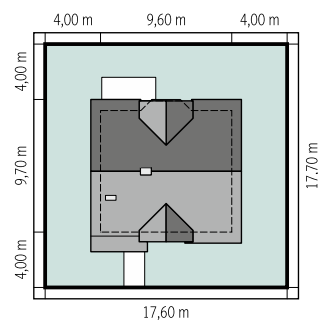
Roczne zapotrzebowanie na energię użytkową dla ogrzewania i wentylacji



Schemat przekroju



Usytuowanie na działce



L.p.	Rodzaj materiału	Wymiary [ mm ]			Ilości*			
		długość	szerokość	wysokość	m <sup>2</sup>	szt.	kg	palety/ worki
1	Błoczek H+H PP4-0,50	625	<b>240</b>	250	159	-	-	<b>29</b>
2	Błoczek H+H PP4-0,50	625	<b>115</b>	250	75	-	-	<b>7</b>
3	Belki nadprożowe H+H	1250	<b>115</b>	125	-	<b>11</b>	-	-
4	Belki nadprożowe H+H	1500	<b>115</b>	125	-	<b>6</b>	-	-
5	Belki nadprożowe H+H	2000	<b>115</b>	125	-	<b>19</b>	-	-
6	Belki nadprożowe H+H	2500	<b>115</b>	125	-	<b>4</b>	-	-
7	Nadproże TEMPO N115	1500	<b>115</b>	250	-	<b>6</b>	-	-
8	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	work a'25 kg			-	-	<b>475</b>	<b>19</b>
<b>alternatywnie</b>								
2A	Panel H+H TEMPO	600	<b>115</b>	500	75	-	-	<b>6</b>
7A	Belki nadprożowe H+H	1250	<b>115</b>	125	-	<b>6</b>	-	-

\* Jest to szacunkowe zestawienie materiałów.

Szczegółowe informacje o produktach oraz dane kontaktowe do Działu Inwestycji i Projektów są zamieszczone na stronie [www.HplusH.pl](http://www.HplusH.pl).