

# Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

## EX 9 G1 (wersja A)

**Pow. użytkowa: 162,54 m<sup>2</sup>**

+ garaż: 22,26 m<sup>2</sup>

+ pom. gospodarcze: 11,05 m<sup>2</sup>

Pow. zabudowy: 151,02 m<sup>2</sup>

Pow. netto: 256,47 m<sup>2</sup>

Kubatura netto: 689,87 m<sup>3</sup>

Wys. budynku: 8,96 m

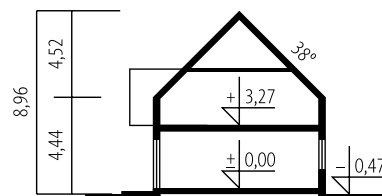
Kąt dachu: 38 ° (2°)

**EU<sub>co</sub> = 21,39 kWh/(m<sup>2</sup>rok)**

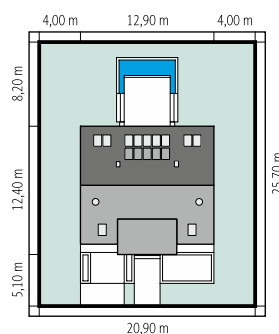
Roczne zapotrzebowanie na energię użytkową dla ogrzewania i wentylacji



Schemat przekroju



Usytuowanie na działce



L.p.	Rodzaj materiału	Wymiary [ mm ]			Ilości*			
		długość	szerokość	wysokość	m <sup>2</sup>	szt.	kg	palety/ worki
1	Błoczki H+H PP4-0,50	625	<b>240</b>	250	223	-	-	<b>40</b>
2	Błoczki H+H PP4-0,50	625	<b>175</b>	250	13	-	-	<b>2</b>
3	Błoczki H+H PP4-0,50	625	<b>115</b>	250	143	-	-	<b>13</b>
4	Belki nadprożowe H+H	1250	<b>115</b>	125	-	<b>2</b>	-	-
5	Belki nadprożowe H+H	1500	<b>115</b>	125	-	<b>1</b>	-	-
6	Belki nadprożowe H+H	2000	<b>115</b>	125	-	<b>6</b>	-	-
7	Nadproże TEMPO N115	1500	<b>115</b>	250	-	<b>11</b>	-	-
8	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worek a'25 kg			-	-	<b>750</b>	<b>30</b>
<b>alternatywnie</b>								
3A	Panel H+H TEMPO	600	<b>115</b>	500	143	-	-	<b>10</b>
7A	Belki nadprożowe H+H	1250	<b>115</b>	125	-	<b>11</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).