

# Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

## SEWERYNA G2

**Pow. użytkowa: 206,11 m<sup>2</sup>**

+ garaż: 34,64 m<sup>2</sup>

+ kotłownia: 19,36 m<sup>2</sup>

+ pom. gospodarcze: 3,04 m<sup>2</sup>

Pow. zabudowy: 255,08 m<sup>2</sup>

Pow. netto: 377,11 m<sup>2</sup>

Kubatura netto: 827,40 m<sup>3</sup>

Wys. budynku: 8,23 m

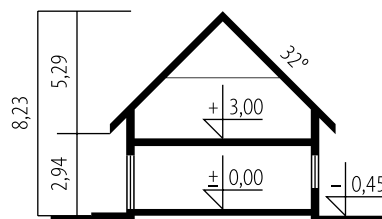
Kąt dachu: 32°

**EU<sub>co</sub> = 27,23 kWh/(m<sup>2</sup>rok)**

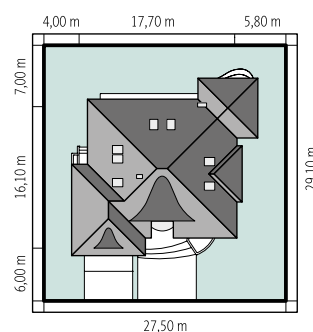
Roczne zapotrzebowanie na energię użytkową dla ogrzewania i wentylacji



Schemat przekroju



Usytuowanie na działce



L.p.	Rodzaj materiału	Wymiary [ mm ]			Ilości*			
		długość	szerokość	wysokość	m <sup>2</sup>	szt.	kg	palety/ worki
1	Błoczeki H+H TERMO PP2-0,35	625	<b>365</b>	250	115	-	-	<b>31</b>
2	Błoczeki H+H PP4-0,50	625	<b>300</b>	250	19	-	-	<b>4</b>
3	Błoczeki H+H PP4-0,50	625	<b>240</b>	250	73	-	-	<b>13</b>
4	Błoczeki H+H PP4-0,50	625	<b>115</b>	250	125	-	-	<b>11</b>
5	Nadproże TEMPO N115	1500	<b>115</b>	250	-	<b>8</b>	-	-
6	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worki a'25 kg			-	-	<b>800</b>	<b>32</b>
<b>alternatywnie</b>								
4A	Panel H+H TEMPO	600	<b>115</b>	500	125	-	-	<b>7</b>
5A	Belki nadprożowe H+H	1250	<b>115</b>	125	125	<b>8</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).