

# Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

## Swen

**Pow. użytkowa:** 94,56 m<sup>2</sup>

+ kotłownia: 5,66 m<sup>2</sup>

Pow. zabudowy: 138,15 m<sup>2</sup>

Pow. netto: 110,73 m<sup>2</sup>

Kubatura netto: 294,30 m<sup>3</sup>

Wys. budynku: 7,74 m

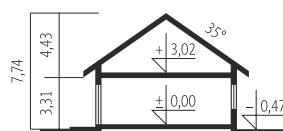
Kąt dachu: 35° (5°)

**EU<sub>oo</sub> = 14,57 kWh/(m<sup>2</sup>rok)**

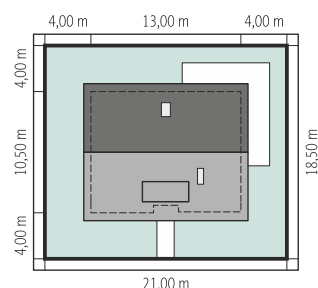
Roczne zapotrzebowanie na energię użytkową dla ogrzewania i wentylacji



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	240	250	152	-	-	27
2	Błoczek H+H PP4-0,50	625	115	250	58	-	-	5
3	Belki nadprożowe H+H	1250	115	125	-	4	-	-
4	Belki nadprożowe H+H	1500	115	125	-	4	-	-
5	Belki nadprożowe H+H	2000	115	125	-	6	-	-
6	Belki nadprożowe H+H	3000	115	125	-	8	-	-
7	Nadproże TEMPO N115	1500	115	250	-	5	-	-
8	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worek a'25 kg			-	-	450	18
<b>alternatywnie</b>								
2A	Panel H+H TEMPO	600	115	500	58	-	-	4
6A	Belki nadprożowe H+H	1500	115	125	-	5	-	-
7A	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worek a'25 kg			-	-	400	16

\* 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).