

# Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

## Lea II (z wiatą)

**Pow. użytkowa:** 82,87 m<sup>2</sup>

+ kotłownia: 6,77 m<sup>2</sup>

Pow. zabudowy: 73,74 m<sup>2</sup>

Pow. netto: 111,21 m<sup>2</sup>

Kubatura netto: 270,30 m<sup>3</sup>

Wys. budynku: 8,16 m

Kąt dachu: 42°

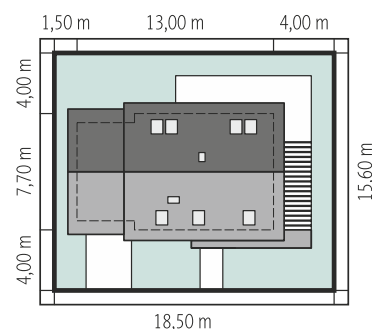
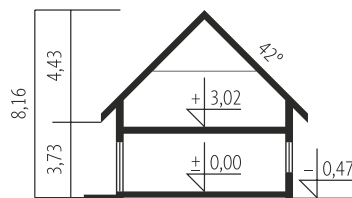
**EU<sub>co</sub> = 25,99 kWh/(m<sup>2</sup>rok)**

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	128	-	-	<b>23</b>
2	Błoczki H+H PP4-0,50	625	<b>115</b>	250	88	-	-	<b>8</b>
3	Nadproże TEMPO N115	1500	<b>115</b>	250	-	<b>5</b>	-	-
4	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worek a'25 kg			-	-	<b>412</b>	<b>17</b>
<b>alternatywnie</b>								
2A	Panel H+H TEMPO	600	<b>115</b>	500	88	-	-	<b>6</b>
3A	Belki nadprożowe H+H	1500	<b>115</b>	125	-	<b>1</b>	-	-
3A	Belki nadprożowe H+H	1250	<b>115</b>	125	-	<b>4</b>	-	-
4A	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worek a'25 kg			-	-	<b>359</b>	<b>15</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).