

# Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

## Magnus II G2

Pow. użytkowa: 175,37 m<sup>2</sup>

+ garaż: 36,40 m<sup>2</sup>

+ strych: 16,29 m<sup>2</sup>

+ kotłownia: 15,71 m<sup>2</sup>

Pow. zabudowy: 242,71 m<sup>2</sup>

Pow. netto: 405,08 m<sup>2</sup>

Kubatura netto: 849,81 m<sup>3</sup>

Wys. budynku: 7,82 m

Kąt dachu: 35°

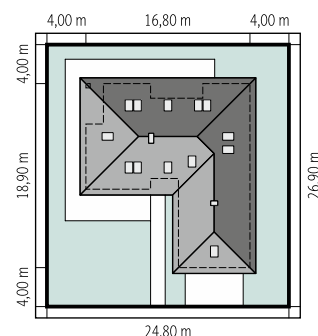
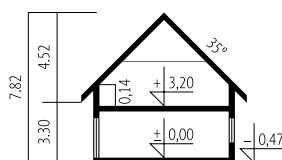
$EU_{co} = 6,31 \text{ kWh}/(\text{m}^2\text{rok})$

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	H+H GOLD+ Bloczek	625	240	250	200	-	-	36
2	H+H GOLD+ Belki nadprożowe	1250	115	125	-	6	-	-
3	H+H GOLD+ Belki nadprożowe	1500	115	125	-	18	-	-
4	H+H GOLD+ Belki nadprożowe	2500	115	125	-	8	-	-
5	H+H GOLD+ Belki nadprożowe	3000	115	125	-	4	-	-
6	H+H GOLD+ Kształtka U	625	240	250	-	8	-	-
7	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worki a'25 kg			-	-	480	19

\* 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).