

Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

KONWALIA

Pow. użytkowa: 111,23 m²

+ kotłownia: 2,82 m²

Pow. zabudowy: 90,95 m²

Pow. netto: 144,59 m²

Kubatura netto: 354,72 m³

Wys. budynku: 8,63 m

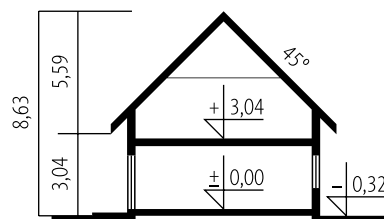
Kąt dachu: 45° (35°)

EU_{co} = 26,98 kWh/(m²rok)

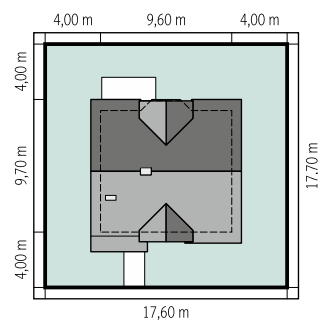
Roczne zapotrzebowanie na energię użytkową dla ogrzewania i wentylacji



Schemat przekroju



Usytuowanie na działce



L.p.	Rodzaj materiału	Wymiary [mm]			Ilości*			
		długość	szerokość	wysokość	m ²	szt.	kg	palety/ worki
1	Błoczek H+H PP4-0,50	625	240	250	159	-	-	29
2	Błoczek H+H PP4-0,50	625	115	250	75	-	-	7
3	Belki nadprożowe H+H	1250	115	125	-	11	-	-
4	Belki nadprożowe H+H	1500	115	125	-	6	-	-
5	Belki nadprożowe H+H	2000	115	125	-	19	-	-
6	Belki nadprożowe H+H	2500	115	125	-	4	-	-
7	Nadproże TEMPO N115	1500	115	250	-	6	-	-
8	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	work a'25 kg			-	-	475	19
alternatywnie								
2A	Panel H+H TEMPO	600	115	500	75	-	-	6
7A	Belki nadprożowe H+H	1250	115	125	-	6	-	-

* Jest to szacunkowe zestawienie materiałów.

Szczegółowe informacje o produktach oraz dane kontaktowe do Działu Inwestycji i Projektów są zamieszczone na stronie www.HplusH.pl.