

Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

Kajka G1 Leca® DOM

Pow. użytkowa: 133,60 m²

+ garaż: 19,33 m²

+ strych: 10,25 m²

+ kotłownia: 10,32 m²

Pow. zabudowy: 134,00 m²

Pow. netto: 217,15 m²

Kubatura netto: 515,37 m³

Wys. budynku: 8,85 m

Kąt dachu: 45°

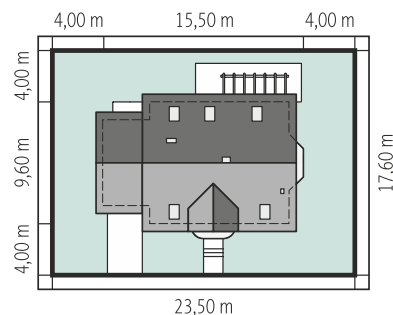
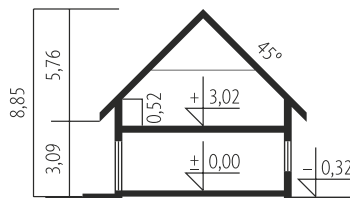
EU_{co} = 16,76 kWh/(m²rok)

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	168	-	-	30
2	Błoczek H+H PP4-0,50	625	115	250	115	-	-	11
3	Nadproże TEMPO N115	1500	115	250	-	9	-	-
4	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worek a'25 kg			-	-	542	22
alternatywnie								
2A	Panel H+H TEMPO	600	115	500	115	-	-	8
3A	Belki nadprożowe H+H	1500	115	125	-	1	-	-
3A	Belki nadprożowe H+H	1250	115	125	-	8	-	-
4A	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worek a'25 kg			-	-	472	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.