

Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

Swen II

Pow. użytkowa: 96,61 m²

+ kotłownia: 5,85 m²

Pow. zabudowy: 138,15 m²

Pow. netto: 115,67 m²

Kubatura netto: 307,54 m³

Wys. budynku: 7,00 m

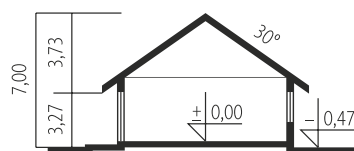
Kąt dachu: 30°

EU_{co} = 22,20 kWh/(m²rok)

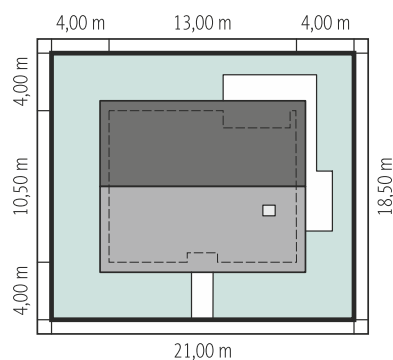
Roczne zapotrzebowanie na energię użytkową dla ogrzewania i wentylacji



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	99	-	-	18
2	Błoczek H+H PP4-0,50	625	115	250	106	-	-	10
3	Belki nadprożowe H+H	1500	115	125	-	2	-	-
4	Belki nadprożowe H+H	2000	115	125	-	6	-	-
5	Belki nadprożowe H+H	3000	115	125	-	6	-	-
6	Nadproże TEMPO N115	1500	115	250	-	6	-	-
7	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	work a'25 kg			-	-	375	15
alternatywnie								
2A	Panel H+H TEMPO	600	115	500	106	-	-	8
6A	Belki nadprożowe H+H	1500	115	125	-	6	-	-
7A	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	work a'25 kg			-	-	300	12

* Jest to szacunkowe zestawienie materiałów.

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