

Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

SEWERYNA G2

Pow. użytkowa: 206,11 m²

+ garaż: 34,64 m²

+ kotłownia: 19,36 m²

+ pom. gospodarcze: 3,04 m²

Pow. zabudowy: 255,08 m²

Pow. netto: 377,11 m²

Kubatura netto: 827,40 m³

Wys. budynku: 8,23 m

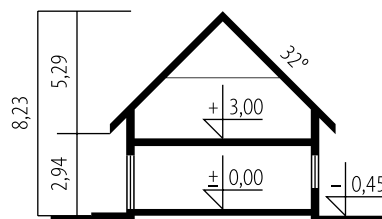
Kąt dachu: 32°

EU_{co} = 27,23 kWh/(m²rok)

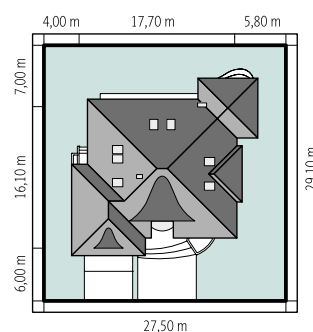
Roczne zapotrzebowanie na energię użytkową dla ogrzewania i wentylacji



Schemat przekroju



Usytuowanie na działce



L.p.	Rodzaj materiału	Wymiary [mm]			Ilości*			
		długość	szerokość	wysokość	m ²	szt.	kg	palety/ worki
1	Błoczeki H+H TERMO PP2-0,35	625	365	250	115	-	-	31
2	Błoczeki H+H PP4-0,50	625	300	250	19	-	-	4
3	Błoczeki H+H PP4-0,50	625	240	250	73	-	-	13
4	Błoczeki H+H PP4-0,50	625	115	250	125	-	-	11
5	Nadproże TEMPO N115	1500	115	250	-	8	-	-
6	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worki a'25 kg			-	-	800	32
alternatywnie								
4A	Panel H+H TEMPO	600	115	500	125	-	-	7
5A	Belki nadprożowe H+H	1250	115	125	125	8	-	-

* Jest to szacunkowe zestawienie materiałów.

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