

Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

Irma III G1 ENERGO PLUS

Pow. użytkowa: 125,96 m²

+ garaż: 20,41 m²

+ kotłownia: 6,71 m²

Pow. zabudowy: 209,35 m²

Pow. netto: 174,61 m²

Kubatura netto: 484,36 m³

Wys. budynku: 7,00 m

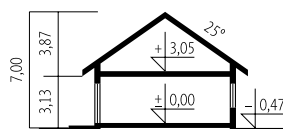
Kąt dachu: 25°

EU_{co} = 11,77 kWh/(m²rok)

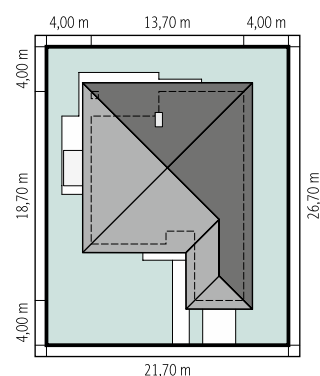
Roczne zapotrzebowanie na energię użytkową dla ogrzewania i wentylacji



Schemat przekroju



Usytuowanie na działce



L.p.	Rodzaj materiału	Wymiary [mm]			Ilości*			
		długość	szerokość	wysość	m ²	szt.	kg	palety/worki
1	H+H Gold+ Bloczek 4,0-500 PWU	625	240	250	183	-	-	33
2	H+H Gold+ Bloczek 4,0-500 PWU	625	115	250	109	-	-	10
3	H+H Gold+ Belka nadprożowa	1250	115	125	-	19	-	-
4	H+H Gold+ Belka nadprożowa	1500	115	125	-	2	-	-
5	H+H Gold+ Belka nadprożowa	2500	115	125	-	4	-	-
6	H+H Gold+ Belka nadprożowa	3000	115	125	-	2	-	-
7	H+H Gold+ Kształtka U	625	240	250	-	13	-	-
8	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worek a'25 kg			-	-	575	23
alternatywnie								
2A	H+H Gold+ Tempo 4,0-500 PW	600	115	500	109	-	-	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.