

Zestawienie materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

DANIEL VI G2

Pow. użytkowa: 238,22 m²

+ kotłownia: 6,47 m²

+ garaż: 45,12 m²

Pow. zabudowy: 237,55 m²

Pow. netto: 363,83 m²

Kubatura netto: 939,14 m³

Wys. budynku: 9,30 m

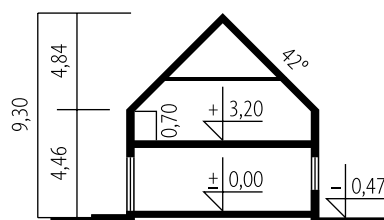
Kąt dachu: 42° (2°)

EP= 67,71 kWh/(m²rok)

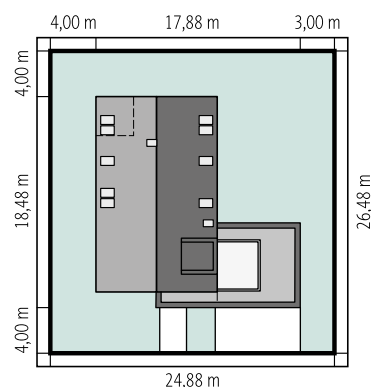
Wskaźnik EP określa roczne zapotrzebowanie domu na nieodnawialną energię pierwotną do ogrzewania, wentylacji oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej.



Schemat przekroju



Usytuowanie na działce



Lp.	Rodzaj materiału	Wymiary [mm]			Ilości*			
		długość	szerokość	wysokość	m ²	szt.	kg	palety/worki
1	H+H Gold+ Bloczek 4,0-500 PWU	625	240	250	259	-	-	46
2	H+H Gold+ Bloczek 4,0-500 PW	625	115	250	191	-	-	17
3	H+H Gold+ Belka nadprożowa	1500	115	125	-	8	-	-
4	H+H Gold+ Belka nadprożowa	2000	115	125	-	2	-	-
5	H+H Gold+ Belka nadprożowa	2500	115	125	-	3	-	-
6	H+H Gold+ Nadproże TEMPO	1500	115	250	-	8	-	-
7	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worek a'25 kg			-	-	850	34
alternatywnie								
2A	H+H Gold+ Panel TEMPO PW	600	115	500	202	-	-	14
6A	H+H Gold+ Belka nadprożowa	1250	115	125	-	8	-	-

* Jest to szacunkowe zestawienie materiałów.

Szczegółowe informacje o produktach oraz dane kontaktowe do Działu Doradztwa Technicznego są zamieszczone na stronie www.HplusH.pl.

www.HplusH.pl