

Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

WIKTOR G2

Pow. użytkowa: 162,55 m²

+ kotłownia: 7,17 m²

+ garaż: 33,27 m²

Pow. zabudowy: 136,95 m²

Pow. netto: 226,79 m²

Kubatura netto: 602,29 m³

Wys. budynku: 10,16 m

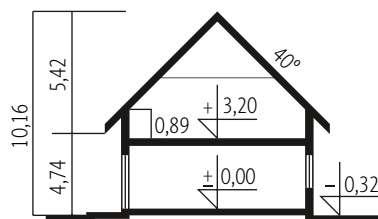
Kąt dachu: 40° (2°)

EP= 62,20 kWh/(m²rok)

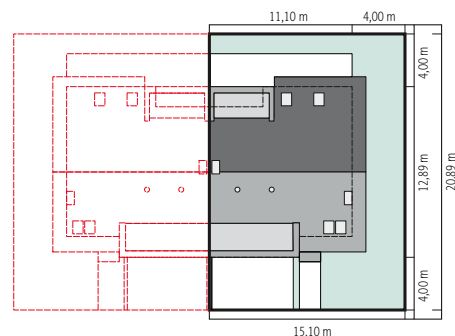
Wskaźnik EP określa roczne zapotrzebowanie domu na nieodnawialną energię pierwotną do ogrzewania, wentylacji oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej.



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	254	-	-	47
2	H+H Gold+ Bloczek 4,0-500 PW	625	115	250	170	-	-	11
3	H+H Gold+ Belka nadprożowa	1250	115	125	-	4	-	-
4	H+H Gold+ Belka nadprożowa	1500	115	125	-	8	-	-
5	H+H Gold+ Nadproże TEMPO	1500	100	250	-	6	-	-
6	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worek a'25 kg			-	-	825	33
alternatywnie								
2A	H+H Gold+ Panel TEMPO PW	600	115	500	170	-	-	12
5A	H+H Gold+ Nadproże TEMPO	1500	100	250	-	6	-	-
6A	Zaprawa cienkowarstwowa H+H	worek a'25 kg			-	-	725	29

* 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