

Zestawienia materiałów H+H na budowę domu jednorodzinnego

KONRAD G1

Pow. użytkowa: 125,85 m²

+ kotłownia: 4,85 m²

+ garaż: 18,76 m²

Pow. zabudowy: 103,92 m²

Pow. netto: 166,64 m²

Kubatura netto: 445,08 m³

Wys. budynku: 9,64 m

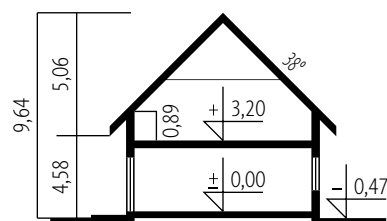
Kąt dachu: 38°

EP= 66,23 kWh/(m²rok)

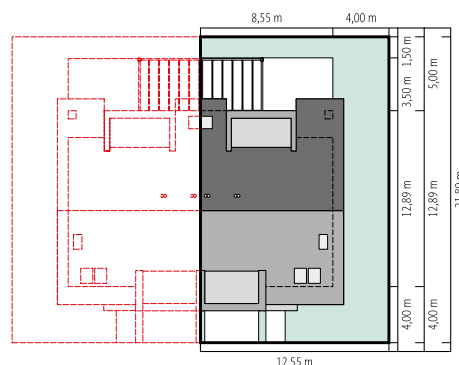
Wskaźnik EP określa roczne zapotrzebowanie domu na nieodnawialną energię pierwotną do ogrzewania, wentylacji oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej.



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 | 200 | - | - | 36 |
| 2 | H+H Gold+ Bloczek 4,0-500 PW | 625 | 115 | 250 | 110 | - | - | 10 |
| 3 | H+H Gold+ Belka nadprożowa | 1250 | 115 | 125 | - | 2 | - | - |
| 4 | H+H Gold+ Belka nadprożowa | 1500 | 115 | 125 | - | 10 | - | - |
| 5 | H+H Gold+ Belka nadprożowa | 2500 | 115 | 125 | - | 6 | - | - |
| 6 | H+H Gold+ Belka nadprożowa | 3000 | 115 | 125 | - | 4 | - | - |
| 7 | H+H Gold+ Nadproże TEMPO | 1500 | 115 | 250 | - | 9 | - | - |
| 8 | Zaprawa cienkowarstwowa H+H | | | | - | - | 625 | 25 |
| alternatywnie | | | | | | | | |
| 2A | H+H Gold+ Panel TEMPO | 600 | 115 | 500 | 110 | - | - | 8 |
| 7A | H+H Gold+ Belka nadprożowa | 1500 | 115 | 125 | - | 9 | - | - |

* 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

H+H
PARTNER W BUDOWANIU ŚCIAN