

Poniżej przedstawiamy Państwu zakres naszych prac w wersji wykonania Standard:

1. Specyfikacja domu

a) Ściany zewnętrzne – wykonane z belki dwuteowej Steico Wall, podwalina oraz oczepek wykonane ze Steico LVL.

Opis ściany od zewnątrz do wewnątrz:

- tynk paroprzepuszczalny, grunt, klej z siatką
- izolacja Steico Protect (grubość zależna od standardu wykonania)
- izolacja wełna celulozowa przestrzeni pomiędzy słupkami konstrukcyjnymi
- poszycie ścian zewnętrznej obite płytą OSB 3 grubość 15mm
- aktywna membrana

b) Ściany wewnętrzne – wykonane z drewna świerkowego KVH o przekroju 60x100 mm

c) Strop międzypiętrowy wykonany z belki dwuteowej Steico Joist

Opis stropu:

- płyta OSB 3 o grubości 22 mm
- izolacja stropu wełna celulozowa 200 mm

d) Dach wykonany jako system dachowy Steico Joist

Opis dachu od zewnątrz do wewnątrz:

- dachówka bitumiczna (blachodachówka)
- kontrłaty, płyta OSB 3 grubość 22 mm frezowana
- Steico Universal
- izolacja wełna celulozowa pomiędzy krokiewiami Steico Joist
- aktywna membrana

e) rynny blaszane

2. Stolarka otworowa

Cała stolarka wykonana na profilach ALUPLAST w kolorze białym ze szkleniem 2 szybowym.

a) Drzwi wejściowe otwierane do zewnątrz, zamek 3 punktowy, klamka biała obustronna, zawiasy EV 1-PO, PCV obustronnie laminowana Białe z płytą aluminiową wewnątrz – cieplejszy panel $U=0,83$

b) Okna – stolarka ALUPLAST system 5 komorowy – IDEAL 4000, kolor-biały

c) Parapety zewnętrzne blacha powlekana, zaślepki pcv

3. Badanie budynku

a) Badanie szczelności powietrznej budynku oraz badanie kamerą termowizyjną wykonane po zakończeniu naszych prac.