

# Garáže

<b>STANDARD GARAŻU BEZ FUNDAMENTU</b>
<b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA</b>
Tynk w kolorze białym
Izolacja termiczna – styropian 50 mm
Płyta drewnopochodna 12 mm
Krawędziaki z drewna iglastego – 120 mm
<b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PRZYLEGAJĄCA DO ŚCIANY DOMU</b>
Izolacja termiczna – styropian 50 mm
Płyta drewnopochodna 12 mm
Krawędziaki z drewna iglastego – 120 mm
<b>ŚCIANA WEWNĘTRZNA</b>
Płyta drewnopochodna 12 mm
Krawędziaki z drewna iglastego – 120 mm
<b>WYKOŃCZENIE OKAPÓW</b>
Szalówka drewniana kolor biały
<b>DACH</b>
Dachówka cementowa zgodnie ze wzorcem*
Łaty dachowe
Wiązar (zgodnie z obliczeniami statycznymi)
<b>ODWODNIENIE</b>
Rynny i rury spustowe z PCV, kolor biały
<b>BRAMA GARAŻOWA</b>
Garaż jedno stanowiskowy: Brama segmentowa, ręczna 2500x2125, kolor biały/garaż dwustanowiskowy: Brama segmentowa, automat 5000x2125, kolor biały (jeżeli na planach wysowana)
<b>DRZWI GARAŻOWE</b>
Drzwi kolor biały (jeżeli na planach wysowane)

<b>OPCJE</b>
<b>OPCJA 1</b>
Półki między krawędziakami w ścianach zewnętrznych i wewnętrznych
<b>OPCJA 2</b>
Instalacja elektryczna: wypusty oświetleniowe ścienne – 2 szt., klawisz podwójny, gniazdko pojedyncze – 2 szt., bezpieczniki dla instalacji elektrycznej garażu znajdują się w rozdzielni w domu. W przypadku garażu wolnostojącego połączenie puszek w ścianie garażu z puszką w ścianie domu w zakresie klienta.
<b>OPCJA 3</b>
Napęd elektryczny do bramy garażowej 2500x2125
<b>OPCJA 4</b>
Drzwi między domem a garażem

\* Przy garażach z dachem płaskim, zmiana dachówki i łat na folię membranową EPDM.

Garáže DAN-WOOD są dostarczane wraz z domami.