



**Domek ogrodowy SKAWA SN16**  
**5 x 4 m, 44 mm, Pełny zestaw**  
**PREMIUM**

Produkt #SN16\_5x4\_44

**19100.00 zł**

20580.00-zł / Zaoszczędzisz : 1480.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **20580.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/domek-ogrodowy-skawa-sn16>



| Opis                                   | WARTOŚĆ   |
|--|---|
| Grubość ścian                          | 44 mm   |
| Wymiary ścian (szerokość x długość)    | 5 x 4 m   |
| Wysokość ścian                         | 1890 mm   |
| Wysokość do kalenicy                   | 2430 mm   |
| Powierzchnia podłogi                   | 17,7 m <sup>2</sup>                                     |
| Powierzchnia dachu                     | 22,7 m <sup>2</sup>                                     |
| Kąt nachylenia dachu                   | 13 ° odpowiada 23 %                                     |
| Obliczone obciążenie konstrukcji dachu | 150 kg/m <sup>2</sup>                                   |
| Okna                                   | Szt. / stronę otwarcia sprawdź według rysunków projektu |
| Drzwi                                  | Szt. / stronę otwarcia sprawdź według rysunków projektu |
| Bramy garażowe                         | Szt. / stronę otwarcia sprawdź według rysunków projektu |
| Zastosowane szkło                      | Podwójne zespolone                                      |
| Wypust dachowy                         | Sprawdź według rysunków projektu                        |
| Powierzchnia zewnętrzna ( ściany )     | 33,8 m <sup>2</sup>                                     |
| Powierzchnia wewnętrzna (ściany )      | 40,2 m <sup>2</sup>                                     |
| Poziom wilgotności drewna              | ~ 18 %  |

Wymiary i waga opakowania

H 850 x B 1200 x L 5000 mm = 1480 kg

## Zestaw produktu

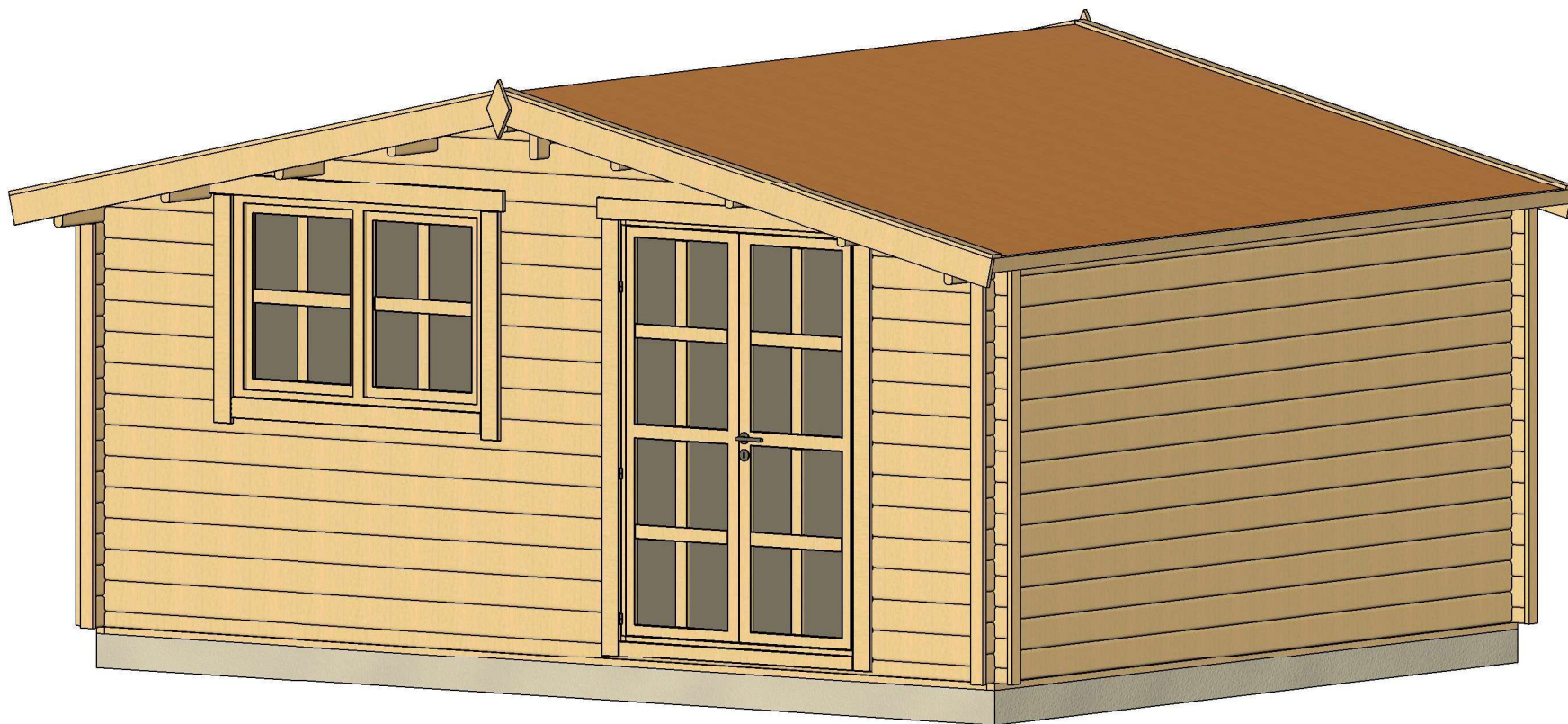
S

- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny
- Podwaliny fundamentów płaskich
- Deska podłogowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw listwy przypodłogowej
- Zestaw profilowanych balików ścian:
  - Balik 44 mm z podwójnym piórem wpust
- Schody lub drabina na antresolę lub piętro, zmienna w zależności od planów i modelu
- Podłoga piętra z litego drewna grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Deska dachowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw elementów wykończeniowych z drewna: deska czołowa dachu, dekoracja dachu, deska czołowa więźby dachowej oraz listwa przysufitowa
- Papa bitumiczna na pokrycie dachowe w rolkach, przybijana
- Zestaw elementów montażowych
- Materiały uszczelniające: taśma do uszczelniania drzwi, okien oraz narożników od wewnątrz; silikon do narożników na zewnątrz oraz uszczelniania ścian
- Próg metalowy do drzwi wejściowych
- Zestaw okien i drzwi z podwójną szybą, drzwi wewnętrzne całkowicie drewniane. Stronę otwarcia drzwi i okien prosimy sprawdzić według rysunków projektu
- Podwójna uszczelka gumowa do dodatkowej ochrony okien i drzwi przed deszczem i wiatrem oraz zestaw zamków i klamek
- Zestaw do montażu tarasu z deski grubości ok 18 mm

Tel.: +48 856 723 031

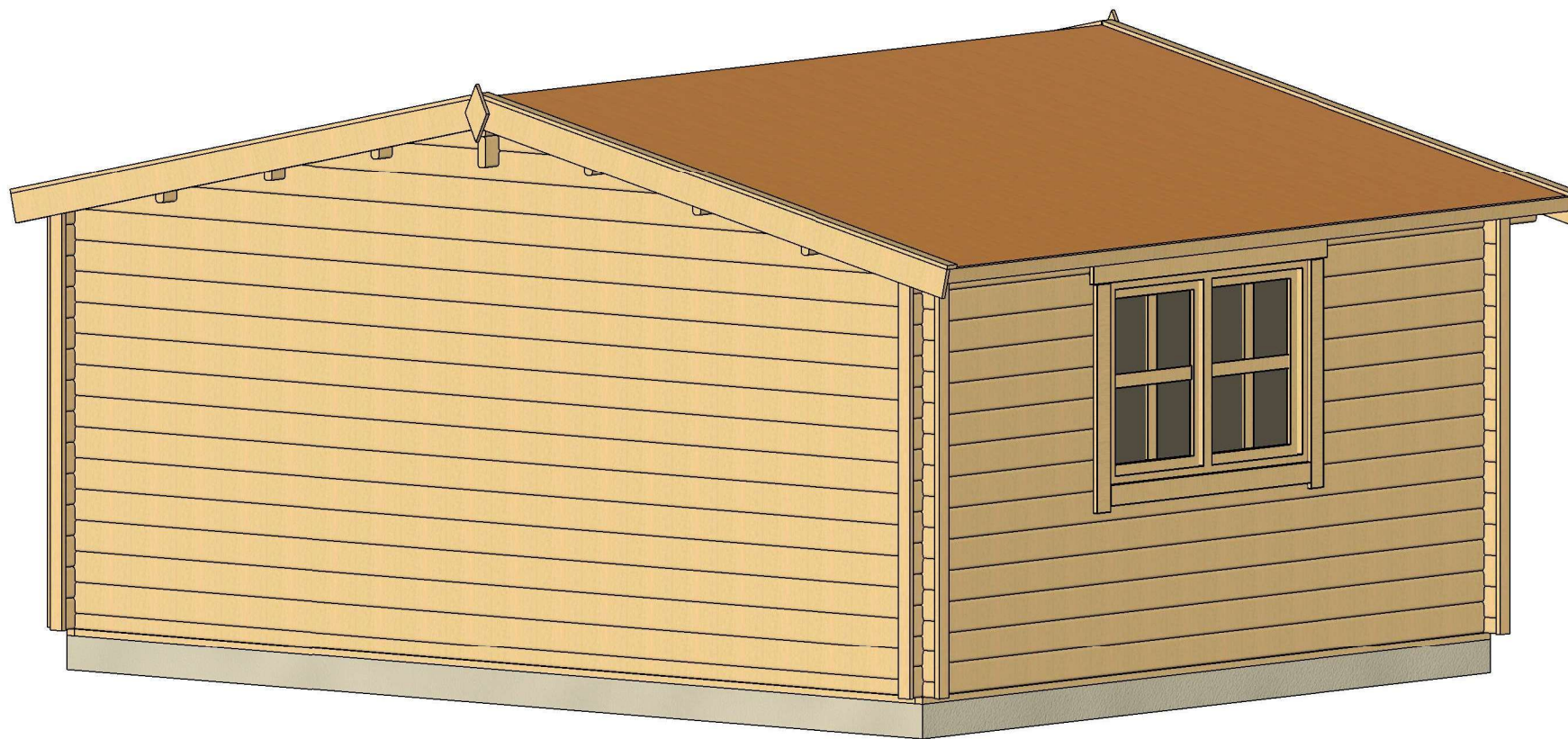
Kontakt mailowy: [sklep@domyekoarchitektura.pl](mailto:sklep@domyekoarchitektura.pl)  
[www.domkiekoarchitektura.pl](http://www.domkiekoarchitektura.pl)

# 3D WIZUALIZACJA



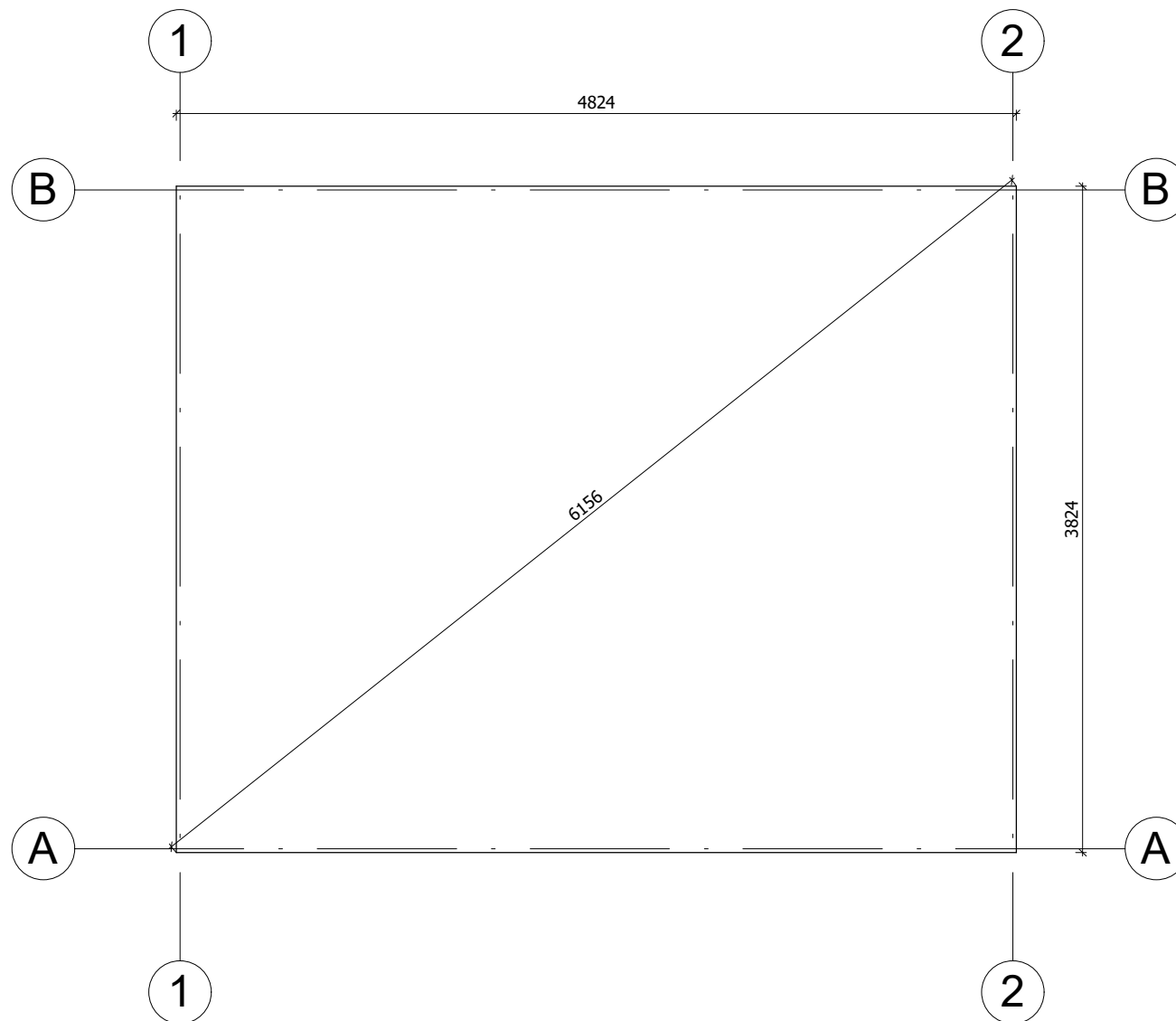
|                   |         |             |          |                        |                  |                  |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|------------------|------------------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN16_5x4 BK23 | Scale            |
| All roof area     | 22.7 m2 | All terrace |          | 2023-05-11<br>08:58:55 | Drawing name     | 3D VISUALIZATION |

# 3D WIZUALIZACJA



|                   |         |             |          |                        |                  |                    |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|------------------|--------------------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN16_5x4 BK23 | Scale              |
| All roof area     | 22.7 m2 | All terrace |          | 2023-05-11<br>08:58:57 | Drawing name     | 3D VISUALIZATION 2 |

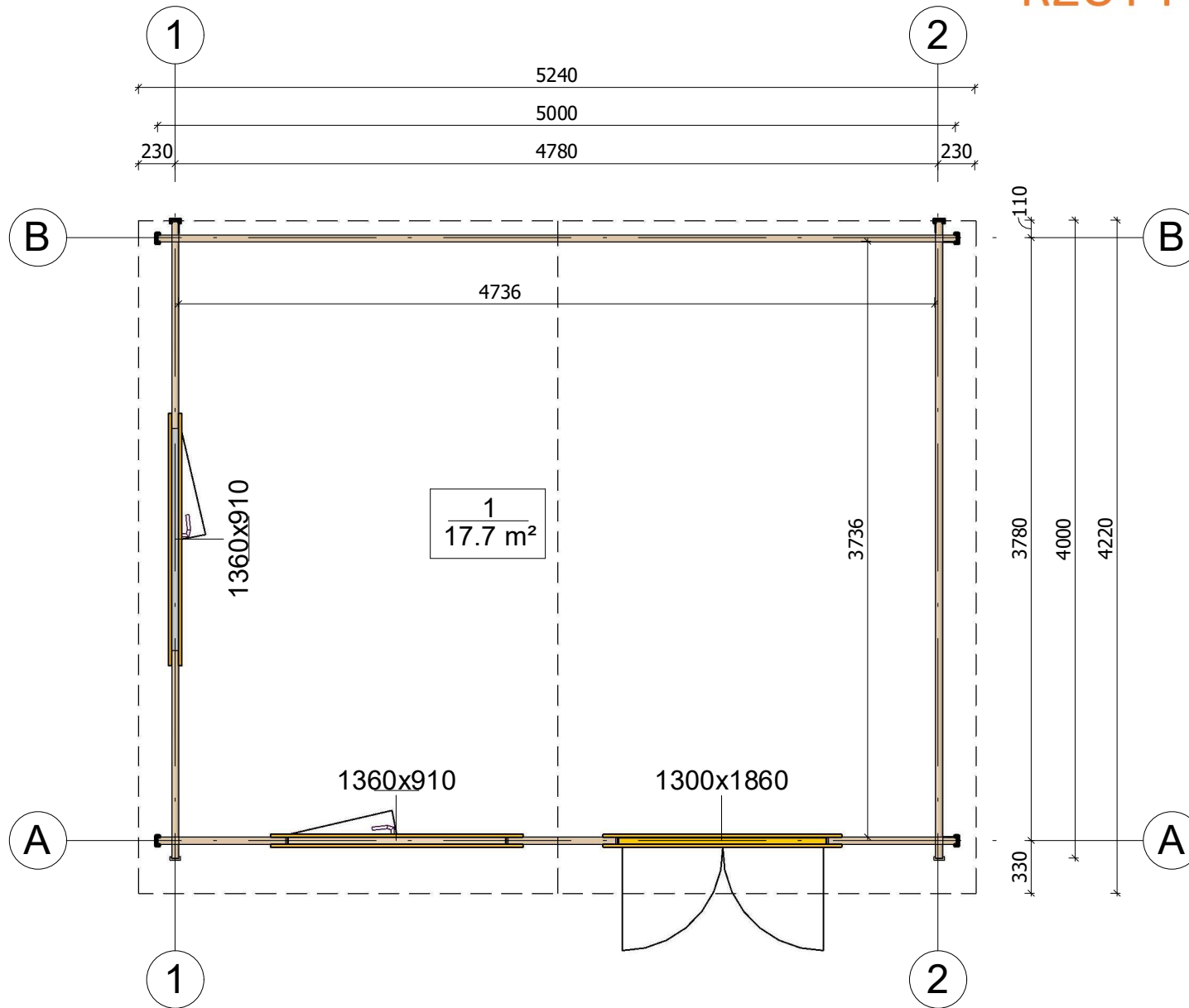
# PLAN FUNDAMENTU



Fundament należy wykonać zgodnie z wymiarami planu, aby zapobiec wszelkim wewnętrznym zaburzeniom w konstrukcji (infiltracja wody, odkształcenie konstrukcji itp.) Nasze projekty muszą być montowane na fundamencie o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

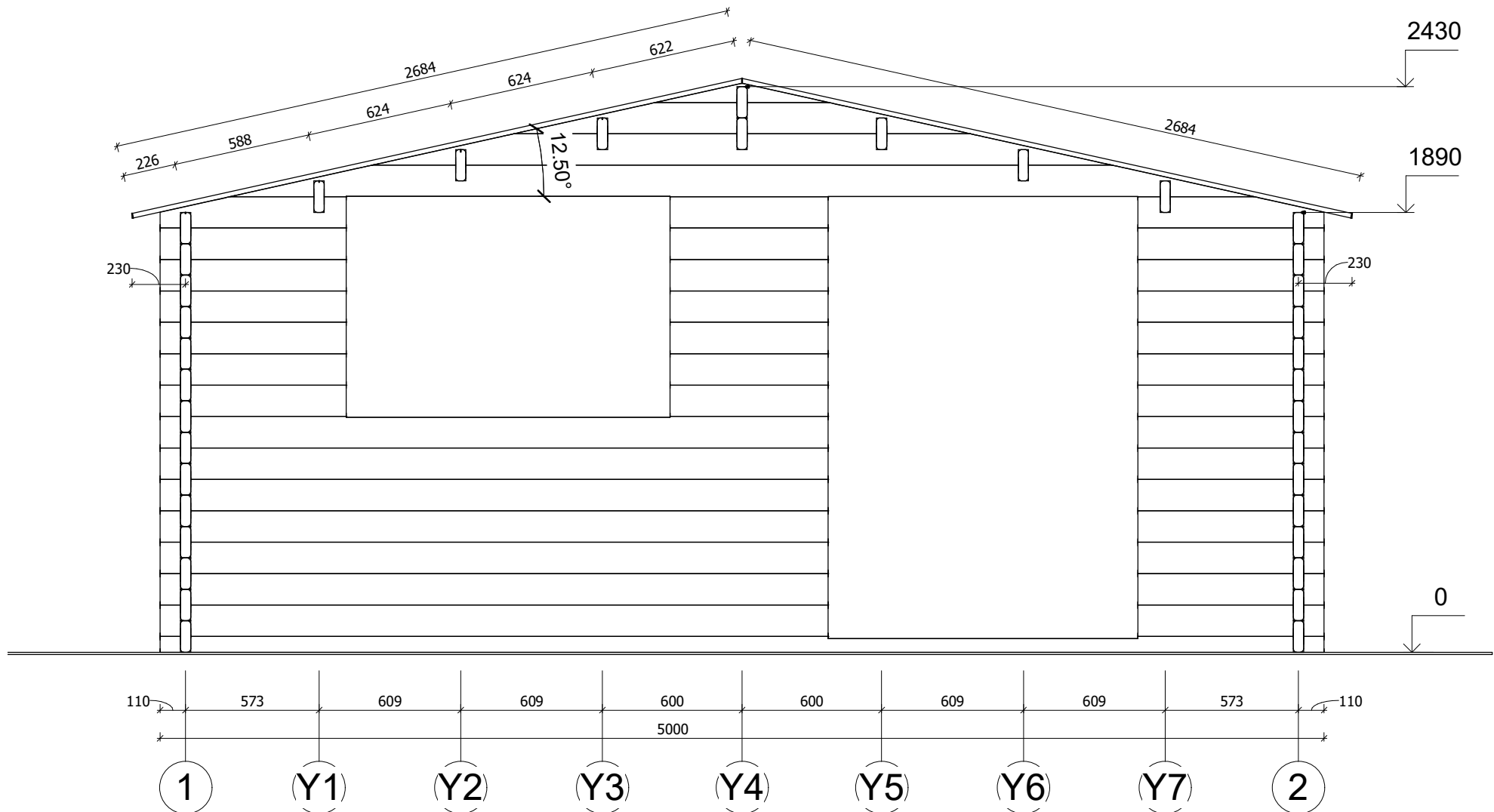
|                   |                     |             |          |                        |                  |           |        |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|------------------|-----------|--------|
| All interior area | 17.7 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN16_5x4 BK23 | Scale     |        |
| All roof area     | 22.7 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-05-11<br>09:02:07 | Drawing name     | BASE SIZE | 1 : 40 |

# RZUT PLANU



|                   |                     |             |          |                        |                  |              |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|------------------|--------------|
| All interior area | 17.7 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN16_5x4 BK23 | Scale        |
| All roof area     | 22.7 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-05-11<br>08:51:56 | Drawing name     | 1 FLOOR PLAN |
|                   |                     |             |          |                        |                  | 1 : 40       |

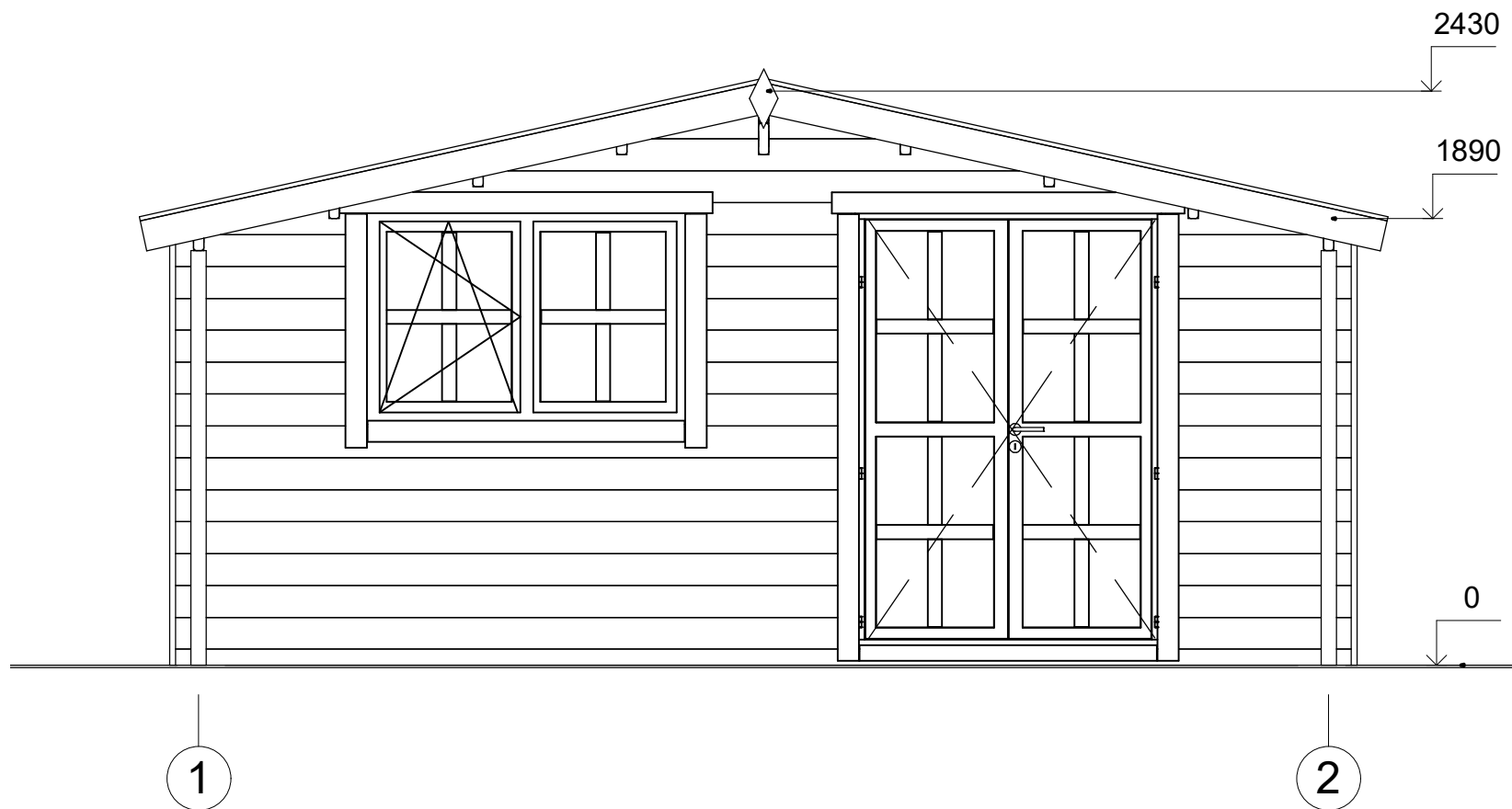
# PRZEKROJ



|                   |                     |             |          |                        |                  |                       |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|------------------|-----------------------|
| All interior area | 17.7 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN16_5x4 BK23 | Scale                 |
| All roof area     | 22.7 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-05-11<br>08:57:07 | Drawing name     | VERTICAL SECTION A-12 |
|                   |                     |             |          |                        |                  | 1 : 25                |

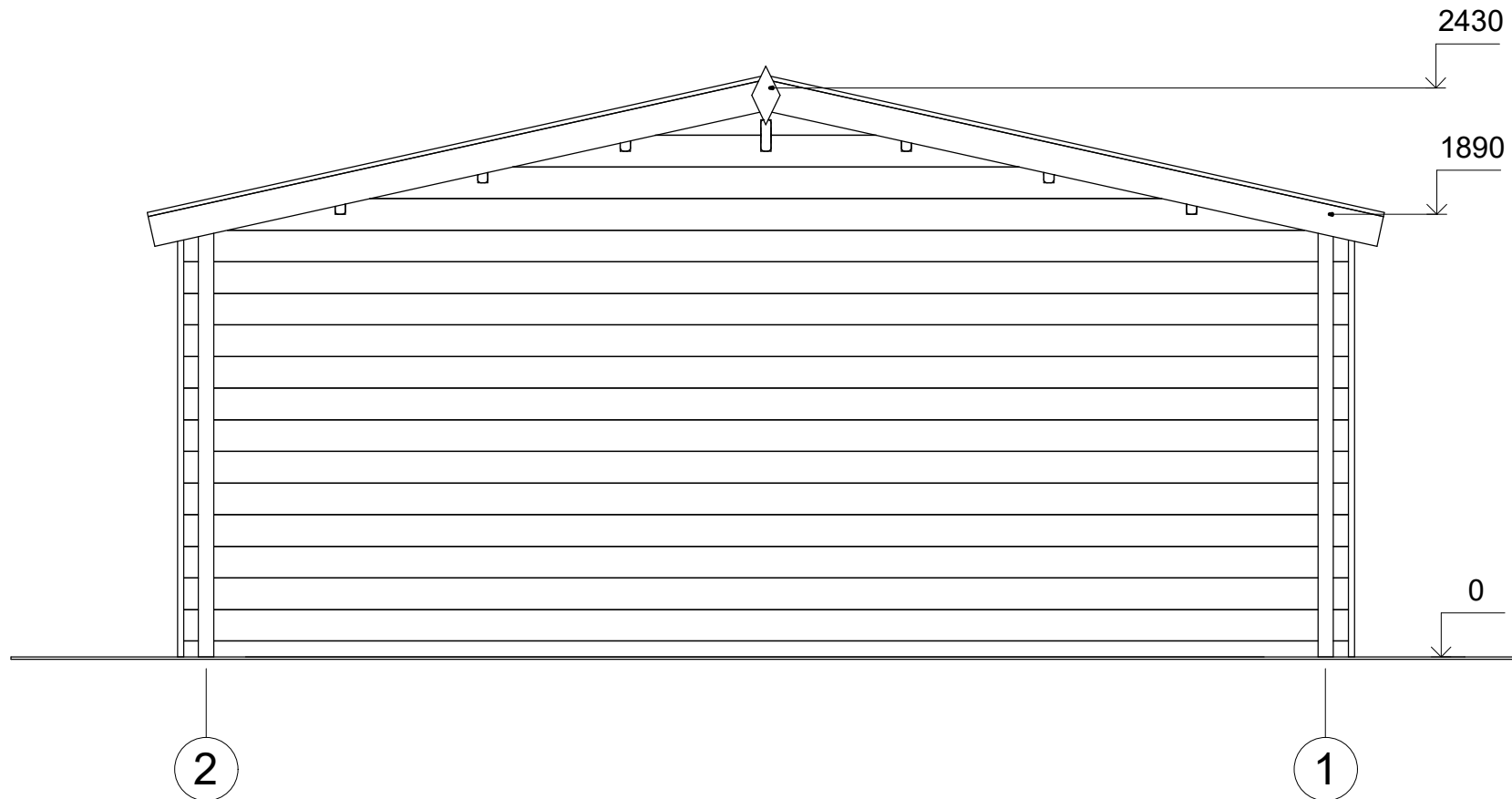


# ELEWACJE



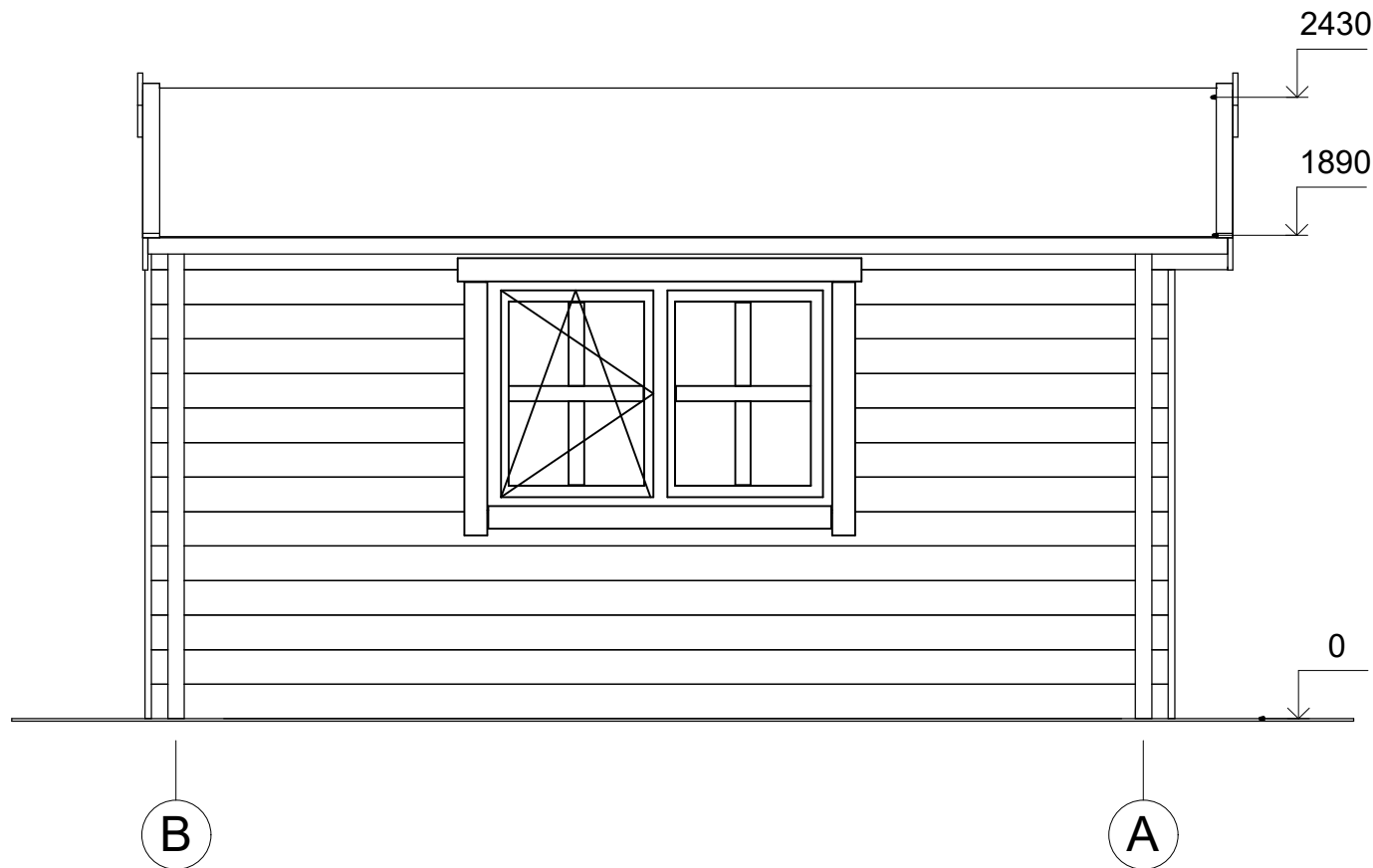
|                   |                     |             |          |                        |                  |           |        |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|------------------|-----------|--------|
| All interior area | 17.7 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN16_5x4 BK23 | Scale     |        |
| All roof area     | 22.7 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-05-11<br>08:54:43 | Drawing name     | FACADE 12 | 1 : 30 |

# ELEWACJE



|                   |                     |             |          |                        |                  |           |        |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|------------------|-----------|--------|
| All interior area | 17.7 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN16_5x4 BK23 | Scale     |        |
| All roof area     | 22.7 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-05-11<br>08:54:43 | Drawing name     | FACADE 21 | 1 : 30 |

# ELEWACJE



|                   |         |             |          |                        |                  |           |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|------------------|-----------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN16_5x4 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 22.7 m2 | All terrace |          | 2023-05-11<br>08:54:43 | Drawing name     | FACADE BA |
|                   |         |             |          |                        |                  | 1 : 30    |

# ELEWACJE



|                   |         |             |          |                        |                  |           |        |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|------------------|-----------|--------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN16_5x4 BK23 | Scale     |        |
| All roof area     | 22.7 m2 | All terrace |          | 2023-05-11<br>08:54:43 | Drawing name     | FACADE AB | 1 : 30 |