



**Domek ogrodowy RACULA SN14**  
**5,7 x 4 m, 44 mm, Pełny zestaw**  
**PREMIUM**

Produkt #SN14\_5,7x4\_44

**21100.00 zł**

22580.00 zł / Zaoszczędzisz : 1480.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **22580.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/domek-ogrodowy-racula-sn14>



| Opis                                   | WARTOŚĆ   |
|--|---|
| Grubość ścian                          | 44 mm   |
| Wymiary ścian (szerokość x długość)    | 5,7 x 4 m   |
| Wysokość ścian                         | 1890 mm   |
| Wysokość do kalenicy                   | 2565 mm   |
| Powierzchnia podłogi                   | 20,3 m <sup>2</sup>                                     |
| Powierzchnia dachu                     | 25,8 m <sup>2</sup>                                     |
| Kąt nachylenia dachu                   | 14 ° odpowiada 25 %                                     |
| 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 )     | 37,4 m <sup>2</sup>                                     |
| Powierzchnia wewnętrzna (ściany )      | 48,7 m <sup>2</sup>                                     |
| Poziom wilgotności drewna              | ~ 18 %  |

Wymiary i waga opakowania

H 770 x B 1200 x L 5700 mm = 1710 kg

## Zestaw produktu

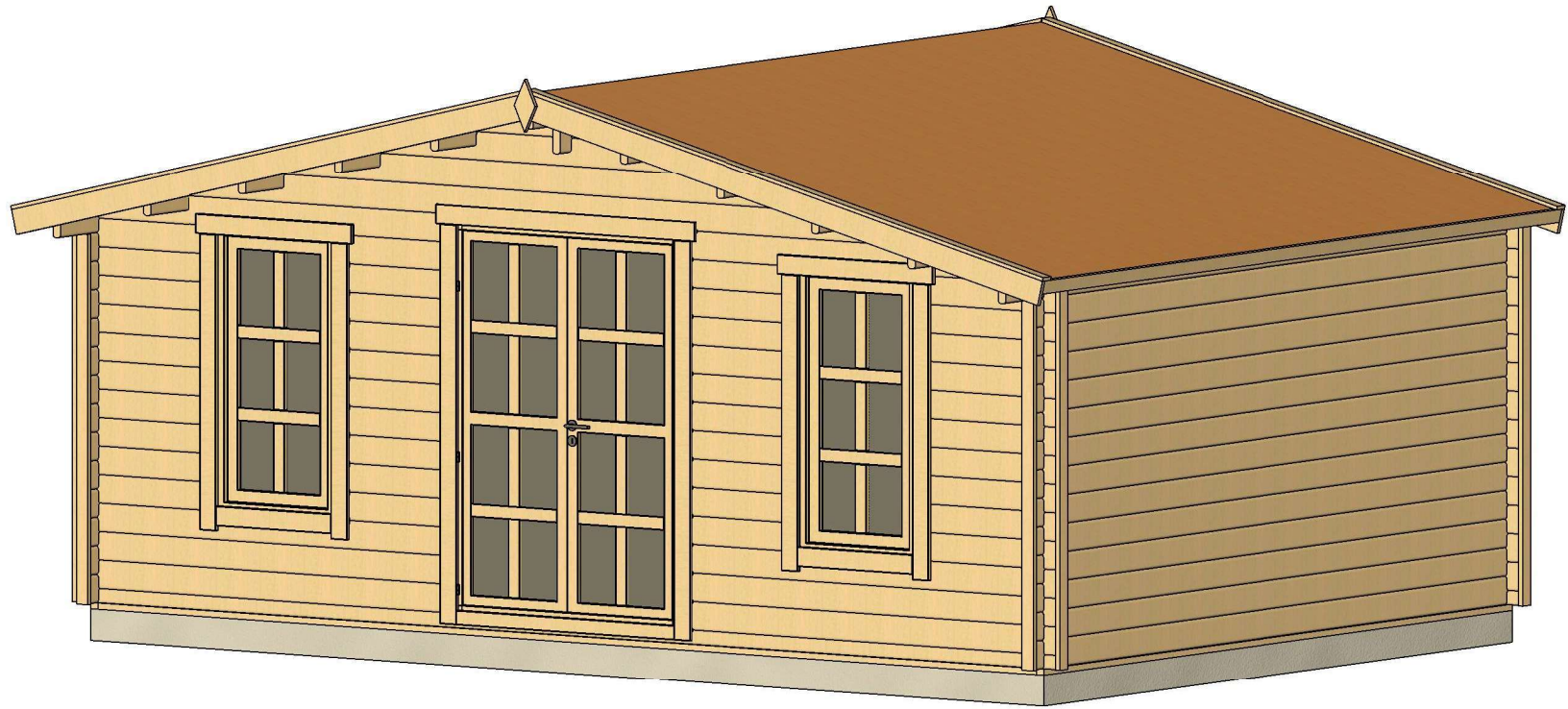
S

- 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

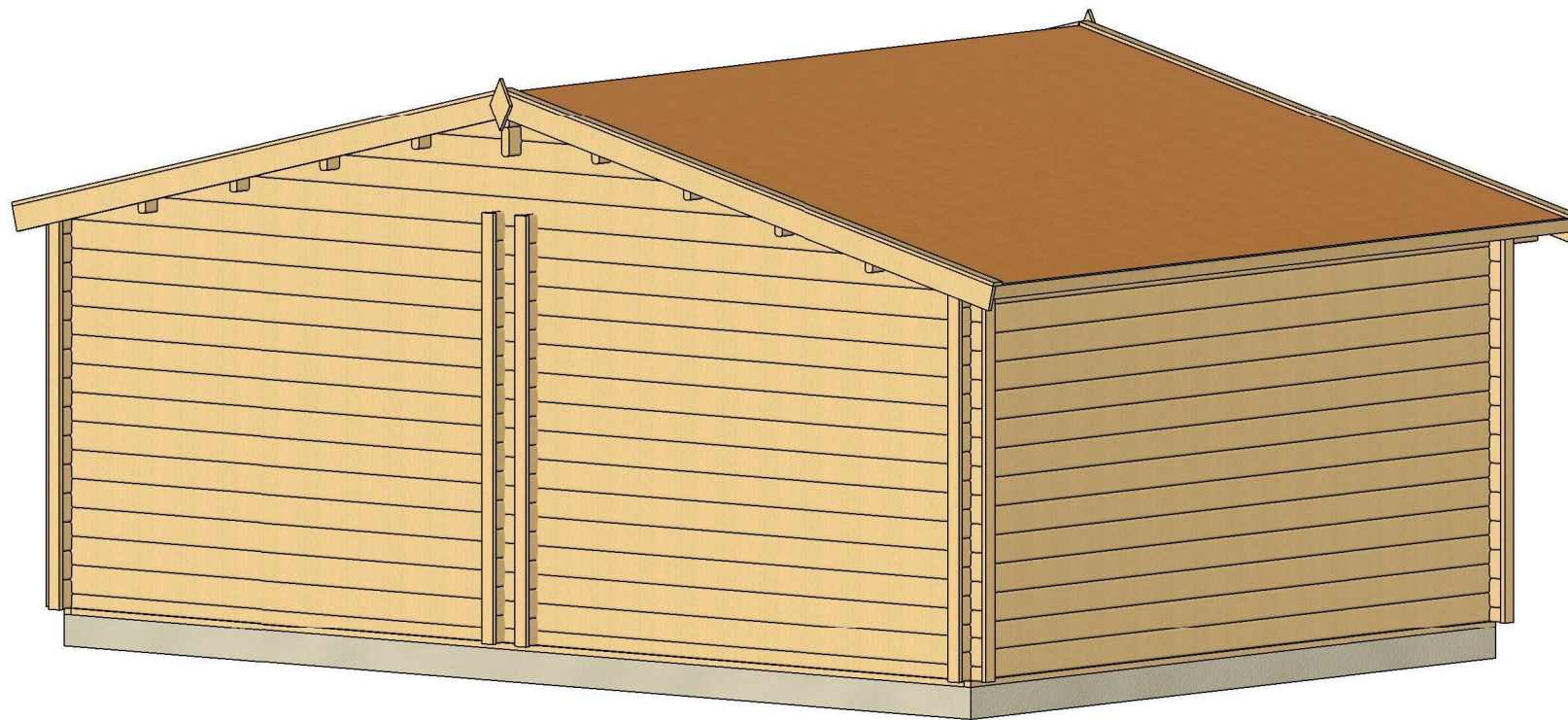
Kontakt mailowy: [sklep@domyekoarchitektura.pl](mailto:sklep@domyekoarchitektura.pl)  
[www.domkiekoarchitektura.pl](http://www.domkiekoarchitektura.pl)

# 3D WIZUALIZACJA



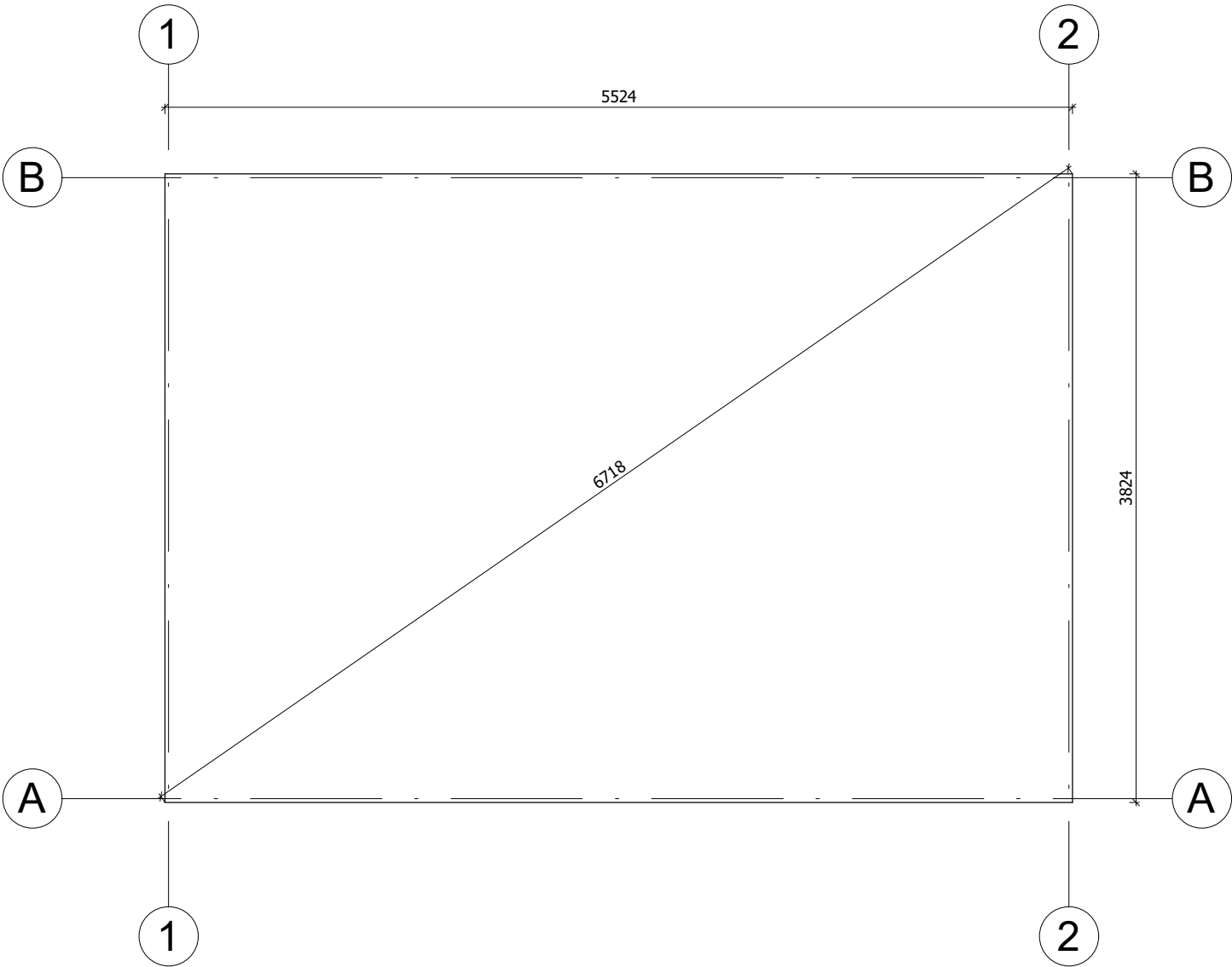
|                   |         |             |          |                        |                     |                  |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|---------------------|------------------|
| All interior area | 20.3 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN14_5.7x4 BK23D | Scale            |
| All roof area     | 25.8 m2 | All terrace |          | 2023-04-28<br>14:03:47 | Drawing name        | 3D VISUALIZATION |

# 3D WIZUALIZACJA



|                   |         |             |          |                        |                     |                    |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|---------------------|--------------------|
| All interior area | 20.3 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN14_5.7x4 BK23D | Scale              |
| All roof area     | 25.8 m2 | All terrace |          | 2023-04-28<br>14:03:49 | Drawing name        | 3D VISUALIZATION 2 |

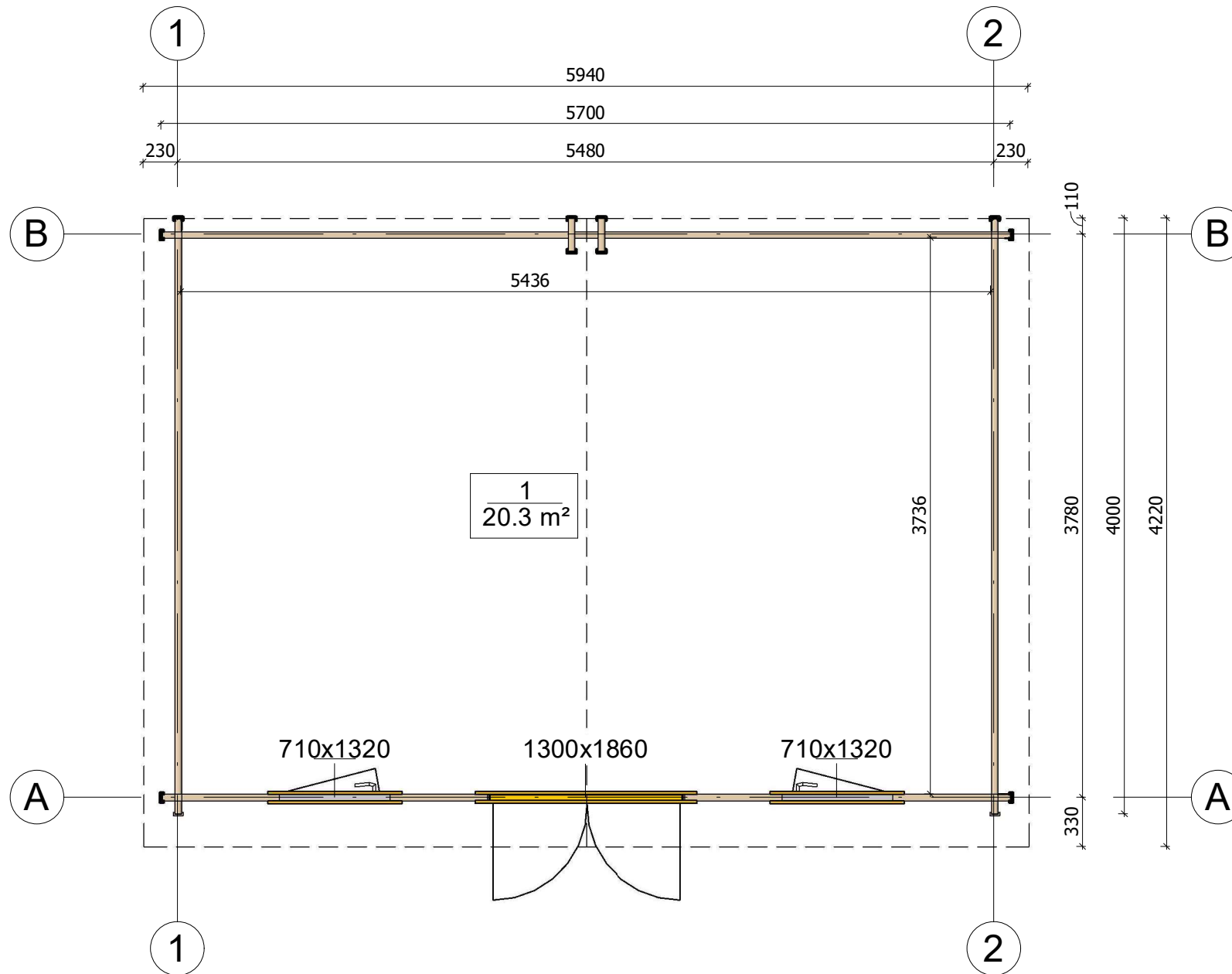
# PLAN FUNDAMENTU



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.

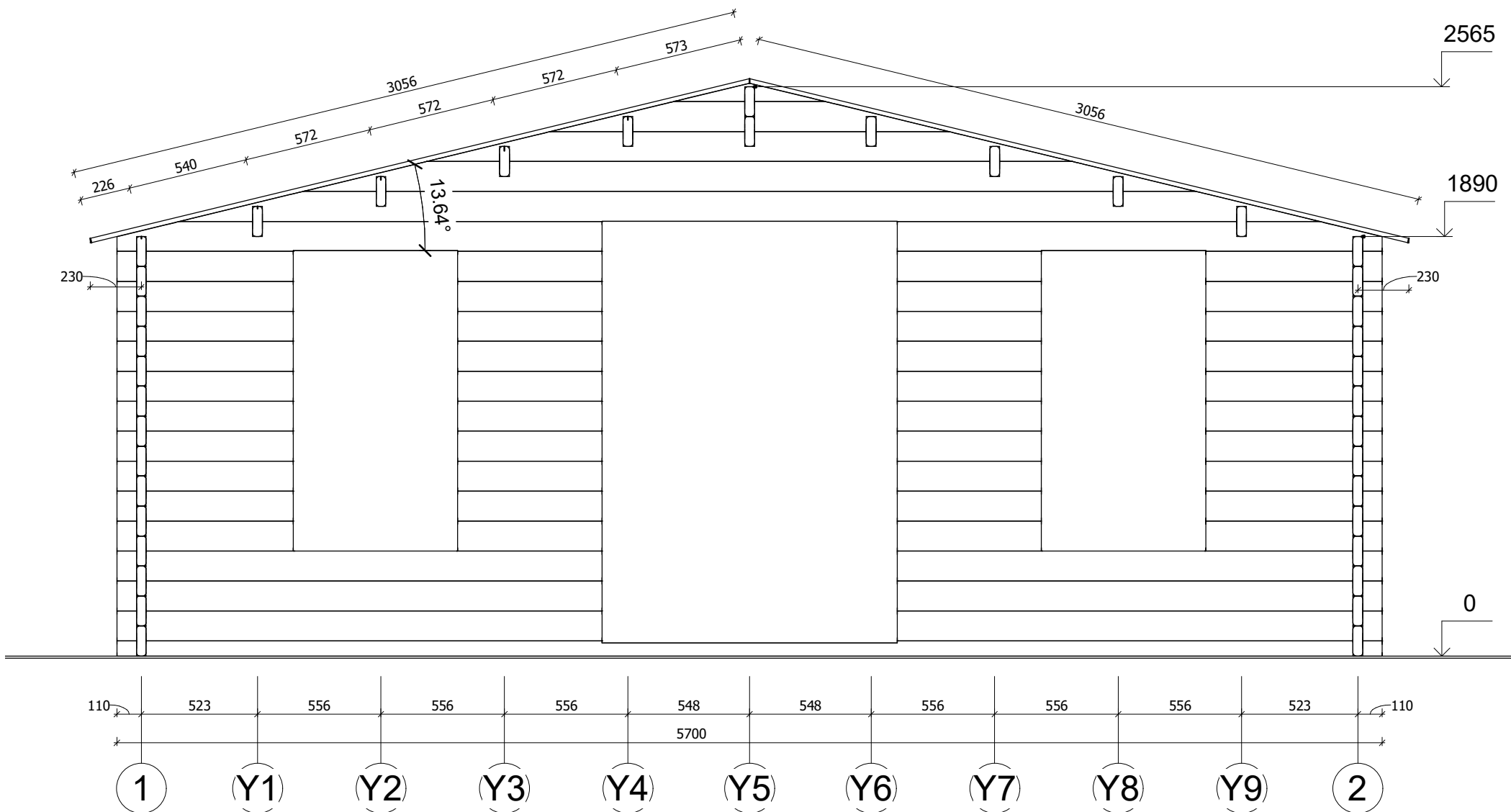
|                   |                     |             |          |                        |                     |           |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|---------------------|-----------|
| All interior area | 20.3 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN14_5.7x4 BK23D | Scale     |
| All roof area     | 25.8 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-04-28<br>14:30:39 | Drawing name        | BASE SIZE |
|                   |                     |             |          |                        |                     | 1 : 40    |

# RZUT PLANU



|                   |                     |             |          |                        |                     |              |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|---------------------|--------------|
| All interior area | 20.3 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN14_5.7x4 BK23D | Scale        |
| All roof area     | 25.8 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-04-28<br>13:53:56 | Drawing name        | 1 FLOOR PLAN |
|                   |                     |             |          |                        |                     | 1 : 40       |

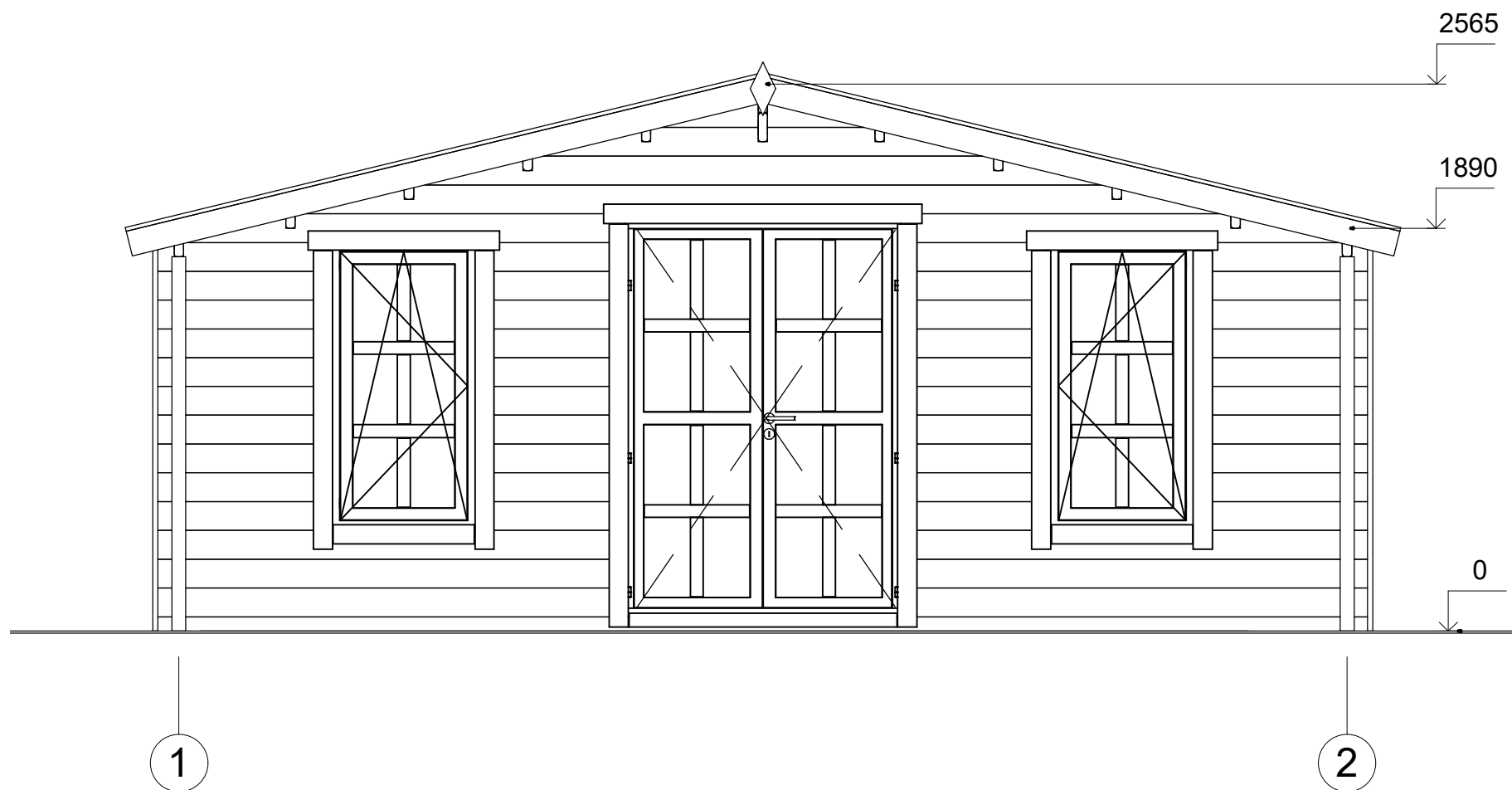
# PRZEKROJ



|                   |                     |             |          |                        |                     |                       |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|---------------------|-----------------------|
| All interior area | 20.3 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN14_5.7x4 BK23D | Scale                 |
| All roof area     | 25.8 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-04-28<br>13:57:54 | Drawing name        | VERTICAL SECTION A-12 |
|                   |                     |             |          |                        |                     | 1 : 25                |

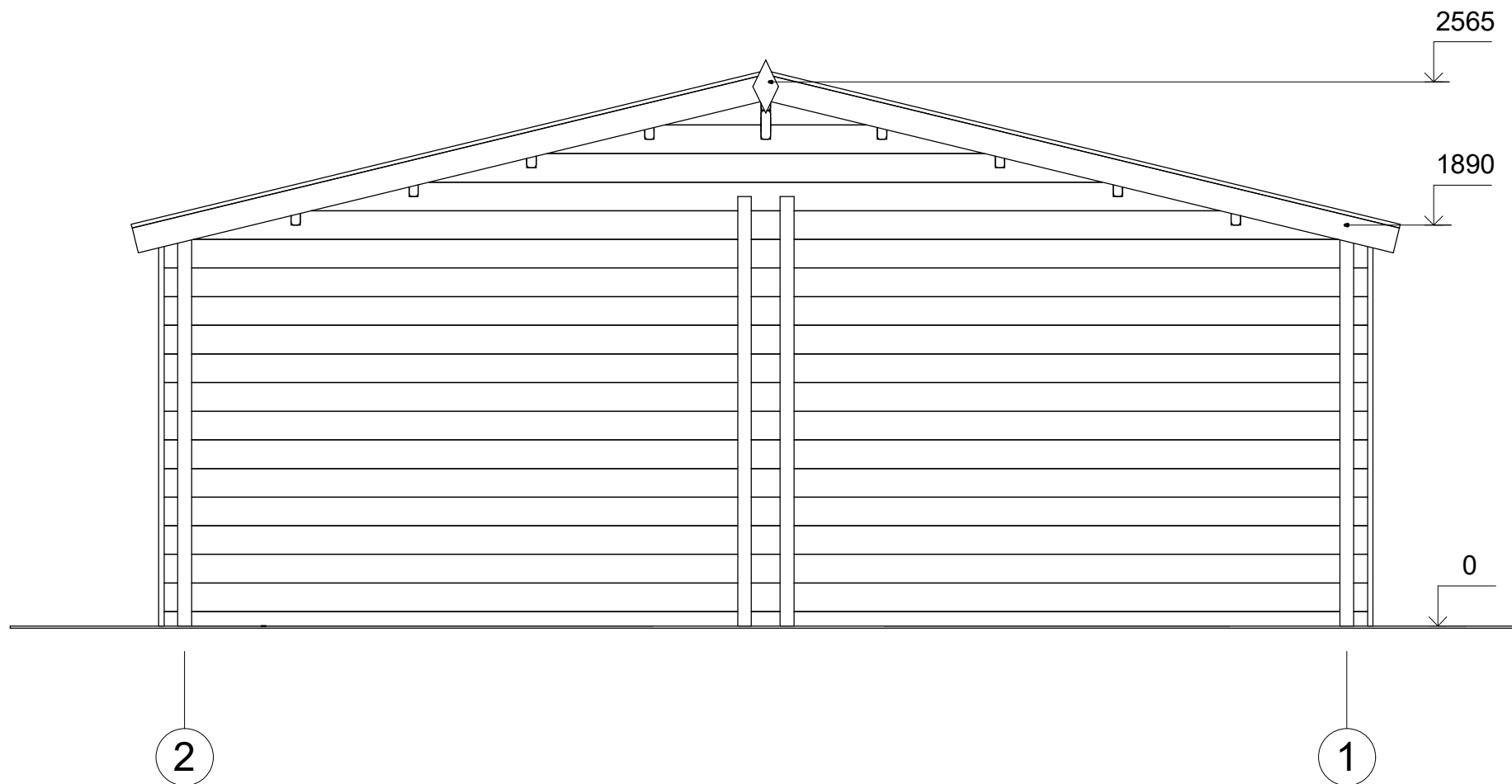


# ELEWACJE



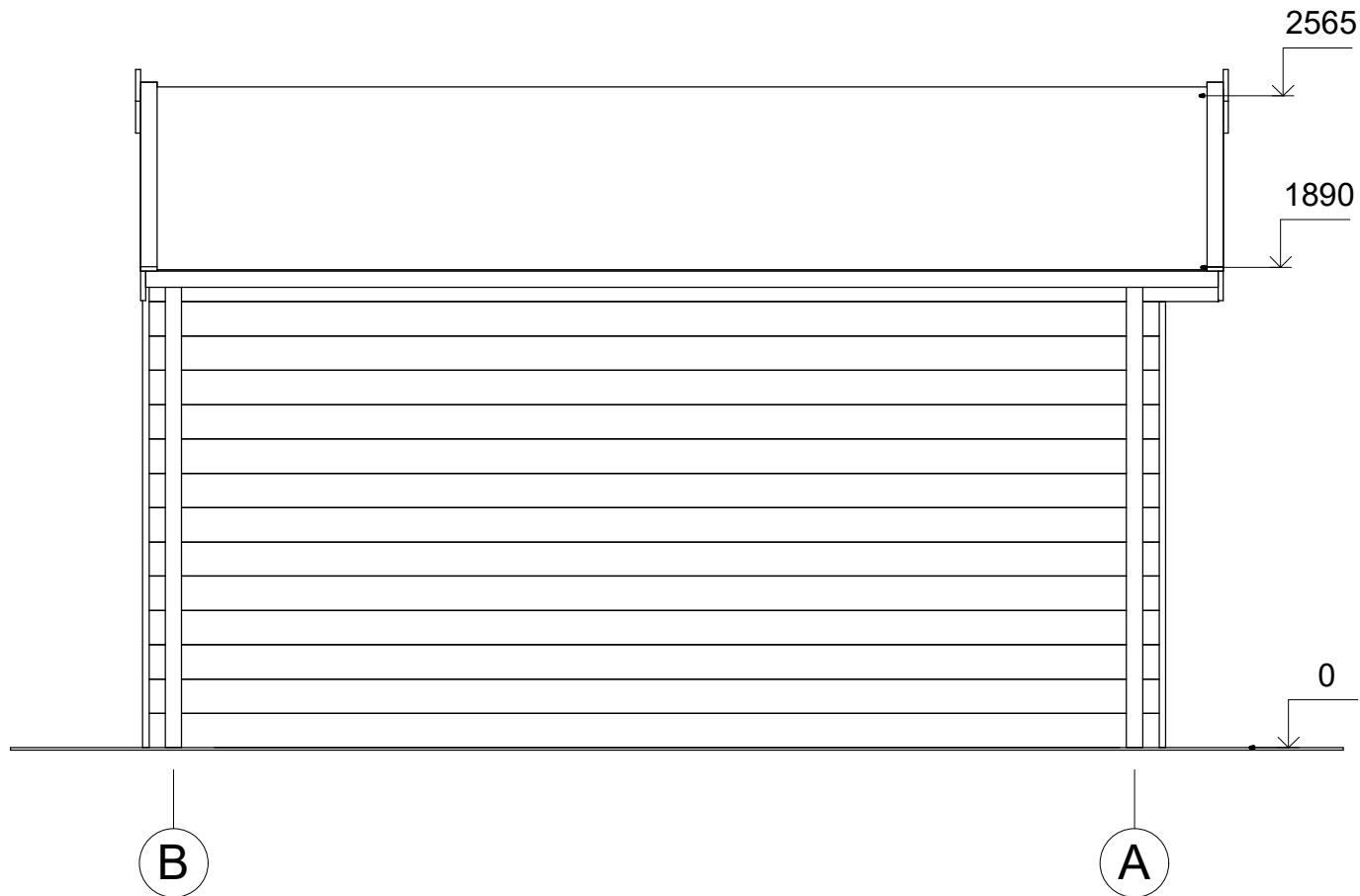
|                   |                     |             |          |                        |                     |           |        |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|---------------------|-----------|--------|
| All interior area | 20.3 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN14_5.7x4 BK23D | Scale     |        |
| All roof area     | 25.8 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-04-28<br>14:05:53 | Drawing name        | FACADE 12 | 1 : 30 |

# ELEWACJE



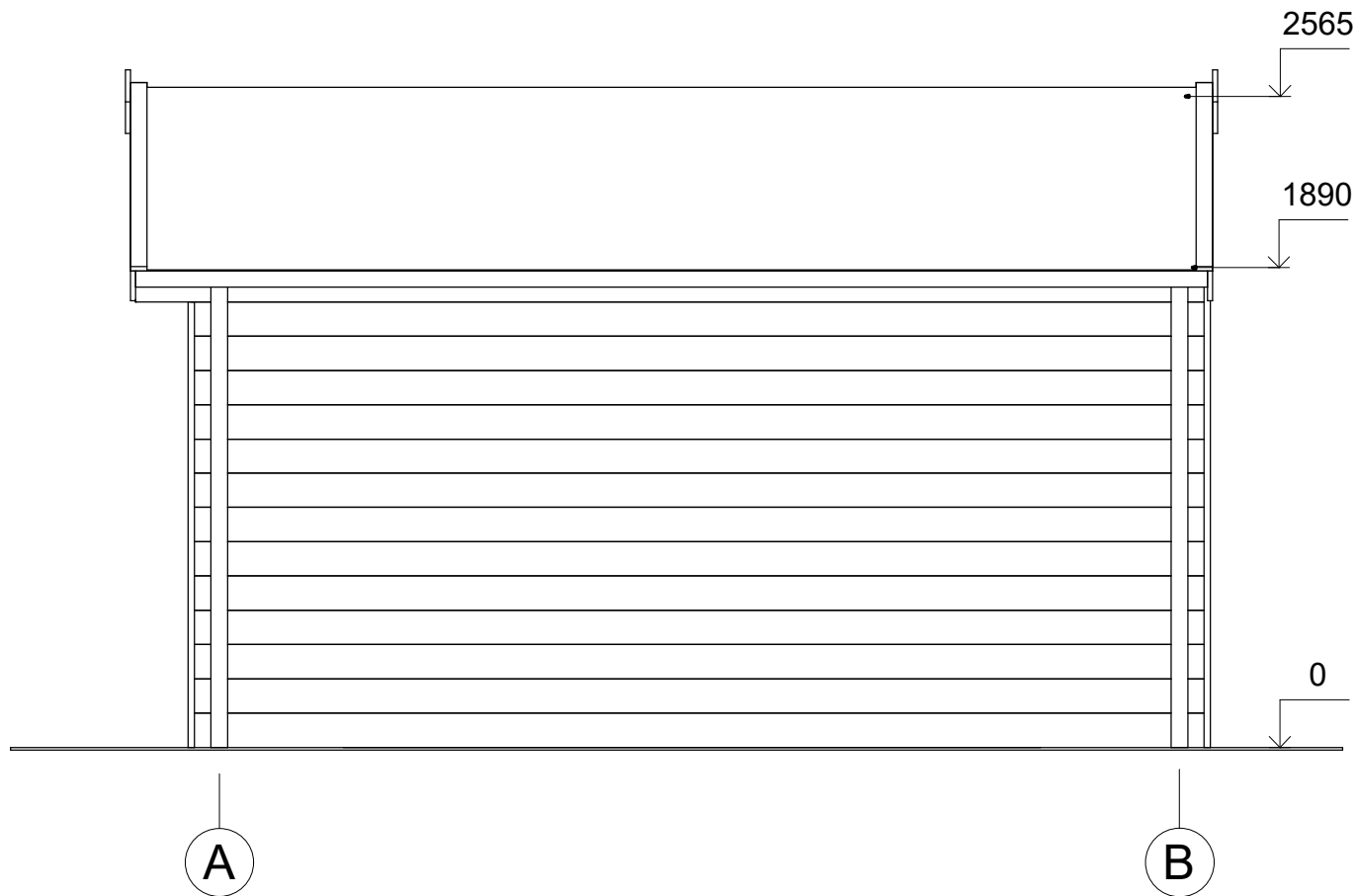
|                   |         |             |          |                        |                     |           |        |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|---------------------|-----------|--------|
| All interior area | 20.3 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN14_5.7x4 BK23D | Scale     |        |
| All roof area     | 25.8 m2 | All terrace |          | 2023-04-28<br>14:05:53 | Drawing name        | FACADE 21 | 1 : 30 |

# ELEWACJE



|                   |         |             |          |                        |                     |           |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|---------------------|-----------|
| All interior area | 20.3 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN14_5.7x4 BK23D | Scale     |
| All roof area     | 25.8 m2 | All terrace |          | 2023-04-28<br>14:05:53 | Drawing name        | FACADE BA |
|                   |         |             |          |                        |                     | 1 : 30    |

# ELEWACJE



|                   |         |             |          |                        |                     |           |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|---------------------|-----------|
| All interior area | 20.3 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN14_5.7x4 BK23D | Scale     |
| All roof area     | 25.8 m2 | All terrace |          | 2023-04-28<br>14:05:54 | Drawing name        | FACADE AB |
|                   |         |             |          |                        |                     | 1 : 30    |