



**Garaż drewniany BRALIN GS3.2  
4 x 6 m, 34 mm, Pełny zestaw  
PREMIUM**

Produkt #GS3.2\_4x6\_34

**18090.00 zł**

~~19630.00 zł~~ / Zaoszczędzisz : 1540.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **19630.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/garaz-drewniany-bralin-gs3-2>



| Opis                                   | WARTOŚĆ   |
|--|---|
| Grubość ścian                          | 34 mm   |
| Wymiary ścian (szerokość x długość)    | 4 x 6 m   |
| Wysokość ścian                         | 2160 mm   |
| Wysokość do kalenicy                   | 2700 mm   |
| Powierzchnia podłogi                   | 21,5 m <sup>2</sup>                                     |
| Powierzchnia dachu                     | 26,3 m <sup>2</sup>                                     |
| Kąt nachylenia dachu                   | 16 ° odpowiada 29 %                                     |
| 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 )     | 39,3 m <sup>2</sup>                                     |
| Powierzchnia wewnętrzna (ściany )      | 50,9 m <sup>2</sup>                                     |
| Poziom wilgotności drewna              | ~ 18 %  |

Wymiary i waga opakowania

H 690 x B 1200 x L 6000 mm = 1380 kg

## Zestaw produktu

### GPS

- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny
- Podwaliny fundamentow płaskich
- Zestaw profilowanych balików ścian:

### Balik 34 mm z podwójnym piórem wpust

- Deska dachowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw elementów wykończeniowych z drewna: deska czołowa dachu, dekoracja dachu, deska czołowa wiezby dachowej oraz listwa przysufitowa
- Papa bitumiczna na pokrycie dachowe w rolkach, przybijana
- Zestaw elementów montażowych
- Próg metalowy do drzwi wejściowych
- Zestaw okien i drzwi z pojedynczą szybą, drzwi wewnętrzne całkowicie drewniane. Stronę otwarcia drzwi i okien prosimy sprawdzić według rysunków projektu
- Uszczelka gumowa dla dodatkowej ochrony okien i drzwi przed deszczem i wiatrem oraz zestaw zamków i klamek
- Drewniane bramy garażowe - prosimy sprawdzić według rysunków projektu

Tel.: +48 856 723 031

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

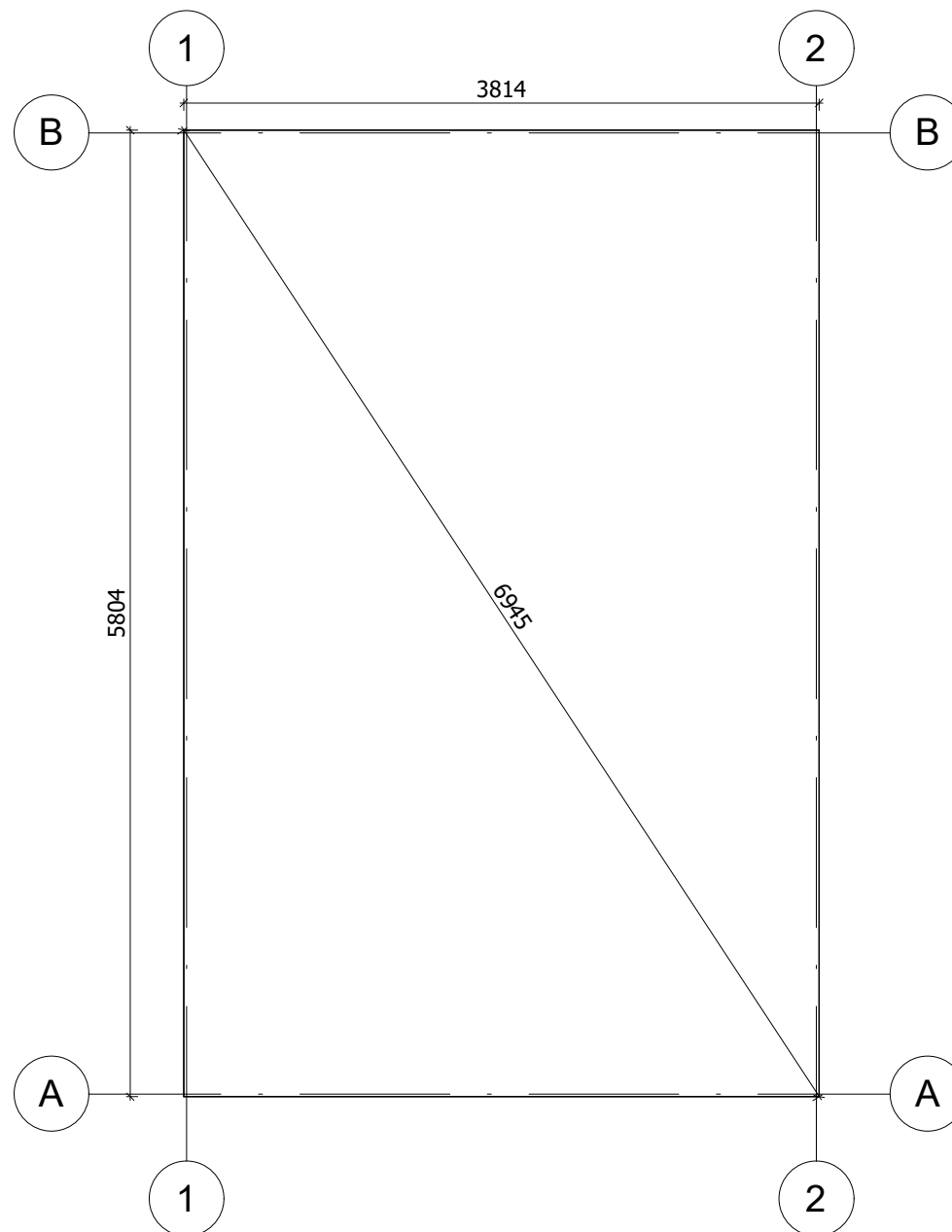


|                   |                    |             |          |                        |                   |                    |
|-------------------|--------------------|-------------|----------|------------------------|-------------------|--------------------|
| All interior area | 21.5m <sup>2</sup> | Profile     | 34x135mm | Project                | 34_GS3.2_4X6 BK23 | Scale              |
| All roof area     | 26.3m <sup>2</sup> | All terrace | -        | 2023-08-16<br>11:39:51 | Drawing name      | 3D VISUALIZATION 1 |



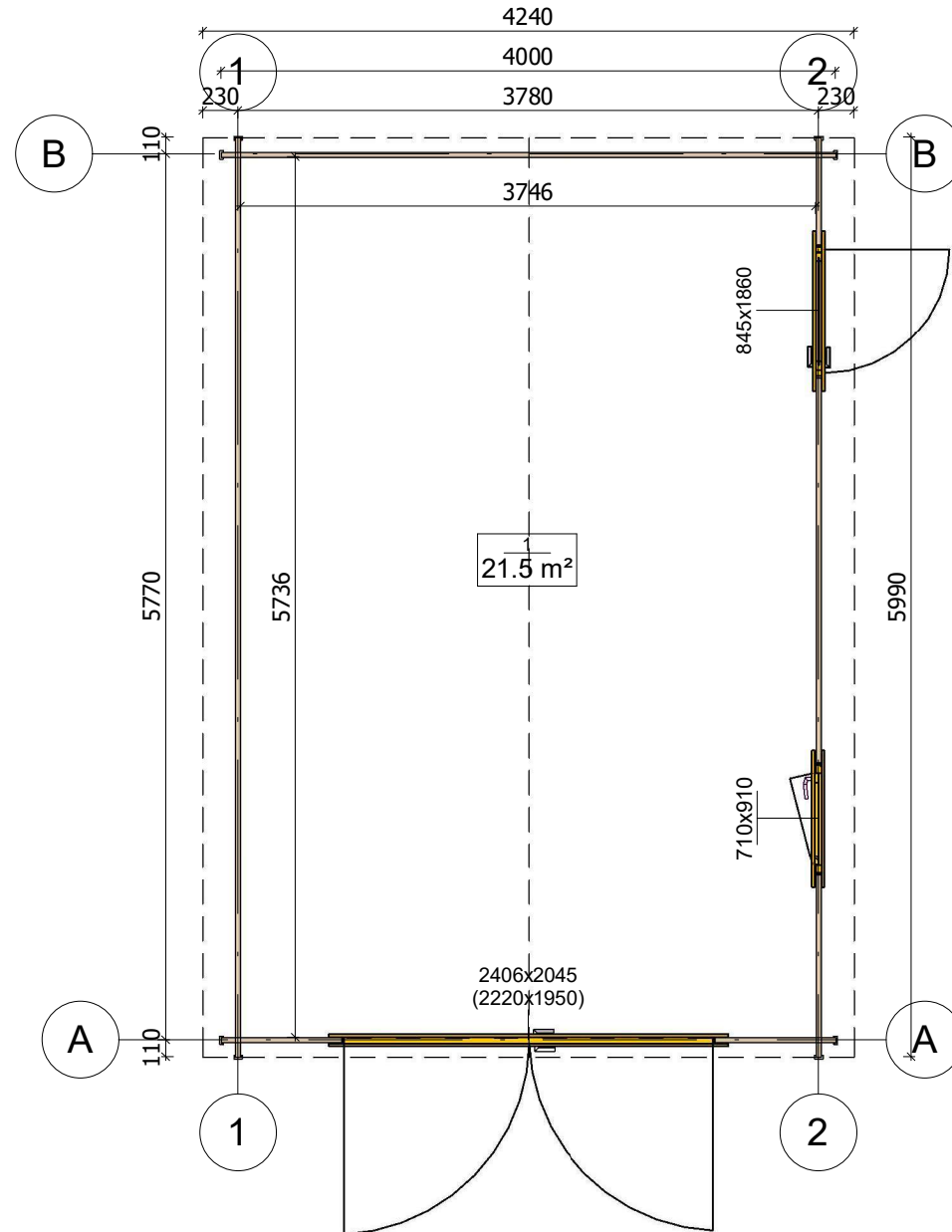
|                   |                    |             |          |                        |                   |                    |
|-------------------|--------------------|-------------|----------|------------------------|-------------------|--------------------|
| All interior area | 21.5m <sup>2</sup> | Profile     | 34x135mm | Project                | 34_GS3.2_4X6 BK23 | Scale              |
| All roof area     | 26.3m <sup>2</sup> | All terrace | -        | 2023-08-16<br>11:39:52 | Drawing name      | 3D VISUALIZATION 2 |

# PLAN FUNDAMENTU



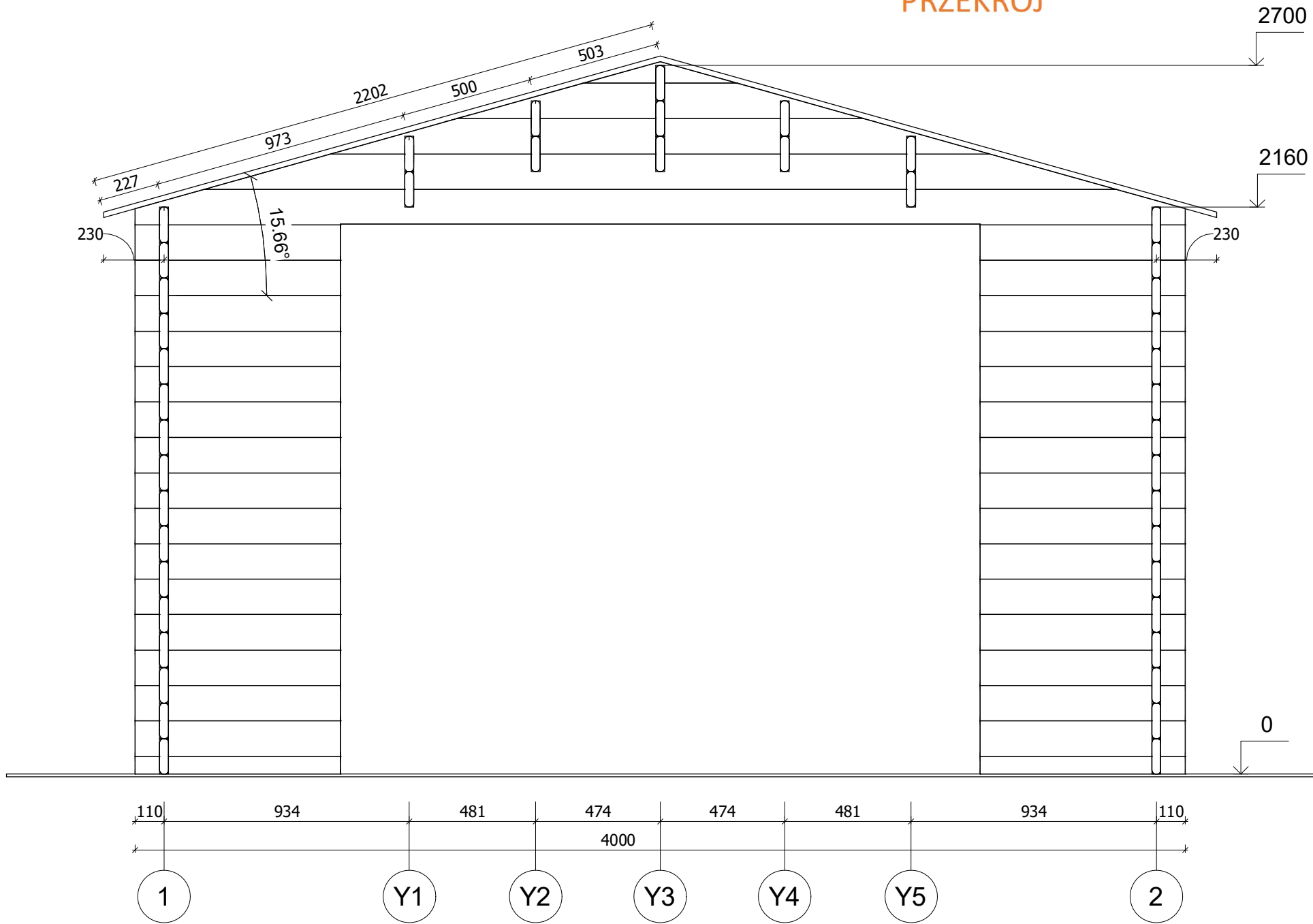
Fundament należy wykonać zgodnie z wymiarami planu, aby zapobiec wszelkim wewnętrznym zaburzeniom w konstrukcji (infiltracja wody, odkształcenie konstrukcji itp.) Nasze projekty muszą być montowane na fundamencie o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

|                   |                    |             |          |                        |                   |           |        |
|-------------------|--------------------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------|--------|
| All interior area | 21.5m <sup>2</sup> | Profile     | 34x135mm | Project                | 34_GS3.2_4X6 BK23 | Scale     |        |
| All roof area     | 26.3m <sup>2</sup> | All terrace | -        | 2023-08-16<br>11:41:20 | Drawing name      | BASE SIZE | 1 : 45 |



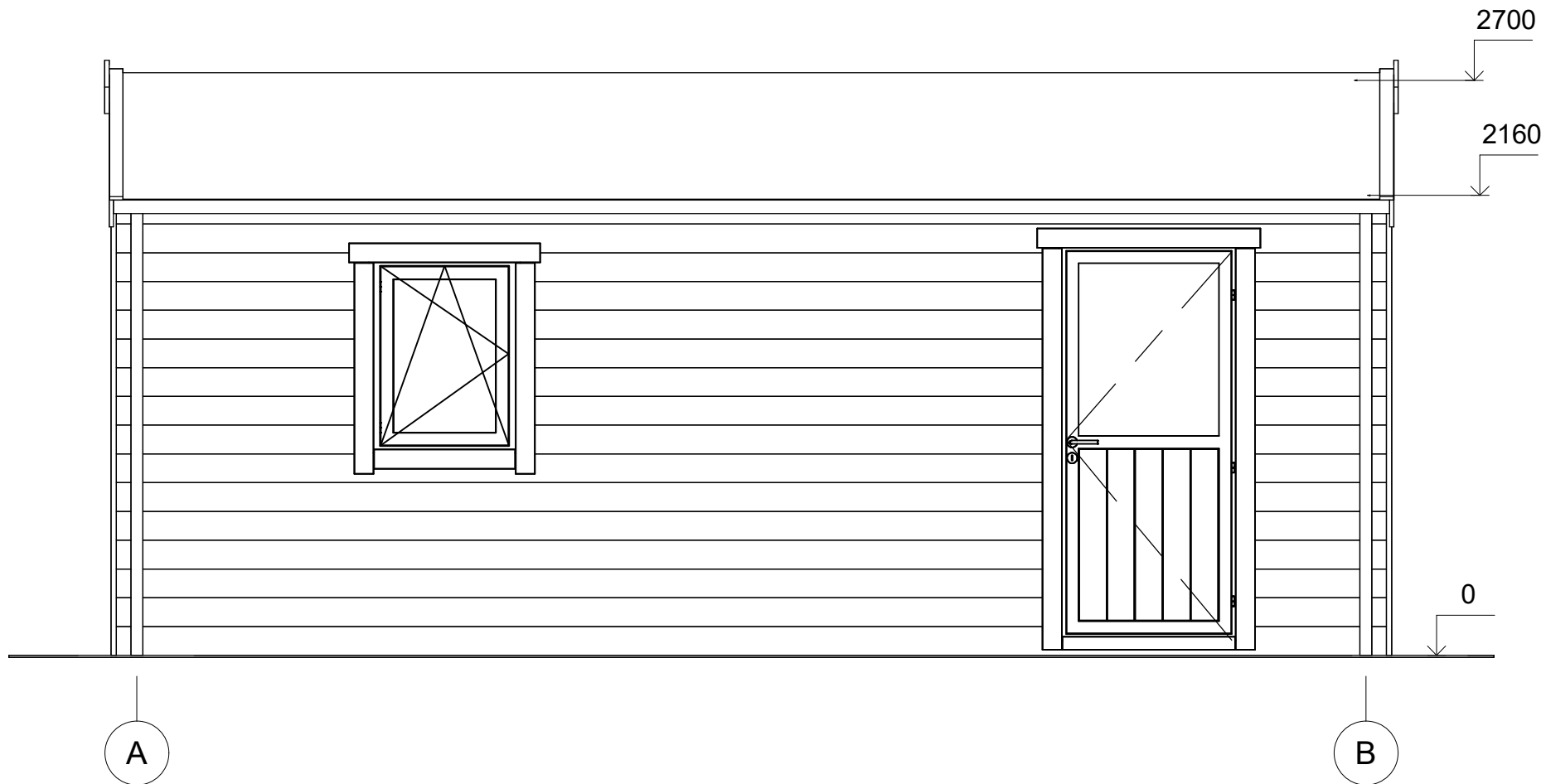
|                   |                    |             |          |                        |                   |              |
|-------------------|--------------------|-------------|----------|------------------------|-------------------|--------------|
| All interior area | 21.5m <sup>2</sup> | Profile     | 34x135mm | Project                | 34_GS3.2_4X6 BK23 | Scale        |
| All roof area     | 26.3m <sup>2</sup> | All terrace | -        | 2023-08-16<br>11.36:26 | Drawing name      | 1 FLOOR PLAN |
|                   |                    |             |          |                        |                   | 1 : 50       |

# PRZEKROJ

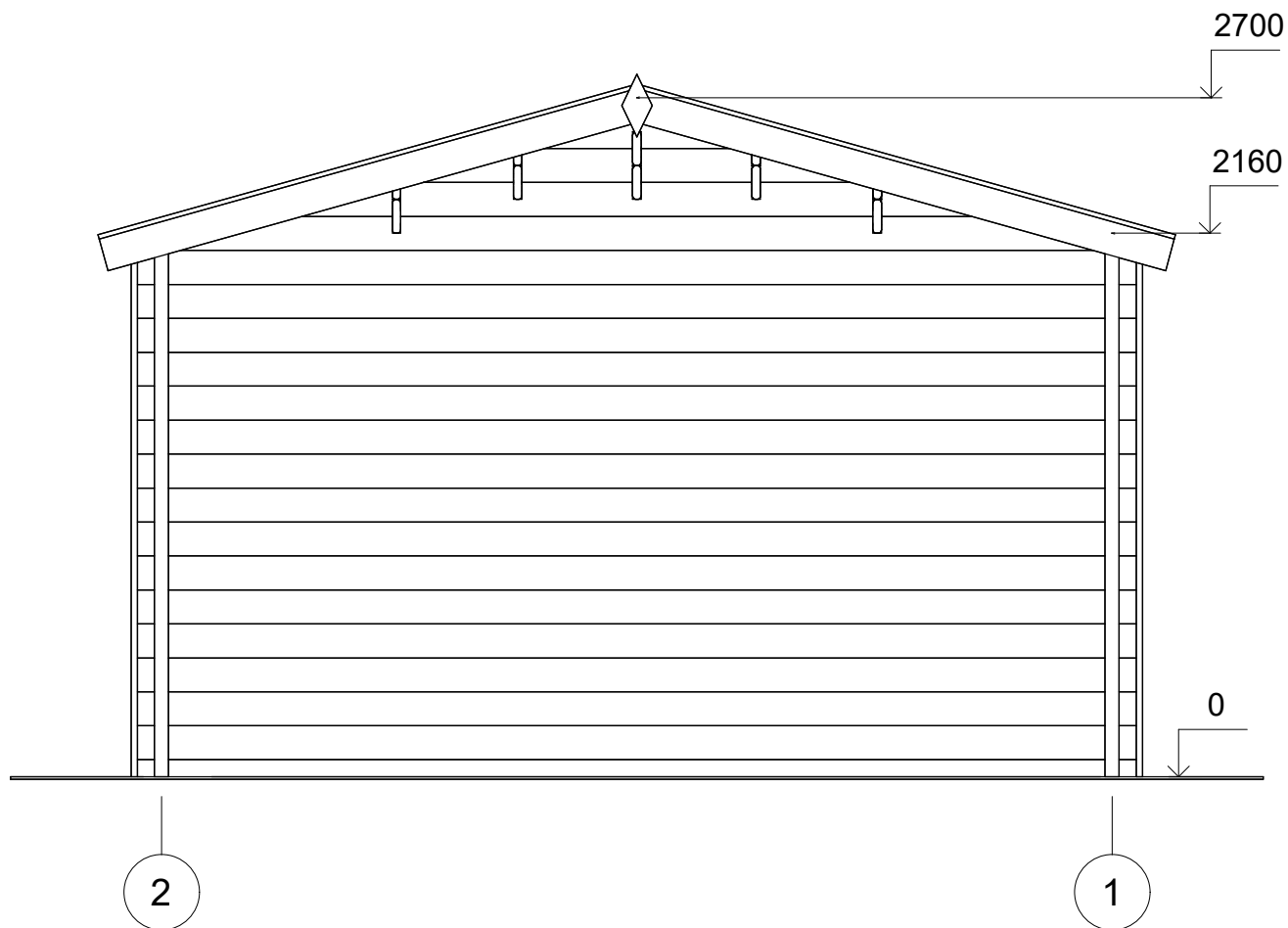


|                   |                    |             |          |                        |                   |                       |
|-------------------|--------------------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------------------|
| All interior area | 21.5m <sup>2</sup> | Profile     | 34x135mm | Project                | 34_GS3.2_4X6 BK23 | Scale                 |
| All roof area     | 26.3m <sup>2</sup> | All terrace | -        | 2023-08-16<br>11:43:00 | Drawing name      | VERTICAL SECTION A-12 |
|                   |                    |             |          |                        |                   | 1 : 20                |

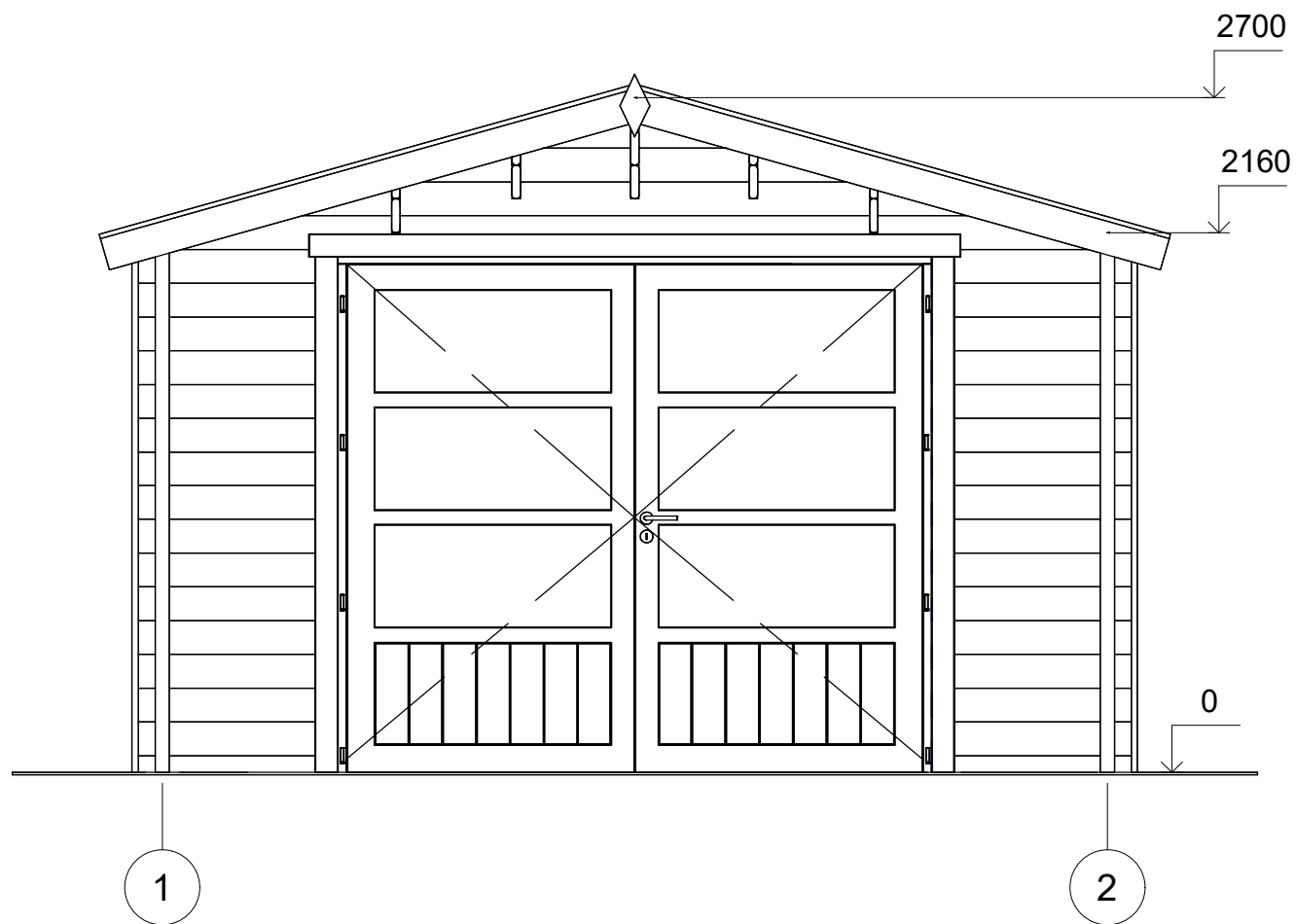




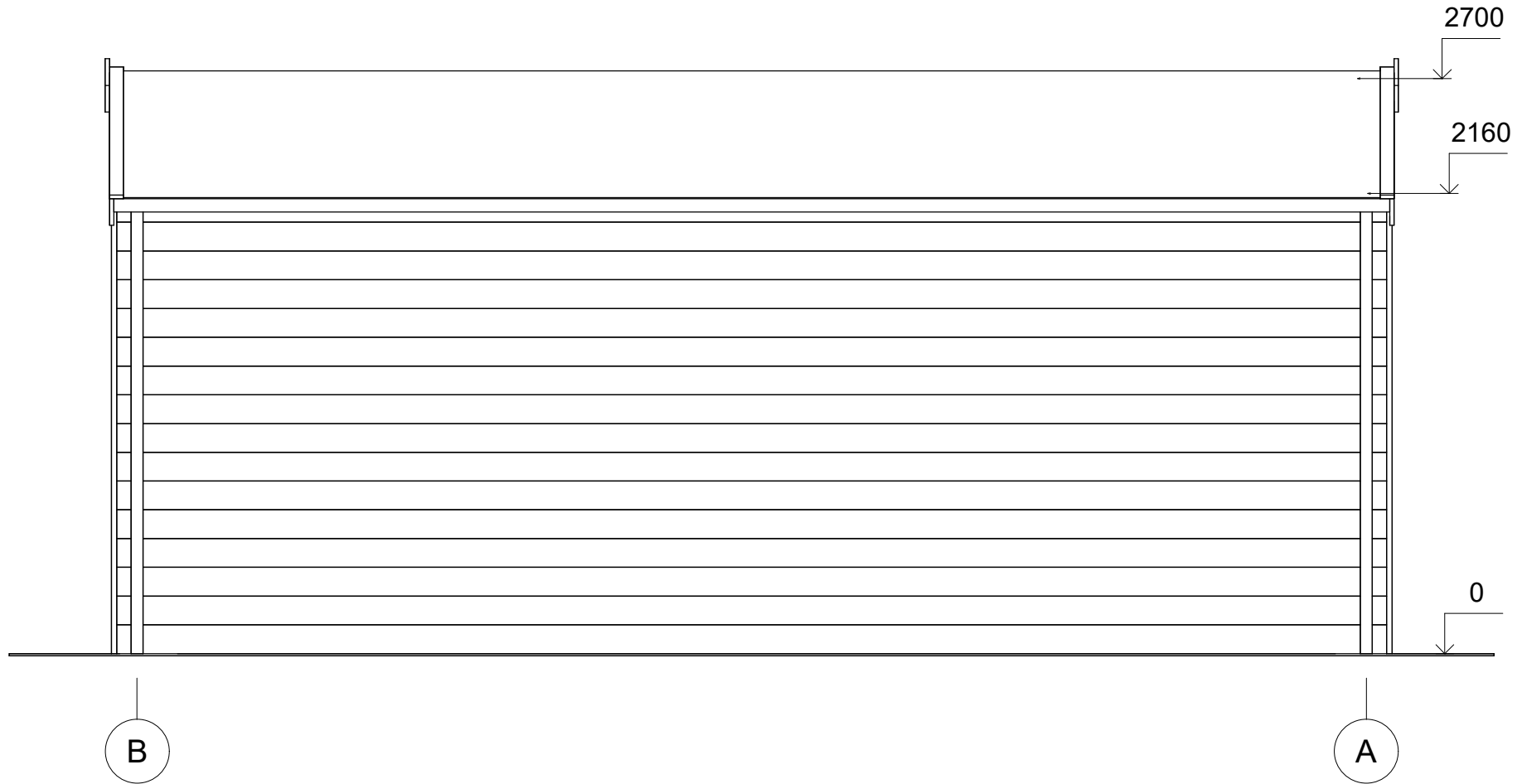
|                   |                    |             |          |                        |                   |           |
|-------------------|--------------------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------|
| All interior area | 21.5m <sup>2</sup> | Profile     | 34x135mm | Project                | 34_GS3.2_4X6 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 26.3m <sup>2</sup> | All terrace | -        | 2023-08-16<br>11:40:42 | Drawing name      | FACADE AB |
|                   |                    |             |          |                        |                   | 1 : 30    |



|                   |                    |             |          |                        |                   |           |
|-------------------|--------------------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------|
| All interior area | 21.5m <sup>2</sup> | Profile     | 34x135mm | Project                | 34_GS3.2_4X6 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 26.3m <sup>2</sup> | All terrace | -        | 2023-08-16<br>11:40:42 | Drawing name      | FACADE 21 |
|                   |                    |             |          |                        |                   | 1 : 30    |



|                   |                    |             |          |                        |                   |           |
|-------------------|--------------------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------|
| All interior area | 21.5m <sup>2</sup> | Profile     | 34x135mm | Project                | 34_GS3.2_4X6 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 26.3m <sup>2</sup> | All terrace | -        | 2023-08-16<br>11:40:42 | Drawing name      | FACADE 12 |
|                   |                    |             |          |                        |                   | 1 : 30    |



|                   |                    |             |          |                        |                   |           |
|-------------------|--------------------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------|
| All interior area | 21.5m <sup>2</sup> | Profile     | 34x135mm | Project                | 34_GS3.2_4X6 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 26.3m <sup>2</sup> | All terrace | -        | 2023-08-16<br>11:40:42 | Drawing name      | FACADE BA |
|                   |                    |             |          |                        |                   | 1 : 30    |