



**Garaż TOSZEK G1**  
**4 x 5,5 m, 78 mm, Pełny zestaw**  
**PREMIUM**

Produkt #G1\_4x5.5\_S58

**13550.00 zł**

~~15040.00 zł~~ / Zaoszczędzisz : 1490.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **15040.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/garaz-toszek-g1>



| Opis                                   | WARTOŚĆ   |
|--|---|
| Grubość ścian                          | 78 mm   |
| Wymiary ścian (szerokość x długość)    | 3,64 x 5,22m  |
| Wysokość ścian                         | 2000 mm   |
| Wysokość do kalenicy                   | 2493 mm   |
| Powierzchnia podłogi                   | 17,7 m <sup>2</sup>                                     |
| Powierzchnia dachu                     | 22,8 m <sup>2</sup>                                     |
| Kąt nachylenia dachu                   | 15,33 ° odpowiada 28 %                                  |
| 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 |
| Zastosowane szkło                      | Podwójne zespolone                                      |
| Wypust dachowy                         | Sprawdź według rysunków projektu                        |
| Powierzchnia zewnętrzna ( ściany )     | 30 m <sup>2</sup>                                       |
| Powierzchnia wewnętrzna (ściany )      | 30 m <sup>2</sup>                                       |
| Poziom wilgotności drewna              | ~ 18 %  |

Wymiary i waga opakowania

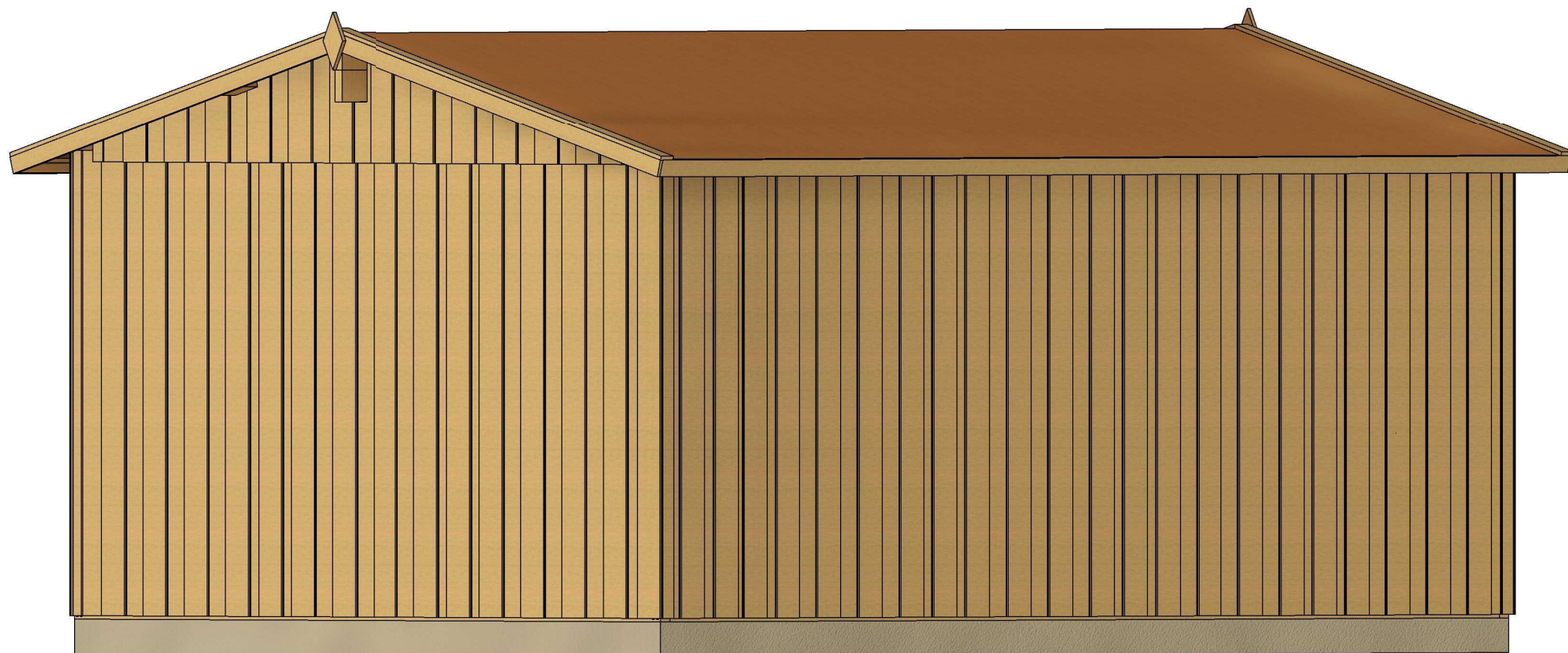
H 800 x B 1200 x L 5800 mm = 1380 kg

## PREMIUM \_S58\_A1

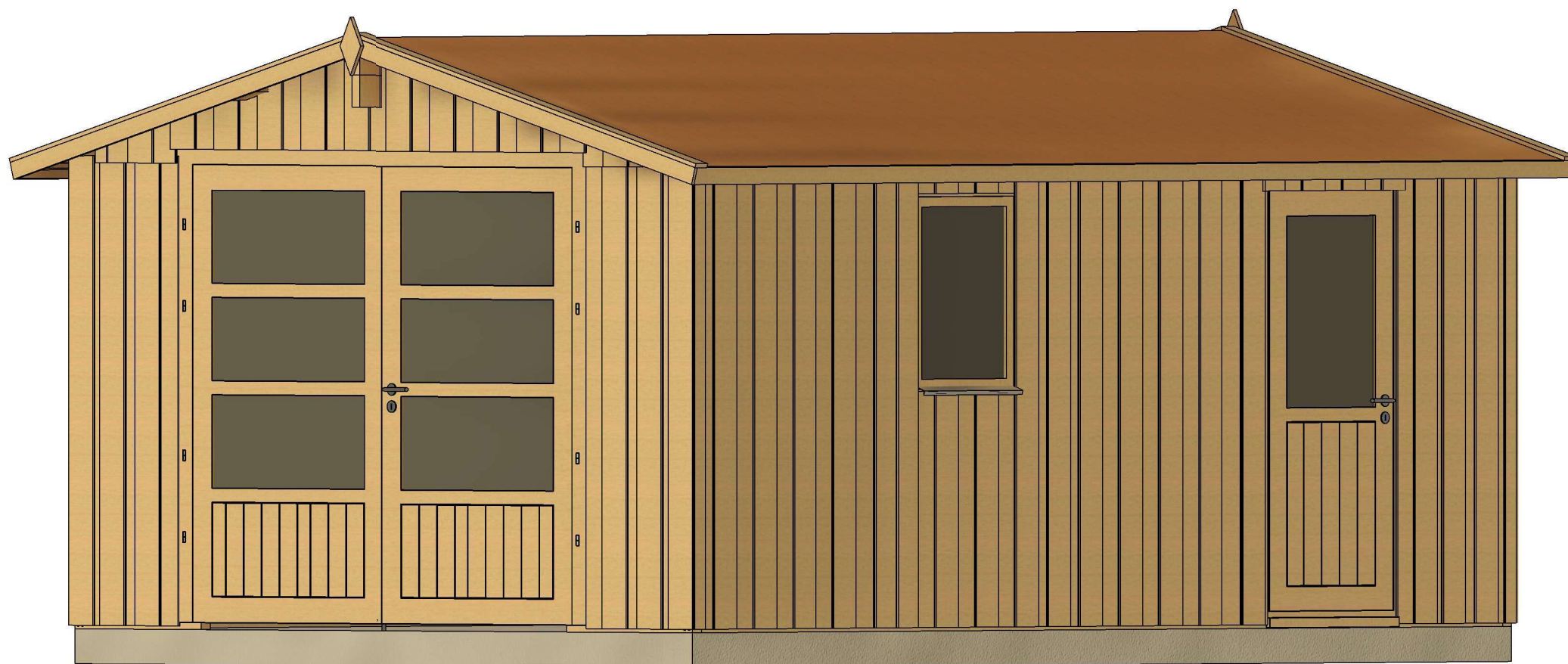
- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny.
- Impregnowane podwaliny (belki) fundamentów płaskich
- Grubość ściany: 78 mm Ściany elewacyjne niemalowane — pionowe panele w technologii szkieletu drewnianego z membraną, która zapewnia trwałą ochronę przed wilgocią i ogranicza kondensację dzięki swojej oddychalności;
- Schody lub drabina na antresolę lub piętro do sprawdzenia zgodnie z rysunkami projektu i specyfikacjami technicznymi;
- Podłoga piętra (do sprawdzenia zgodnie z rysunkami projektu) z litego drewna grubości ok 18 mm z pióro wpustem, niemalowane;
- Konstrukcja dachu + deska dachowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw elementów wykończeniowych i elementów montażowych ;
- Materiały uszczelniające: taśma do uszczelniania drzwi, okien oraz narożników od wewnątrz; silikon do narożników na zewnątrz oraz uszczelniania ścian
- Zestaw drewnianych (niemalowanych) 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. Próg metalowy do drzwi wejściowych;
- Zestaw do montażu tarasu z desek grubości ok 18 mm do sprawdzenia zgodnie z rysunkami projektu i specyfikacjami technicznymi;

Tel.: +48 856 723 031

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

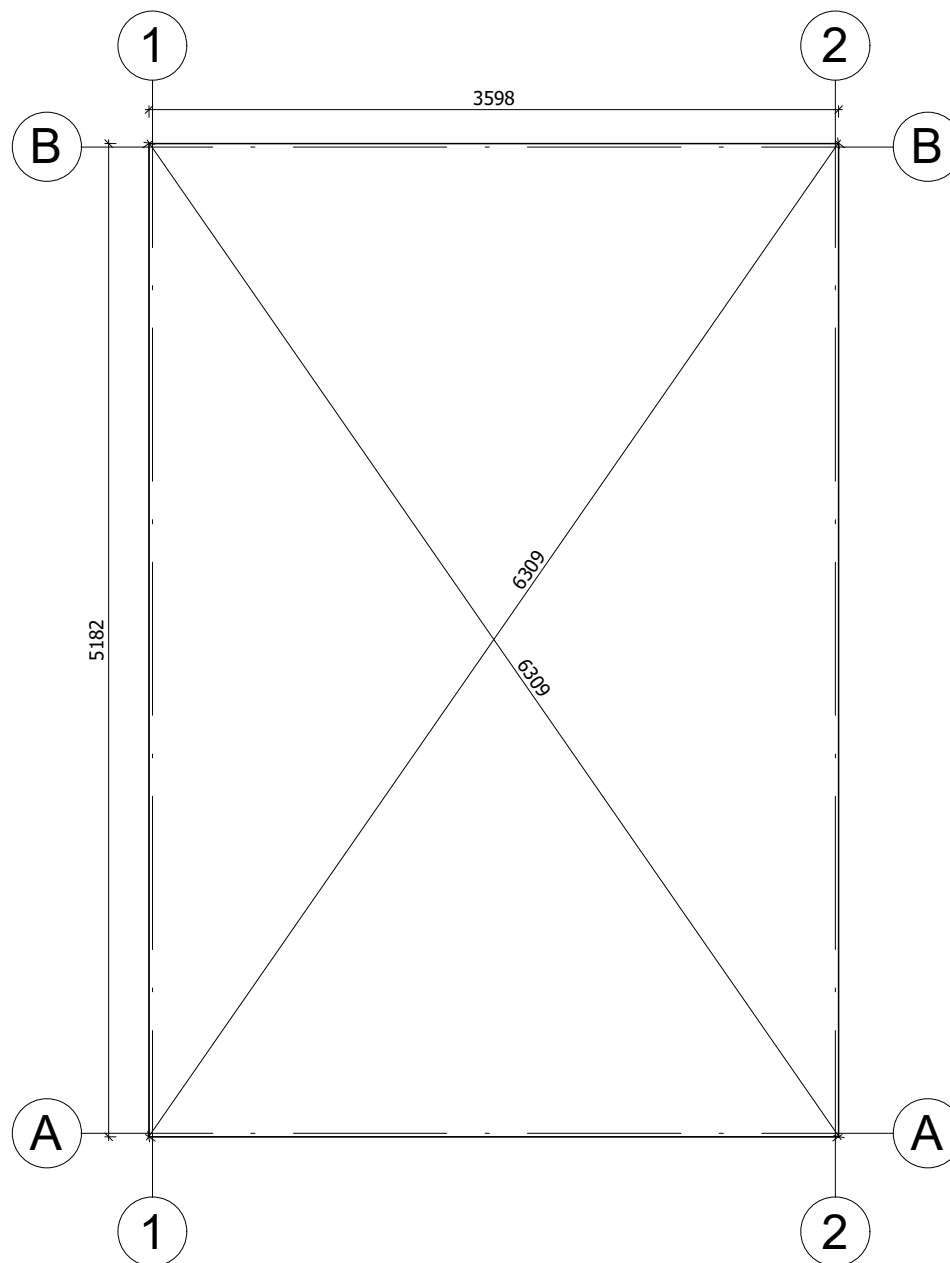


|                   |         |             |        |                        |              |                  |
|-------------------|---------|-------------|--------|------------------------|--------------|------------------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | S58_A1 | Project                | G1_4x5.5_S58 | Scale            |
| All roof area     | 22.8 m2 | All terrace | -      | 2023-03-03<br>05:09:21 | Drawing name | 3D VISUALIZATION |



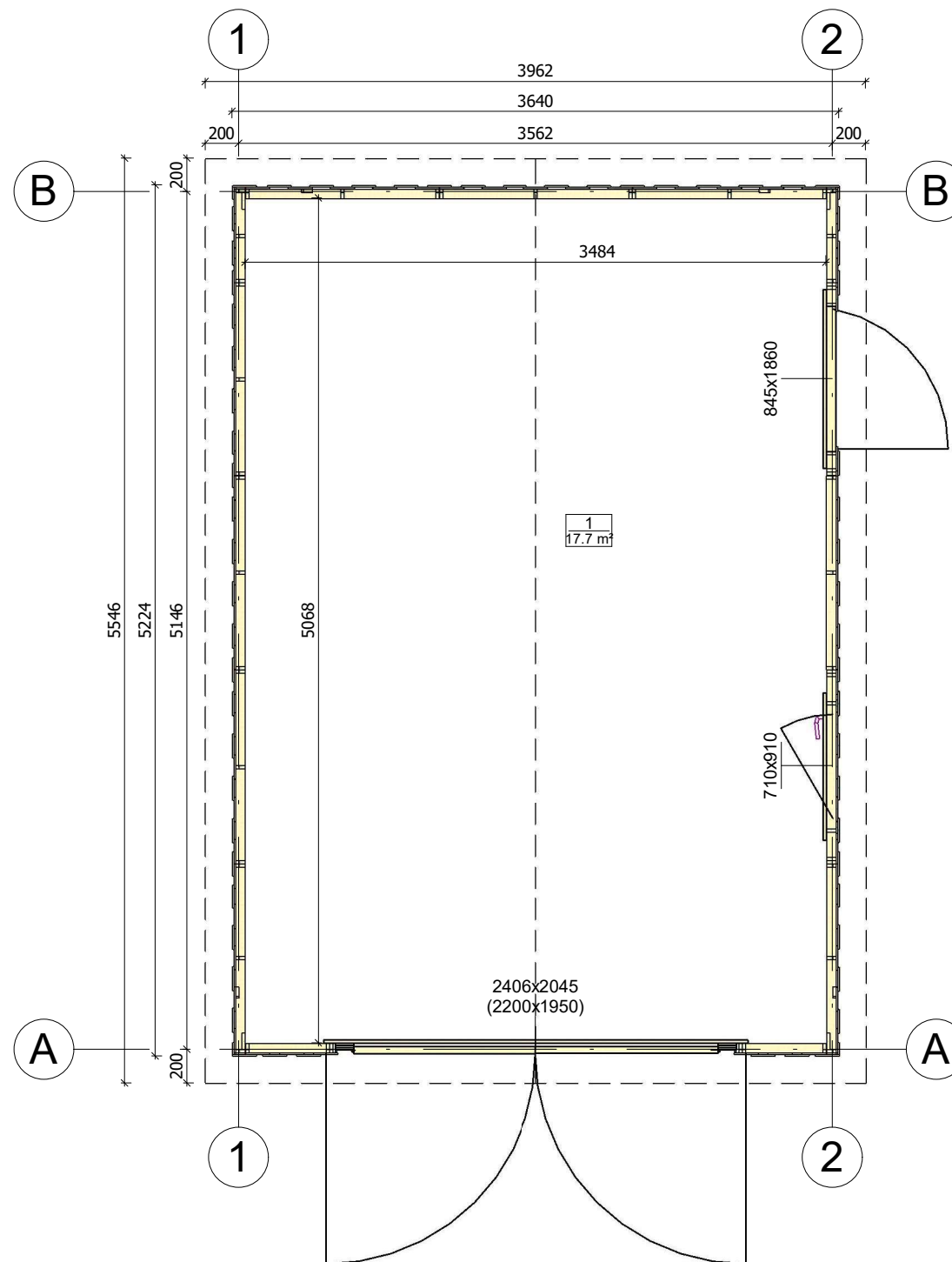
|                   |         |             |        |                        |              |                  |
|-------------------|---------|-------------|--------|------------------------|--------------|------------------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | S58_A1 | Project                | G1_4x5.5_S58 | Scale            |
| All roof area     | 22.8 m2 | All terrace | -      | 2023-03-03<br>05:09:19 | Drawing name | 3D VISUALIZATION |

# PLAN FUNDAMENTU

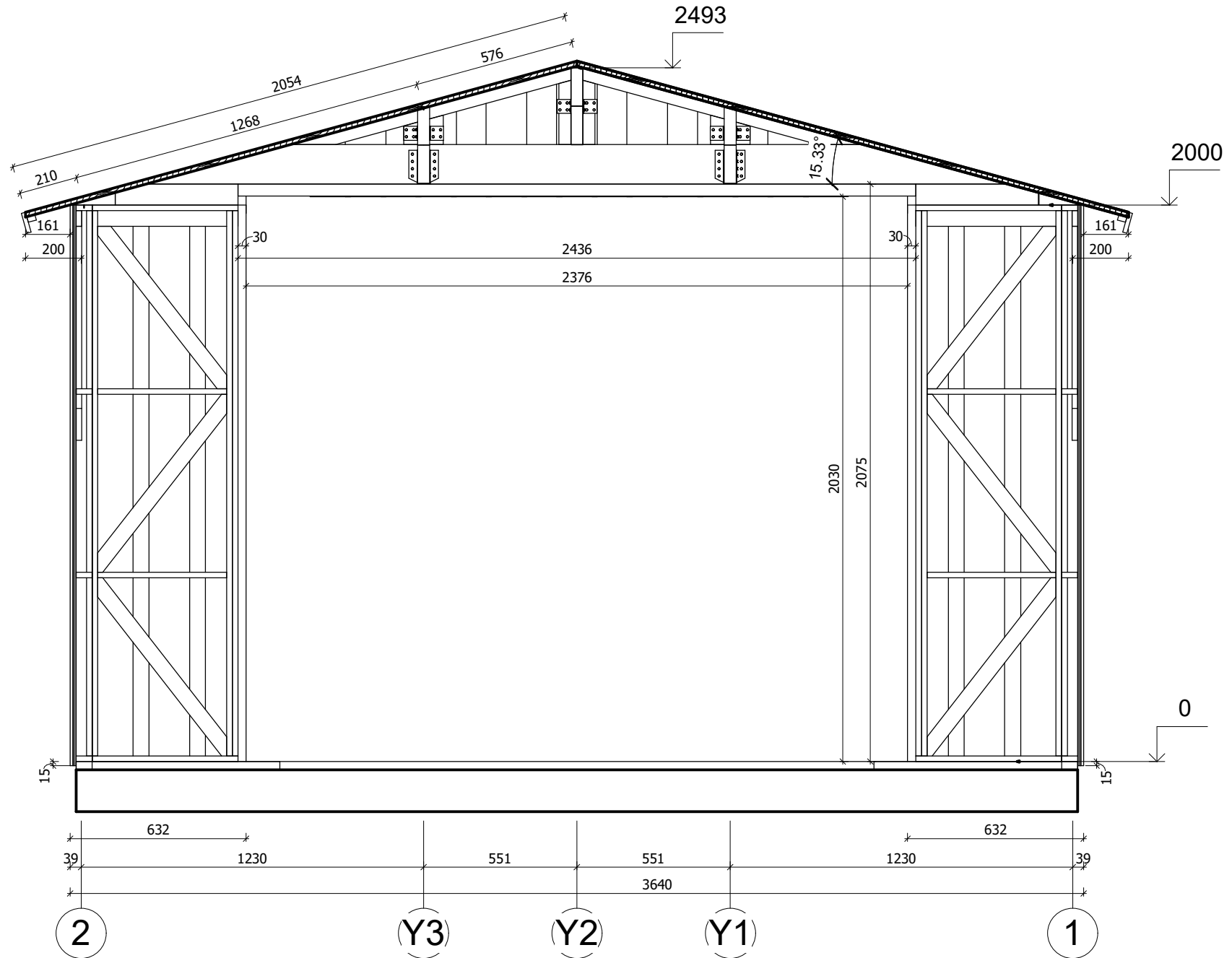


Fundament należy wykonać zgodnie z wymiarami planu, aby zapobiec wszelkim wewnętrznym zaburzeniom w konstrukcji (infiltracja wody, odkształcenie konstrukcji itp.) Nasze projekty muszą być montowane na fundamencie o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

|                   |         |             |        |                             |              |           |        |
|-------------------|---------|-------------|--------|-----------------------------|--------------|-----------|--------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | S58_A1 | Project                     | G1_4x5.5_S58 | Scale     |        |
| All roof area     | 22.8 m2 | All terrace | -      | 7/31/2023<br>10:56:14<br>AM | Drawing name | BASE SIZE | 1 : 40 |

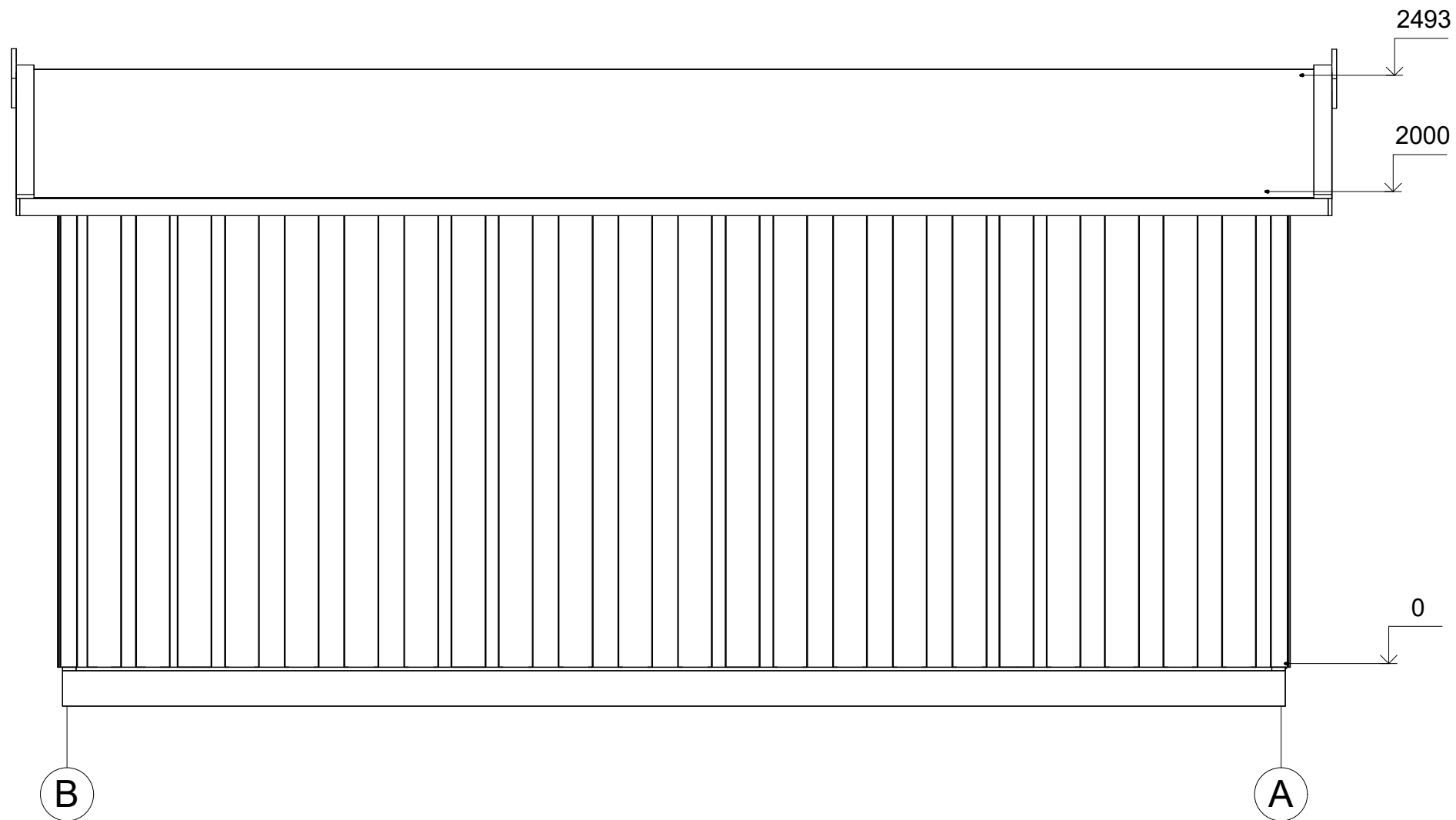


|                   |         |             |        |                            |              |              |        |
|-------------------|---------|-------------|--------|----------------------------|--------------|--------------|--------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | S58_A1 | Project                    | G1_4x5.5_S58 | Scale        | 1 : 40 |
| All roof area     | 22.8 m2 | All terrace | -      | 7/31/2023<br>4:51:31<br>PM | Drawing name | 1 FLOOR PLAN |        |

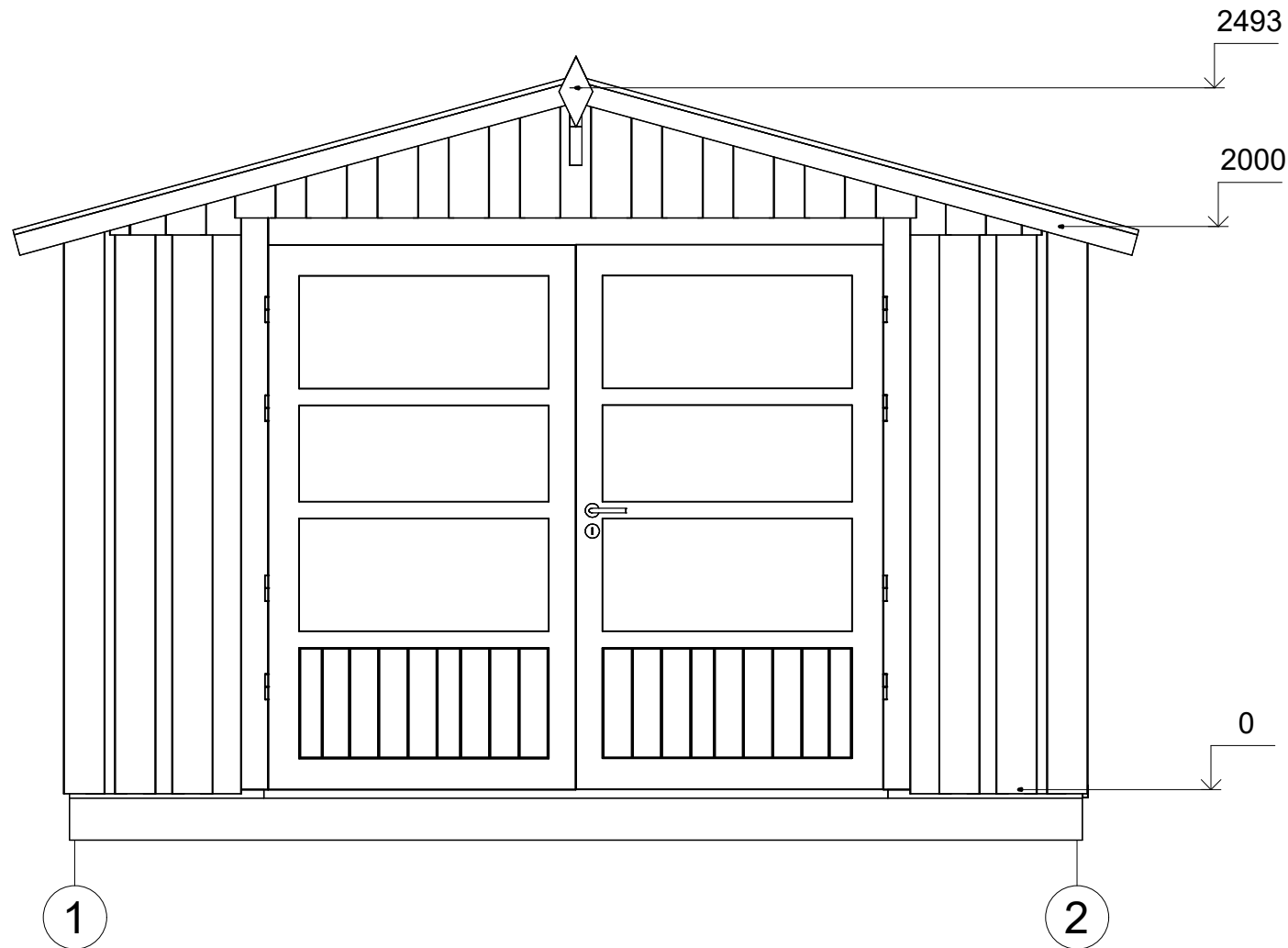


|                   |                     |             |        |                        |              |                       |
|-------------------|---------------------|-------------|--------|------------------------|--------------|-----------------------|
| All interior area | 17.7 m <sup>2</sup> | Profile     | S58_A1 | Project                | G1_4x5.5_S58 | Scale                 |
| All roof area     | 22.8 m <sup>2</sup> | All terrace | -      | 2023-03-03<br>14:44:19 | Drawing name | VERTICAL SECTION A-21 |
|                   |                     |             |        |                        |              | 1 : 20                |

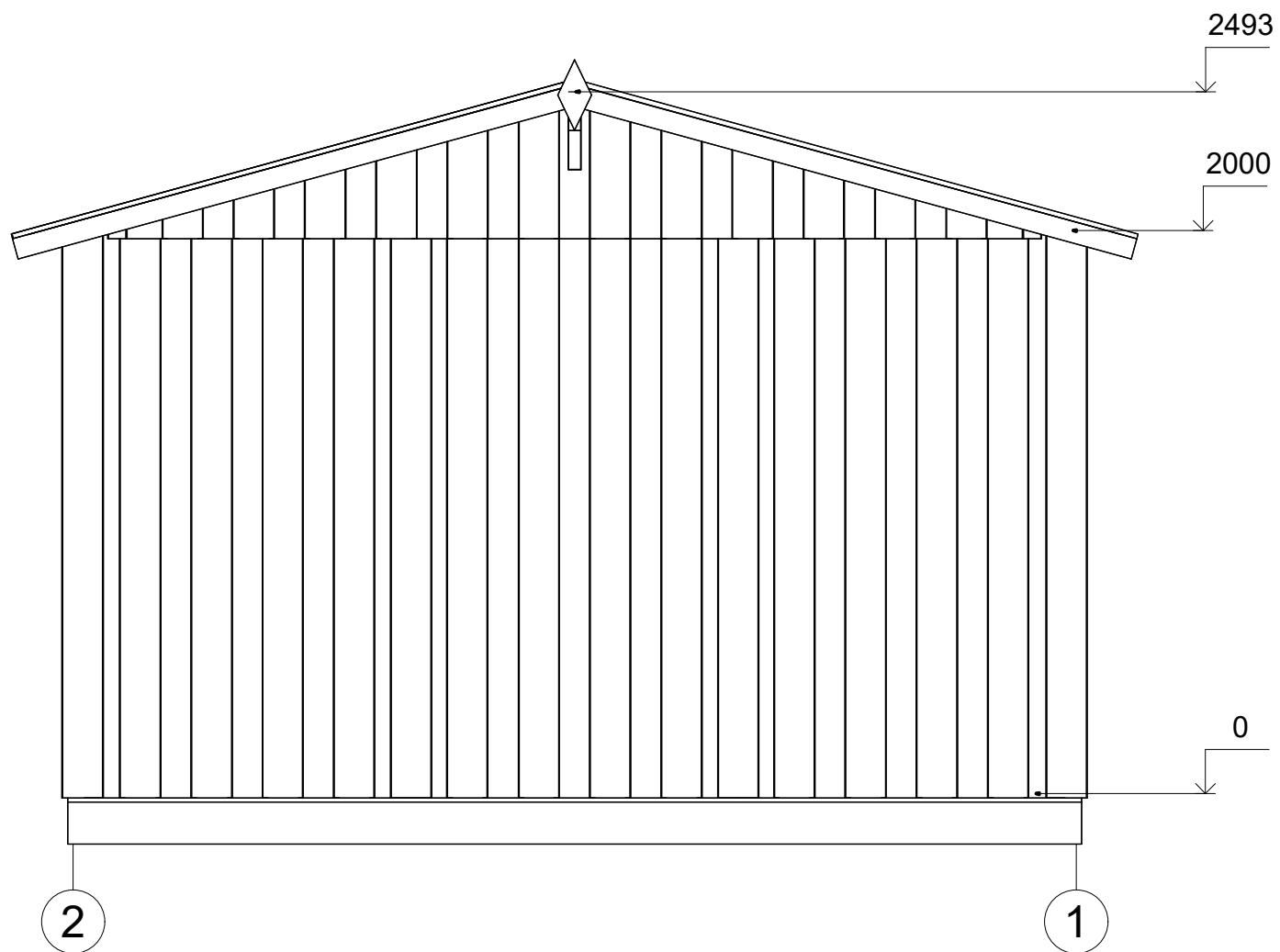




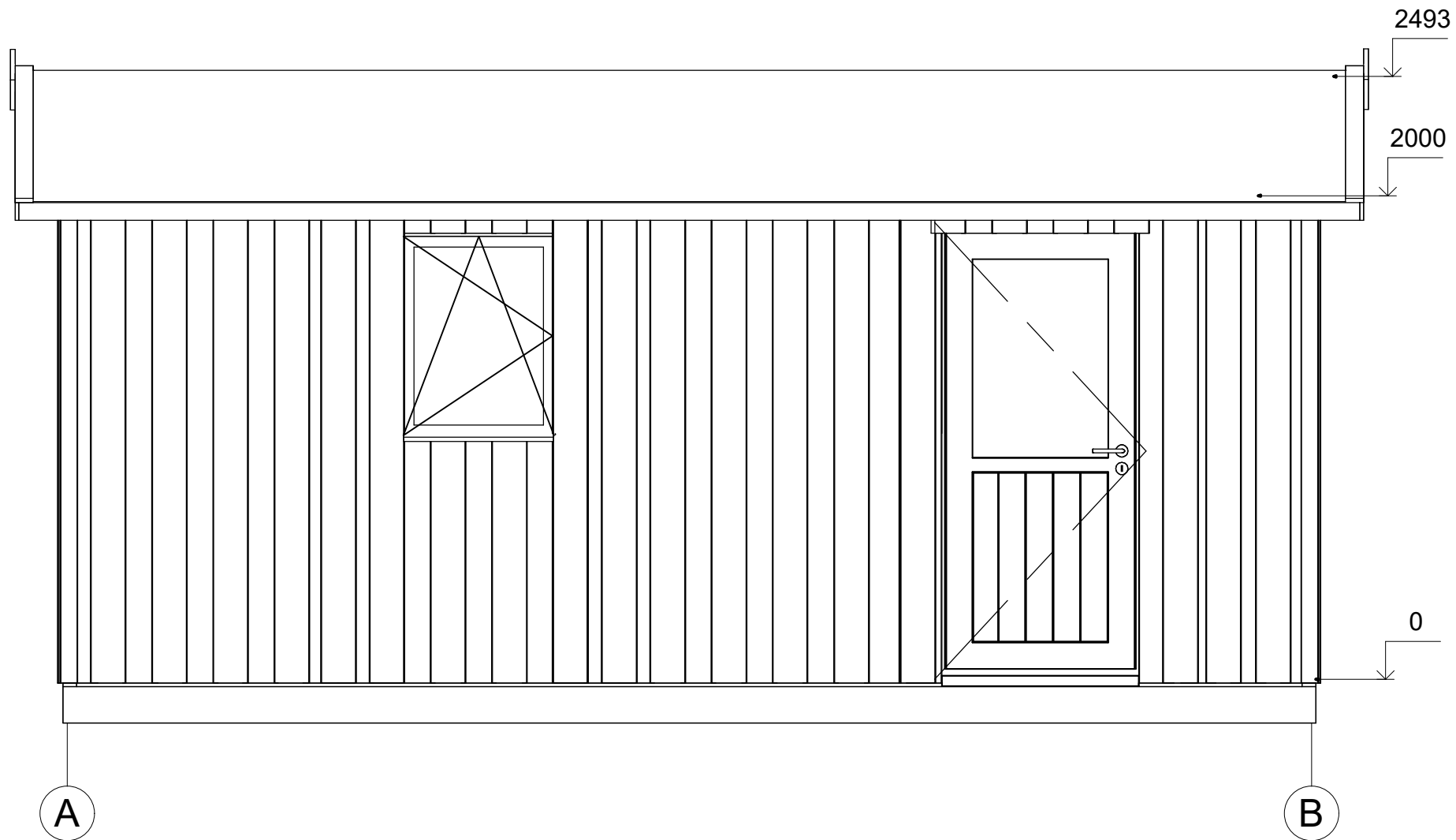
|                   |         |             |        |                            |              |           |
|-------------------|---------|-------------|--------|----------------------------|--------------|-----------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | S58_A1 | Project                    | G1_4x5.5_S58 | Scale     |
| All roof area     | 22.8 m2 | All terrace | -      | 7/31/2023<br>1:52:41<br>PM | Drawing name | FACADE BA |
|                   |         |             |        |                            |              | 1 : 25    |



|                   |         |             |        |                            |              |           |
|-------------------|---------|-------------|--------|----------------------------|--------------|-----------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | S58_A1 | Project                    | G1_4x5.5_S58 | Scale     |
| All roof area     | 22.8 m2 | All terrace | -      | 7/31/2023<br>1:52:41<br>PM | Drawing name | FACADE 12 |
|                   |         |             |        |                            |              | 1 : 25    |



|                   |         |             |        |                            |              |           |
|-------------------|---------|-------------|--------|----------------------------|--------------|-----------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | S58_A1 | Project                    | G1_4x5.5_S58 | Scale     |
| All roof area     | 22.8 m2 | All terrace | -      | 7/31/2023<br>1:52:41<br>PM | Drawing name | FACADE 21 |
|                   |         |             |        |                            |              | 1 : 25    |



|                   |         |             |        |                            |              |           |
|-------------------|---------|-------------|--------|----------------------------|--------------|-----------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile     | S58_A1 | Project                    | G1_4x5.5_S58 | Scale     |
| All roof area     | 22.8 m2 | All terrace | -      | 7/31/2023<br>1:52:41<br>PM | Drawing name | FACADE AB |
|                   |         |             |        |                            |              | 1 : 25    |