



**Altana LUBAWA MS2**  
**4 x 4 m, 44 mm, Pełny zestaw**  
**PREMIUM**

Produkt #MS2\_4x4\_44\_Premium

**18790.00 zł**

19120.00 zł / Zaoszczędzisz : 330.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **19120.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/altana-lubawa-ms2>



| Opis                                   | WARTOŚĆ                          |
|--|----------------------------------|
| Grubość ścian                          | 44 mm                            |
| Wymiary ścian (szerokość x długość)    | 4 x 4 m                          |
| Wysokość ścian                         | 2167 mm                          |
| Wysokość do kalenicy                   | 2670 mm                          |
| Powierzchnia podłogi                   | 14,3 m <sup>2</sup>              |
| Powierzchnia dachu                     | 20,3 m <sup>2</sup>              |
| Kąt nachylenia dachu                   | 16 ° odpowiada 27 %              |
| Obliczone obciążenie konstrukcji dachu | 150 kg/m <sup>2</sup>            |
| Okna                                   | -                                |
| Drzwi                                  | -                                |
| Bramy garażowe                         | -                                |
| Zastosowane szkło                      | -                                |
| Wypust dachowy                         | Sprawdź według rysunków projektu |
| Powierzchnia zewnętrzna ( ściany )     | 25,18 m <sup>2</sup>             |
| Powierzchnia wewnętrzna (ściany )      | 25,18 m <sup>2</sup>             |
| Poziom wilgotności drewna              | ~ 18 %                           |

Wymiary i waga opakowania

H 690 x B 1200 x L 4000 mm = 1040 kg

## Zestaw produktu

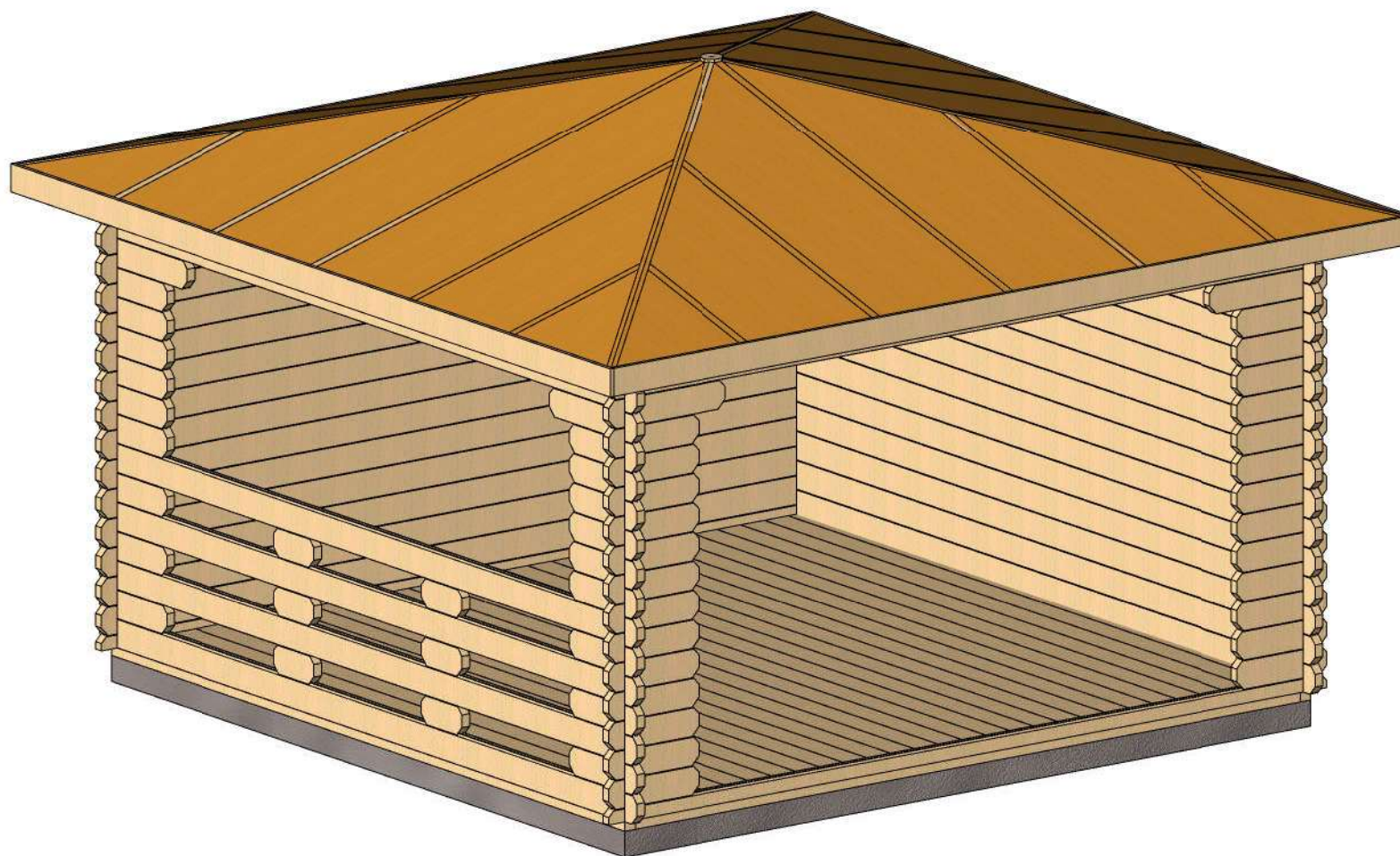
### B

- 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
- 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
- Zestaw do montażu tarasu z desek grubości ok 18 mm

Tel.: +48 856 723 031

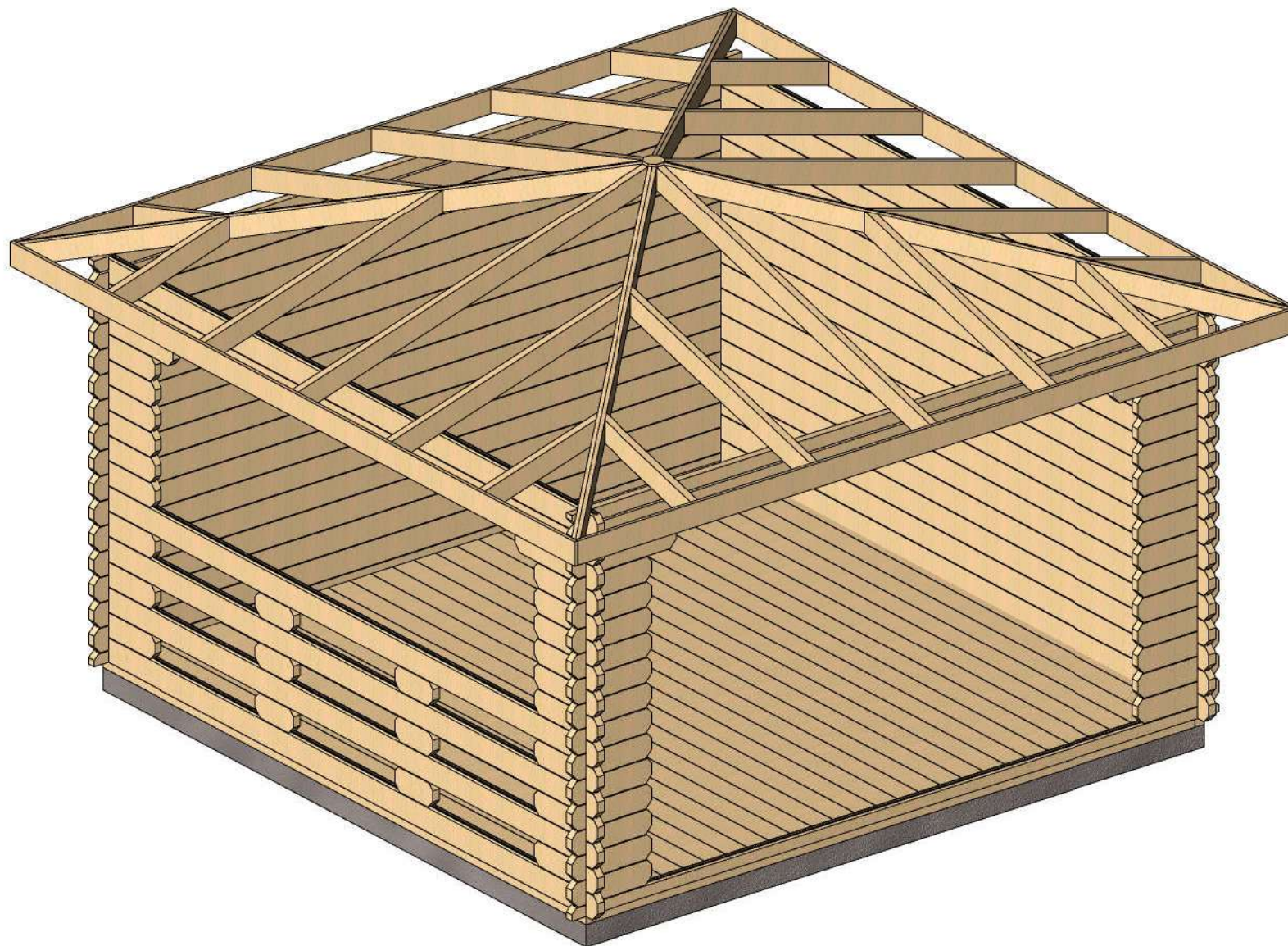
Kontakt mailowy: [sklep@domkieoarchitektura.pl](mailto:sklep@domkieoarchitektura.pl)  
[www.domkieoarchitektura.pl](http://www.domkieoarchitektura.pl)





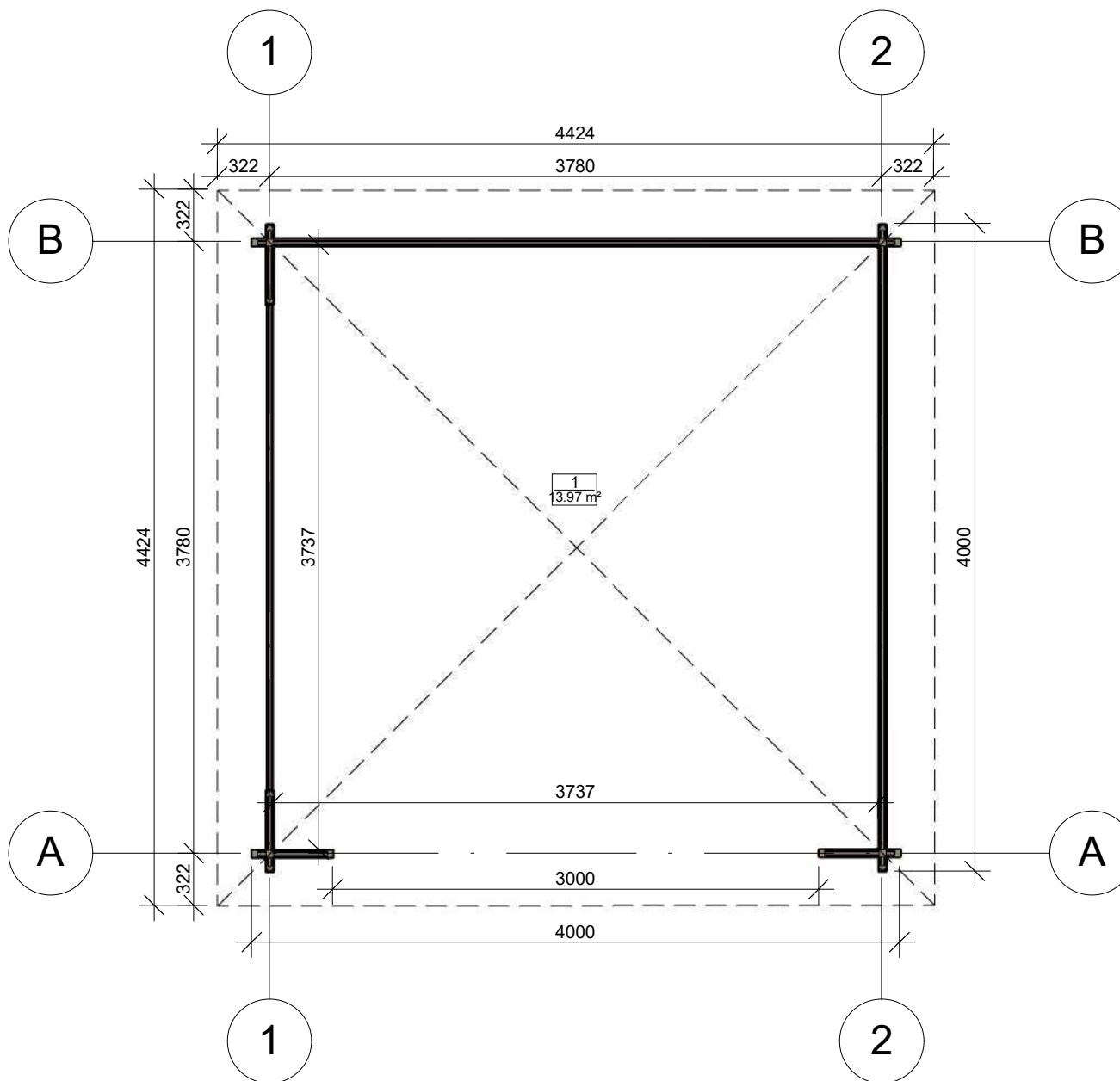
|         |                        |              |                    |       |
|---------|------------------------|--------------|--------------------|-------|
| Profile | 44x135 mm.             | Project      | 44_MS2_4x4         | Scale |
|         | 2017-08-03<br>14:16:08 | Drawing name | 3D VISUALIZATION 1 |       |





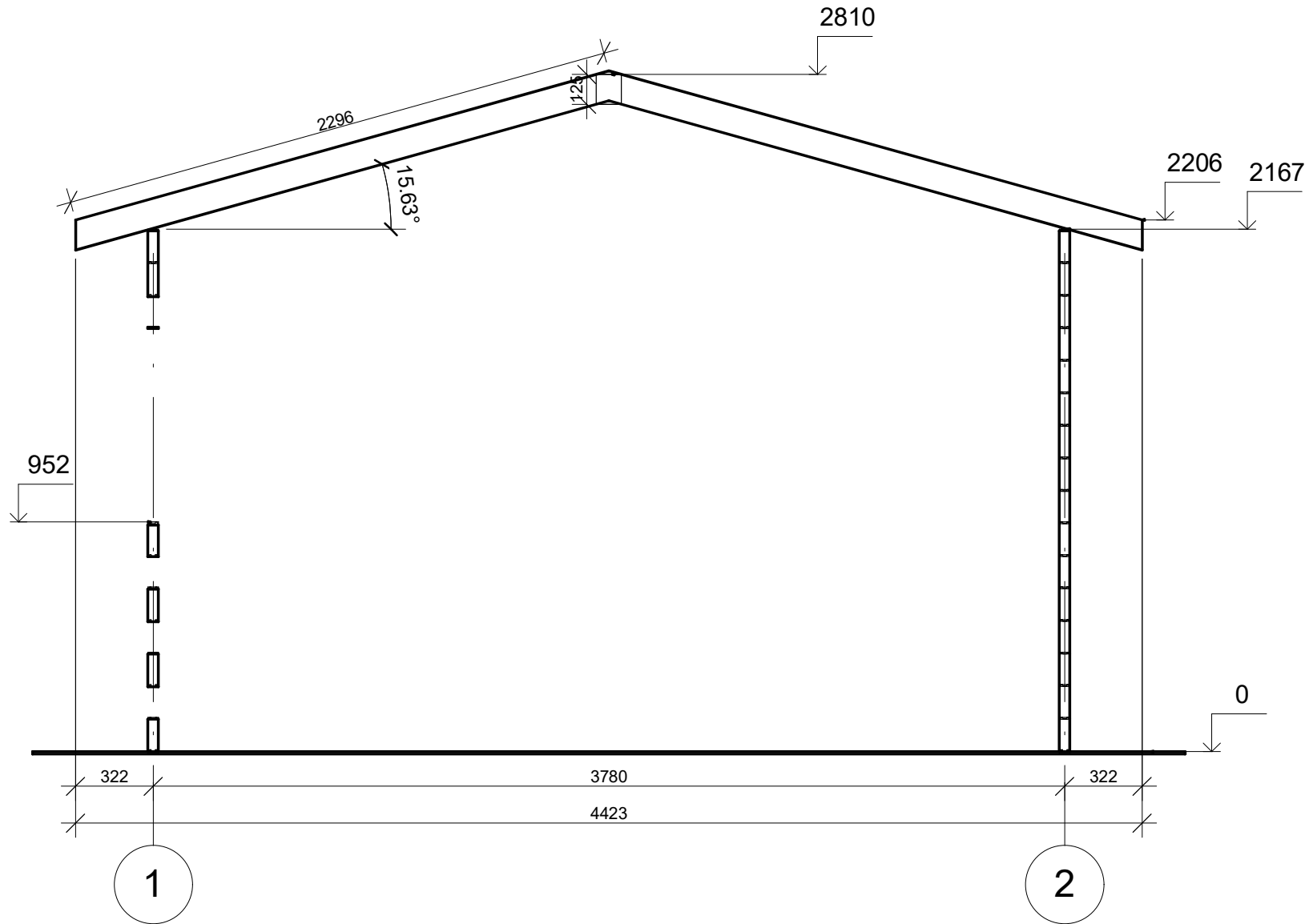
|         |                        |              |                    |       |
|---------|------------------------|--------------|--------------------|-------|
| Profile | 44x135 mm.             | Project      | 44_MS2_4x4         | Scale |
|         | 2017-08-03<br>14:16:09 | Drawing name | 3D VISUALIZATION 2 |       |

Rzut planu



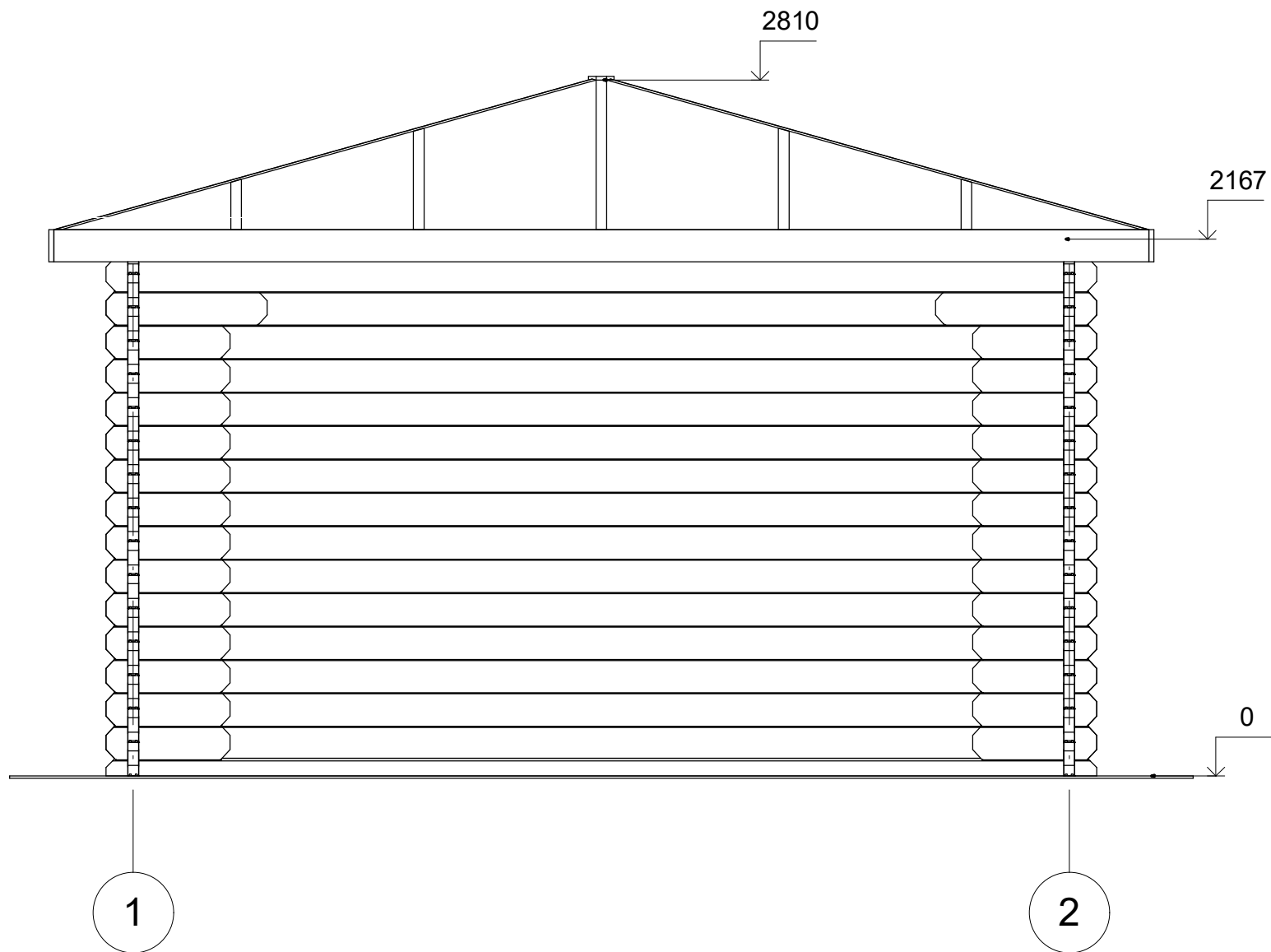
|         |                        |              |              |        |
|---------|------------------------|--------------|--------------|--------|
| Profile | 44x135 mm.             | Project      | 44_MS2_4x4   | Scale  |
|         | 2017-08-03<br>14:13:45 | Drawing name | 1 FLOOR PLAN | 1 : 40 |

Przekroj



|         |                        |              |                  |        |
|---------|------------------------|--------------|------------------|--------|
| Profile | 44x135 mm.             | Project      | 44_MS2_4x4       | Scale  |
|         | 2017-08-03<br>15:52:08 | Drawing name | VERTICAL SECTION | 1 : 25 |

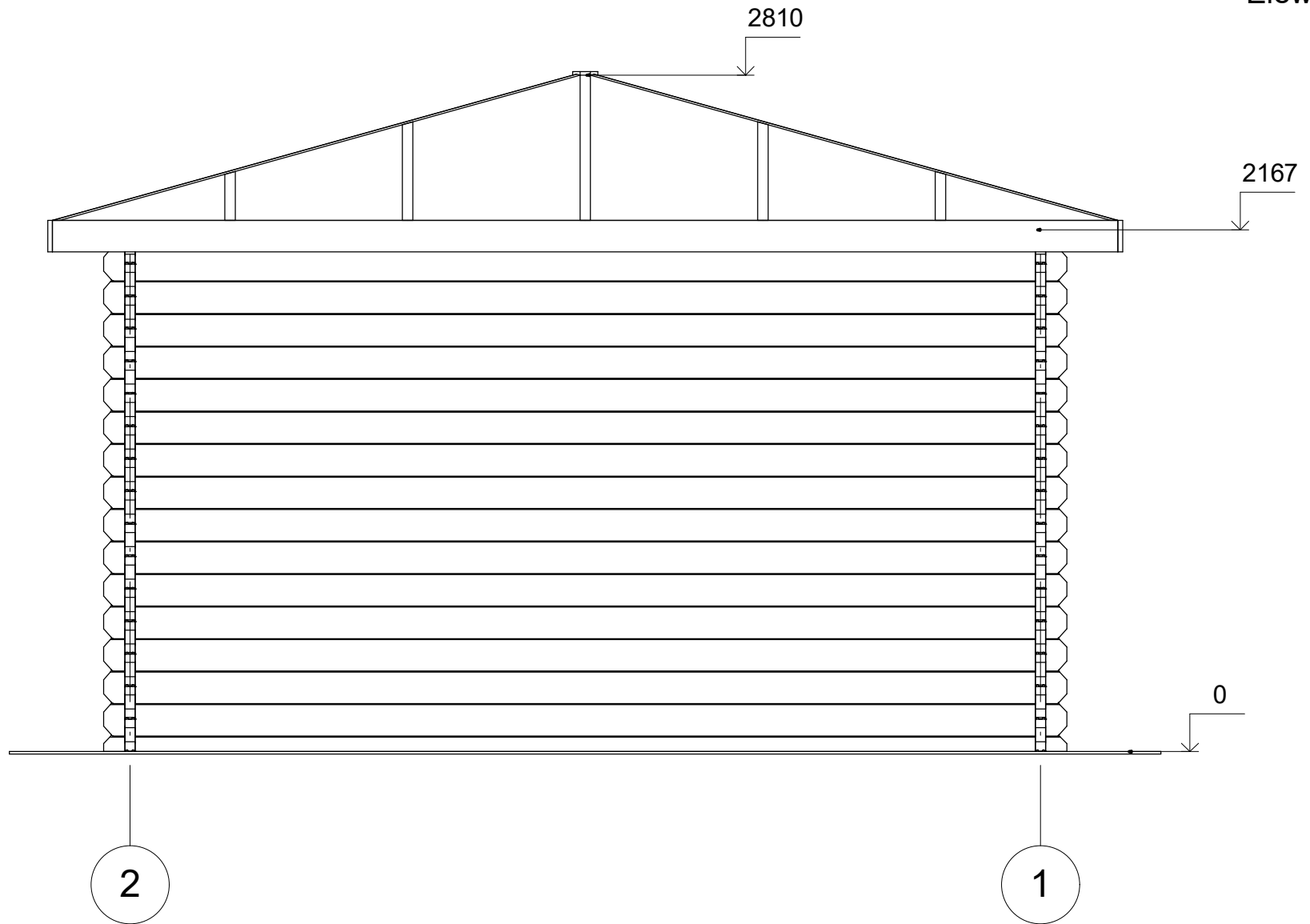
# Elewacje



|         |                        |              |             |        |
|---------|------------------------|--------------|-------------|--------|
| Profile | 44x135 mm.             | Project      | 44_MS2_4x4  | Scale  |
|         | 2017-08-03<br>14:32:40 | Drawing name | FACADE A-12 | 1 : 25 |

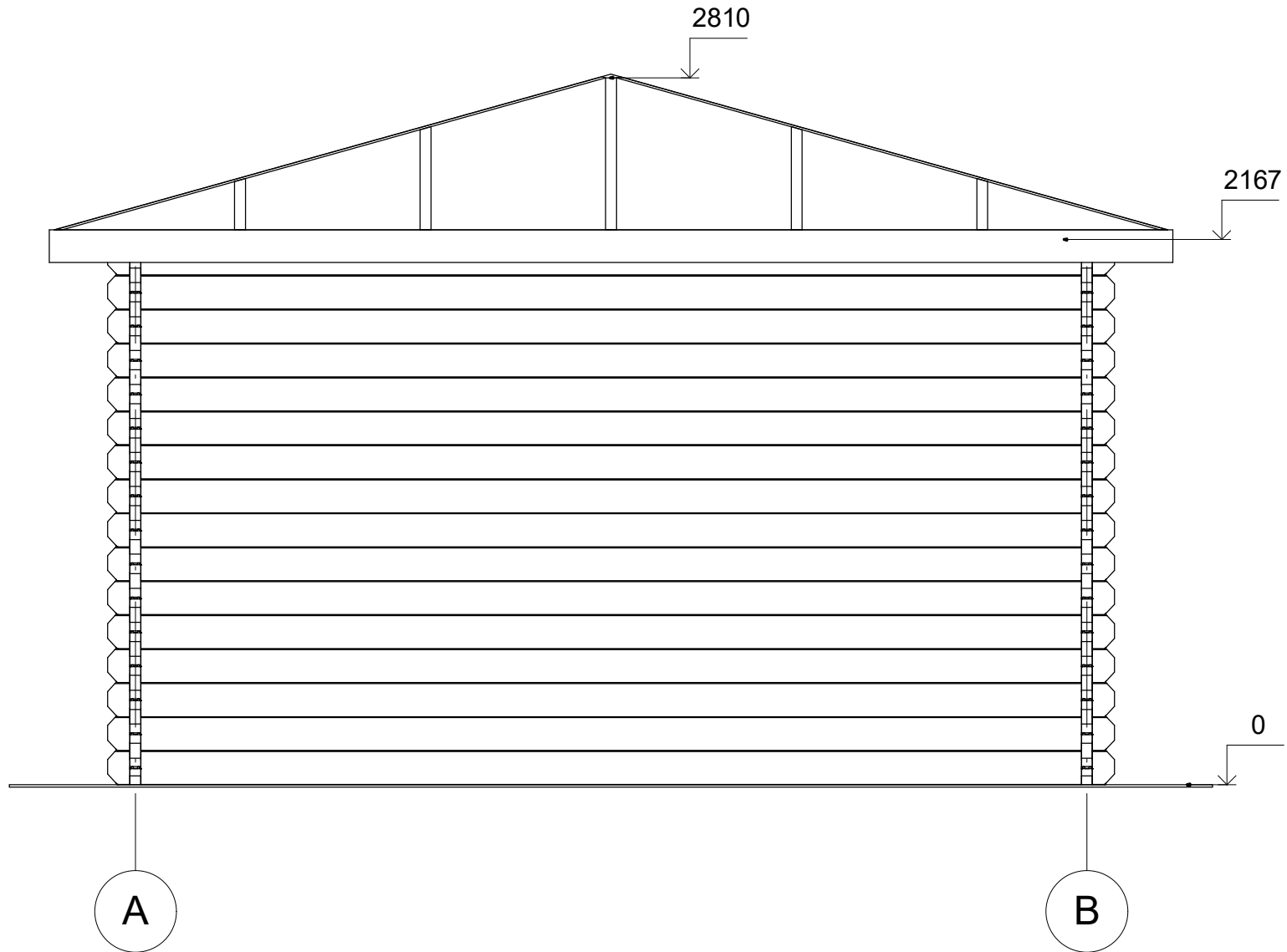


Elewacje



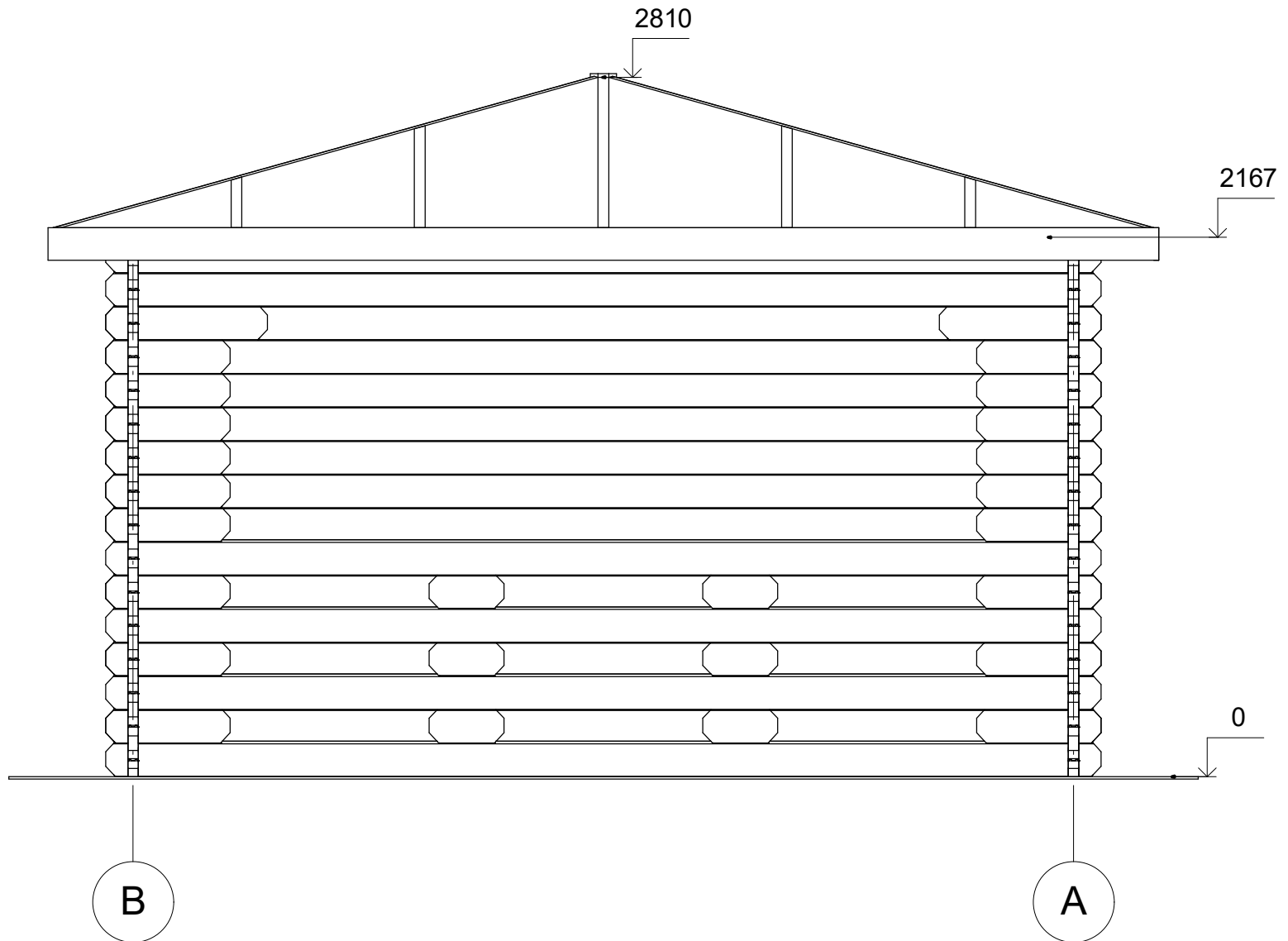
|         |                        |              |             |        |
|---------|------------------------|--------------|-------------|--------|
| Profile | 44x135 mm.             | Project      | 44_MS2_4x4  | Scale  |
|         | 2017-08-03<br>14:32:40 | Drawing name | FACADE B-21 | 1 : 25 |

Elewacje



|         |            |              |             |        |
|---------|------------|--------------|-------------|--------|
| Profile | 44x135 mm. | Project      | 44_MS2_4x4  | Scale  |
|         |            | Drawing name | FACADE 2-AB | 1 : 25 |
|         |            |              |             |        |

Elewacje



|         |                        |              |             |        |
|---------|------------------------|--------------|-------------|--------|
| Profile | 44x135 mm.             | Project      | 44_MS2_4x4  | Scale  |
|         |                        | Drawing name | FACADE 1-BA | 1 : 25 |
|         | 2017-08-03<br>14:32:41 |              |             |        |