



**Altana GRUTA MS1**  
**3 x 3 m, 58 mm, Pełny zestaw**  
**PREMIUM**

Produkt #MS1\_3x3\_58\_Premium

**14520.00 zł**

~~14850.00 zł~~ / Zaoszczędzisz : 330.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **14850.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/altana-gruta-ms1>



| Opis                                   | WARTOŚĆ                          |
|--|----------------------------------|
| Grubość ścian                          | 58 mm                            |
| Wymiary ścian (szerokość x długość)    | 3 x 3 m                          |
| Wysokość ścian                         | 2167 mm                          |
| Wysokość do kalenicy                   | 2670 mm                          |
| Powierzchnia podłogi                   | 7,2 m <sup>2</sup>               |
| Powierzchnia dachu                     | 12,2 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 )     | 14,55 m <sup>2</sup>             |
| Powierzchnia wewnętrzna (ściany )      | 14,55 m <sup>2</sup>             |
| Poziom wilgotności drewna              | ~ 18 %                           |

Wymiary i waga opakowania

H 680 x B 1200 x L 3000 mm = 880 kg

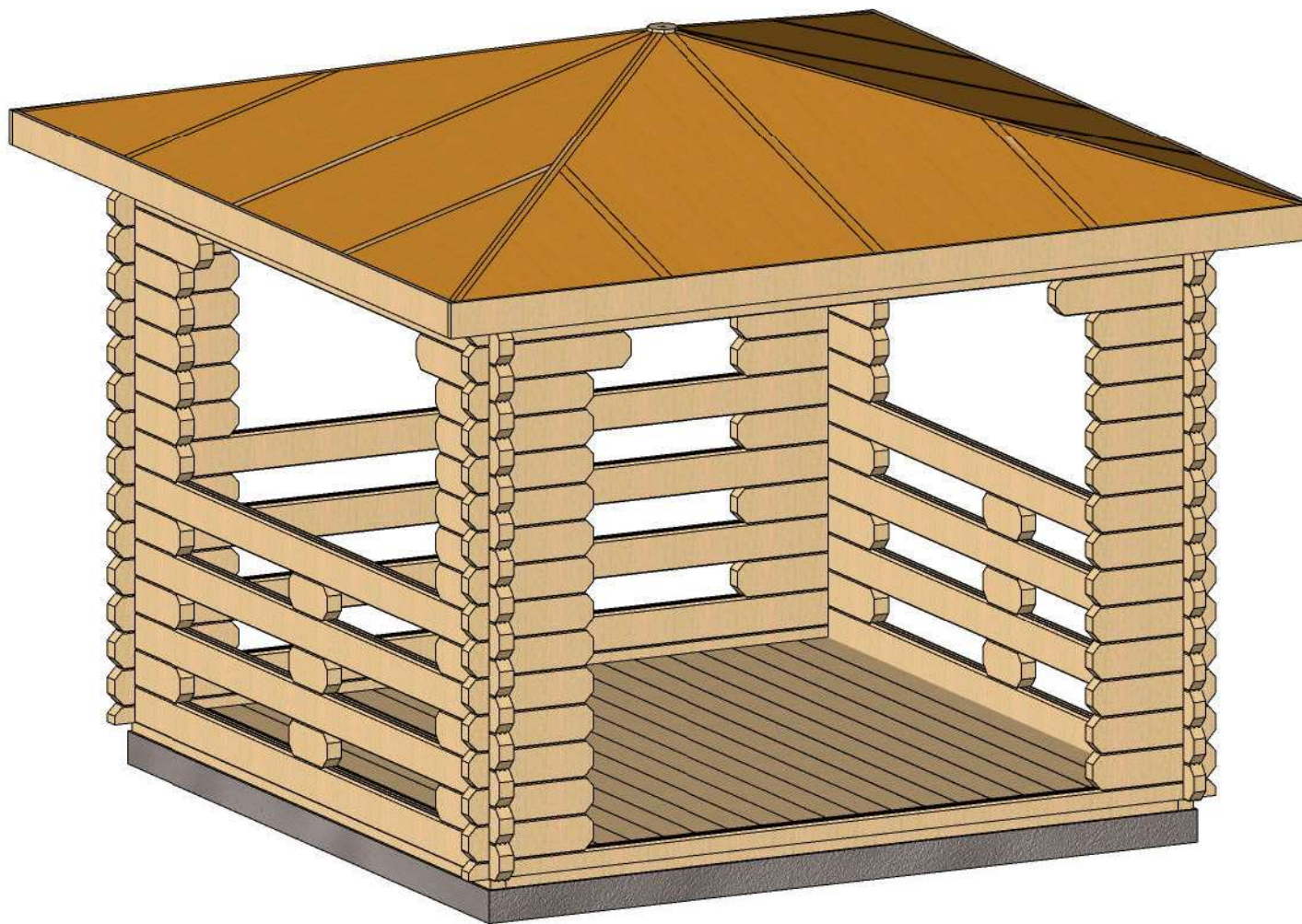
## Zestaw produktu

### B

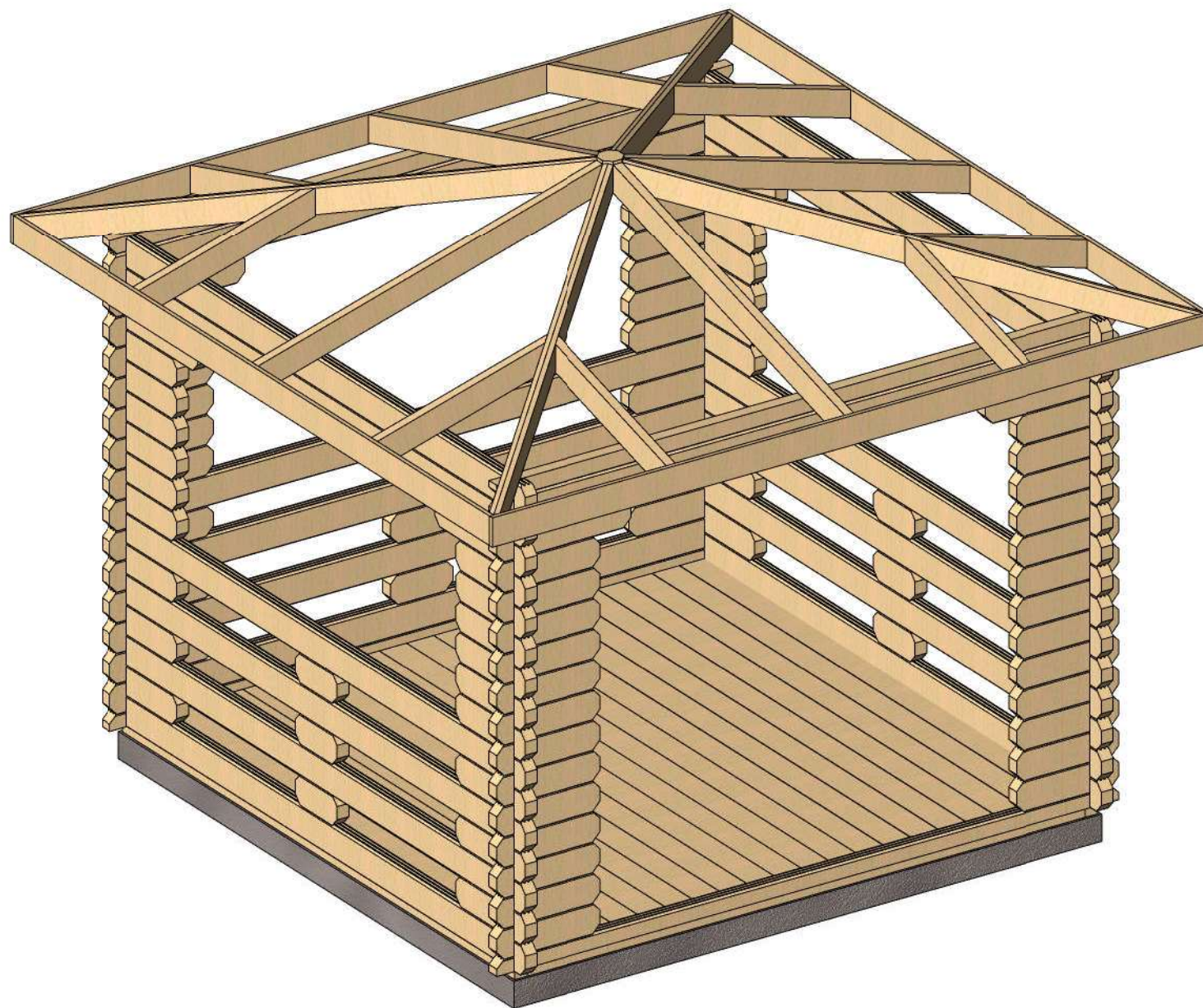
- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny
- Podwaliny fundamentów płaskich
- Deska podłogowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw listwy przypodłogowej
- Zestaw profilowanych balików ścian:  
Balik 58 mm z podwójnym piórem wpust
- Deska dachowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw elementów 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)

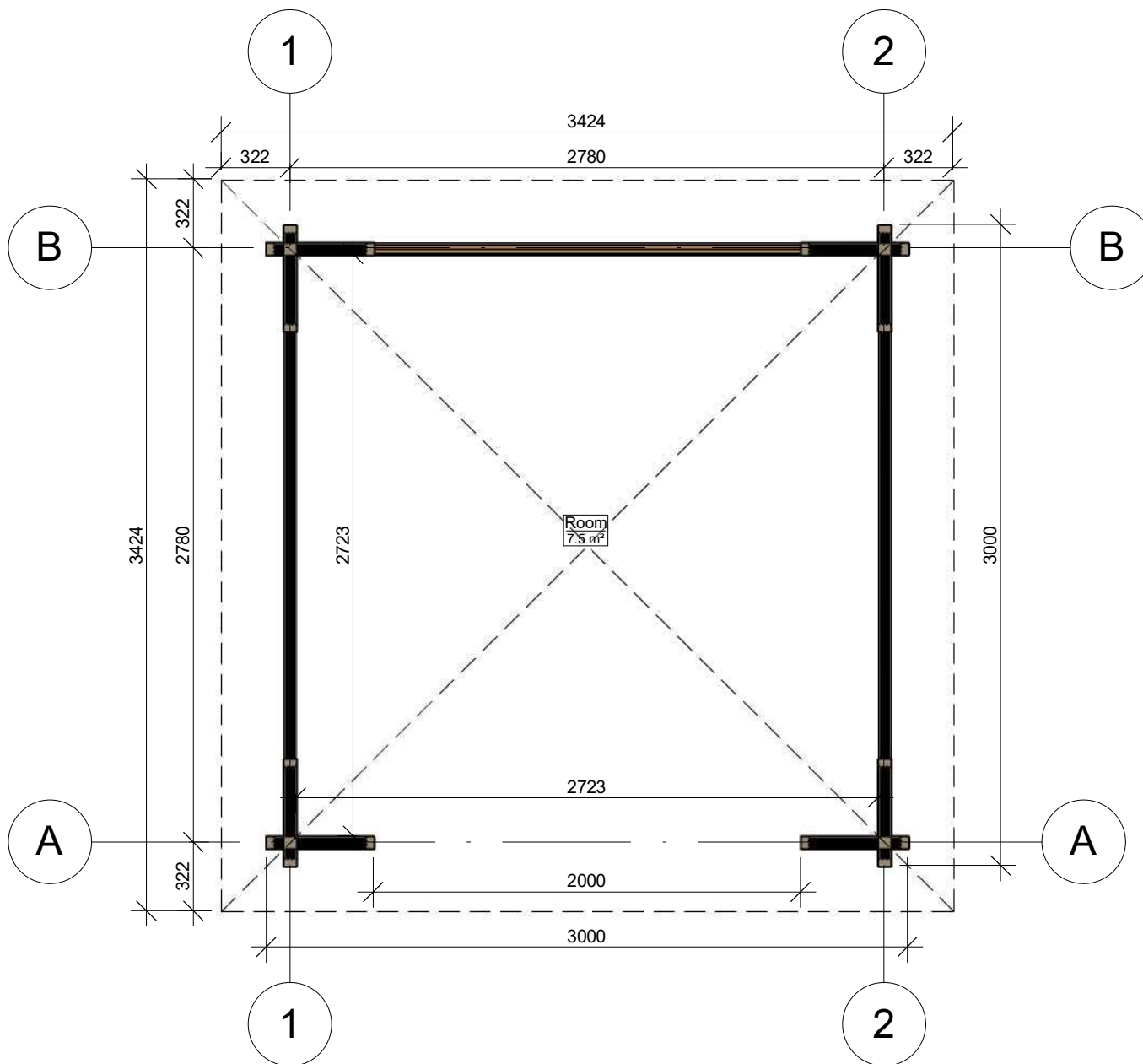


|         |                        |              |                    |       |
|---------|------------------------|--------------|--------------------|-------|
| Profile | 58x135 mm.             | Project      | 58_MS1_3x3         | Scale |
|         | 2017-08-02<br>11:31:47 | Drawing name | 3D VISUALIZATION 1 |       |



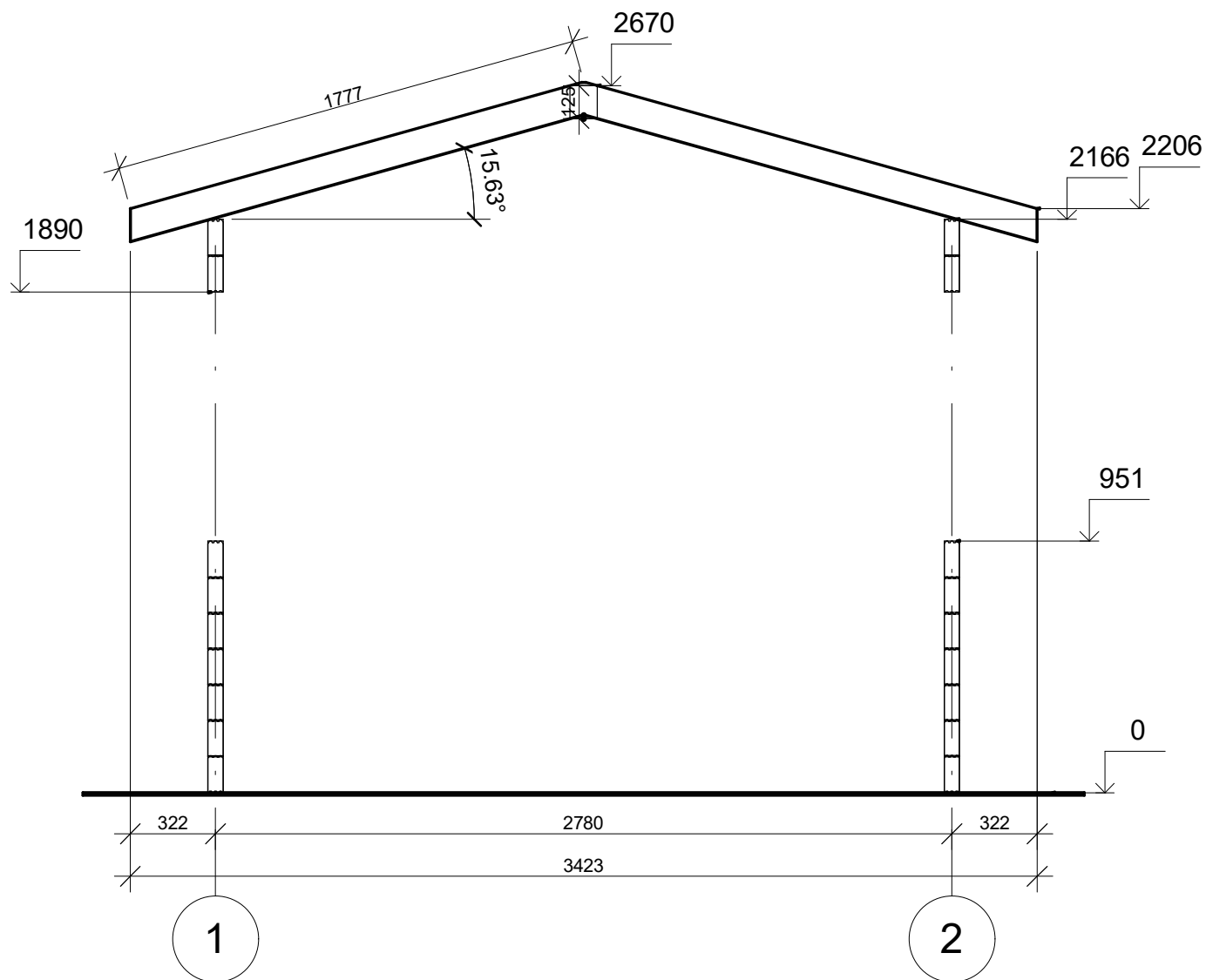
|         |                        |              |                    |       |
|---------|------------------------|--------------|--------------------|-------|
| Profile | 58x135 mm.             | Project      | 58_MS1_3x3         | Scale |
|         | 2017-08-02<br>11:31:48 | Drawing name | 3D VISUALIZATION 2 |       |

Rzut planu



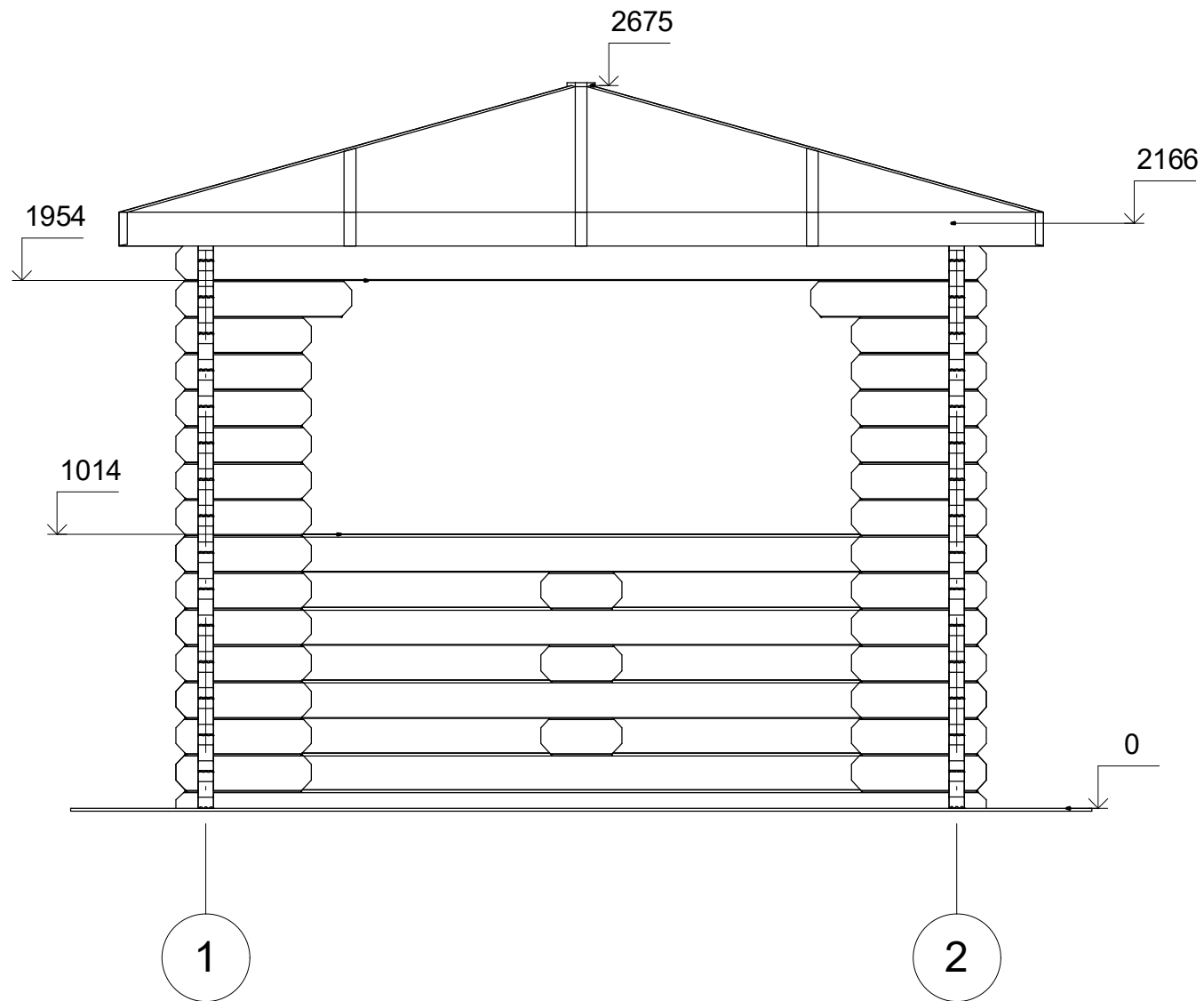
|         |                        |              |              |        |
|---------|------------------------|--------------|--------------|--------|
| Profile | 58x135 mm.             | Project      | 58_MS1_3x3   | Scale  |
|         | 2017-08-02<br>11:28:47 | Drawing name | 1 FLOOR PLAN | 1 : 30 |

# Przekroj



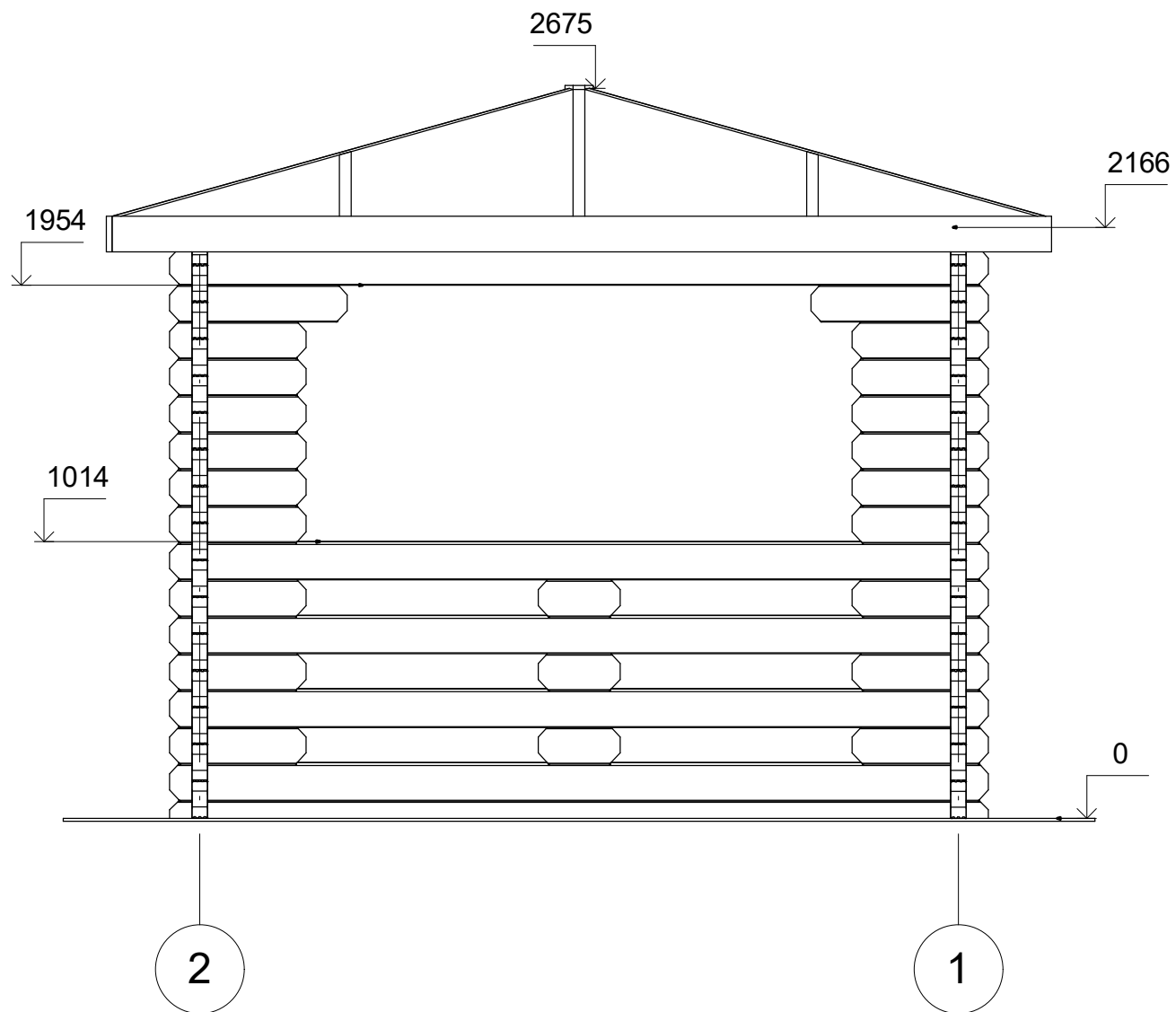
|         |                        |              |                     |        |
|---------|------------------------|--------------|---------------------|--------|
| Profile | 58x135 mm.             | Project      | 58_MS1_3x3          | Scale  |
|         | 2017-08-02<br>11:56:16 | Drawing name | VERTICAL SECTION 12 | 1 : 25 |

# Elewacje



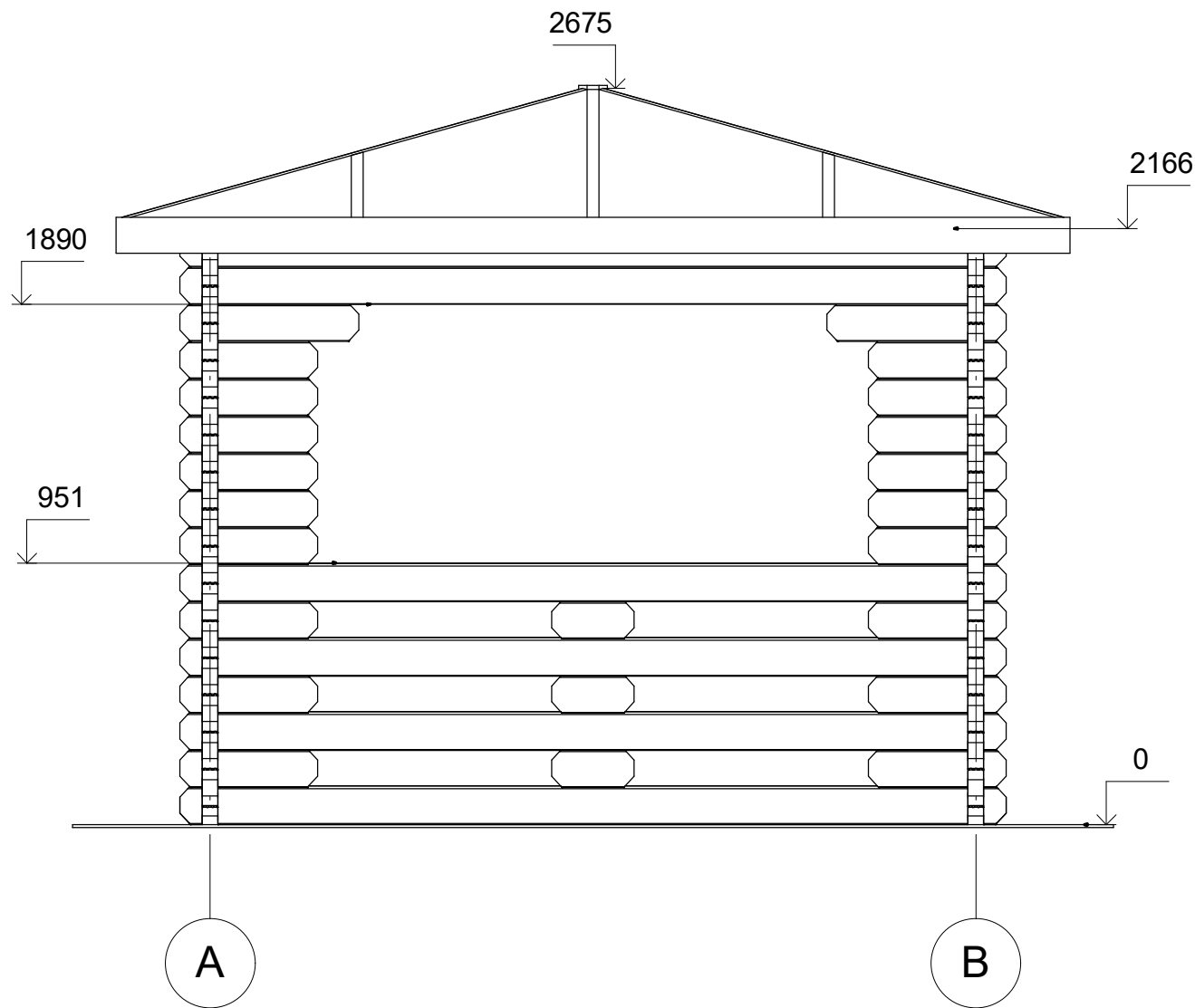
|         |                        |              |             |        |
|---------|------------------------|--------------|-------------|--------|
| Profile | 58x135 mm.             | Project      | 58_MS1_3x3  | Scale  |
|         | 2017-08-02<br>11:47:02 | Drawing name | FACADE A-12 | 1 : 25 |





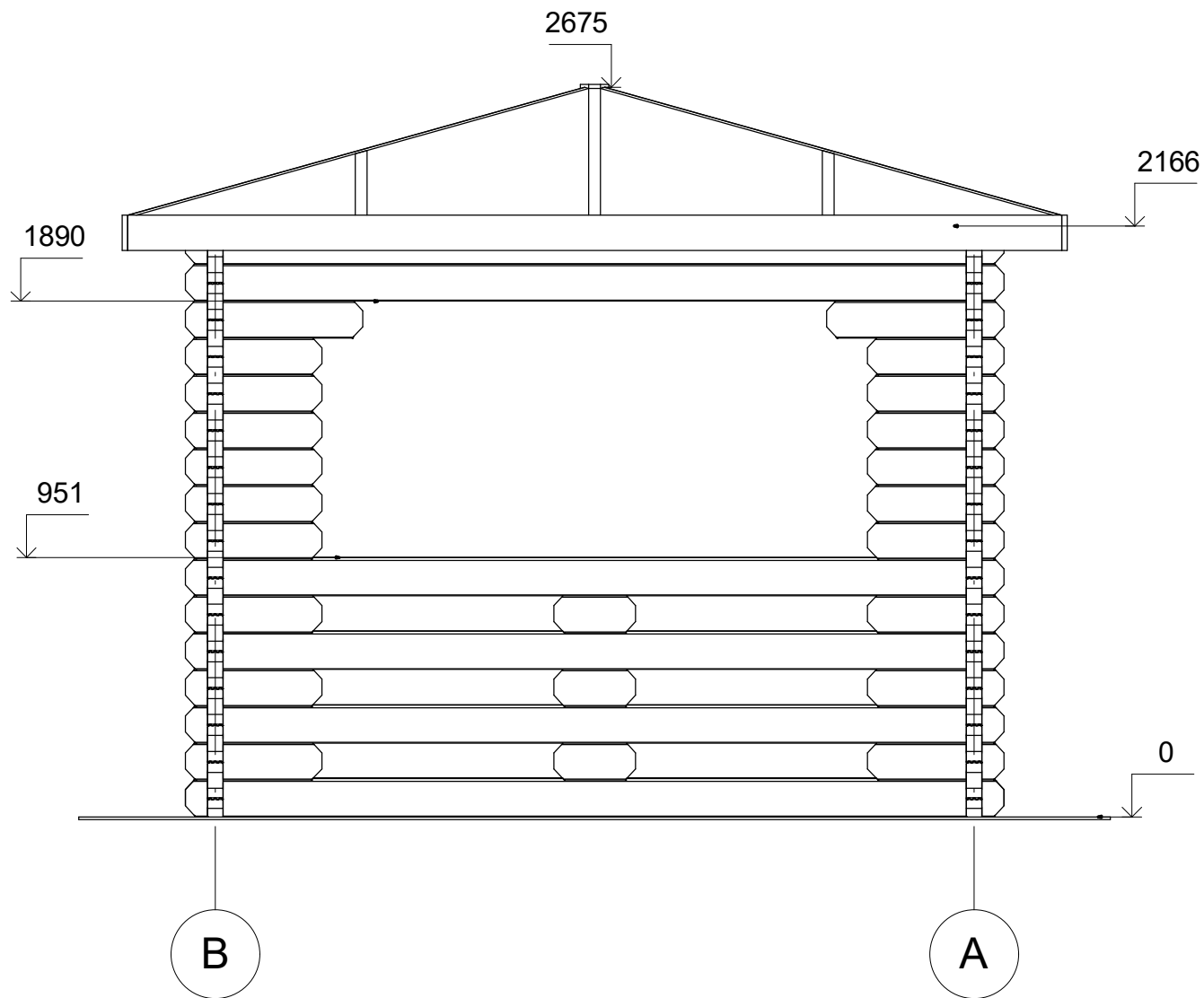
|         |                        |              |             |        |
|---------|------------------------|--------------|-------------|--------|
| Profile | 58x135 mm.             | Project      | 58_MS1_3x3  | Scale  |
|         | 2017-08-02<br>11:47:03 | Drawing name | FACADE B-21 | 1 : 25 |

# Elewacje



|         |                        |              |             |        |
|---------|------------------------|--------------|-------------|--------|
| Profile | 58x135 mm.             | Project      | 58_MS1_3x3  | Scale  |
|         | 2017-08-02<br>11:47:03 | Drawing name | FACADE 2-AB | 1 : 25 |

# Elewacje



|         |                        |              |             |        |
|---------|------------------------|--------------|-------------|--------|
| Profile | 58x135 mm.             | Project      | 58_MS1_3x3  | Scale  |
|         | 2017-08-02<br>11:47:03 | Drawing name | FACADE 1-BA | 1 : 25 |