



**Dom letniskowy RYBNIK VSP3.2**  
**5 x 5,5 m, 44 mm, Pełny zestaw**  
**PREMIUM**

Produkt #VSP3.2\_5x5,5\_44

**35040.00 zł**

37490.00 zł / Zaoszczędzisz : 2450.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **37490.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/dom-letniskowy-rybnik-vsp3-2>



| Opis                                   | WARTOŚĆ   |
|--|---|
| Grubość ścian                          | 44 mm   |
| Wymiary ścian (szerokość x długość)    | 5 x 5,5 m   |
| Wysokość ścian                         | 2363 mm   |
| Wysokość do kalenicy                   | 3308 mm   |
| Powierzchnia podłogi                   | 17,5 m <sup>2</sup> + 7,4 m <sup>2</sup> taras          |
| Powierzchnia dachu                     | 32 m <sup>2</sup>                                       |
| Kąt nachylenia dachu                   | 20 ° odpowiada 36 %                                     |
| 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 )     | 51,1 m <sup>2</sup>                                     |
| Powierzchnia wewnętrzna (ściany )      | 75,2 m <sup>2</sup>                                     |
| Poziom wilgotności drewna              | ~ 18 %  |

#### Wymiary i waga opakowania

H 1150 x B 1200 x L 5500 mm = 1460 kg

H 560 x B 1200 x L 5500 mm = 1460 kg

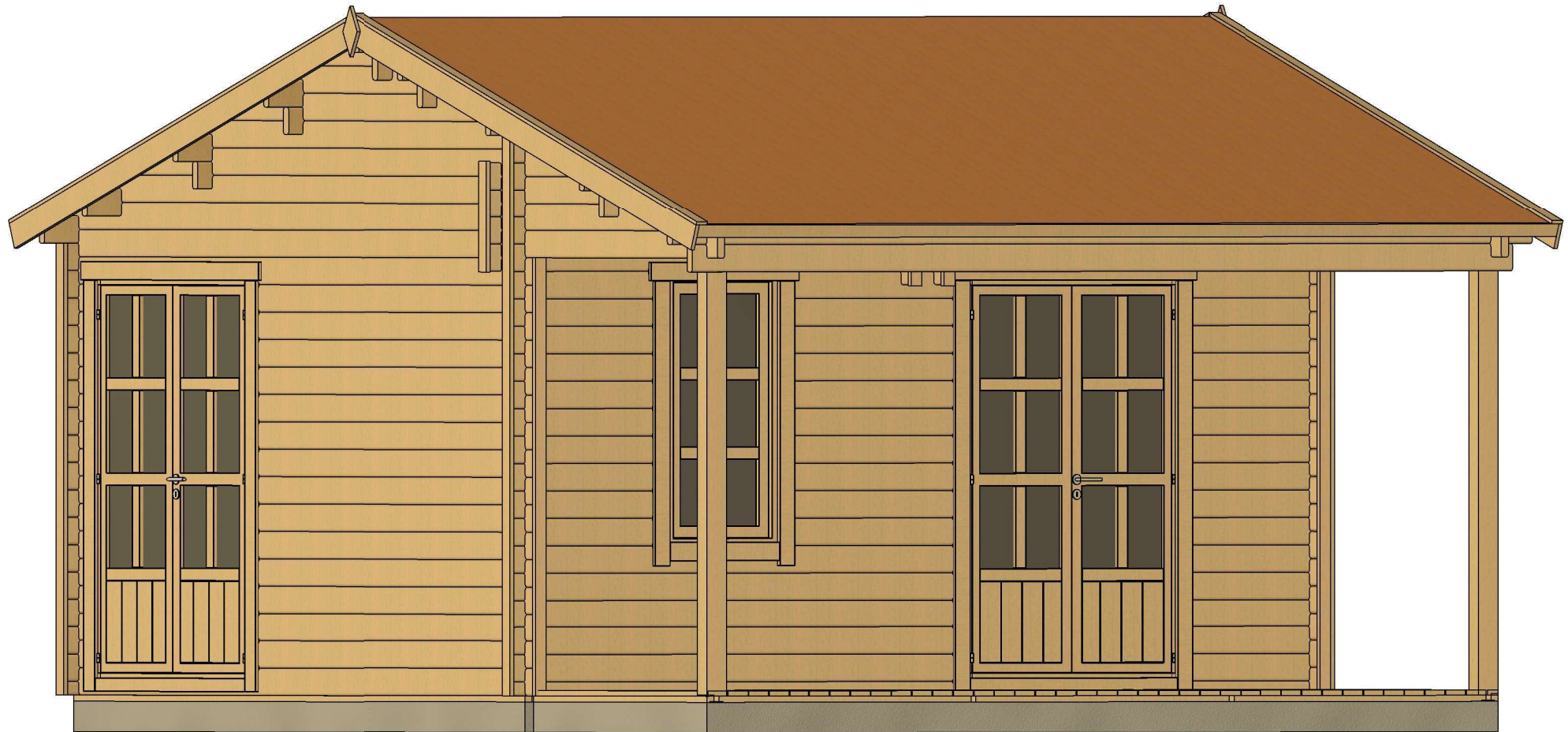
## Zestaw produktu

P

- 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@domkiekoarchitektura.pl](mailto:sklep@domkiekoarchitektura.pl)  
[www.domkiekoarchitektura.pl](http://www.domkiekoarchitektura.pl)

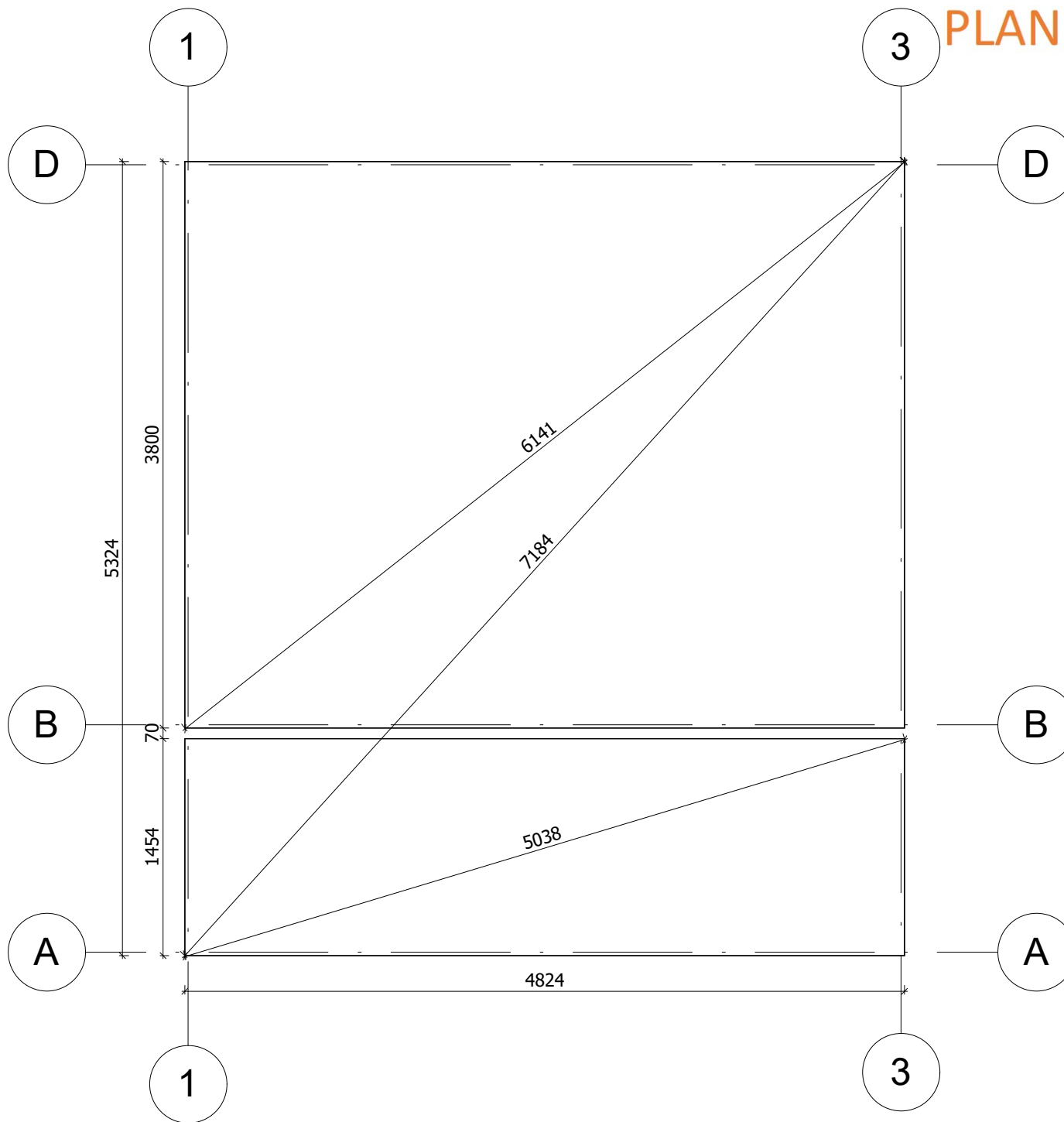


|                   |                     |             |                    |                        |                      |                  |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|----------------------|------------------|
| All interior area | 17.4 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP3.2_5x5.5 BK23 | Scale            |
| All roof area     | 31.9 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.4 m <sup>2</sup> | 2023-11-21<br>16:41:27 | Drawing name         | 3D VISUALIZATION |



|                   |         |             |          |                        |                      |                  |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|----------------------|------------------|
| All interior area | 17.4 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_VSP3.2_5x5.5 BK23 | Scale            |
| All roof area     | 31.9 m2 | All terrace | 7.4 m2   | 2023-11-21<br>16:41:27 | Drawing name         | 3D VISUALIZATION |

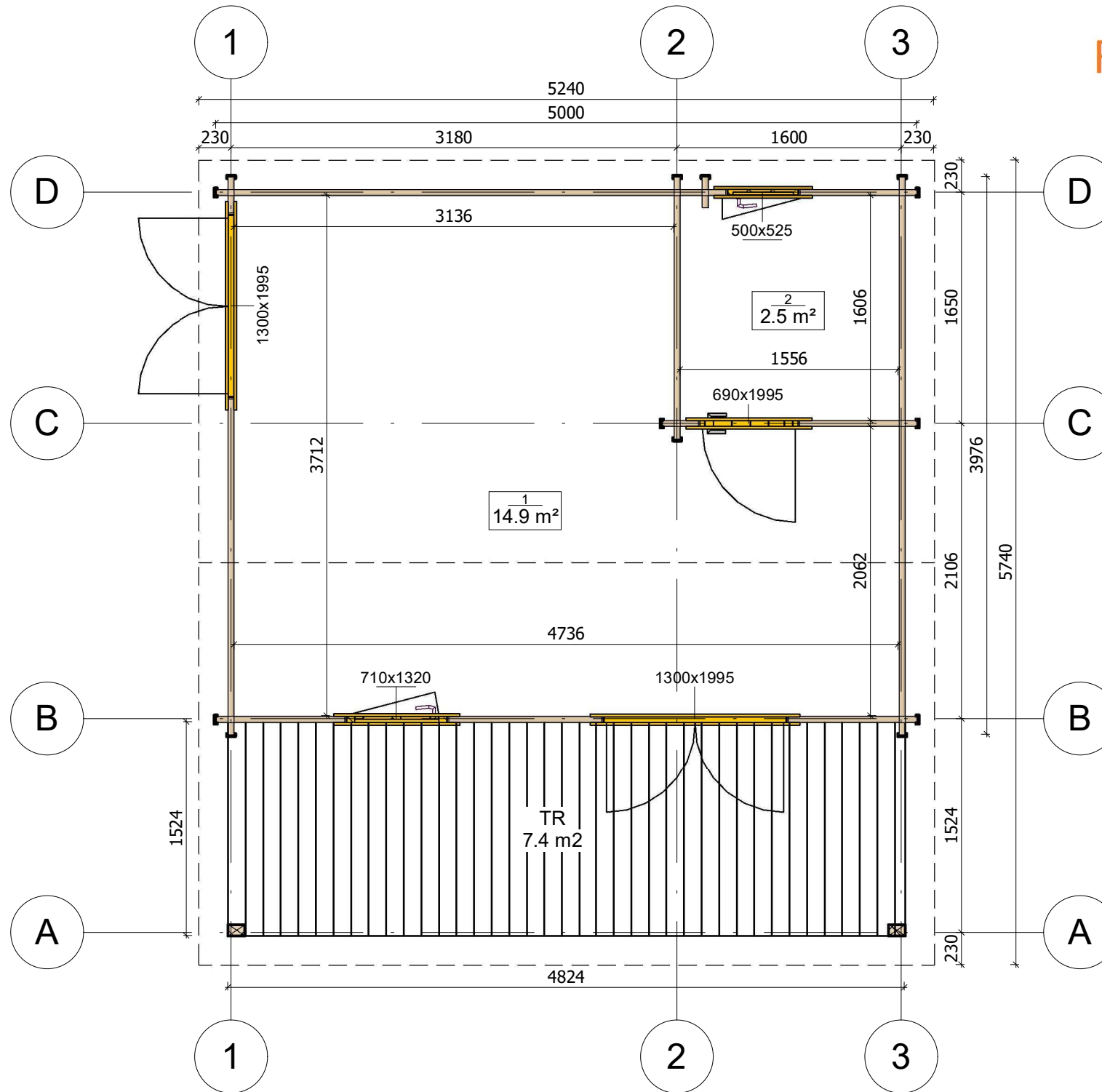
# PLAN FUNDAMENTU



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.

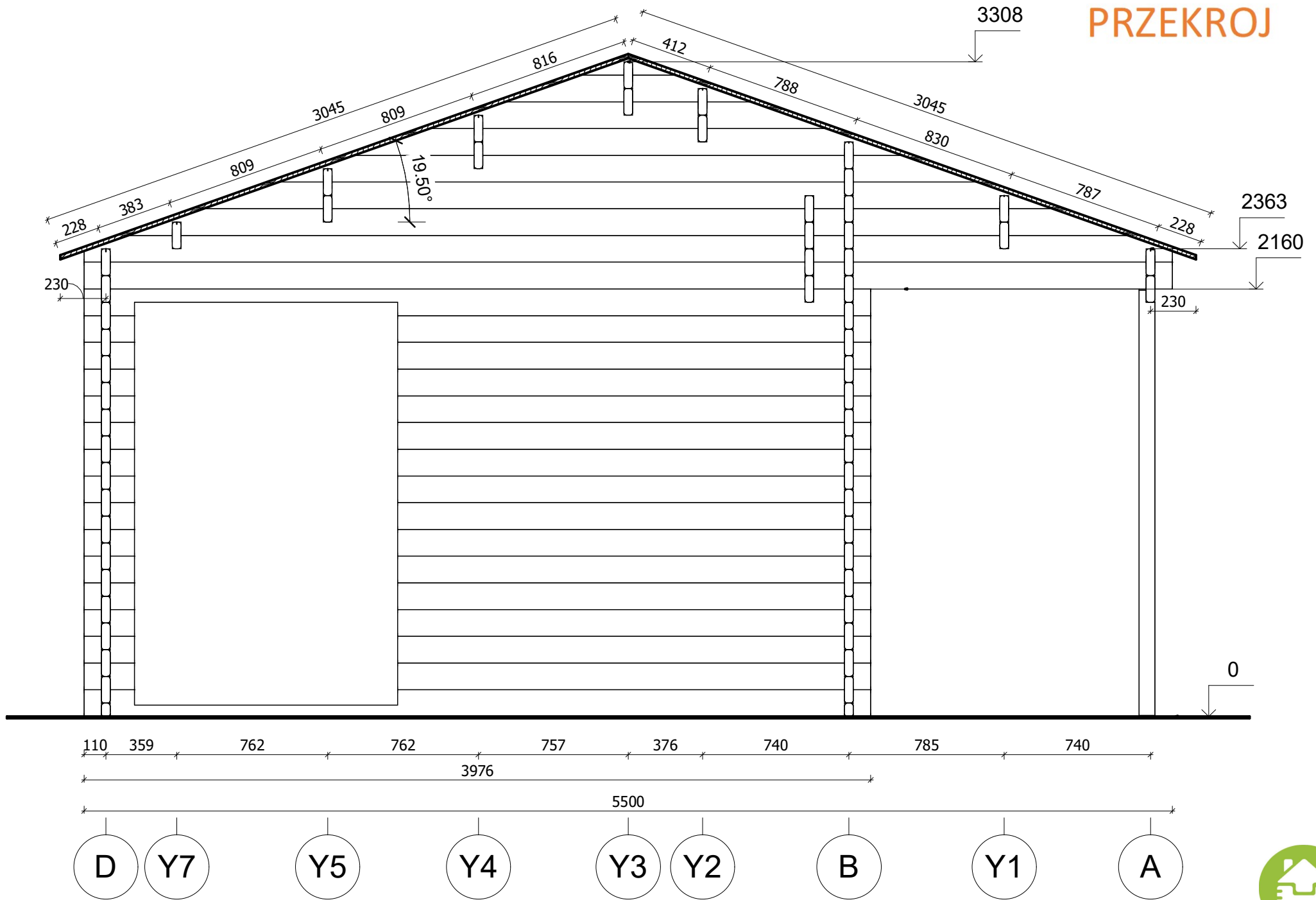
|                   |                     |             |                    |                        |                      |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|----------------------|-----------|
| All interior area | 17.4 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP3.2_5x5.5 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 31.9 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.4 m <sup>2</sup> | 2023-11-22<br>08:54:29 | Drawing name         | BASE SIZE |
|                   |                     |             |                    |                        |                      | 1 : 40    |

# RZUT PLANU



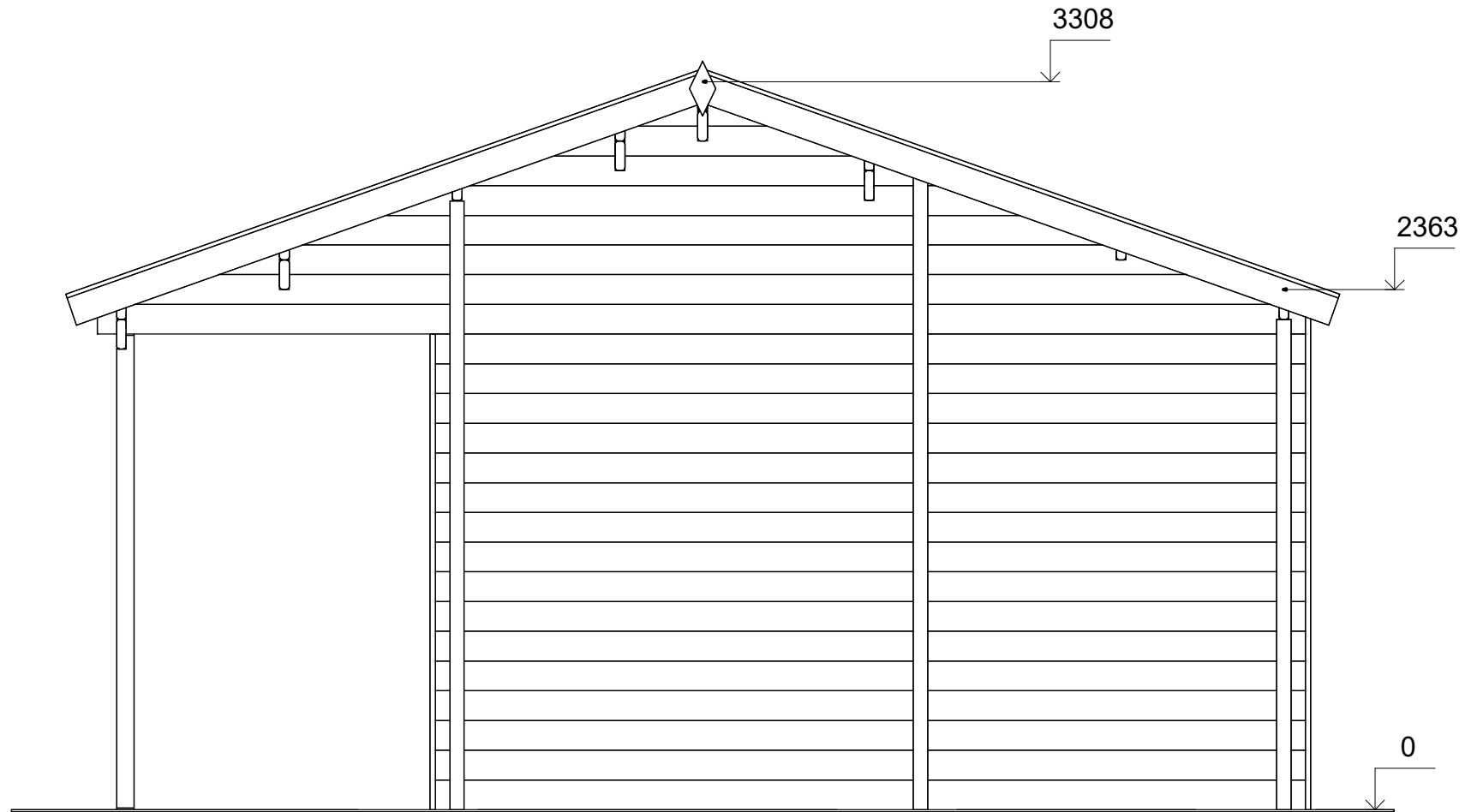
|                   |                     |             |                    |                        |                      |              |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|----------------------|--------------|
| All interior area | 17.4 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP3.2_5x5.5 BK23 | Scale        |
| All roof area     | 31.9 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.4 m <sup>2</sup> | 2023-11-21<br>16:37:08 | Drawing name         | 1 FLOOR PLAN |
|                   |                     |             |                    |                        |                      | 1 : 40       |

# PRZEKROJ



|                   |                     |             |                    |                        |                      |                       |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| All interior area | 17.4 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP3.2_5x5.5 BK23 | Scale                 |
| All roof area     | 31.9 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.4 m <sup>2</sup> | 2023-11-22<br>09:15:05 | Drawing name         | VERTICAL SECTION 1-DA |
|                   |                     |             |                    |                        |                      | 1 : 25                |



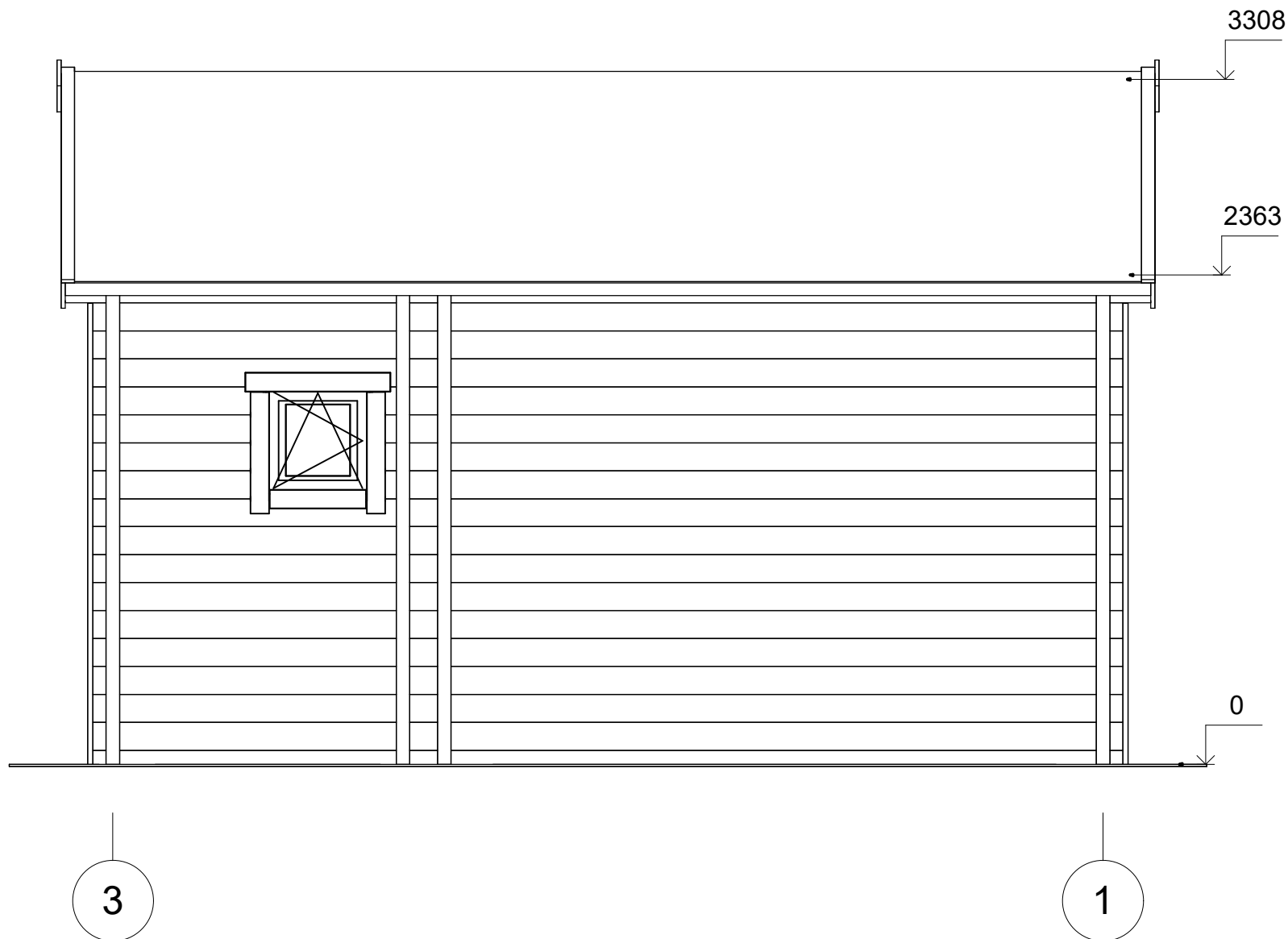


A

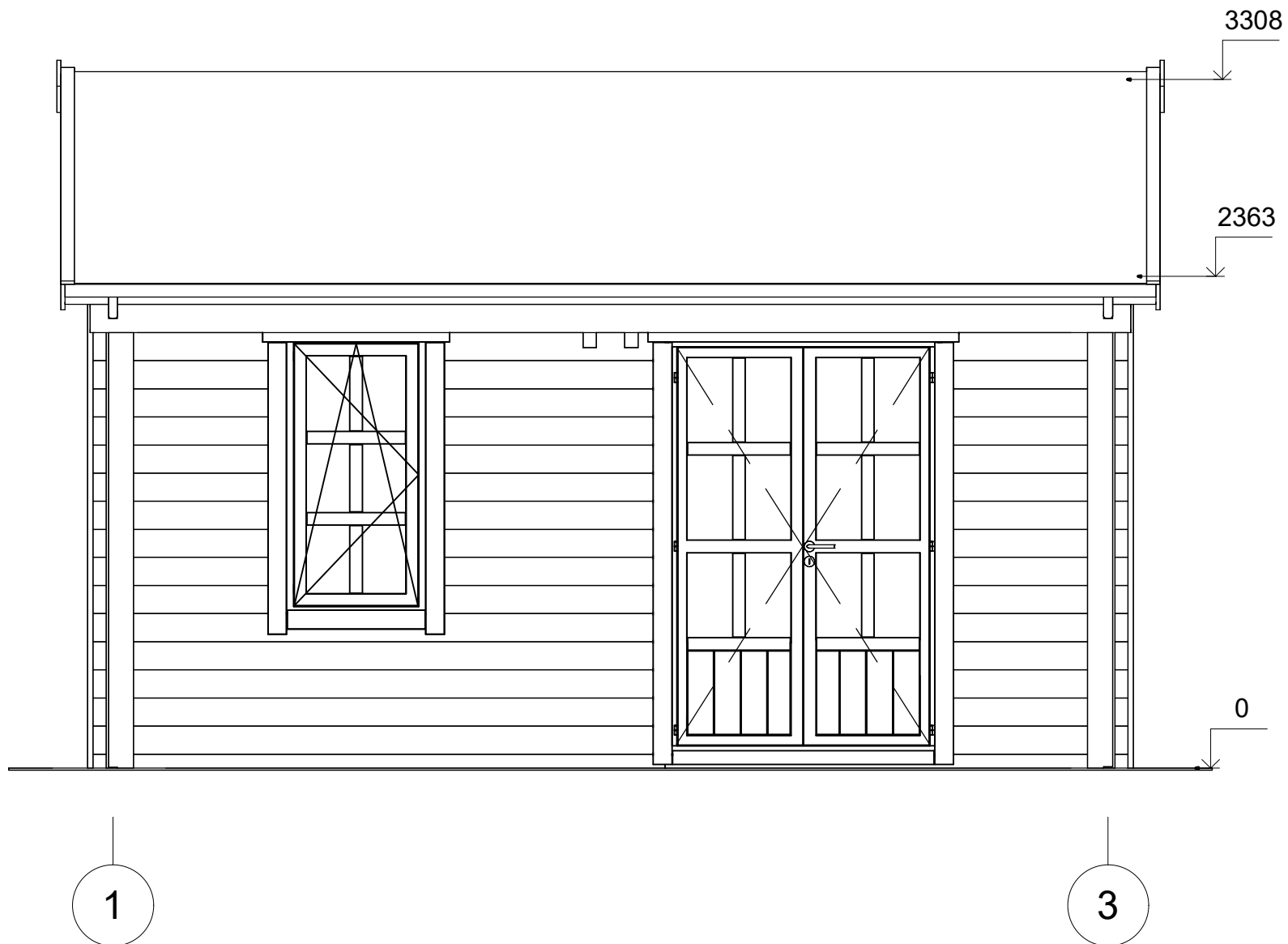
D



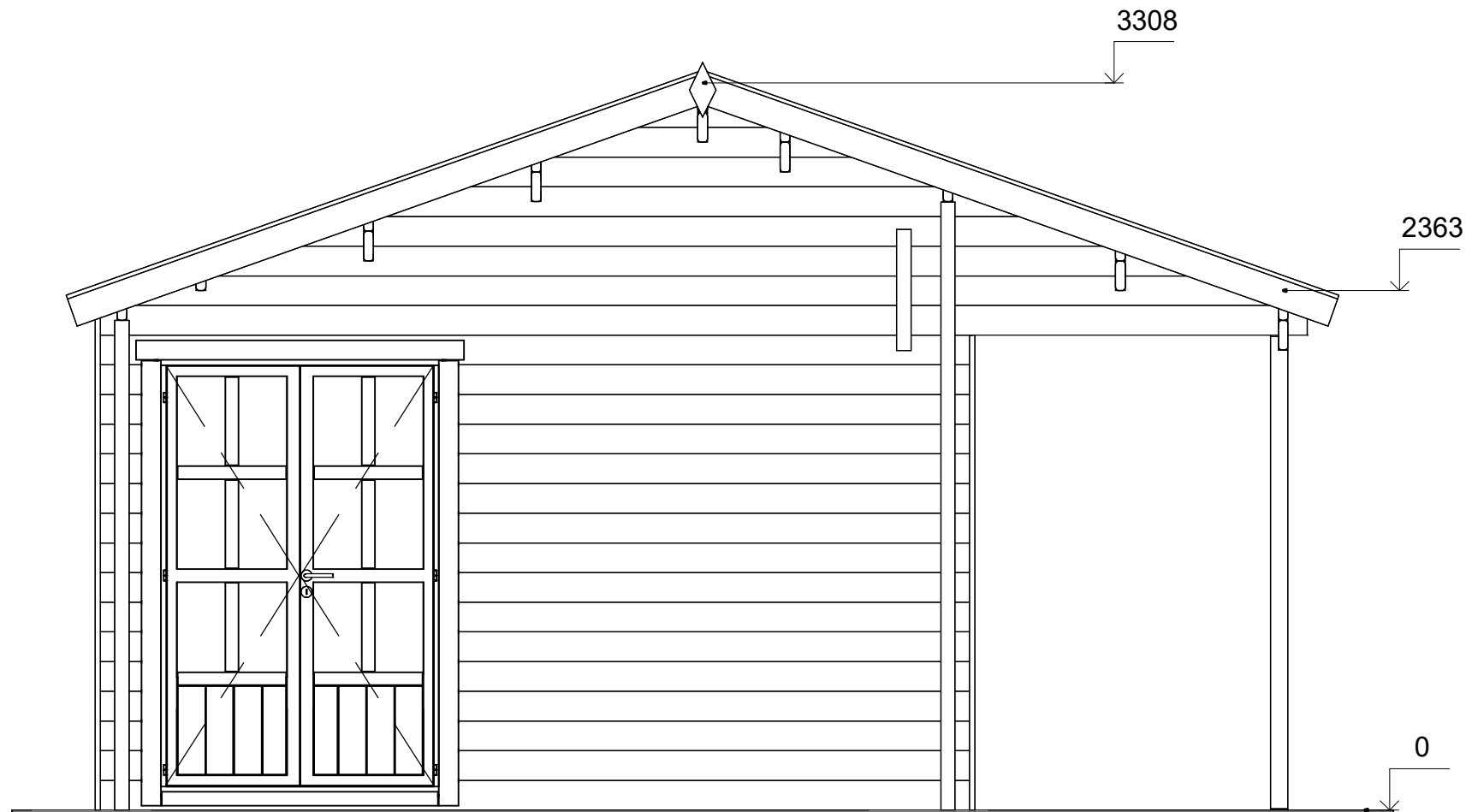
|                   |                     |             |                    |                        |                      |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|----------------------|-----------|
| All interior area | 17.4 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP3.2_5x5.5 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 31.9 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.4 m <sup>2</sup> | 2023-11-22<br>09:12:59 | Drawing name         | FACADE AD |
|                   |                     |             |                    |                        |                      | 1 : 30    |



|                   |                     |             |                    |                        |                      |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|----------------------|-----------|
| All interior area | 17.4 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP3.2_5x5.5 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 31.9 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.4 m <sup>2</sup> | 2023-11-22<br>09:12:59 | Drawing name         | FACADE 31 |
|                   |                     |             |                    |                        |                      | 1 : 30    |



|                   |                     |             |                    |                        |                      |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|----------------------|-----------|
| All interior area | 17.4 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP3.2_5x5.5 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 31.9 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.4 m <sup>2</sup> | 2023-11-22<br>09:12:59 | Drawing name         | FACADE 13 |
|                   |                     |             |                    |                        |                      | 1 : 30    |



D

A



|                   |                     |             |                    |                        |                      |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|----------------------|-----------|
| All interior area | 17.4 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP3.2_5x5.5 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 31.9 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.4 m <sup>2</sup> | 2023-11-22<br>09:12:59 | Drawing name         | FACADE DA |
|                   |                     |             |                    |                        |                      | 1 : 30    |