



**Dom letniskowy KARSIN VSP28**  
**4 x 7 m, 44 mm, Pełny zestaw**  
**PREMIUM**

Produkt #VSP28\_4x7\_44

**35050.00 zł**

37500.00 zł / Zaoszczędzisz : 2450.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **37500.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/dom-letniskowy-karsin-vsp28>



| Opis                                   | WARTOŚĆ  |
|--|--|
| Grubość ścian                          | 44 mm  |
| Wymiary ścian (szerokość x długość)    | 4 x 7m   |
| Wysokość ścian                         | 2430 mm  |
| Wysokość do kalenicy                   | 3780 mm  |
| Powierzchnia podłogi                   | 21 m <sup>2</sup> + 8,9 m <sup>2</sup> anstresoli + 7,6 m <sup>2</sup> taras |
| Powierzchnia dachu                     | 36,4 m <sup>2</sup>  |
| Kąt nachylenia dachu                   | 35 ° odpowiada 70 %  |
| 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 )     | 50 m <sup>2</sup>  |
| Powierzchnia wewnętrzna (ściany )      | 105 m <sup>2</sup>   |
| Poziom wilgotności drewna              | ~ 18 %   |

#### Wymiary i waga opakowania

H 730 x B 1200 x L 6000 mm = 1380 kg

H 770 x B 1200 x L 6000 mm = 1380 kg

## Zestaw produktu

P

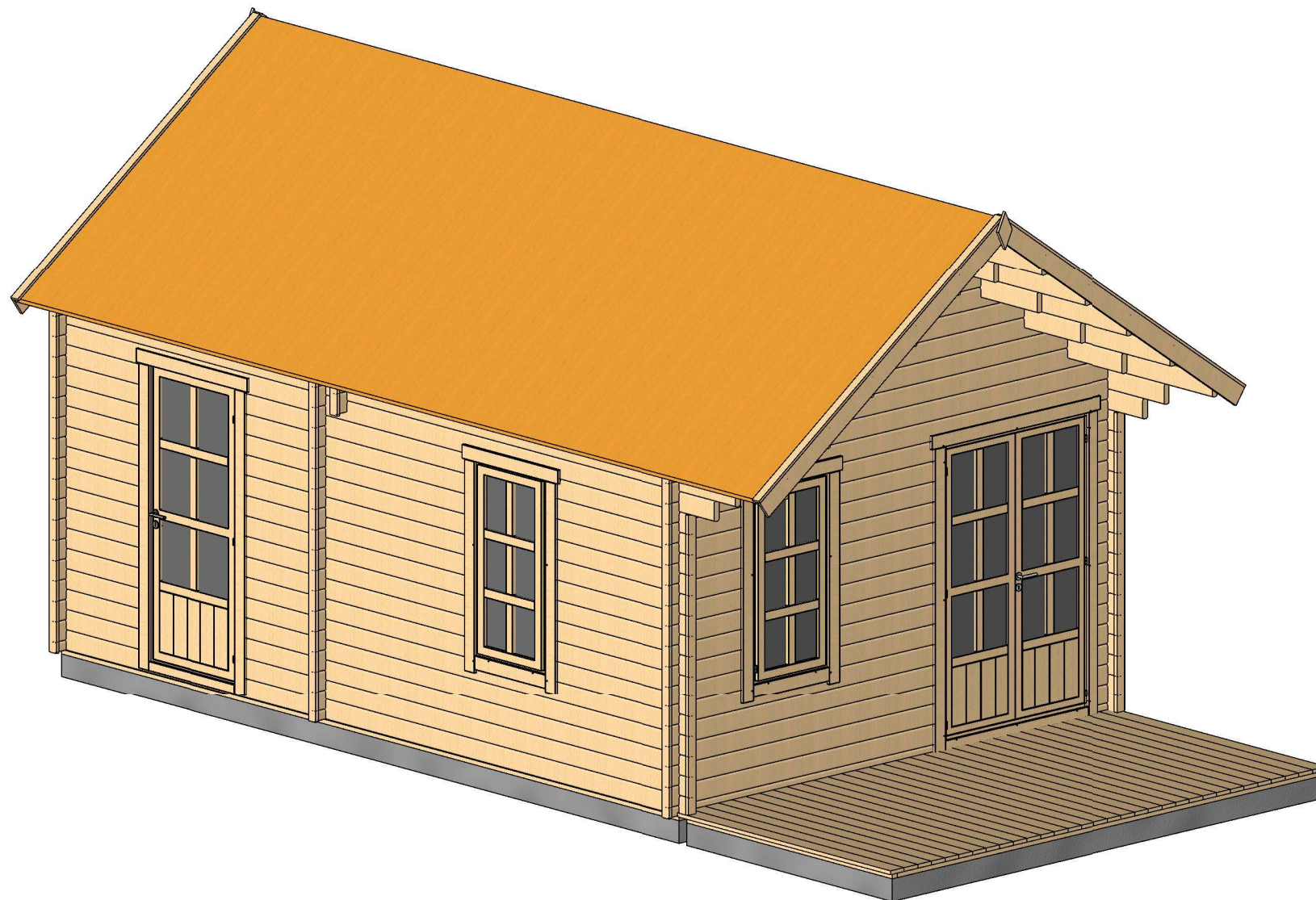
- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny
- Podwaliny fundamentów płaskich
- Deska podłogowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw listwy przypodłogowej
- Zestaw profilowanych balików ścian:  
Balik 44 mm z podwójnym piórem wpust
- Schody lub drabina na antresolę lub piętro, zmienna w zależności 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

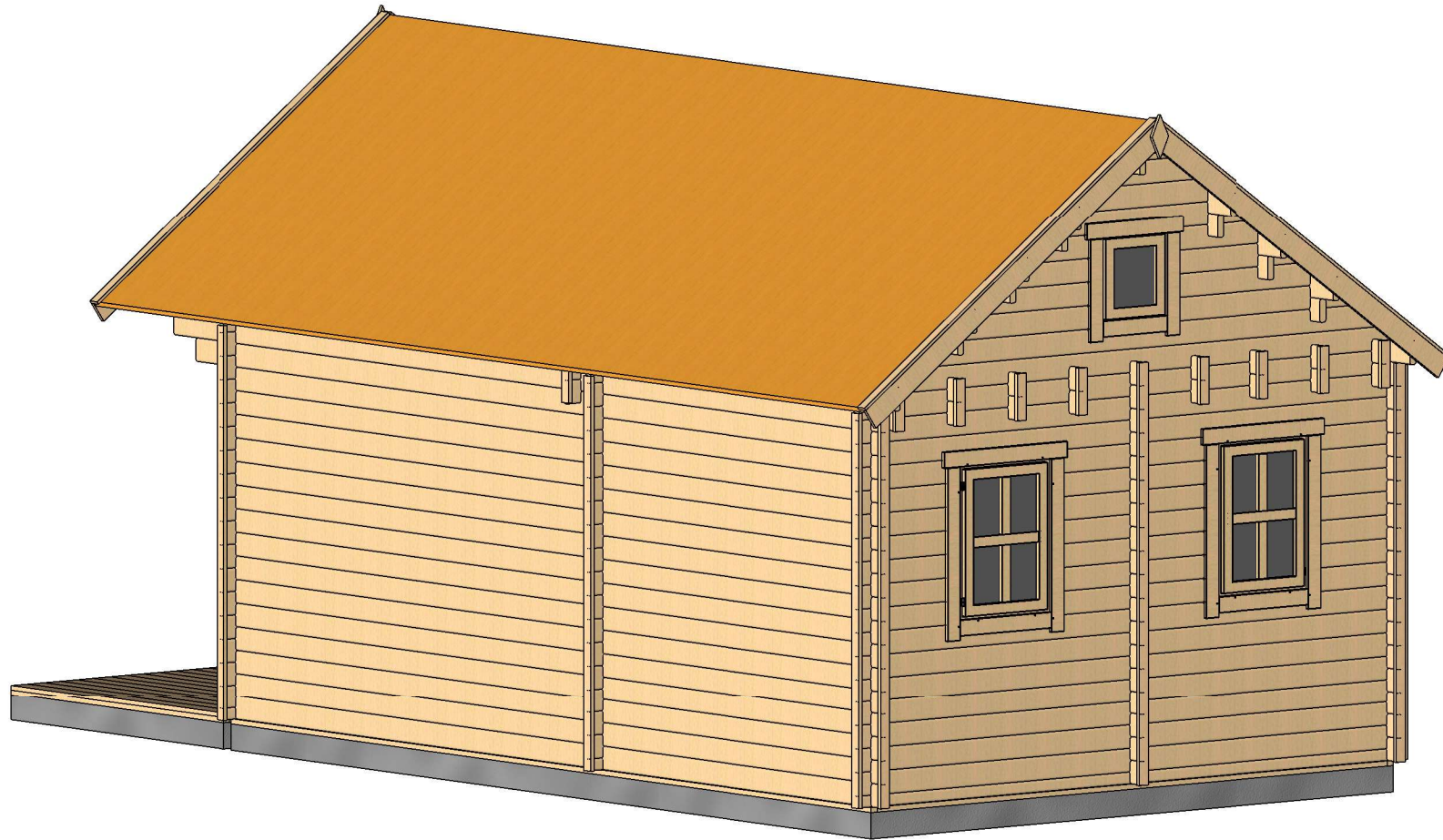
Kontakt mailowy: [sklep@domkiekoarchitektura.pl](mailto:sklep@domkiekoarchitektura.pl)  
[www.domkiekoarchitektura.pl](http://www.domkiekoarchitektura.pl)



# 3D WIZUALIZACJA

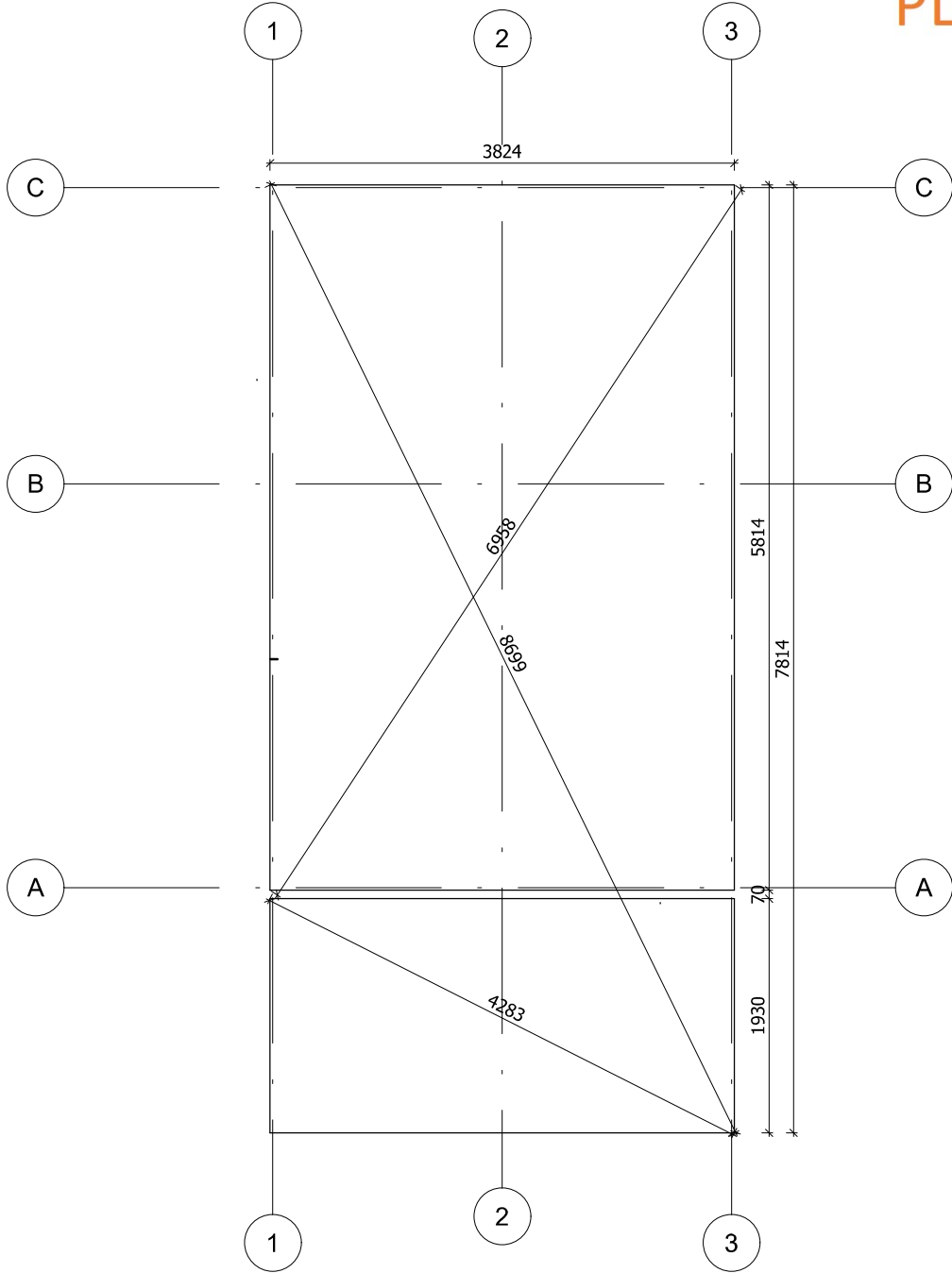


|                   |                     |             |                    |                        |                 |                  |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|-----------------|------------------|
| All interior area | 30.1 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP28_4x7 BK | Scale            |
| All roof area     | 36.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.6 m <sup>2</sup> | 2022-12-19<br>09:37:34 | Drawing name    | 3D VISUALIZATION |



|                   |                     |             |                    |                        |                 |                    |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|-----------------|--------------------|
| All interior area | 30.1 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP28_4x7 BK | Scale              |
| All roof area     | 36.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.6 m <sup>2</sup> | 2022-12-19<br>09:37:34 | Drawing name    | 3D VISUALIZATION 1 |

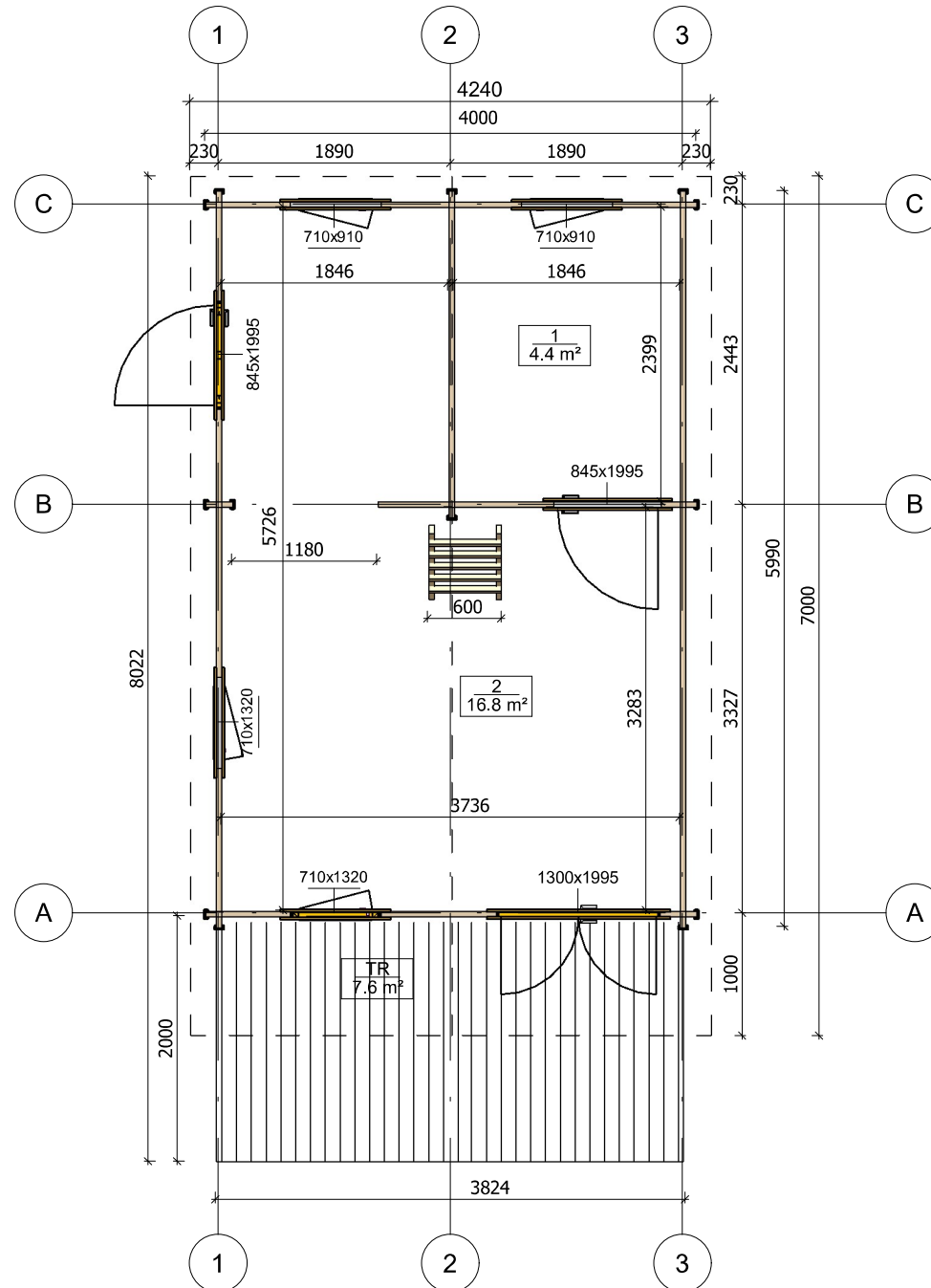
# PLAN FUNDAMENTU



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.

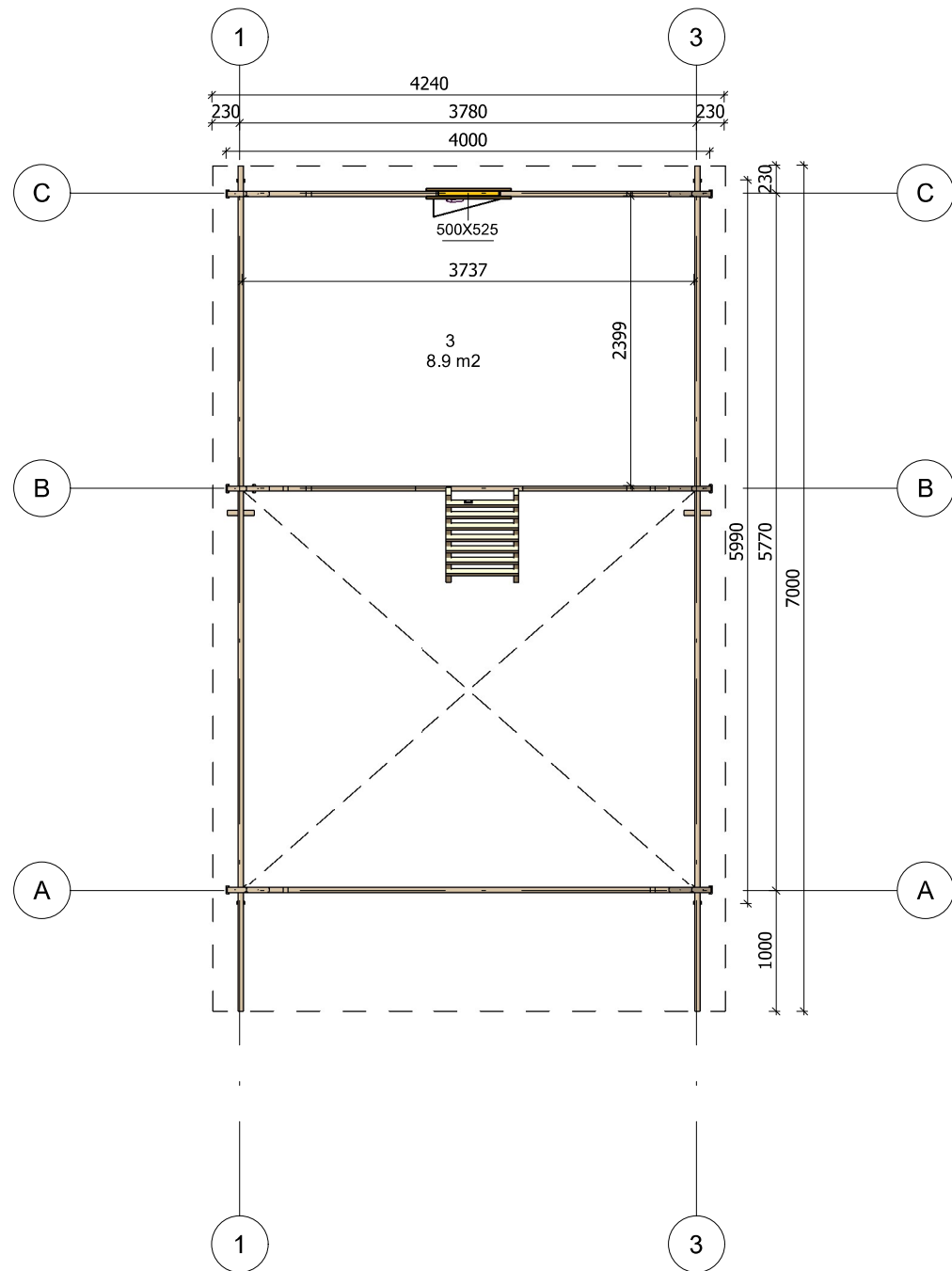
|                   |         |             |          |                        |                 |           |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-----------------|-----------|
| All interior area | 30.1 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_VSP28_4x7 BK | Scale     |
| All roof area     | 36.4 m2 | All terrace | 7.6 m2   | 2023-02-02<br>09:21:01 | Drawing name    | BASE SIZE |
|                   |         |             |          |                        |                 | 1 : 60    |

# RZUT PLANU



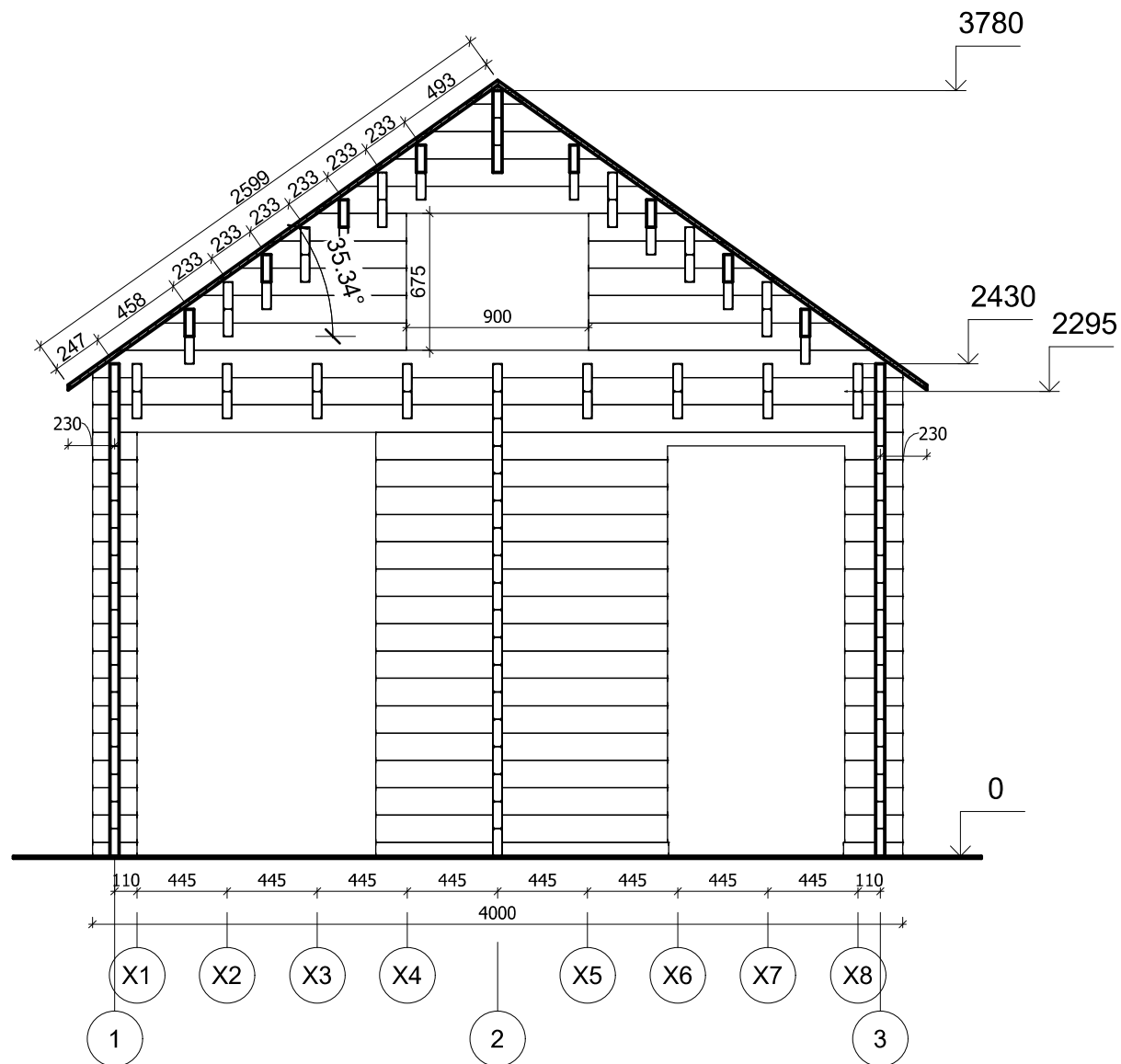
|                   |                     |             |                    |                        |                 |              |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|-----------------|--------------|
| All interior area | 30.1 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP28_4x7 BK | Scale        |
| All roof area     | 36.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.6 m <sup>2</sup> | 2022-12-19<br>09:35:13 | Drawing name    | 1 FLOOR PLAN |
|                   |                     |             |                    |                        |                 | 1 : 60       |

# RZUT PLANU

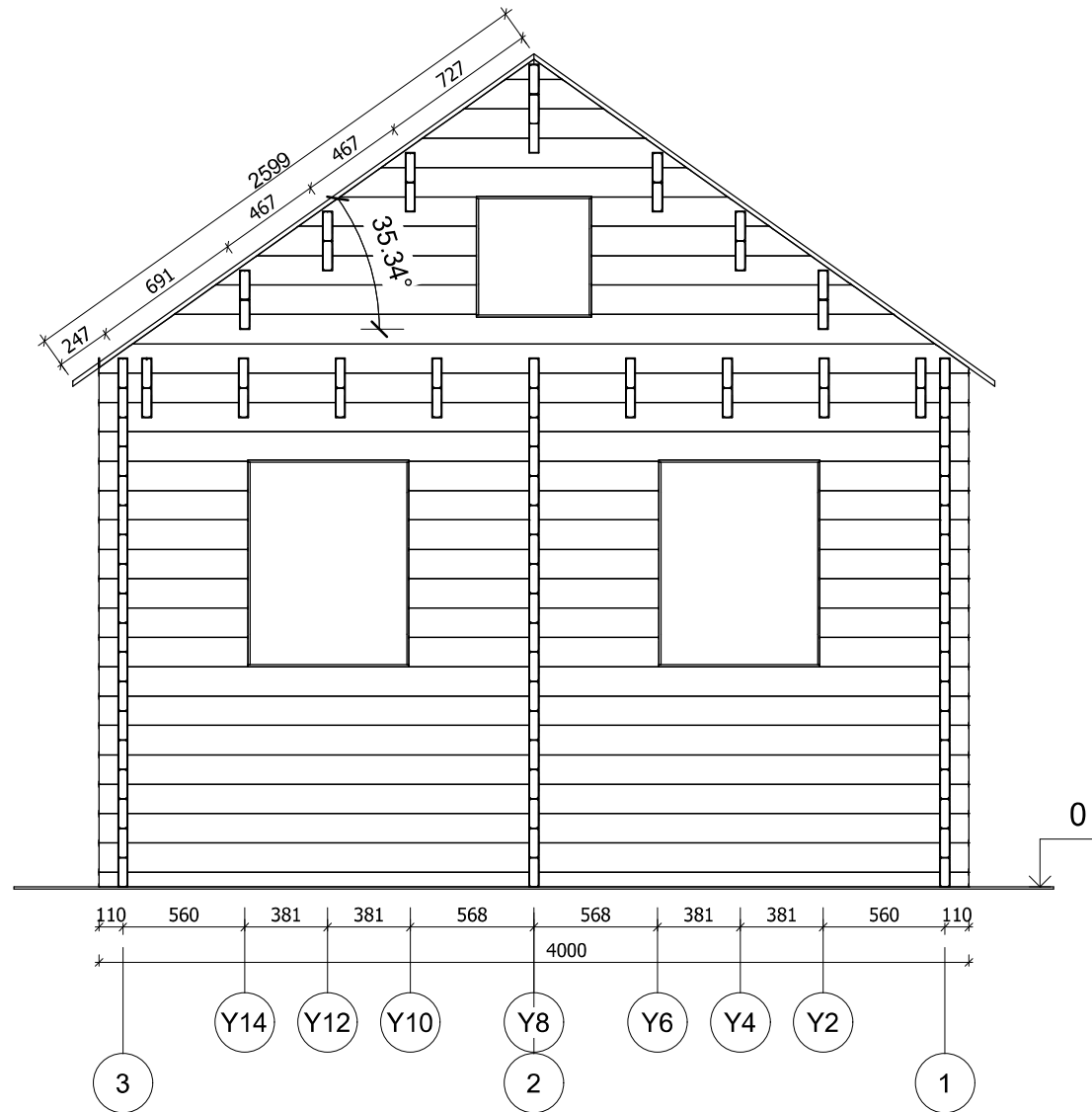




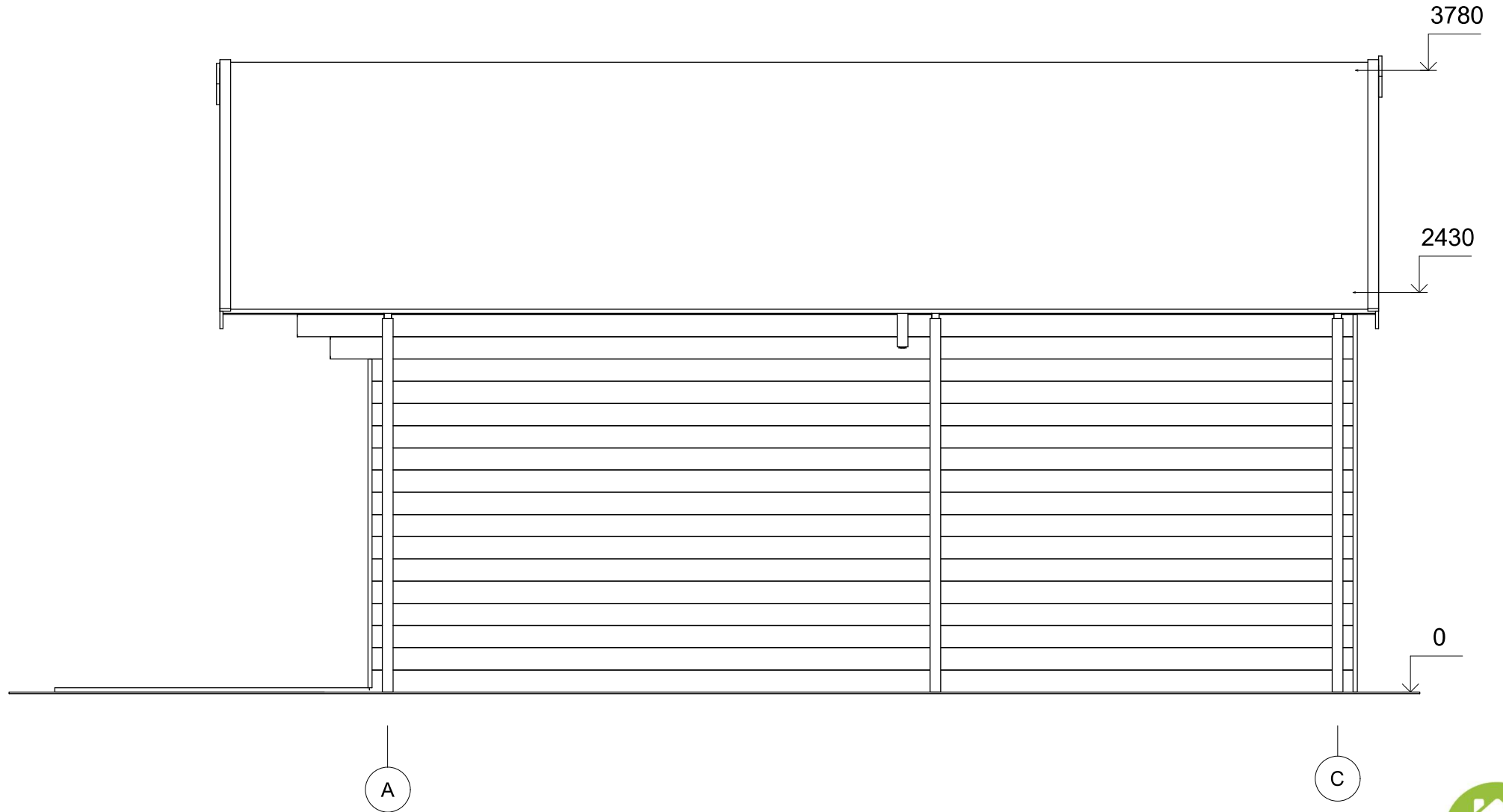
# PRZEKROJ



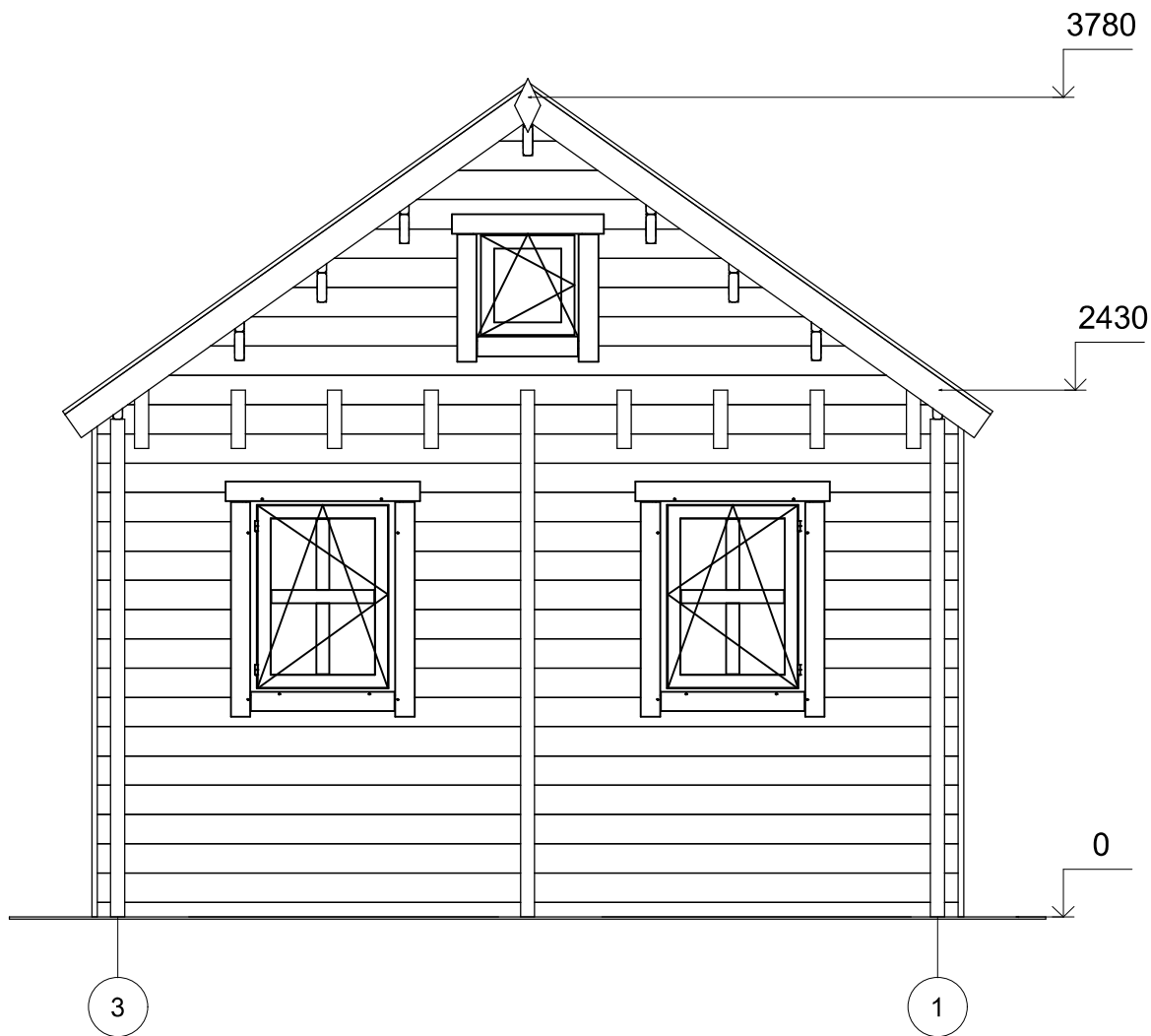
|                   |                     |             |                    |                        |                 |                       |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|-----------------|-----------------------|
| All interior area | 30.1 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP28_4x7 BK | Scale                 |
| All roof area     | 36.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.6 m <sup>2</sup> | 2022-12-19<br>09:38:51 | Drawing name    | VERTICAL SECTION B-13 |
|                   |                     |             |                    |                        |                 | 1 : 35                |



|                   |                     |             |                    |                        |                 |                       |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|-----------------|-----------------------|
| All interior area | 30.1 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP28_4x7 BK | Scale                 |
| All roof area     | 36.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.6 m <sup>2</sup> | 2022-12-19<br>09:38:51 | Drawing name    | VERTICAL SECTION C-31 |
|                   |                     |             |                    |                        |                 | 1 : 35                |

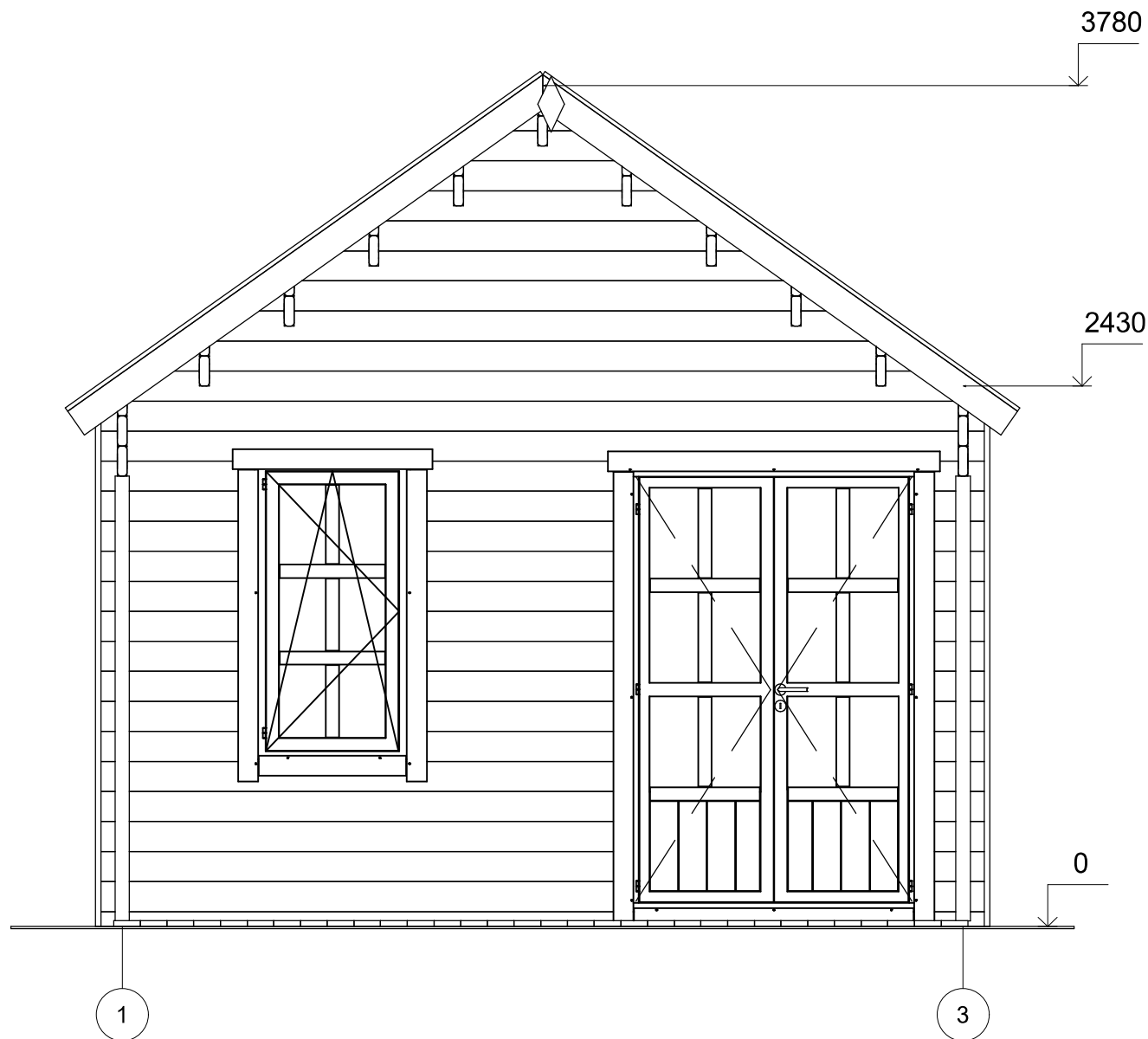


|                   |                     |             |                    |                        |                 |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|-----------------|-----------|
| All interior area | 30.1 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP28_4x7 BK | Scale     |
| All roof area     | 36.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.6 m <sup>2</sup> | 2023-02-02<br>09:18:45 | Drawing name    | FACADE AC |
|                   |                     |             |                    |                        |                 | 1 : 35    |

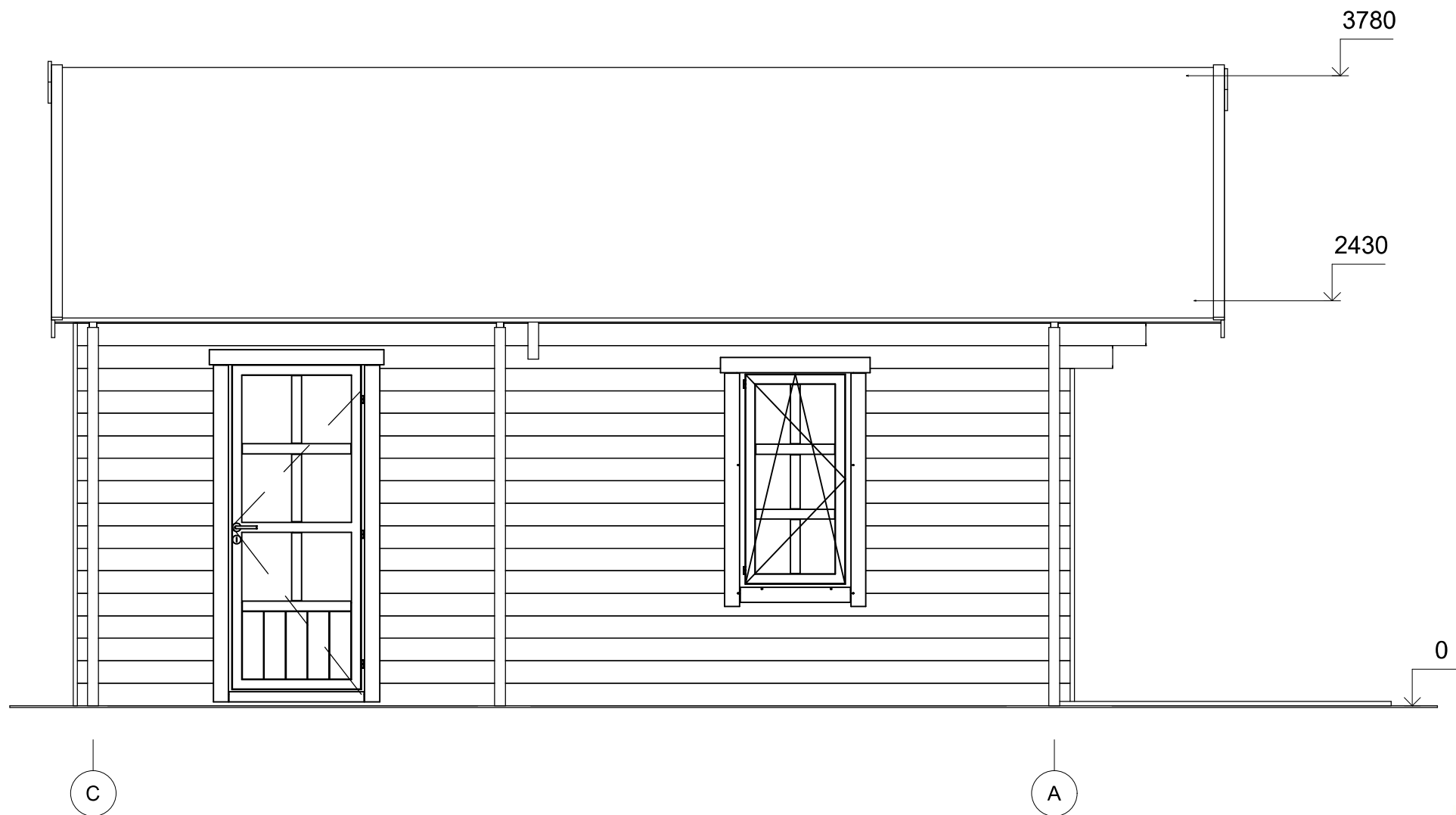


|                   |                     |             |                    |                        |                 |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|-----------------|-----------|
| All interior area | 30.1 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP28_4x7 BK | Scale     |
| All roof area     | 36.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.6 m <sup>2</sup> | 2023-02-02<br>09:18:45 | Drawing name    | FACADE 31 |
|                   |                     |             |                    |                        |                 | 1 : 35    |





|                   |                     |             |                    |                        |                 |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|-----------------|-----------|
| All interior area | 30.1 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP28_4x7 BK | Scale     |
| All roof area     | 36.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.6 m <sup>2</sup> | 2023-02-02<br>09:18:45 | Drawing name    | FACADE 13 |
|                   |                     |             |                    |                        |                 | 1 : 30    |



|                   |                     |             |                    |                        |                 |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|-----------------|-----------|
| All interior area | 30.1 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm           | Project                | 44_VSP28_4x7 BK | Scale     |
| All roof area     | 36.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.6 m <sup>2</sup> | 2023-02-02<br>09:18:45 | Drawing name    | FACADE CA |
|                   |                     |             |                    |                        |                 | 1 : 35    |