



Dom letniskowy PLOCK VSP7
6,5 x 7,8 m, 58 mm, Pełny
zestaw PREMIUM

Produkt #VSP7_6,5x7,8_58

62830.00 zł

66320.00 zł / Zaoszczędzisz : 3490.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **66320.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/dom-letniskowy-plock-vsp7>



| Opis | WARTOŚĆ |
|--|---|
| Grubość ścian | 58 mm |
| Wymiary ścian (szerokość x długość) | 6,5 x 7,8 m |
| Wysokość ścian | 1948 mm |
| Wysokość do kalenicy | 3240 mm |
| Powierzchnia podłogi | 39,4 m ² |
| Powierzchnia dachu | 50 m ² |
| Kąt nachylenia dachu | 19 ° odpowiada 34 % |
| Obliczone obciążenie konstrukcji dachu | 150 kg/m ² |
| 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) | 69,3 m ² |
| Powierzchnia wewnętrzna (ściany) | 147,1 m ² |
| Poziom wilgotności drewna | ~ 18 % |

Wymiary i waga opakowania

H 800x B 1200 x L 4900 mm = 1410 kg

H 820 x B 1200 x L 4900 mm = 1410 kg

H 920 x B 1200 x L 4000 mm = 1380 kg

Zestaw produktu

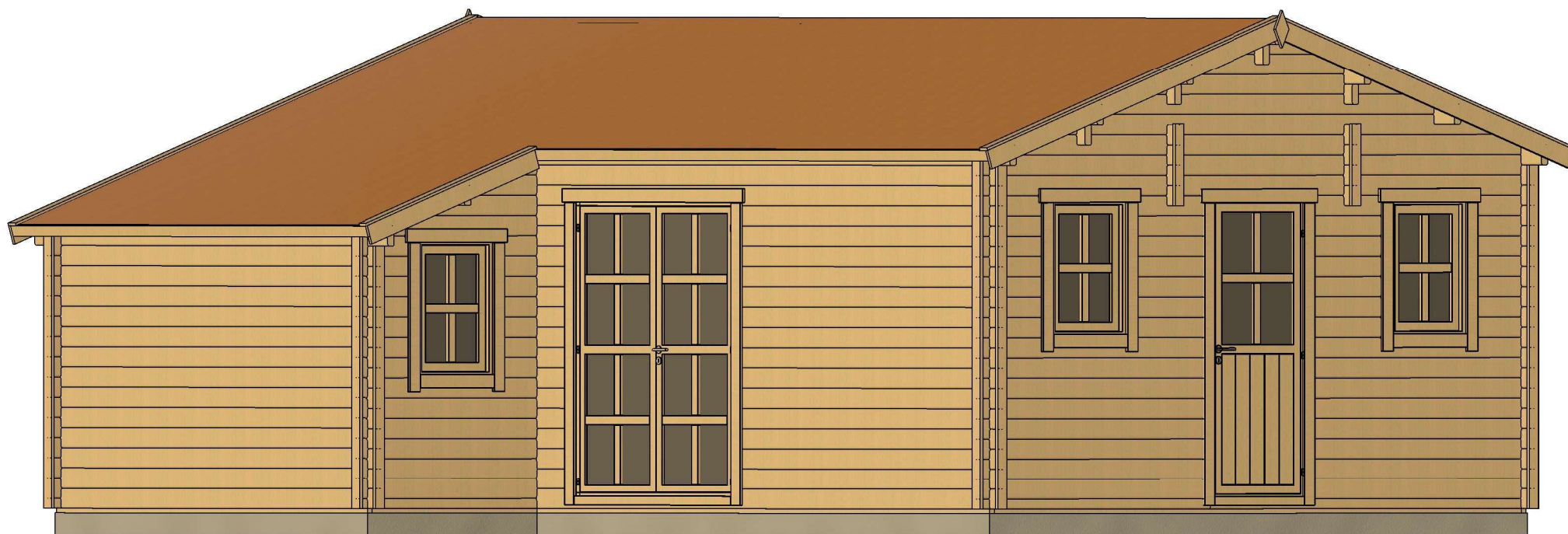
P

- 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 58 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
www.domkiekoarchitektura.pl

3D WIZUALIZACJA

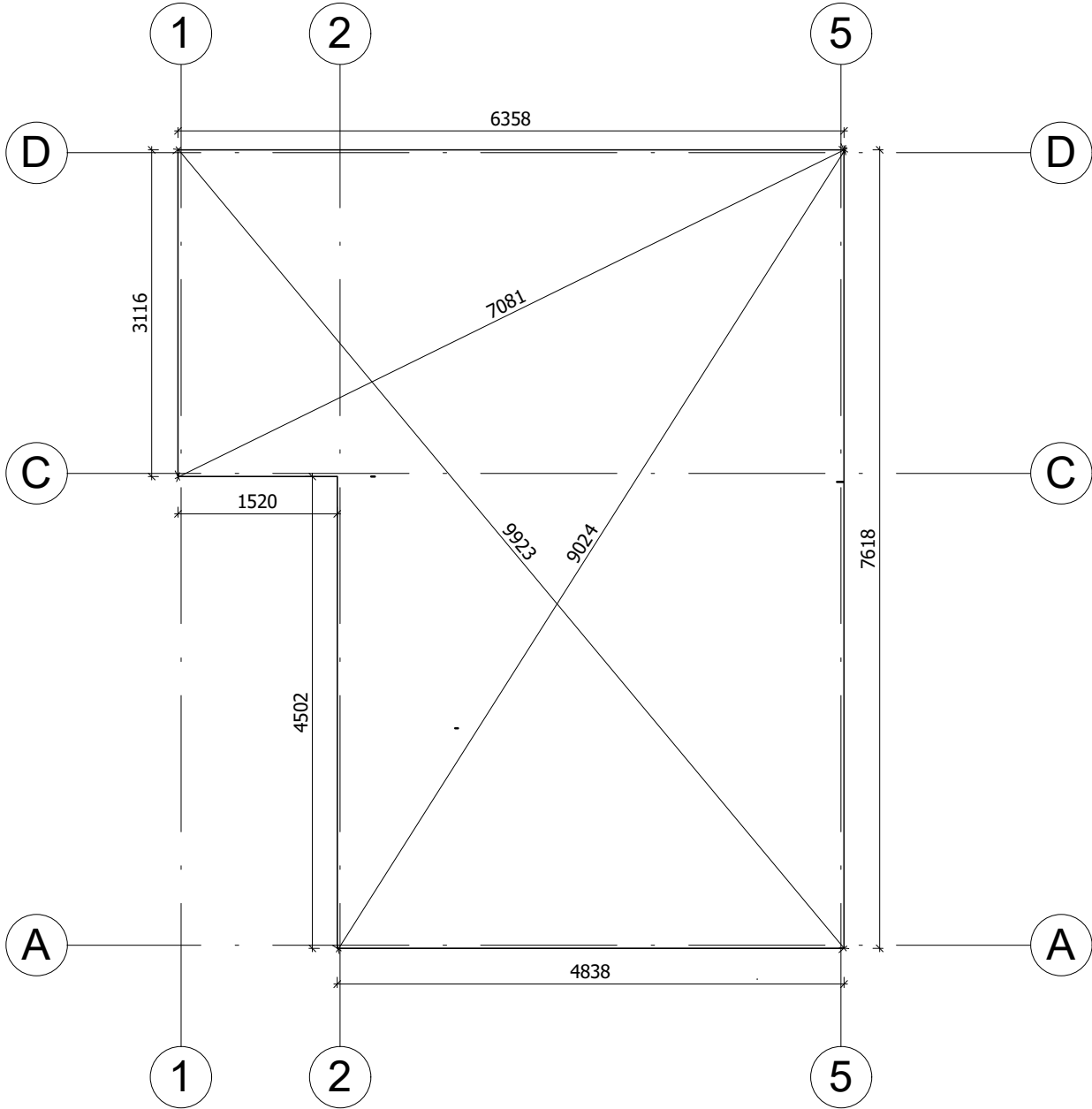


| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|----------------------|------------------|
| All interior area | 39.4 m2 | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP7_6.5x7.8 BK23 | Scale |
| All roof area | 50.0 m2 | All terrace | | 2023-12-15 11.00.06 | Drawing name | 3D VISUALIZATION |



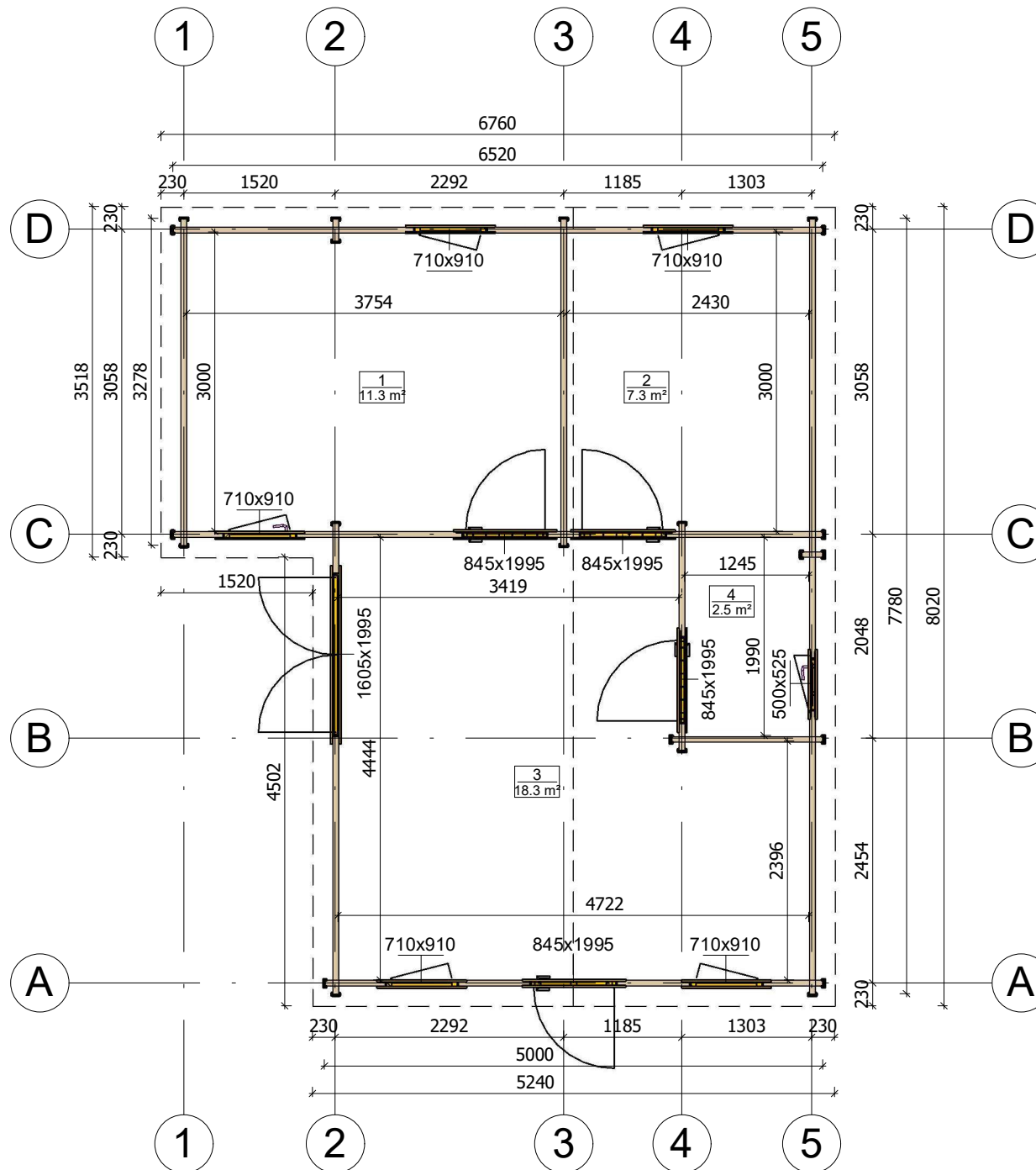
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|----------------------|------------------|
| All interior area | 39.4 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP7_6.5x7.8 BK23 | Scale |
| All roof area | 50.0 m ² | All terrace | | 2023-12-15 11.00.07 | Drawing name | 3D VISUALIZATION |

PLAN FUNDAMENTU

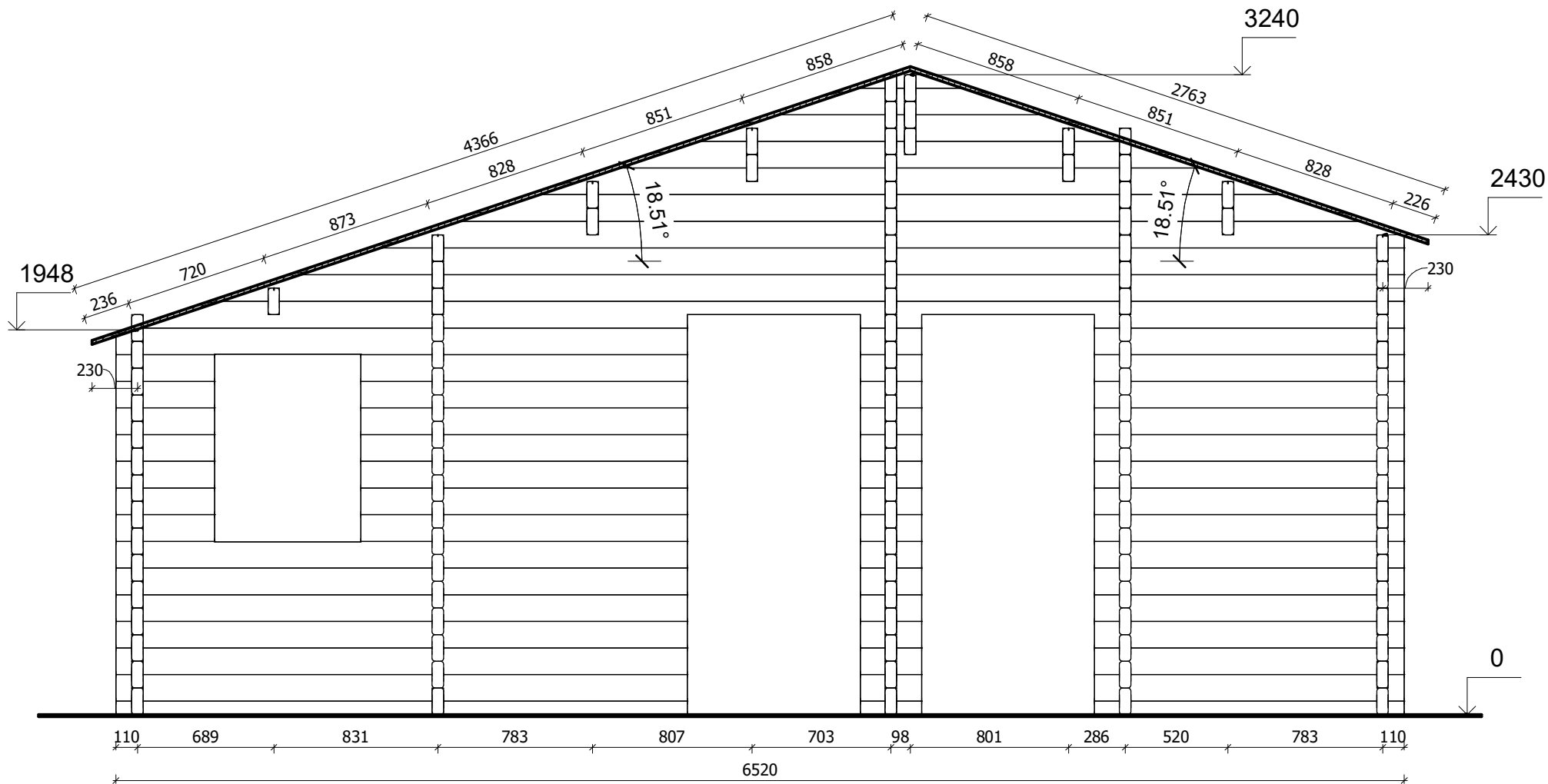


Fundament należy wykonać zgodnie z wymiarami planu, aby zapobiec wszelkim wewnętrznym zaburzeniom w konstrukcji (infiltracja wody, odkształcenie konstrukcji itp.) Nasze projekty muszą być montowane na fundamencie o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

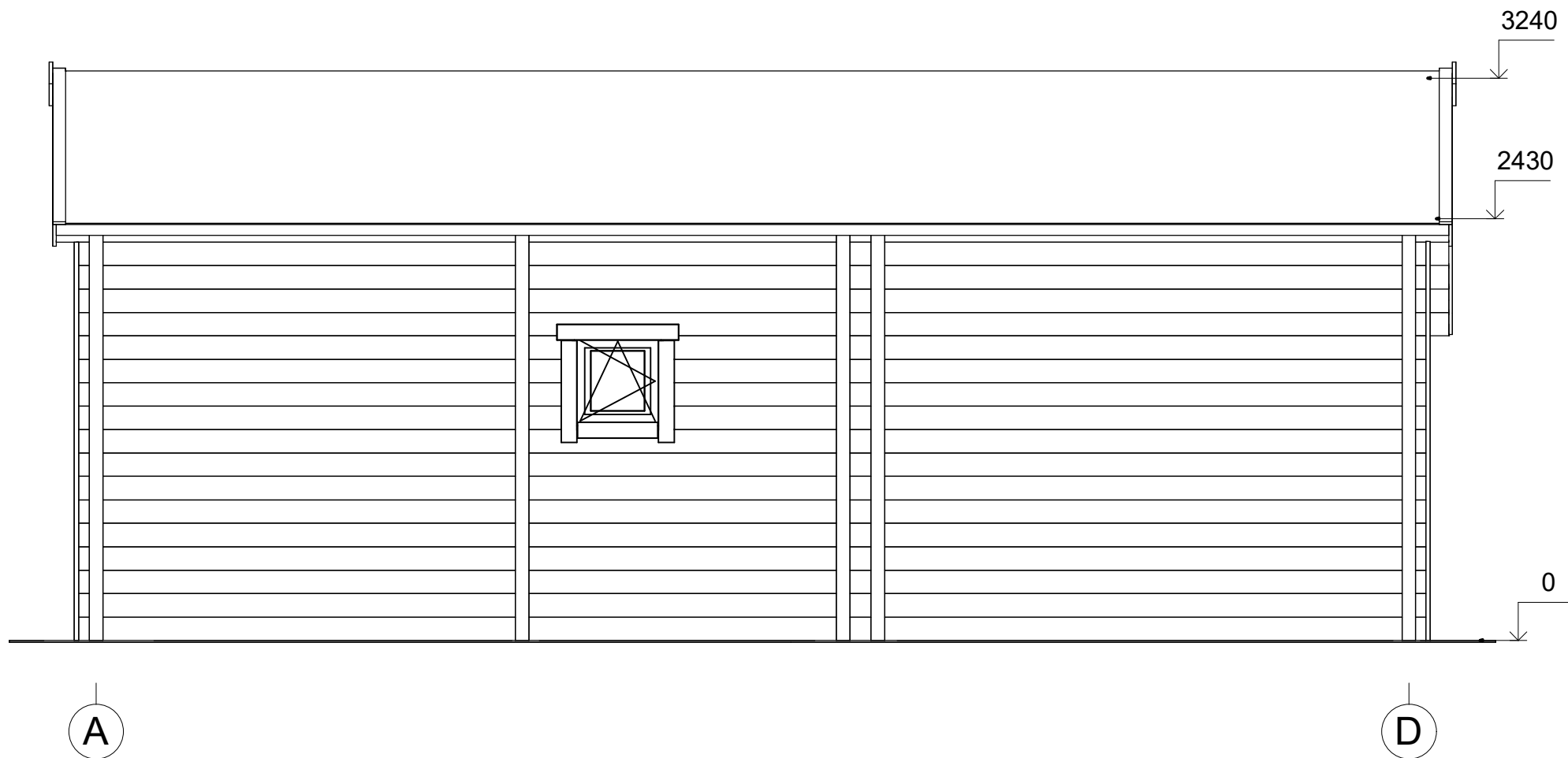
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|----------------------|-----------|
| All interior area | 39.4 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP7_6.5x7.8 BK23 | Scale |
| All roof area | 50.0 m ² | All terrace | | 2023-12-15 11:19:25 | Drawing name | BASE SIZE |
| | | | | | | 1 : 65 |



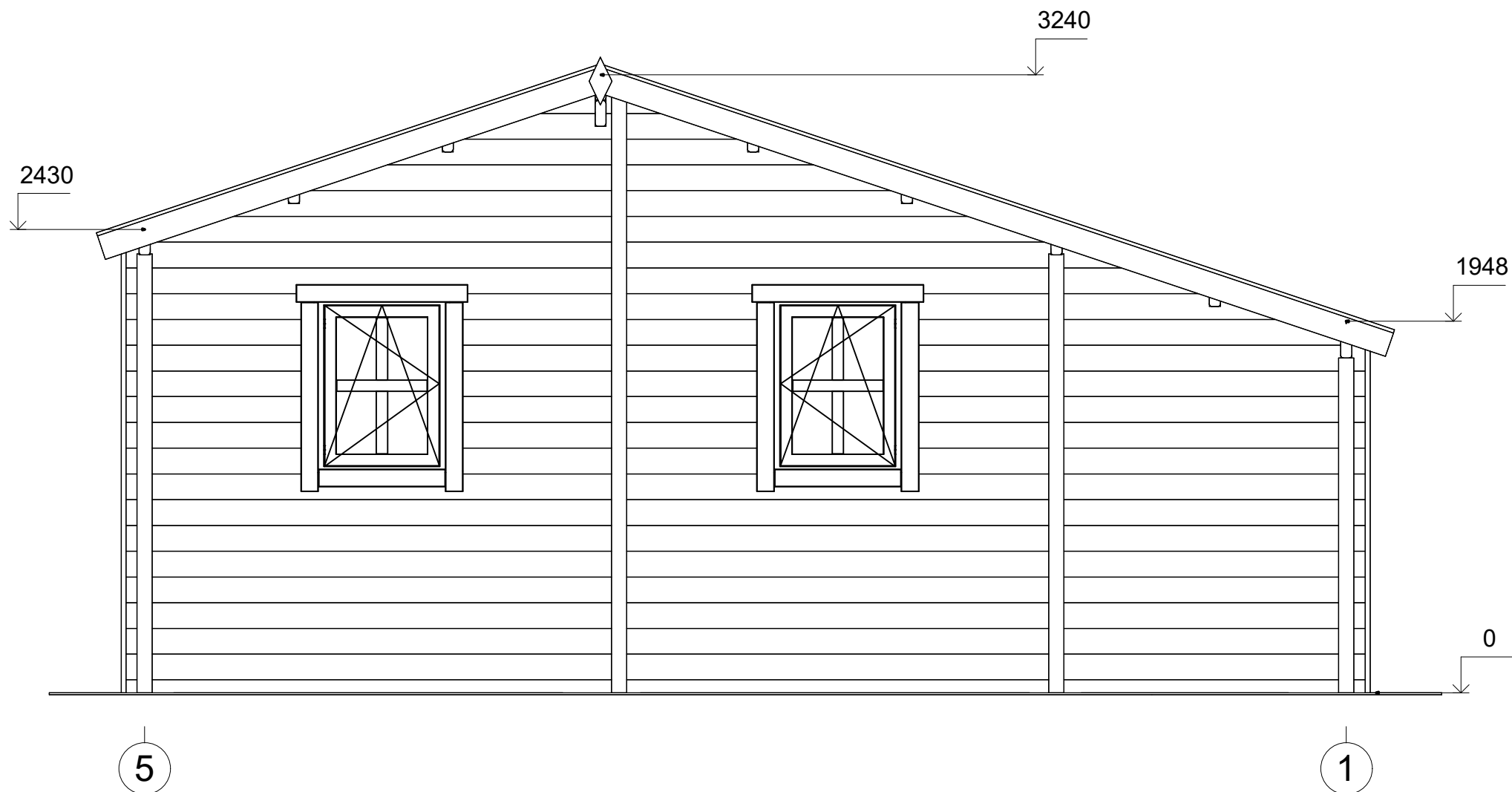
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|----------------------|--------------|
| All interior area | 39.4 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP7_6.5x7.8 BK23 | Scale |
| All roof area | 50.0 m ² | All terrace | | 2023-12-15 10:57:12 | Drawing name | 1 FLOOR PLAN |
| | | | | | | 1 : 65 |



| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| All interior area | 39.4 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP7_6.5x7.8 BK23 | Scale |
| All roof area | 50.0 m ² | All terrace | | 2023-12-15 11:36:48 | Drawing name | VERTICAL SECTION C-15 |
| | | | | | | 1 : 30 |



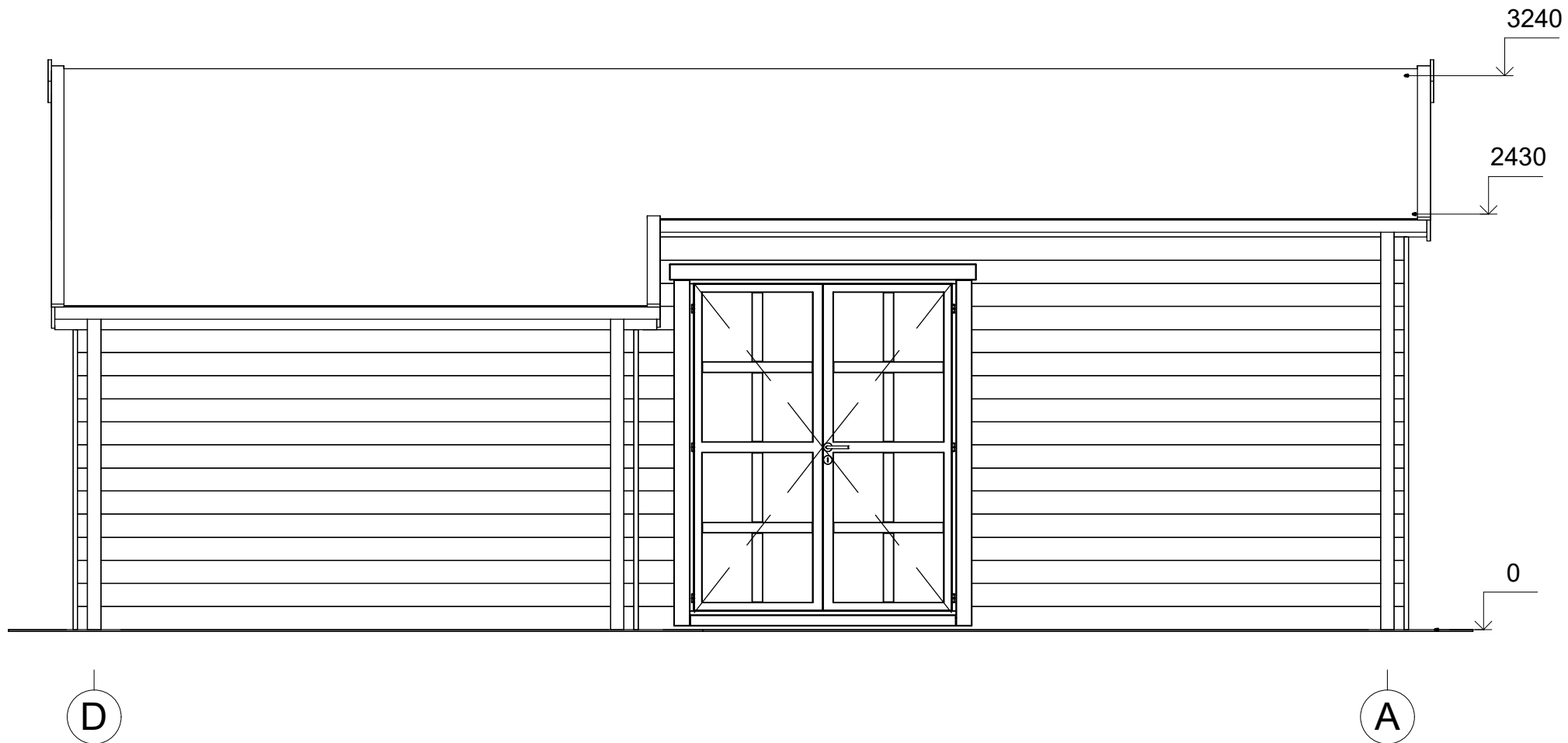
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|----------------------|-----------|
| All interior area | 39.4 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP7_6.5x7.8 BK23 | Scale |
| All roof area | 50.0 m ² | All terrace | | 2023-12-15 11.41.26 | Drawing name | FACADE AD |
| | | | | | | 1 : 35 |



| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|----------------------|-----------|
| All interior area | 39.4 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP7_6.5x7.8 BK23 | Scale |
| All roof area | 50.0 m ² | All terrace | | 2023-12-15 11.41.27 | Drawing name | FACADE 51 |
| | | | | | | 1 : 30 |



| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|----------------------|-----------|
| All interior area | 39.4 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP7_6.5x7.8 BK23 | Scale |
| All roof area | 50.0 m ² | All terrace | | 2023-12-15 11:41:27 | Drawing name | FACADE 15 |
| | | | | | | 1 : 30 |



| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|----------------------|-----------|
| All interior area | 39.4 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP7_6.5x7.8 BK23 | Scale |
| All roof area | 50.0 m ² | All terrace | | 2023-12-15 11:41:27 | Drawing name | FACADE DA |
| | | | | | | 1 : 35 |