



**Dom letniskowy DALWIN VSP33  
4 x 6,5 m, 44 mm, Pełny zestaw  
PREMIUM**

Produkt #VSP33\_4x6,5\_44

**30630.00 zł**

~~32770.00 zł~~ / Zaoszczędzisz : 2140.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **32770.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/dom-letniskowy-dalwin-vsp33>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	44 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	4 x 6,5 m
Wysokość ścian	2025 mm
Wysokość do kalenicy	2700 mm
Powierzchnia podłogi	17,3 m <sup>2</sup> + 5,8 m <sup>2</sup> taras
Powierzchnia dachu	29,3 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 )	36,4 m <sup>2</sup>
Powierzchnia wewnętrzna (ściany )	73,5 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

#### Wymiary i waga opakowania

H 540 x B 1200 x L 4100 mm = 1030 kg

H 640 x B 1200 x L 4100 mm = 1030 kg

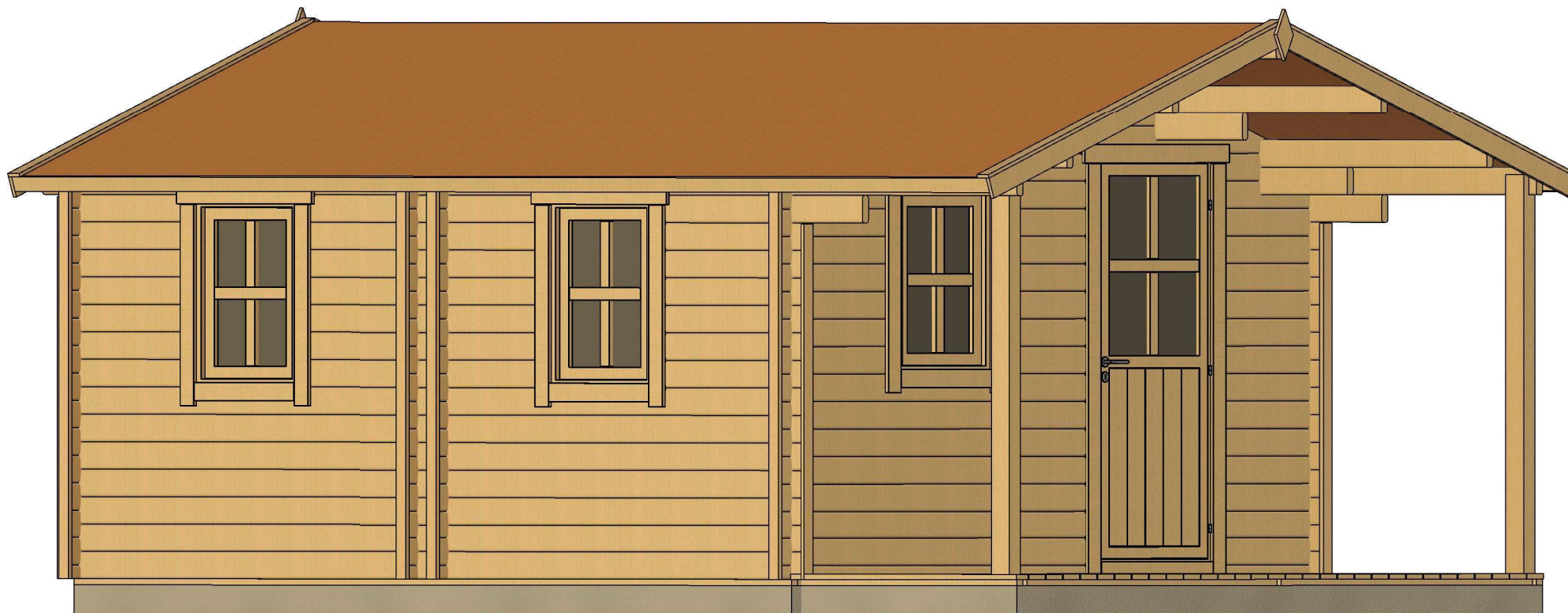
## Zestaw produktu

P

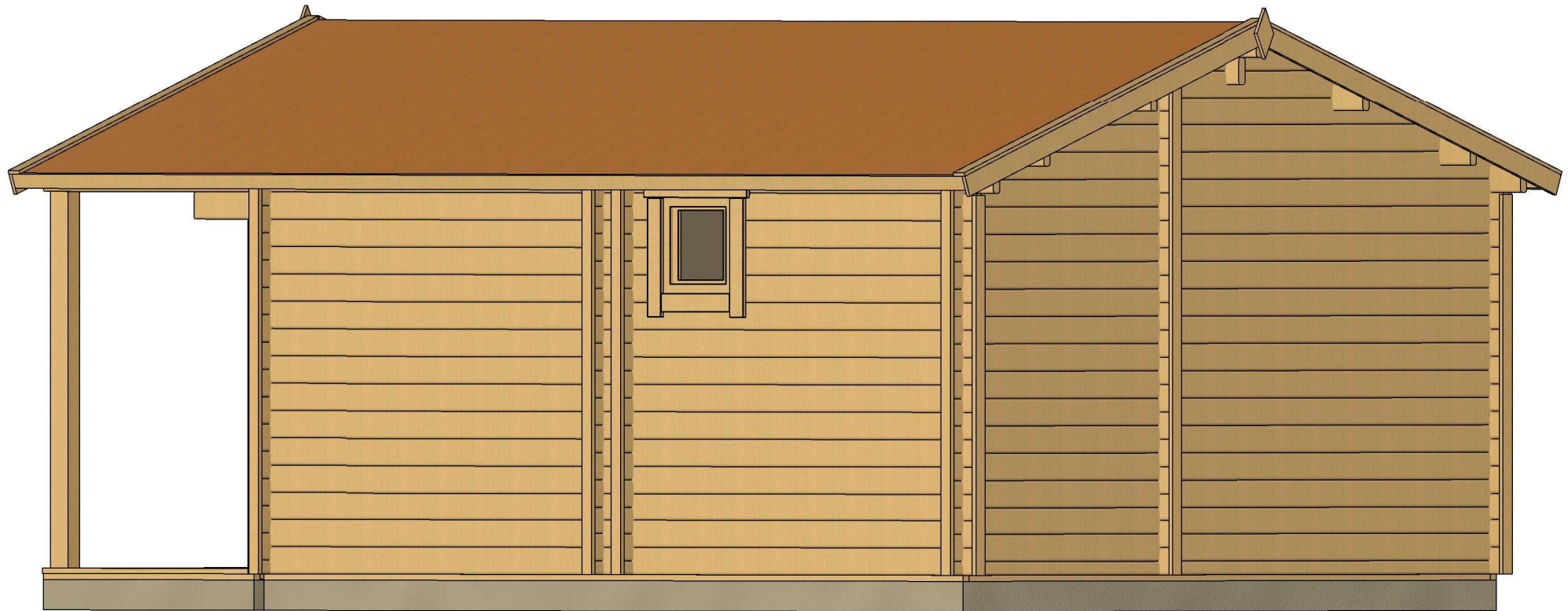
- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny
- Podwaliny fundamentów płaskich
- Deska podłogowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw listwy przypodłogowej
- Zestaw profilowanych balików ścian:  
Balik 44 mm z podwójnym piórem wpust
- Schody lub drabina na antresolę lub piętro, zmienna w zależności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

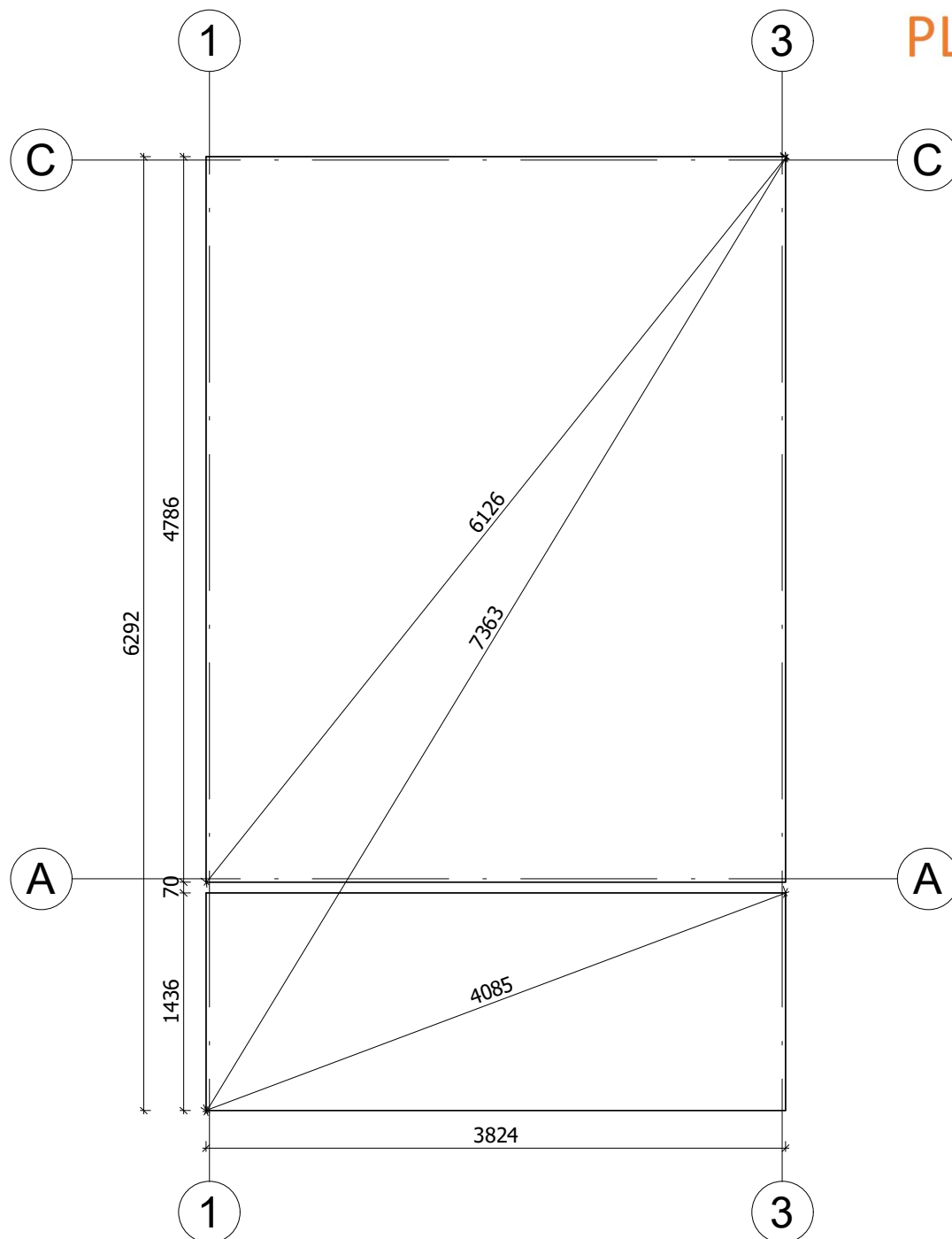


All interior area	17.3 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP33_4x6.5 BK23	Scale
All roof area	29.3 m <sup>2</sup>	All terrace	5.8 m <sup>2</sup>	2024-03-05 10:59:15	Drawing name	3D VISUALIZATION



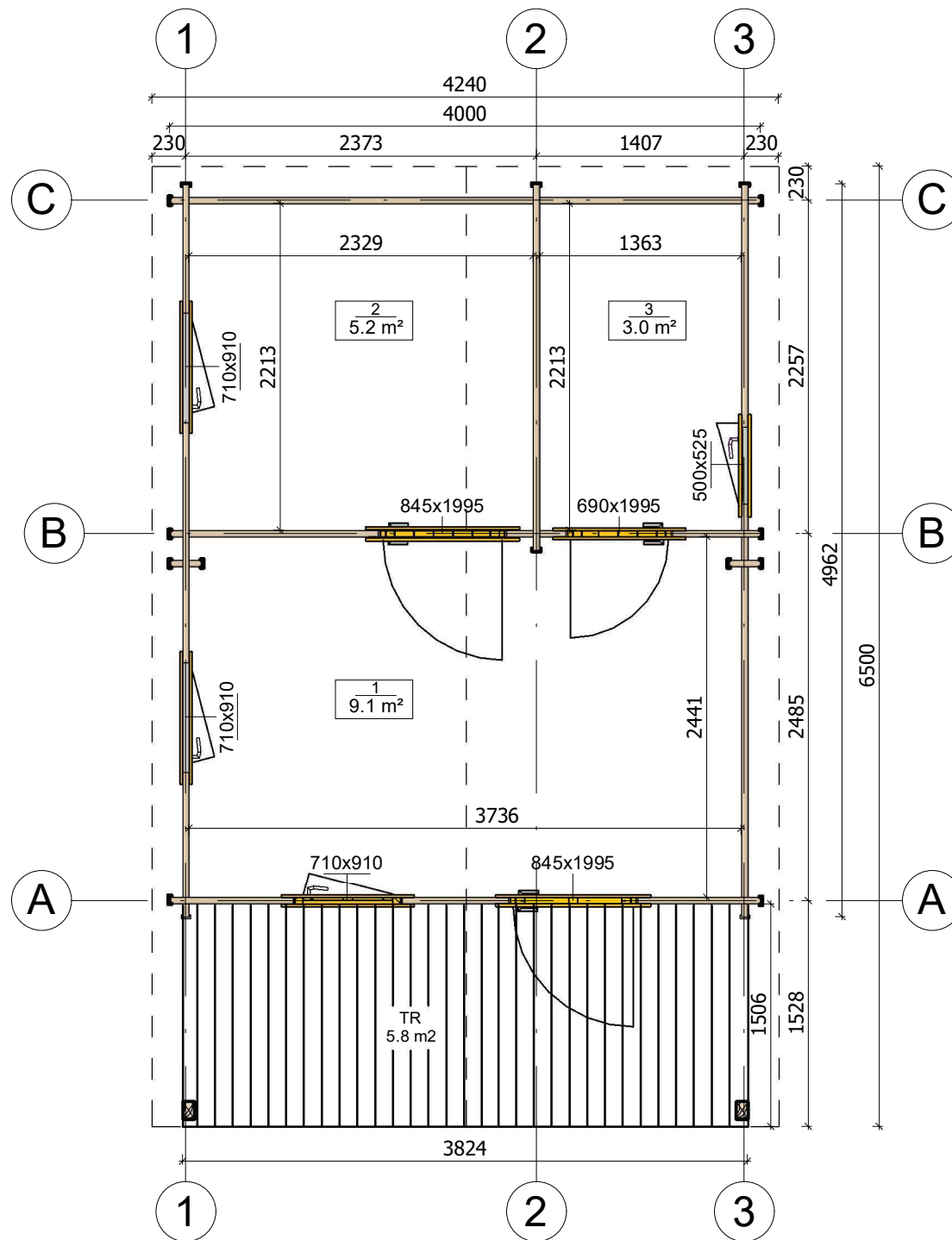
All interior area	17.3 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP33_4x6.5 BK23	Scale
All roof area	29.3 m <sup>2</sup>	All terrace	5.8 m <sup>2</sup>	2024-03-05 10:59:16	Drawing name	3D VISUALIZATION

# PLAN FUNDAMENTU

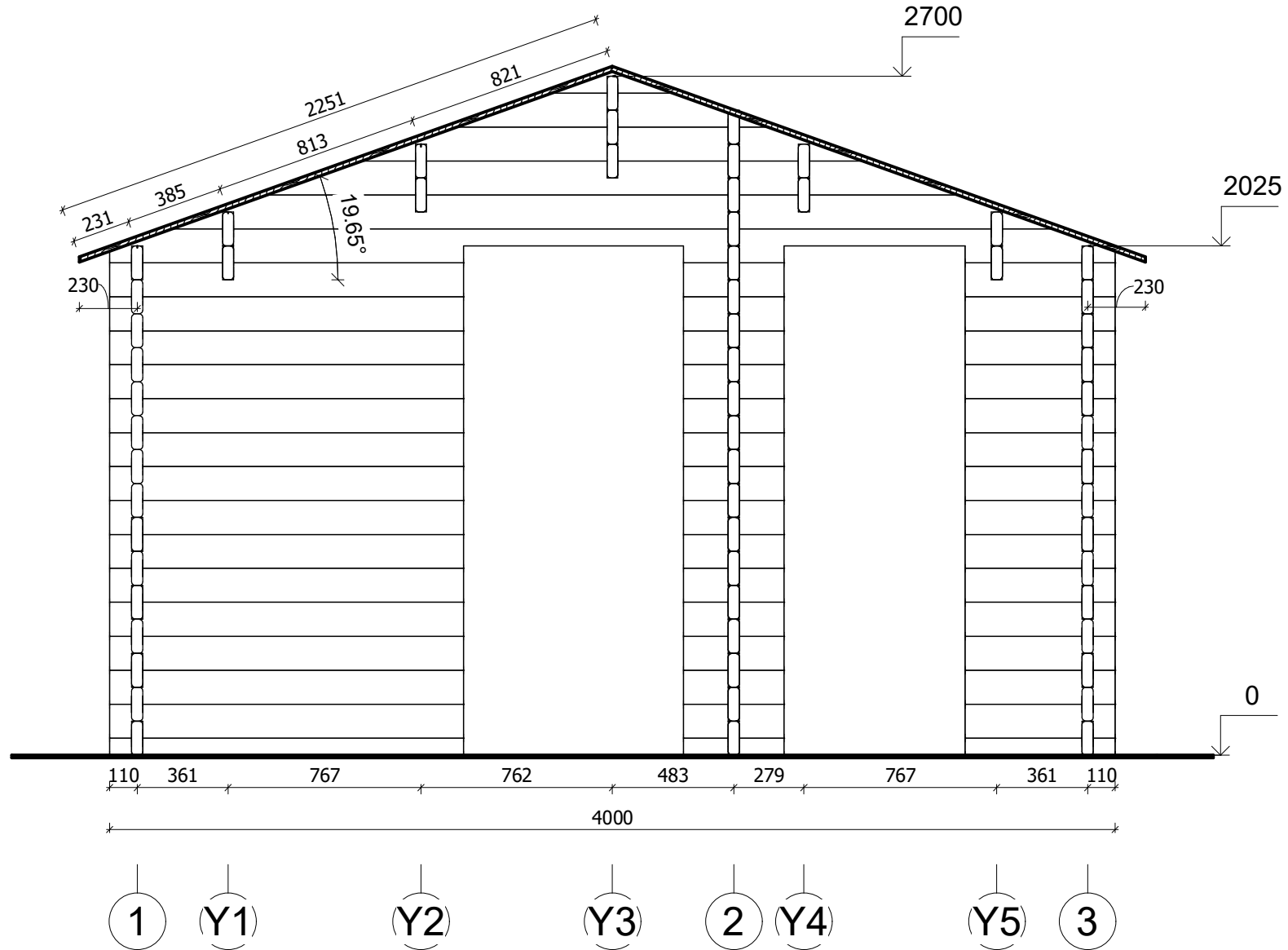


Fundament należy wykonać zgodnie z wymiarami planu, aby zapobiec wszelkim wewnętrznym zaburzeniom w konstrukcji (infiltracja wody, odkształcenie konstrukcji itp.) Nasze projekty muszą być montowane na fundamencie o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

All interior area	17.3 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP33_4x6.5 BK23	Scale
All roof area	29.3 m <sup>2</sup>	All terrace	5.8 m <sup>2</sup>	2024-03-13 14:20:39	Drawing name	BASE SIZE
						1 : 45

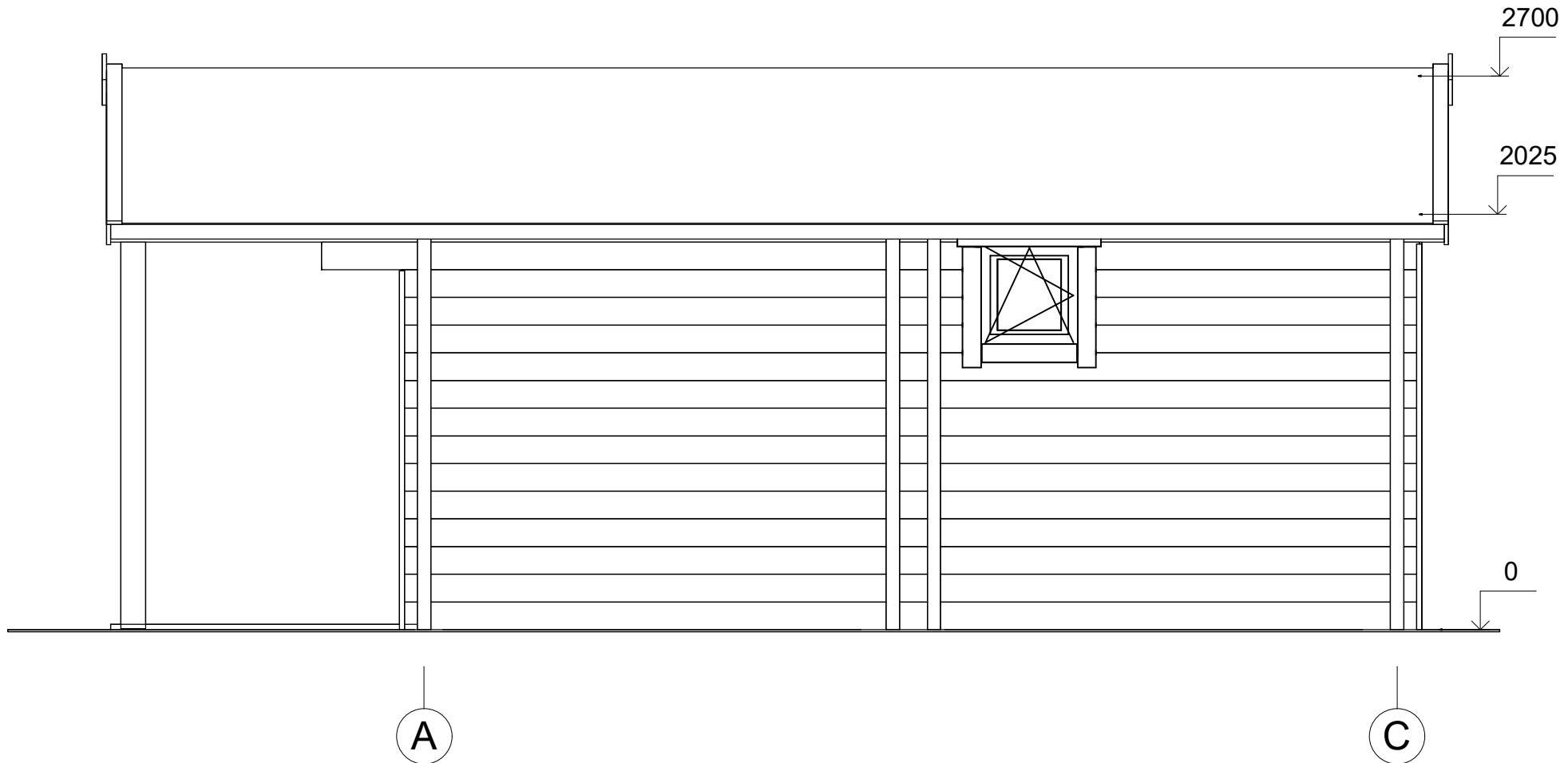


All interior area	17.3 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP33_4x6.5 BK23	Scale
All roof area	29.3 m <sup>2</sup>	All terrace	5.8 m <sup>2</sup>	2024-03-05 10:42:37	Drawing name	1 FLOOR PLAN
						1 : 45

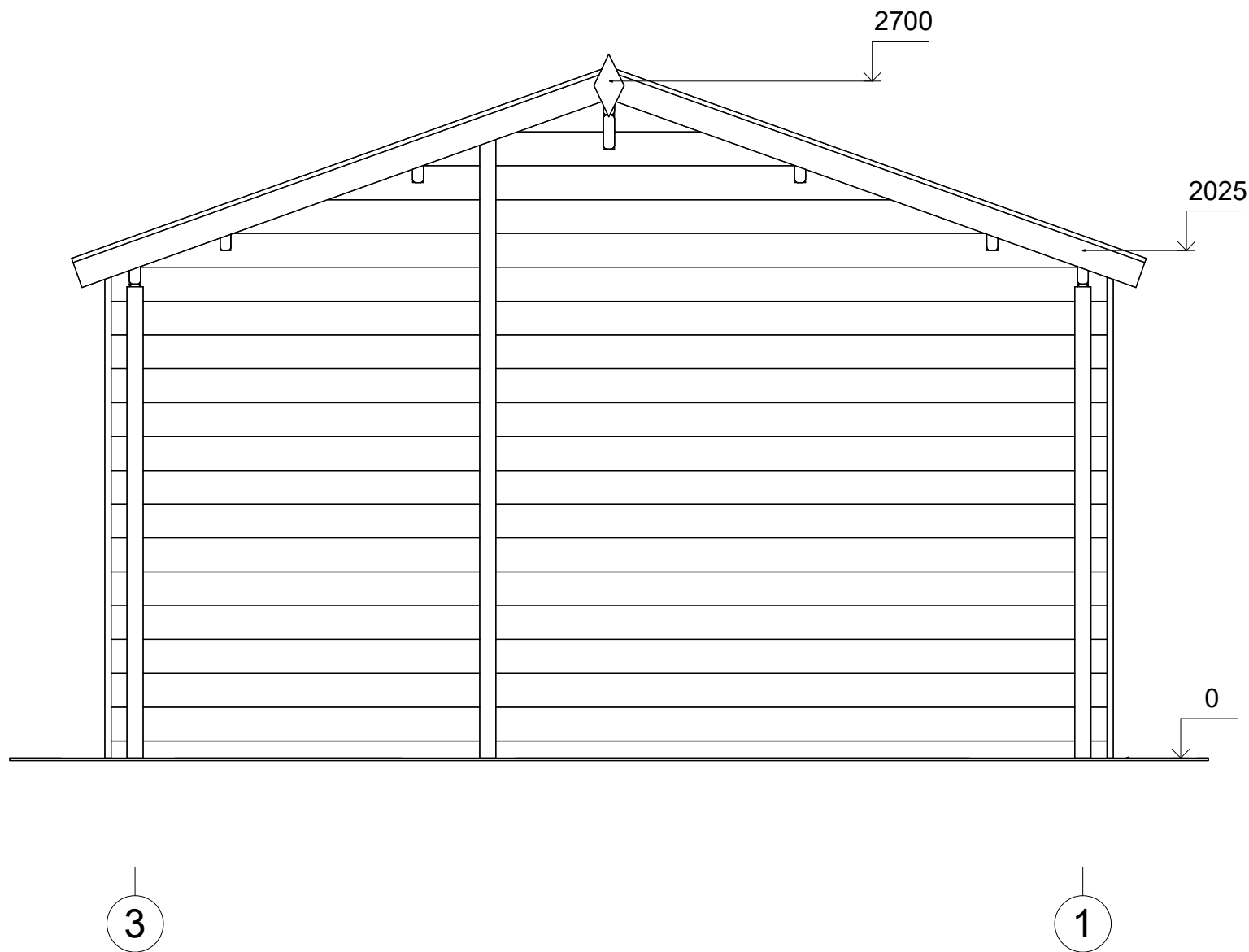


All interior area	17.3 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP33_4x6.5 BK23	Scale
All roof area	29.3 m <sup>2</sup>	All terrace	5.8 m <sup>2</sup>	2024-03-13 14:45:34	Drawing name	VERTICAL SECTION B-13
						1 : 25

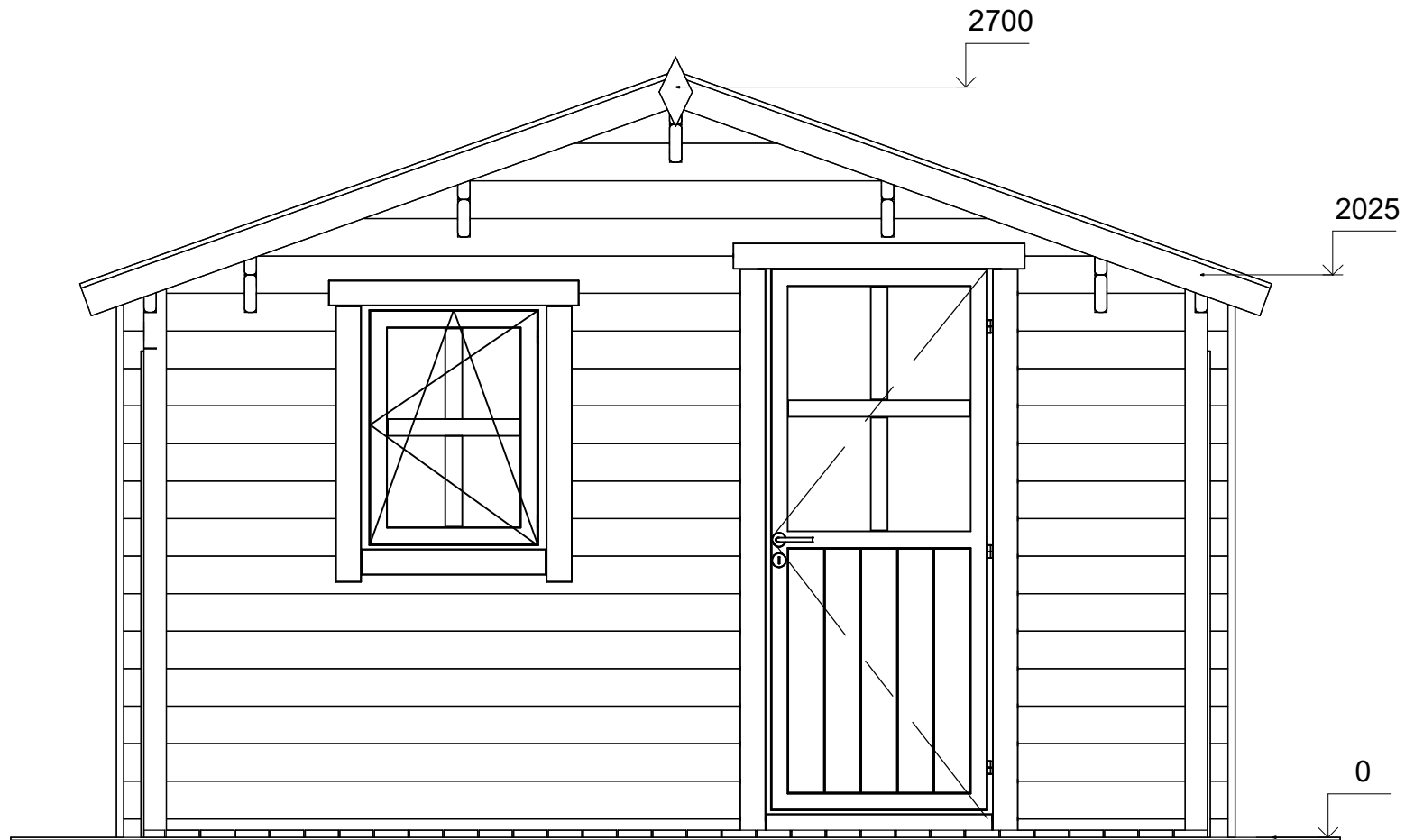




All interior area	17.3 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP33_4x6.5 BK23	Scale
All roof area	29.3 m <sup>2</sup>	All terrace	5.8 m <sup>2</sup>	2024-03-13 15:03:27	Drawing name	FACADE AC
						1 : 30



All interior area	17.3 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP33_4x6.5 BK23	Scale
All roof area	29.3 m <sup>2</sup>	All terrace	5.8 m <sup>2</sup>	2024-03-13 15:03:27	Drawing name	FACADE 31
						1 : 25

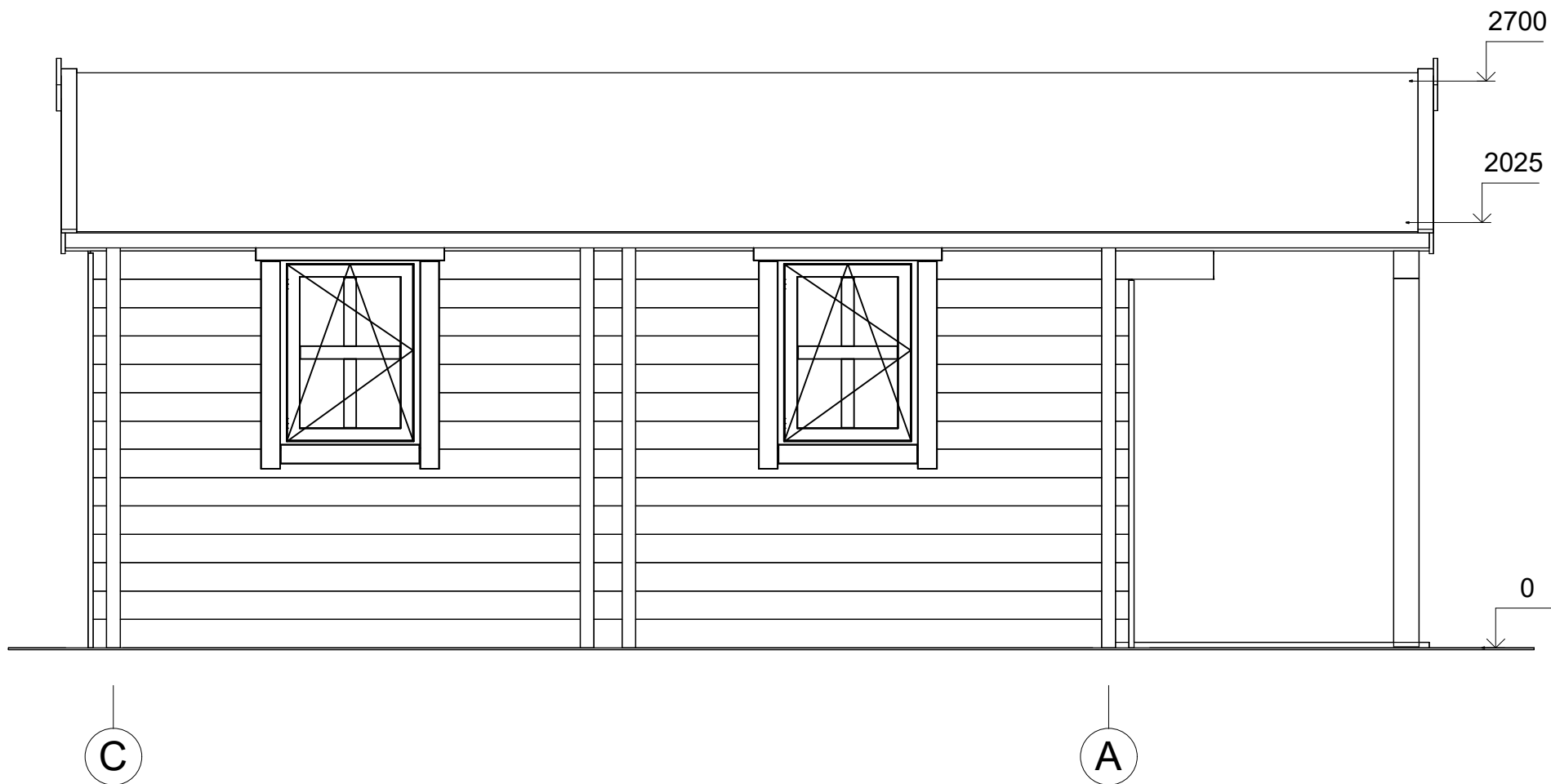


1

3



All interior area	17.3 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP33_4x6.5 BK23	Scale
All roof area	29.3 m <sup>2</sup>	All terrace	5.8 m <sup>2</sup>	2024-03-13 15.03.28	Drawing name	FACADE 13
						1 : 25



All interior area	17.3 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP33_4x6.5 BK23	Scale
All roof area	29.3 m <sup>2</sup>	All terrace	5.8 m <sup>2</sup>	2024-03-13 15.03.28	Drawing name	FACADE CA
						1 : 30