



**Dom letniskowy KARLINO VSP22**  
**4 x 6 m, 44 mm, Pełny zestaw**  
**PREMIUM**

Produkt #VSP22\_4x6\_44

**34430.00 zł**

36840.00 zł / Zaoszczędzisz : 2410.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **36840.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/dom-letniskowy-karlino-vsp22>



Tel.: +48 856 723 031

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

Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	44 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	4 x 6 m
Wysokość ścian	2295 mm
Wysokość do kalenicy	3645 mm
Powierzchnia podłogi	25,3 m <sup>2</sup> + 6,7 m <sup>2</sup> taras
Powierzchnia dachu	30,5 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 )	46,9 m <sup>2</sup>
Powierzchnia wewnętrzna (ściany )	78,5 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

#### Wymiary i waga opakowania

H 700 x B 1200 x L 6000 mm = 1200 kg

H 700 x B 1200 x L 6000 mm = 1200 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

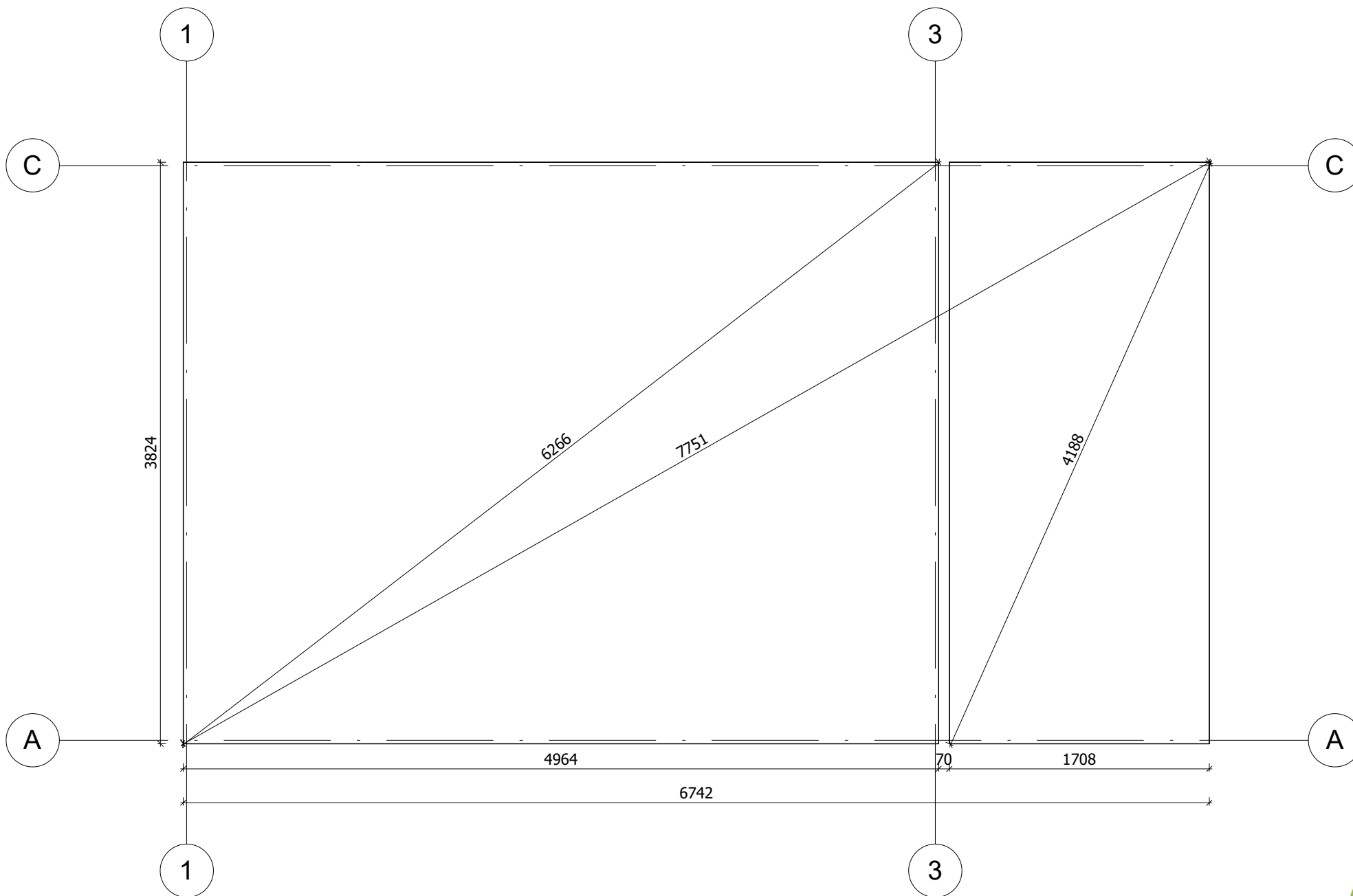
Kontakt mailowy: [sklep@domyekoarchitektura.pl](mailto:sklep@domyekoarchitektura.pl)  
[www.domkiekoarchitektura.pl](http://www.domkiekoarchitektura.pl)



All interior area	25.4 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP22_4x6 BK23	Scale	
All roof area	30.5 m <sup>2</sup>	All terrace	6.8 m <sup>2</sup>	2025-06-18 10:04:46	Drawing name	3D VISUALIZATION 1	



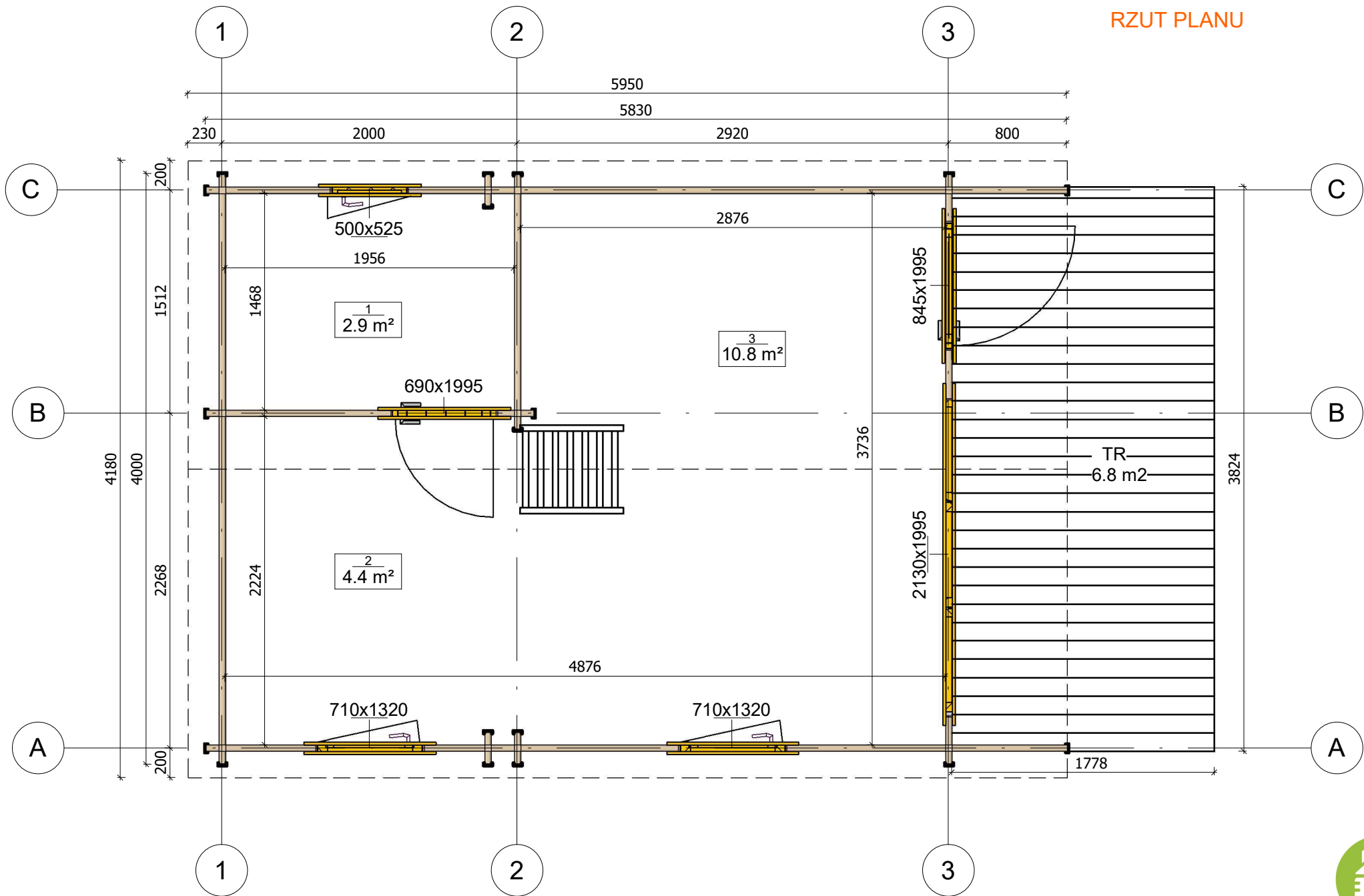
All interior area	25.4 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP22_4x6 BK23	Scale
All roof area	30.5 m <sup>2</sup>	All terrace	6.8 m <sup>2</sup>	2025-06-18 10:04:47	Drawing name	3D VISUALIZATION 2



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 fundamentach o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

All interior area	25.4 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP22_4x6 BK23	Scale	
All roof area	30.5 m <sup>2</sup>	All terrace	6.8 m <sup>2</sup>	2025-06-18 09:57:56	Drawing name	BASE SIZE	1 : 35

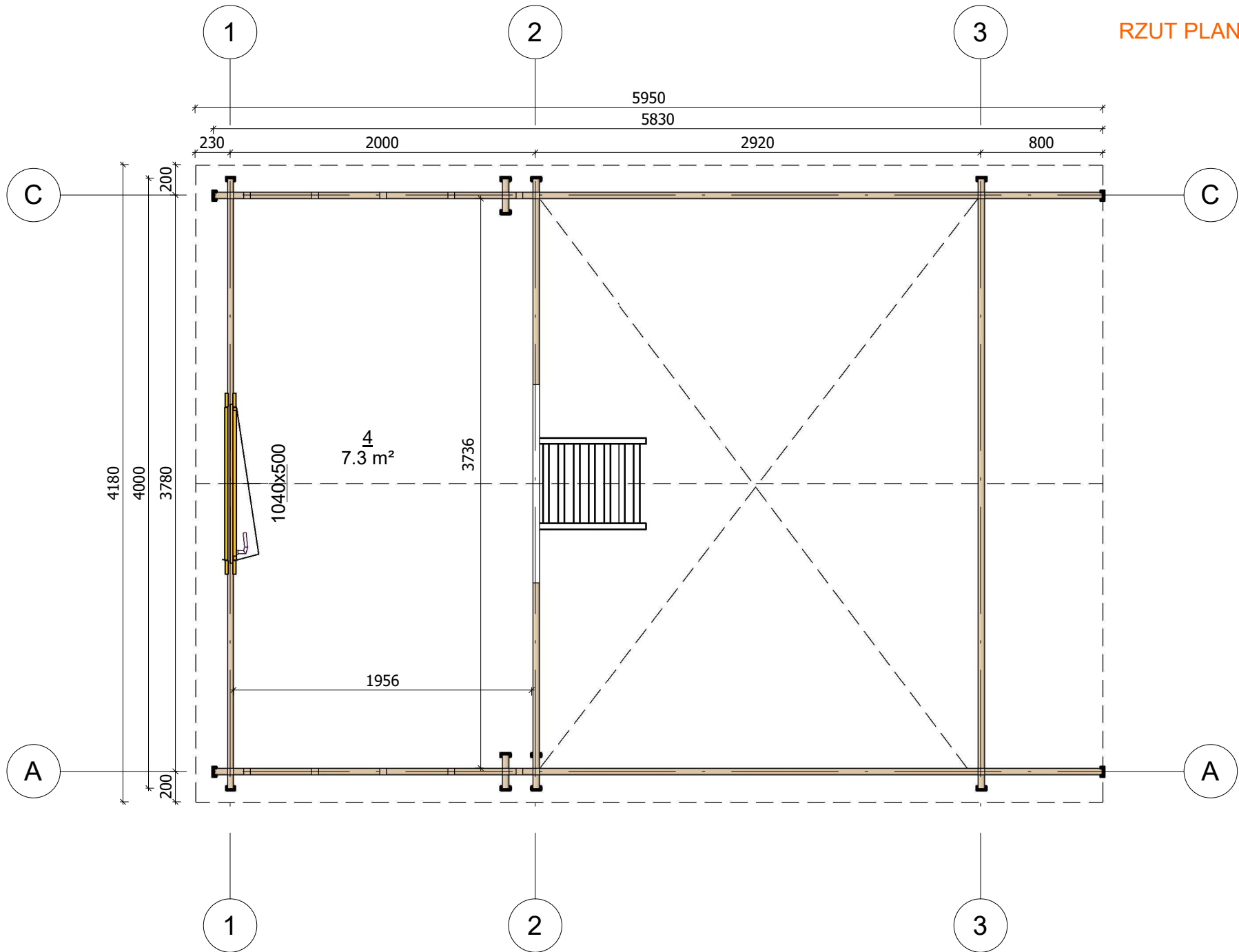
# RZUT PLANU



All interior area	25.4 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP22_4x6 BK23	Scale	
All roof area	30.5 m <sup>2</sup>	All terrace	6.8 m <sup>2</sup>	2025-06-18 09:56:04	Drawing name	1 FLOOR PLAN	1 : 35



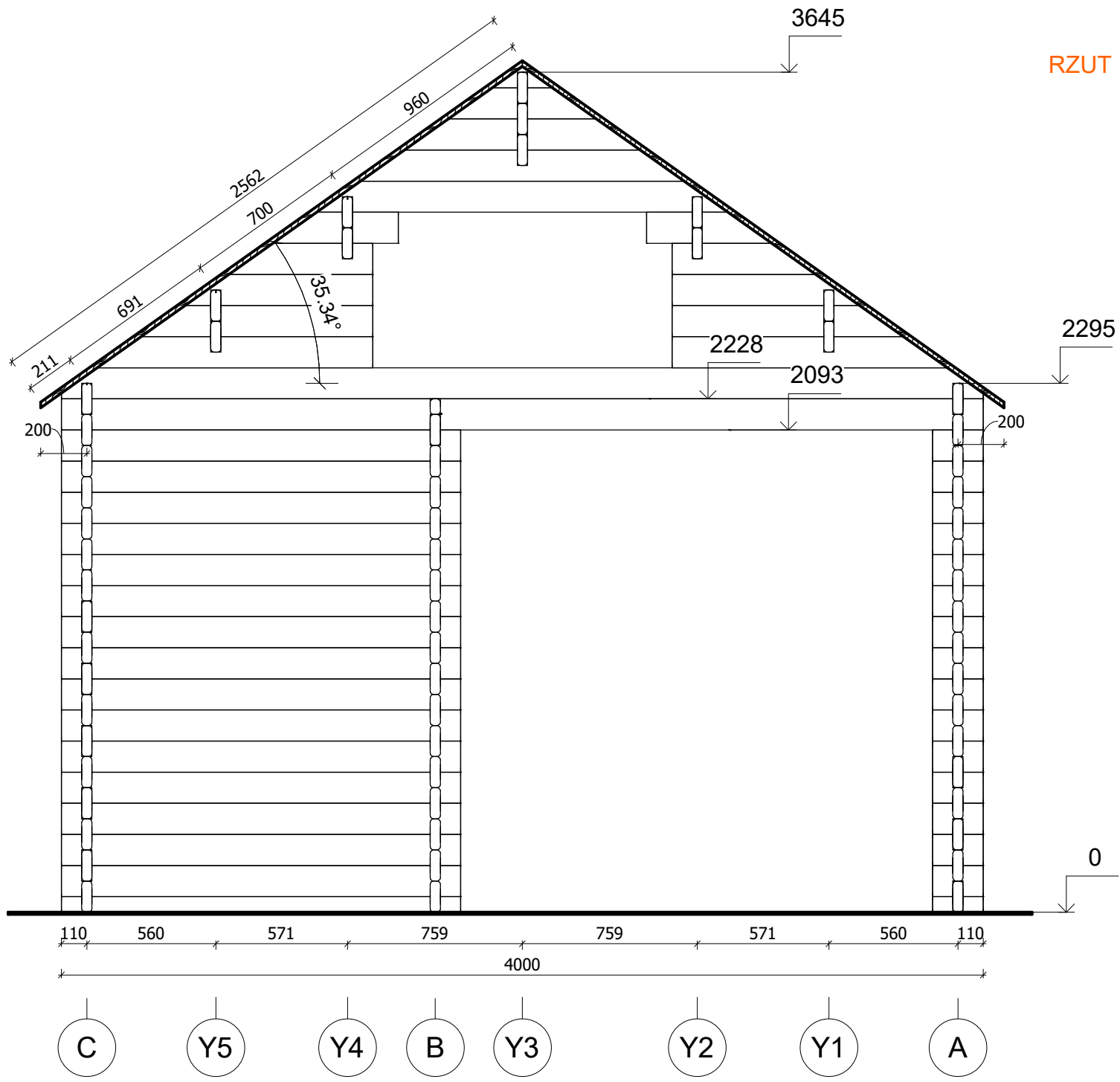
RZUT PLANU



All interior area	25.4 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP22_4x6 BK23	Scale
All roof area	30.5 m <sup>2</sup>	All terrace	6.8 m <sup>2</sup>	2025-06-18 09:56:04	Drawing name	2 FLOOR PLAN
						1 : 35

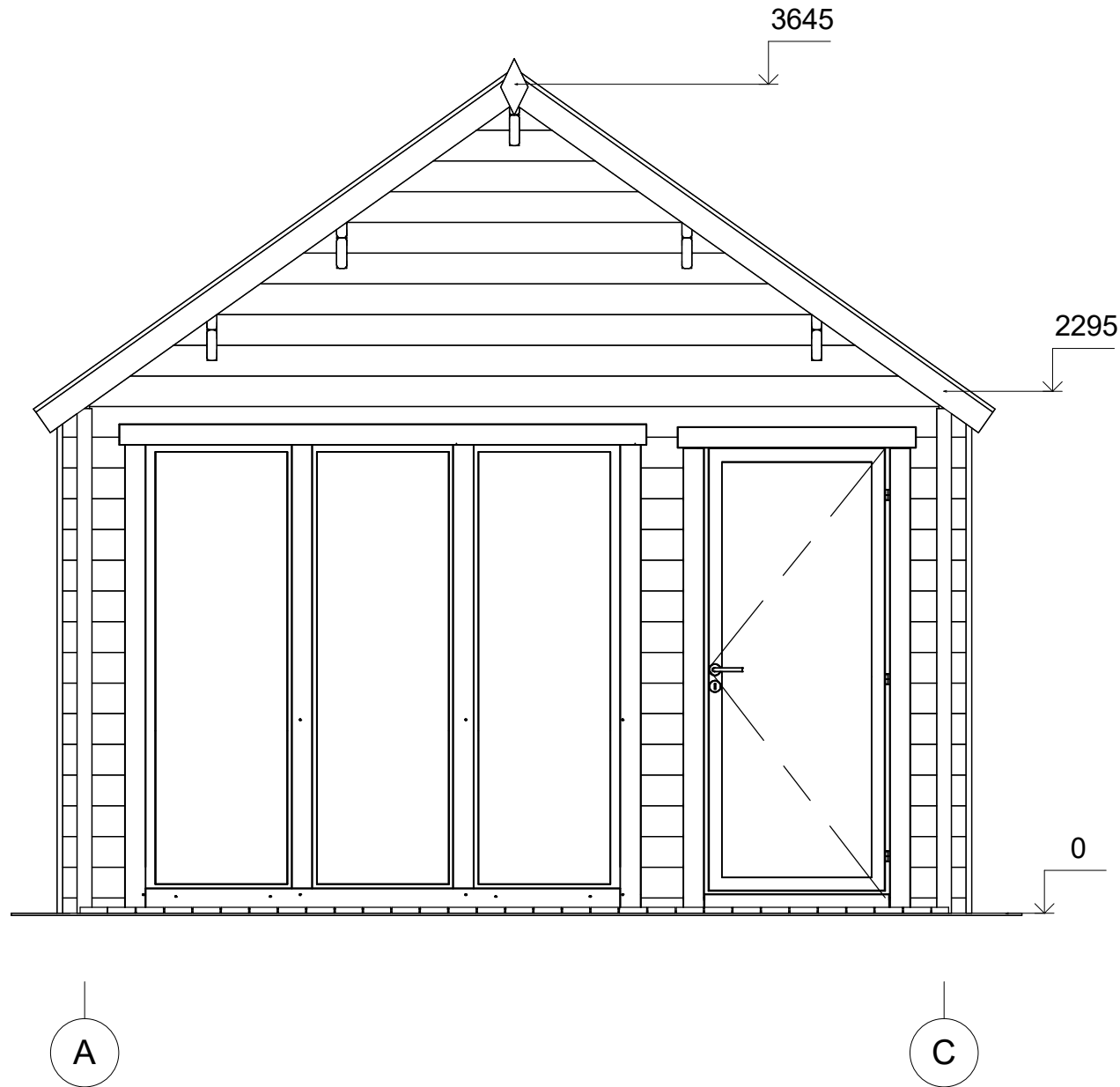


RZUT PLANU



All interior area	25.4 m2	Profile	44x135mm	Project	44_VSP22_4x6 BK23	Scale
All roof area	30.5 m2	All terrace	6.8 m2	2025-06-18 10:06:58	Drawing name	VERTICAL SECTION 2-CA
						1 : 25

ELEWACJA



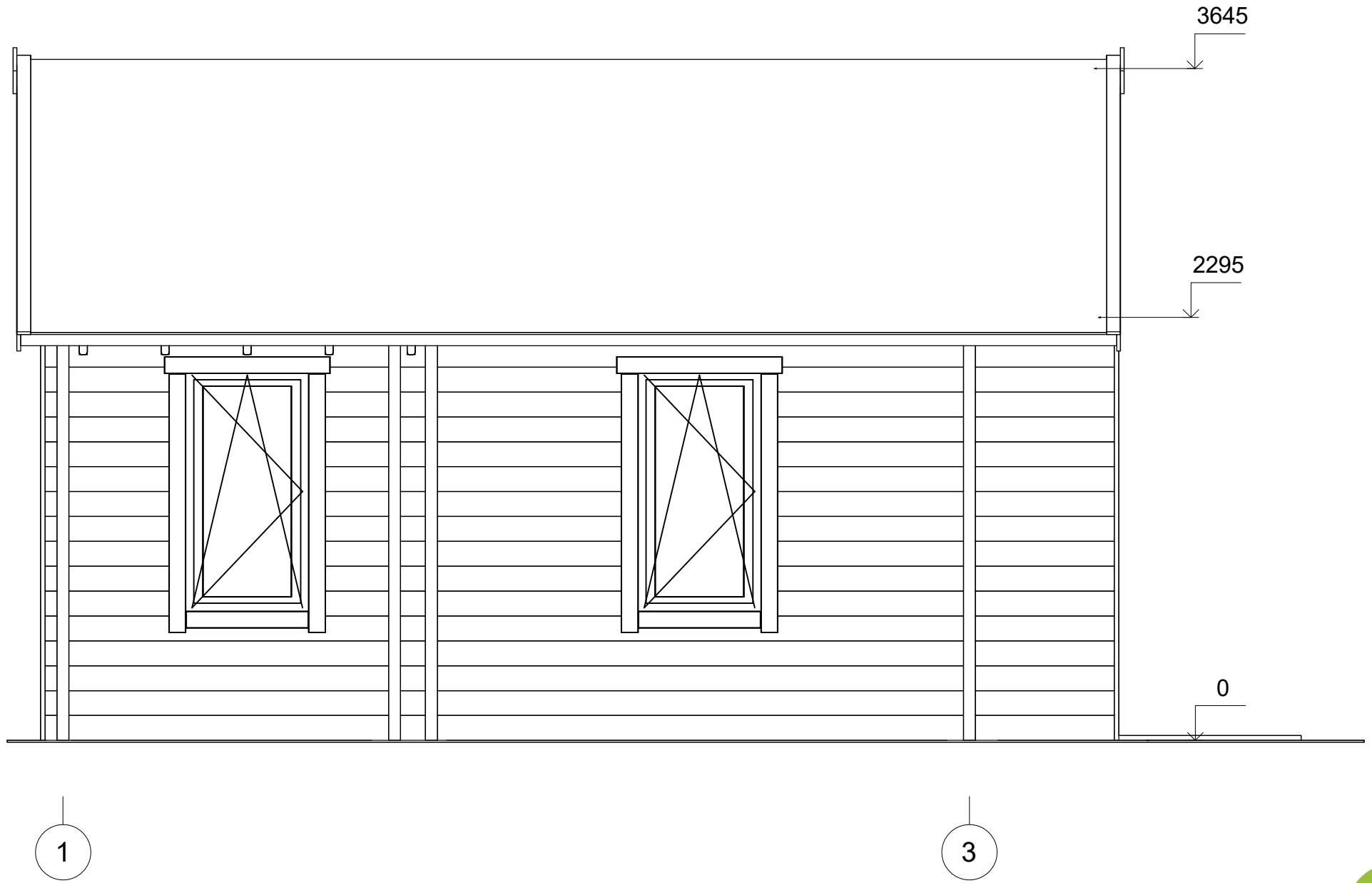
All interior area	25.4 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP22_4x6 BK23	Scale
All roof area	30.5 m <sup>2</sup>	All terrace	6.8 m <sup>2</sup>	2025-06-18 10:08:43	Drawing name	FACADE AC
						1 : 30

# ELEWACJA



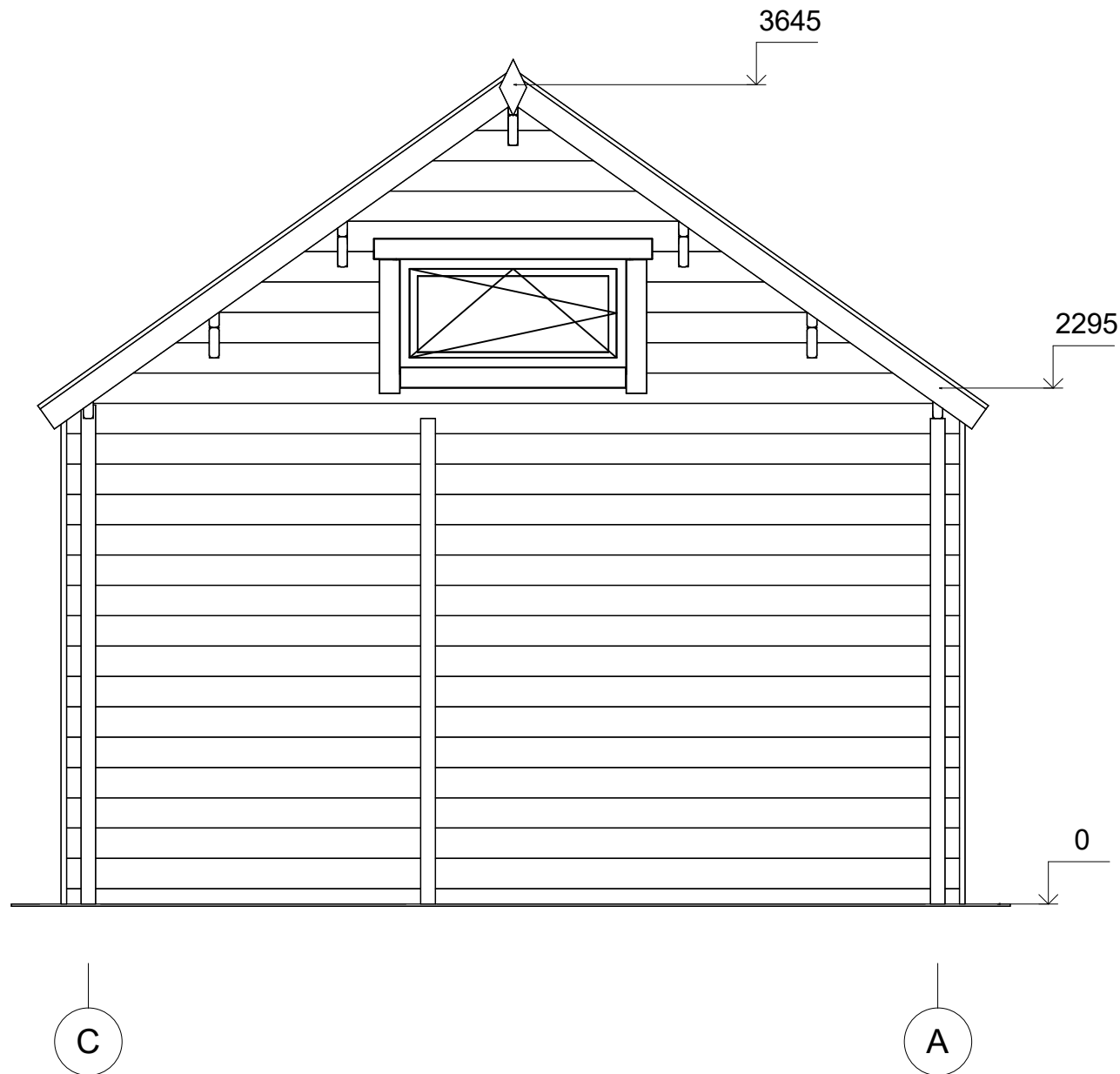
All interior area	25.4 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP22_4x6 BK23	Scale	
All roof area	30.5 m <sup>2</sup>	All terrace	6.8 m <sup>2</sup>	2025-06-18 10:08:44	Drawing name	FACADE 31	1 : 30

ELEWACJA



All interior area	25.4 m2	Profile	44x135mm	Project	44_VSP22_4x6 BK23	Scale	
All roof area	30.5 m2	All terrace	6.8 m2	2025-06-18 10:08:44	Drawing name	FACADE 13	1 : 30

ELEWACJA



All interior area	25.4 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP22_4x6 BK23	Scale	
All roof area	30.5 m <sup>2</sup>	All terrace	6.8 m <sup>2</sup>	2025-06-18 10:08:44	Drawing name	FACADE CA	1 : 30