



**Domek ogrodowy SOLEC SN16.1**  
**5,7 x 5 m, 44 mm, Pełny zestaw**  
**PREMIUM**

Produkt #SN16.1\_5,7x5\_44

**24500.00 zł**

26000.00-zł / Zaoszczędzisz : 1500.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **26000.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/domek-ogrodowy-solec-sn16-1>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	44 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	5,7 x 5 m
Wysokość ścian	2025 mm
Wysokość do kalenicy	2700 mm
Powierzchnia podłogi	25,7 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	31,9 m <sup>2</sup>
Kąt nachylenia dachu	14 ° odpowiada 25 %
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
Bramy garażowe	Szt. / stronę otwarcia sprawdź według rysunków projektu
Zastosowane szkło	Podwójne zespolone
Wypust dachowy	Sprawdź według rysunków projektu
Powierzchnia zewnętrzna ( ściany )	43,5 m <sup>2</sup>
Powierzchnia wewnętrzna (ściany )	57,3 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

#### Wymiary i waga opakowania

H 780 x B 1200 x L 5700 mm = 1010 kg

H 540 x B 1200 x L 5700 mm = 1010 kg

## Zestaw produktu

S

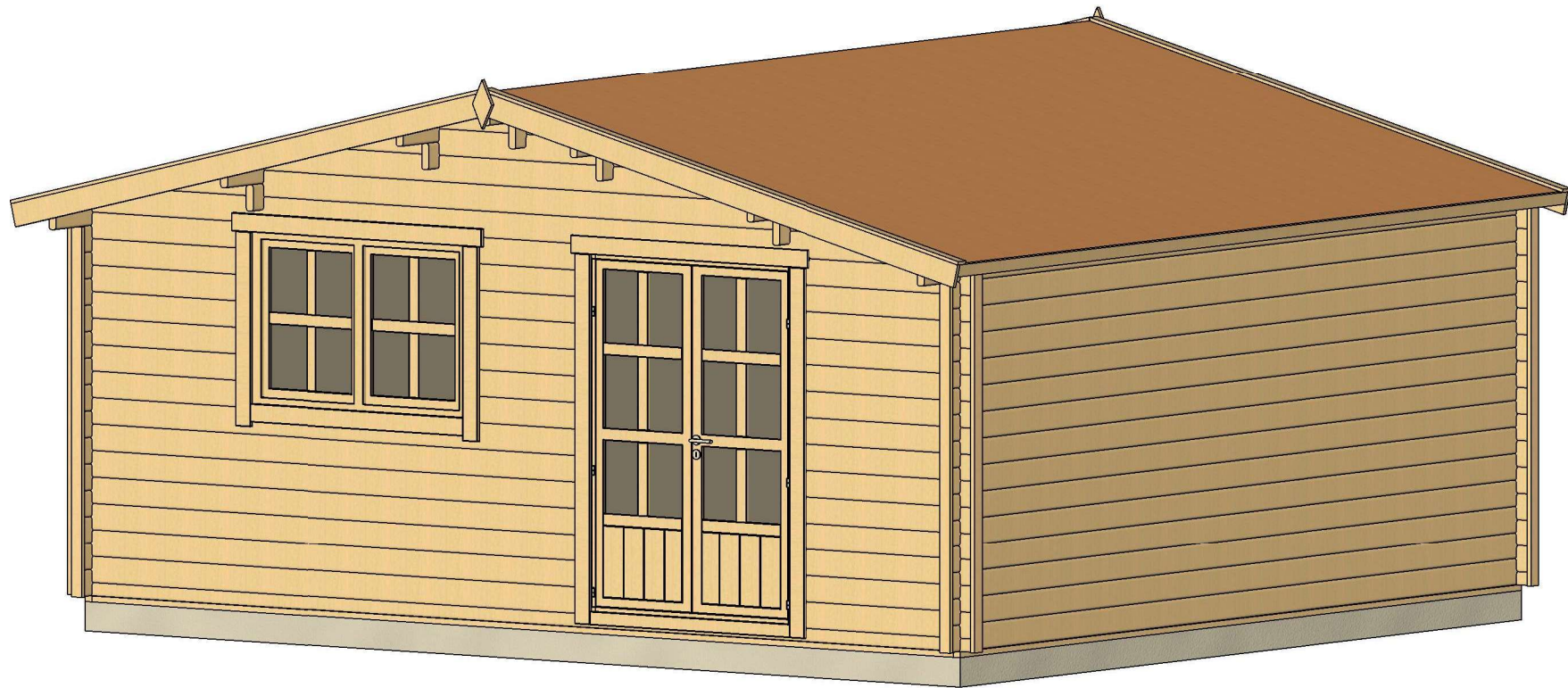
- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny
- Podwaliny fundamentów płaskich
- Deska podłogowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw listwy przypodłogowej
- Zestaw profilowanych balików ścian:
  - Balik 44 mm z podwójnym piórem wpust
- Schody lub drabina na antresolę lub piętro, zmienna w zależności 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@domkieoarchitektura.pl](mailto:sklep@domkieoarchitektura.pl)  
[www.domkieoarchitektura.pl](http://www.domkieoarchitektura.pl)

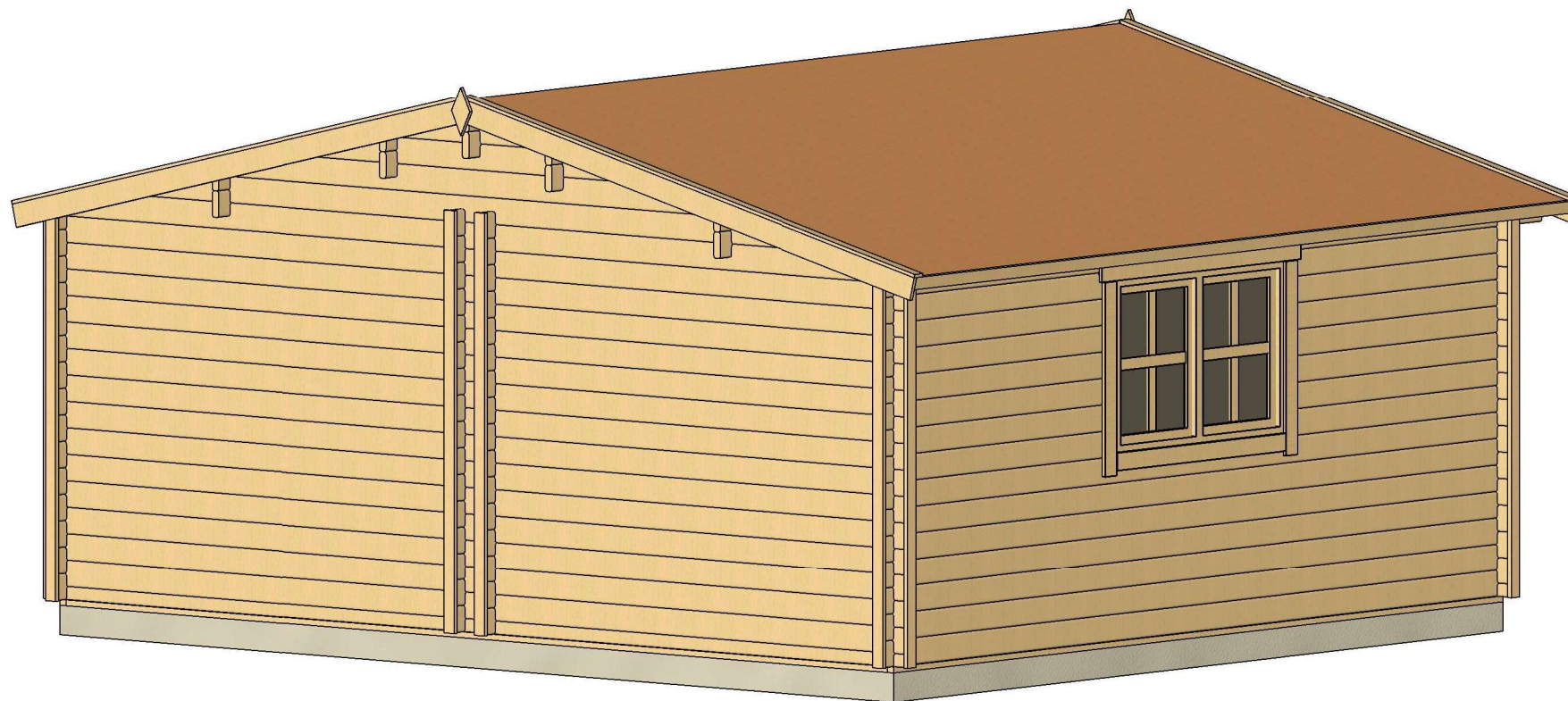


# 3D WIZUALIZACJA



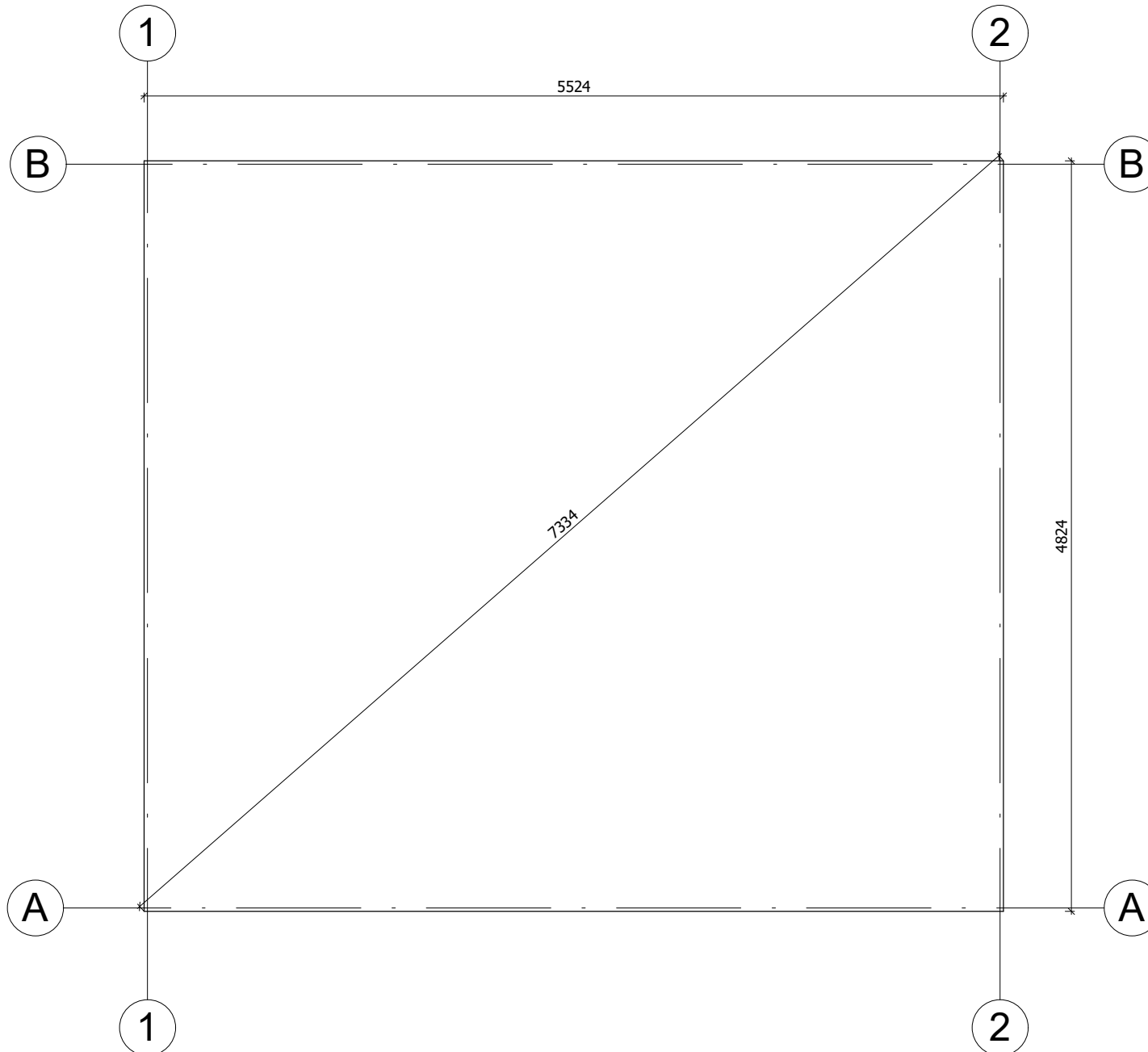
All interior area	25.7 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN16.1_5.7x5 BK23D	Scale
All roof area	31.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-05-11 15:33:05	Drawing name	3D VISUALIZATION

# 3D WIZUALIZACJA



All interior area	25.7 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN16.1_5.7x5 BK23D	Scale
All roof area	31.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-05-11 15:33:07	Drawing name	3D VISUALIZATION 2

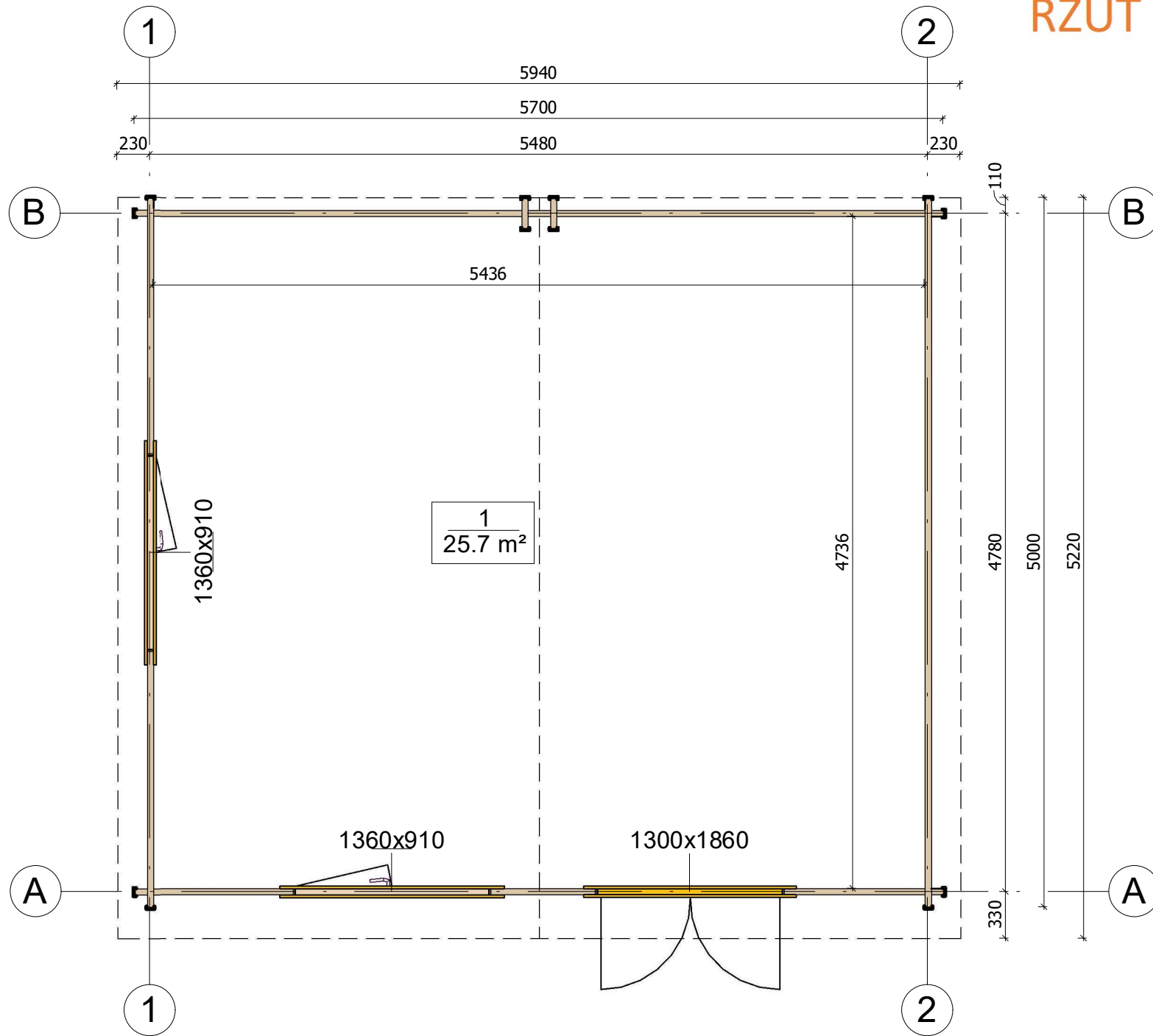
# PLAN FUNDAMENTU



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.

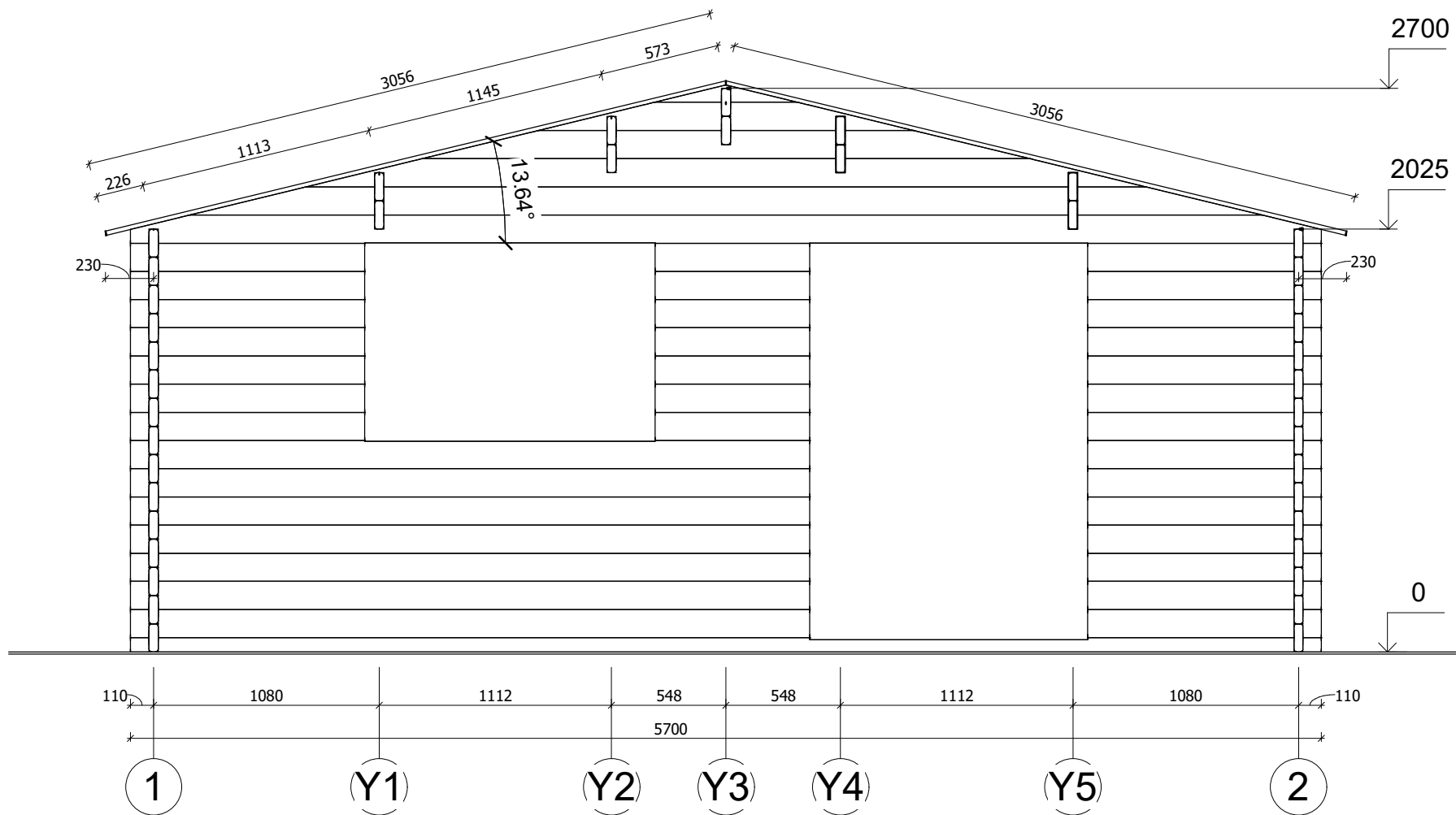
All interior area	25.7 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN16.1_5.7x5 BK23D	Scale
All roof area	31.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-05-11 15:36:43	Drawing name	BASE SIZE
						1 : 40

# RZUT PLANU



All interior area	25.7 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN16.1_5.7x5 BK23D	Scale
All roof area	31.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-05-11 15:26:44	Drawing name	1 FLOOR PLAN
						1 : 40

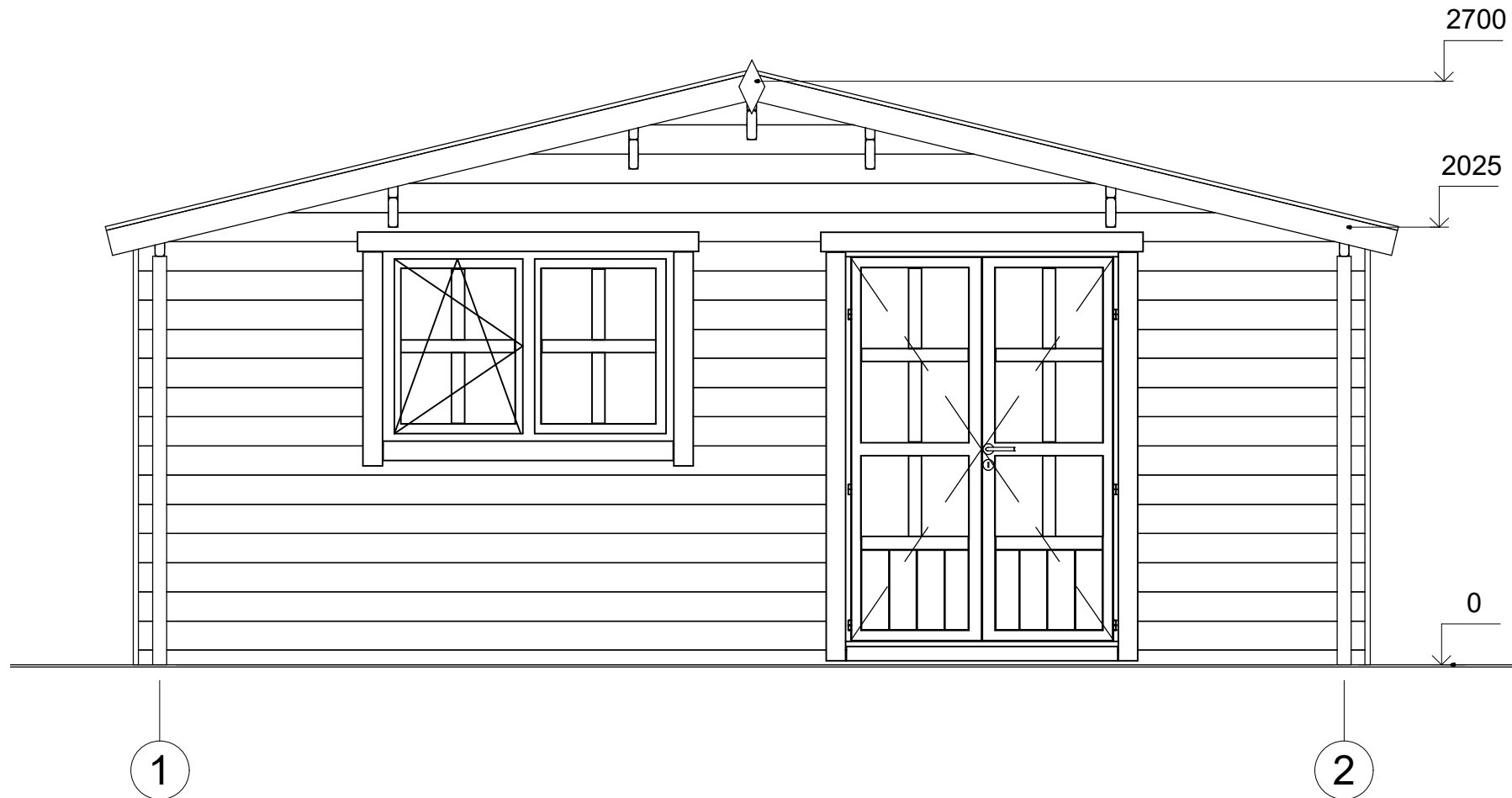
# PRZEKROJ



All interior area	25.7 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN16.1_5.7x5 BK23D	Scale
All roof area	31.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-05-11 15:29:56	Drawing name	VERTICAL SECTION A-12
						1 : 30

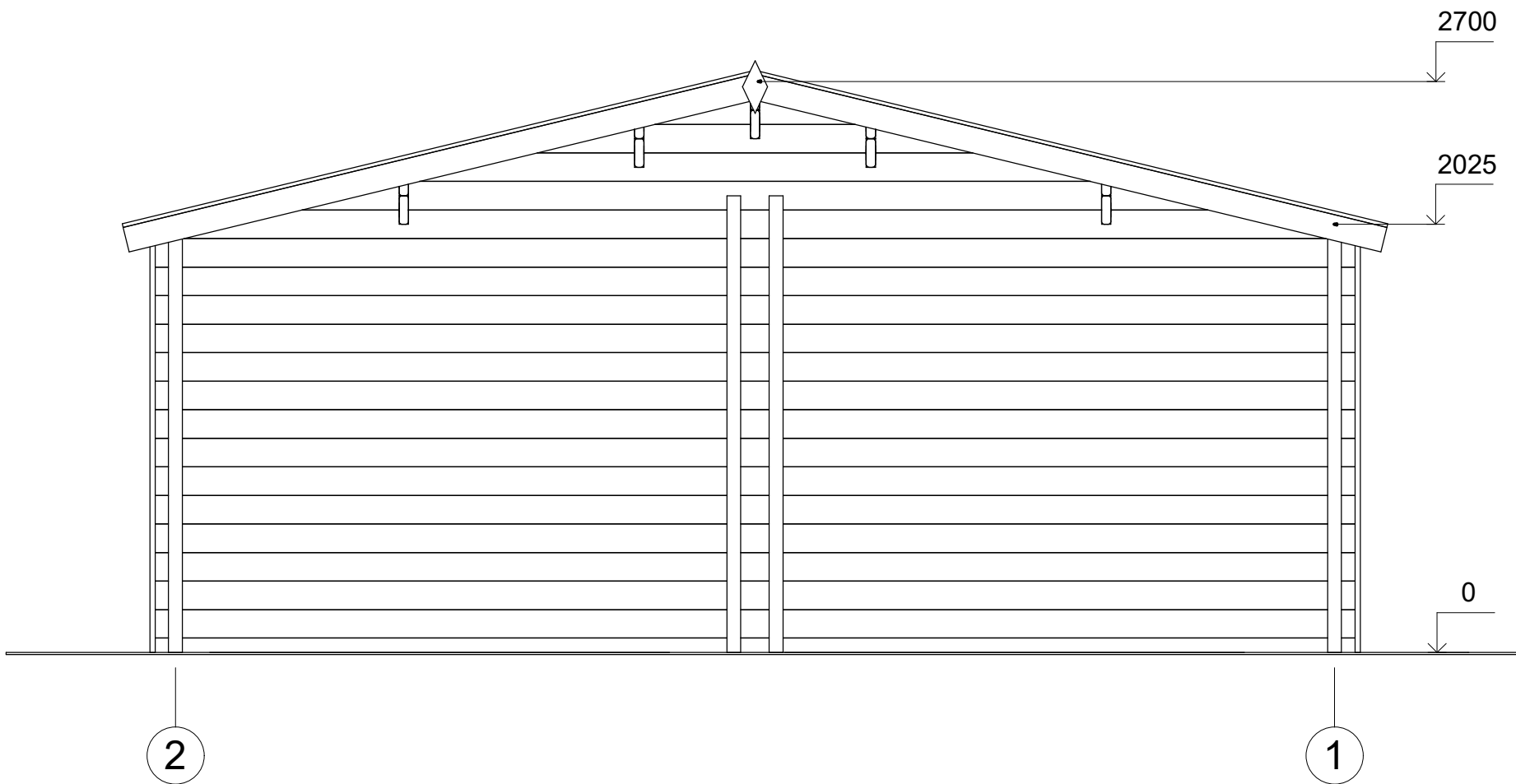


# ELEWACJE



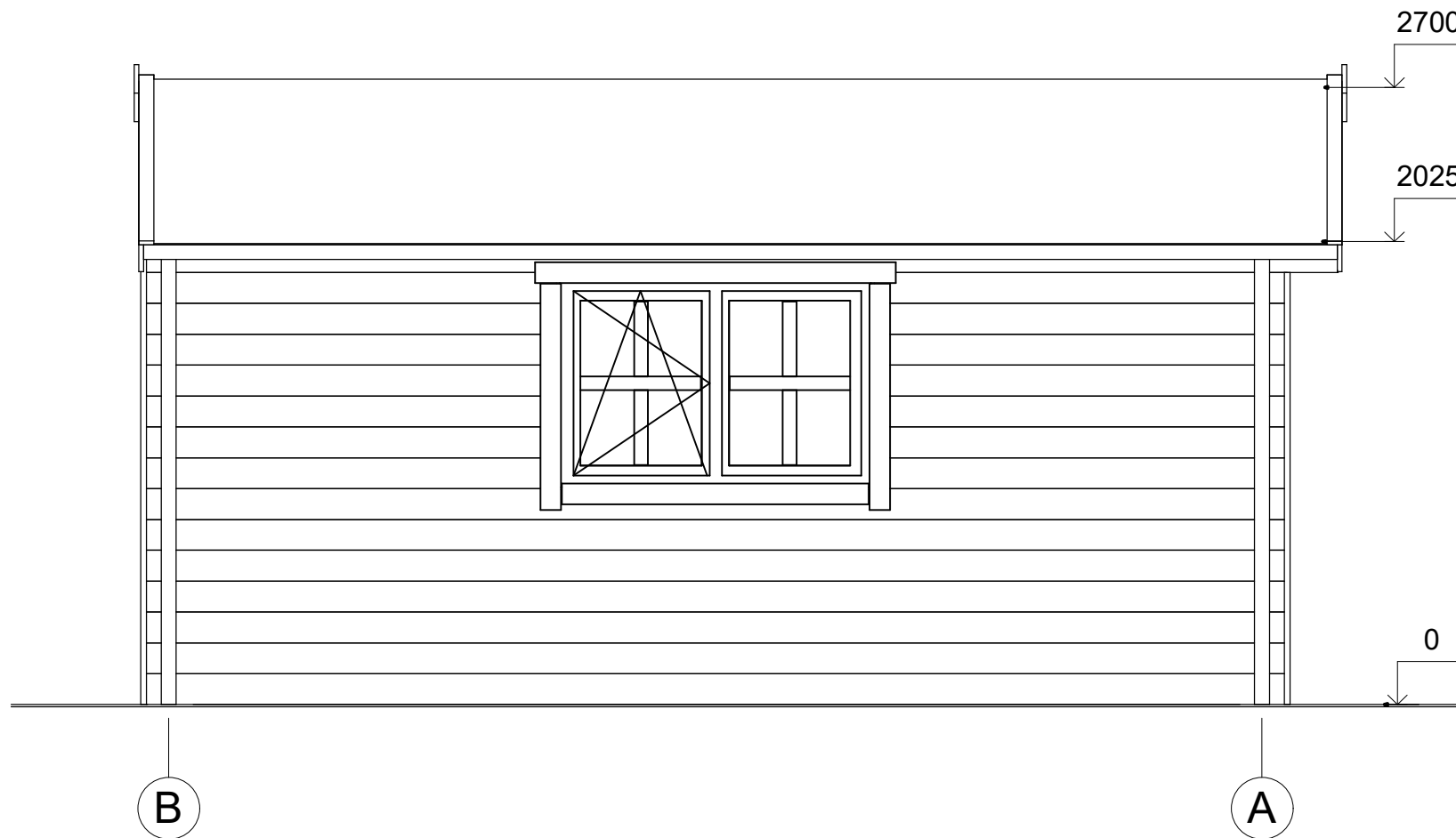
All interior area	25.7 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN16.1_5.7x5 BK23D	Scale
All roof area	31.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-05-11 15:29:10	Drawing name	FACADE 12
						1 : 30

# ELEWACJE



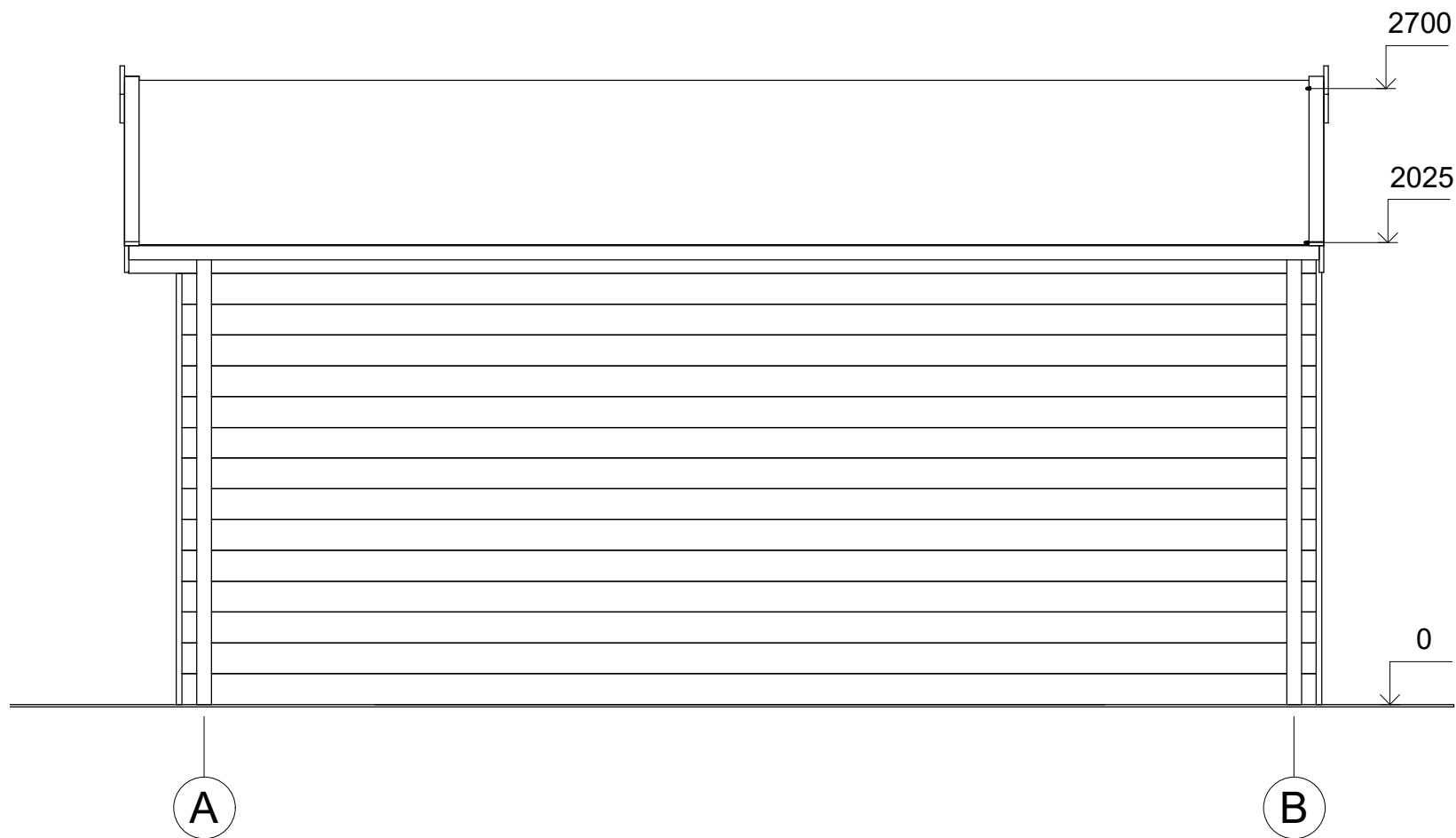
All interior area	25.7 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN16.1_5.7x5 BK23D	Scale	
All roof area	31.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-05-11 15:29:11	Drawing name	FACADE 21	1 : 30

# ELEWACJE



All interior area	25.7 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN16.1_5.7x5 BK23D	Scale
All roof area	31.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-05-11 15:29:11	Drawing name	FACADE BA
						1 : 30

# ELEWACJE



All interior area	25.7 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN16.1_5.7x5 BK23D	Scale	
All roof area	31.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-05-11 15:29:11	Drawing name	FACADE AB	1 : 30