



**Domek ogrodowy ORNETA  
SN12.1  
5,7 x 3 m, 44 mm, Pełny zestaw  
PREMIUM**

Produkt #SN12.1\_5,7x3\_44

**18990.00 zł**

20550.00 zł / Zaoszczędzisz : 1560.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **20550.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/domek-ogrodowy-orneta-sn12-1>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	44 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	5,7 x 3 m
Wysokość ścian	1958 mm
Wysokość do kalenicy	2228 mm
Powierzchnia podłogi	14,9 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	19,1 m <sup>2</sup>
Kąt nachylenia dachu	6 ° odpowiada 10 %
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 )	32,6 m <sup>2</sup>
Powierzchnia wewnętrzna (ściany )	39,8 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

Wymiary i waga opakowania

H 790 x B 1200 x L 5700 mm = 1260 kg

## Zestaw produktu

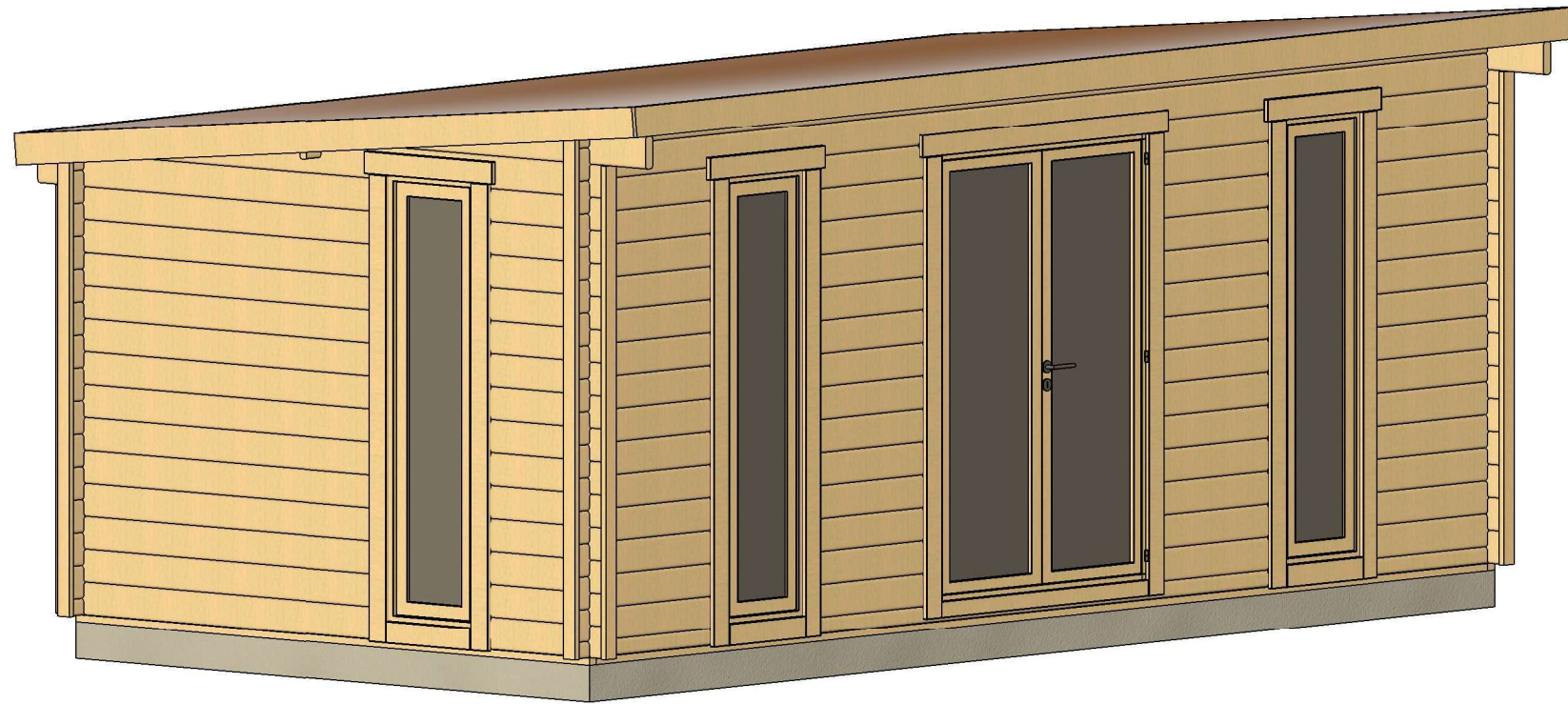
S

- 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

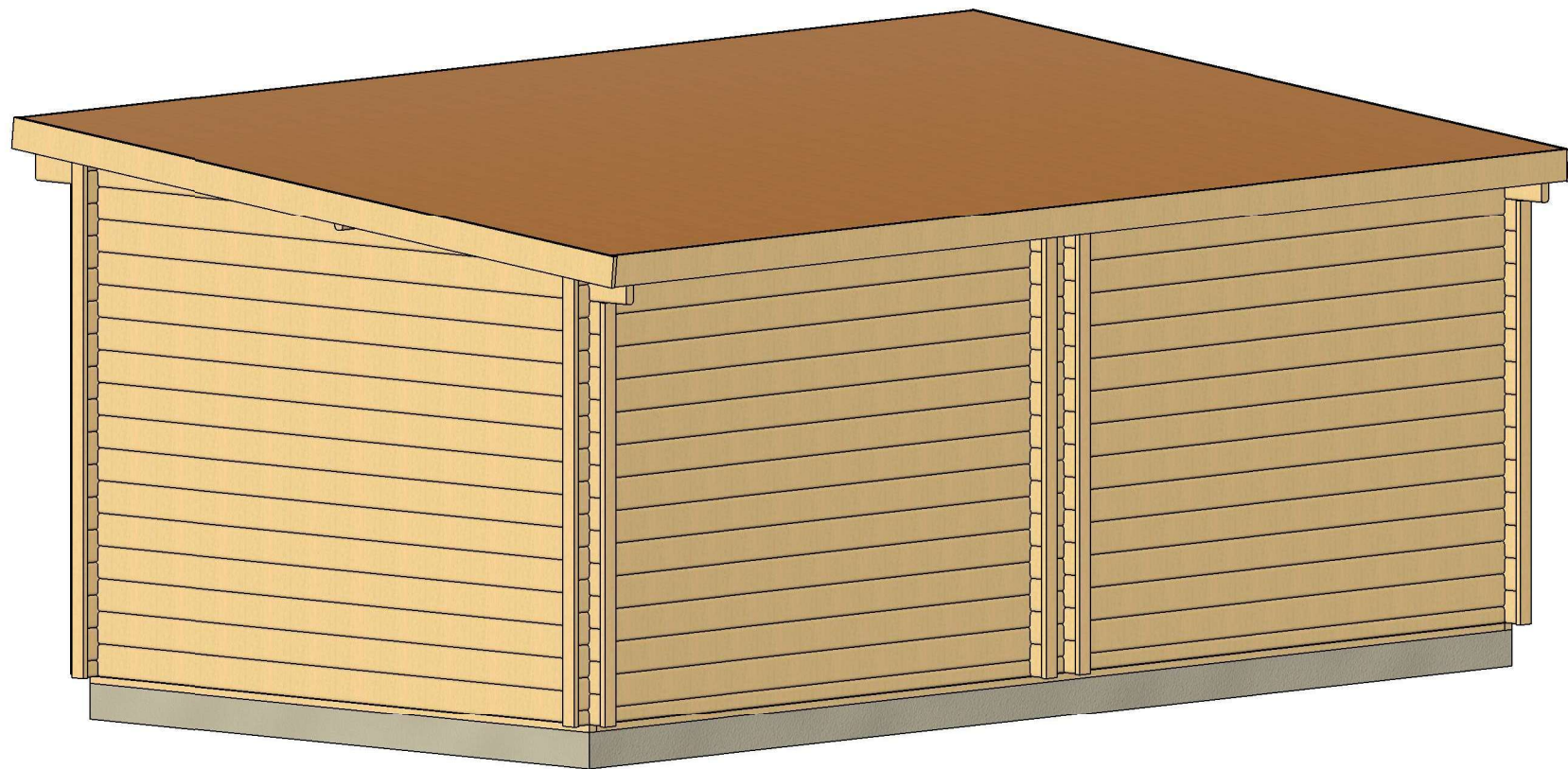
Kontakt mailowy: [sklep@domyekoarchitektura.pl](mailto:sklep@domyekoarchitektura.pl)  
[www.domkiekoarchitektura.pl](http://www.domkiekoarchitektura.pl)

# 3D WIZUALIZACJA



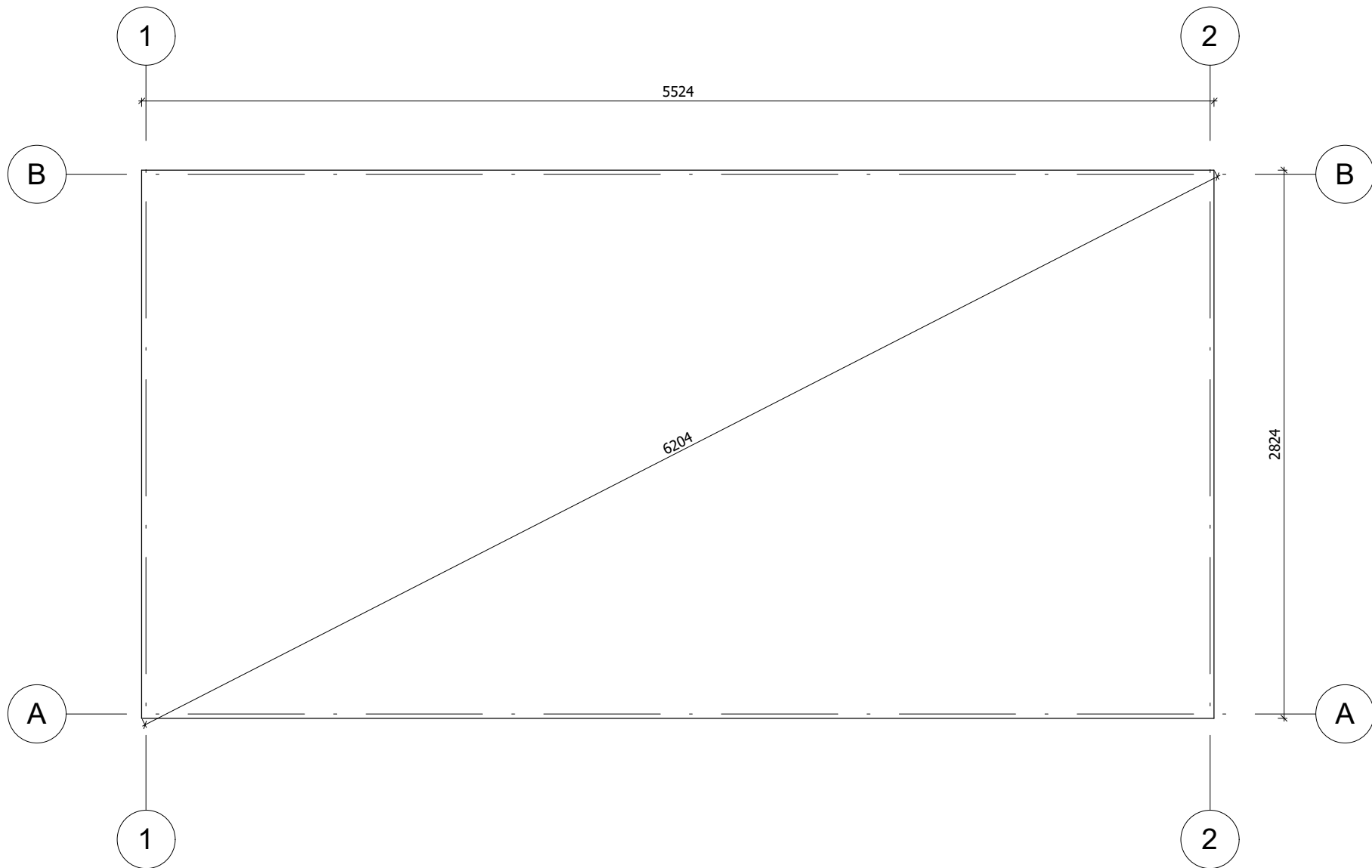
All interior area	14.9 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN12.1_5.7x3 BK23D	Scale
All roof area	19.1 m <sup>2</sup>	All terrace	-	2023-04-20 11:29:04	Drawing name	3D VISUALIZATION 1

# 3D WIZUALIZACJA



All interior area	14.9 m2	Profile	44x135mm	Project	44_SN12.1_5.7x3 BK23D	Scale
All roof area	19.1 m2	All terrace	-	2023-04-20 11:29:06	Drawing name	3D VISUALIZATION 2

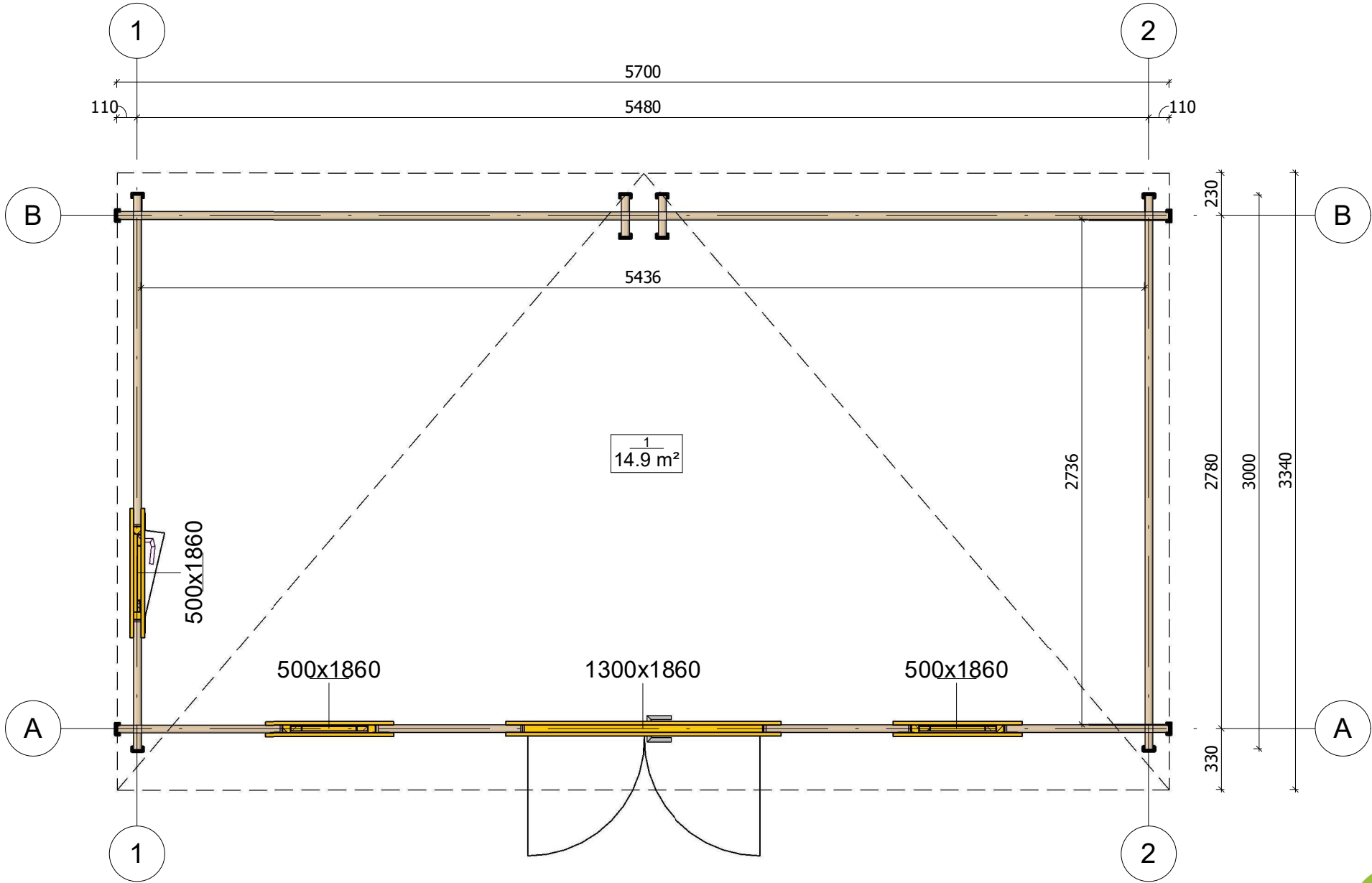
# PLAN FUNDAMENTU



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.

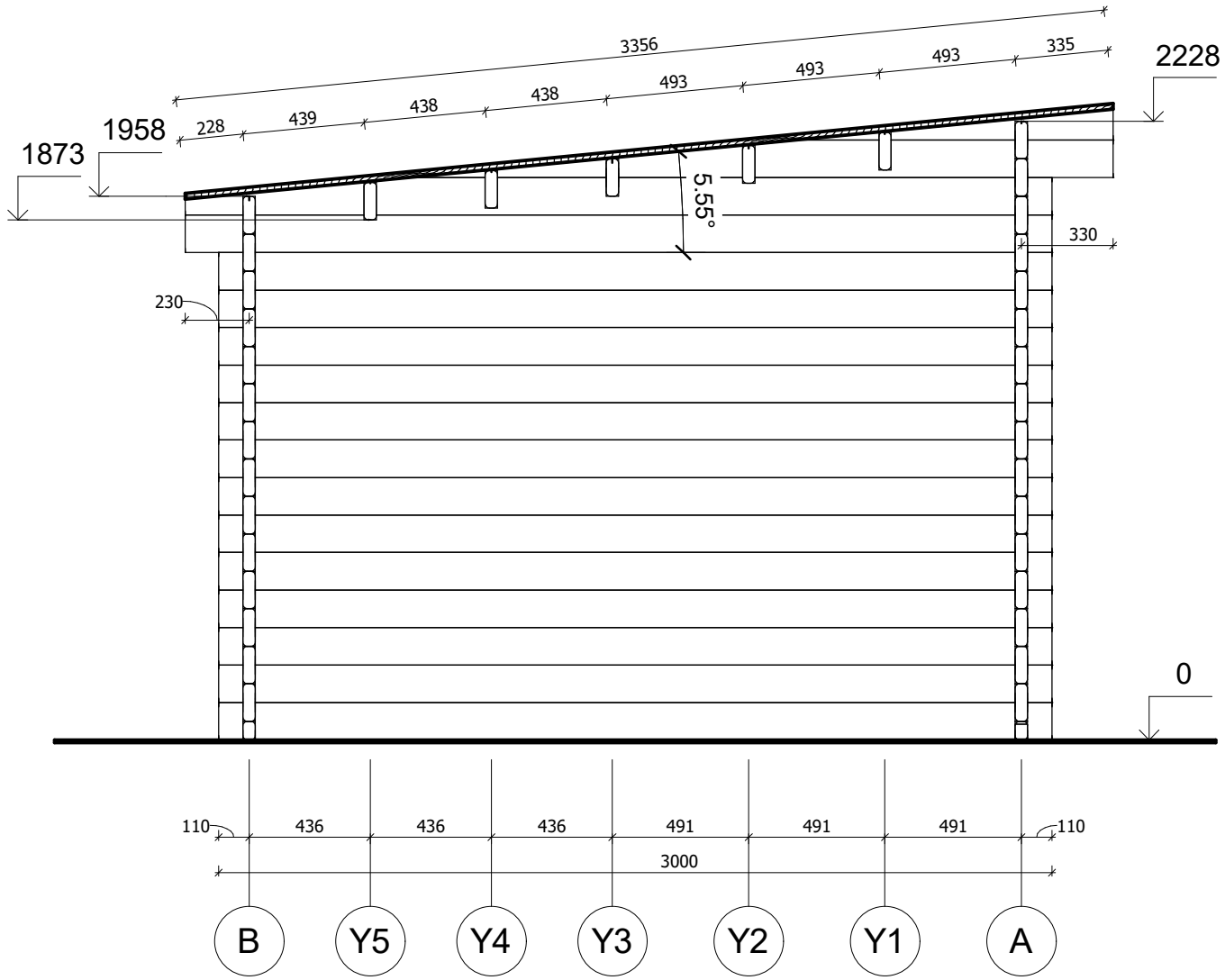
All interior area	14.9 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN12.1_5.7x3 BK23D	Scale
All roof area	19.1 m <sup>2</sup>	All terrace	-	2023-04-20 11:23:20	Drawing name	
						1 : 30

# RZUT PLANU



All interior area	14.9 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN12.1_5.7x3 BK23D	Scale
All roof area	19.1 m <sup>2</sup>	All terrace	-	2023-04-20 11:25:10	Drawing name	1 FLOOR PLAN
						1 : 30

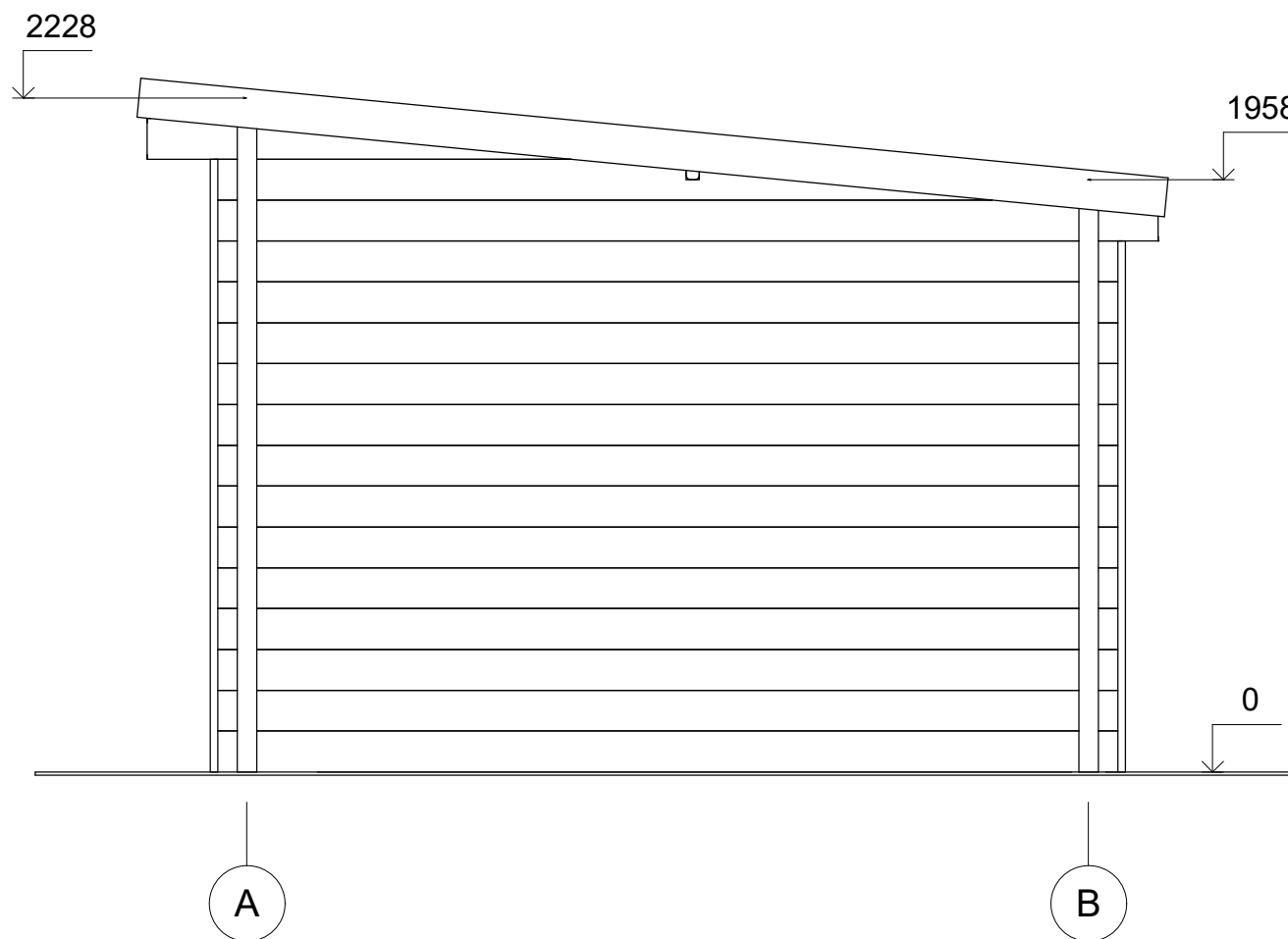
# PRZEKROJ



All interior area	14.9 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN12.1_5.7x3 BK23D	Scale
All roof area	19.1 m <sup>2</sup>	All terrace	-	2023-04-20 11:20:45	Drawing name	VERTICAL SECTION 2-BA
						1 : 25

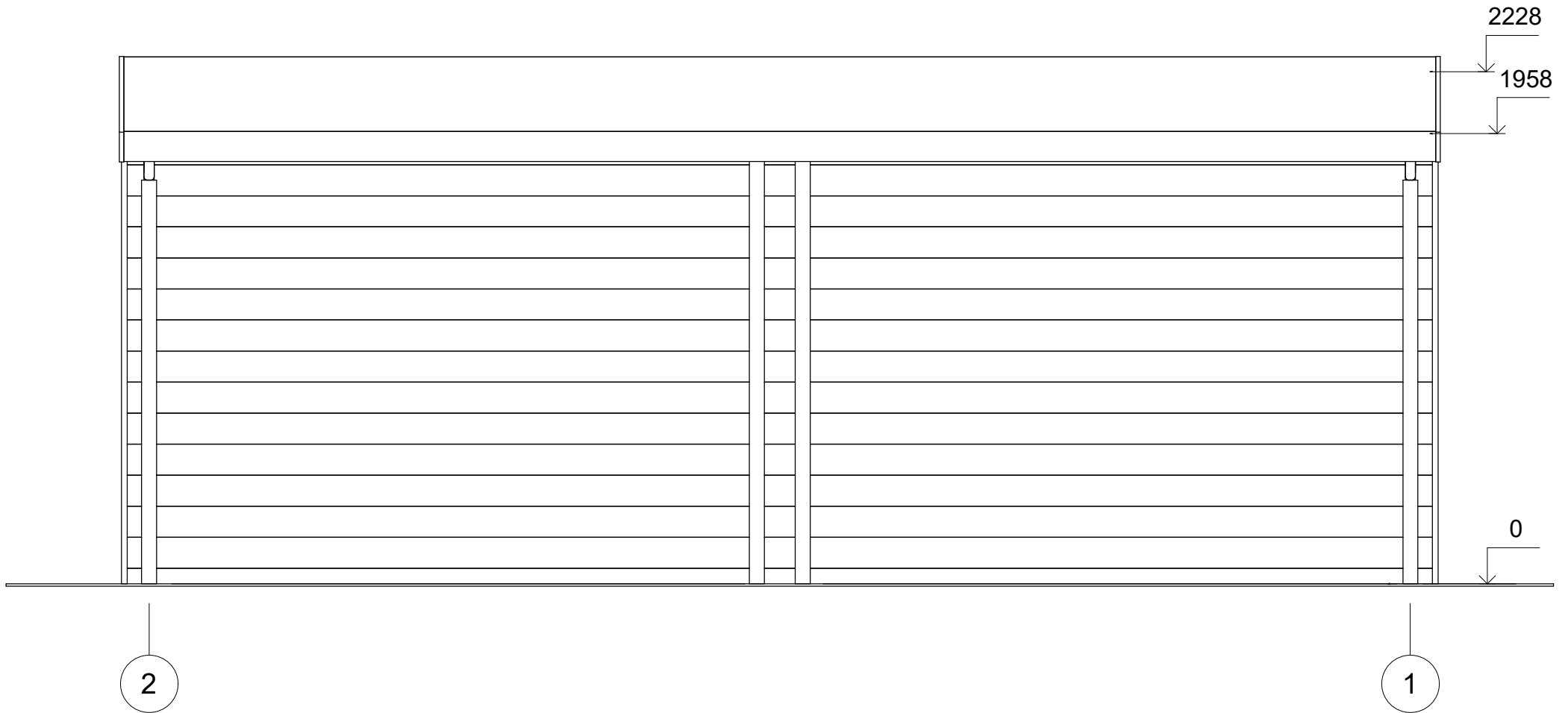


# ELEWACJE



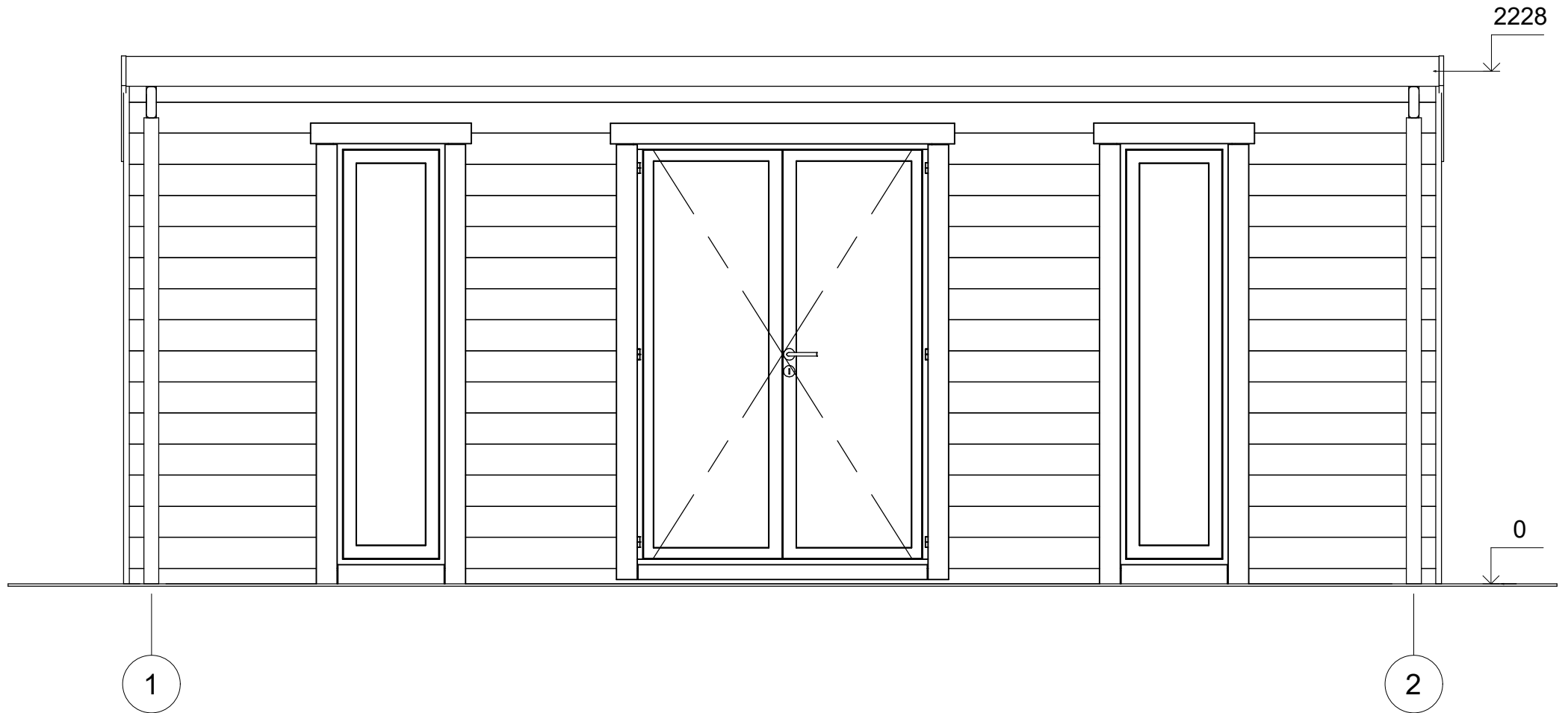
All interior area	14.9 m2	Profile	44x135mm	Project	44_SN12.1_5.7x3 BK23D	Scale
All roof area	19.1 m2	All terrace	-	2023-04-20 11:30:23	Drawing name	FACADE AB
						1 : 25

# ELEWACJE



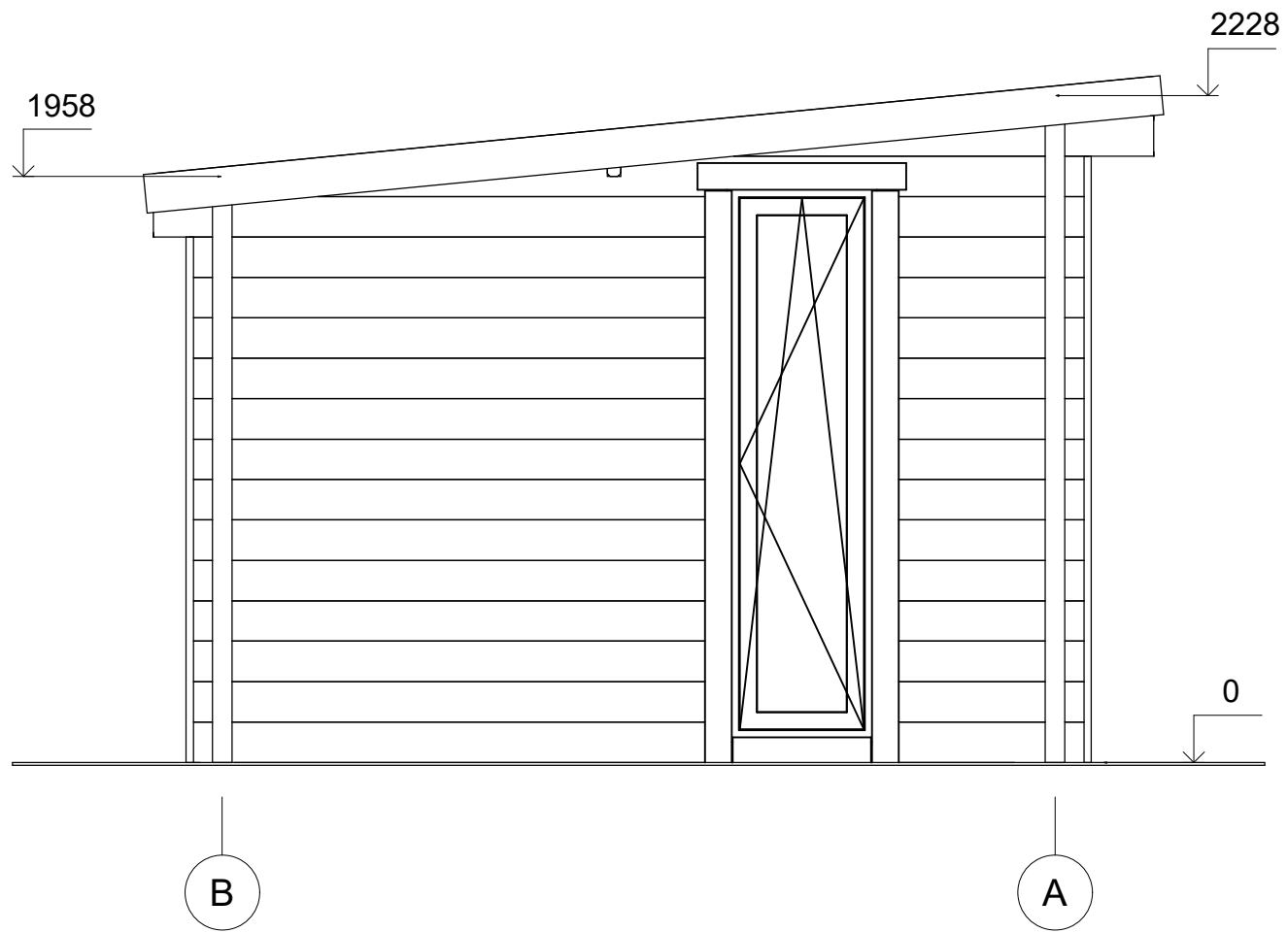
All interior area	14.9 m2	Profile	44x135mm	Project	44_SN12.1_5.7x3 BK23D	Scale	
All roof area	19.1 m2	All terrace	-	2023-04-20 11:30:23	Drawing name	FACADE 21	1 : 25

# ELEWACJE



All interior area	14.9 m2	Profile	44x135mm	Project	44_SN12.1_5.7x3 BK23D	Scale	
All roof area	19.1 m2	All terrace	-	2023-04-20 11:30:23	Drawing name	FACADE 12	1 : 25

# ELEWACJE



All interior area	14.9 m2	Profile	44x135mm	Project	44_SN12.1_5.7x3 BK23D	Scale	
All roof area	19.1 m2	All terrace	-	2023-04-20 11:30:23	Drawing name	FACADE BA	1 : 25