



**Dom letniskowy KARPACZ  
VSP20  
5,98 x 5, 44 mm, Pełny zestaw  
PREMIUM**

Produkt #VSP20\_5,98x5\_44

**31360.00 zł**

~~33550.00 zł~~ / Zaoszczędzisz : 2190.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **33550.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/dom-letniskowy-karpacz-vsp20>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	44 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	5,98 x 5m
Wysokość ścian	2160 mm
Wysokość do kalenicy	2700 mm
Powierzchnia podłogi	21 m <sup>2</sup> + 5,6 m <sup>2</sup> taras
Powierzchnia dachu	32 m <sup>2</sup>
Kąt nachylenia dachu	11 ° odpowiada 20 %
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 m <sup>2</sup>
Powierzchnia wewnętrzna (ściany )	78 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

#### Wymiary i waga opakowania

H 700 x B 1200 x L 6000 mm = 1250 kg

H 650 x B 1200 x L 6000 mm = 1250 kg

## Zestaw produktu

P

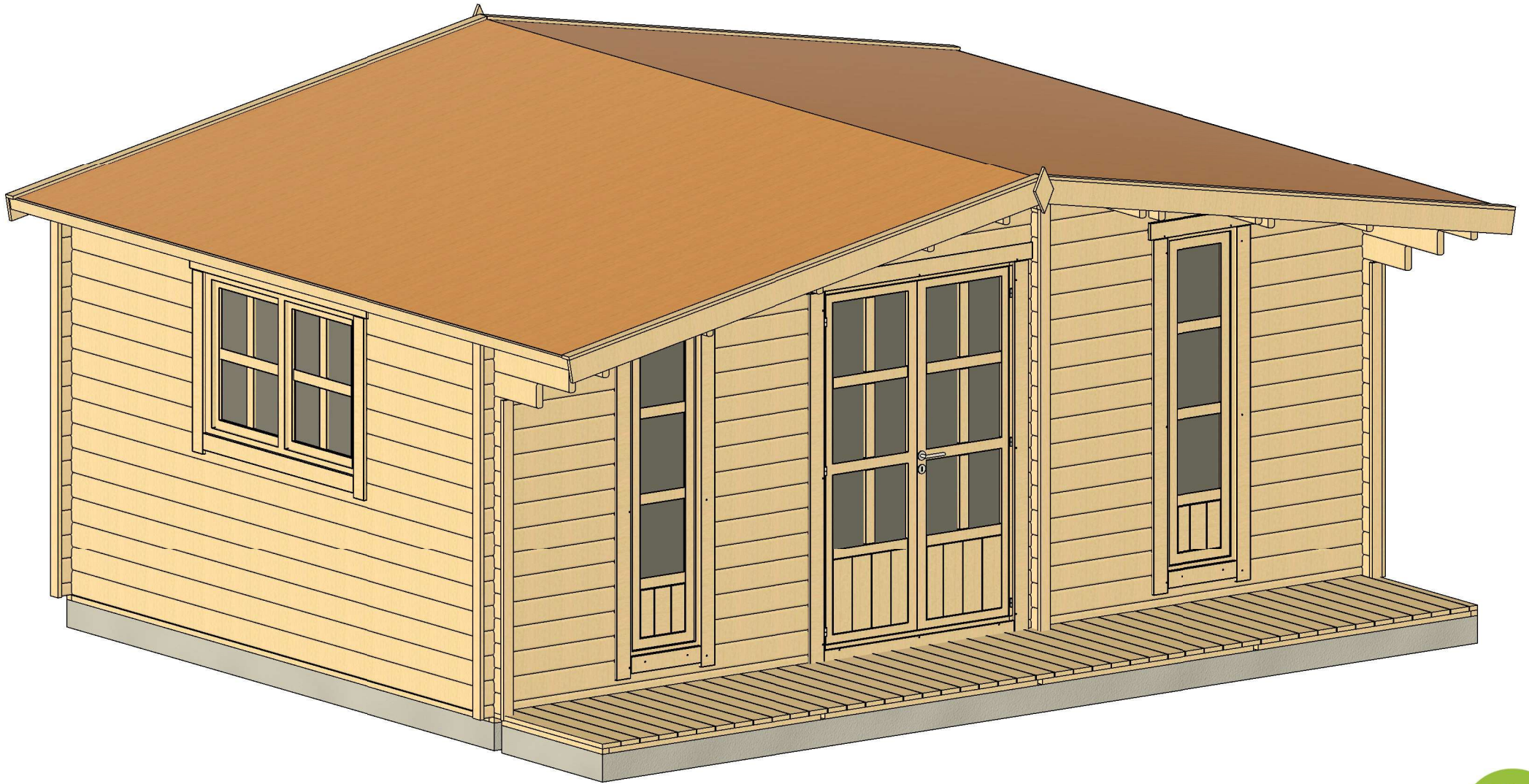
- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny
- Podwaliny fundamentów płaskich
- Deska podłogowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw listwy przypodłogowej
- Zestaw profilowanych balików ścian:  
Balik 44 mm z podwójnym piórem wpust
- Schody lub drabina na antresolę lub piętro, zmienna w zależności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

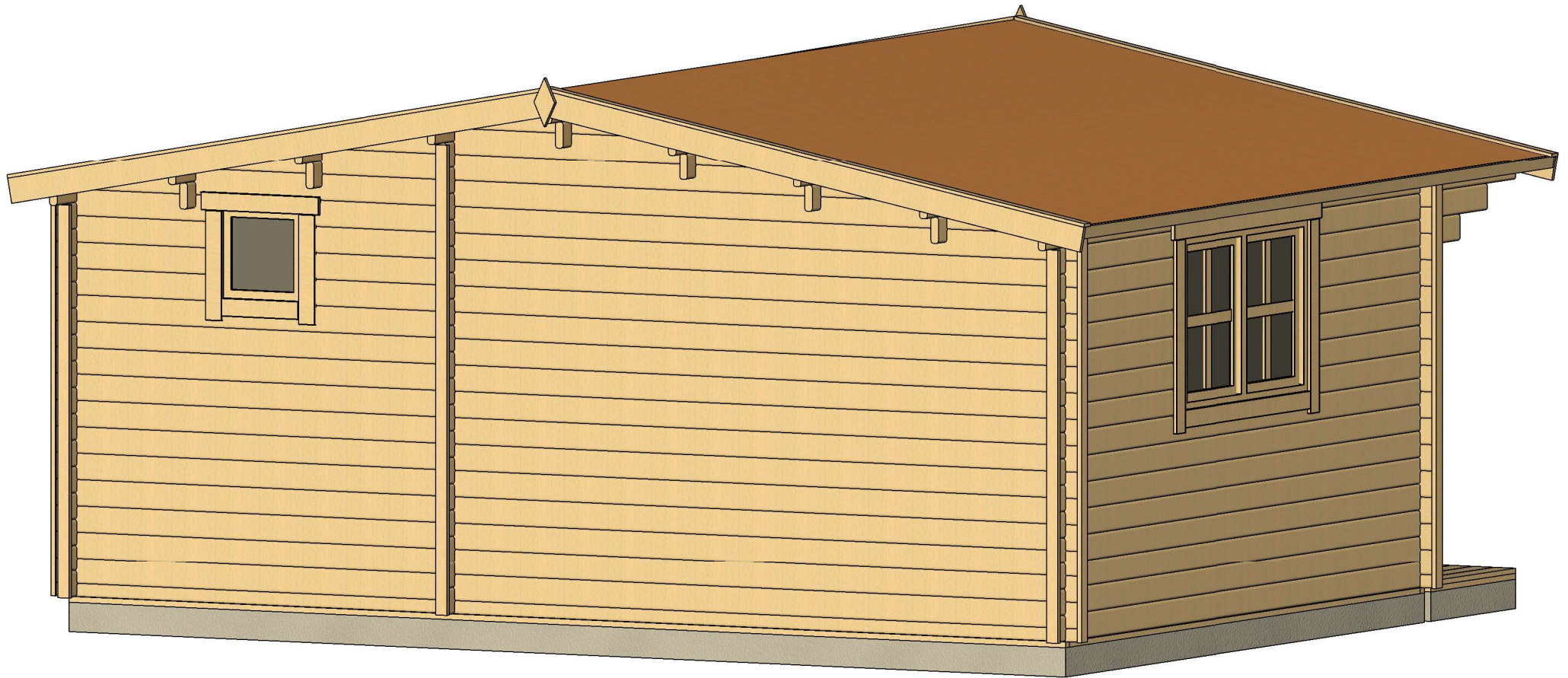


# 3D WIZUALIZACJA



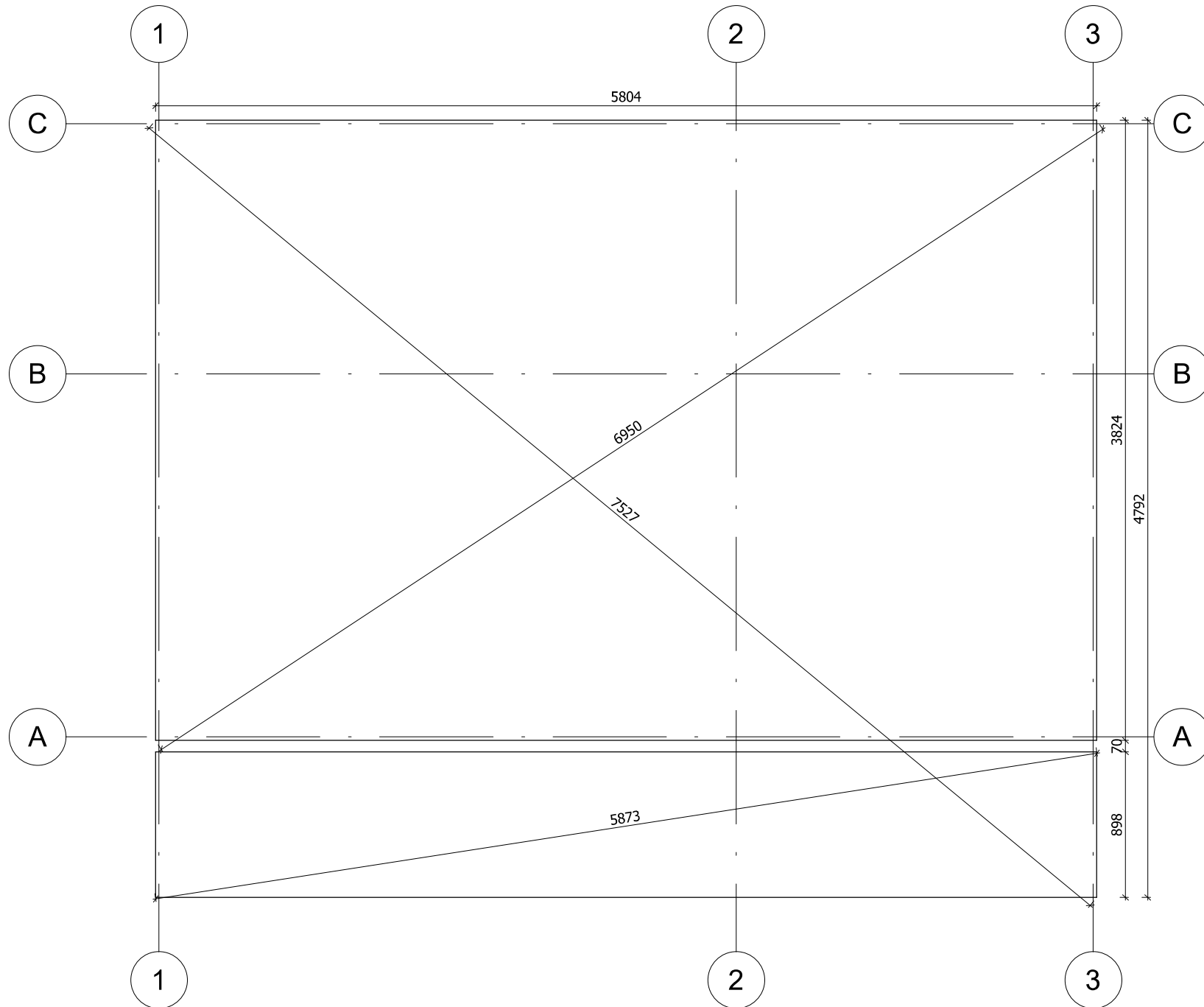
All interior area	21.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP20_5.98x5 BK	Scale
All roof area	31.6 m <sup>2</sup>	All terrace	5.6 m <sup>2</sup>	2023-06-28 16:45:30	Drawing name	3D VISUALIZATION 1

# 3D WIZUALIZACJA



All interior area	21.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP20_5.98x5 BK	Scale
All roof area	31.6 m <sup>2</sup>	All terrace	5.6 m <sup>2</sup>	2023-06-28 16:45:30	Drawing name	3D VISUALIZATION 2

# PLAN FUNDAMENTU

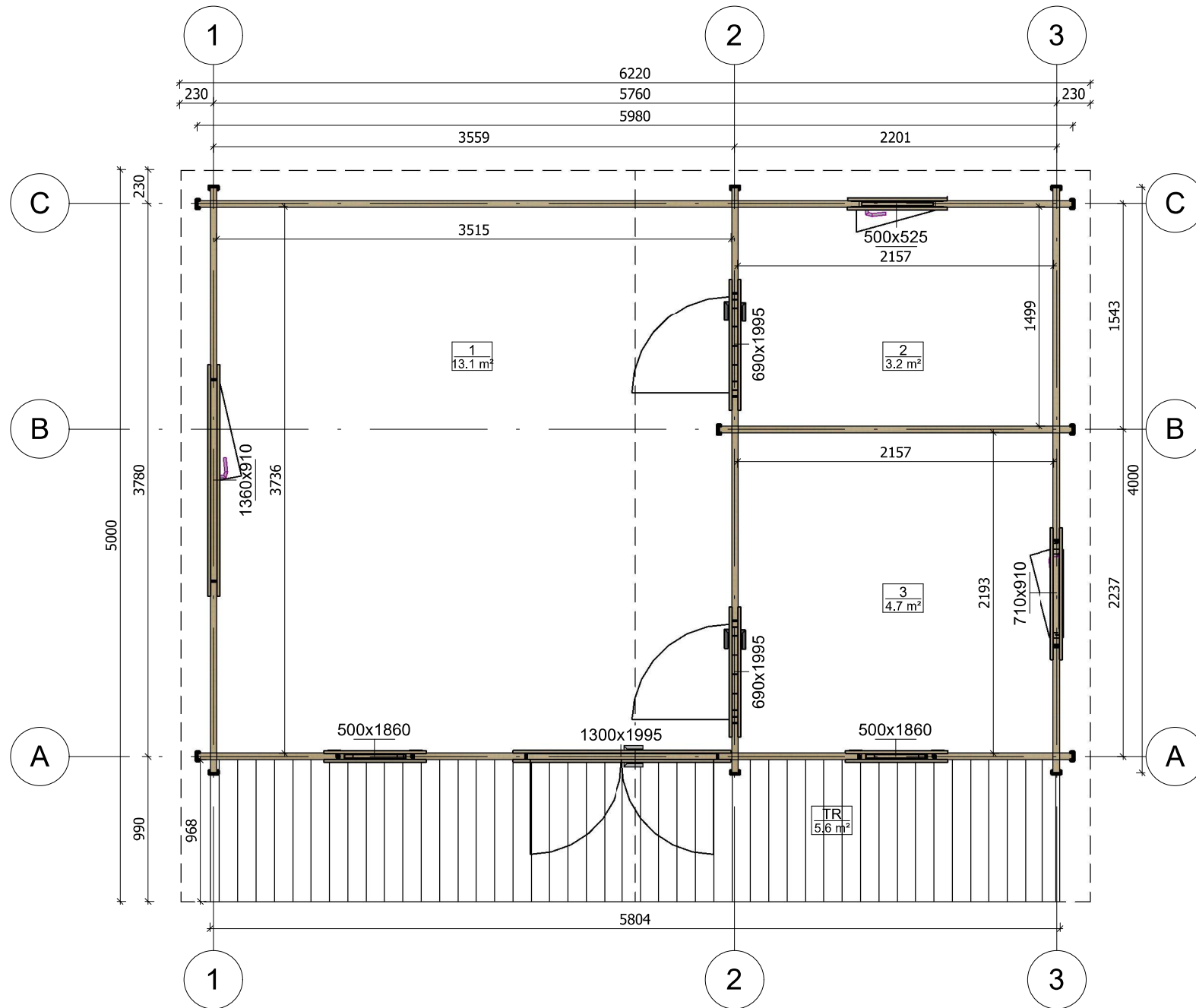


Fundament należy wykonać zgodnie z wymiarami planu, aby zapobiec wszelkim wewnętrznym zaburzeniom w konstrukcji (infiltracja wody, odkształcenie konstrukcji itp.) Nasze projekty muszą być montowane na fundamencie o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

All interior area	21.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP20_5.98x5 BK	Scale
All roof area	31.6 m <sup>2</sup>	All terrace	5.6 m <sup>2</sup>	2023-06-28 15:22:44	Drawing name	BASE SIZE
						1 : 35



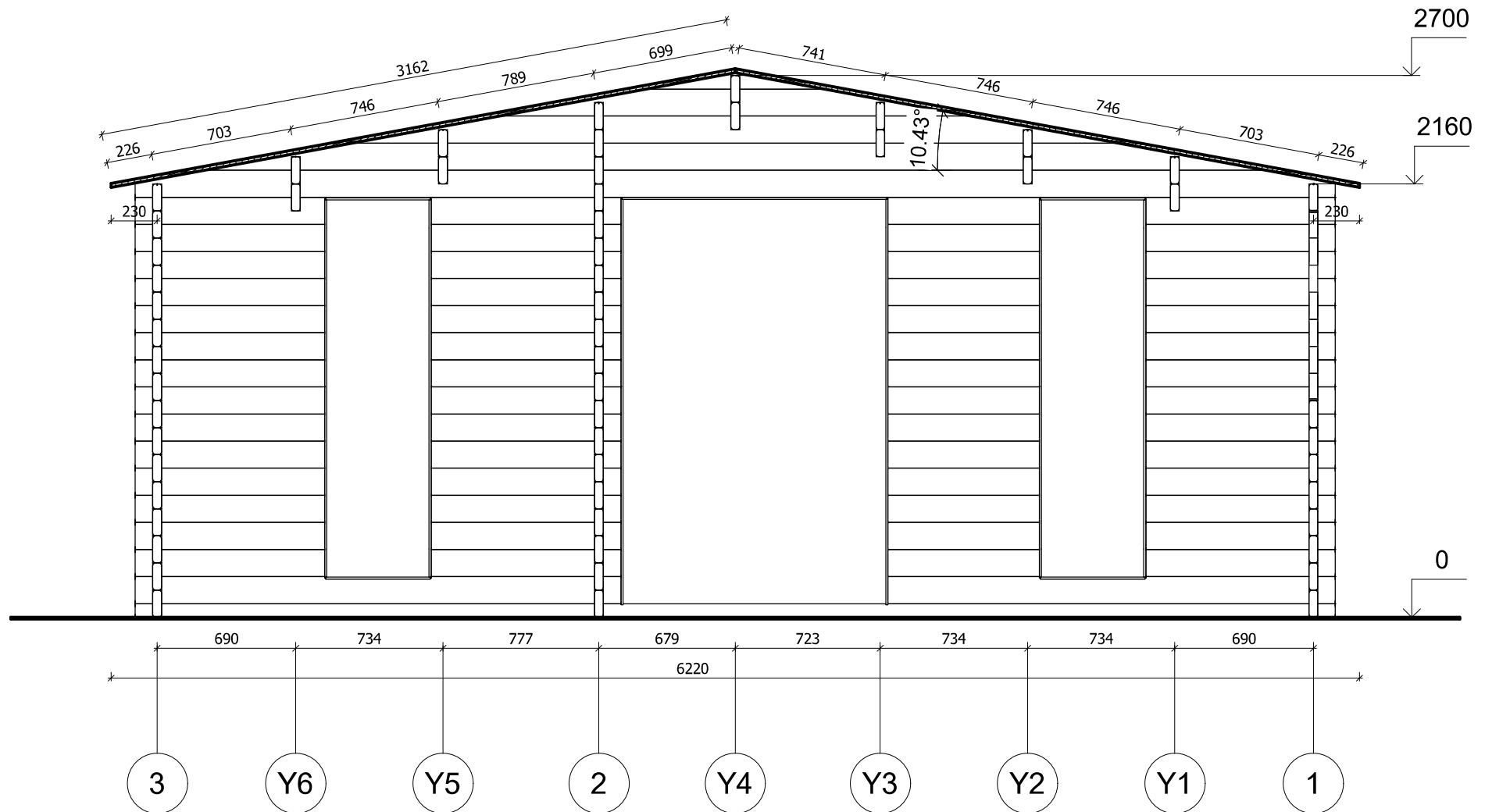
# RZUT PLANU



All interior area	21.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP20_5.98x5 BK	Scale
All roof area	31.6 m <sup>2</sup>	All terrace	5.6 m <sup>2</sup>	2023-06-28 16:44:55	Drawing name	

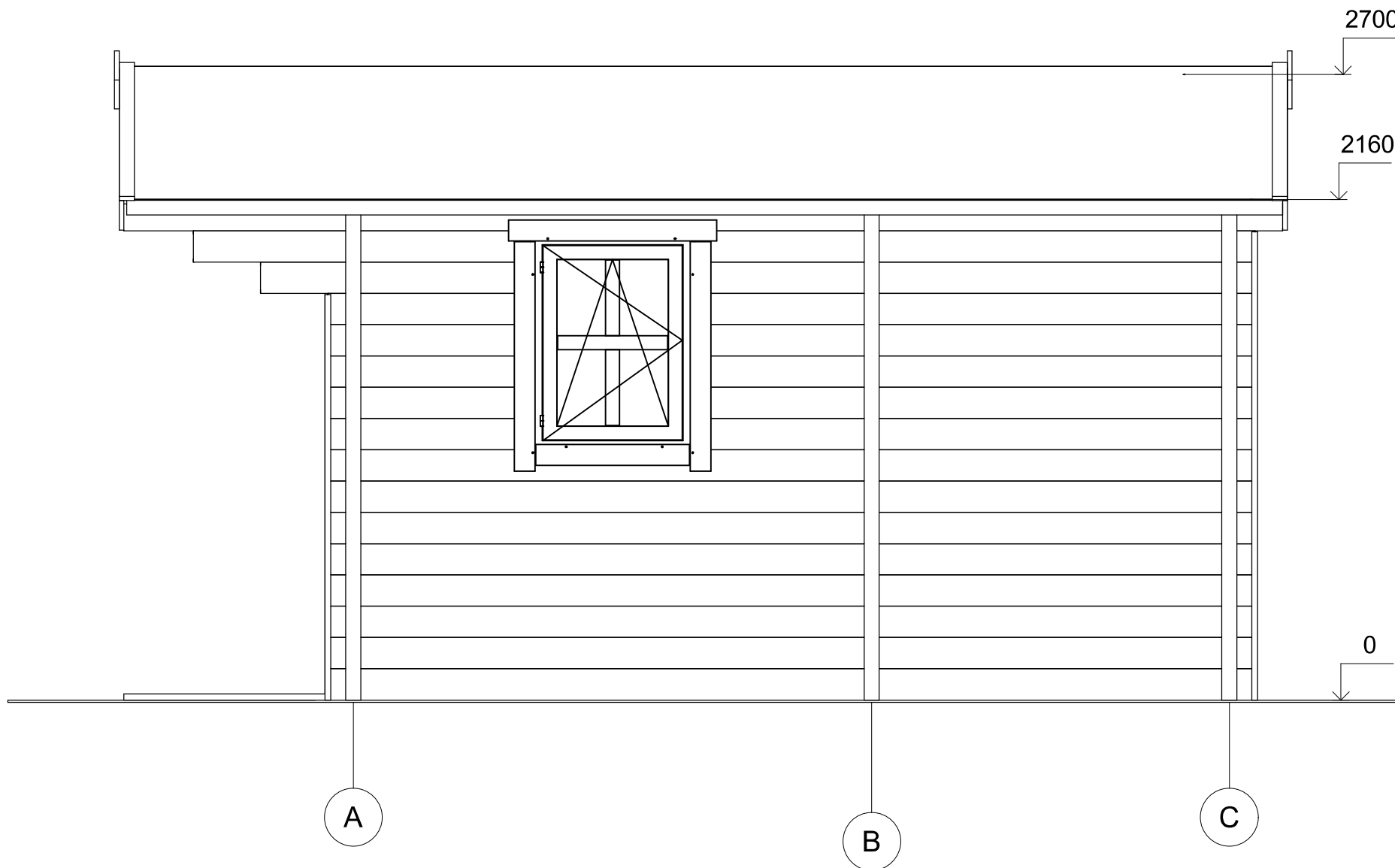
1 : 40

# PRZEKROJ

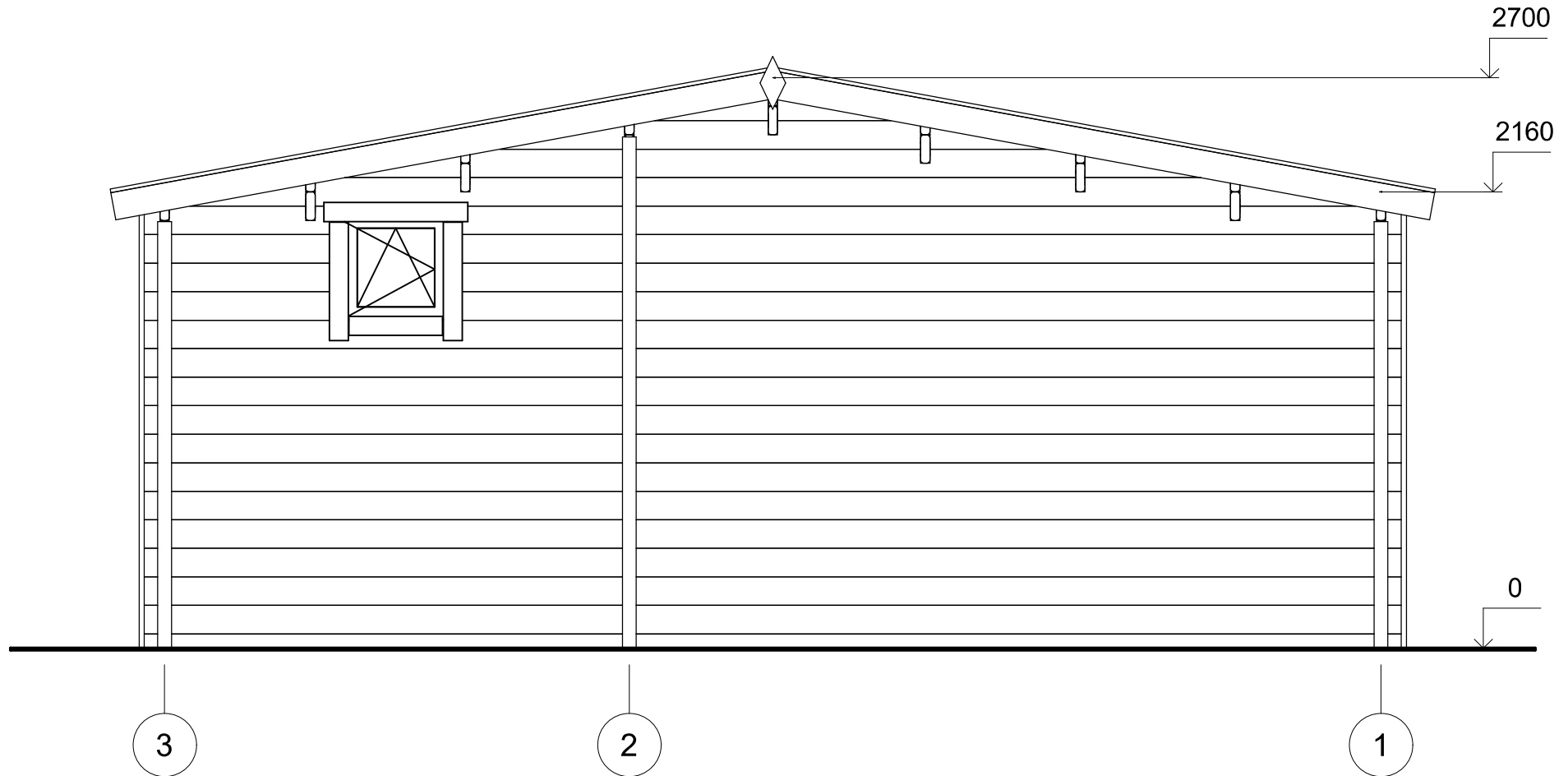


All interior area	21.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP20_5.98x5 BK	Scale
All roof area	31.6 m <sup>2</sup>	All terrace	5.6 m <sup>2</sup>	2023-06-28 09:59:24	Drawing name	VERTICAL SECTION A-31
						1 : 30





All interior area	21.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP20_5.98x5 BK	Scale
All roof area	31.6 m <sup>2</sup>	All terrace	5.6 m <sup>2</sup>	2023-06-28 16:46:37	Drawing name	FACADE AC
						1 : 25

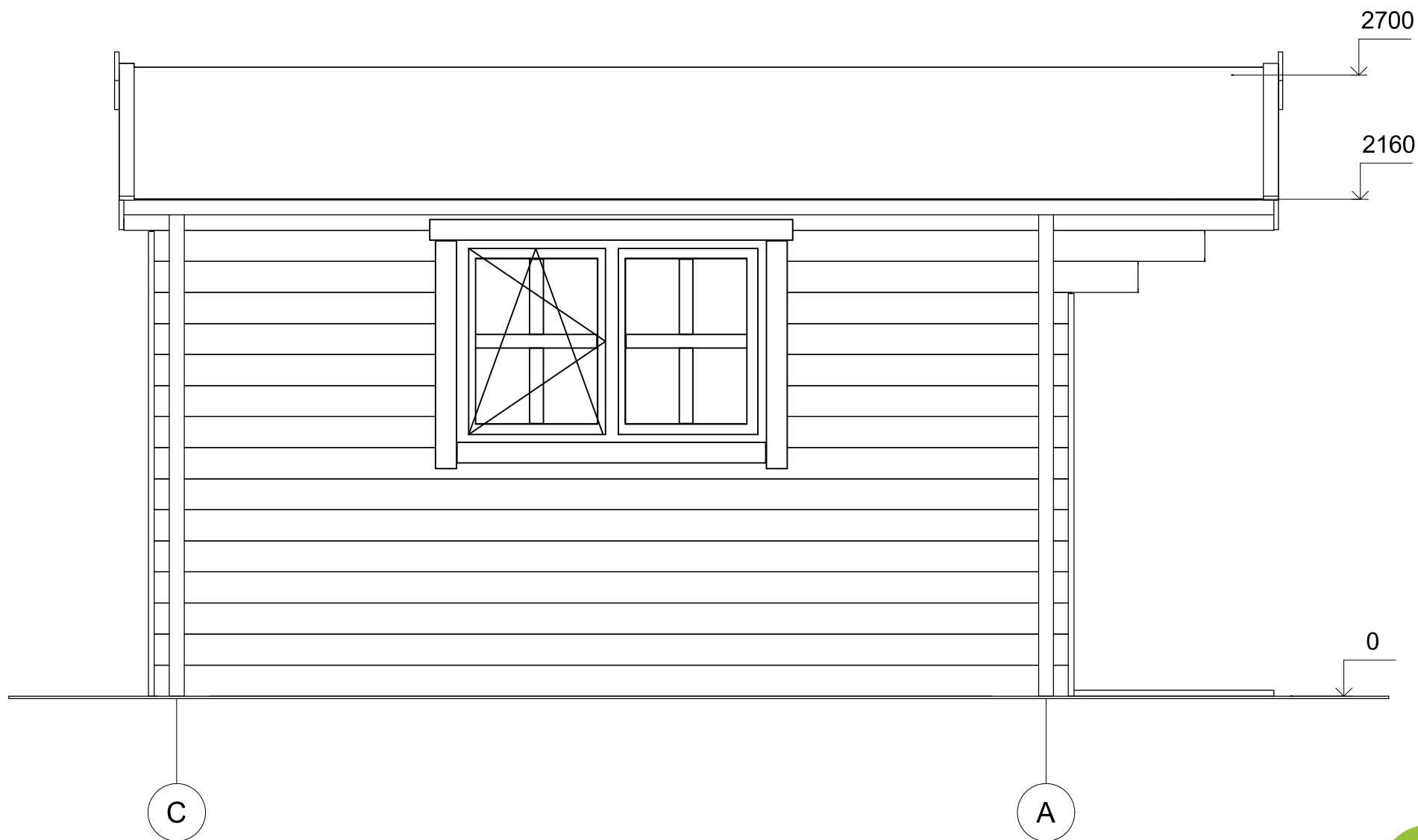


All interior area	21.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP20_5.98x5 BK	Scale
All roof area	31.6 m <sup>2</sup>	All terrace	5.6 m <sup>2</sup>	2023-06-28 16:46:37	Drawing name	FACADE 31
						1 : 30

# ELEWACJE



All interior area	21.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP20_5.98x5 BK	Scale	
All roof area	31.6 m <sup>2</sup>	All terrace	5.6 m <sup>2</sup>	2023-06-28 16:46:38	Drawing name	FACADE 13	1 : 30



All interior area	21.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_VSP20_5.98x5 BK	Scale
All roof area	31.6 m <sup>2</sup>	All terrace	5.6 m <sup>2</sup>	2023-06-28 16:46:38	Drawing name	FACADE CA
						1 : 25