



**Garaż drewniany BRALIN  
podwojny GS3.2  
6 x 6 m, 34 mm, Pełny zestaw  
PREMIUM**

Produkt #GS3.2D\_6x6\_34

**21920.00 zł**

24600.00-zł / Zaoszczędzisz : 2680.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **24600.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/garaz-drewniany-bralin-podwojny-gs3-2>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	34 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	6 x 6 m
Wysokość ścian	2160 mm
Wysokość do kalenicy	2700 mm
Powierzchnia podłogi	32,9 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	37,9 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
Bramy garażowe	Szt. / stronę otwarcia sprawdź według rysunków projektu
Zastosowane szkło	Podwójne zespolone
Wypust dachowy	Sprawdź według rysunków projektu
Powierzchnia zewnętrzna ( ściany )	46,6 m <sup>2</sup>
Powierzchnia wewnętrzna (ściany )	69,5 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

#### Wymiary i waga opakowania

H 400 x B 1200 x L 6000 mm = 940 kg

H 680 x B 1200 x L 6000 mm = 940 kg

## Zestaw produktu

### GPS

- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny
- Podwaliny fundamentow płaskich
- Zestaw profilowanych balików ścian:

Balik 34 mm z podwójnym piórem wpust

- Deska dachowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw elementów wykończeniowych z drewna: deska czołowa dachu, dekoracja dachu, deska czołowa wiezby dachowej oraz listwa przysufitowa
- Papa bitumiczna na pokrycie dachowe w rolkach, przybijana
- Zestaw elementów montażowych
- Próg metalowy do drzwi wejściowych
- Zestaw okien i drzwi z pojedynczą szybą, drzwi wewnętrzne całkowicie drewniane. Stronę otwarcia drzwi i okien prosimy sprawdzić według rysunków projektu
- Uszczelka gumowa dla dodatkowej ochrony okien i drzwi przed deszczem i wiatrem oraz zestaw zamków i klamek
- Drewniane bramy garażowe - prosimy sprawdzić według rysunków projektu

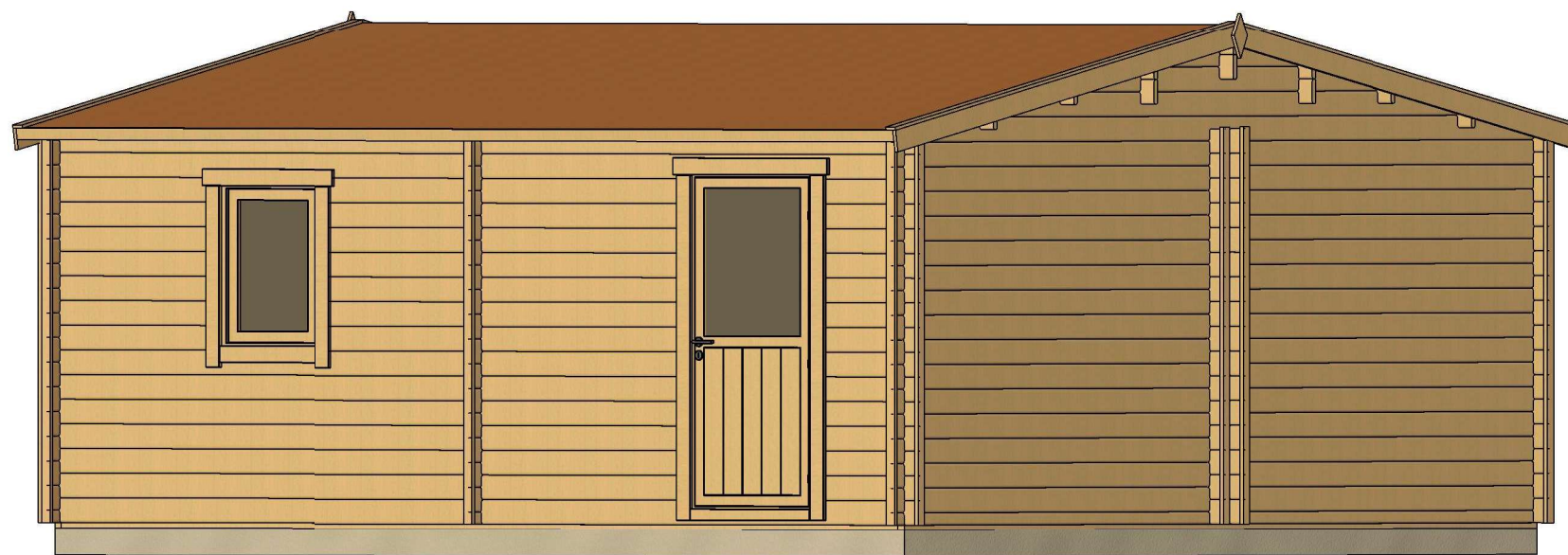
Tel.: +48 856 723 031

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



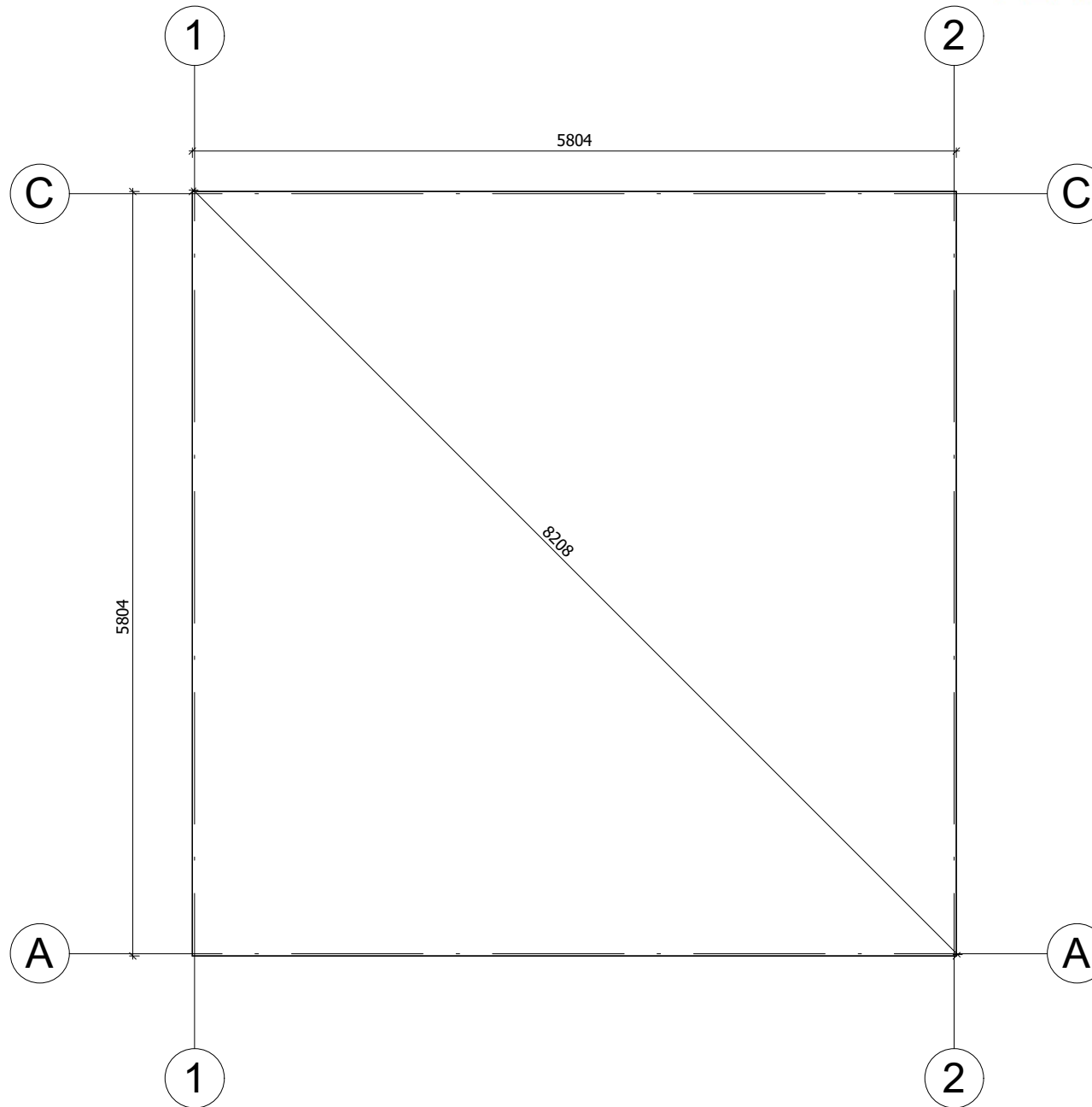
All interior area	32.9 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_GS3.2_6x6 BK23	Scale
All roof area	37.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-08-31 15:39:57	Drawing name	3D VISUALIZATION





All interior area	32.9 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_GS3.2_6x6 BK23	Scale
All roof area	37.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-08-31 15:39:58	Drawing name	3D VISUALIZATION 2

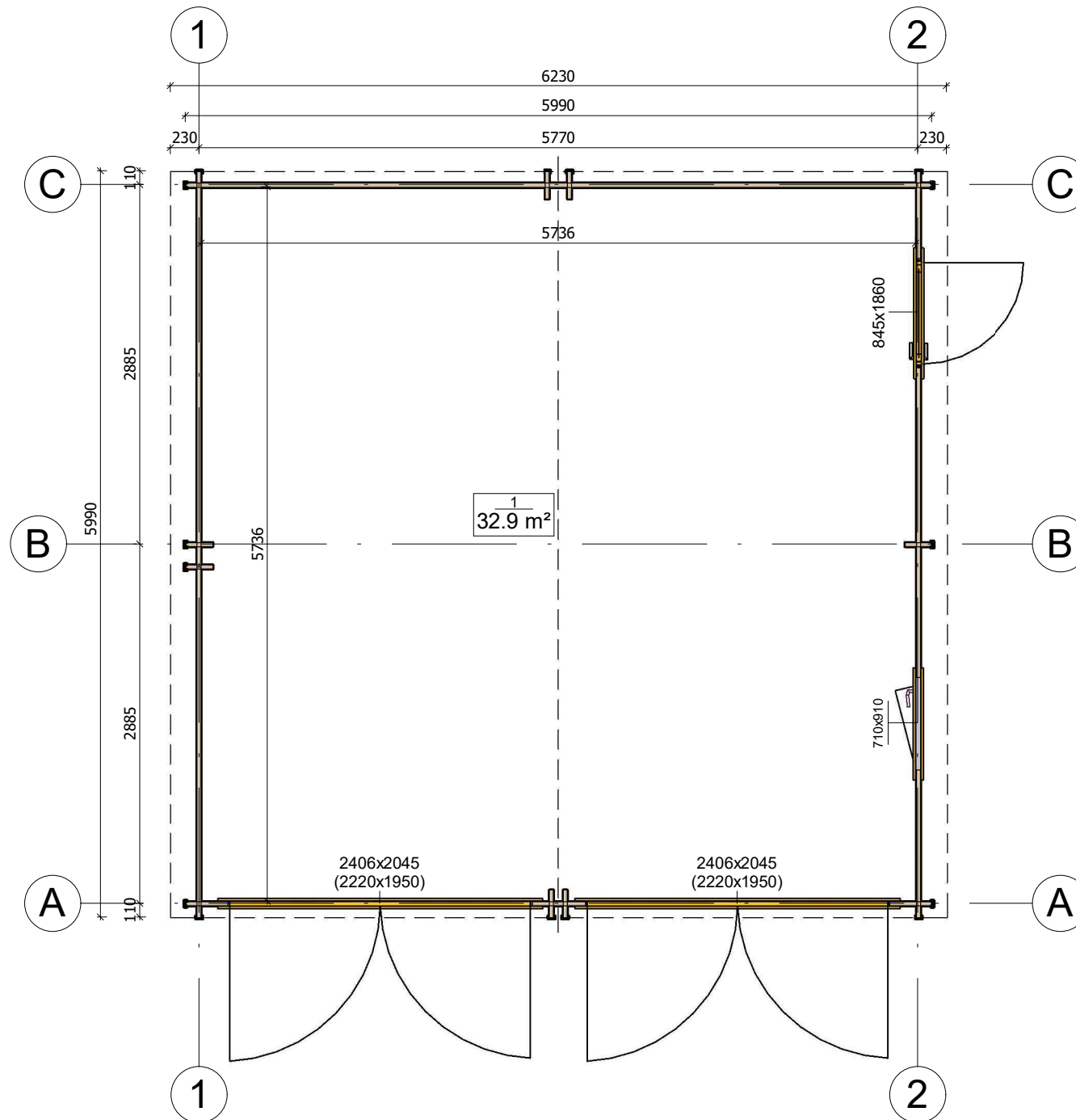
# PLAN FUNDAMENTU



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.

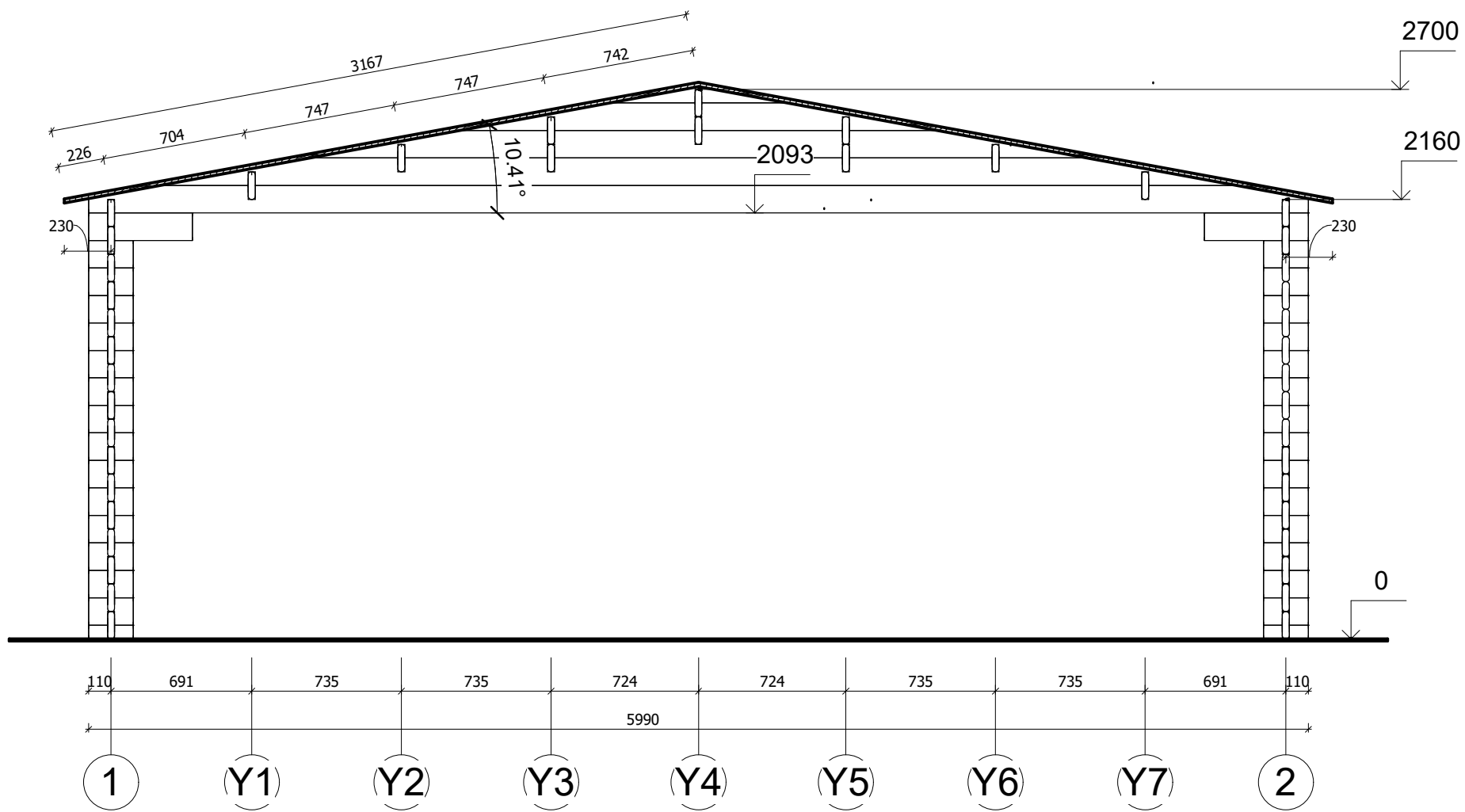
All interior area	32.9 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_GS3.2_6x6 BK23	Scale	
All roof area	37.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-08-31 15:41:36	Drawing name	BASE SIZE	1 : 50

# RZUT PLANU



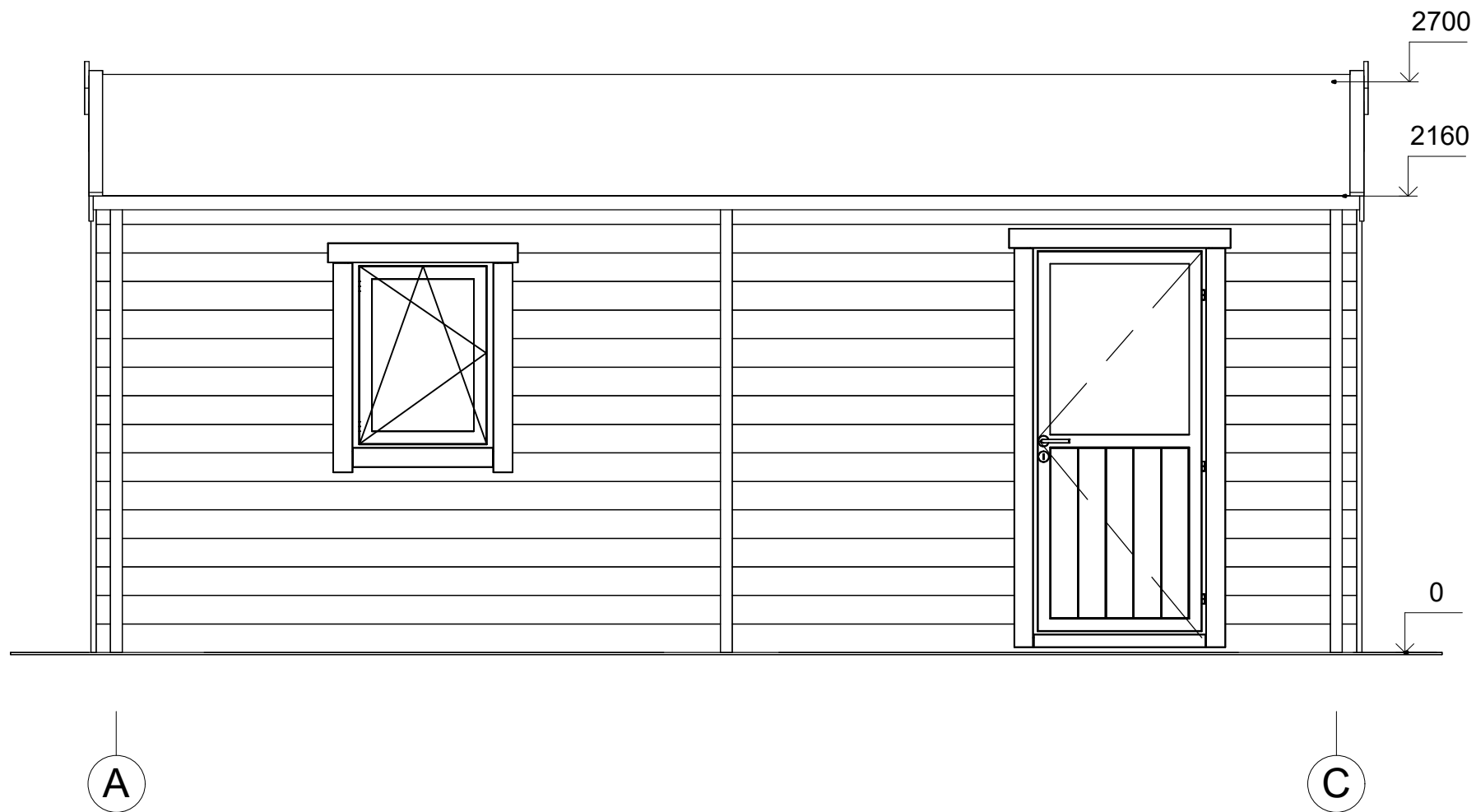
All interior area	32.9 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_GS3.2_6x6 BK23	Scale
All roof area	37.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-10-20 10:42:57	Drawing name	1 FLOOR PLAN
						1 : 50

# PRZEKROJ

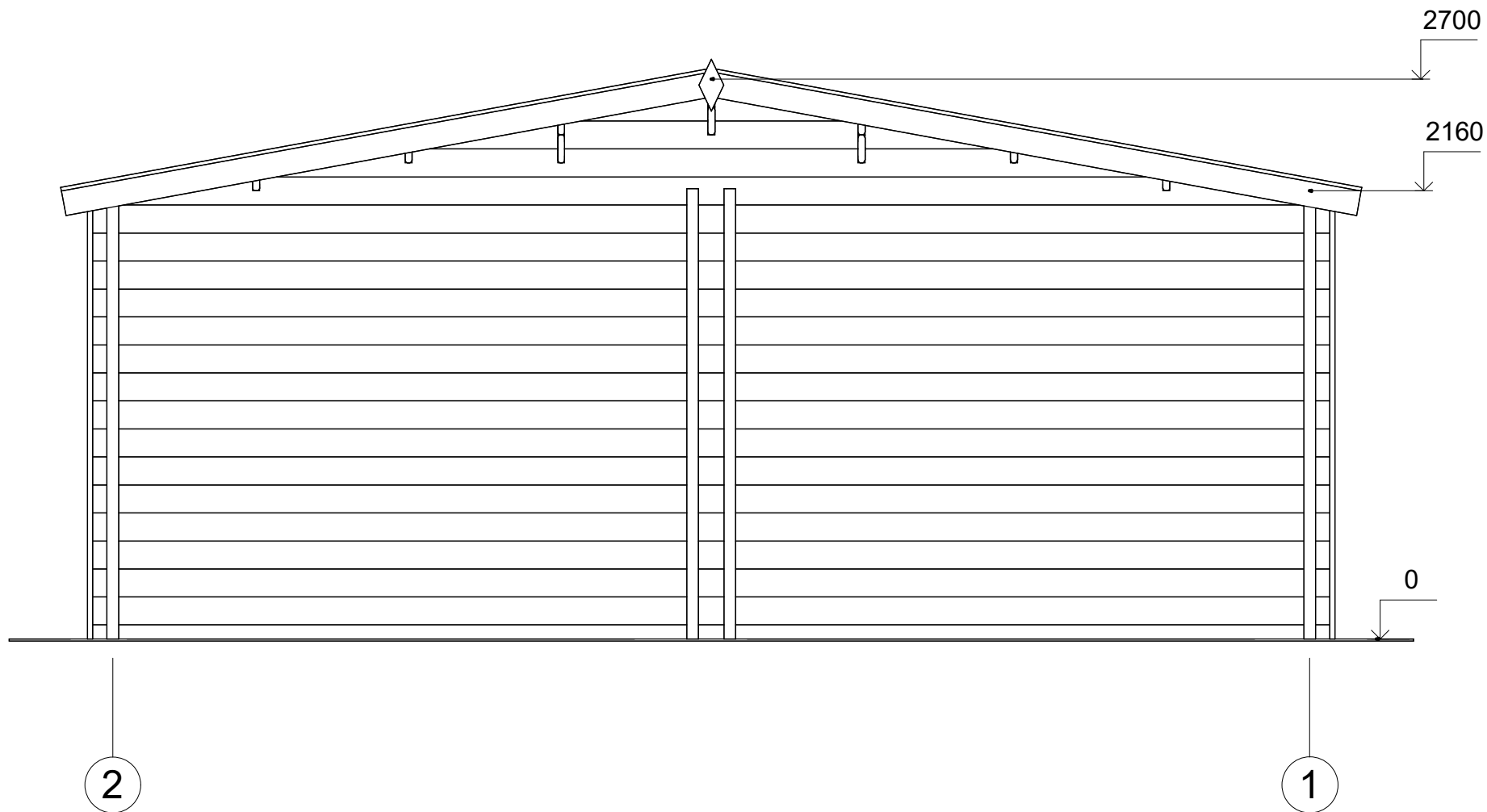


All interior area	32.9 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_GS3.2_6x6 BK23	Scale
All roof area	37.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-08-31 15:36:10	Drawing name	VERTICAL SECTION B-12
						1 : 30

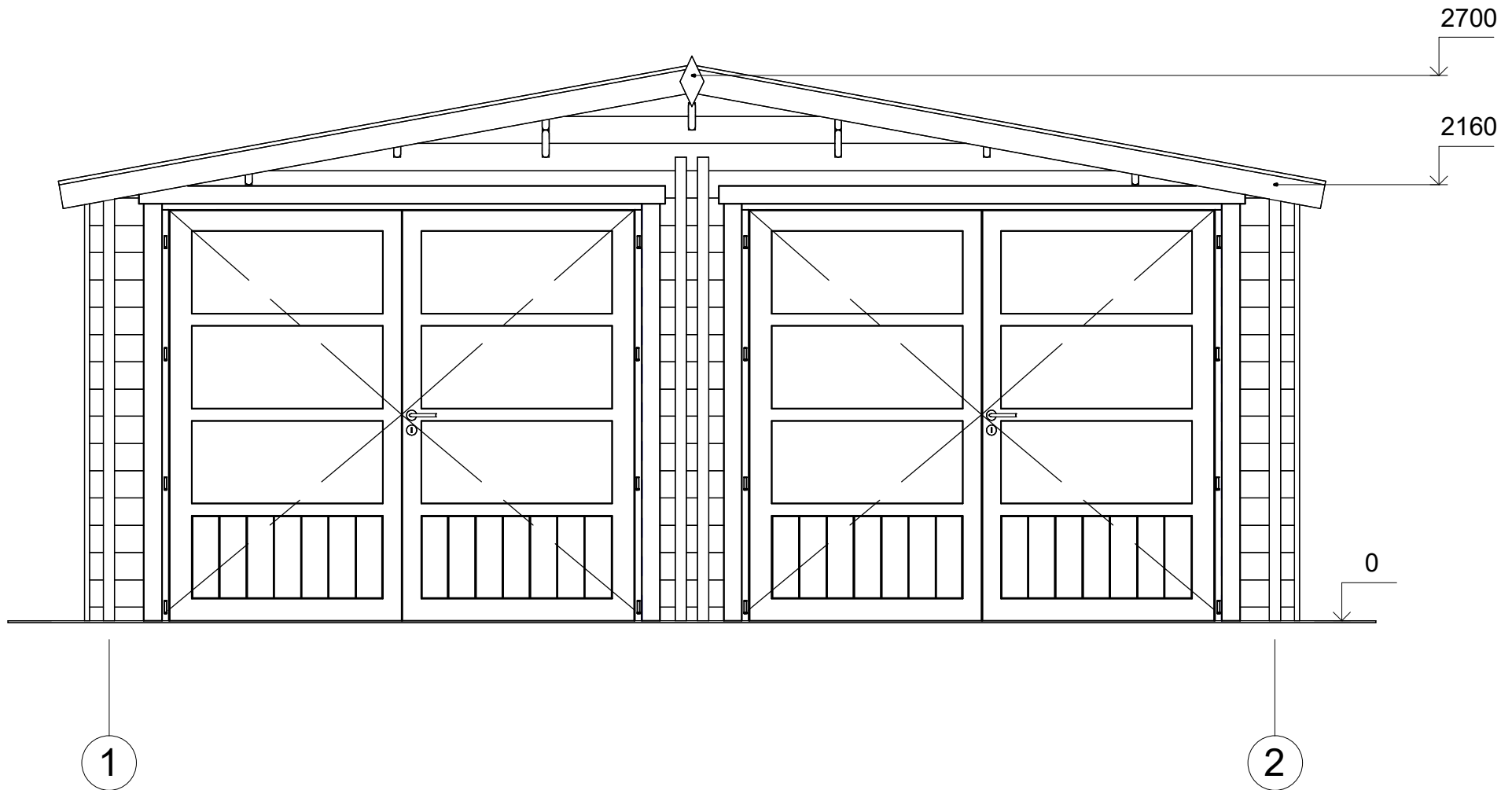




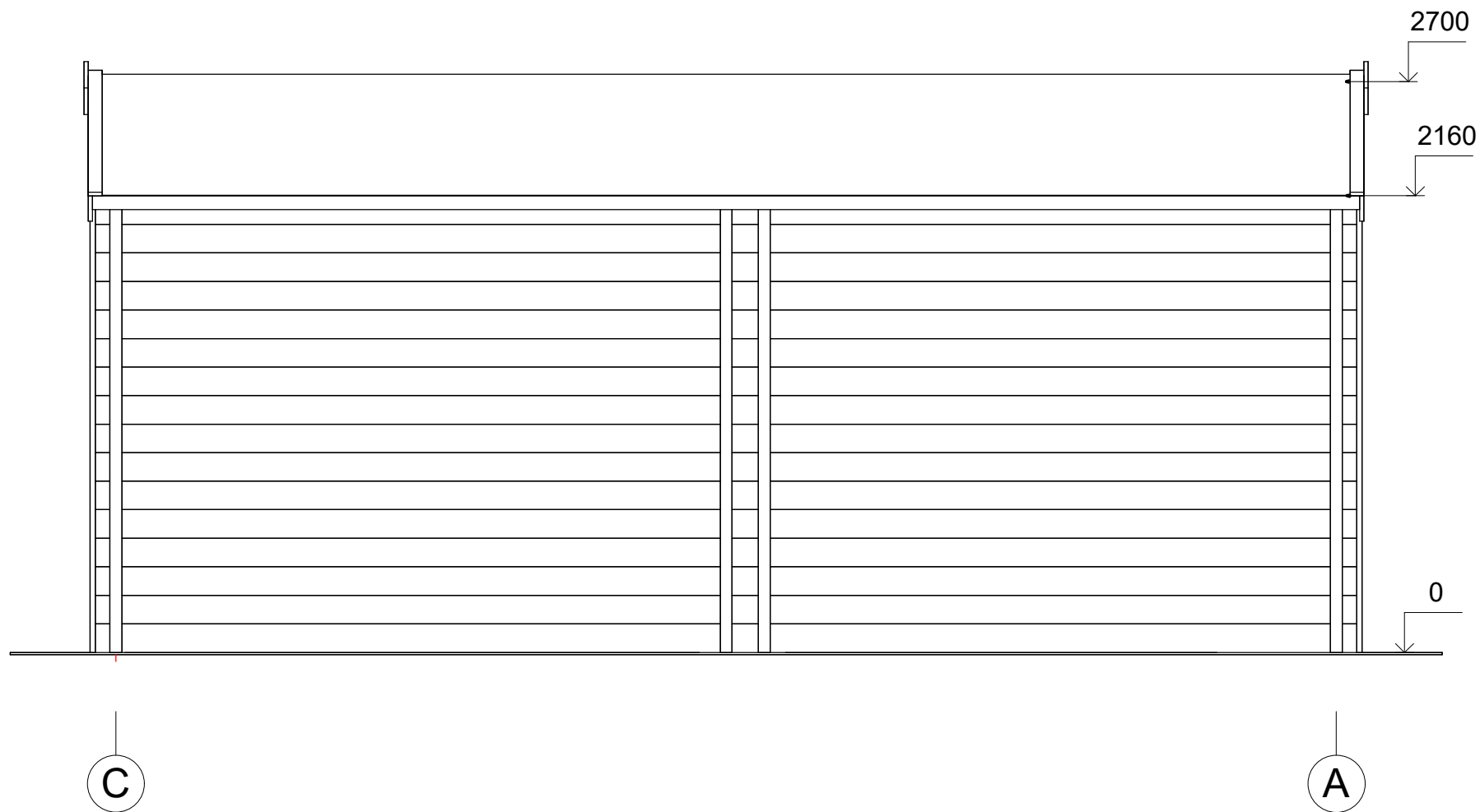
All interior area	32.9 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_GS3.2_6x6 BK23	Scale
All roof area	37.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-08-31 15:34:26	Drawing name	FACADE AC
						1 : 30



All interior area	32.9 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_GS3.2_6x6 BK23	Scale
All roof area	37.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-08-31 15:34:26	Drawing name	FACADE 21
						1 : 30



All interior area	32.9 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_GS3.2_6x6 BK23	Scale
All roof area	37.9 m <sup>2</sup>	All terrace		2023-08-31 15:34:26	Drawing name	FACADE 12
						1 : 30



All interior area	32.9 m2	Profile	34x135mm	Project	34_GS3.2_6x6 BK23	Scale
All roof area	37.9 m2	All terrace		2023-08-31 15:34:27	Drawing name	FACADE CA
						1 : 30