



**Dom letniskowy BARWICE VSP49  
7 x 7,5 m, 58 mm, Pełny zestaw  
PREMIUM**

Produkt #VSP49\_7x7,5\_58

**61900.00 zł**

65460.00 zł / Zaoszczędzisz : 3560.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **65460.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/dom-letniskowy-barwice-vsp49>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	58 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	7 x 7,5m
Wysokość ścian	2228 mm
Wysokość do kalenicy	3038 mm
Powierzchnia podłogi	34,1 m <sup>2</sup> + 13,5 m <sup>2</sup> taras
Powierzchnia dachu	53,8 m <sup>2</sup>
Kąt nachylenia dachu	13 ° odpowiada 23 %
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 )	69,6 m <sup>2</sup>
Powierzchnia wewnętrzna (ściany )	151,7 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

#### Wymiary i waga opakowania

H 710 x B 1200 x L 6000 mm = 1310 kg

H 680 x B 1200 x L 6000 mm = 1310 kg

H 1030 x B 1200 x L 4000 mm = 1340 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 58 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)



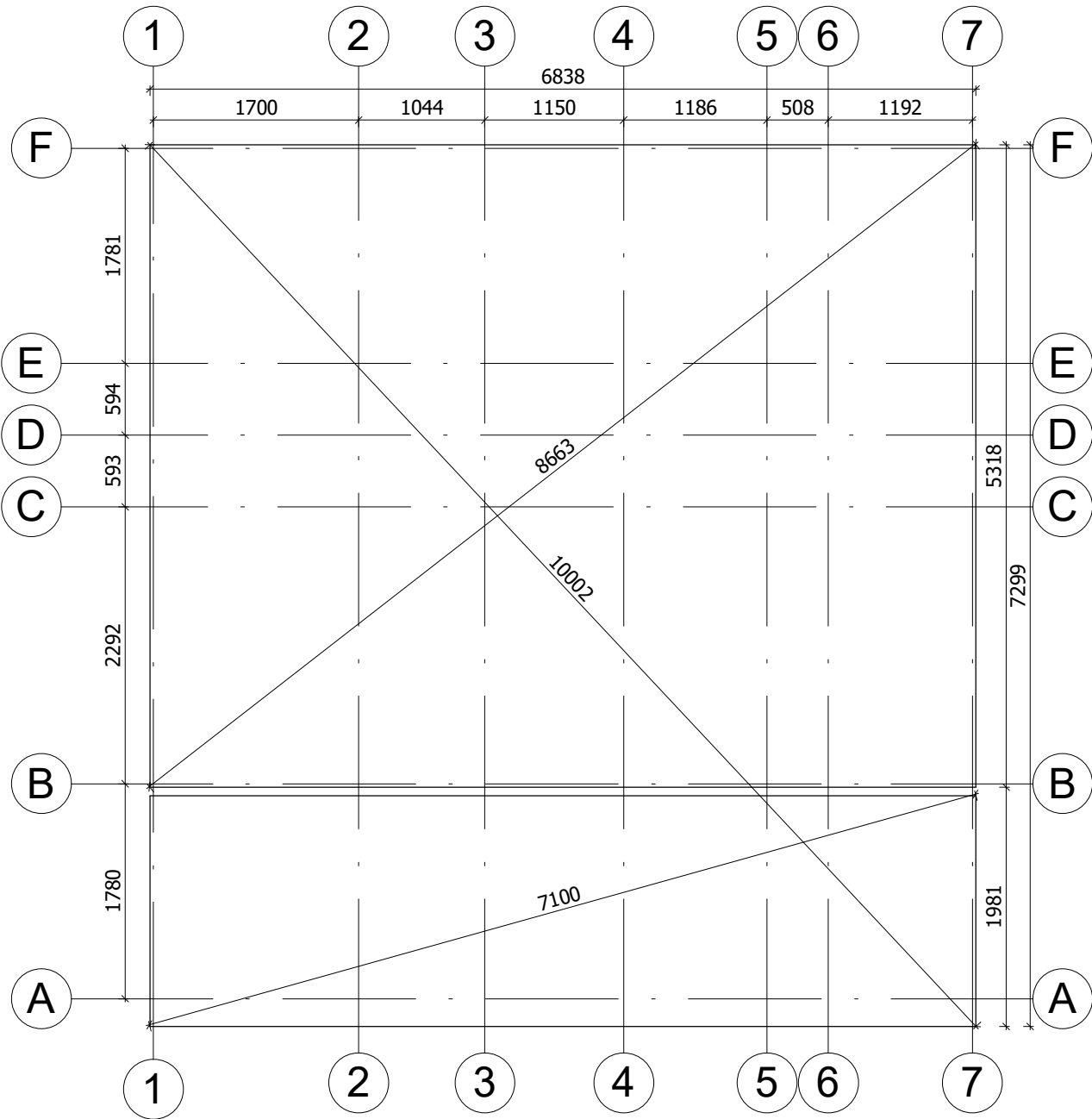
All interior area	34.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP49_7x7.5 BK23	Scale
All roof area	53.8 m <sup>2</sup>	All terrace	13.5 m <sup>2</sup>	2024-05-22 09:59:58	Drawing name	3D VISUALIZATION





All interior area	34.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP49_7x7.5 BK23	Scale
All roof area	53.8 m <sup>2</sup>	All terrace	13.5 m <sup>2</sup>	2024-05-22 09:59:58	Drawing name	3D VISUALIZATION

# PLAN FUNDAMENTU

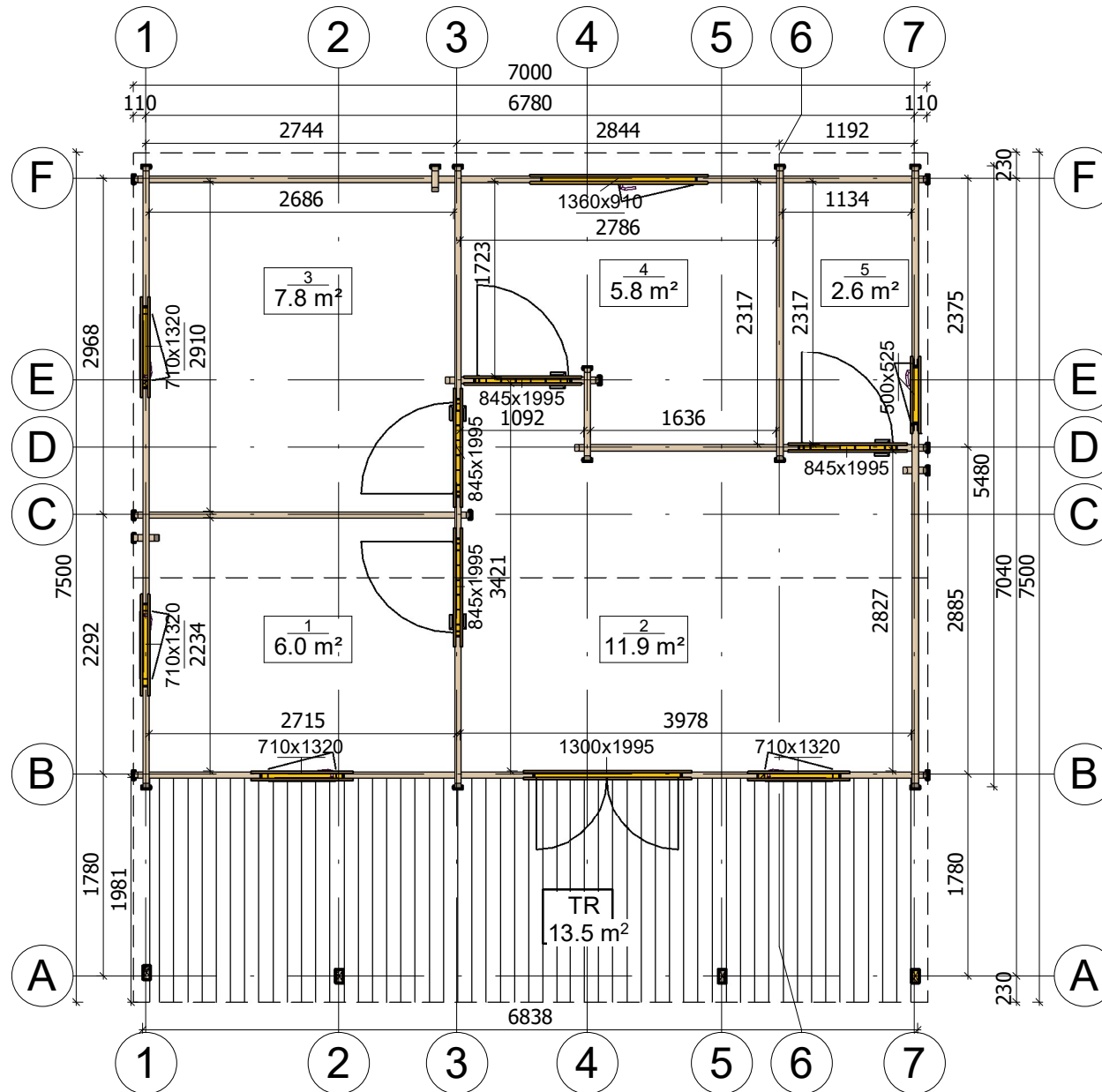


Fundament należy wykonać zgodnie z wymiarami planu, aby zapobiec wszelkim wewnętrznym zaburzeniom w konstrukcji (infiltracja wody, odkształcenie konstrukcji itp.) Nasze projekty muszą być montowane na fundamentach o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

All interior area	34.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP49_7.0x7.5 BK23	Scale	
All roof area	53.8 m <sup>2</sup>	All terrace	13.5 m <sup>2</sup>	Drawing name	BASE SIZE2	1 : 55	

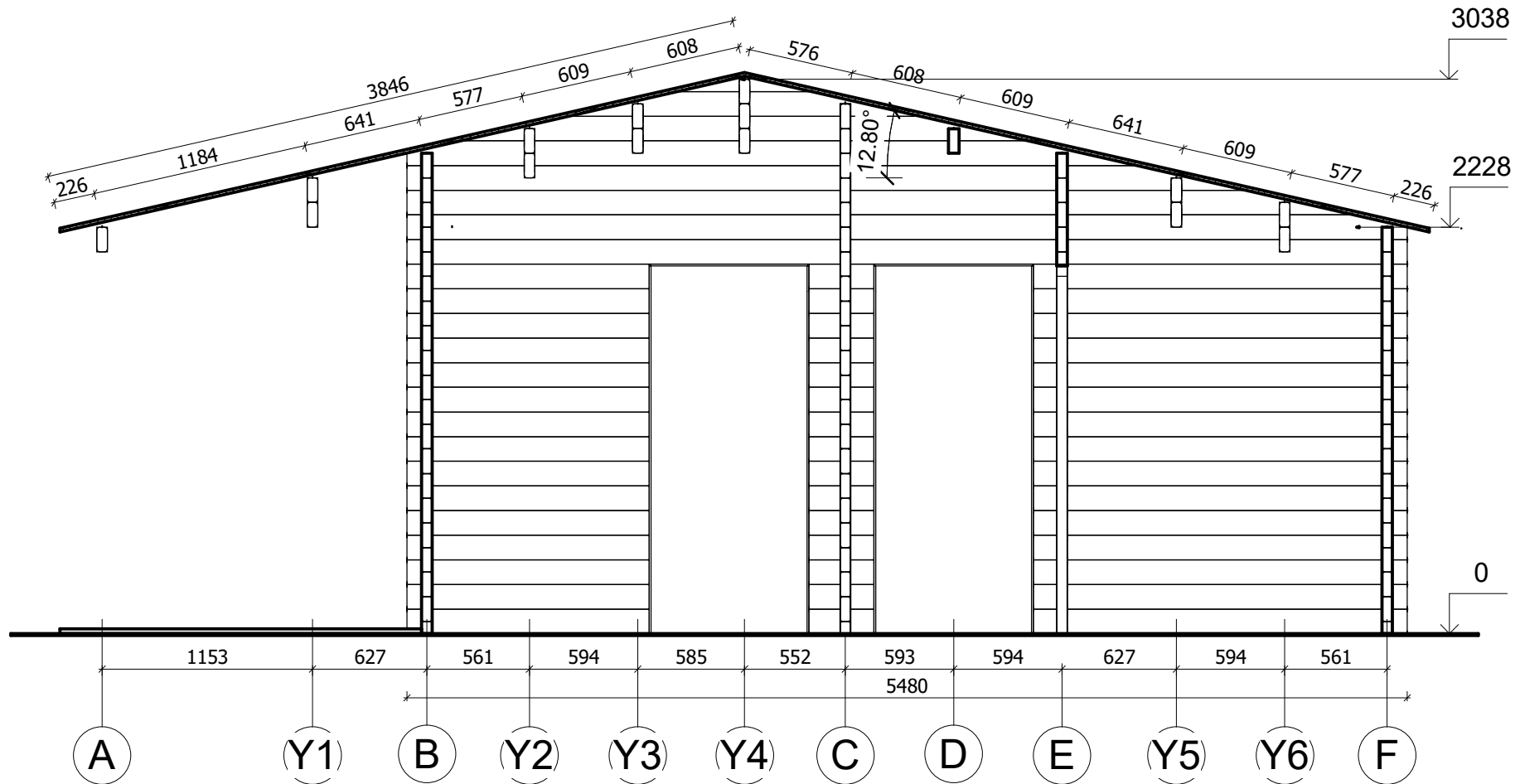
2024-05-02  
10.01:50

# RZUT PLANU



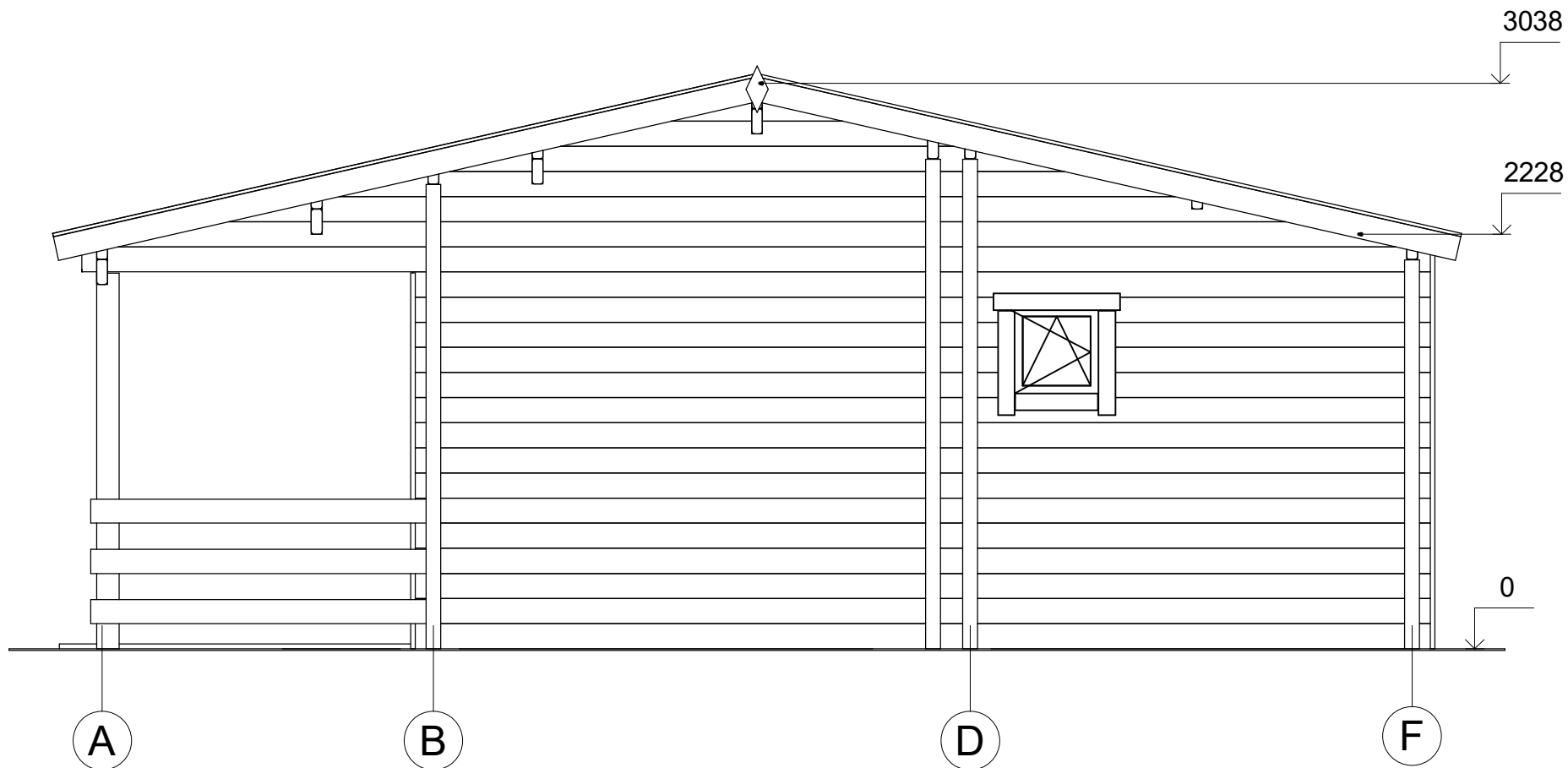
All interior area	34.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP49_7.0x7.5 BK23	Scale
All roof area	53.8 m <sup>2</sup>	All terrace	13.5 m <sup>2</sup>	2024-04-30 16:05:46	Drawing name	1 FLOOR PLAN
						1 : 60

# PRZEKROJ

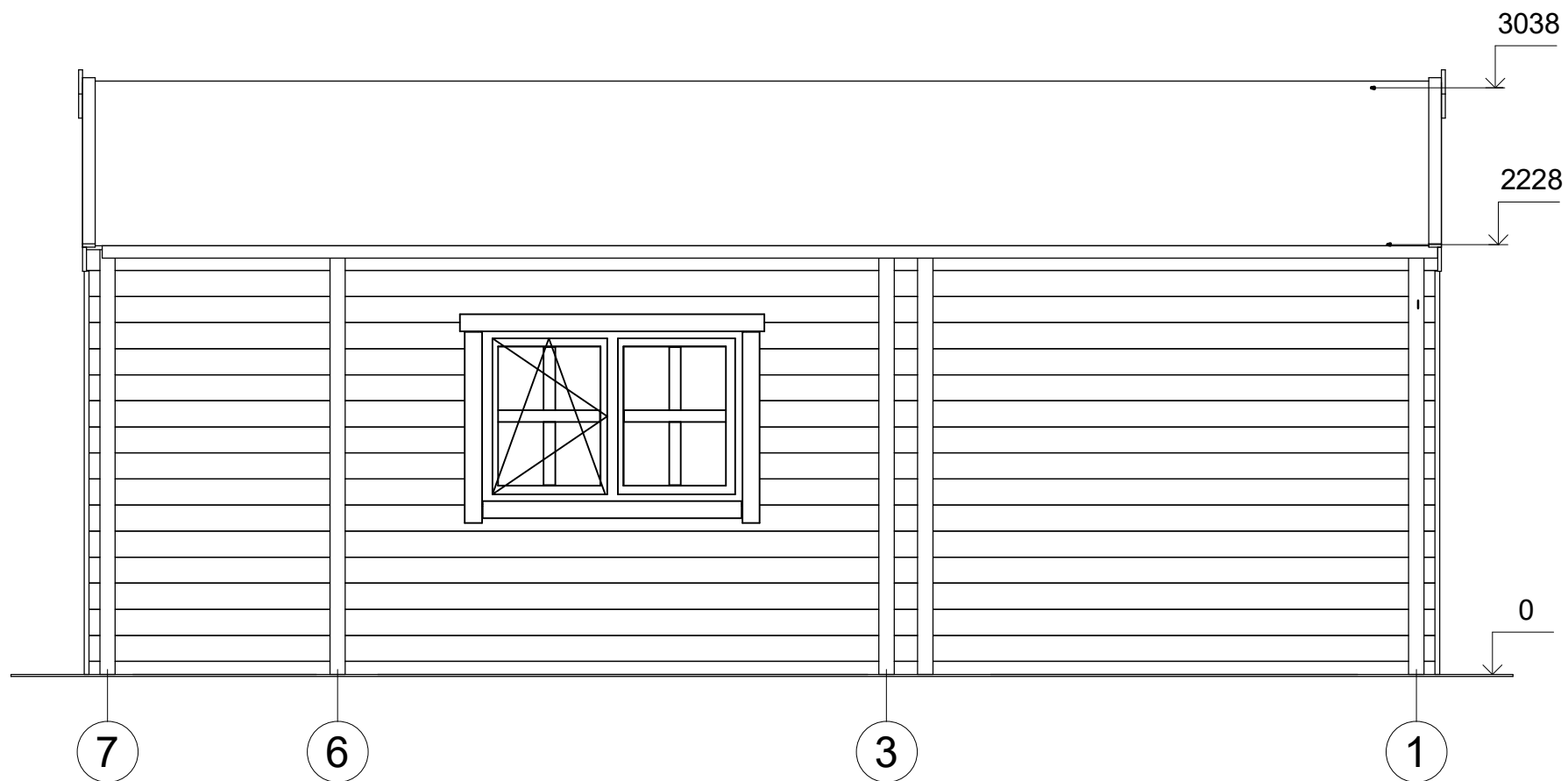


All interior area	34.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP49_7x7.5 BK23	Scale
All roof area	53.8 m <sup>2</sup>	All terrace	13.5 m <sup>2</sup>	2024-05-02 13:44:04	Drawing name	VERTICAL SECTION 3-AF
						1 : 35

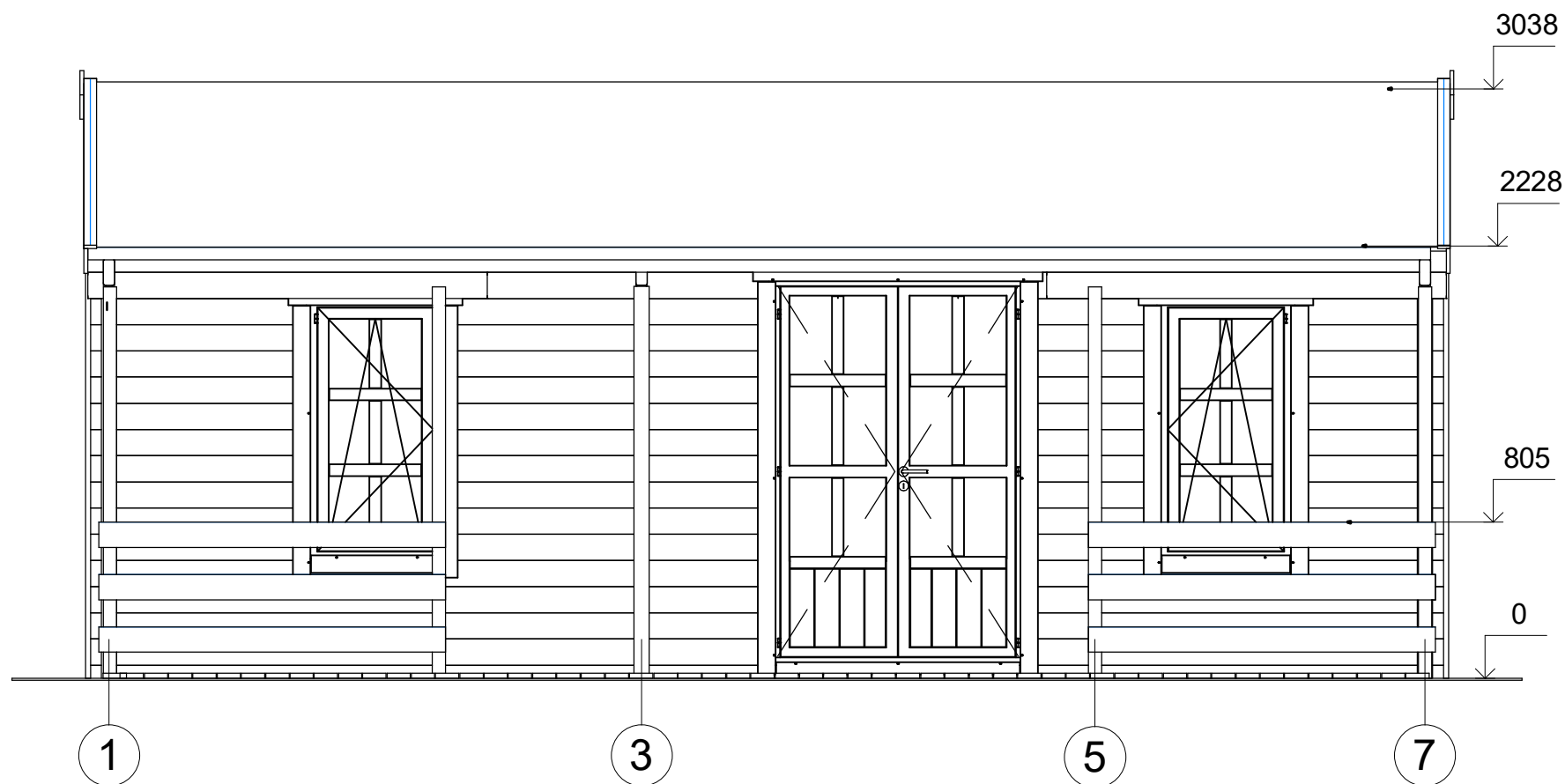




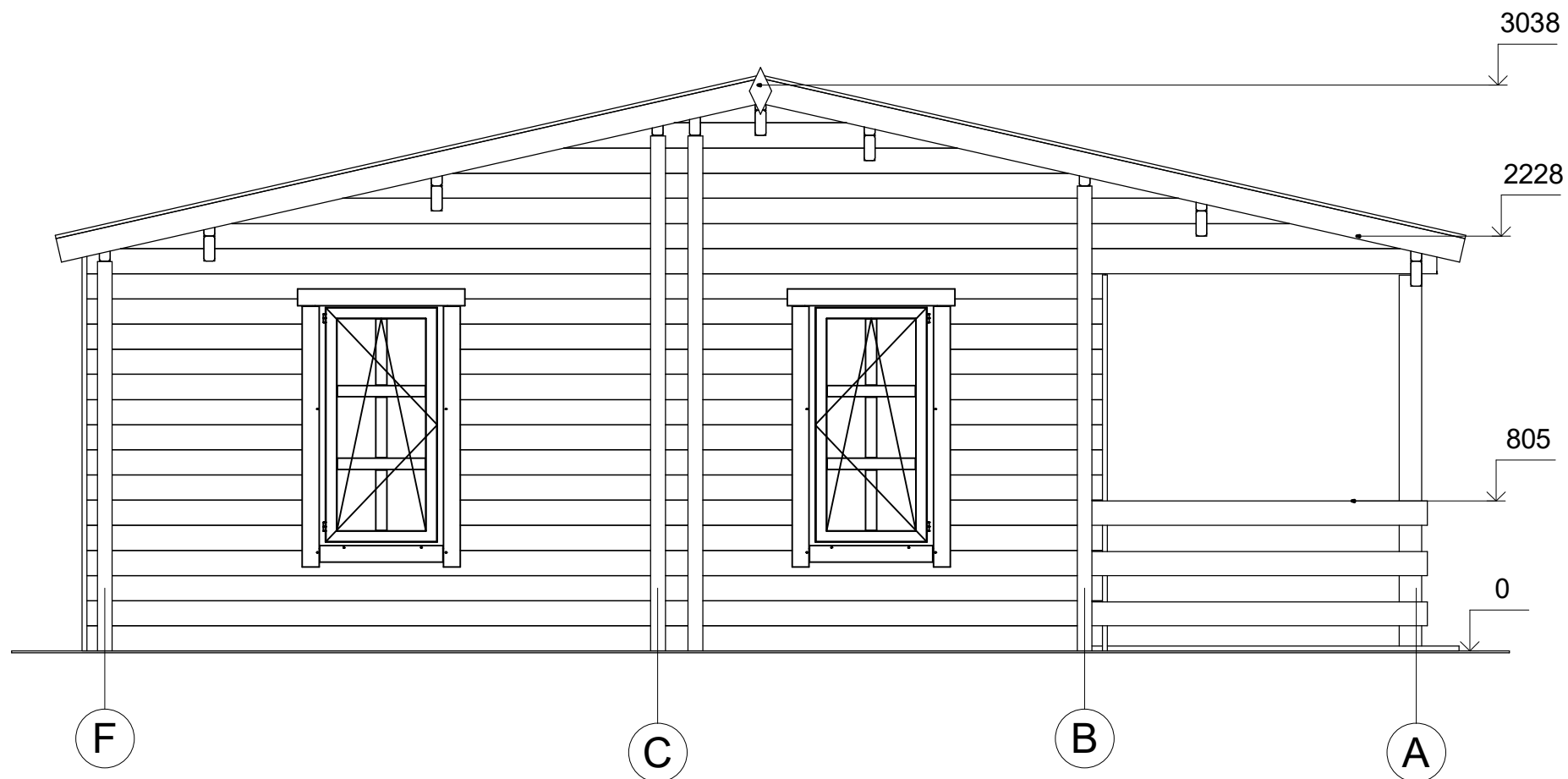
All interior area	34.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP49_7.0x7.5 BK23	Scale
All roof area	53.8 m <sup>2</sup>	All terrace	13.5 m <sup>2</sup>	2024-05-02 10:20:30	Drawing name	FACADE AF
						1 : 35



All interior area	34.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP49_7.0x7.5 BK23	Scale
All roof area	53.8 m <sup>2</sup>	All terrace	13.5 m <sup>2</sup>	2024-05-02 10:20:30	Drawing name	FACADE 71
						1 : 35



All interior area	34.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP49_7.0x7.5 BK23	Scale
All roof area	53.8 m <sup>2</sup>	All terrace	13.5 m <sup>2</sup>	2024-05-02 10:20:30	Drawing name	FACADE 17
						1 : 35



All interior area	34.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP49_7.0x7.5 BK23	Scale
All roof area	53.8 m <sup>2</sup>	All terrace	13.5 m <sup>2</sup>	2024-05-02 10:20:31	Drawing name	FACADE FA
						1 : 35