



**Dom letniskowy TCZEW VSP24  
8 x 6 m, 34 mm, Pełny zestaw  
PREMIUM**

Produkt #VSP24\_8x6\_34

**62280.00 zł**

67320.00 zł / Zaoszczędzisz : 5040.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **67320.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/dom-letniskowy-tczew-vsp24>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	34 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	8 x 6m
Wysokość ścian	2498 mm
Wysokość do kalenicy	3307 mm
Powierzchnia podłogi	44 m <sup>2</sup> + 13,6 m <sup>2</sup> taras
Powierzchnia dachu	65,3 m <sup>2</sup>
Kąt nachylenia dachu	12 ° odpowiada 21 %
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 )	76,2 m <sup>2</sup>
Powierzchnia wewnętrzna (ściany )	178,8 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

#### Wymiary i waga opakowania

H 800 x B 1200 x L 6000 mm = 1240 kg

H 710 x B 1200 x L 6000 mm = 1240 kg

H 820 x B 1200 x L 4000 mm = 1400 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 34 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	44.0 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_VSP24_8x6 BK23	Scale
All roof area	65.3 m <sup>2</sup>	All terrace	13.6 m <sup>2</sup>	2024-05-27 16:28:05	Drawing name	3D VISUALIZATION 1

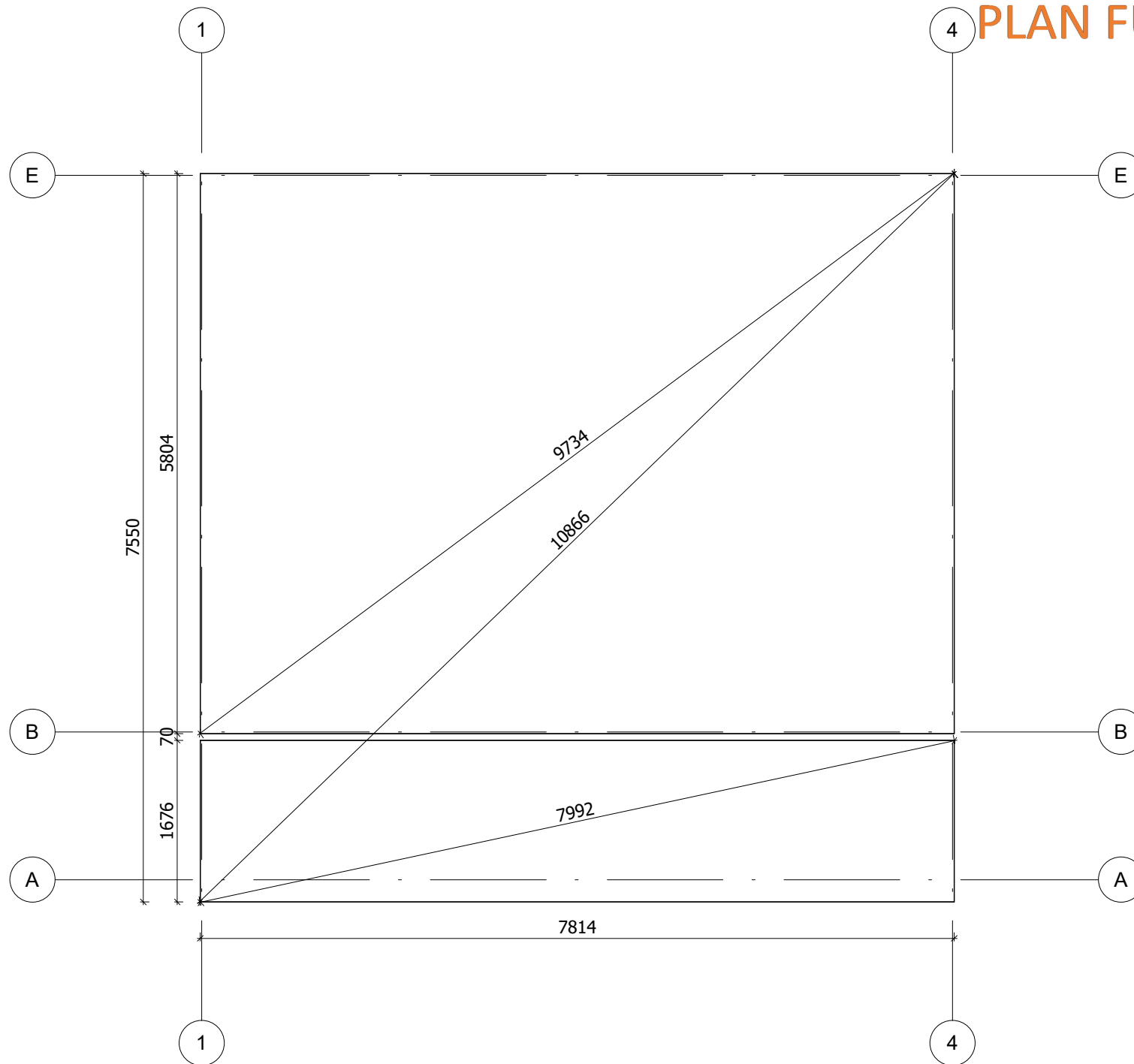




All interior area	44.0 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_VSP24_8x6 BK23	Scale
All roof area	65.3 m <sup>2</sup>	All terrace	13.6 m <sup>2</sup>	Drawing name	3D VISUALIZATION 2	

2024-05-27  
16:28:06

# PLAN FUNDAMENTU

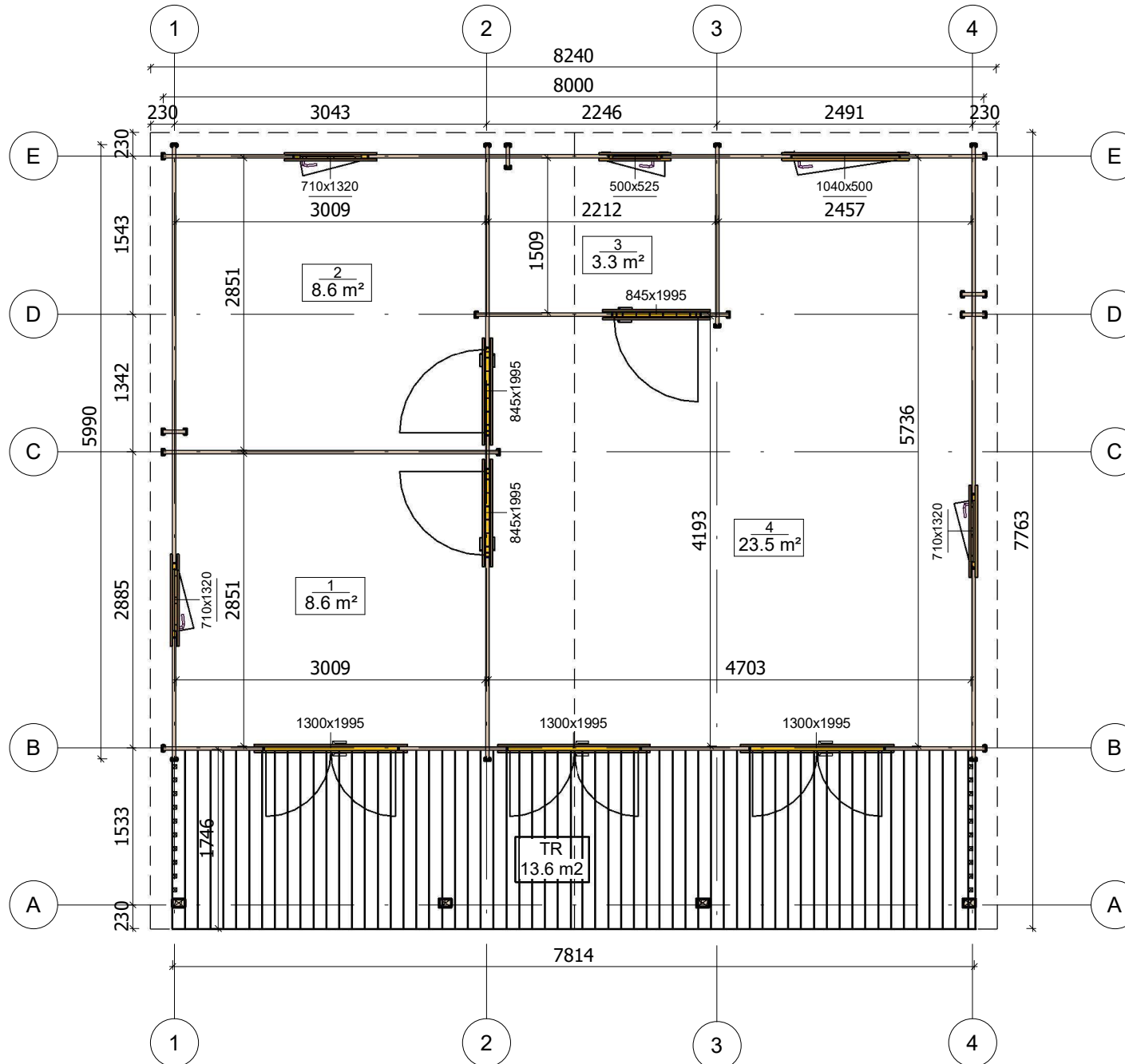


Fundament należy wykonać zgodnie z wymiarami planu, aby zapobiec wszelkim wewnętrznym zaburzeniom w konstrukcji (infiltracja wody, odkształcenie konstrukcji itp.) Nasze projekty muszą być montowane na fundamencie o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

All interior area	44.0 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_VSP24_8x6 BK23	Scale
All roof area	65.3 m <sup>2</sup>	All terrace	13.6 m <sup>2</sup>	Drawing name	BASE SIZE	1 : 60

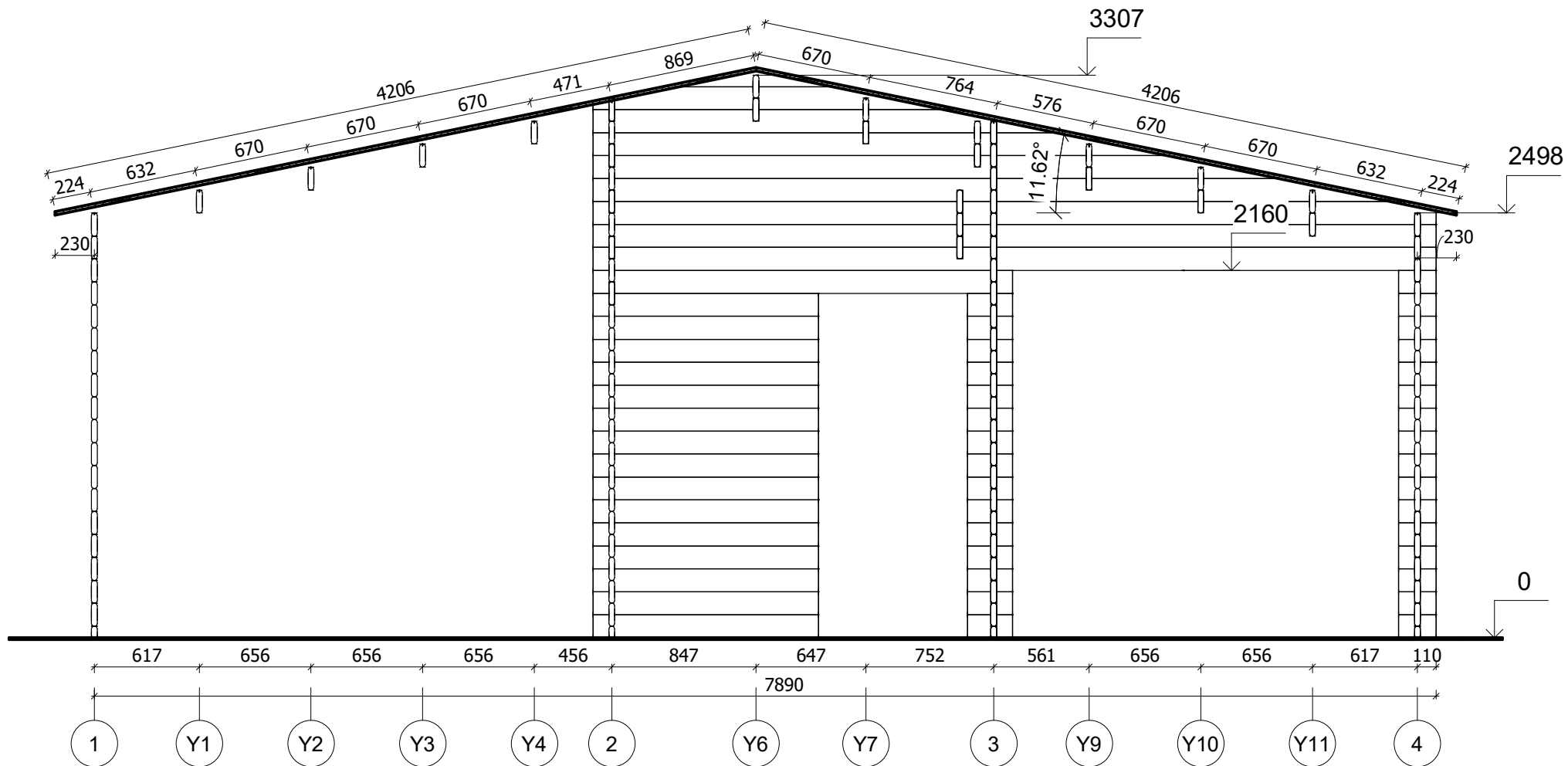
2024-05-27  
16:25:28

# RZUT PLANU



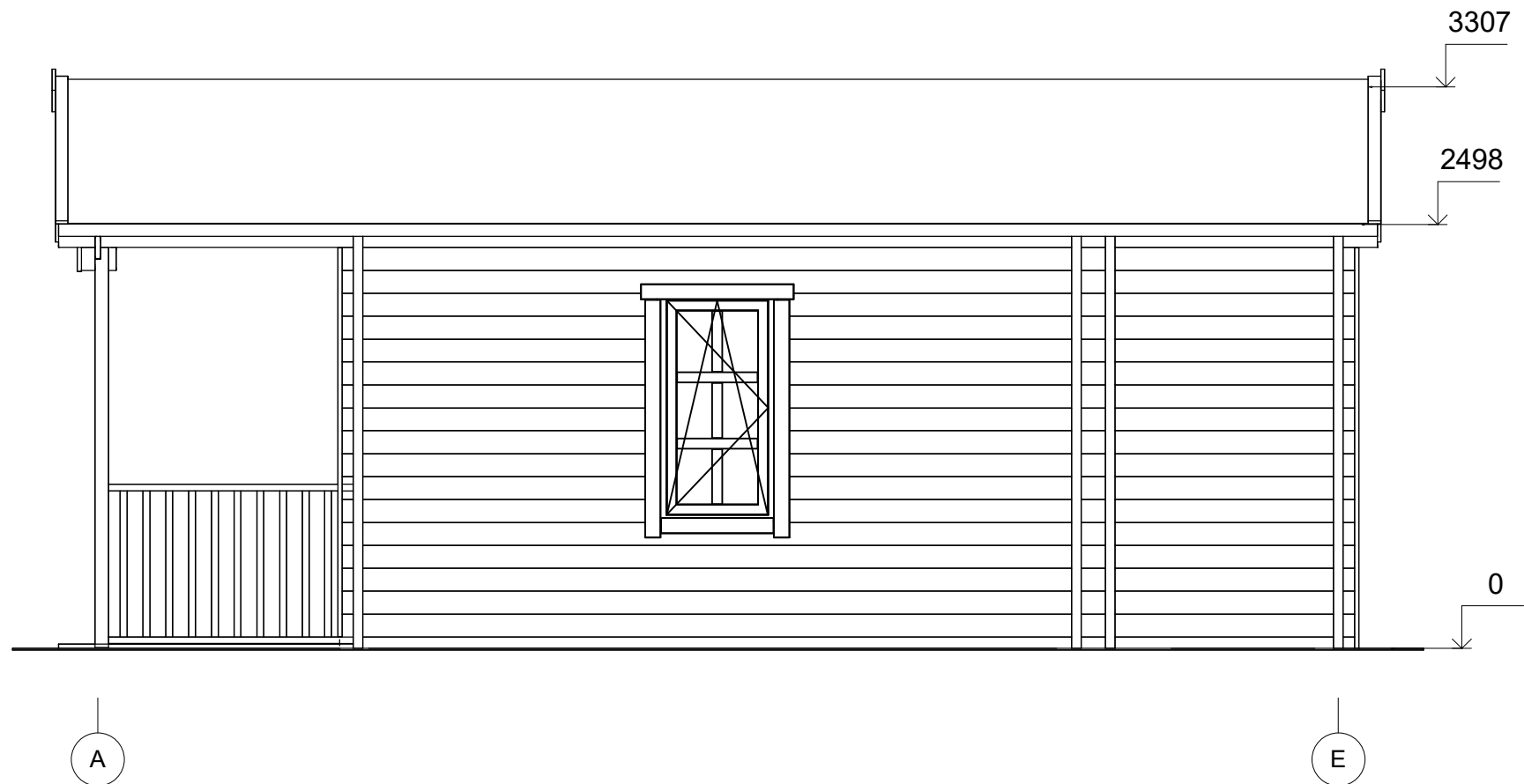
All interior area	44.0 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_VSP24_8x6 BK23	Scale
All roof area	65.3 m <sup>2</sup>	All terrace	13.6 m <sup>2</sup>	Drawing name	1 FLOOR PLAN	

2024-05-27 15:50:22

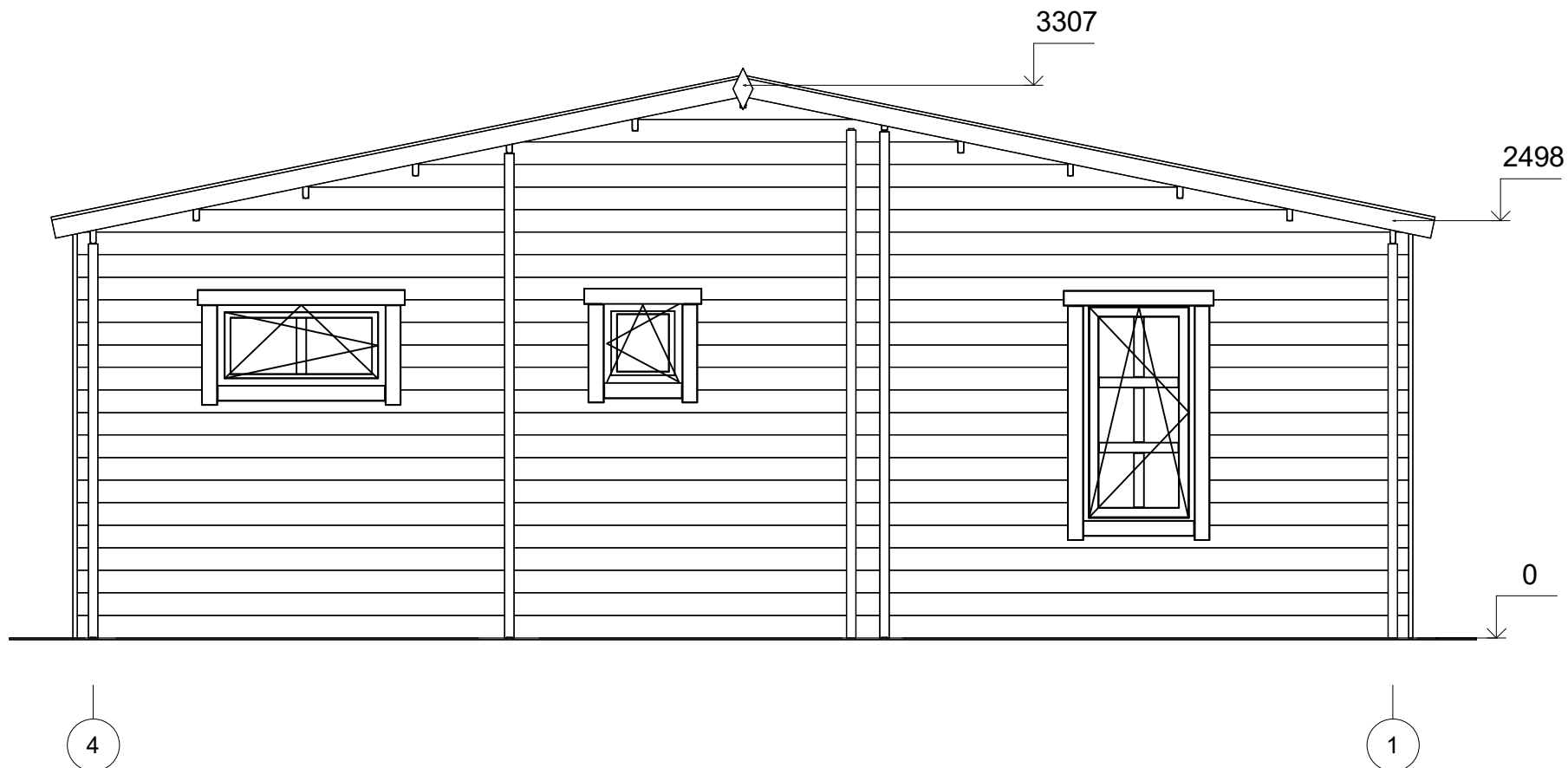


All interior area	44.0 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_VSP24_8x6 BK23	Scale
All roof area	65.3 m <sup>2</sup>	All terrace	13.6 m <sup>2</sup>	2024-05-27 16:59:27	Drawing name	VERTICAL SECTION D-14
						1 : 35





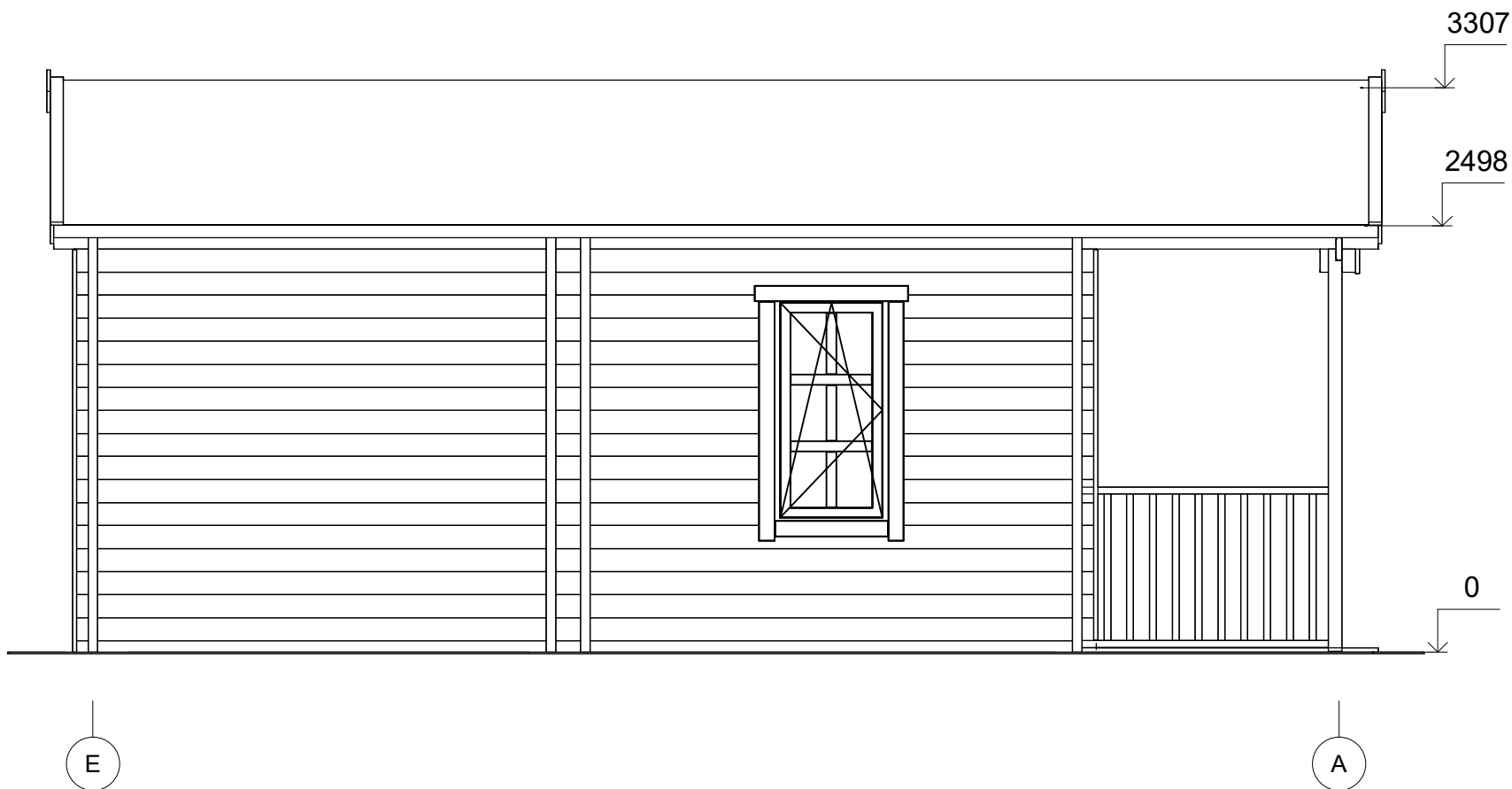
All interior area	44.0 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_VSP24_8x6 BK23	Scale
All roof area	65.3 m <sup>2</sup>	All terrace	13.6 m <sup>2</sup>	2024-05-27 16:48:22	Drawing name	FACADE AE
						1 : 40



All interior area	44.0 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_VSP24_8x6 BK23	Scale
All roof area	65.3 m <sup>2</sup>	All terrace	13.6 m <sup>2</sup>	2024-05-27 16:48:23	Drawing name	FACADE 41
						1 : 40



All interior area	44.0 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_VSP24_8x6 BK23	Scale
All roof area	65.3 m <sup>2</sup>	All terrace	13.6 m <sup>2</sup>	2024-05-27 16:48:23	Drawing name	FACADE 14
						1 : 40



All interior area	44.0 m <sup>2</sup>	Profile	34x135mm	Project	34_VSP24_8x6 BK23	Scale
All roof area	65.3 m <sup>2</sup>	All terrace	13.6 m <sup>2</sup>	2024-05-27 16:48:23	Drawing name	FACADE EA
						1 : 40