



**Dom letniskowy MIELEC VSP4.1**  
**6 x 7,2 m, 44 mm, Pełny zestaw**  
**PREMIUM**

Produkt #VSP4.1\_6x7,2\_44

**40100.00 zł**

42910.00-zł / Zaoszczędzisz : 2810.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **42910.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/dom-letniskowy-mielec-vsp4-1>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	44 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	6 x 7,2m
Wysokość ścian	2366 mm
Wysokość do kalenicy	2771 mm
Powierzchnia podłogi	28 m <sup>2</sup> + 11 m <sup>2</sup> taras
Powierzchnia dachu	34 m <sup>2</sup>
Kąt nachylenia dachu	5 ° odpowiada 8 %
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 )	65 m <sup>2</sup>
Powierzchnia wewnętrzna (ściany )	107 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

#### Wymiary i waga opakowania

H 840 x B 1200 x L 6000 mm = 1420 kg

H 620 x B 1200 x L 6000 mm = 1420 kg

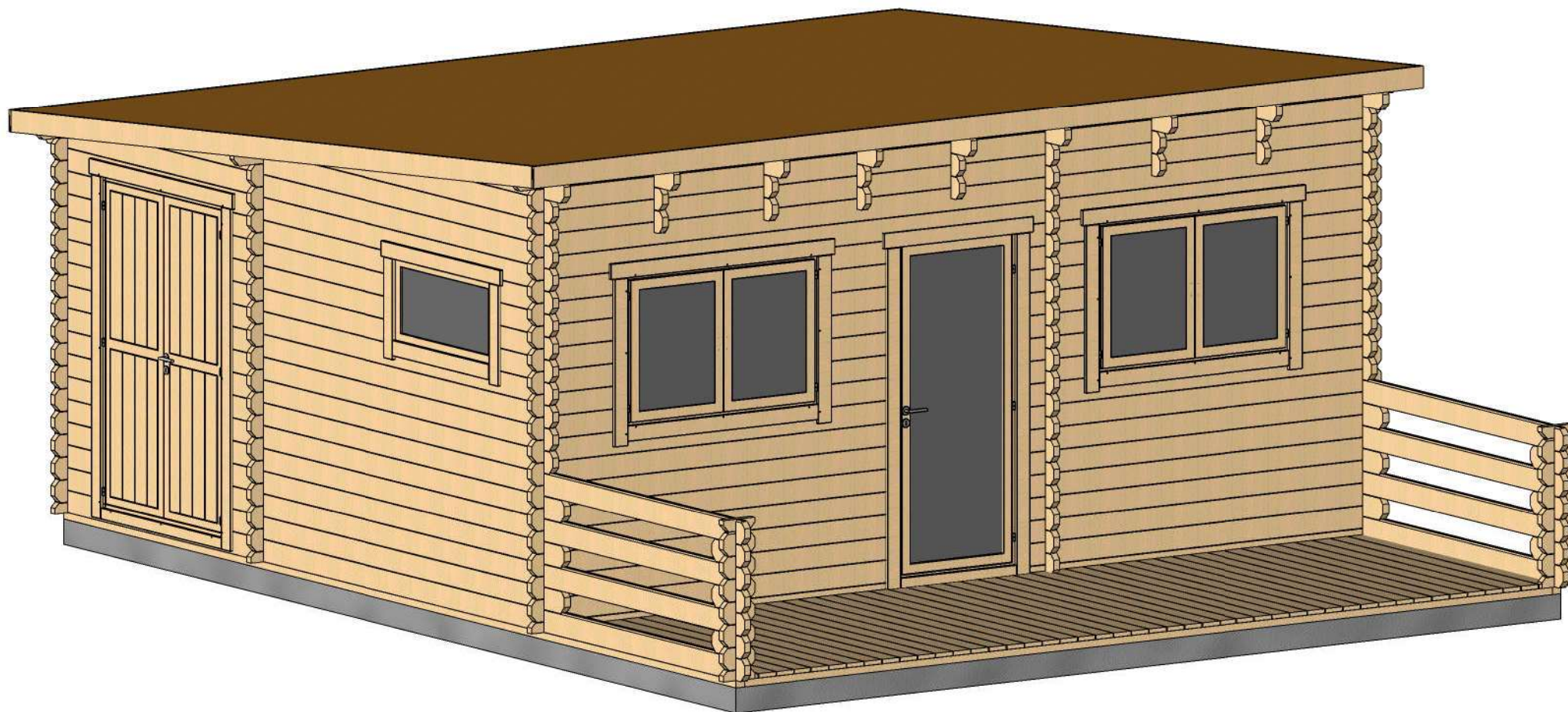
## Zestaw produktu

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

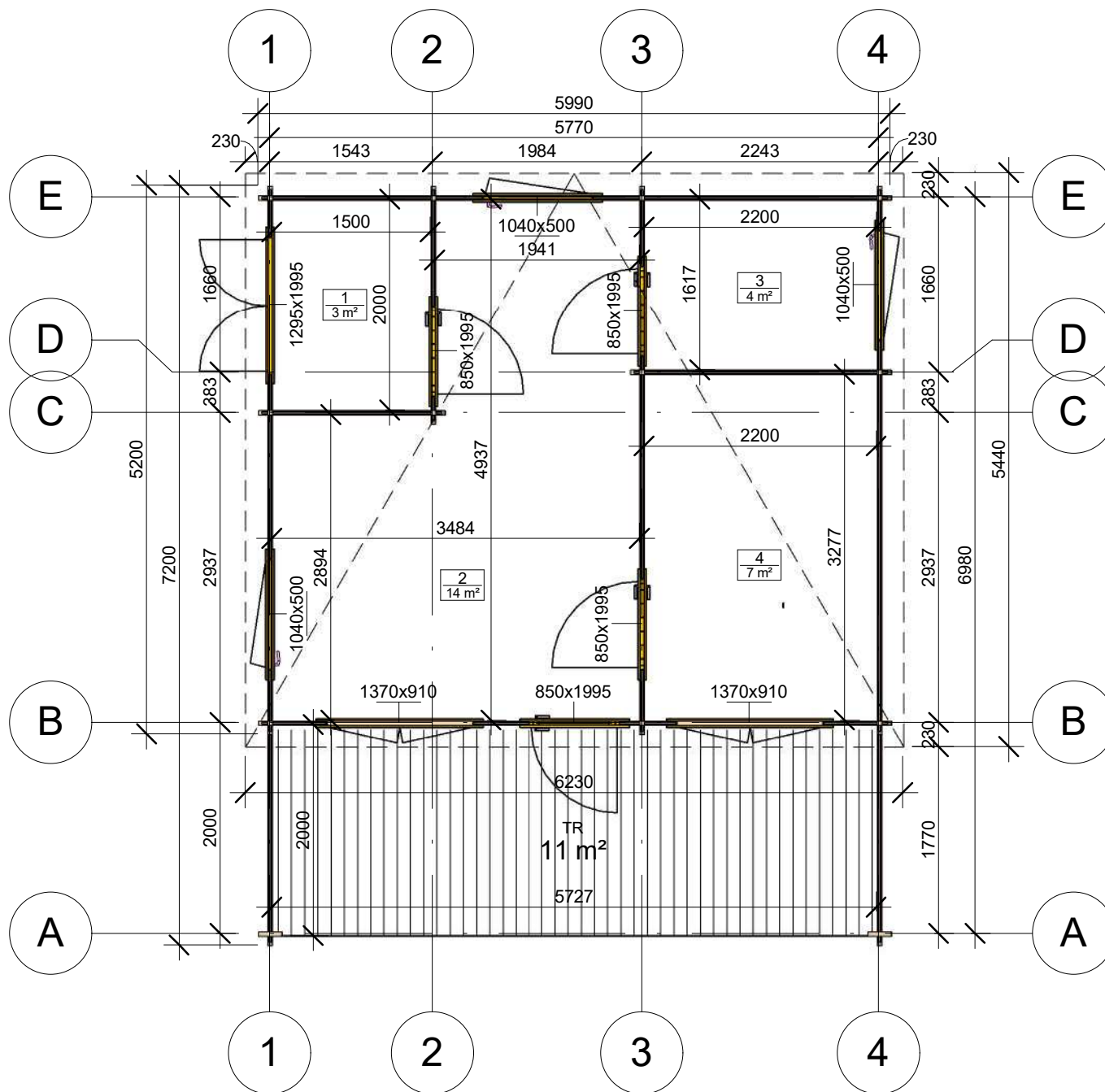
Tel.: +48 856 723 031

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



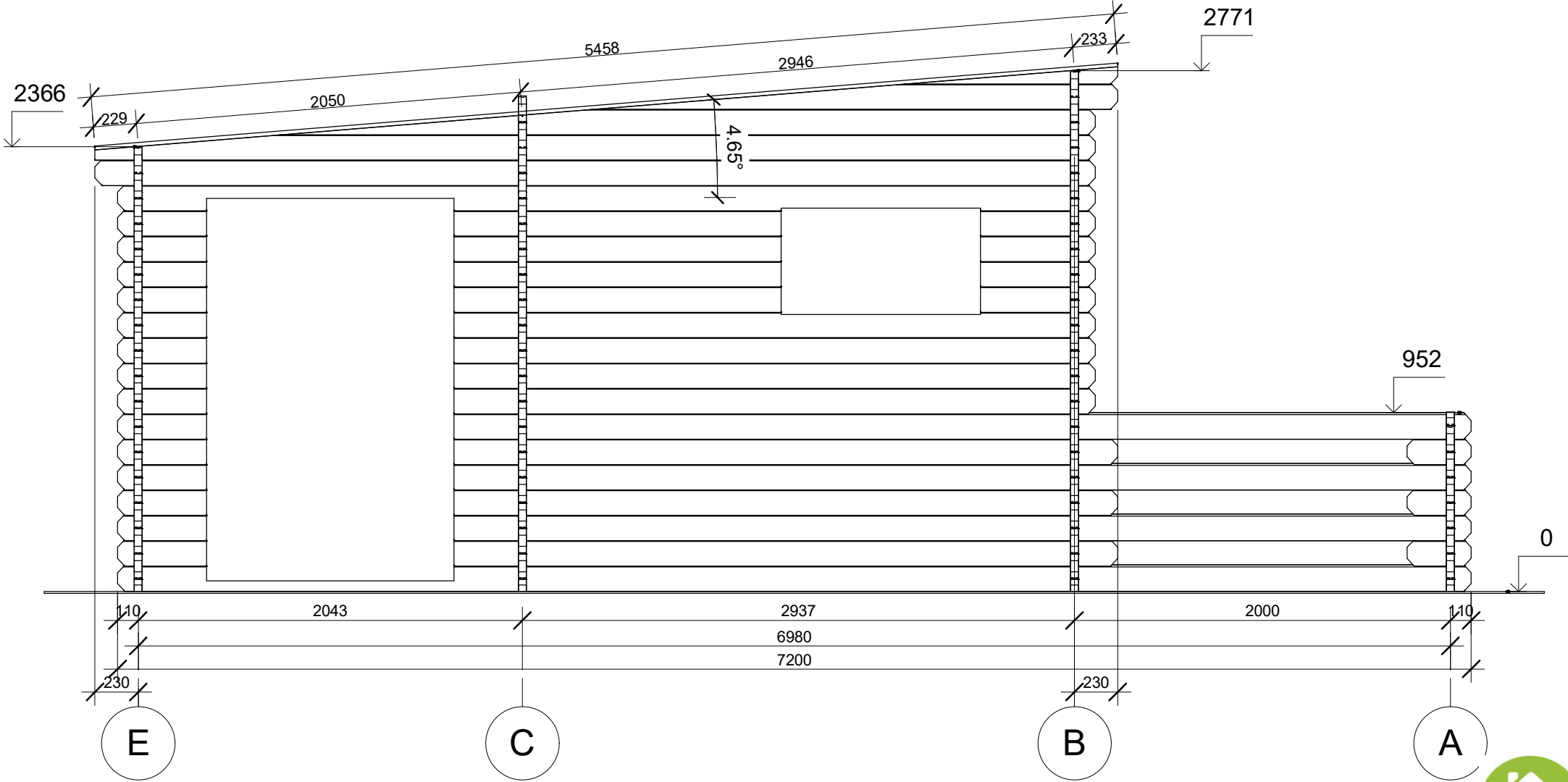
Profile	44x135mm	Project	44_VSP4.1_6x7.2	Scale
	2017-06-02 10:40:03	Drawing name	3D VISUALIZATION	

Rzut planu



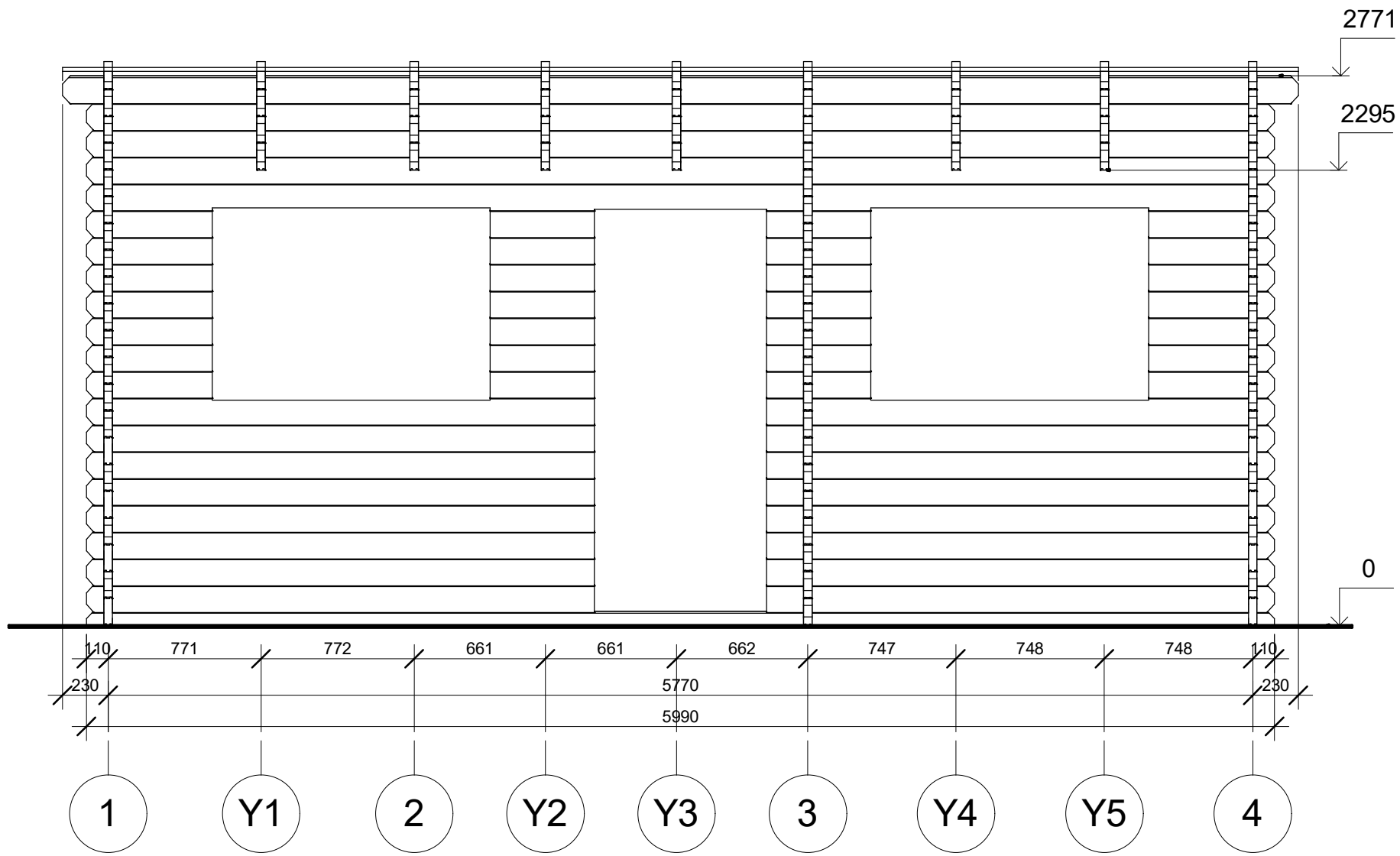
Profile	44x135mm	Project	44_VSP4.1_6x7.2	Scale
	2017-06-02 10:37:45	Drawing name	1 FLOOR PLAN	1 : 60

Przekroj



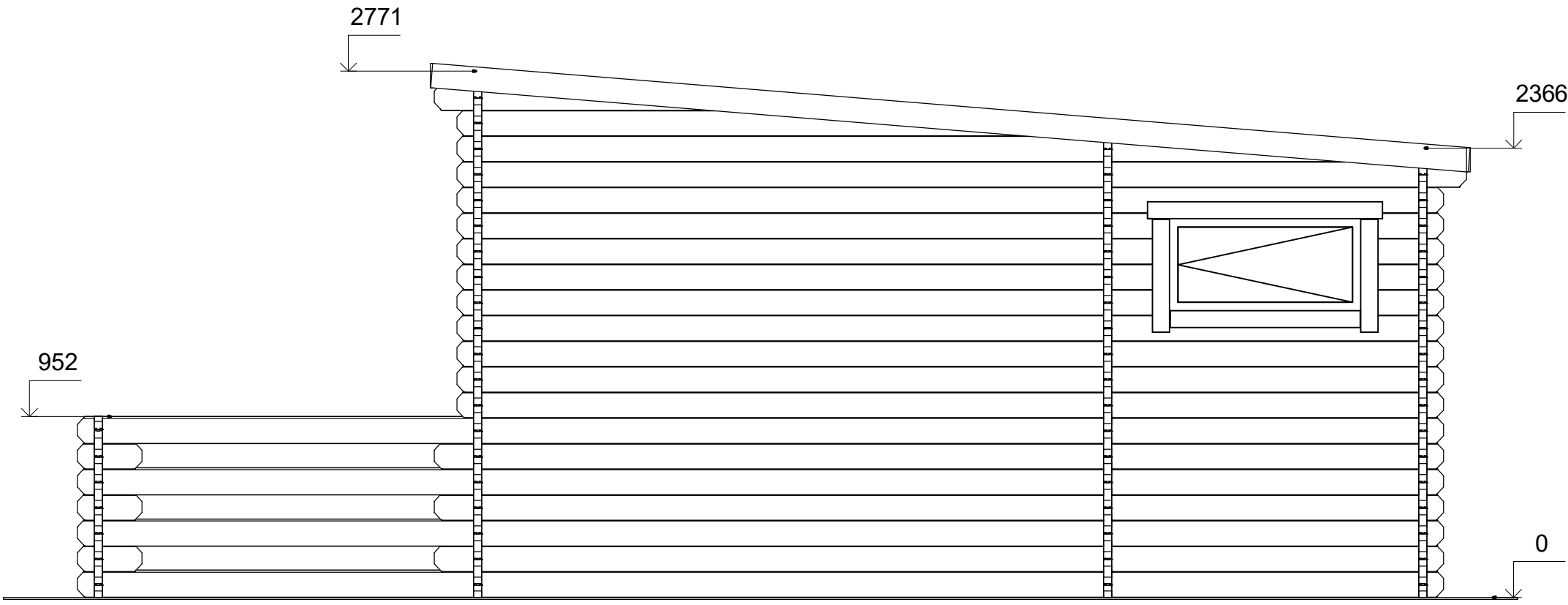
Profile	44x135mm	Project	44_VSP4.1_6x7.2	Scale
	2017-06-02 10:42:31	Drawing name	VERTICAL SECTION 1-EA	1 : 30

# Przekroj



Profile	44x135mm	Project	44_VSP4.1_6x7.2	Scale	1 : 30
	2017-06-02 10:42:32	Drawing name	VERTICAL SECTION B-14		

Elewacje



A

B

D

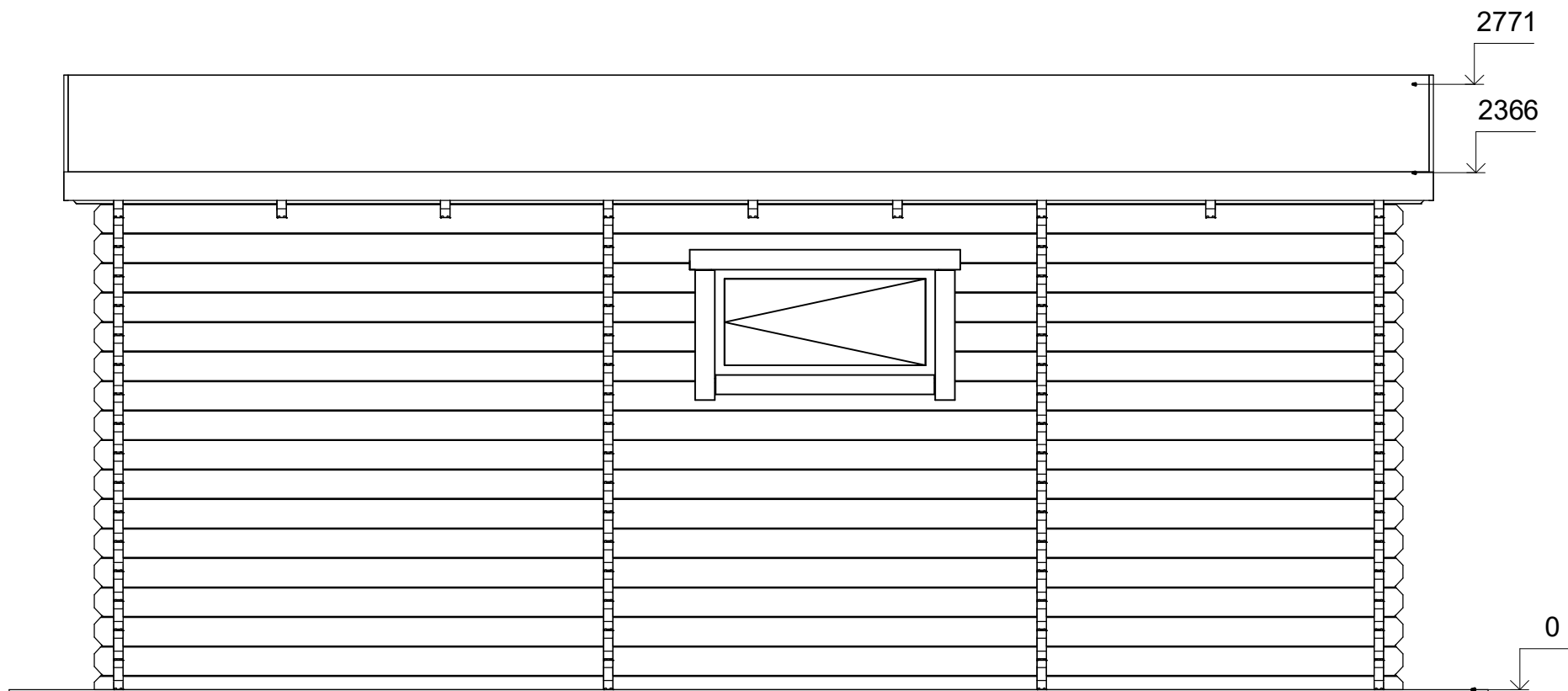
E



Profile	44x135mm	Project	44_VSP4.1_6x7.2	Scale
	2017-06-02 10:44:57	Drawing name	FACADE AE	1 : 30



# Elewacje

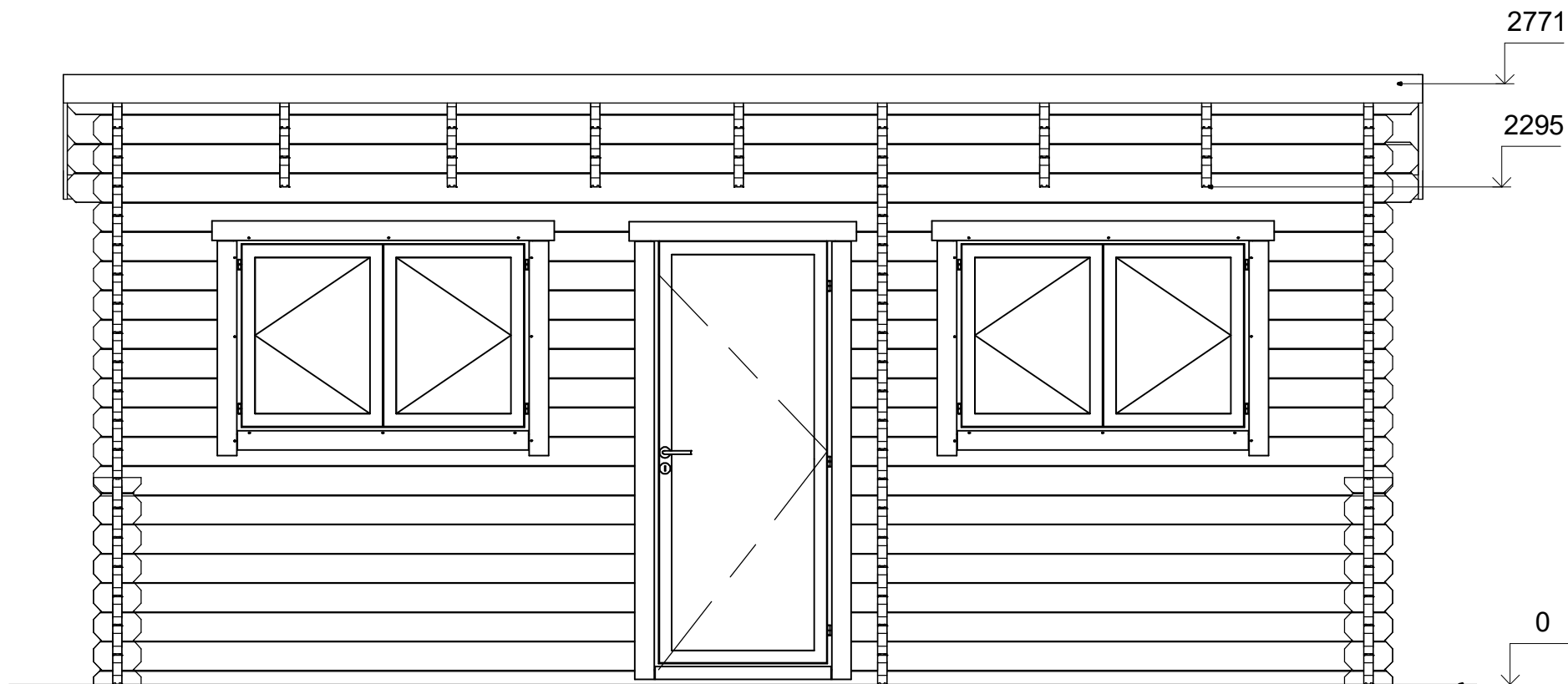


- 4
- Y5
- Y4
- 3
- Y3
- Y2
- 2
- Y1
- 1



Profile	44x135mm	Project	44_VSP4.1_6x7.2	Scale	
	2017-06-02 10:44:58	Drawing name	FACADE 41		1 : 30

# Elewacje

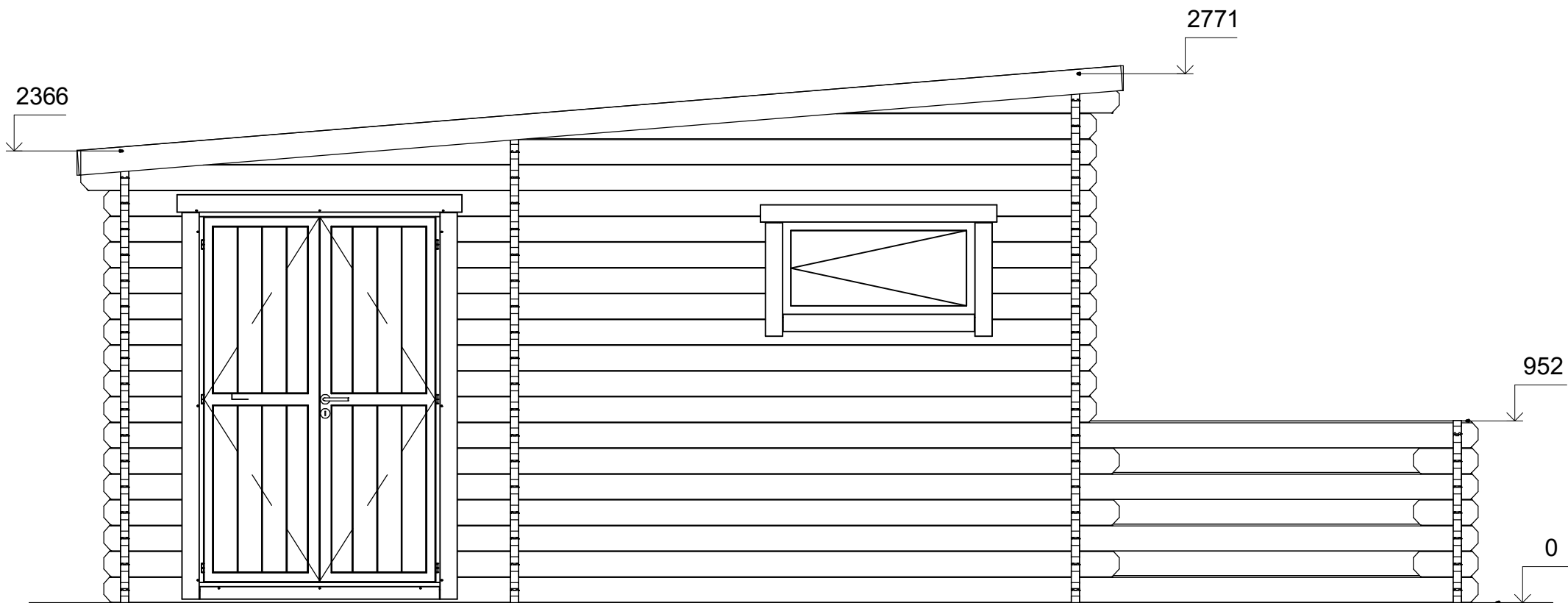


- 1
- Y1
- 2
- Y2
- Y3
- 3
- Y4
- Y5
- 4



Profile	44x135mm	Project	44_VSP4.1_6x7.2	Scale
	2017-06-02 10:44:58	Drawing name	FACADE 14	1 : 30

# Elewacje



E

C

B

A



Profile	44x135mm	Project	44_VSP4.1_6x7.2	Scale
	2017-06-02 10:44:59	Drawing name	FACADE EA	1 : 30