



**Domek ogrodowy PAULINKA  
SN27.1  
4 x 5,7 m, 44 mm, Pełny zestaw  
PREMIUM**

Produkt #SN27.1\_4x5,7\_44

**20150.00 zł**

~~21810.00 zł~~ / Zaoszczędzisz : 1660.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **21810.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/domek-ogrodowy-paulinka-sn27-1>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	44 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	4 x 5,7m
Wysokość ścian	2025 mm
Wysokość do kalenicy	2565 mm
Powierzchnia podłogi	12 m <sup>2</sup> + 8,1 m <sup>2</sup> taras
Powierzchnia dachu	25 m <sup>2</sup>
Kąt nachylenia dachu	16 ° odpowiada 29 %
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 )	44,05 m <sup>2</sup>
Powierzchnia wewnętrzna (ściany )	34,5 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

Wymiary i waga opakowania

H 780 x B 1200 x L 5700 mm = 1650 kg

## Zestaw produktu

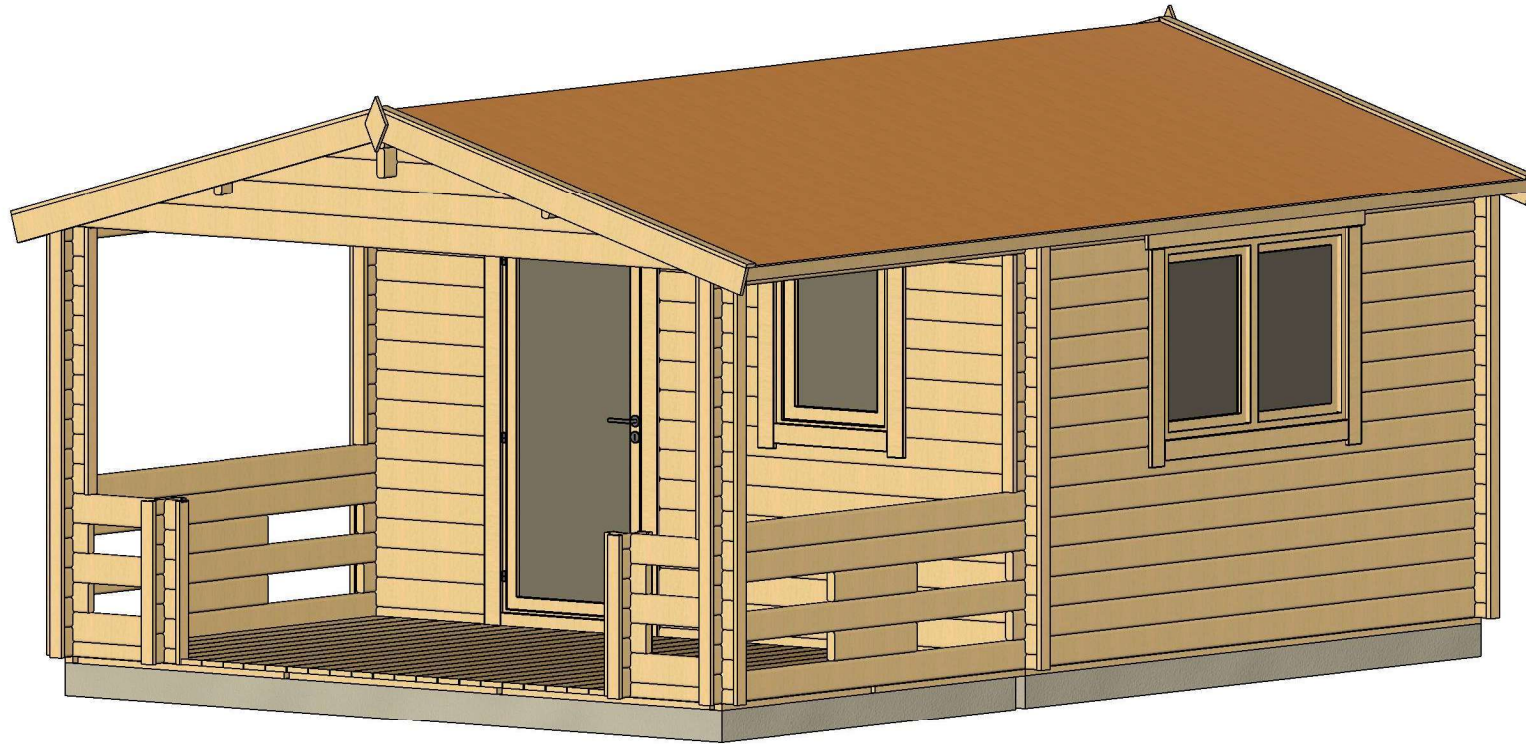
S

- 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

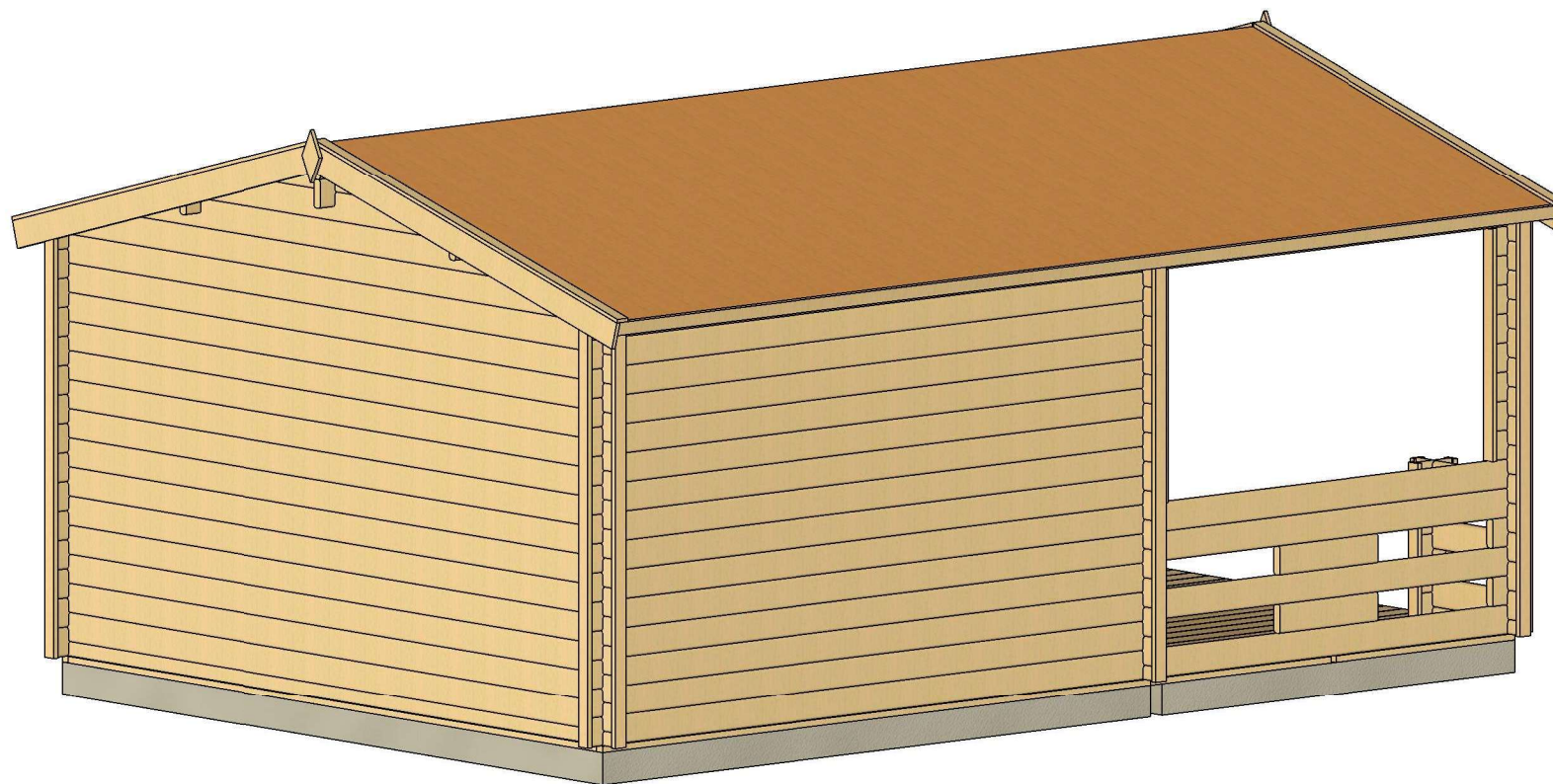
Kontakt mailowy: [sklep@domyekoarchitektura.pl](mailto:sklep@domyekoarchitektura.pl)  
[www.domkiekoarchitektura.pl](http://www.domkiekoarchitektura.pl)

# 3D WIZUALIZACJA



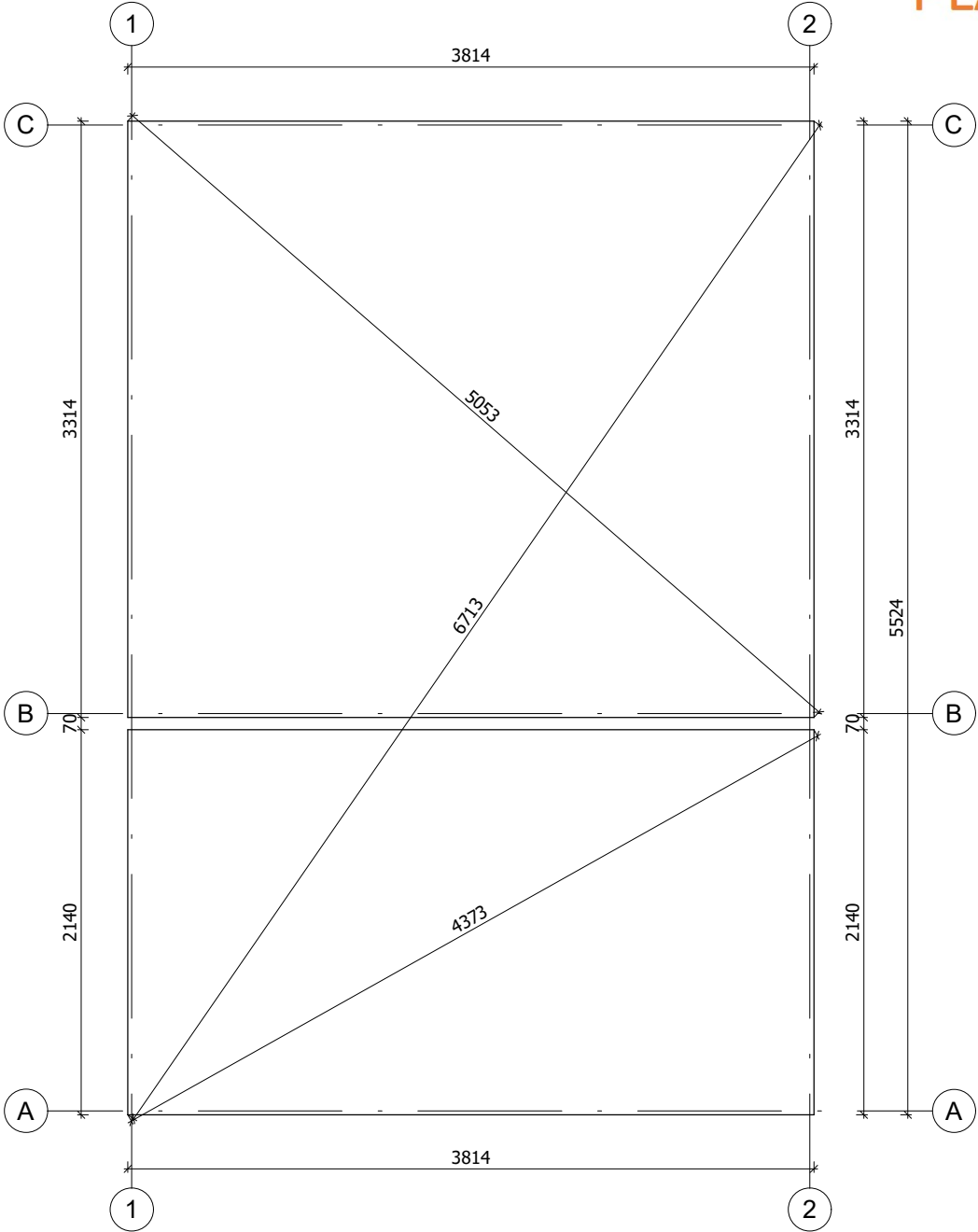
All interior area	12.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN27.1_4x5.7 BK23	Scale
All roof area	25.0 m <sup>2</sup>	All terrace	8.1 m <sup>2</sup>	2023-07-05 15:46:52	Drawing name	3D VISUALIZATION 1

# 3D WIZUALIZACJA



All interior area	12.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN27.1_4x5.7 BK23	Scale
All roof area	25.0 m <sup>2</sup>	All terrace	8.1 m <sup>2</sup>	2023-07-05 15:46:54	Drawing name	3D VISUALIZATION 2

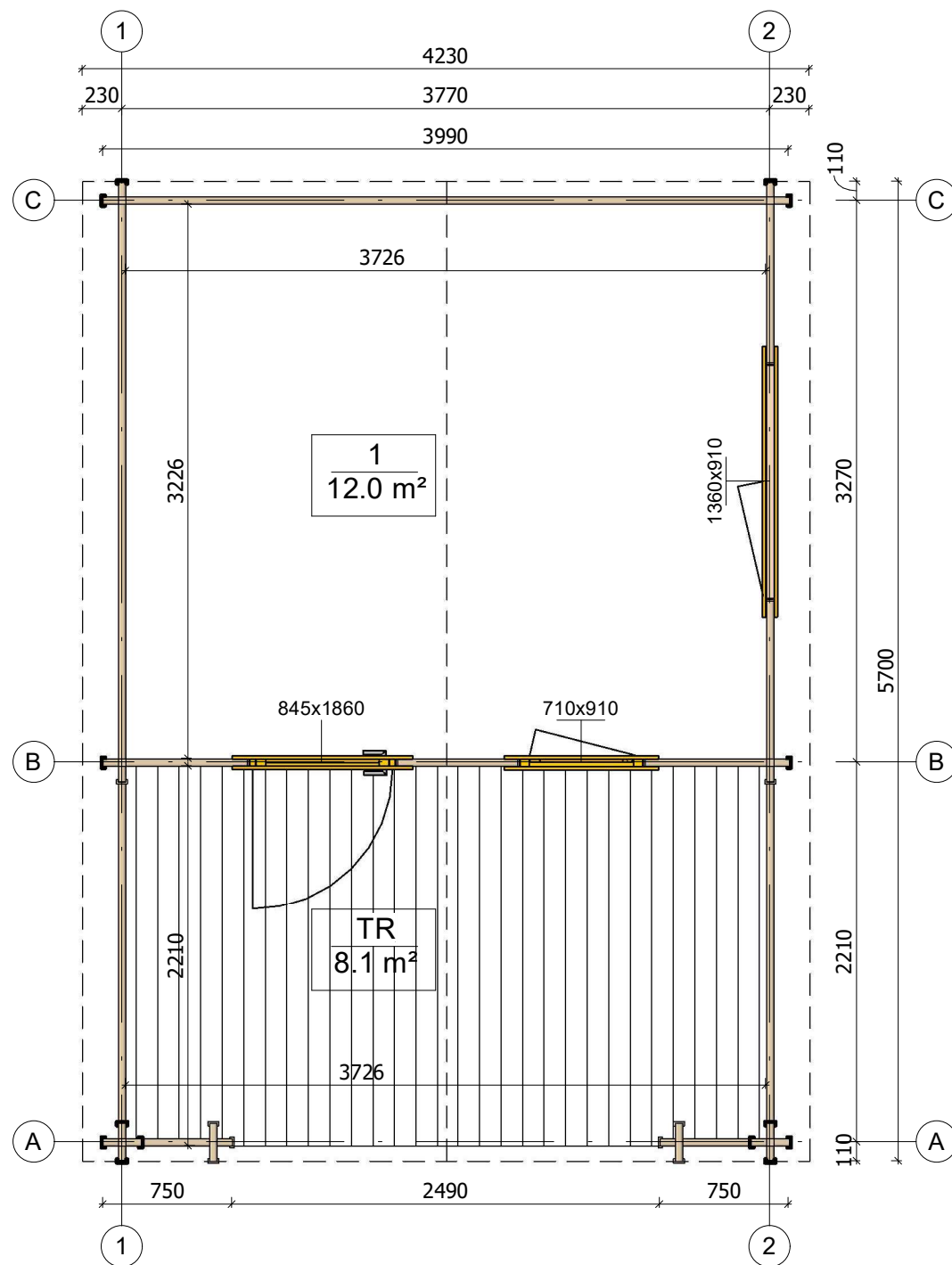
# PLAN FUNDAMENTU



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 fundamentach o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

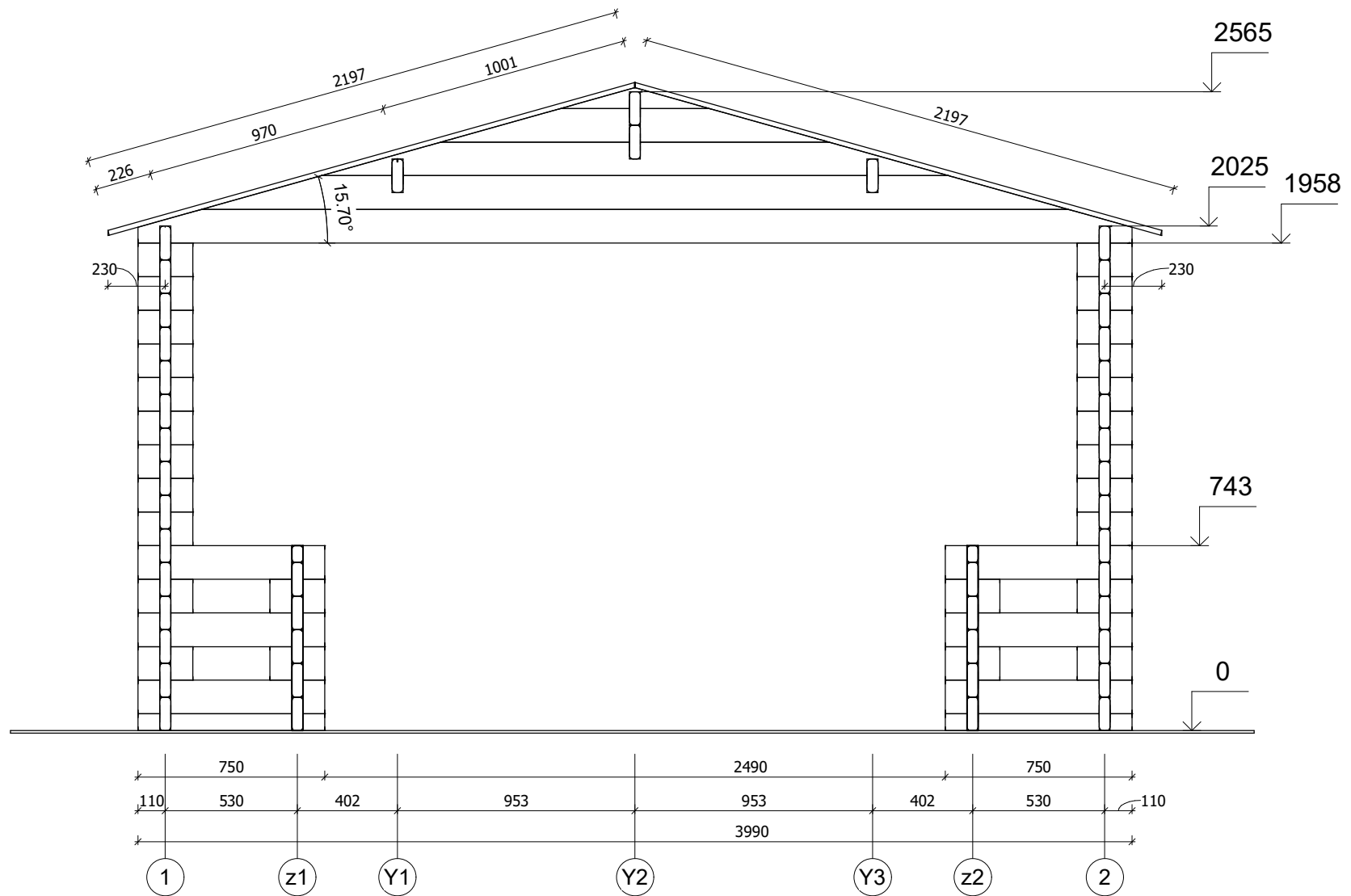
All interior area	12.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN27.1_4x5.7 BK23	Scale
All roof area	25.0 m <sup>2</sup>	All terrace	8.1 m <sup>2</sup>	2023-07-05 15:51:34	Drawing name	BASE SIZE
						1 : 40

# RZUT PLANU



All interior area	12.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN27.1_4x5.7 BK23	Scale
All roof area	25.0 m <sup>2</sup>	All terrace	8.1 m <sup>2</sup>	2023-07-05 15:45:11	Drawing name	1 FLOOR PLAN
						1 : 40

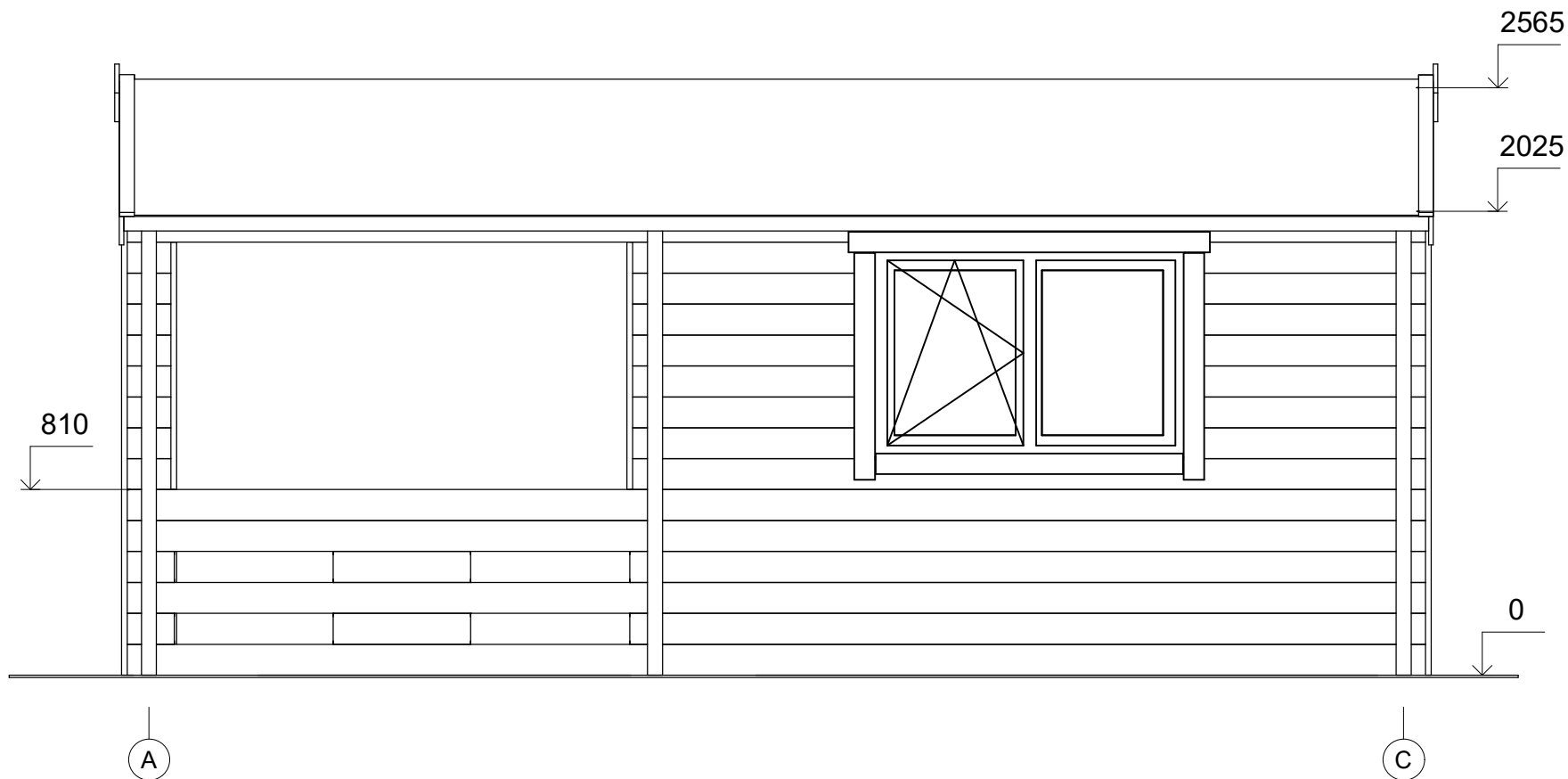
# PRZEKROJ



All interior area	12.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN27.1_4x5.7 BK23	Scale
All roof area	25.0 m <sup>2</sup>	All terrace	8.1 m <sup>2</sup>	2023-07-05 15:48:49	Drawing name	VERTICAL SECTION A-12
						1 : 25

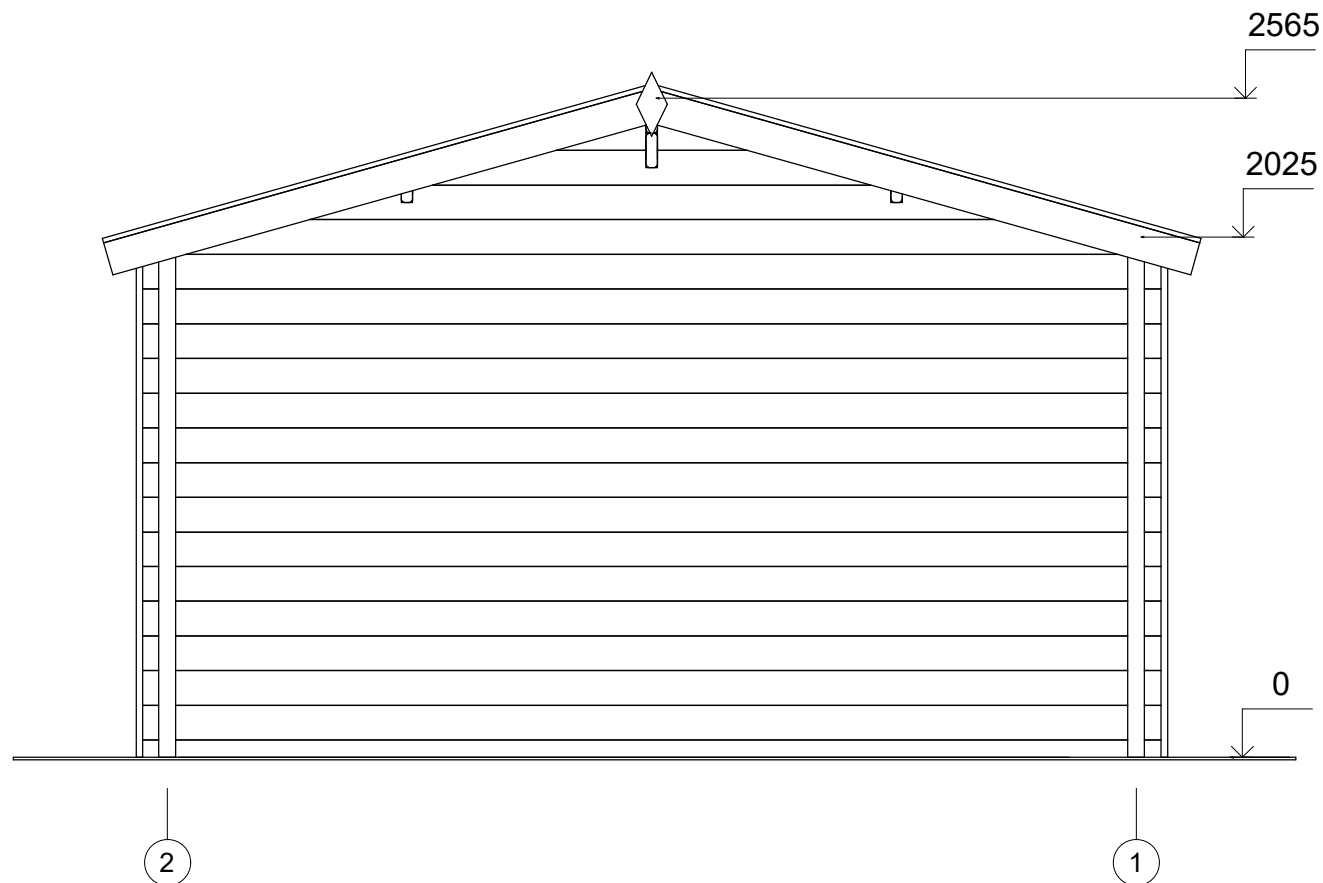


# ELEWACJE



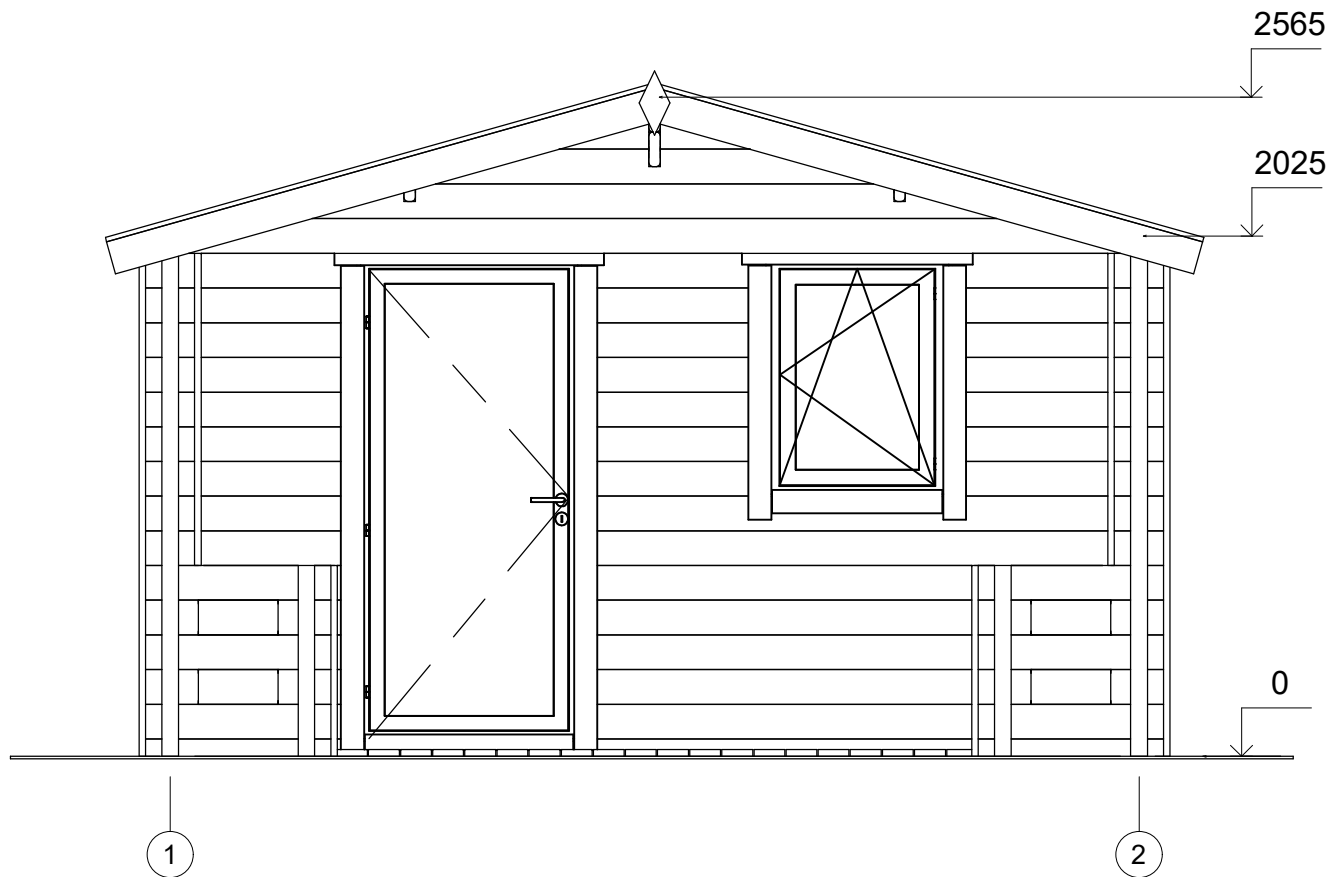
All interior area	12.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN27.1_4x5.7 BK23	Scale	
All roof area	25.0 m <sup>2</sup>	All terrace	8.1 m <sup>2</sup>	2023-07-05 15:47:38	Drawing name	FACADE AC	1 : 30

# ELEWACJE



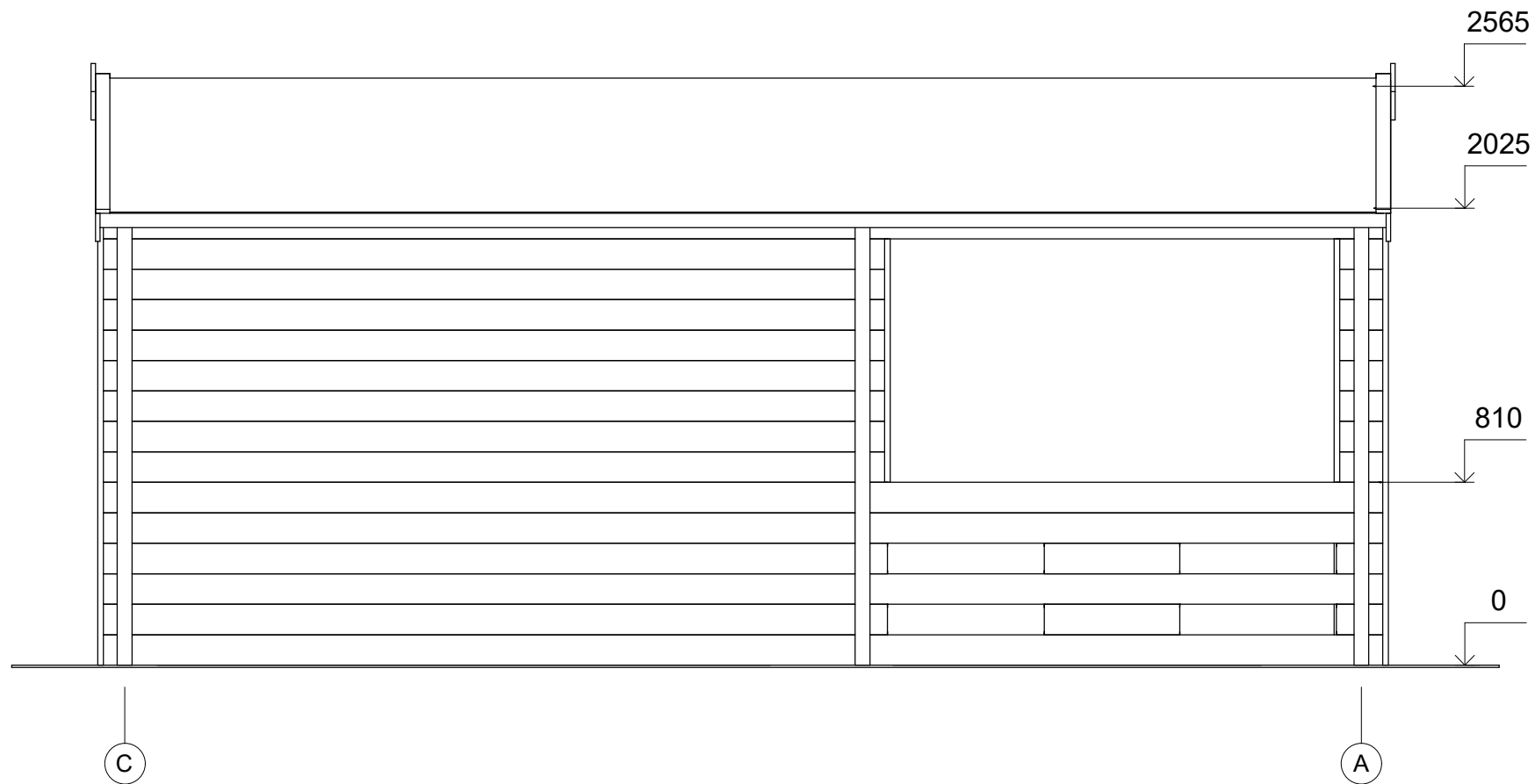
All interior area	12.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN27.1_4x5.7 BK23	Scale	
All roof area	25.0 m <sup>2</sup>	All terrace	8.1 m <sup>2</sup>	2023-07-05 15:47:38	Drawing name	FACADE 21	1 : 30

# ELEWACJE



All interior area	12.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN27.1_4x5.7 BK23	Scale
All roof area	25.0 m <sup>2</sup>	All terrace	8.1 m <sup>2</sup>	2023-07-05 15:47:38	Drawing name	FACADE 12
						1 : 30

# ELEWACJE



All interior area	12.0 m <sup>2</sup>	Profile	44x135mm	Project	44_SN27.1_4x5.7 BK23	Scale
All roof area	25.0 m <sup>2</sup>	All terrace	8.1 m <sup>2</sup>	2023-07-05 15:47:38	Drawing name	FACADE CA
						1 : 30