



**Domek ogrodowy MERILYN SN6
5 x 4 m, 44 mm, Pełny zestaw
PREMIUM**

Produkt #SN6_5x4_44

18940.00 zł

20570.00 zł / Zaoszczędzisz : 1630.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **20570.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/domek-ogrodowy-merilyn-sn6>



| Opis | WARTOŚĆ |
|--|---|
| Grubość ścian | 44 mm |
| Wymiary ścian (szerokość x długość) | 5 x 4m |
| Wysokość ścian | 1890 mm |
| Wysokość do kalenicy | 2430 mm |
| Powierzchnia podłogi | 17,7 m ² |
| Powierzchnia dachu | 22,7 m ² |
| Kąt nachylenia dachu | 13 ° odpowiada 23 % |
| Obliczone obciążenie konstrukcji dachu | 150 kg/m ² |
| 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) | 31,6 m ² |
| Powierzchnia wewnętrzna (ściany) | 38,4 m ² |
| Poziom wilgotności drewna | ~ 18 % |

Wymiary i waga opakowania

H 930 x B 1200 x L 5000 mm = 1520 kg

Zestaw produktu

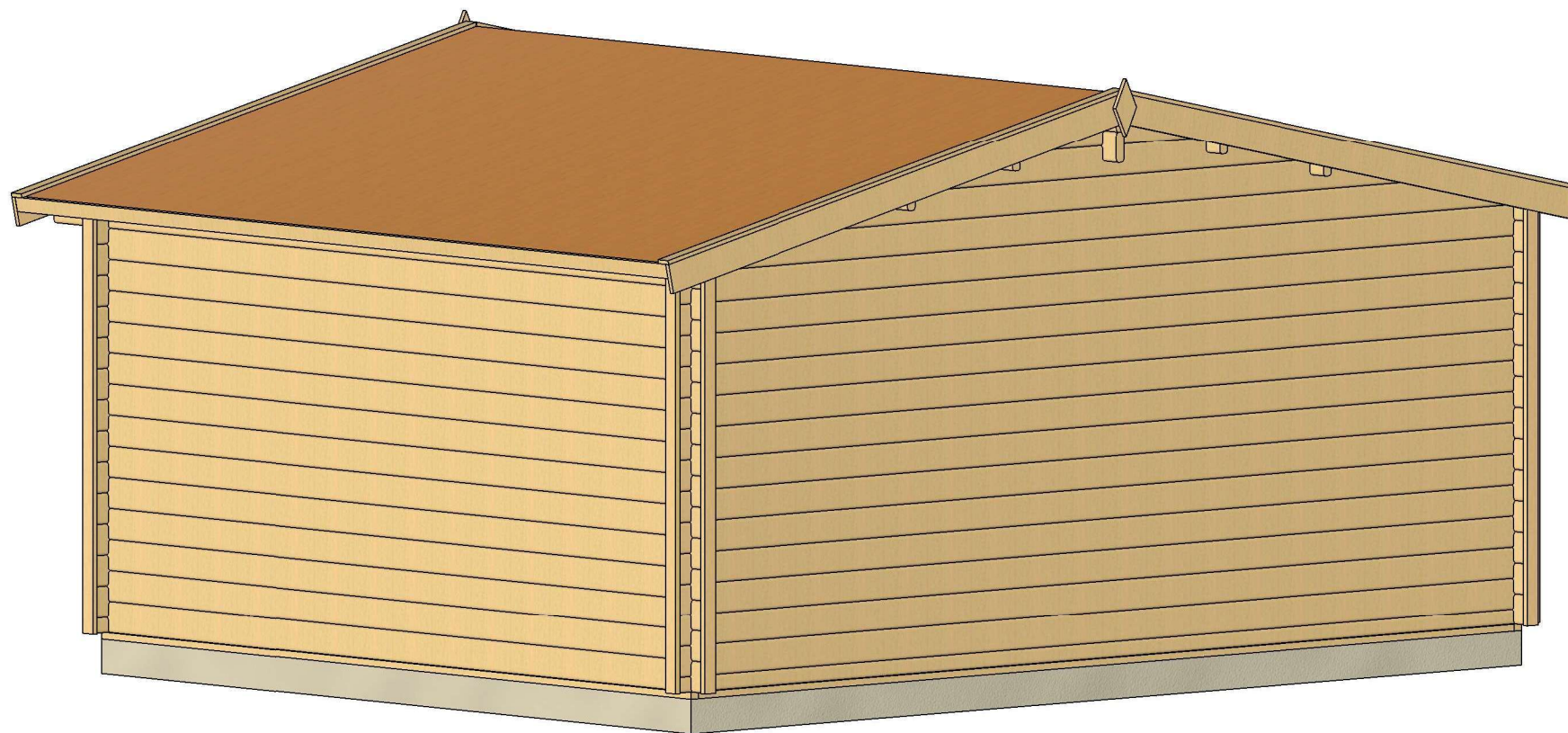
S

- 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

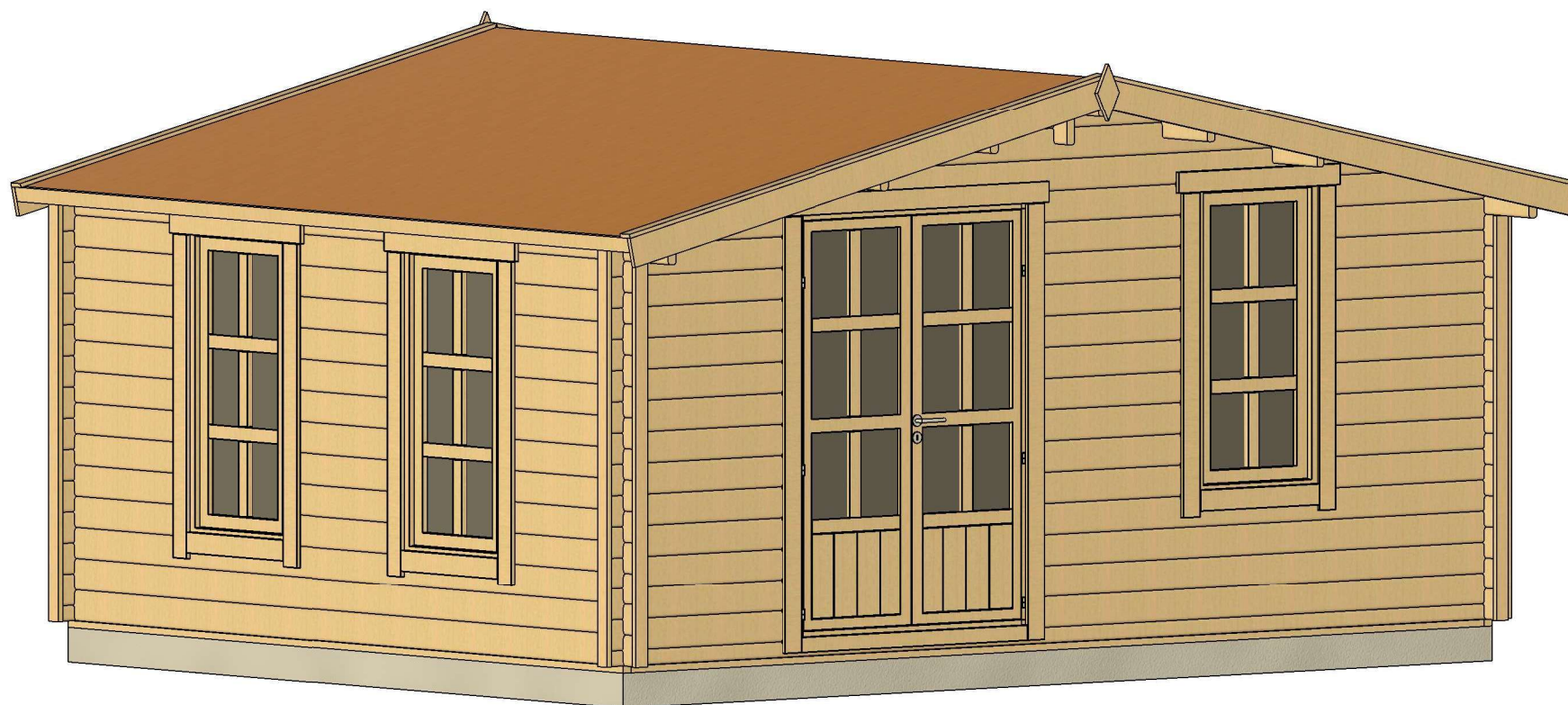
Kontakt mailowy: sklep@domkiekoarchitektura.pl
www.domkiekoarchitektura.pl

3D WIZUALIZACJA

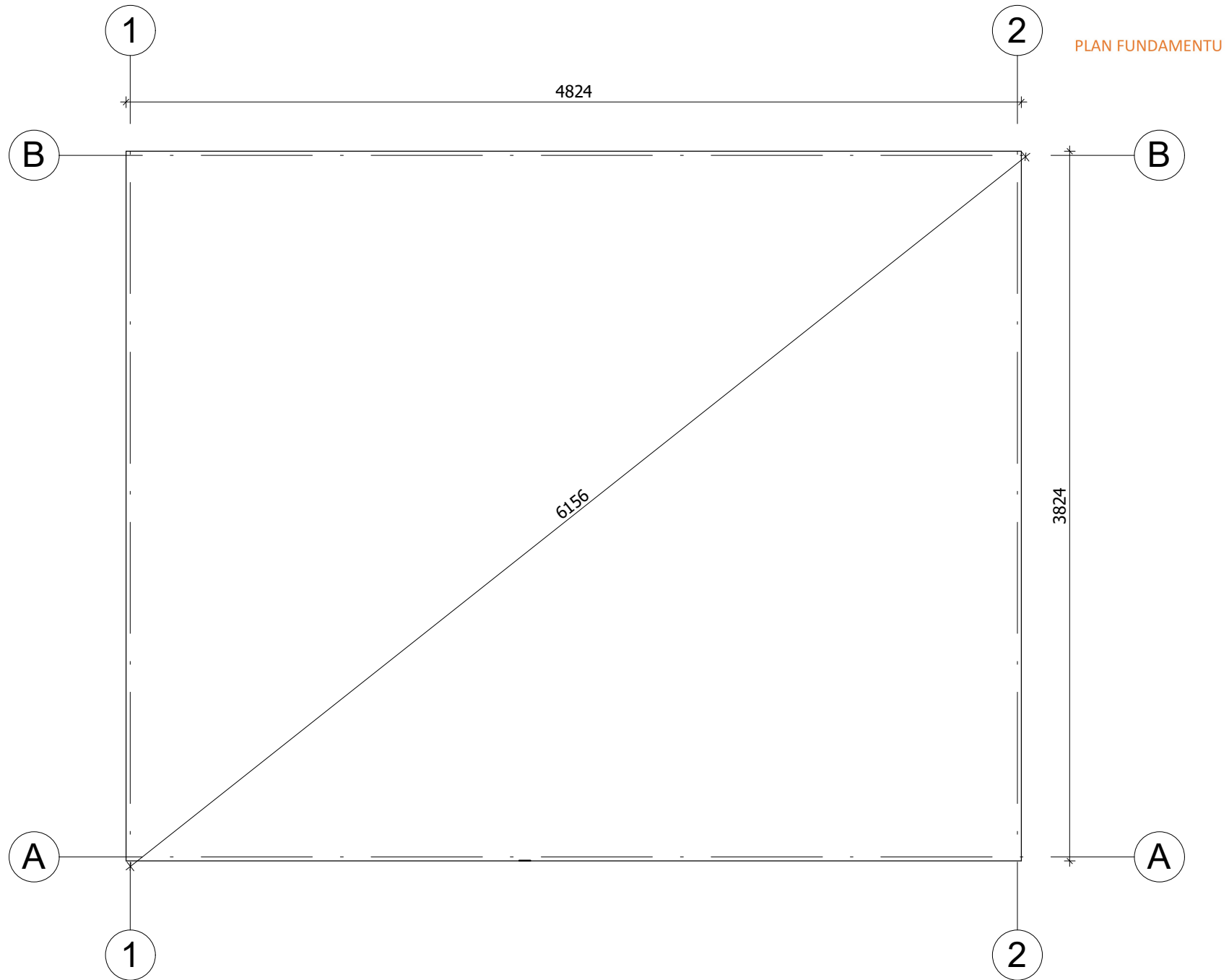


| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-----------------|--------------------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile | 44x135mm | Project | 44_SN6_5x4 BK23 | Scale |
| All roof area | 22.7 m2 | All terrace | | 2023-04-07 09:20:57 | Drawing name | 3D VISUALIZATION 2 |

3D WIZUALIZACJA



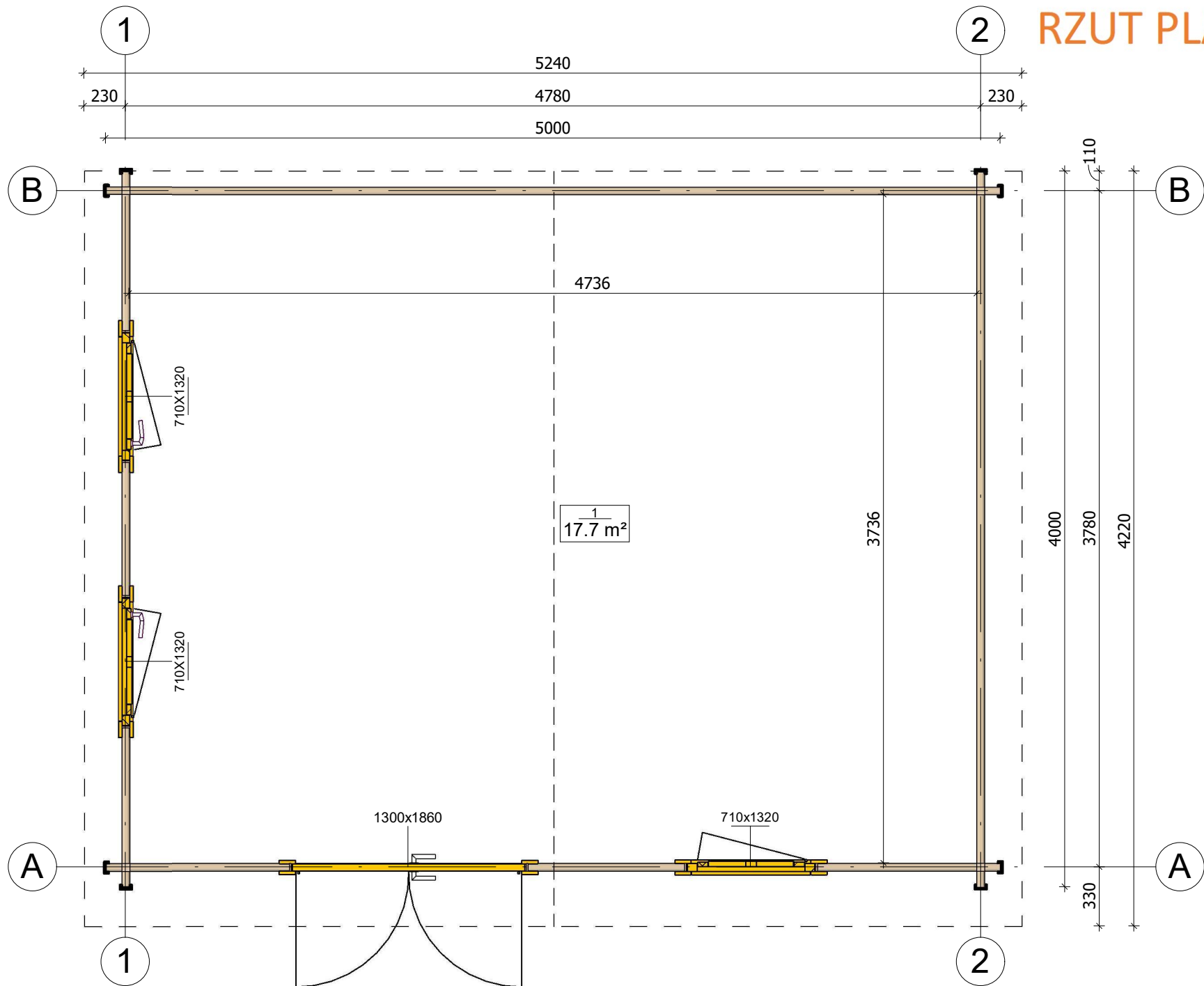
| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-----------------|--------------------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile | 44x135mm | Project | 44_SN6_5x4 BK23 | Scale |
| All roof area | 22.7 m2 | All terrace | | 2023-04-07 09:20:55 | Drawing name | 3D VISUALIZATION 1 |



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.

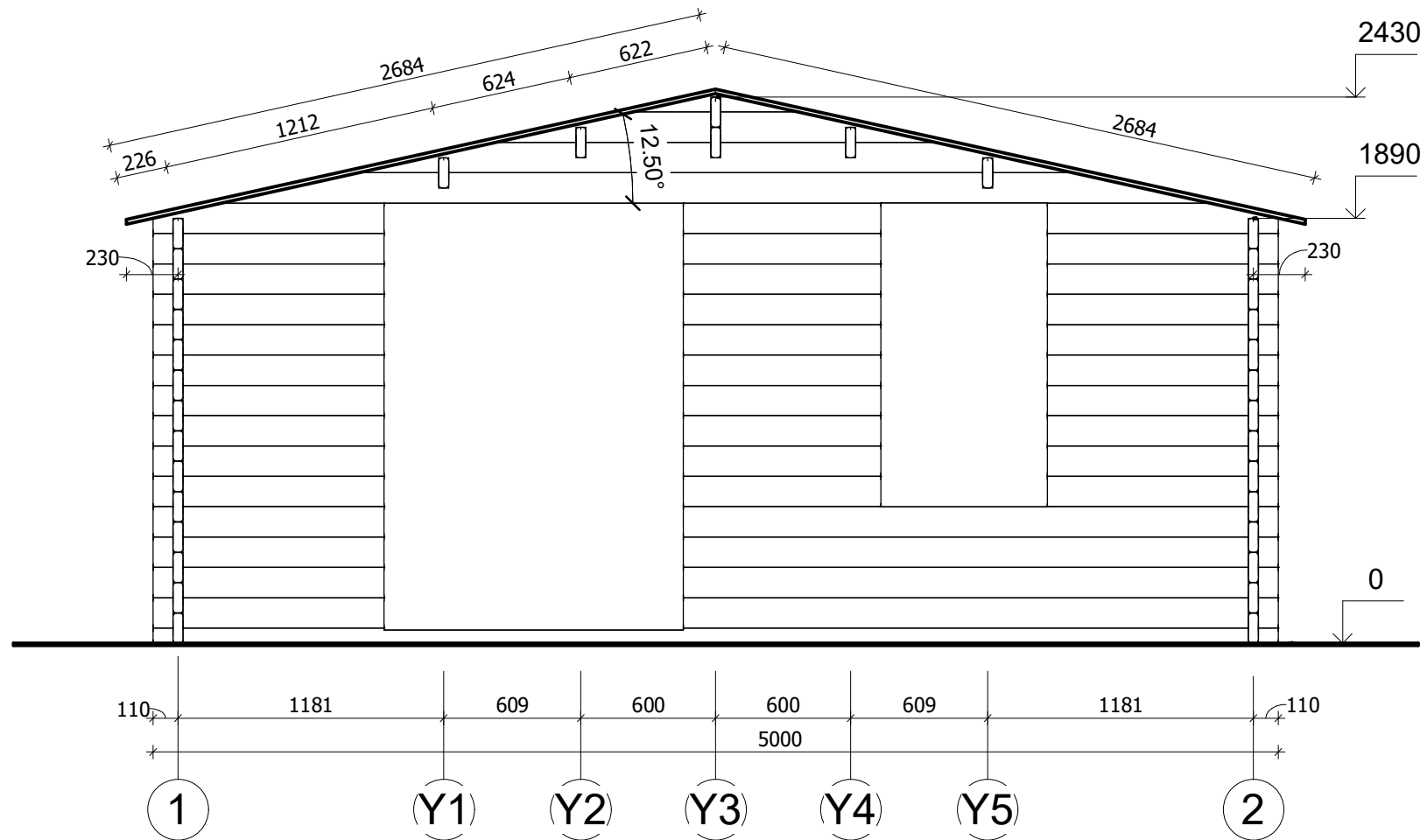
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|-----------------|-----------|
| All interior area | 17.7 m ² | Profile | 44x135mm | Project | 44_SN6_5x4 BK23 | Scale |
| All roof area | 22.7 m ² | All terrace | | 2023-04-07 09:16:01 | Drawing name | BASE SIZE |
| | | | | | | 1 : 30 |

RZUT PLANU



| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|-----------------|--------------|
| All interior area | 17.7 m ² | Profile | 44x135mm | Project | 44_SN6_5x4 BK23 | Scale |
| All roof area | 22.7 m ² | All terrace | | 2023-04-07 09:25:29 | Drawing name | 1 FLOOR PLAN |
| | | | | | | 1 : 30 |

PRZEKROJ



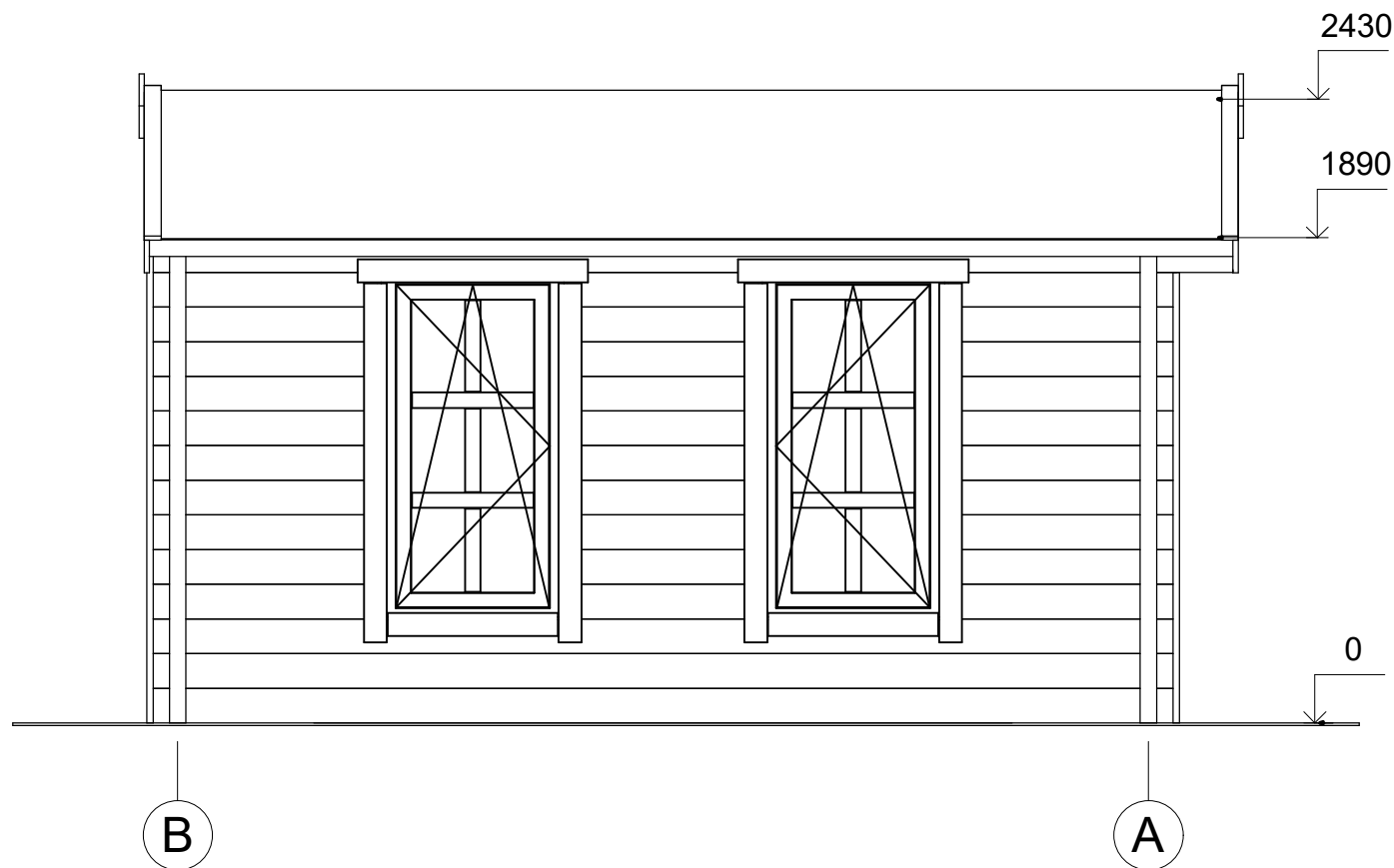
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|-----------------|-----------------------|
| All interior area | 17.7 m ² | Profile | 44x135mm | Project | 44_SN6_5x4 BK23 | Scale |
| All roof area | 22.7 m ² | All terrace | | 2023-04-07 09:19:01 | Drawing name | VERTICAL SECTION A-12 |
| | | | | | | 1 : 30 |

ELEWACJE



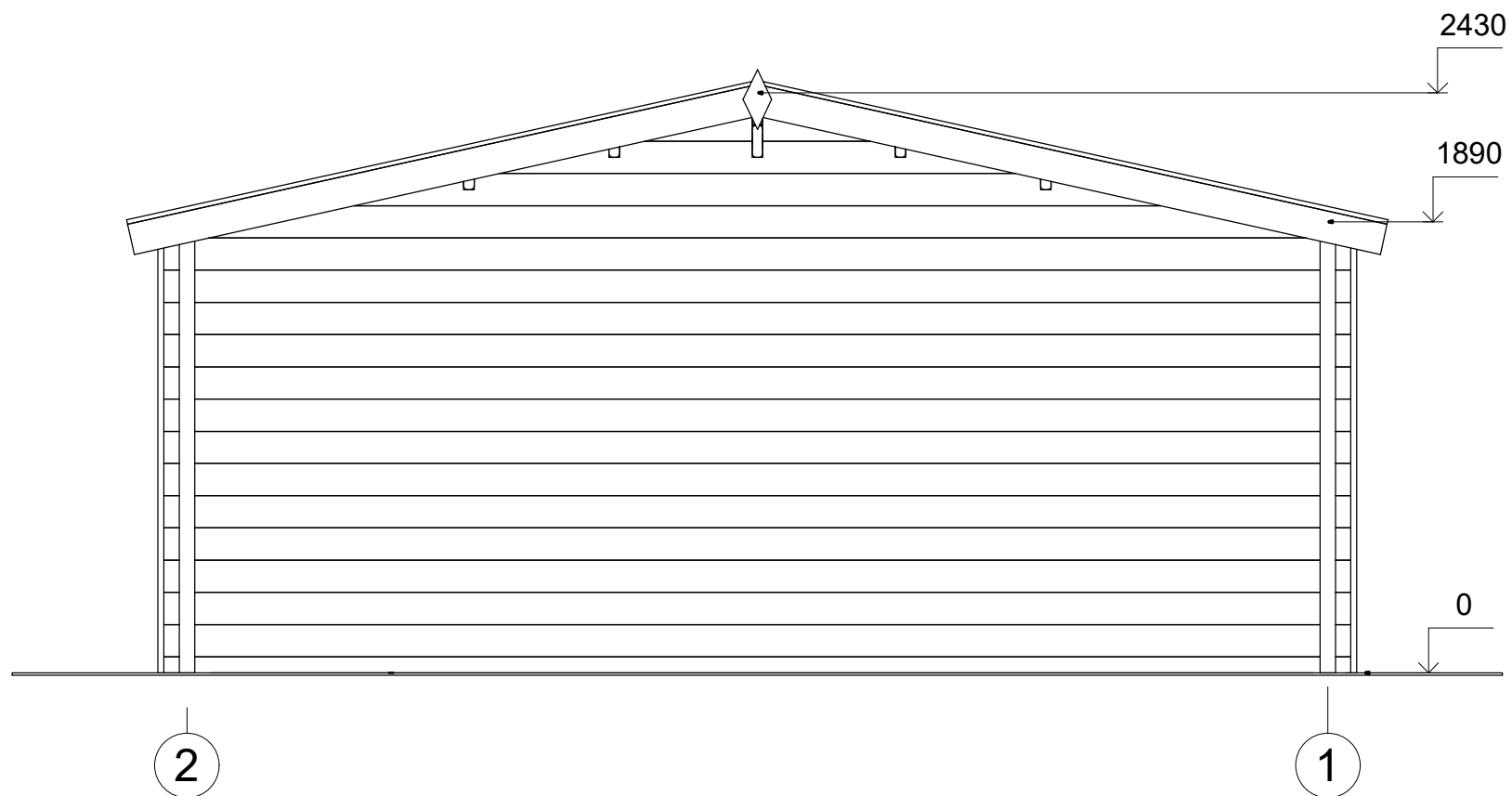
| | | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-----------------|-----------|--------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile | 44x135mm | Project | 44_SN6_5x4 BK23 | Scale | |
| All roof area | 22.7 m2 | All terrace | | 2023-04-07 09:23:39 | Drawing name | FACADE AB | 1 : 30 |

ELEWACJE



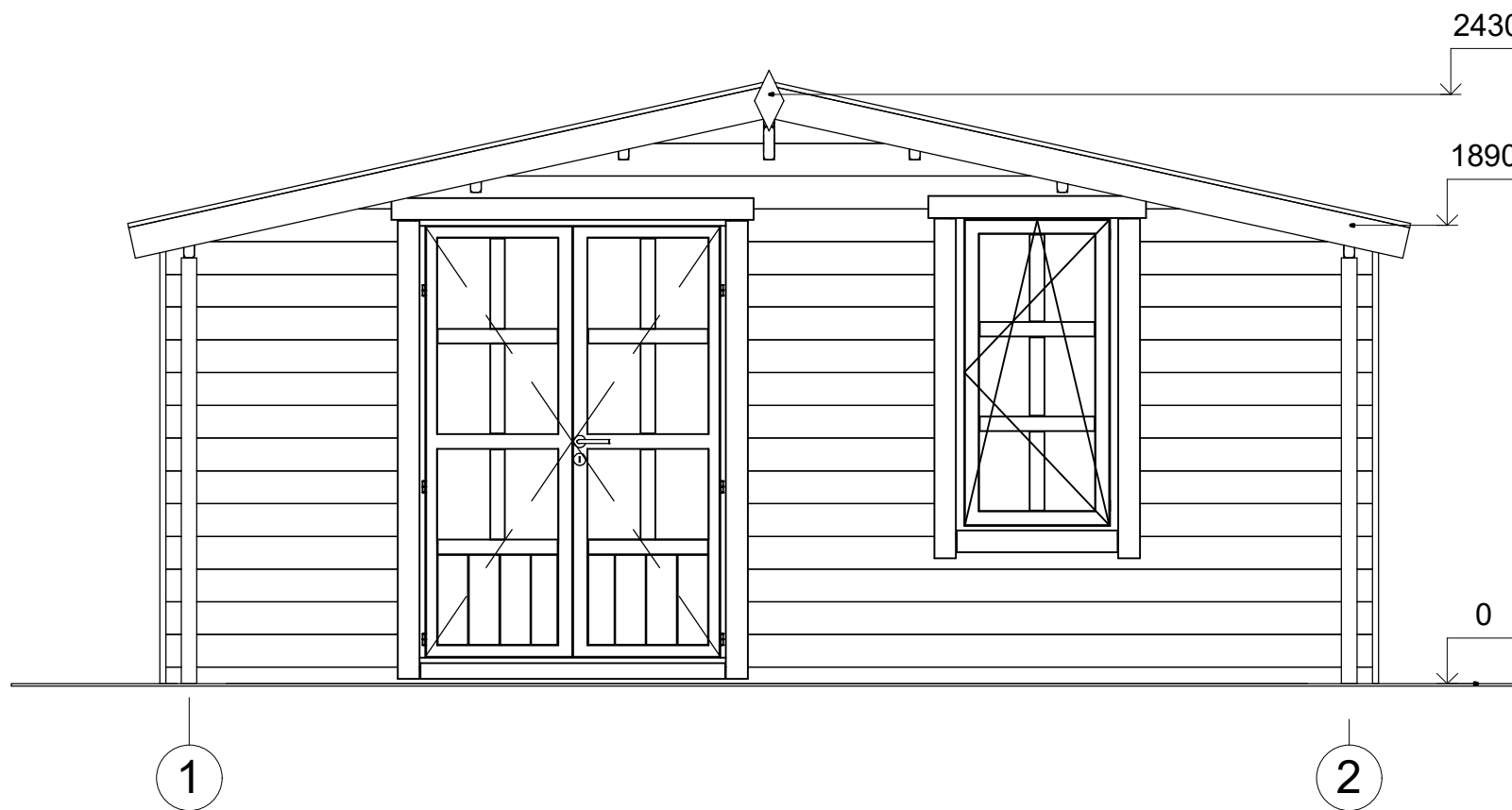
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|-----------------|-----------|
| All interior area | 17.7 m ² | Profile | 44x135mm | Project | 44_SN6_5x4 BK23 | Scale |
| All roof area | 22.7 m ² | All terrace | | 2023-04-07 09:23:39 | Drawing name | FACADE BA |
| | | | | | | 1 : 30 |

ELEWACJE



| | | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|-----------------|-----------|--------|
| All interior area | 17.7 m ² | Profile | 44x135mm | Project | 44_SN6_5x4 BK23 | Scale | |
| All roof area | 22.7 m ² | All terrace | | 2023-04-07 09:23:38 | Drawing name | FACADE 21 | 1 : 30 |

ELEWACJE



| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-----------------|-----------|
| All interior area | 17.7 m2 | Profile | 44x135mm | Project | 44_SN6_5x4 BK23 | Scale |
| All roof area | 22.7 m2 | All terrace | | 2023-04-07 09:23:38 | Drawing name | FACADE 12 |
| | | | | | | 1 : 30 |