



**Domek ogrodowy WELA SN19**  
**5,5 x 3 m, 44 mm, Pełny zestaw**  
**PREMIUM**

Produkt #SN19\_5,5x3\_44

**19210.00 zł**

20970.00 zł / Zaoszczędzisz : 1760.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **20970.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/domek-ogrodowy-wela-sn19>



| Opis                                   | WARTOŚĆ   |
|--|---|
| Grubość ścian                          | 44 mm   |
| Wymiary ścian (szerokość x długość)    | 5,5 x 3 m   |
| Wysokość ścian                         | 2093 mm   |
| Wysokość do kalenicy                   | 2768 mm   |
| Powierzchnia podłogi                   | 14,3 m <sup>2</sup>                                     |
| Powierzchnia dachu                     | 19,8 m <sup>2</sup>                                     |
| Kąt nachylenia dachu                   | 26 ° odpowiada 48 %                                     |
| 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 )     | 32,1 m <sup>2</sup>                                     |
| Powierzchnia wewnętrzna (ściany )      | 40,9 m <sup>2</sup>                                     |
| Poziom wilgotności drewna              | ~ 18 %  |

Wymiary i waga opakowania

H 840 x B 1200 x L 5500 mm = 1260 kg

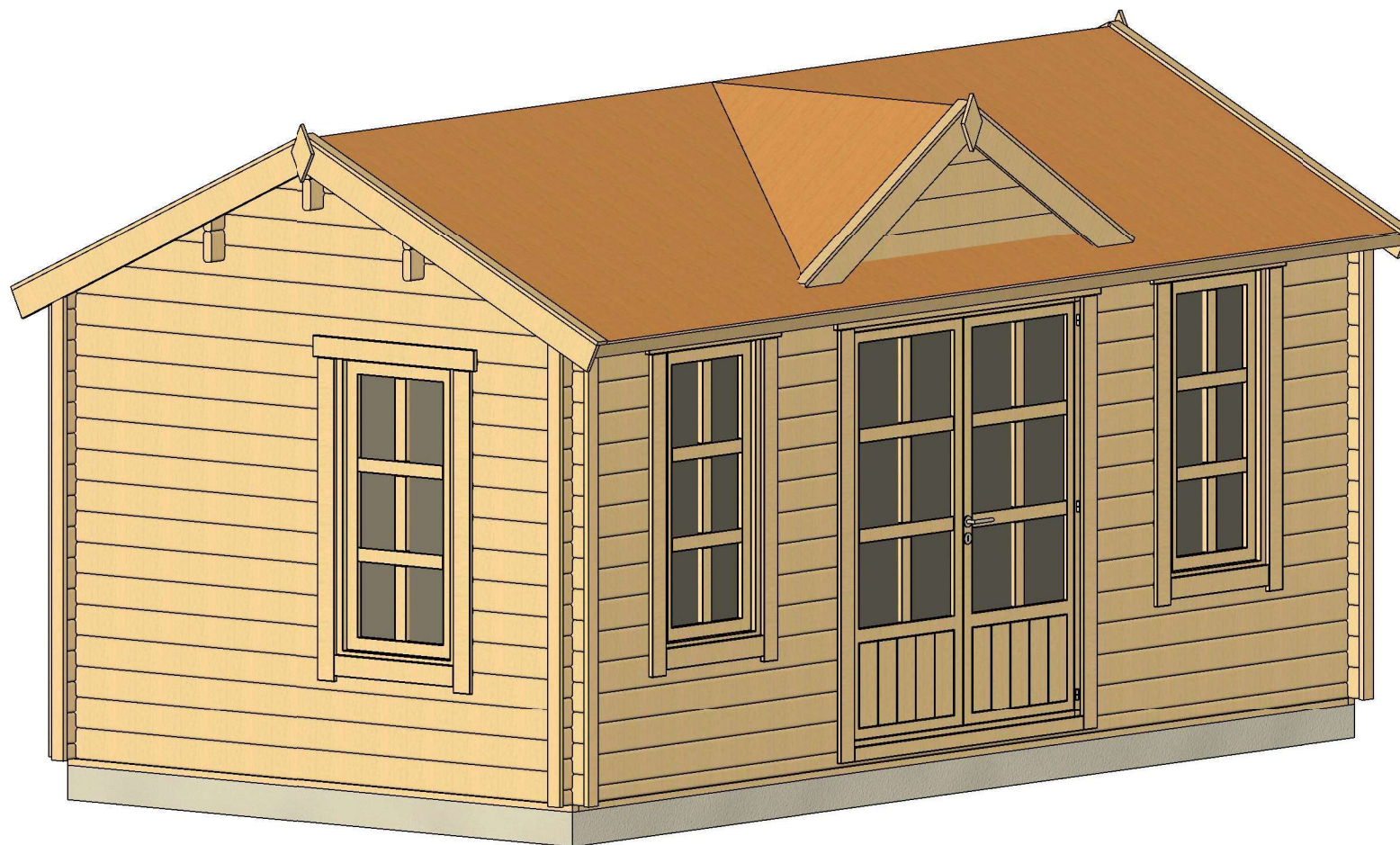
## Zestaw produktu

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

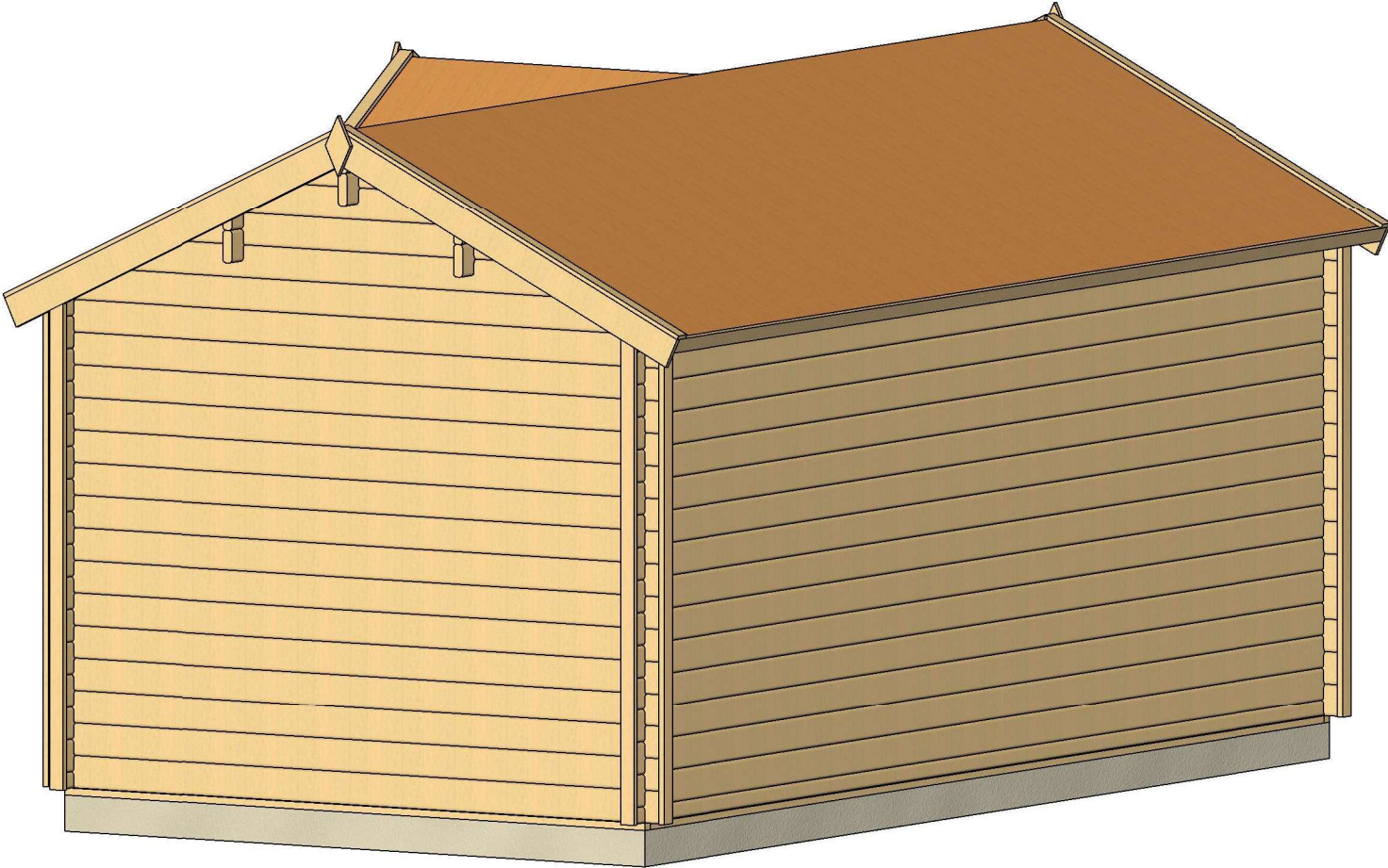
Tel.: +48 856 723 031

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



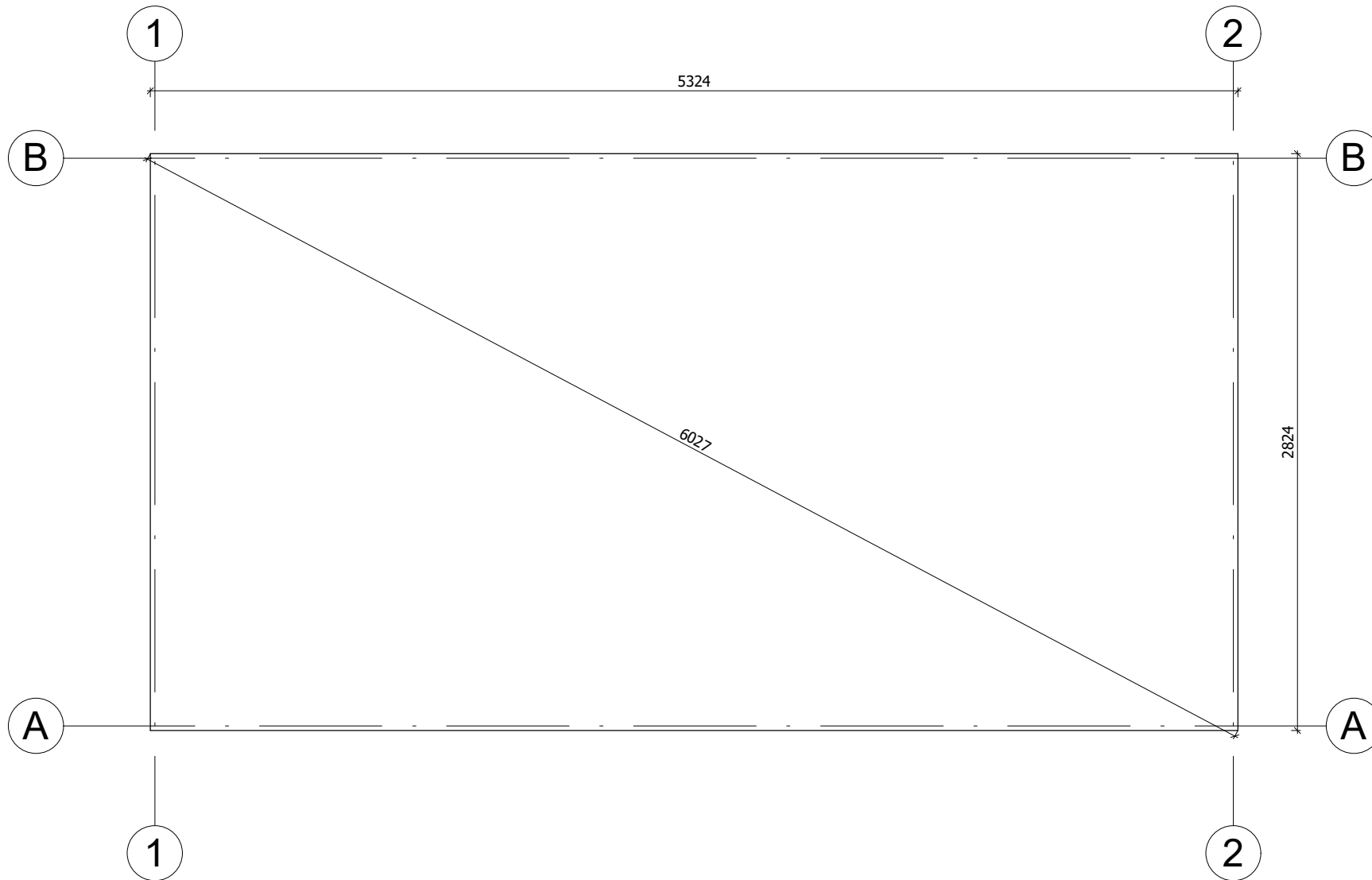
|                   |                     |             |          |                        |                    |                  |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|--------------------|------------------|
| All interior area | 14.3 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN19_5.5x3 BK23 | Scale            |
| All roof area     | 19.8 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-05-24<br>09:57:34 | Drawing name       | 3D VISUALIZATION |

# 3D WIZUALIZACJA



|                   |         |             |          |                        |                    |                    |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|--------------------|--------------------|
| All interior area | 14.3 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN19_5.5x3 BK23 | Scale              |
| All roof area     | 19.8 m2 | All terrace |          | 2023-05-24<br>09:57:36 | Drawing name       | 3D VISUALIZATION 2 |

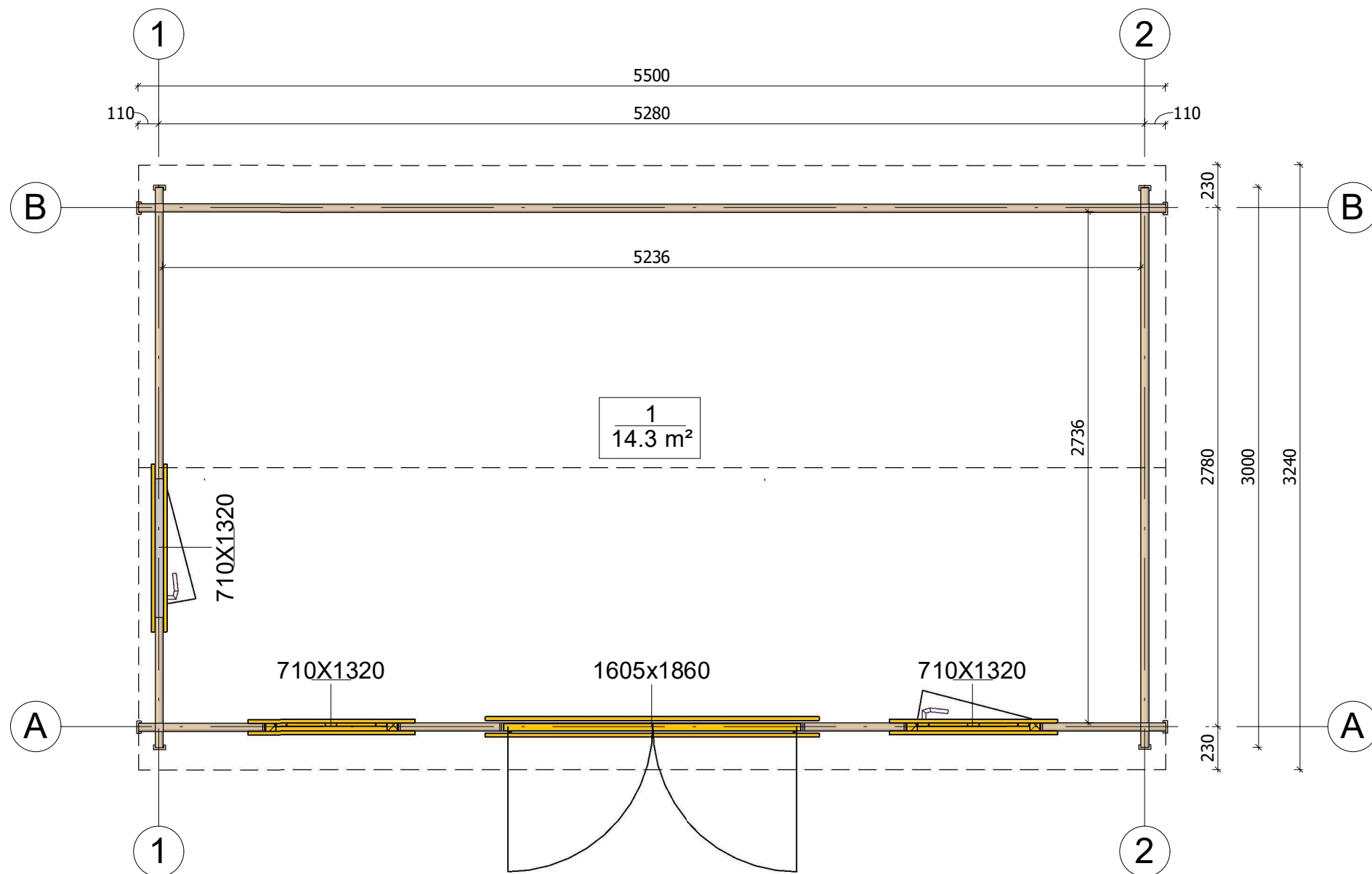
# PLAN FUNDAMENTU



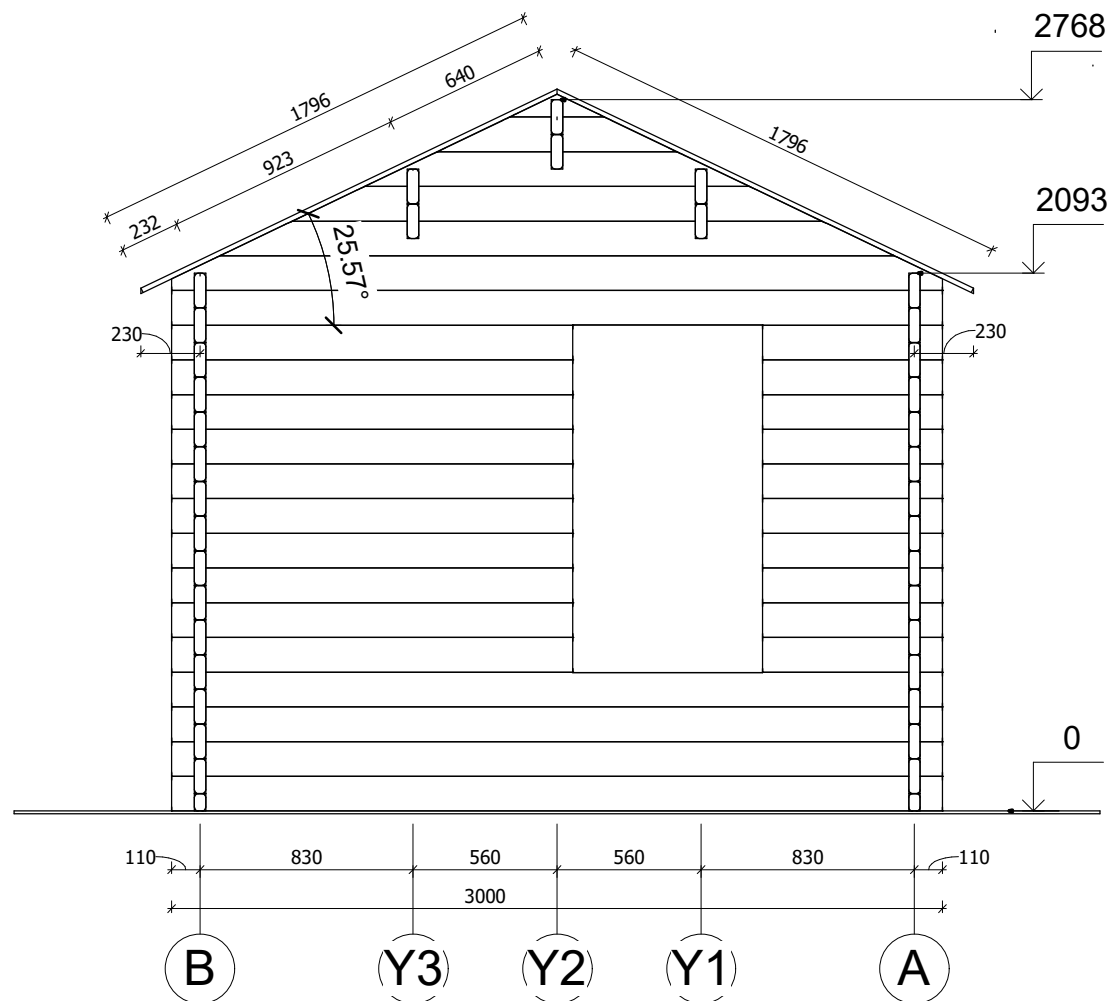
Fundament należy wykonać zgodnie z wymiarami planu, aby zapobiec wszelkim wewnętrznym zaburzeniom w konstrukcji (infiltracja wody, odkształcenie konstrukcji itp.) Nasze projekty muszą być montowane na fundamencie o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

|                   |                     |             |          |                        |                    |           |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|--------------------|-----------|
| All interior area | 14.3 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN19_5.5x3 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 19.8 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-05-24<br>09:17:45 | Drawing name       | BASE SIZE |
|                   |                     |             |          |                        |                    | 1 : 30    |

# RZUT PLANU



# PRZEKROJ



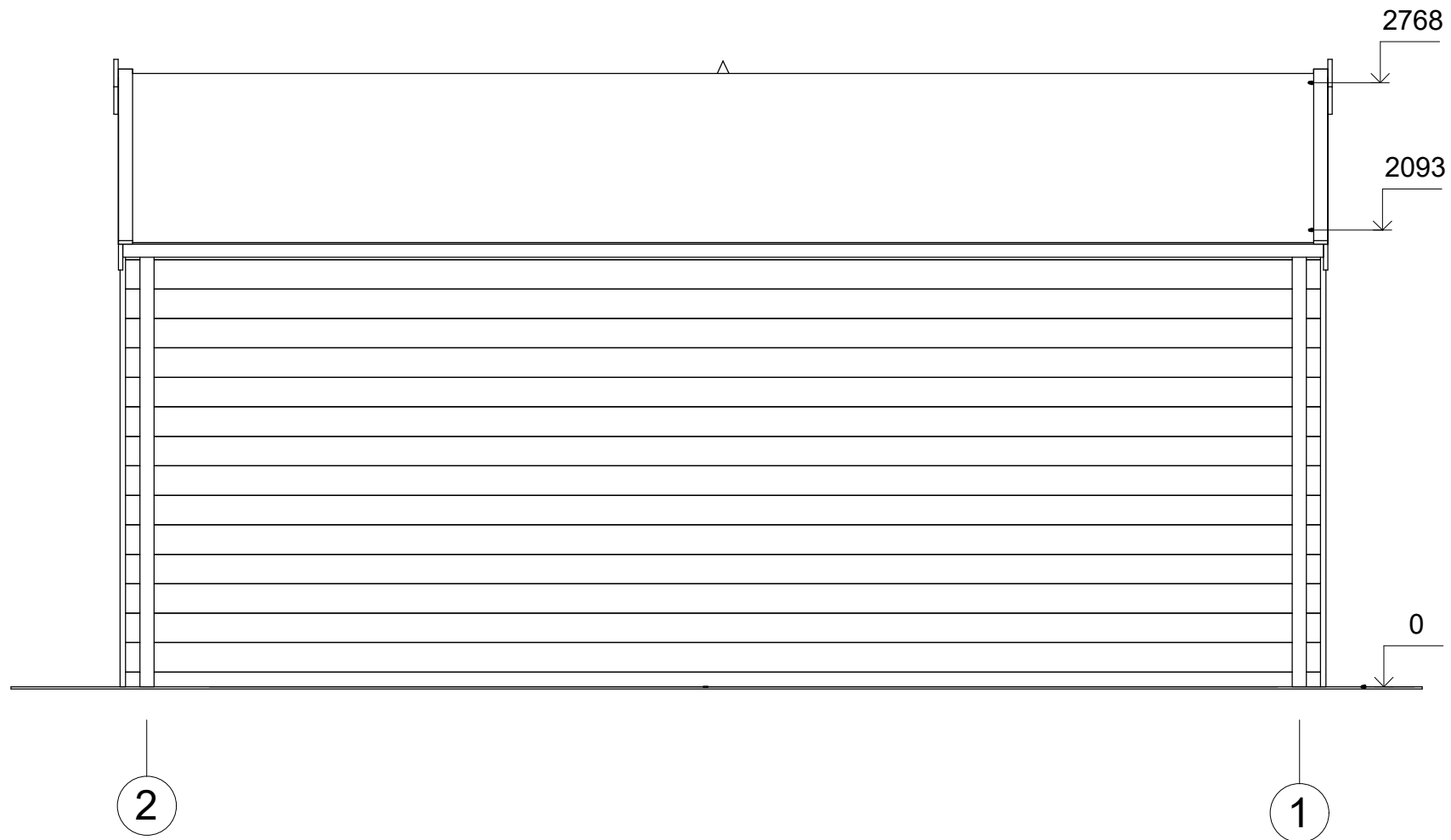
|                   |                     |             |          |                        |                    |                       |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|--------------------|-----------------------|
| All interior area | 14.3 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN19_5.5x3 BK23 | Scale                 |
| All roof area     | 19.8 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-05-24<br>09:34:04 | Drawing name       | VERTICAL SECTION 1-BA |
|                   |                     |             |          |                        |                    | 1 : 30                |



# ELEWACJE

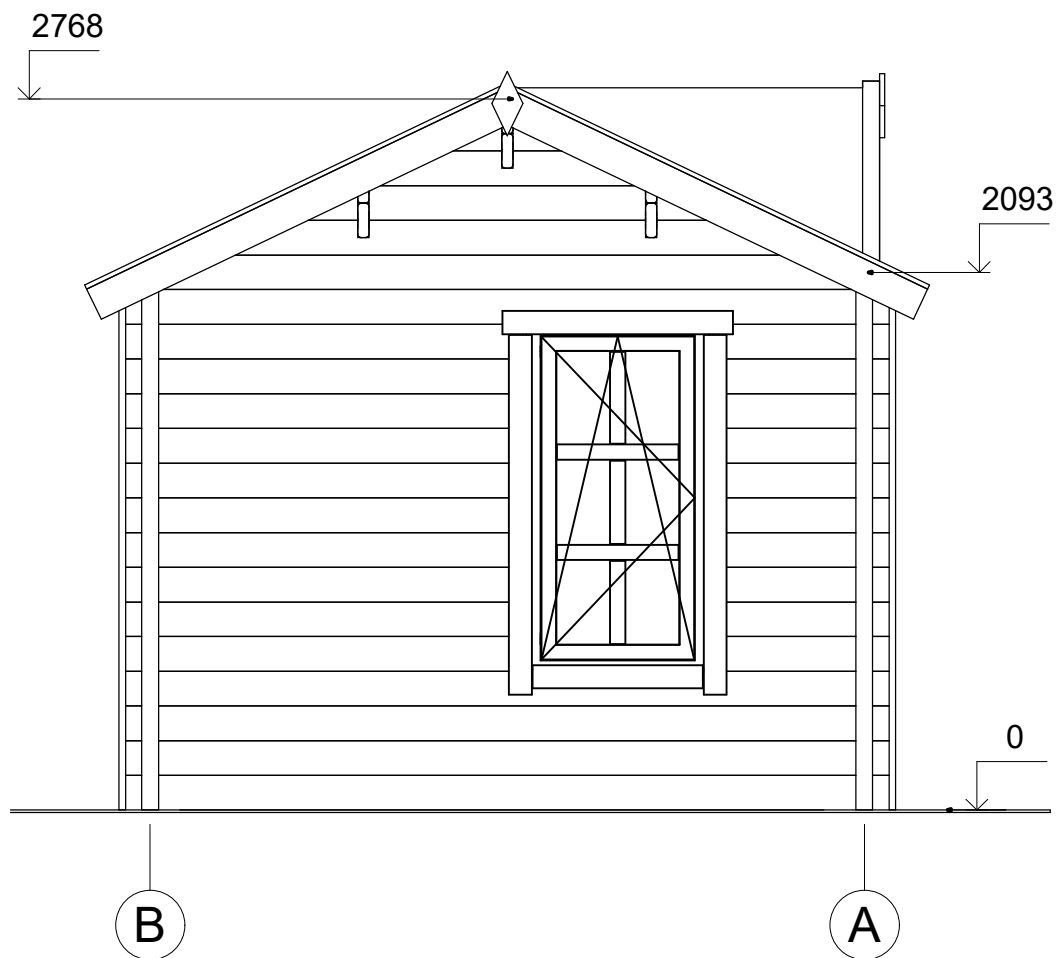


|                   |                     |             |          |                        |                    |           |        |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|--------------------|-----------|--------|
| All interior area | 14.3 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN19_5.5x3 BK23 | Scale     |        |
| All roof area     | 19.8 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-06-01<br>16:42:30 | Drawing name       | FACADE 12 | 1 : 30 |



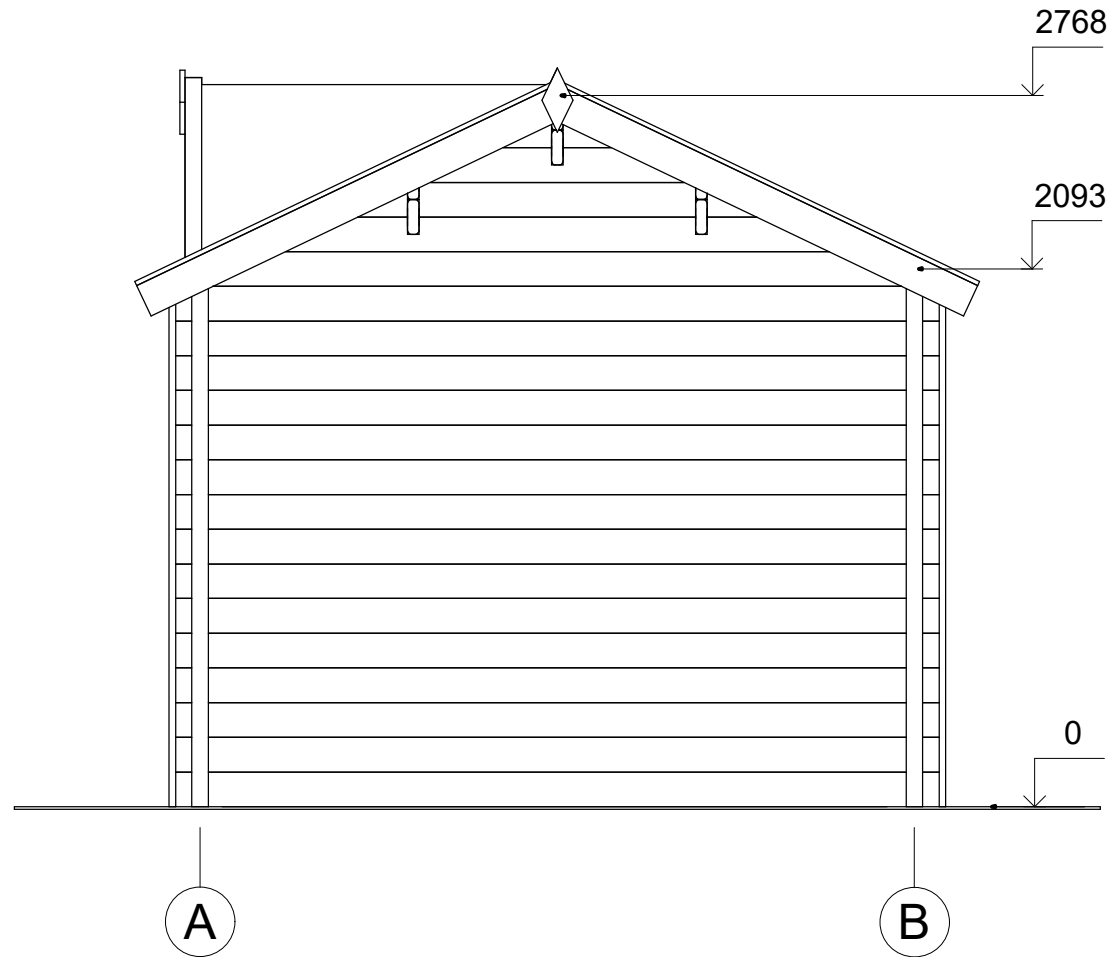
|                   |         |             |          |                        |                    |           |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|--------------------|-----------|
| All interior area | 14.3 m2 | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN19_5.5x3 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 19.8 m2 | All terrace |          | 2023-06-01<br>16:42:30 | Drawing name       | FACADE 21 |
|                   |         |             |          |                        |                    | 1 : 30    |

# ELEWACJE



|                   |                     |             |          |                        |                    |           |        |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|--------------------|-----------|--------|
| All interior area | 14.3 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN19_5.5x3 BK23 | Scale     |        |
| All roof area     | 19.8 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-06-01<br>16:42:30 | Drawing name       | FACADE BA | 1 : 30 |

# ELEWACJE



|                   |                     |             |          |                        |                    |           |        |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|--------------------|-----------|--------|
| All interior area | 14.3 m <sup>2</sup> | Profile     | 44x135mm | Project                | 44_SN19_5.5x3 BK23 | Scale     |        |
| All roof area     | 19.8 m <sup>2</sup> | All terrace |          | 2023-06-01<br>16:42:30 | Drawing name       | FACADE AB | 1 : 30 |