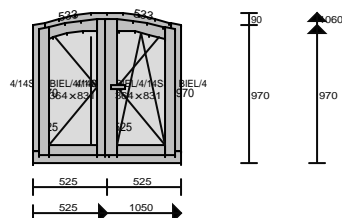


## Zestawienie stolarki okiennej SP1 \_Chojnice dn. 2024/04/20



Poz. nr 1: O3 - Piwnica

Gabaryt: 1050 x 1060

Ilo

3 x

1. NAW ISOLA 40 DB : - NAWIEWNIK HIGRO 3 x

Kolor: 9016 RAL9016

Szkło: 4/14SSP BIEL/4/14SSP BIEL/4

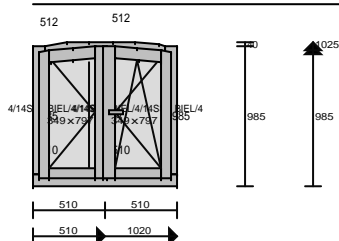
Uszczelka: Biała

Okucie: AF/SB\_R\_ŁUK PŁASKI\_BIERNE

Silikon: Biały

Klamka okienna/PSK: KLAMKA ZABYTEK

Osłonki/Dodatki: Osłonki białe RAL 9003



Poz. nr 2: O4 - Piwnica

Gabaryt: 1020 x 1025

Ilo

3 x

1. NAW ISOLA 40 DB : - NAWIEWNIK HIGRO 3 x

Kolor: 9016 RAL9016

Szkło: 4/14SSP BIEL/4/14SSP BIEL/4

Uszczelka: Biała

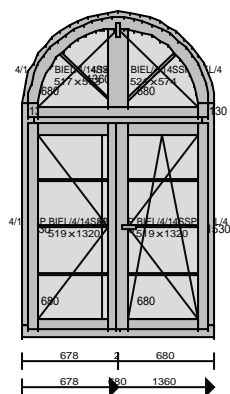
Okucie: AF/SB\_R\_ŁUK PŁASKI\_BIERNE

Silikon: Biały

Klamka okienna/PSK: KLAMKA ZABYTEK

Osłonki/Dodatki: Osłonki białe RAL 9003

## Zestawienie stolarki okiennej SP1 \_Chojnice dn. 2024/04/20



Poz. nr 3: O10 - Parter

Gabaryt: 1360 x 2300

Ilo

10 x

1. NAW ISOLA 40 DB : - NAWIEWNIK HIGRO 10 x

Kolor: 9016 RAL9016

Szkło: 4/14SSP BIEL/4/14SSP BIEL/4

Szpros: SZP/W30+2 DUP 24 CR

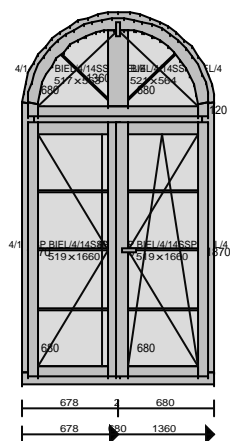
Uszczelka: Biała

Okucie: AF\_R\_BIERNE

Silikon: Biały

Klamka okienna/PSK: KLAMKA ZABYTEK

Ostonki/Dodatki: Ostonki białe RAL 9003



Poz. nr 4: O11 - I Pi tro

Gabaryt: 1360 x 2630

Ilo

8 x

1. NAW ISOLA 40 DB : - NAWIEWNIK HIGRO 8 x

Kolor: 9016 RAL9016

Szkło: 4/14SSP BIEL/4/14SSP BIEL/4

Szpros: SZP/W30+2 DUP 24 CR

Uszczelka: Biała

Okucie: AF\_R\_BIERNE

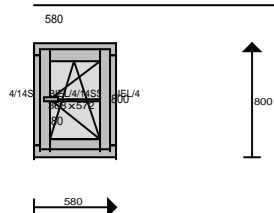
Silikon: Biały

Klamka okienna/PSK: KLAMKA ZABYTEK

Ostonki/Dodatki: Ostonki białe RAL 9003

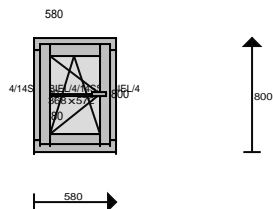
Technical drawing of a double door with a semi-circular transom. The drawing shows the door frame with diagonal bracing and labels for glass types and dimensions. To the right, two vertical dimension lines indicate heights: 2830 mm total height and 2045 mm height to the top of the door frame. Below the drawing, a horizontal dimension line shows a total width of 1650 mm, divided into two 825 mm sections, with a 26 mm gap between the frames.

Ostonki/Dodatki: Ostonki biale RAL 9003



Ostonki/Dodatki: Ostonki biale RAL 9003

## Zestawienie stolarki okiennej SP1 \_Chojnice dn. 2024/04/20



Poz. nr 7: 22L - III Pi tro

Gabaryt: 580 x 800

Ilo

2 x

1. NAW ISOLA 40 DB : - NAWIEWNIK HIGRO 2 x

Kolor: 9016 RAL9016

Szkło: 4/14SSP BIEL/4/14SSP BIEL/4

Szpros: SZP/W30+2 DUP 24 CR

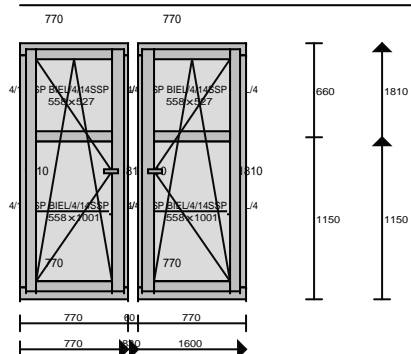
Uszczelka: Biała

Okucie: AF\_RU

Silikon: Biały

Klamka okienna/PSK: KLAMKA ZABYTEK

Ośłonki/Dodatki: Ośłonki białe RAL 9003



Poz. nr 8: O23 - III Pi tro

Gabaryt: 1600 x 1810

Ilo

4 x

1. NAW ISOLA 40 DB : - NAWIEWNIK HIGRO 4 x

Kolor: 9016 RAL9016

Szkło: 4/14SSP BIEL/4/14SSP BIEL/4

Szpros: SZP/W30+2 DUP 24 CR

Rw = npd

Uszczelka: Biała

Okucie: AF\_RU\_MIKRO

Silikon: Biały

Klamka okienna/PSK: KLAMKA ZABYTEK

Ośłonki/Dodatki: Ośłonki białe RAL 9003

Technical drawing of a double door with two panels. The drawing includes dimensions for the door panels, the frame, and the overall assembly.

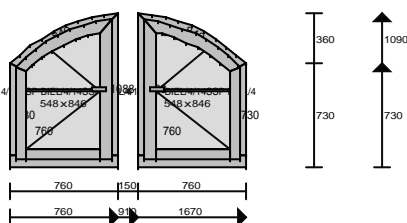
**Dimensions:**

- Panel width: 800
- Panel height: 1690
- Frame width: 80
- Frame height: 610
- Overall width: 1600
- Overall height: 3380

**Labels:**

- SP BIELLA14SSP
- 588x477
- 588x931
- 800
- 610
- 1690
- 1080
- 800
- 1600
- 3380

Ostonki/Dodatki: Ostonki białe RAL 9003



Osłonki/Dodatki: Osłonki białe RAL 9003

- 5/5 -