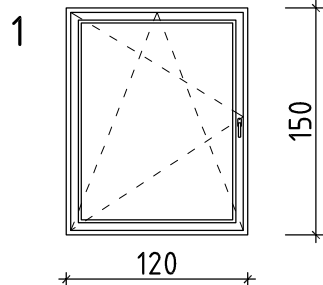


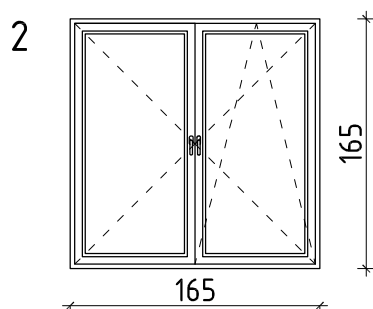
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM I (2016 r.) str. 1

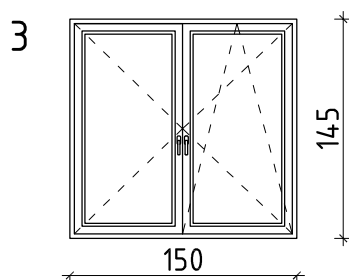
skala 1:50



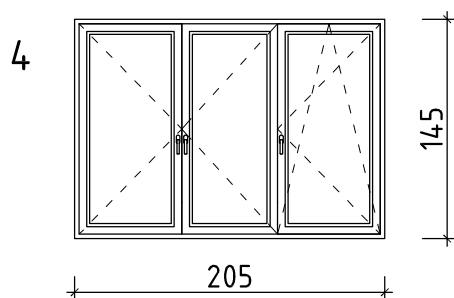
OKNO
pow. 1,80 m²
1 szt.
RAZEM: 1,80 m²



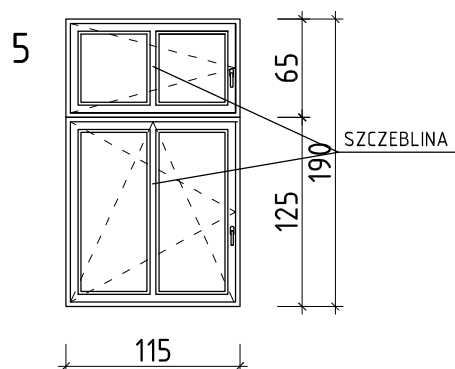
OKNO
pow. 2,72 m²
4 szt.
RAZEM: 10,88 m²



OKNO
pow. 2,18 m²
12 szt.
RAZEM: 26,16 m²



OKNO
pow. 2,97 m²
3 szt.
RAZEM: 8,91 m²



OKNO
pow. 2,19 m²
3 szt.
RAZEM: 6,57 m²

-WYMIARY UŚREDNIONE
-PRZED WYKONANIEM OKIEN SPRAWDZIĆ
WYMIARY KAŻDEGO OKNA NA MIEJSCU
ORAZ PODZIAŁ I KIERUNEK OTWIERANIA
SKRZYDEŁ

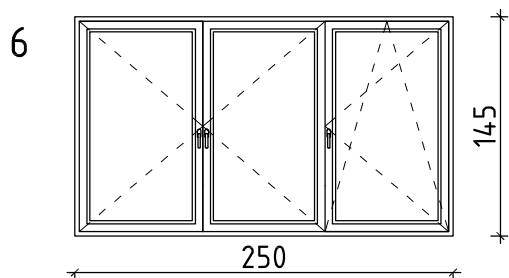
Okna muszą posiadać ciśnieniowe nawiewniki
okienne (czerpnia + okap) w kolorze białym o
wydajności 45,00 m³/h.

RAZEM str. 1:
23 szt.
54,32 m²

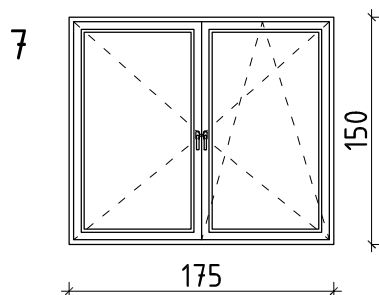
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM I (2016 r.) str. 2

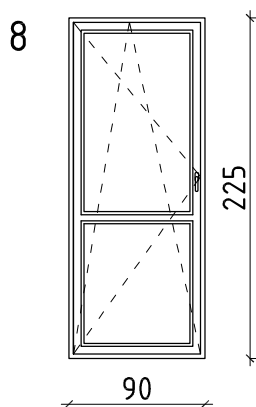
skala 1:50



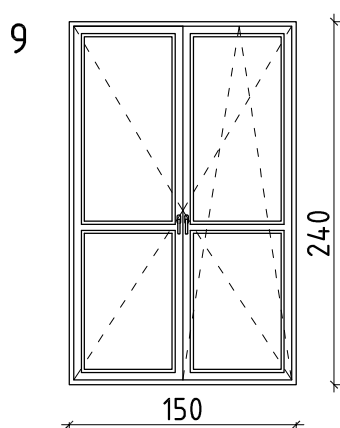
OKNO
pow. 3,63 m²
1 szt.
RAZEM: 3,63 m²



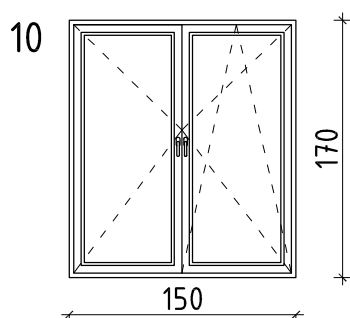
OKNO
pow. 2,63 m²
4 szt.
RAZEM: 10,52 m²



OKNO
pow. 2,03 m²
1 szt.
RAZEM: 2,03 m²



OKNO
pow. 3,60 m²
1 szt.
RAZEM: 3,60 m²



OKNO
pow. 2,55 m²
10 szt.
RAZEM: 25,50 m²

-WYMIARY UŚREDNIONE
-PRZED WYKONANIEM OKIEN SPRAWDZIĆ
WYMIARY KAŻDEGO OKNA NA MIEJSCU
ORAZ PODZIAŁ I KIERUNEK OTWIERANIA
SKRZYDEŁ

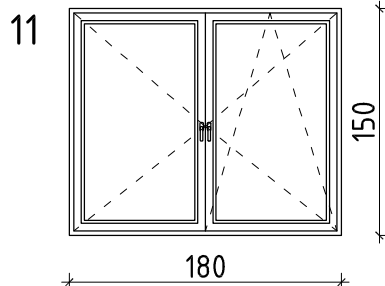
Okna muszą posiadać ciśnieniowe nawiewniki
okienne (czerpnia + okap) w kolorze białym o
wydajności 45,00 m³/h.

RAZEM str. 2:
17 szt.
45,28 m²

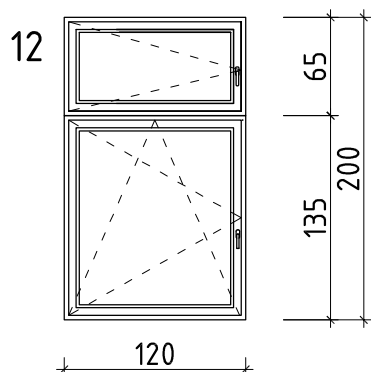
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM I (2016 r.) str. 3

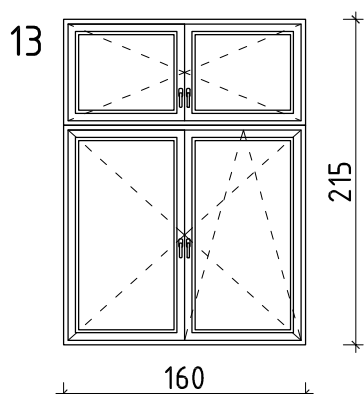
skala 1:50



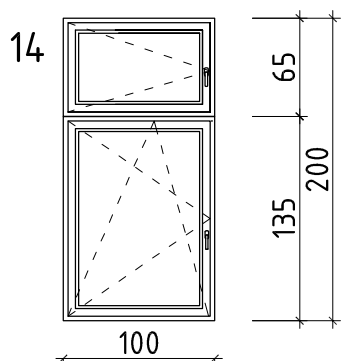
OKNO
pow. 2,70 m²
7 szt.
RAZEM: 18,90 m²



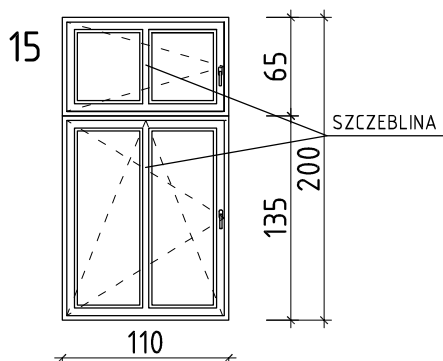
OKNO
pow. 2,40 m²
2 szt.
RAZEM: 4,80 m²



OKNO
pow. 3,44 m²
1 szt.
RAZEM: 3,44 m²



OKNO
pow. 2,00 m²
1 szt.
RAZEM: 2,00 m²



OKNO
pow. 2,20 m²
2 szt.
RAZEM: 4,40 m²

-WYMIARY UŚREDNIONE
-PRZED WYKONANIEM OKIEN SPRAWDZIĆ
WYMIARY KAŻDEGO OKNA NA MIEJSCU
ORAZ PODZIAŁ I KIERUNEK OTWIERANIA
SKRZYDEŁ

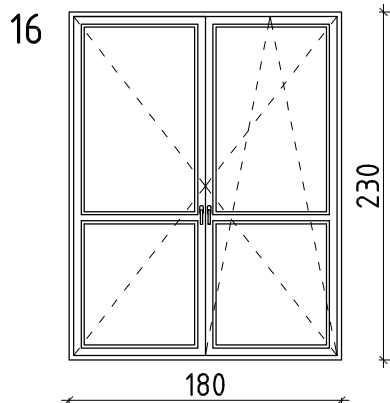
Okna muszą posiadać ciśnieniowe nawiewniki
okienne (czerpnia + okap) w kolorze białym o
wydajności 45,00 m³/h.

RAZEM str. 3:
13 szt.
33,54 m²

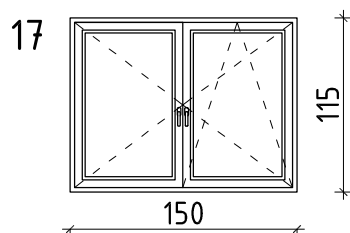
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM I (2016 r.) str. 4

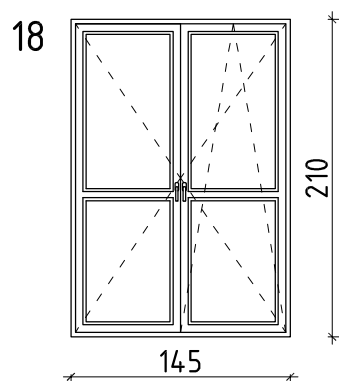
skala 1:50



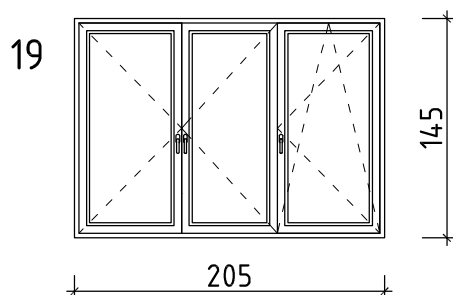
OKNO
pow. 4,14 m²
2 szt.
RAZEM: 8,28 m²



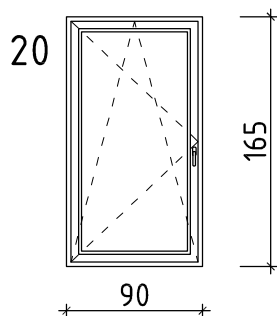
OKNO
pow. 1,73 m²
2 szt.
RAZEM: 3,46 m²



OKNO
pow. 3,05 m²
1 szt.
RAZEM: 3,05 m²



OKNO
pow. 2,97 m²
1 szt.
RAZEM: 2,97 m²



OKNO
pow. 1,49 m²
2 szt.
RAZEM: 2,98 m²

-WYMIARY UŚREDNIONE

-PRZED WYKONANIEM OKIEN SPRAWDZIĆ
WYMIARY KAŻDEGO OKNA NA MIEJSCU
ORAZ PODZIAŁ I KIERUNEK OTWIERANIA
SKRZYDEŁ

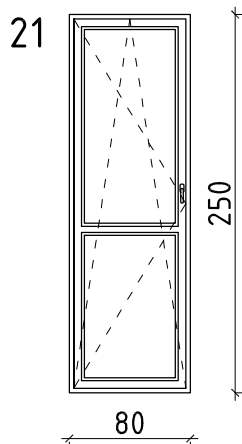
Okna muszą posiadać ciśnieniowe nawiewniki
okienne (czerpnia + okap) w kolorze białym o
wydajności 45,00 m³/h.

RAZEM str. 4:
8 szt.
20,74 m²

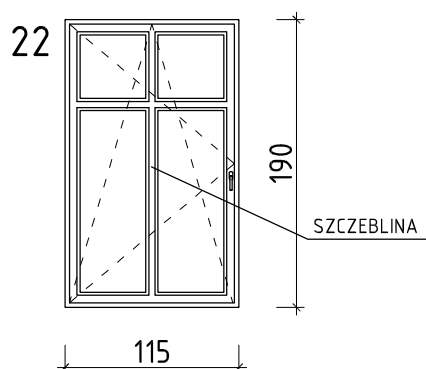
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM I (2016 r.) str. 5

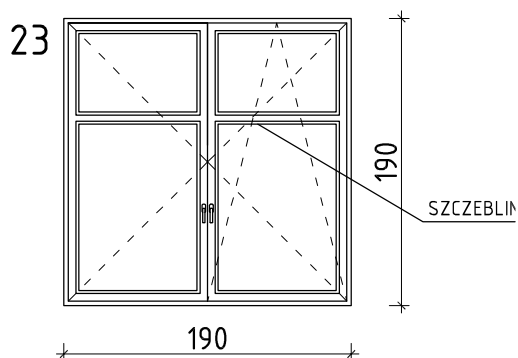
skala 1:50



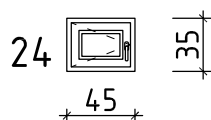
OKNO
pow. 2,00 m²
1 szt.
RAZEM: 2,00 m²



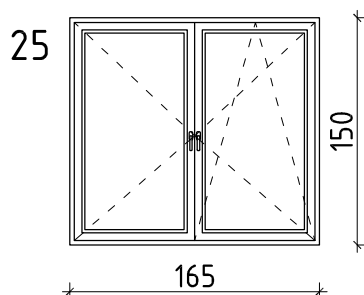
OKNO
pow. 2,19 m²
13 szt.
RAZEM: 28,47 m²



OKNO
pow. 3,61 m²
1 szt.
RAZEM: 3,61 m²



OKNO
pow. 0,16 m²
1 szt.
RAZEM: 0,16 m²



OKNO
pow. 2,48 m²
1 szt.
RAZEM: 2,48 m²

-WYMIARY UŚREDNIONE
-PRZED WYKONANIEM OKIEN SPRAWDZIĆ
WYMIARY KAŻDEGO OKNA NA BUDOWIE
ORAZ PODZIAŁ I KIERUNEK OTWIERANIA
SKRZYDEŁ

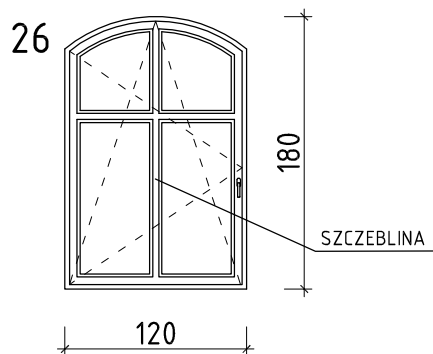
Okna muszą posiadać ciśnieniowe nawiewniki
okienne (czerpnia + okap) w kolorze białym o
wydajności 45,00 m³/h.

RAZEM str. 5:
18 szt.
36,71 m²

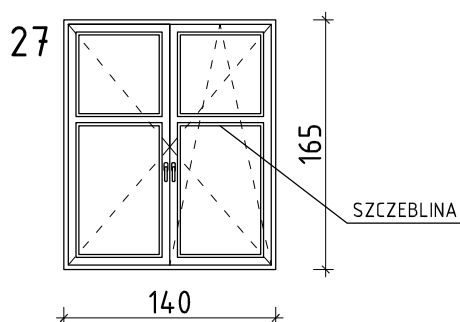
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM I (2016 r.) str. 6

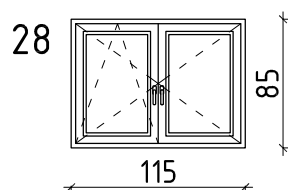
skala 1:50



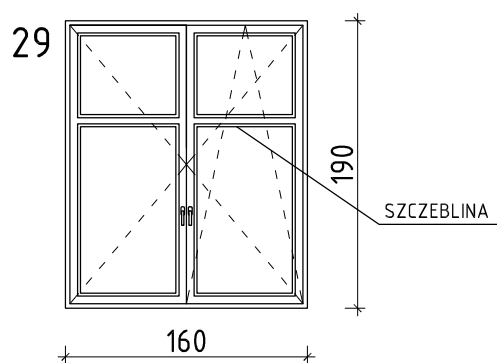
OKNO
pow. 2,16 m²
3 szt.
RAZEM: 6,48 m²



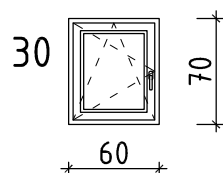
OKNO
pow. 2,31 m²
1 szt.
RAZEM: 2,31 m²



OKNO
pow. 0,98 m²
3 szt.
RAZEM: 2,94 m²



OKNO
pow. 3,04 m²
15 szt.
RAZEM: 45,60 m²



OKNO
pow. 0,42 m²
2 szt.
RAZEM: 0,84 m²

-WYMIARY UŚREDNIONE

-PRZED WYKONANIEM OKIEN SPRAWDZIĆ
WYMIARY KAŻDEGO OKNA NA MIEJSCU
ORAZ PODZIAŁ I KIERUNEK OTWIERANIA
SKRZYDEŁ

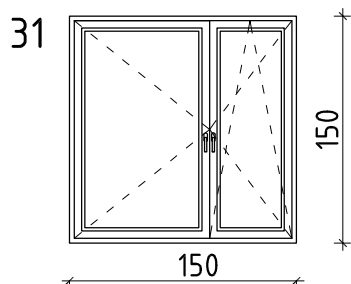
Okna muszą posiadać ciśnieniowe nawiewniki
okienne (czerpnia + okap) w kolorze białym o
wydajności 45,00 m³/h.

RAZEM str. 6:
24 szt.
58,17 m²

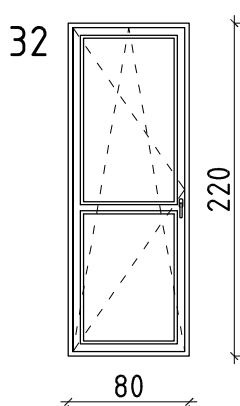
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM I (2016 r.) str. 7

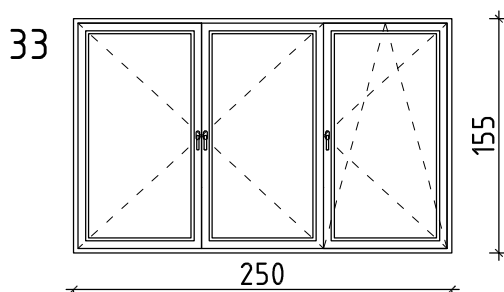
skala 1:50



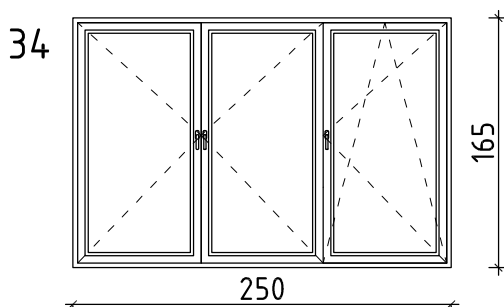
OKNO
pow. 2,25 m²
4 szt.
RAZEM: 9,00 m²



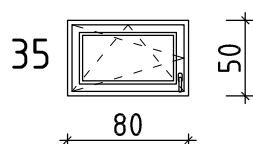
OKNO
pow. 1,76 m²
2 szt.
RAZEM: 3,52 m²



OKNO
pow. 3,88 m²
1 szt.
RAZEM: 3,88 m²



OKNO
pow. 4,13 m²
1 szt.
RAZEM: 4,13 m²



OKNO
pow. 0,4 m²
1 szt.
RAZEM: 0,4 m²

-WYMIARY UŚREDNIONE
-PRZED WYKONANIEM OKIEN SPRAWDZIĆ
WYMIARY KAŻDEGO OKNA NA BUDOWIE
ORAZ PODZIAŁ I KIERUNEK OTWIERANIA
SKRZYDEŁ

Okna muszą posiadać ciśnieniowe nawiewniki
okienne (czerpnia + okap) w kolorze białym o
wydajności 45,00 m³/h.

RAZEM str. 7:
9 szt.
20,92 m²

RAZEM strony 1-7
111 szt.
269,68 m²