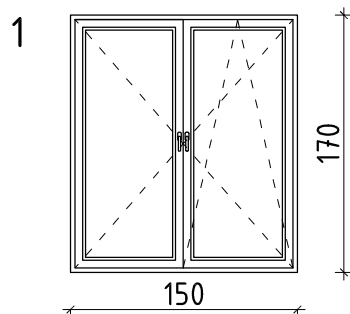


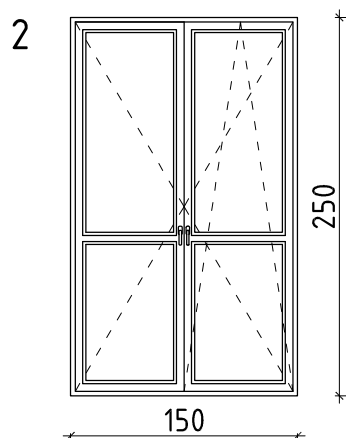
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM II (2017 r.) str. 1

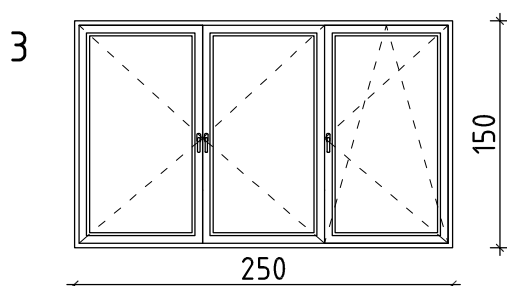
skala 1:50



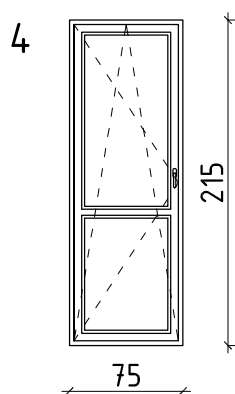
OKNO
pow. 2,55 m²
36 szt.
RAZEM: 91,80 m²



OKNO
pow. 3,75 m²
5 szt.
RAZEM: 18,75 m²



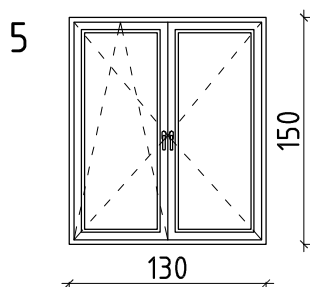
OKNO
pow. 3,75 m²
2 szt.
RAZEM: 7,50 m²



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



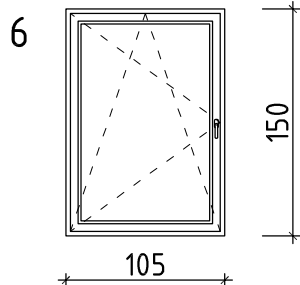
OKNO
pow. 1,95 m²
1 szt.
RAZEM: 1,95 m²

RAZEM str. 1:
45 szt.
121,61 m²

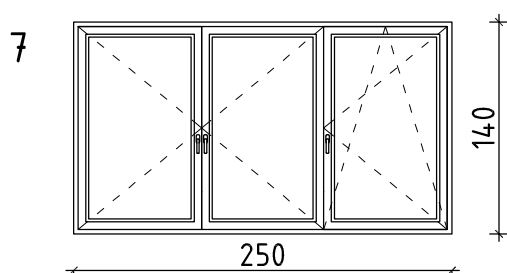
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM II (2017 r.) str. 2

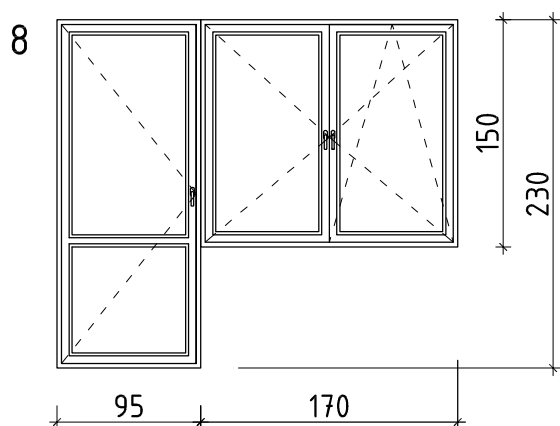
skala 1:50



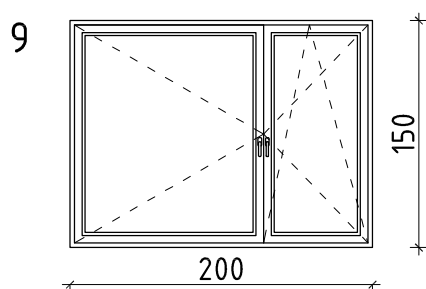
OKNO
pow. 1,58 m²
1 szt.
RAZEM: 1,58 m²



OKNO
pow. 3,50 m²
1 szt.
RAZEM: 3,50 m²



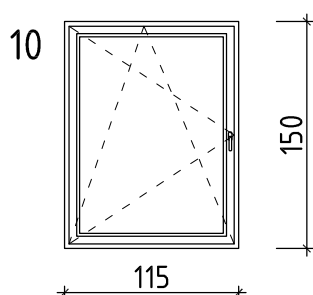
OKNO
pow. 4,74 m²
1 szt.
RAZEM: 4,74 m²



OKNO
pow. 3,00 m²
1 szt.
RAZEM: 3,00 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.



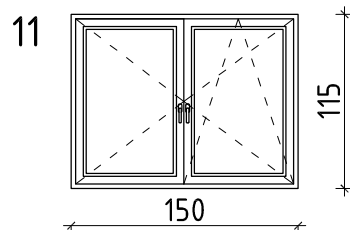
OKNO
pow. 1,73 m²
1 szt.
RAZEM: 1,73 m²

RAZEM str. 2:
5 szt.
14,54 m²

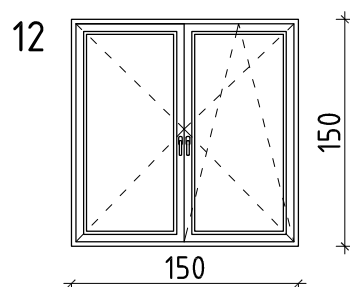
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM II (2017 r.) str. 3

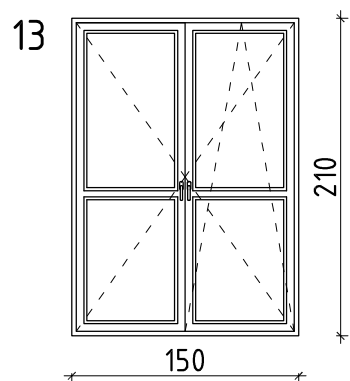
skala 1:50



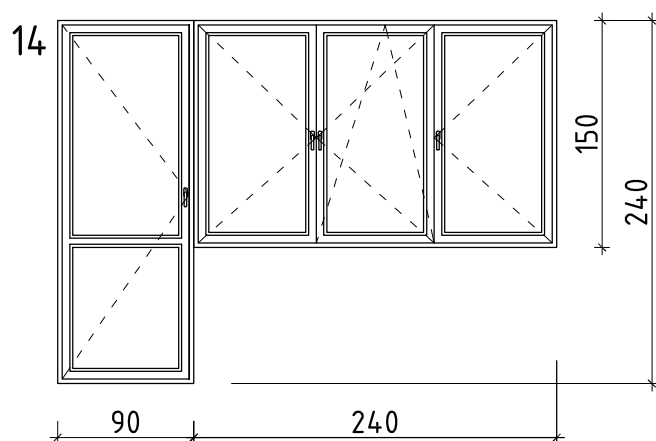
OKNO
pow. 1,73 m²
2 szt.
RAZEM: 3,46 m²



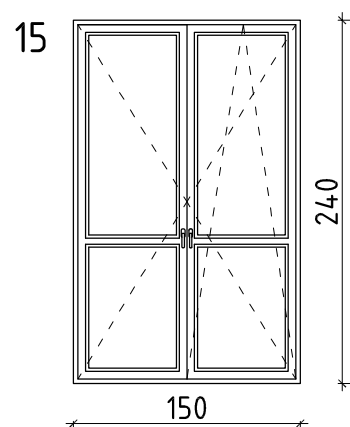
OKNO
pow. 2,25 m²
16 szt.
RAZEM: 36,00 m²



OKNO
pow. 3,15 m²
2 szt.
RAZEM: 6,30 m²



OKNO
pow. 5,76 m²
1 szt.
RAZEM: 5,76 m²



OKNO
pow. 3,60 m²
2 szt.
RAZEM: 7,20 m²

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

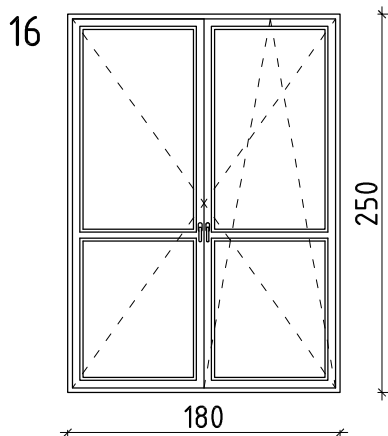
Okna muszą posiadać ciśnieniowe nawiewniki
okienne (czerpnia + okap) w kolorze białym o
wydajności 45,00 m³/h.

RAZEM str. 3:
23 szt.
58,72 m²

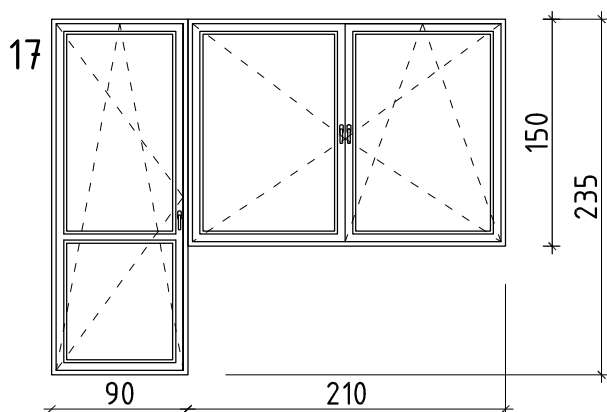
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM II (2017 r.) str. 4

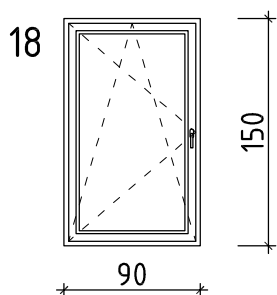
skala 1:50



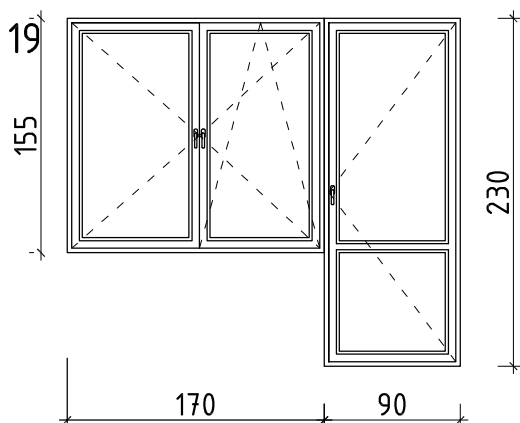
OKNO
pow. 4,50 m²
1 szt.
RAZEM: 4,50 m²



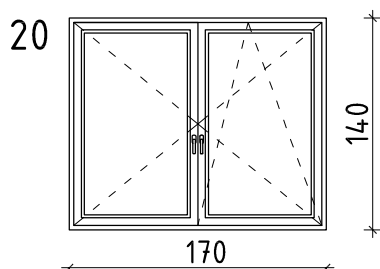
OKNO
pow. 5,27 m²
1 szt.
RAZEM: 5,27 m²



OKNO
pow. 1,35 m²
4 szt.
RAZEM: 5,40 m²



OKNO
pow. 4,71 m²
2 szt.
RAZEM: 9,42 m²



OKNO
pow. 2,38 m²
1 szt.
RAZEM: 2,38 m²

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

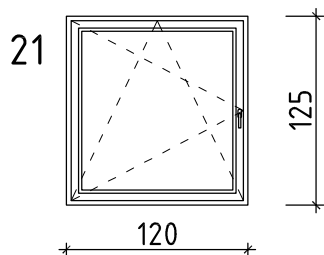
Okna muszą posiadać ciśnieniowe nawiewniki
okienne (czerpnia + okap) w kolorze białym o
wydajności 45,00 m³/h.

RAZEM str. 4:
9szt.
26,97 m²

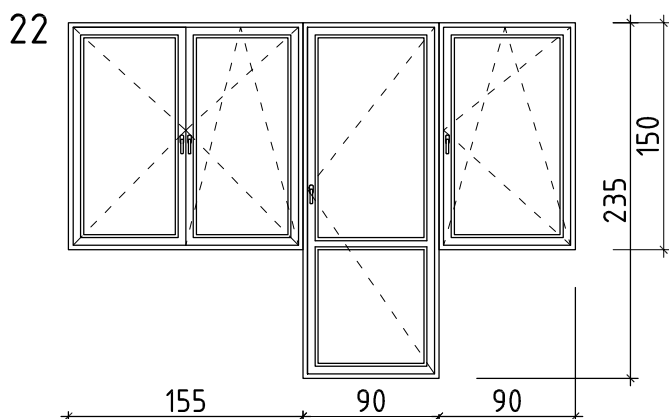
SCHEMAT OKIEN DO WYMIANY

ADM II (2017 r.) str. 5

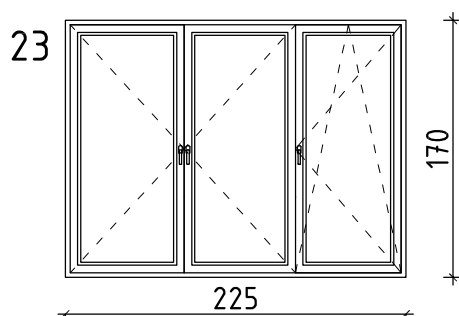
skala 1:50



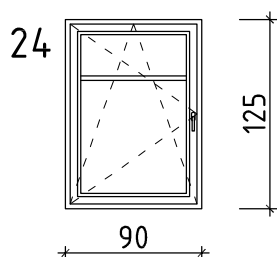
OKNO
pow. 1,50 m²
1 szt.
RAZEM: 1,50 m²



OKNO
pow. 5,79 m²
2 szt.
RAZEM: 11,58 m²



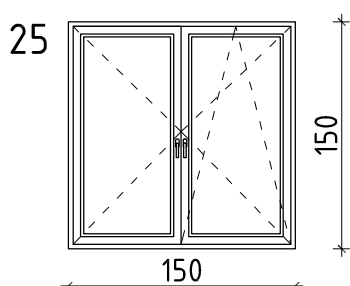
OKNO
pow. 3,83 m²
1 szt.
RAZEM: 3,83 m²



OKNO
pow. 1,13 m²
2 szt.
RAZEM: 2,26 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.



OKNO
pow. 2,40 m²
1 szt.
RAZEM: 2,40 m²

RAZEM str. 5:
7 szt.
21,57 m²

RAZEM strony 1-5
89 szt.
243,41 m²