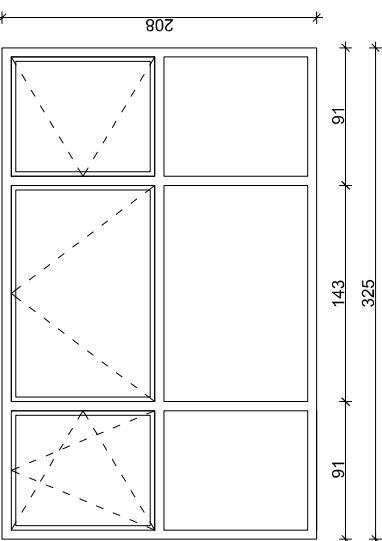
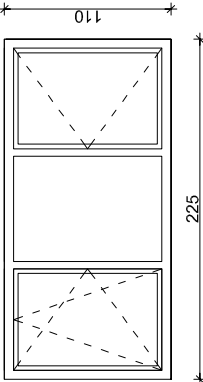
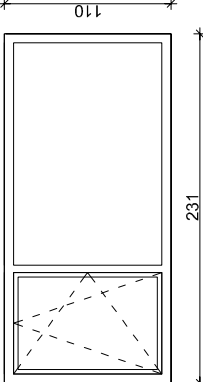
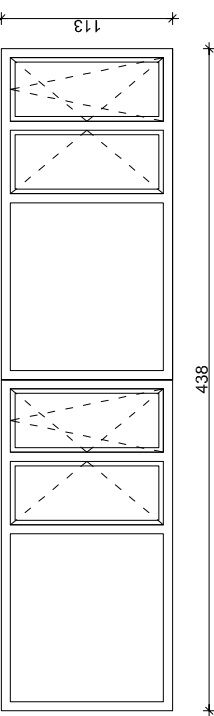


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

Lp.		20	21	22	23
Wymiary otworu w ścianie	b [cm]	325	225	231	438
	h [cm]	208	110	110	113
Schemat					
Ilość		E3 - 3	E4 - 4	E4 - 2	E4 - 3
Uwagi		Okna PCV o współczynniku przenikania ciepła U=0,9 W/(m²K). Od wewnątrz kolor biały. Od zewnątrz kolor biały. Okno nie wyposażone w nawietrzak. Okno wyposażone w cięgna umożliwiający otwarcie górnych części okna z poziomu podłogi.	Okna PCV o współczynniku przenikania ciepła U=0,9 W/(m²K). Od wewnątrz kolor biały. Od zewnątrz kolor biały. Okno nie wyposażone w nawietrzak.	Okna PCV o współczynniku przenikania ciepła U=0,9 W/(m²K). Od wewnątrz kolor biały. Od zewnątrz kolor biały. Okno nie wyposażone w nawietrzak.	Okna PCV o współczynniku przenikania ciepła U=0,9 W/(m²K). Od wewnątrz kolor biały. Od zewnątrz kolor biały. Okno nie wyposażone w nawietrzak. Okno wyposażone w cięgna umożliwiający otwarcie górnych części okna z poziomu podłogi.

Nazwa inwestycji

PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA ŚCIAN W GRUNCIE, DOCIEPLENIA STROPODACHU I WYMIANY STOLARKI OKIENNEJ ORAZ BUDOWY WENTYLACJI

budynku biurowego przy ul. Józefa Piłsudskiego 38, 08-110 Siedlce dz. nr ewid. 183/2 obręb 146401_1.0041

Inwestor

MAZOWIECKI URZĄD WOJEWÓDZKI W WARSZAWIE

pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa

Generalny Projektant

STUDIO BUDOWLANE "UNITY" S.C.

ul. Kędzierskiego 2/66, Warszawa

Projektant

mgr inż. Leszek Tischner

nr ewid. 157/2002

Sprawdzający

mgr inż. Damian Cyrla

MAZ0003POCK08

Asystent

mgr inż. Ewelna Grochowska-Kuzak

Tytuł rysunku:

ZESTAWIENIE STOLARKI CZ. 6

Data: VII 2018 r.

skala 1:50

Rys. nr: 15