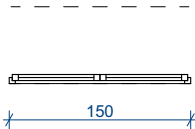
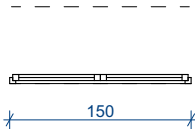
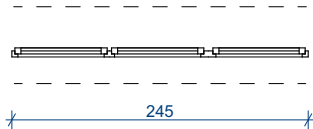
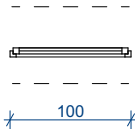
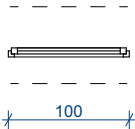
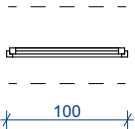
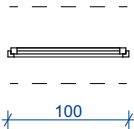
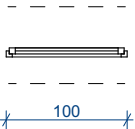
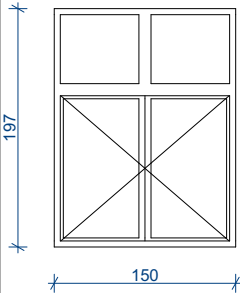
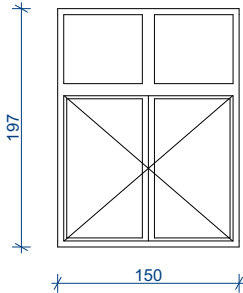
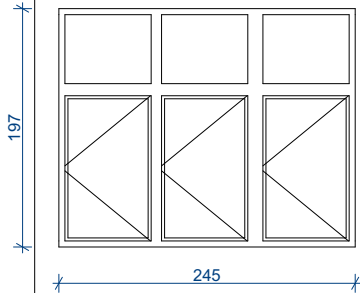
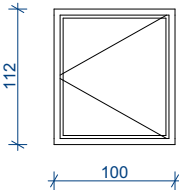
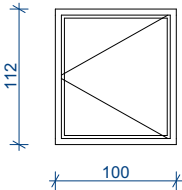
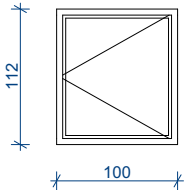
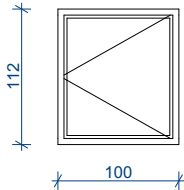
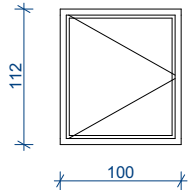


Numer	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8
Ilość	1	1	1	1	1	1	1	1
Klasa odporności ogniowej	Brak wymagań	Brak wymagań	EI 60	EI 60	EI 60	EI 60	EI 60	EI 60
Rozmiar Szer. x Wys.	150×197	150×197	245×197	100×112	100×112	100×112	100×112	100×112
Szerokość	150	150	245	100	100	100	100	100
Wysokość	197	197	197	112	112	112	112	112
Orientacja	P	L		L	L	L	L	P
Rzut								
Widok od strony zewnętrznej								
Kolor od strony zewnętrznej	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016
Kolor od strony wewnętrznej	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016	biały RAL 9016
Nawiewnik								

[illegible]

Marka stalowa Belka wspornikowa ze stali  
mocowana do ściany zewnętrznej  
za pomocą kotew przyspawana do marki stalowej

Mocowanie punktowe

80 80

3,00

Panele poliwęglanowe

Marka stalowa  
mocowana  
za pomocą kotew

1 - 2 %

8 6 20 30

Dylatacja

6 cm	Kostka betonowa
8 cm	Podsypka cem-piaskowa
20 cm	Piasek ubity
	Geowłóknina
	Grunt rodzimy

80 40 10

-0,30 -1,05

Diagram illustrating the cross-section of a ceiling system with LED lighting installation. The components and dimensions are labeled as follows:

- Oświetlenie LED**: LED lighting system.
- Półka systemowa sufitowa na oświetlenie LED**: LED lighting system shelf.
- Profil sufitowy**: Suspended ceiling profile.
- Wieszak koniuszowy**: End hanger.
- Kolek metalowy sufitowy**: Suspended metal ring.
- Profil przysięny UD30**: UD30 wall profile.
- Wkręt montażowy**: Mounting screw.
- Płyta systemowa GK**: Gypsum board.
- Taśma spoinowa**: Sealing tape.
- Wkręt do szybkiego montażu**: Quick-mount screw.

Dimensions shown in the diagram:

- 20
- 40
- 70
- 20