

k.ú. Žamberk - 794368, č. parc. 4289/1, 2084/1, 2084/5, 2084/20

± 0,000 = 430,32 m n. m. (Bpv)

G e n e r á l n í p r o j e k t a n t		
S V I Ž N		
A u t o r SVIŽN s.r.o. k o r e s p o n d e n č n í a d r e s a Zlatnická 10, 110 00 Praha 1 s í d l o Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 I Č O 033 01 087 k o n t a k t tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	H I P Michal Volbrecht k o n t a k t tel.: 732 340 333 mail.: volbrecht@svizn.com Z o d p . p r o j e k t a n t Ing. arch. Marta Ševčíková č í s l o a u t o r i z a c e ČKA 04 407	V y p r a c o v a l Ing. Petr Velek Ing. arch. Zdeněk Ševčík Ing. arch. Dominik Lalinský

A k c e		
Realizace úspor energie - SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk, budova dílen ul. Zemědělská č.p. 846, 564 01 Žamberk		
S t a v e b n í k PARDUBICKÝ KRAJ Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice IČ: 708 92 822		
S t u p e ň DPS	R e v i z e	D a t u m 12/ 2018

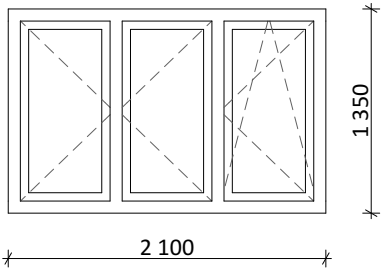
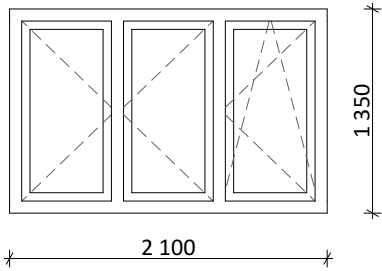
O z n a č e n í č á s t i D.1	Č á s t SO.01 - Dílny
Č í s l o p r o f e s e D.1.1	P r o f e s e ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Č í s l o p ř í l o h y D.1.1.c-02	P ř í l o h a KNIHA OKEN

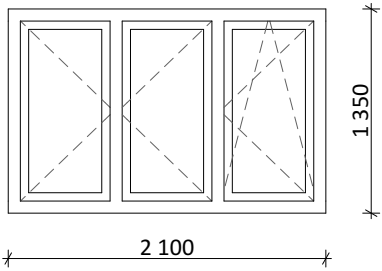
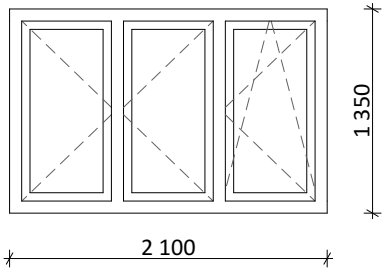
D.1.1.c-01

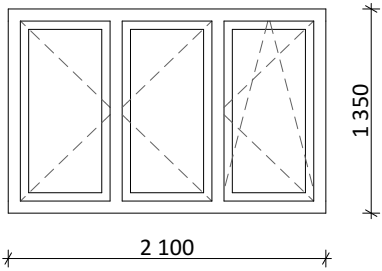
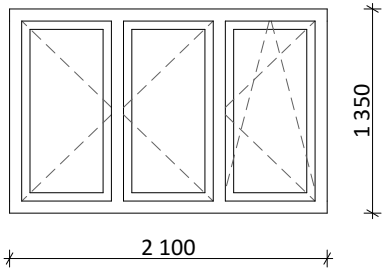
D.1.1.c-01

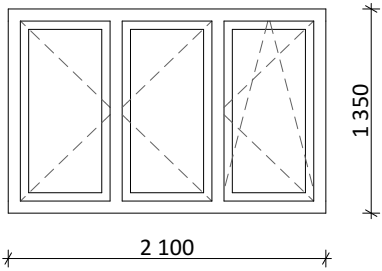
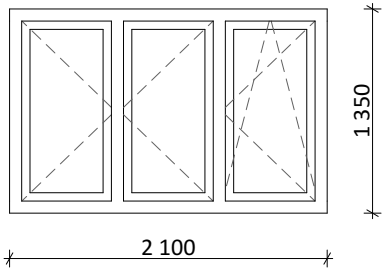
[illegible]

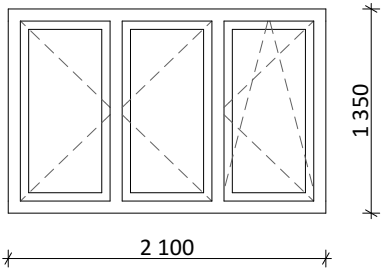
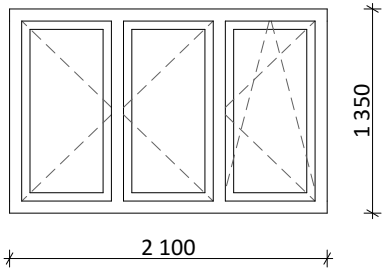
Celé ID prvku	Popis	Nominální rozměry š x v
O1-1.43	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	2 100x1 350
O1-1.44	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	800x1 350
O1-1.45	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	1 900x900
O1-1.46	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	1 200x900
O1-1.47	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	2 100x1 350
O1-1.48	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	2 100x1 350
O1-1.49	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	2 100x1 350
O1-1.50	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	2 100x1 350
O1-1.51	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	2 100x1 350
O1-1.52	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	2 100x1 350
O1-1.53	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	1 500x900
O1-1.54	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	1 500x900
O1-1.55	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	2 000x1 350
O1-1.56	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	2 000x1 350
O1-1.57	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	900x900
O1-1.58	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	900x900
O1-1.59	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	900x900
O1-1.60	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	900x900
O1-1.61	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	900x900
O1-1.62	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	900x900
O1-1.63	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	900x600
O1-1.64	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	900x600
O1-1.65	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	1 300x1 350
O1-1.66	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	1 300x1 350
O1-1.67	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	1 300x1 350
O1-1.68	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	1 300x1 350
O1-1.69	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	1 800x1 140
O1-1.70	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	1 800x1 350
O1-1.71	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	1 800x1 350
O1-1.72	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	800x1 100
O1-1.73	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	800x1 100
O1-1.74	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	1 800x1 350
O1-1.75	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	1 800x1 350
O1-1.76	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	1 800x1 350
O1-2.01	okno jednokřídle neotevíravé, pevné zasklení	1 500x900
O1-2.02	okno jednokřídle neotevíravé, pevné zasklení	1 500x900
O1-2.03	okno jednokřídle neotevíravé, pevné zasklení	1 000x900
O1-2.04	okno jednokřídle neotevíravé, pevné zasklení	1 000x900

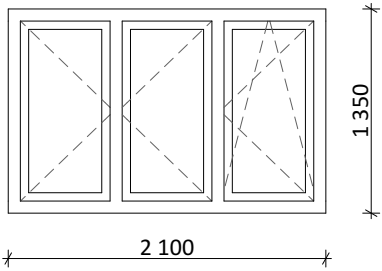
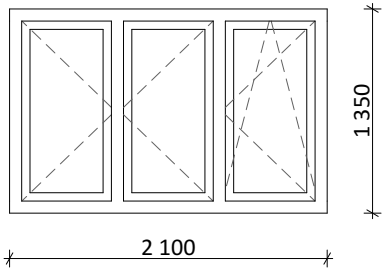
Celé ID prvku	O1-1.01	O1-1.02
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

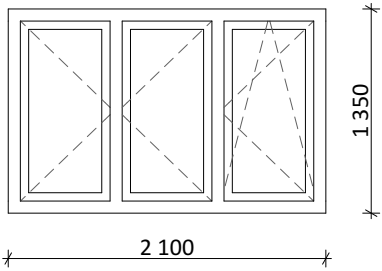
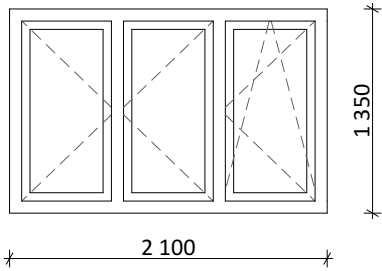
Celé ID prvku	O1-1.03	O1-1.04
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

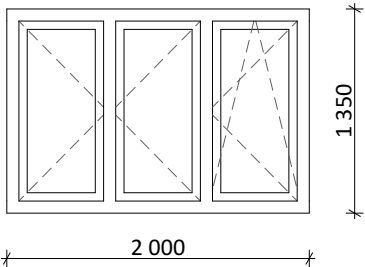
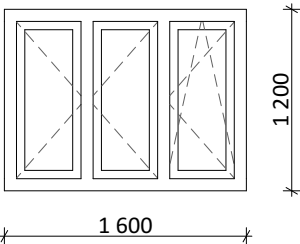
Celé ID prvku	O1-1.05	O1-1.06
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

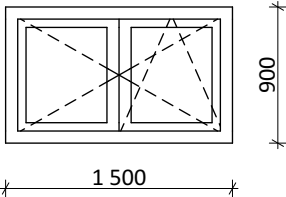
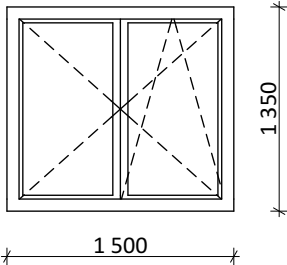
Celé ID prvku	O1-1.07	O1-1.08
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

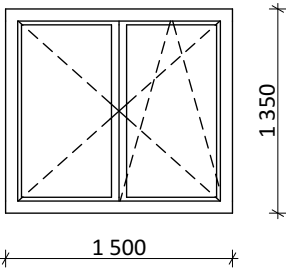
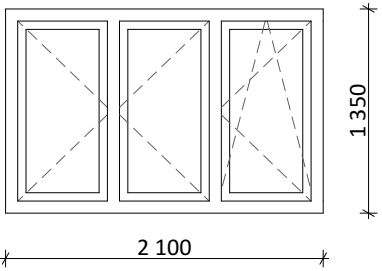
Celé ID prvku	O1-1.09	O1-1.10
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

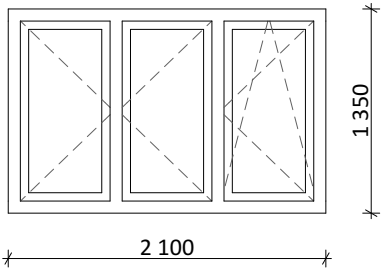
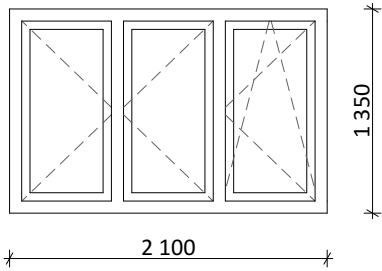
Celé ID prvku	O1-1.11	O1-1.12
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

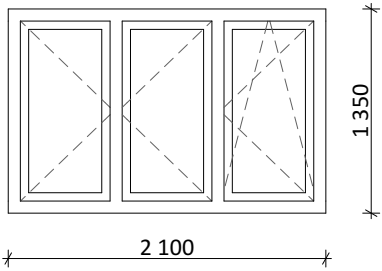
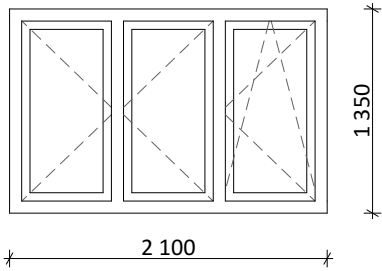
Celé ID prvku	O1-1.13	O1-1.14
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

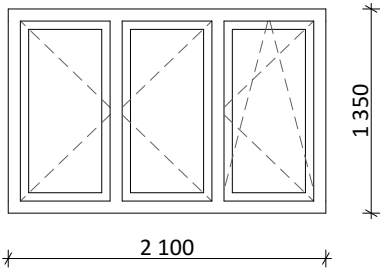
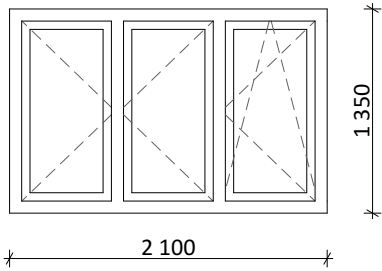
Celé ID prvku	O1-1.15	O1-1.16
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 000x1 350	1 600x1 200
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

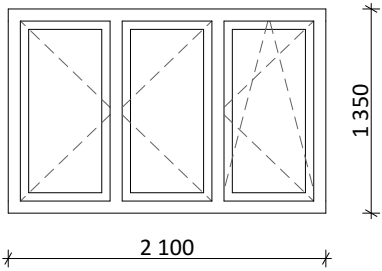
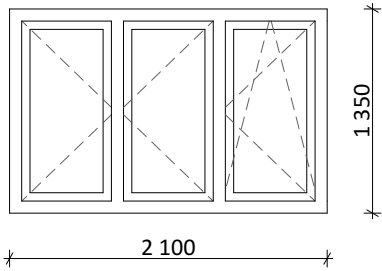
Celé ID prvku	O1-1.17	O1-1.18
Popis	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	1 500x900	1 500x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

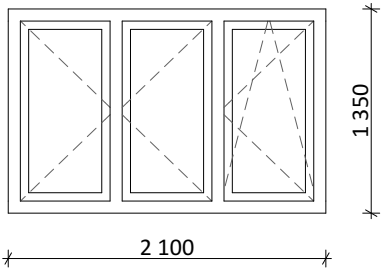
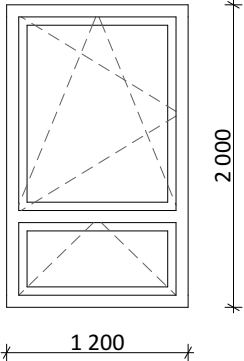
Celé ID prvku	O1-1.19	O1-1.20
Popis	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	1 500x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

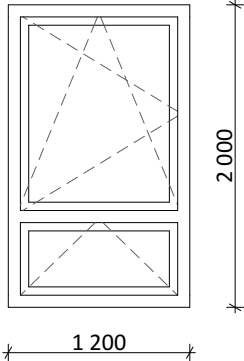
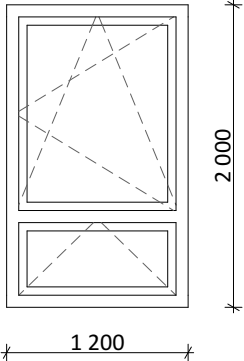
Celé ID prvku	O1-1.21	O1-1.22
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

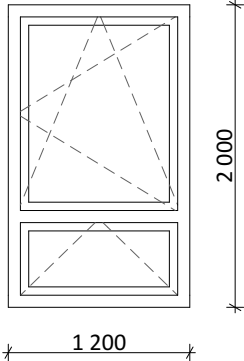
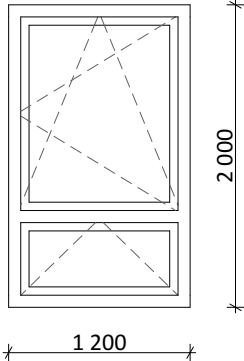
Celé ID prvku	O1-1.23	O1-1.24
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

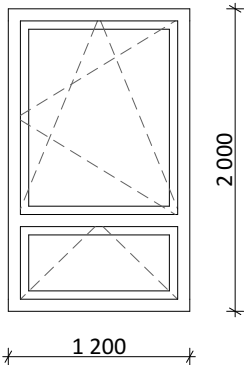
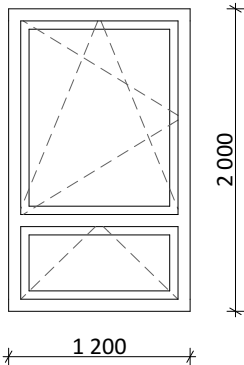
Celé ID prvku	O1-1.25	O1-1.26
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

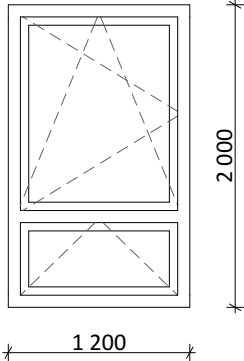
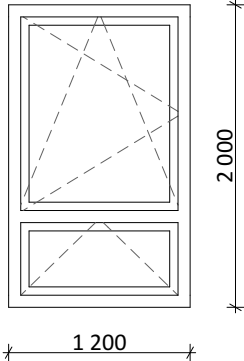
Celé ID prvku	O1-1.27	O1-1.28
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

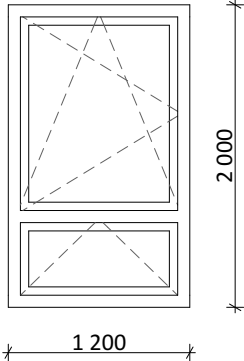
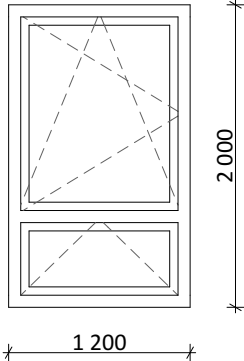
Celé ID prvku	O1-1.29	O1-1.30
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno dvoukřídlé, horní křídlo otevíravé a sklopné, spodní křídlo sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	1 200x2 000
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

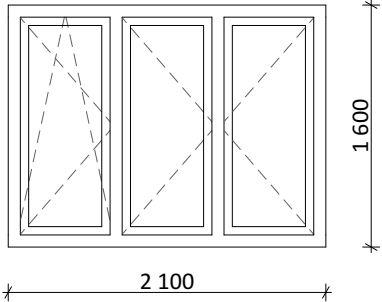
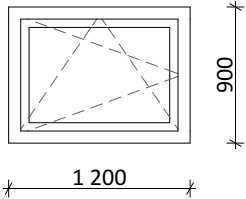
Celé ID prvku	O1-1.31	O1-1.32
Popis	okno dvoukřídlé, horní křídlo otevíravé a sklopné, spodní křídlo sklopné	okno dvoukřídlé, horní křídlo otevíravé a sklopné, spodní křídlo sklopné
Nominální rozměry š x v	1 200x2 000	1 200x2 000
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

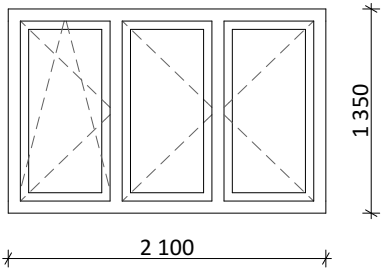
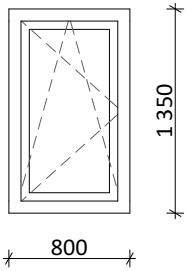
Celé ID prvku	O1-1.33	O1-1.34
Popis	okno dvoukřídlé, horní křídlo otevíravé a sklopné, spodní křídlo sklopné	okno dvoukřídlé, horní křídlo otevíravé a sklopné, spodní křídlo sklopné
Nominální rozměry š x v	1 200x2 000	1 200x2 000
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

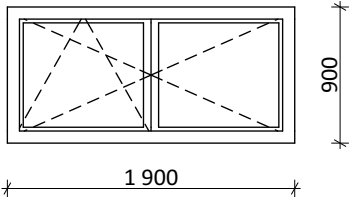
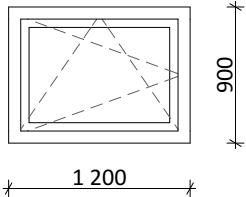
Celé ID prvku	O1-1.35	O1-1.36
Popis	okno dvoukřídlé, horní křídlo otevíravé a sklopné, spodní křídlo sklopné	okno dvoukřídlé, horní křídlo otevíravé a sklopné, spodní křídlo sklopné
Nominální rozměry š x v	1 200x2 000	1 200x2 000
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035, nástavec v horní části	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$; exteriérové žaluzie - viz Kniha ostatních prvků	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

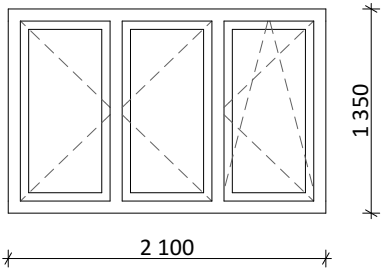
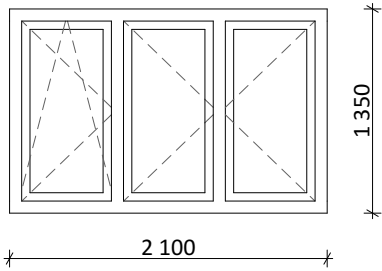
Celé ID prvku	O1-1.37	O1-1.38
Popis	okno dvoukřídlé, horní křídlo otevíravé a sklopné, spodní křídlo sklopné	okno dvoukřídlé, horní křídlo otevíravé a sklopné, spodní křídlo sklopné
Nominální rozměry š x v	1 200x2 000	1 200x2 000
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

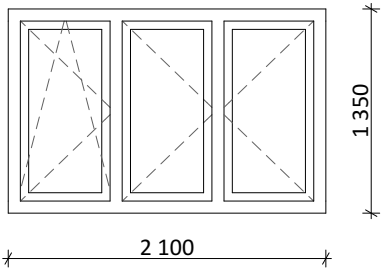
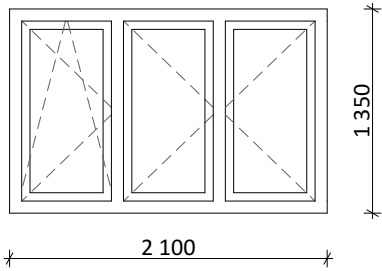
Celé ID prvku	O1-1.39	O1-1.40
Popis	okno dvoukřídlé, horní křídlo otevíravé a sklopné, spodní křídlo sklopné	okno dvoukřídlé, horní křídlo otevíravé a sklopné, spodní křídlo sklopné
Nominální rozměry š x v	1 200x2 000	1 200x2 000
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

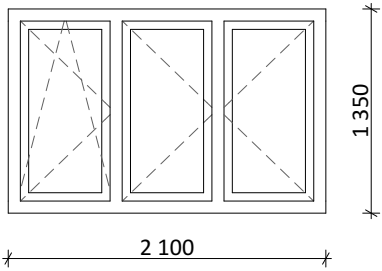
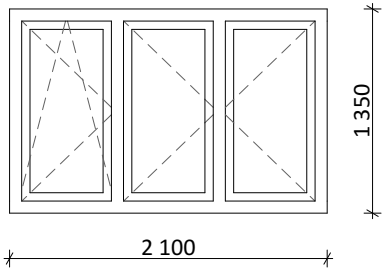
Celé ID prvku	O1-1.41	O1-1.42
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno jednokřídlé, křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 600	1 200x900
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

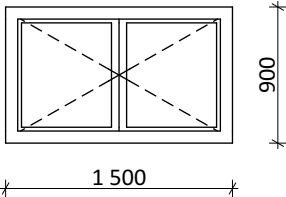
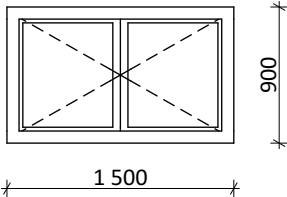
Celé ID prvku	O1-1.43	O1-1.44
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno jednokřídlé, křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	800x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

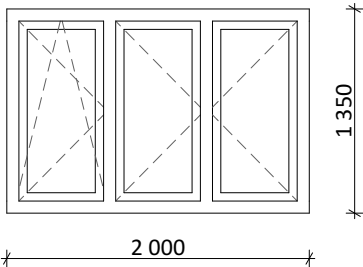
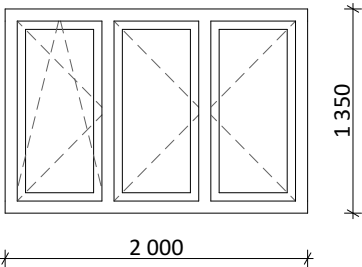
Celé ID prvku	O1-1.45	O1-1.46
Popis	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	1 900x900	1 200x900
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

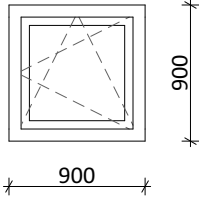
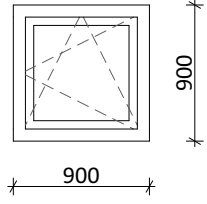
Celé ID prvku	O1-1.47	O1-1.48
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

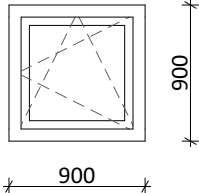
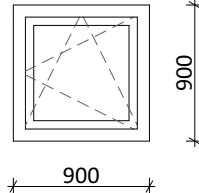
Celé ID prvku	O1-1.49	O1-1.50
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

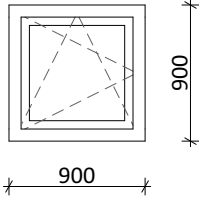
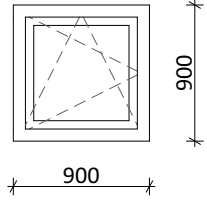
Celé ID prvku	O1-1.51	O1-1.52
Popis	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 100x1 350	2 100x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

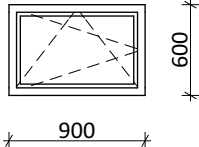
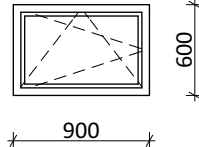
Celé ID prvku	O1-1.53	O1-1.54
Popis	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	1 500x900	1 500x900
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

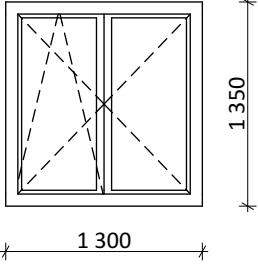
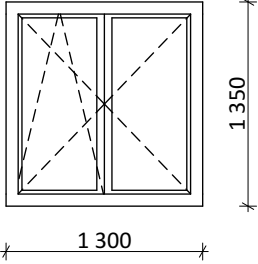
Celé ID prvku	O1-1.55	O1-1.56
Popis	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	2 000x1 350	2 000x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

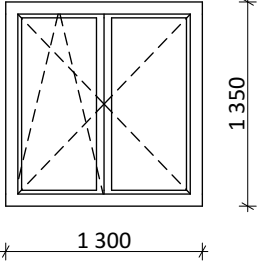
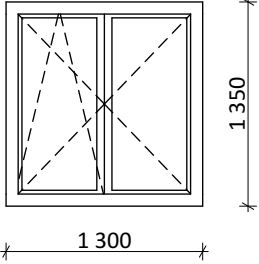
Celé ID prvku	O1-1.57	O1-1.58
Popis	okno jednokřídlé, křídlo otevíravé a sklopné	okno jednokřídlé, křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	900x900	900x900
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

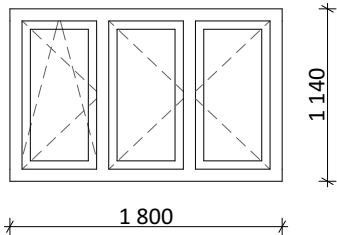
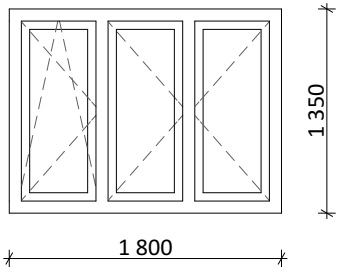
Celé ID prvku	O1-1.59	O1-1.60
Popis	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	900x900	900x900
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

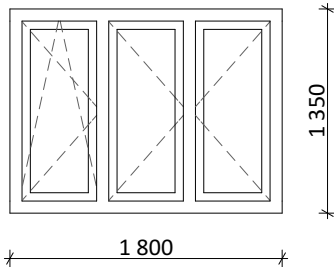
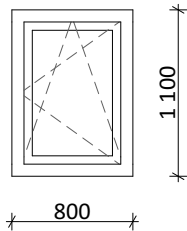
Celé ID prvku	O1-1.61	O1-1.62
Popis	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	900x900	900x900
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

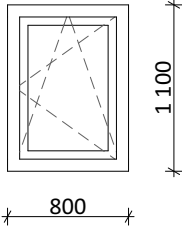
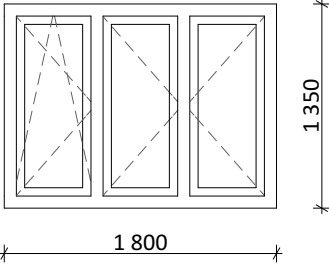
Celé ID prvku	O1-1.63	O1-1.64
Popis	okno jednokřídlé, křídlo otevíravé a sklopné	okno jednokřídlé, křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	900x600	900x600
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

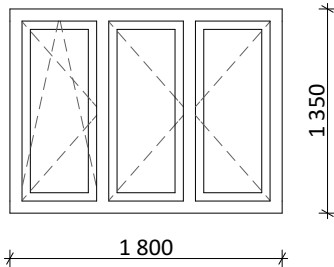
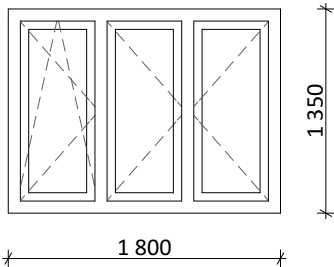
Celé ID prvku	O1-1.65	O1-1.66
Popis	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	1 300x1 350	1 300x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

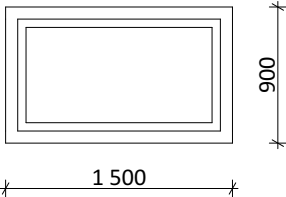
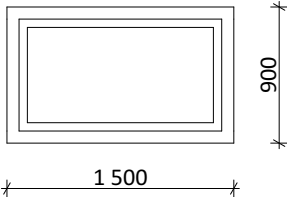
Celé ID prvku	O1-1.67	O1-1.68
Popis	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné	okno dvoukřídle, 1. křídlo otevíravé, 2. křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	1 300x1 350	1 300x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

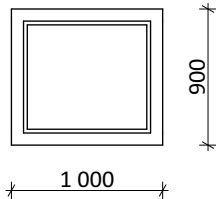
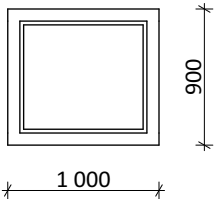
Celé ID prvku	O1-1.69	O1-1.70
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	1 800x1 140	1 800x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

Celé ID prvku	O1-1.71	O1-1.72
Popis	okno trojkřídlé se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno jednokřídlé, křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	1 800x1 350	800x1 100
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

Celé ID prvku	O1-1.73	O1-1.74
Popis	okno jednokřídle, křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	800x1 100	1 800x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

Celé ID prvku	O1-1.75	O1-1.76
Popis	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné	okno trojkřídle se dvěma sloupky, křídla otevíravá, jedno boční křídlo otevíravé a sklopné
Nominální rozměry š x v	1 800x1 350	1 800x1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

Celé ID prvku	O1-2.01	O1-2.02
Popis	okno jednokřídle neotevíravé, pevné zasklení	okno jednokřídle neotevíravé, pevné zasklení
Nominální rozměry š x v	1 500x900	1 500x900
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	bez kování	bez kování
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---

Celé ID prvku	O1-2.03	O1-2.04
Popis	okno jednokřídlé neotevíravé, pevné zasklení	okno jednokřídlé neotevíravé, pevné zasklení
Nominální rozměry š x v	1 000x900	1 000x900
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035	plastový rám 6-ti komorový, barva světle šedá RAL 7035
Zasklení	čiré izolační trojsklo	čiré izolační trojsklo
Kování	bez kování	bez kování
Parapet	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm	hliníkový tažený, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035, hloubka parapetu 355 mm
Akustický požadavek	---	---
Tepelné technický požadavek	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w \leq 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
Bezpečnostní požadavek	---	---
Požární požadavek	---	---