

AKCE

**ZMĚNA STAVBY – VÝMĚNA OKEN A VSTUPNÍCH DVEŘÍ, ZATEPLENÍ FASÁDY,
ÚPRAVA VSTUPŮ A STŘECHY ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY.**

MÍSTO

NA ST.P.Č. 4208/1, 4208/2 A 4209/1 V K.Ú. VARNSDORF.

INVESTOR

MĚSTO VARNSDORF
NÁMĚSTÍ E. BENEŠE 470
470 47 VARNSDORF

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

for **WOOD** 

ZÁSTUPCE INVESTORA

PETR ŠIMEK ODBOR INVESTIC OSMI
NÁMĚSTÍ E. BENEŠE 470, 470 47 VARNSDORF

STAVEBNÍ ČÁST

Ing. VÁCLAV JÁRA
HUSOVA 2075, 407 47 VARNSDORF
TEL. 607 617 494, 412 371 300
e-mail: vaclavjara@seznam.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. VÁCLAV JÁRA
ČKAIT: 0402212

VYPRACOVAL

Martin Petrák, Ing. Vít Privara

FORMÁT

A4

MĚŘÍTKO

DATUM
(TISKU)**15.07.2024**

Č. PARÉ/KOPIE

STUPEŇ

DPS

PROFESE

D.1.1.2 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

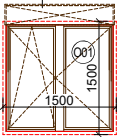
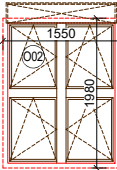
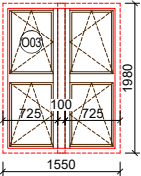
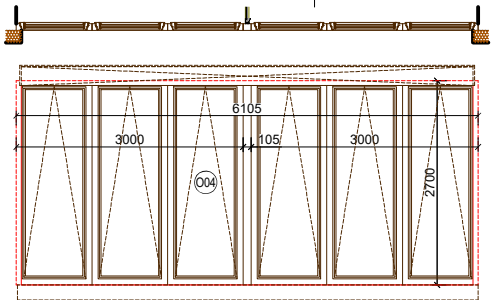
NÁZEV VÝKRESU

TABULKA PSV – NOVÝ STAV

Č. VÝKRESU

b.15

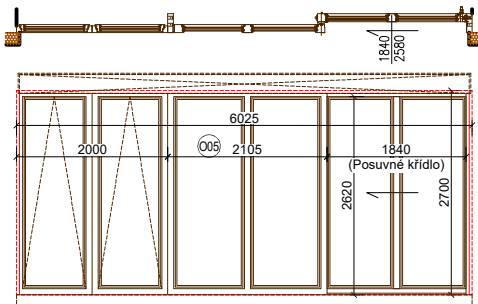
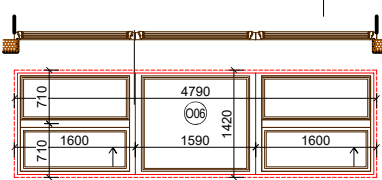
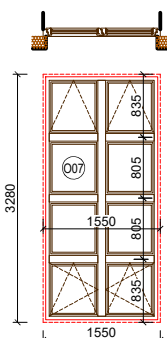
TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P	I.N.P	II.N.P	Střecha	CELKEM	
001		1500/1500	Okno plastové - dvoudílné - otevíravě sklopné - trojsklo - $U_{max} = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ - středové těsnění - klička stříbrná - vnější tažený hliníkový parapet - vnitřní plastový komůrkový parapet - bílé - okna vybavena vnějšími žaluziemi (žal5) - Překlad P01	2	0	0	0	2	- ...
002		1550/1980	Okno plastové - dvoudílné - otevíravě sklopné - trojsklo - $U_{max} = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ - středové těsnění - klička stříbrná - vnější tažený hliníkový parapet - vnitřní plastový komůrkový parapet - bílé - okna v JV a JZ průčelí vybavena vnějšími žaluziemi (žal1)	0	7	12	0	19	- V m.č.1.04 bude bezpečnostní okno, jako ochrana před vniknutím
003		1550/1980	Okno plastové - dvoudílné- s dělicím sloupkem - otevíravě sklopné - trojsklo (pískované) - $U_{max} = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ - středové těsnění - klička stříbrná - vnější tažený hliníkový parapet - vnitřní plastový komůrkový parapet - bílé	0	3	2	0	5	- ...
004		6105/2700	Okno plastové (pásové) - šetidílné- s dělicím sloupkem - otevíravě sklopné - napojení vnitřní příčky - trojsklo - $U_{max} = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ - středové těsnění - klička stříbrná - tepelně-izolační podkladní profil - bílé - okno vybaveno vnějšími žaluziemi (žal3)	0	1	0	0	1	- ...

- U oken a dveří budou zednický začištěna ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začištění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.

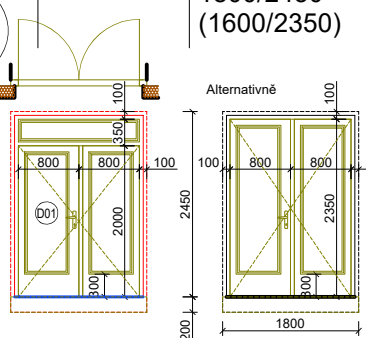
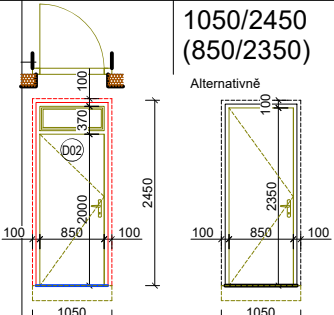
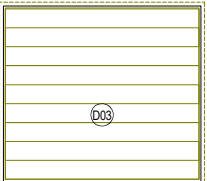
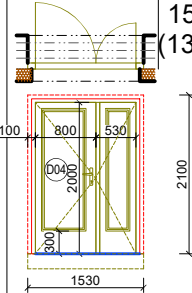
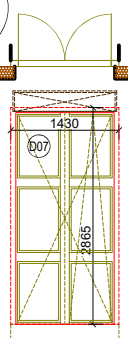
- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P	I.N.P	II.N.P	Střecha	CELKEM	
O05		6025/2700	<p>Sestava</p> <ul style="list-style-type: none"> - dvoudílné okno+ HS portál - hliníkové - otevíravě sklopné+ HS portál - trojsklo - $U_{max} = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ - zřetelné označení skel ve výši 1,1-1,6 m - středové těsnění - tepelně-izolační podkladní profil - klička stříbrná - bílé - okno vybaveno vnějšími žaluziemi (žal4) 	0	1	0	0	1	- ...
O06		4790/1420	<p>Okno plastové</p> <ul style="list-style-type: none"> - třídílné (pásové) - výsuvné - trojsklo - $U_{max} = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ - středové těsnění - klička stříbrná - vnější tažený hliníkový parapet - vnitřní plastový komůrkový parapet - bílé - vybaveno el. komunikátorem  <p>- Překlad zasekat 3xIPN240 (P05) - Délka min. 4400 mm - Ukládání překladu viz popis v TZ</p>	0	1	0	0	1	- ...
O07		1550/3280	<p>Okno plastové</p> <ul style="list-style-type: none"> - osmidílné (2x4) - otevíravě sklopné - trojsklo - $U_{max} = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ - středové těsnění - klička stříbrná- pákové ovládání - vnější tažený hliníkový parapet - vnitřní plastový komůrkový parapet - bílé 	0	1	0	0	1	- ...

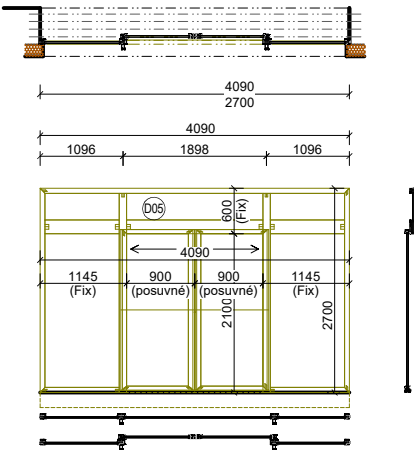
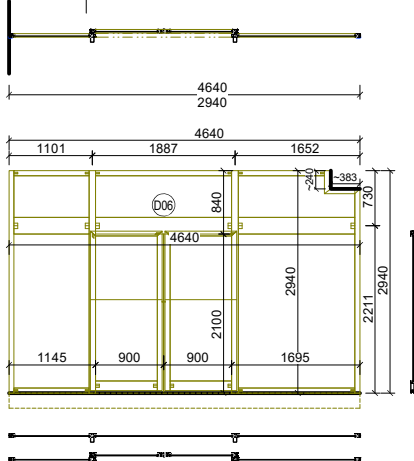
- U oken a dveří budou zednický začištěna ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začištění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.
- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P	I.N.P	II.N.P	Střecha	CELKEM	
D01		1800/2450 (1600/2350)	Dveře hliníkové prosklené - dvoukřídlé, bílé, trojsklo - $U_{max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ - zřetelné označení skel ve výši 1,1-1,6 m - středové těsnění - klika (i) - klika (e) - stříbrná - FAB zámek - se samozavíračem, s aretací v otevřené poloze - třída bezpečnosti min RC2 - rozšiřovací podkl. profil -200 mm - tepelně-izolační - Překlad P02	1	0	0	0	1	- ...
D02		1050/2450 (850/2350)	Dveře plastové plné - pravé, otevíravé dovnitř - $U_{max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ - středové těsnění - klika (i) - klika (e) - stříbrná - FAB zámek - třída bezpečnosti min RC2 - rozšiřovací podkladní profil	1	0	0	0	1	- ...
D03		2500/2400 (2500/2400)	Sekční lamelová vrata - bílá, plná - $U_{max} = 1,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ - elektrické ovládání - FAB zámek	1	0	0	0	1	- ...
D04		1530/2015 (1330/2000)	Dveře hliníkové plné - dvoukřídlé- asymetrické - bílé - klika (i) - klika (e) - stříbrná - FAB zámek - $U_{max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ - třída bezpečnosti min RC2 - se samozavíračem, s aretací v otevřené poloze - tepelně-izolační podkladní profil - Překlad zasekat 3xIPN 200mm - Délka min. 1830 mm - Ukládání překladu viz popis v TZ	1	0	0	0	1	- ...
D07		1430/2865 (800/2000)	Dveře dvoukřídlé - hl. křídlo pravé - hliníkové rámové- bílé - bezpečnostní izolační skla - $U_{max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ - tepelně-izolační podkladní profil - dveře vybaveny vnějšími žaluziemi (žal2)	0	0	1	0	1	- ...

- U oken a dveří budou zednický začištění ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začištění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.
- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P.	I.N.P.	II.N.P.	Střecha	CELKEM	
D05		4090/2700 (1800/2100)	<p>Automatické posuvné- exteriérové</p> <ul style="list-style-type: none"> - dvoukřídle - s bočními světlíky - s nadsvětlikem - hliníkové rámové - izolační bezpečnostní skla - $U_{max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ - zřetelné označení skel ve výši 1,1-1,6 m - bílá - 2x podomítkový klíčový spínač - tlačítko nouzového otevření - elektropohon s programovatelným přepínačem - z vnitřní strany bude tlačítko, označené piktogramem pro odblokování dveří, v případě výpadku el. proudu, s možností mechanického otevření - bezpečnostní třída min.RC2 - tepelně-izolační podkladní profil <p>- Překlad zasekat 3xIPN240 (P04)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Délka min. 4400 mm - Ukládání překladu viz popis v TZ 	0	1	0	0	1	- ...
D06		4640/2940 (1800/2100)	<p>Automatické posuvné- interiérové</p> <ul style="list-style-type: none"> - dvoukřídle - s bočními světlíky - s nadsvětlikem - hliníkové rámové- bílé - bezpečnostní skla- - zřetelné označení skel ve výši 1,1-1,6 m - 2x podomítkový klíčový spínač - z vnitřní strany bude tlačítko, označené piktogramem pro odblokování dveří, v případě výpadku el. proudu, s možností mechanického otevření - elektropohon s programovatelným přepínačem - bezpečnostní třída min.RC2 - rozšiřovací podkladní profil 	0	1	0	0	1	- ...

- U oken a dveří budou zednický začištění ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začištění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.
- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.

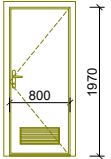
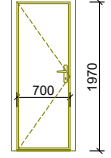
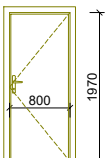
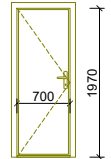
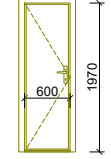
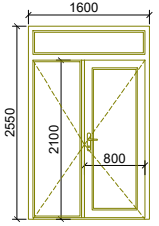
TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P	I.N.P	II.N.P	Střecha	CELKEM	
D08		2475/2700 (800/2000)	Sestava dveří s oknem a nadsvětlíkem - bílé plastové - dvojsklo (bezpečnostní) - třída bezpečnosti min RC2 - vnitřní prosklené dveře - pravé - zřetelné označení skel ve výši 1,1-1,6m - klika (i) - klika (e) - stříbrná - FAB zámek - vnitřní okno+ nadsvětlík - fixní - Překlad zasekat 3xIPE200 (P06) - Délka min. 2775 mm - Ukládání překladu viz popis v TZ	0	1	0	0	1	- ...
D09		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné - Levé - Klika - klika - FAB zámek	1	0	0	0	1	- Překlad P07
D10		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné - Pravé - Klika - klika - FAB zámek	1	0	0	0	1	- Překlad P07
D11 Pož.		700/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, zateplené, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné - Pravé - Klika - klika - FAB zámek - Protipožární - min. EW30 DP1-C	1	0	0	0	1	- Překlad P10
D12		700/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné, bez prahu - Pravé - Klika - klika - FAB zámek	1	0	0	0	1	- Překlad P07
D63		600/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné, bez prahu - Levé - Klika - klika - WC zámek	1	0	0	0	1	- Překlad P08

- U oken a dveří budou zednický začistěna ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začistění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.

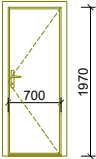
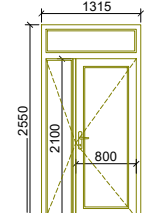
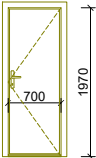
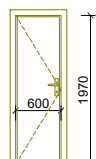
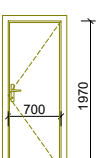
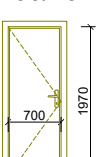
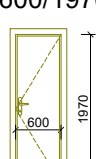
- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P	I.N.P	II.N.P	Střecha	CELKEM	
D13		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné, pravé - S provětrávací mřížkou- 400x300 mm Volná plocha min. 0,032 m ² (NAPŘ. NOVA-D 400x300 mm) - Klika - klika - FAB zámek	1	0	0	0	1	- Překlad P10
D14		700/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Do vlhka - Obložkové zárubně - Plné, levé - S provětrávací mřížkou- 400x200 mm Volná plocha min. 0,018 m ² (NAPŘ. NOVA-D 400x200 mm) - Klika - klika - WC zámek	1	0	0	0	1	- Překlad P09
D15		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné - Pravé - Klika - klika	1	0	0	0	1	- Překlad P09
D16		700/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné - Levé - Klika - klika - WC zámek	1	0	0	0	1	- Překlad P09
D17		600/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné - Levé - Klika - klika - WC zámek	1	0	0	0	1	- Překlad P08
D18		1600/2550 (1600/2100)	Dveře dvoukřídlé s nadsvětlíkem - Asymetrické, hlavní křídlo 800 mm - Vnitřní, na celou výšku - Hliníkové- antracit - Prosklené - Klika - klika	1	0	0	0	1	- Bez překladu

- U oken a dveří budou zednický začištěna ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začištění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.
- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.

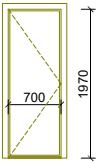
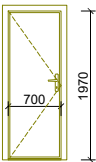
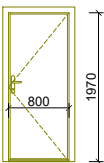
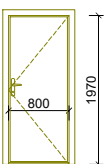
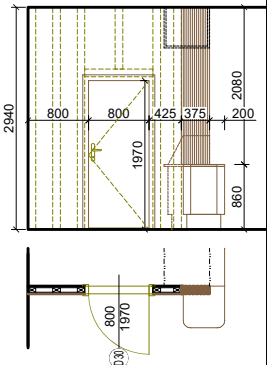
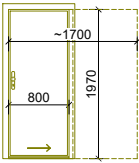
TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P	I.N.P	II.N.P	Střecha	CELKEM	
D19 Pož.		700/1970 	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné, pravé - Protipožární - min. EW30 DP1 - Klika - klika - FAB zámek	1	0	0	0	1	- Překlad P10
D20	1315/2550 (1315/2100)		Dveře dvoukřídlé s nadsvětlíkem - Asymetrické, hlavní křídlo 800 mm - Vnitřní, na celou výšku - Hliníkové- antracit - Prosklené - Klika - klika	1	0	0	0	1	- Bez překladu
D21		700/1970 	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - S provětrávací mřížkou- 2x200x100 mm Spodní i vrchní (NAPŘ. NOVA-D 200x100 mm) - Plné, pravé - Klika - klika - FAB zámek	1	0	0	0	1	- Překlad P11
D22		600/1970 	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné, levé - Klika - klika - FAB zámek	0	1	0	0	1	- Překlad P08
D23		700/1970 	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné, pravé - Klika - klika - FAB zámek	0	1	0	0	1	- Překlad P07
D24		700/1970 	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné, levé - Klika - klika	0	2	2	0	4	- Překlad P09
D25		600/1970 	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné, pravé - Klika - klika - WC zámek	0	3	1	0	4	- Překlad P08

- U oken a dveří budou zednický začistěna ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začistění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.

- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.

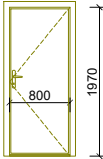
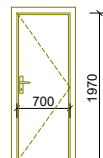
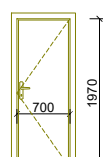
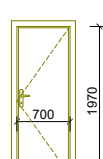
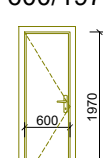
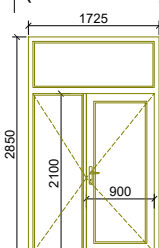
TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P.	I.N.P.	II.N.P.	Střecha	CELKEM	
D26		700/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Bezpečnostní min. RC4 - Plné, levé - Klika - klika - FAB zámek	0	1	0	0	1	- Překlad P07
D27		700/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné, levé - Klika - klika - FAB zámek	0	1	0	0	1	- Původní překlad
D28		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Bezpečnostní min. RC4 - Plné, pravé - Klika - klika - FAB zámek	0	1	0	0	1	- Původní překlad
D29		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné, pravé - Klika - klika - FAB zámek	0	1	0	0	1	- Původní překlad
D30		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - Součást truhlářské příčky - Ze strany chodby LTD - Ze strany obsluhy SDK - LTD PerfectSense Feelwood DUB - CASELLA přírodní světlý - Plné, levé - Klika - klika - FAB zámek	0	1	0	0	1	- Truhlářský výrobek
D31		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, zásuvné - LTD PerfectSense Feelwood DUB - CASELLA přírodní světlý - Plné - Zapuštěné madlo	0	1	0	0	1	- Překlad P13

- U oken a dveří budou zednický začištěna ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začištění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.

- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.

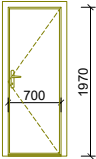
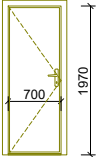
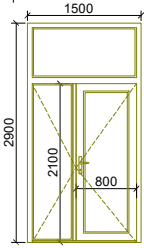
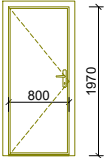
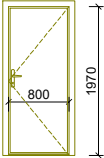
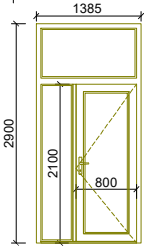
TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P.	I.N.P.	II.N.P.	Sřecha	CELKEM	
D32		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně - Plné, pravé - Klika - klika	0	1	0	0	1	- Překlad P07
D33		700/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně- tl. st.150 mm - Plné, levé, bez prahu - S provětrávací mřížkou- 400x200 mm Volná plocha min. 0,018 m ² (NAPŘ. NOVA-D 400x200 mm) - Klika - klika	0	2	1	0	3	- Překlad P14, překlad P15
D34		700/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně- tl. st.150 mm - Plné, pravé, bez prahu - S provětrávací mřížkou- 400x200 mm Volná plocha min. 0,018 m ² (NAPŘ. NOVA-D 400x200 mm) - Klika - klika - WC zámek	0	1	1	0	2	- Původní překlad
D35		700/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně- tl. st.150 mm - Plné, pravé, bez prahu - S provětrávací mřížkou- 400x200 mm Volná plocha min. 0,018 m ² (NAPŘ. NOVA-D 400x200 mm) - Klika - klika - FAB zámek	0	1	0	0	1	- Překlad P14
D36		600/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně- tl. st.100 mm - Plné, levé, bez prahu - Klika - klika - WC zámek	0	3	2	0	5	- Překlad P08
D37		1725/2850 (1725/2100)	Dveře dvoukřídlé s nadsvětlíkem - Asymetrické, hlavní křídlo 900 mm - Vnitřní, na celou výšku - Hliníkové- antracit - Prosklené - Klika - klika - FAB zámek	0	1	0	0	1	- Bez překladu

- U oken a dveří budou zednický začistěna ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začistění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.

- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.

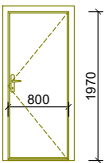
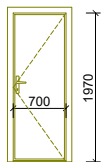
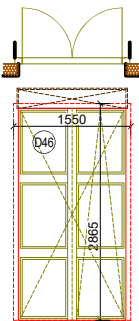
TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P.	I.N.P.	II.N.P.	Sřecha	CELKEM	
D38		900/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně- tl. st.150 mm - Plné, pravé, bez prahu - Klika - klika+ madlo pro vozířkáře - WC zámek	0	1	0	0	1	- Překlad P15
D39		700/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně- tl. st.160 mm - Plné, levé, bez prahu - Klika - klika - FAB zámek	0	0	2	0	2	- Původní překlad
D40		1500/2900 (1500/2100)	Dveře dvoukřídlé s nadsvětlíkem - Asymetrické, hlavní křídlo 800 mm - Vnitřní, na celou výšku - Hliníkové- antracit - Prosklené - Klika - klika - Protipožární - min. E-C	0	0	1	0	1	- Bez překladu
D41		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně- tl. st.150 mm - Plné, levé, bez prahu - Klika - klika - FAB zámek	0	0	2	0	2	- Původní překlad
D42		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně- tl. st.150 mm - Plné, pravé, bez prahu - Klika - klika - WC zámek	0	0	1	0	1	- Původní překlad
D43		1385/2900 (800/2100)	Dveře jednokřídlé s bočním světlíkem a nadsvětlíkem - Vnitřní, na celou výšku - Hliníkové- antracit - Prosklené - Klika - klika - FAB zámek	0	0	1	0	1	- Bez překladu

- U oken a dveří budou zednický začištěna ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začištění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.

- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P.	I.N.P.	II.N.P.	Střecha	CELKEM	
D44		800/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně- tl. st.120 mm - Plné, pravé, bez prahu - Klika - klika - WC zámek	0	0	1	0	1	- Původní překlad
D45		700/1970	Dveře jednokřídlé - Vnitřní, bezfalcové - "Bílý beton" s Al lištováním obvodu - Obložkové zárubně- tl. st.150 mm - Plné, pravé, bez prahu - Klika - klika - WC zámek	0	0	2	0	2	- Původní překlad, překlad P15
D46		1550 x 2865	Dveře dvoukřídlé - hl. křídlo pravé - hliníkové rámové- bílé - bezpečnostní izolační skla - $U_{max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ - tepelně-izolační podkladní profil - dveře vybaveny vnějšími žaluziemi (žal6)	0	0	3	0	3	- Původní překlad
DPS		600 x 1440	Půdní schody - Stahovací - Protipožární - min. EI60 min - $U_{max} = 1,1 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ - Vybaveny odlehčovacím mechanismem a ovládací tyčí - Sv. výška min. 3,1 m - S horním krytem s bočním otevíráním s klikou - Např: Fakro LMF60 60x144	0	0	1	0	1	- Výměny viz krov
C		540 x 830	Střešní výlez - Nezateplený, výklopný s křídlem otevíraným do boku, směr otevírání upravit směrem od komínu, s bezpečnostním zasklením, s aretací v otevřené poloze. - např. Fakro WLI nebo rovnocenný	0	0	0	3	3	- ...
R01		1750 x 1500	Sestava uzavíracích rolet - AL lamely - Možnost uzavření zápalní	0	1	0	0	1	- ...
R02		1850 x 1500	- Dojezd k vitríně - Ukrytá v SDK podhledu - Vybavit FAB zámkem - Rohový sloupek s vodícími lištami (alternativně lanka) v místě napojení + na koncích	0	1	0	0	1	

- U oken a dveří budou zednický začistěna ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začistění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.

- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.

TABULKA VÝROBKŮ PSV

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
				I.P.P	I.N.P	II.N.P	Střecha	CELKEM	
žal1		1450/1880 (O02)	Venkovní stínící žaluzie - bílá barva - instalace do podomítkové schránky - se zapuštěnými vodíci lištami - elektrický motor (příprava chráničky s podomítkovou krabicí, dopojení)	0	3	7	0	10	- ...
žal2		1330/2815 (D07)	Venkovní stínící žaluzie - bílá barva - instalace do podomítkové schránky - se zapuštěnými vodíci lištami - elektrický motor (příprava chráničky s podomítkovou krabicí, dopojení)	0	0	1	0	1	- ...
žal3		6005/2650 (O04)	Venkovní stínící žaluzie - bílá barva - instalace do podomítkové schránky - se zapuštěnými vodíci lištami - elektrický motor (příprava chráničky s podomítkovou krabicí, dopojení) - dvoudílné	0	1	0	0	1	- ...
žal4		5925/2650 (O05)	Venkovní stínící žaluzie - bílá barva - instalace do podomítkové schránky - se zapuštěnými vodíci lištami - elektrický motor (příprava chráničky s podomítkovou krabicí, dopojení) - trojdílné	0	1	0	0	1	- ...
žal5		1400/1400 (O01)	Venkovní stínící žaluzie - bílá barva - instalace do podomítkové schránky - se zapuštěnými vodíci lištami - elektrický motor (příprava chráničky s podomítkovou krabicí, dopojení bude součástí II.etapy)	2	0	0	0	2	- ...
žal6		1450/2815 (D46)	Venkovní stínící žaluzie - bílá barva - instalace do podomítkové schránky - se zapuštěnými vodíci lištami - elektrický motor (příprava chráničky s podomítkovou krabicí, dopojení bude součástí II.etapy)	0	0	3	0	3	- ...

- U oken a dveří budou zednický začištěna ostění, nadpraží a plochy pod parapety, které budou po začištění nově vymalovány bílou interiérovou barvou.

- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.