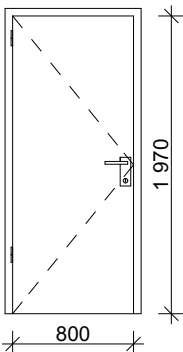
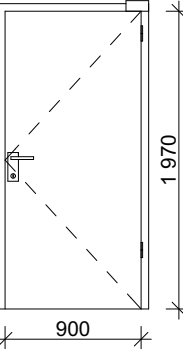
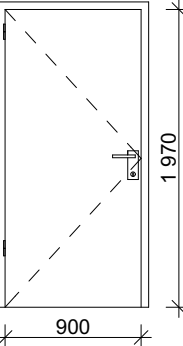
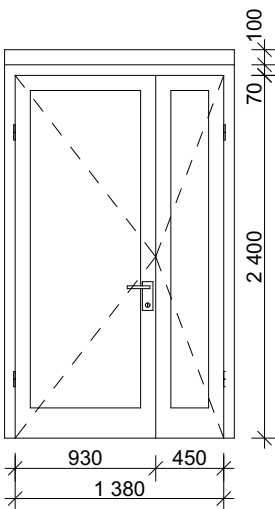
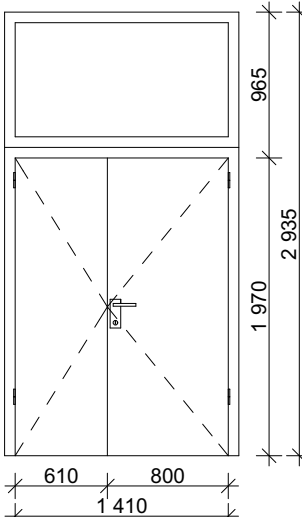
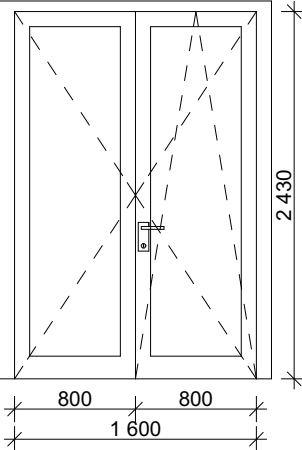
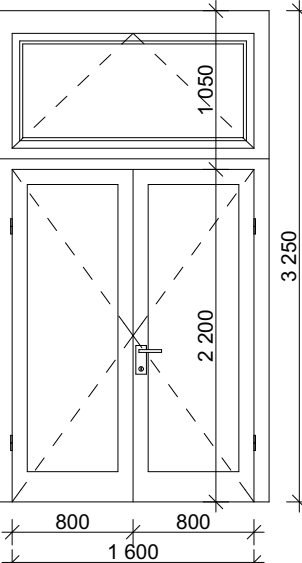
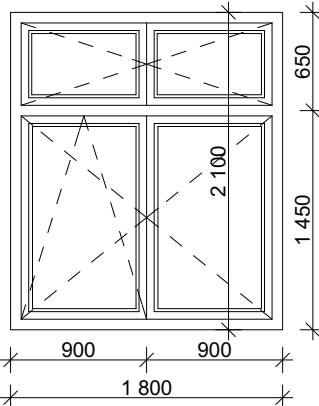
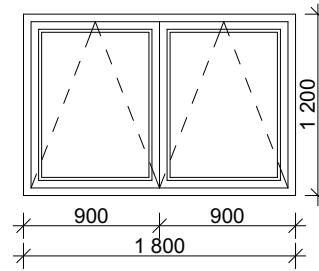
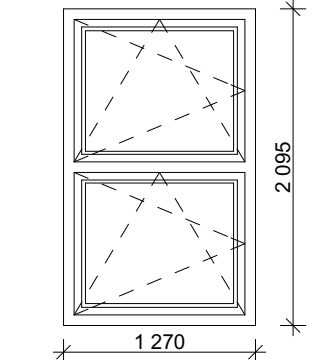
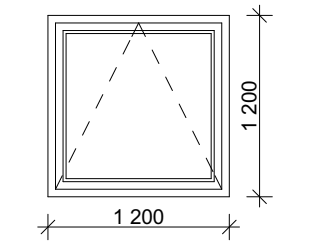
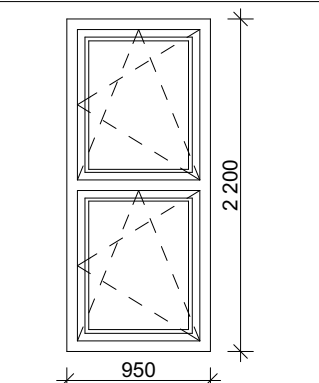




VÝPIS DVEŘÍ A OKEN							1/6		
OZN.	ROZMĚR KŘÍDLA	NÁHLED	POPIS					POZNÁMKA	
<div>D1</div> <div>L</div>	800x1970		VNITŘNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ - DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO - VÝPLŇ DTD, POVRCH CPL, HLADKÉ, PLNÉ - DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ					ŠTÍTOVÉ KOVÁNÍ - CYLINDRICKÁ VLOŽKA - GENERÁLNÍ KLÍČ - BARVA KŘÍDLA - DEKOR DŘEVA - DUB (SVISLÝ)	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		CELKEM
			L	1	-	-	-		1
<div>D2</div> <div>P</div>	900x1970		VNITŘNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ - DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO - VÝPLŇ DTD, POVRCH CPL, HLADKÉ, PLNÉ - DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ - <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3 C2</b>					ŠTÍTOVÉ KOVÁNÍ - CYLINDRICKÁ VLOŽKA - GENERÁLNÍ KLÍČ - BARVA KŘÍDLA - DEKOR DŘEVA - DUB (SVISLÝ)	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		CELKEM
			P	1	-	-	-		1
<div>D3</div> <div>L</div>	900x1970		VNITŘNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ - DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO - VÝPLŇ DTD, POVRCH CPL, HLADKÉ, PLNÉ - DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ - <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3 C2</b>					ŠTÍTOVÉ KOVÁNÍ - CYLINDRICKÁ VLOŽKA - GENERÁLNÍ KLÍČ - BARVA KŘÍDLA - DEKOR DŘEVA - DUB (SVISLÝ)	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		CELKEM
			L	1	-	-	-		1
<div>D4</div> <div>L</div>	1380x2400		HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ - HLINÍKOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLA - HLADKÉ, S IZOLAČNÍ VÝPLNÍ XPS, PROSKLENÉ, JEDNOSTRANNĚ ZALIŠTOVANÉ SKLO - KOMPLET S HLINÍKOVOU ZÁRUBNÍ - 3/3 ZASKLENÉ S IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČIRÉ SKLO - $U_d = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ - V HORNÍ ČÁSTI NASTAVOVACÍ RÁM 100mm					ŠTÍTOVÉ KOVÁNÍ - CYLINDRICKÁ VLOŽKA - GENERÁLNÍ KLÍČ - BARVA KŘÍDLA - BÍLÝ HLINÍK RAL 9006	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		CELKEM
			L	1	-	-	-		1
<div>D5</div> <div>P</div>	2600x2750	SCHÉMA Č. 1 STRANA Č.5	GARÁŽOVÁ VRATA Z UZAVŘENÝCH POZINKOVANÝCH OCELOVÝCH PROFILŮ, VČETNĚ RÁMU - S IZOLAČNÍ VÝPLNÍ XPS - $U_d = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$					ŠTÍTOVÉ KOVÁNÍ - CYLINDRICKÁ VLOŽKA - GENERÁLNÍ KLÍČ - BARVA KŘÍDLA - BÍLÝ HLINÍK RAL 9006	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		CELKEM
			P	1	-	-	-		1

VÝPIS DVEŘÍ A OKEN							2/6		
OZN.	ROZMĚR KŘÍDLA	NÁHLED	POPIS					POZNÁMKA	
<div>D6</div> <div>P</div>	2900x2500	<div>SCHÉMA Č. 2</div> <div>STRANA Č.5</div>	HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM, OTEVÍRAVÉ <ul style="list-style-type: none"><li>- HLINÍKOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLA - HLADKÉ, S IZOLAČNÍ VÝPLNÍ XPS, PLNÉ</li><li>- KOMPLET S HLINÍKOVOU ZÁRUBNÍ</li><li>- <math>U_d= 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li></ul>					ŠTÍTOVÉ KOVÁNÍ - CYLINDRICKÁ VLOŽKA - GENERÁLNÍ KLÍČ <ul style="list-style-type: none"><li>- BARVA KŘÍDLA - BÍLÝ HLINÍK RAL 9006</li></ul>	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		CELKEM
			P	1	-	-	-		1
<div>D7</div> <div>P</div>	1410x1970		HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ S HORNÍM NADSVĚTLÍKEM, OTEVÍRAVÉ <ul style="list-style-type: none"><li>- HLINÍKOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLA - HLADKÉ, S IZOLAČNÍ VÝPLNÍ XPS, PLNÉ</li><li>- KOMPLET S HLINÍKOVOU ZÁRUBNÍ</li><li>- <math>U_d= 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li></ul>					ŠTÍTOVÉ KOVÁNÍ - CYLINDRICKÁ VLOŽKA - GENERÁLNÍ KLÍČ <ul style="list-style-type: none"><li>- BARVA KŘÍDLA - BÍLÝ HLINÍK RAL 9006</li></ul>	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		CELKEM
			P	1	-	-	-		1
<div>D8</div> <div>P</div>	1600x2430		PLASTOVÉ BALKONOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ <ul style="list-style-type: none"><li>- KŘÍDLA HLADKÉ, PROSKLENÉ</li><li>- VČETNĚ PLASTOVÉ ZÁRUBNĚ</li><li>- 3/3 ZASKLENÉ S IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČIRÉ SKLO</li><li>- <math>U_w= 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li></ul>					UZAMYKATELNÁ BALKONOVÁ KLIKA <ul style="list-style-type: none"><li>- BARVA KŘÍDLA - BÍLÝ HLINÍK RAL 9006</li></ul>	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		CELKEM
			P	-	1	1	1		3
<div>D9</div> <div>P</div>	1600x2200		PLASTOVÉ BALKONOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ <ul style="list-style-type: none"><li>- KŘÍDLA HLADKÉ, PROSKLENÉ</li><li>- VČETNĚ PLASTOVÉ ZÁRUBNĚ</li><li>- 3/3 ZASKLENÉ S IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČIRÉ SKLO</li><li>- <math>U_w= 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li><li>- HORNÍ RÁM MIN. 150mm KVŮLI ZATEPLENÍ</li><li>- SKLOPNÉ OTEVÍRÁNÍ NADSVĚTLÍKU S PÁKOVÝM OVLÁDÁNÍM</li></ul>					UZAMYKATELNÁ BALKONOVÁ KLIKA <ul style="list-style-type: none"><li>- BARVA KŘÍDLA - BÍLÝ HLINÍK RAL 9006</li></ul>	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		CELKEM
			P	-	-	1	1		2

OZN.	ROZMĚR KŘÍDLA	NÁHLED	POPIS	POZNÁMKA										
01	1750x2000		PLASTOVÉ ČTYŘKŘÍDLÉ OKNO - KOVÁNÍ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ, 1x KLIKA - ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČÍRÉ SKLO $U_w=0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ - VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA - OBLOŽENÍ VNITŘNÍHO PARAPETU - PLASTOVÝ PARAPET tl.20mm, BARVA BÍLÁ - BEZ FIXNÍHO SLOUPKU	BARVA RÁMU - Z INTERIÉRU BÍLÁ, Z EXTERIÉRU BÍLÝ HLINÍK RAL 9006										
			<table> <tr> <td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr> <tr> <td>-</td><td>18</td><td>22</td><td>22</td><td>62</td></tr> </table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	-	18	22	22	62	
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM										
-	18	22	22	62										
02	1800x1200		PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OKNO - KOVÁNÍ SKLOPNÉ - ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČÍRÉ SKLO $U_w=0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ - VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA - OBLOŽENÍ VNITŘNÍHO PARAPETU - PLASTOVÝ PARAPET tl.20mm, BARVA BÍLÁ - 2x PÁKOVÉ OTEVÍRÁNÍ ZE SNÍŽENÉ ÚROVNĚ	BARVA RÁMU - Z INTERIÉRU BÍLÁ, Z EXTERIÉRU BÍLÝ HLINÍK RAL 9006										
			<table> <tr> <td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr> <tr> <td>6</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>6</td></tr> </table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	6	-	-	-	6	
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM										
6	-	-	-	6										
03	1270x2095		PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OKNO - KOVÁNÍ SKLOPNÉ, 2x KLIKA - ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČÍRÉ SKLO $U_w=0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ - VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA - OBLOŽENÍ VNITŘNÍHO PARAPETU - PLASTOVÝ PARAPET tl.20mm, BARVA BÍLÁ	BARVA RÁMU - Z INTERIÉRU BÍLÁ, Z EXTERIÉRU BÍLÝ HLINÍK RAL 9006										
			<table> <tr> <td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr> <tr> <td>1</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>1</td></tr> </table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	1	-	-	-	1	
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM										
1	-	-	-	1										
04	1200x1200		PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLÉ OKNO - KOVÁNÍ SKLOPNÉ, PÁKOVÉ OTEVÍRÁNÍ - ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČÍRÉ SKLO $U_w=0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ - VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA - OBLOŽENÍ VNITŘNÍHO PARAPETU - PLASTOVÝ PARAPET tl.20mm, BARVA BÍLÁ - PÁKOVÉ OTEVÍRÁNÍ ZE SNÍŽENÉ ÚROVNĚ	BARVA RÁMU - Z INTERIÉRU BÍLÁ, Z EXTERIÉRU BÍLÝ HLINÍK RAL 9006										
			<table> <tr> <td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr> <tr> <td>1</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>1</td></tr> </table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	1	-	-	-	1	
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM										
1	-	-	-	1										
05	950x2200		PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OKNO - KOVÁNÍ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ, 2x KLIKA - ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČÍRÉ SKLO $U_w=0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ - VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA - OBLOŽENÍ VNITŘNÍHO PARAPETU - PLASTOVÝ PARAPET tl.20mm, BARVA BÍLÁ	BARVA RÁMU - Z INTERIÉRU BÍLÁ, Z EXTERIÉRU BÍLÝ HLINÍK RAL 9006										
			<table> <tr> <td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>CELKEM</td></tr> <tr> <td>1</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>1</td></tr> </table>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	1	-	-	-	1	
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM										
1	-	-	-	1										

## VÝPIS DVEŘÍ A OKEN

4/6

OZN.	ROZMĚR KŘÍDLA	NÁHLED	POPIS						POZNÁMKA
06	4200x2600	SCHÉMA Č. 3 STRANA Č.5	PLASTOVÁ OKENNÍ SESTAVA - KOVÁNÍ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ, 3x KLIKA - ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČIRÉ SKLO $U_w=0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ - VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA - OBLOŽENÍ VNITŘNÍHO PARAPETU - PLASTOVÝ PARAPET tl.20mm, BARVA BÍLÁ						BARVA RÁMU - Z INTERIÉRU BÍLÁ, Z EXTERIÉRU BÍLÝ HLINÍK RAL 9006
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	
				1	-	-	-	1	
07	3600x1200	SCHÉMA Č. 4 STRANA Č.5	PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLÉ FIXNÍ OKNO - ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČIRÉ SKLO $U_w=0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ - VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA - OBLOŽENÍ VNITŘNÍHO PARAPETU - PLASTOVÝ PARAPET tl.20mm, BARVA BÍLÁ						BARVA RÁMU - Z INTERIÉRU BÍLÁ, Z EXTERIÉRU BÍLÝ HLINÍK RAL 9006
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	
				1	-	-	-	1	
08	3600x3150	SCHÉMA Č. 5 STRANA Č.6	PLASTOVÁ OKENNÍ SESTAVA - HORNÍ KOVÁNÍ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ, 3x KLIKA, SPODNÍ KOVÁNÍ SKLOPNÉ - <b>AUTOMATICKÉ OTEVÍRÁNÍ (POŽÁRNÍ)</b> - ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČIRÉ SKLO $U_w=0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ - VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA - OBLOŽENÍ VNITŘNÍHO PARAPETU - PLASTOVÝ PARAPET tl.20mm, BARVA BÍLÁ						BARVA RÁMU - Z INTERIÉRU BÍLÁ, Z EXTERIÉRU BÍLÝ HLINÍK RAL 9006 UZAMYKATELNÉ KLIKY
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	
				-	1	-	-	1	
09	3600x3050	SCHÉMA Č. 6 STRANA Č.6	PLASTOVÁ OKENNÍ SESTAVA - KOVÁNÍ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ, 6x KLIKA - ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČIRÉ SKLO $U_w=0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ - VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA - OBLOŽENÍ VNITŘNÍHO PARAPETU - PLASTOVÝ PARAPET tl.20mm, BARVA BÍLÁ						BARVA RÁMU - Z INTERIÉRU BÍLÁ, Z EXTERIÉRU BÍLÝ HLINÍK RAL 9006
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	
				-	-	1	1	2	
10	3600x3150	SCHÉMA Č. 7 STRANA Č.6	PLASTOVÁ OKENNÍ SESTAVA - KOVÁNÍ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ, 3x KLIKA - ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČIRÉ SKLO $U_w=0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ - VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA - OBLOŽENÍ VNITŘNÍHO PARAPETU - PLASTOVÝ PARAPET tl.20mm, BARVA BÍLÁ						BARVA RÁMU - Z INTERIÉRU BÍLÁ, Z EXTERIÉRU BÍLÝ HLINÍK RAL 9006 UZAMYKATELNÉ KLIKY
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	
				-	-	1	-	1	

OZN.	ROZMĚR KŘÍDLA	NÁHLED	POPIS					POZNÁMKA
11	3600x3150	SCHÉMA Č. 8 STRANA Č.6	PLASTOVÁ OKENNÍ SESTAVA - HORNÍ KOVÁNÍ SKLOPNÉ - <b>AUTOMATICKÉ OTEVÍRÁNÍ (POŽÁRNÍ)</b> , STŘEDNÍ KOVÁNÍ OTEVÍRAVÉ, 3x KLIKA - ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM 44mm, ČIRÉ SKLO $U_w=0,96\text{ W/m}^2\text{K}$ - VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA - OBLOŽENÍ VNITŘNÍHO PARAPETU - PLASTOVÝ PARAPET tl.20mm, BARVA BÍLÁ					BARVA RÁMU - Z INTERIÉRU BÍLÁ, Z EXTERIÉRU BÍLÝ HLINÍK RAL 9006
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
				-	-	-	1	1

SCHÉMA Č. 1

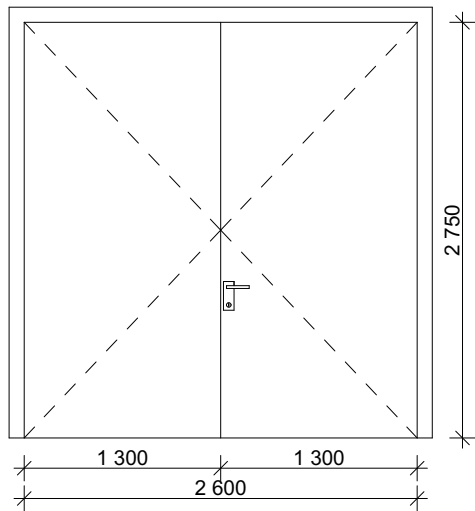


SCHÉMA Č. 2

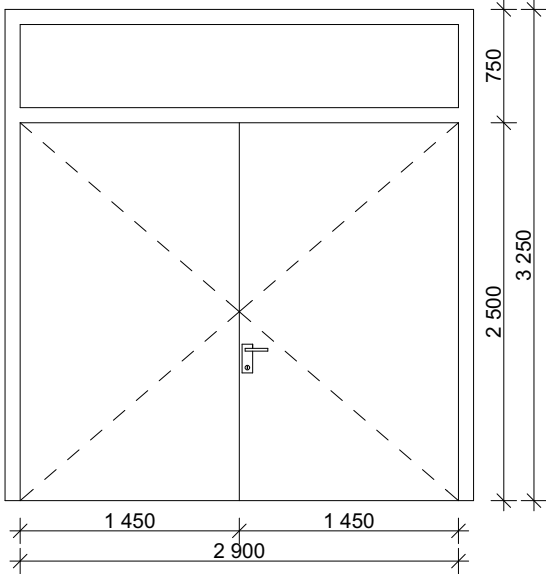


SCHÉMA Č. 3

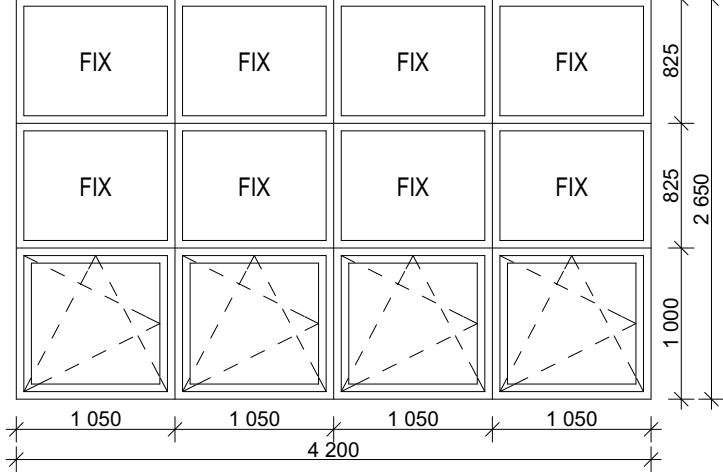
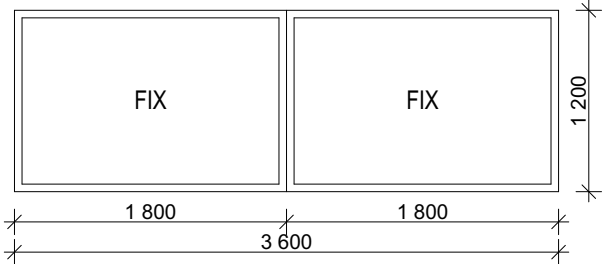


SCHÉMA Č. 4



OZN.	ROZMĚR KŘÍDLA	NÁHLED	POPIS	POZNÁMKA
------	------------------	--------	-------	----------

SCHÉMA Č. 5

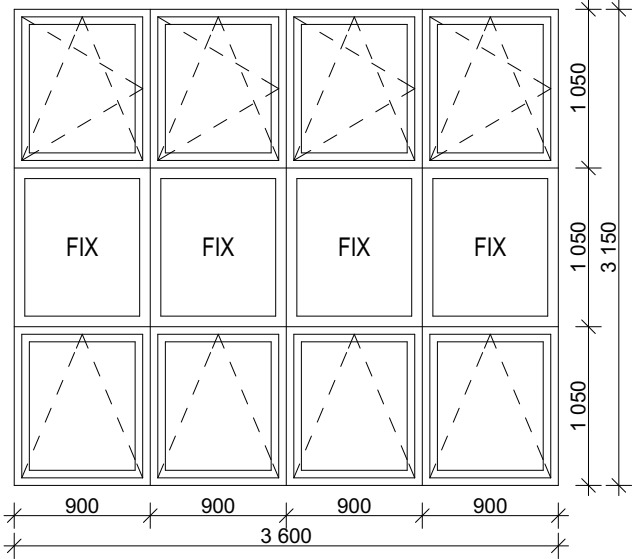


SCHÉMA Č. 6

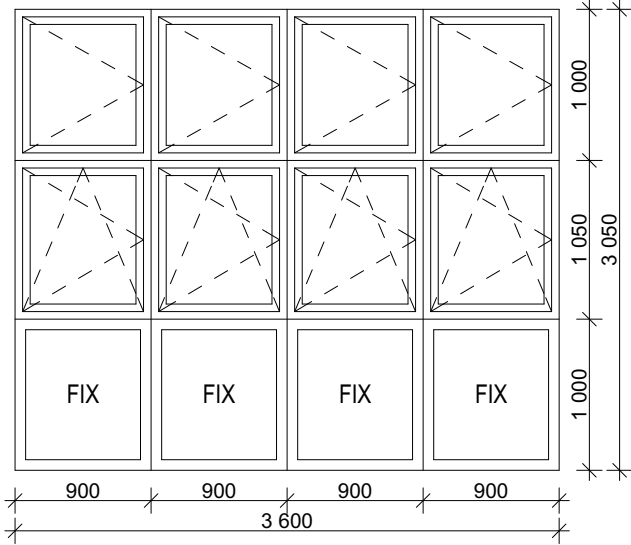


SCHÉMA Č. 7

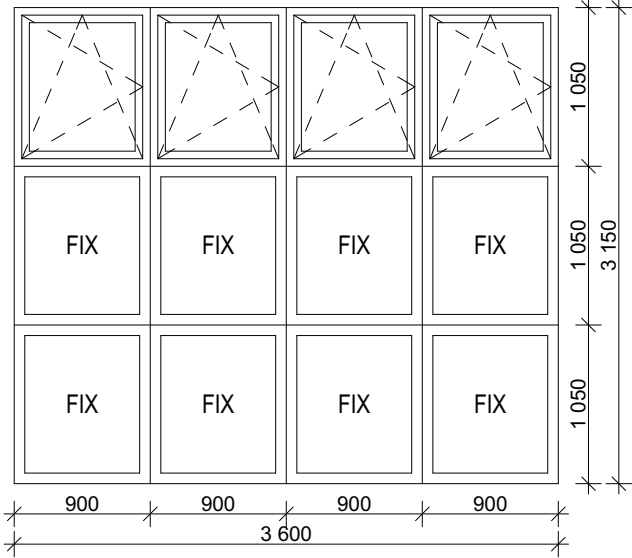


SCHÉMA Č. 8

