




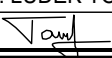
## POZNÁMKA

- VŠECHNY VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU OPATŘENY VE STYKU SE ZDIVEM Z VNITŘNÍ STRANY PAROTĚSNOU, Z VNĚJŠÍ STRANY PAROPROPUSTNOU A VODOTĚSNOU PÁSKOU
- VÝPISY VÝROBKŮ NENAHAZUJÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI, JSOU SPECIFIKOVÁNY POUZE VYBRANÉ PARAMETRY V SOUVISLOSTI S POŽADOVANÝM ÚČELEM POUŽITÍ
- PŘI VÝROBĚ A MONTÁŽI JE NUTNO DODRŽET PŘÍSLUŠNÉ TECHNICKÉ NORMY, RESP. TECHNOLOGICKÉ POSTUPY
- PŘED VÝROBOU BUDE ODSOUHLASEN VZOREK S NÁRODNÍM PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM A POSTUPOVÁNO PODLE JEHO PODMÍNEK
- PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

### UPOZORNĚNÍ Z DŮVODU REKONSTRUKCE PAMÁTKOVÉHO OBJEKTU:

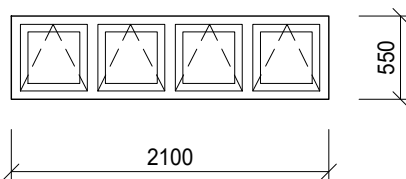
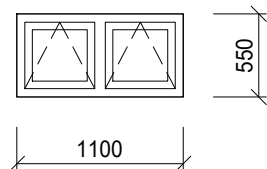
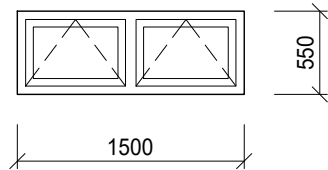
VEŠKERÉ VÝROBKY, KTERÉ SOUVISÍ S VIZUÁLNÍM VNÍMÁNÍM OBJEKTU, JE NUTNO KONZULTOVAT VE STAVU VÝBĚRU NEBO ROZPRACOVANOSTI S PROJEKTANTEM A PRACOVNÍKEM NPU, KTERÝ ZAJISTÍ JEJICH SCHVÁLENÍ A POUŽITÍ VE STAVBĚ. BEZ PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ MATERIÁLŮ, VZORKŮ BAREV NEBO JEJICH VZHLEDU, NEBO PŘEDLOŽENÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE TVARU VÝROBKU VČETNĚ OSAZENÍ, NENÍ MOŽNO VÝROBEK DO STAVBY ZABUDOVAT.

Revize	Vypracoval	Popis obsahu revize	Datum

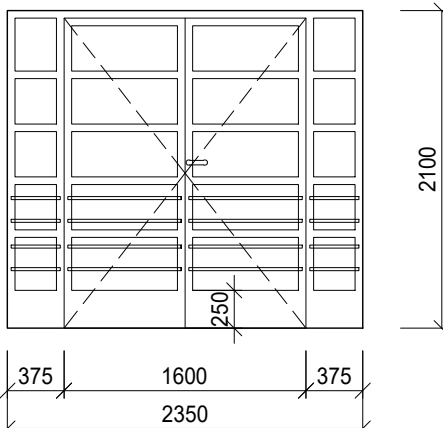
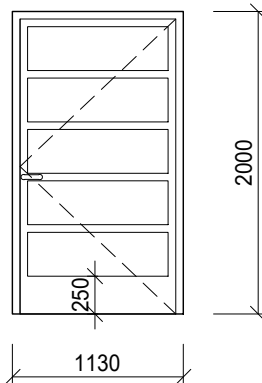
 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK  Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL		Investor:  Fakultní nemocnice Brno Jihlavská 20, 625 00 Brno +420 532 231 111 fnbrno@fnbrno.cz		
Profese: <b>ARCH - STAV</b>	Zpracovatel dílu: LT PROJEKT a.s., Kroftova 45, 616 00 Brno Tel: +420 533 445 501 Fax: +420 533 445 500 E-mail: martin.foral@ltprojekt.cz			Autorizace:		
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:				
ING. MARTIN FORAL	DAVID RUBNER	ING. LUDĚK TOMEK				
	MARIE BURYŠKOVÁ					
Akce:	<b>FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO</b> <b>ENERGETICKÉ ÚSPORY V BUDOVÁCH FN BRNO</b> <b>REVIZE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE</b>			Zakázkové číslo:	44 - 2016	Paré:
				Datum:	07 - 2016	
				Formát:	A4	
Objekt:	PAVILON A, B, C, D, D1, E, F		SO 01 - SO 06	Stupeň: PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE		
Obsah:	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			Měřítka:	Číslo výkresu: <b>D1.01-501</b>	

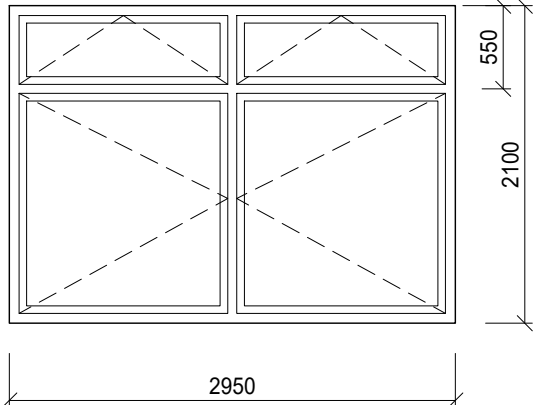
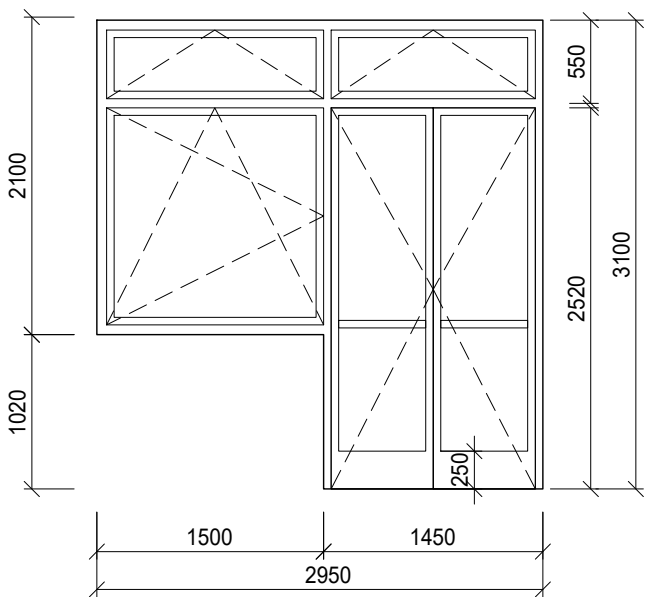
## 1

**! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !**

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET							
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.			
Pohledy z venkovní strany, způsob otevírání částí podle výkresů pohledů										
<div><div>Z</div><div>3</div></div>	<div><div></div></div>	<div><div>Sestava:</div><div>4x sklápěné pákovým uzávěrem se svislými sloupky</div></div> <div><div>Okno venkovní z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních oken - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, dvojitě celoobvodové těsnění. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div><div>Vnější parapet z lícových pásků (použití stejných lícových pásků jako na fasádě). Kladení kolmo k oknu. Dodržet stávající kladení pásků na památce!</div><div>Rozměr okna: 2100 x 550 mm</div></div>	A	6				6		
			B							
			C							
			D							
									6	
<div><div>Z</div><div>4</div></div>	<div><div></div></div>	<div><div>Sestava:</div><div>2x sklápěné pákovým uzávěrem se svislým sloupkem</div></div> <div><div>Okno venkovní z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních oken - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, dvojitě celoobvodové těsnění. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div><div>Vnější parapet z lícových pásků (použití stejných lícových pásků jako na fasádě). Kladení kolmo k oknu. Dodržet stávající kladení pásků na památce!</div><div>Rozměr okna: 1100 x 550 mm</div></div>	A	4				4		
			B							
			C							
			D							
									4	
<div><div>Zx</div><div>4</div></div>	<div><div></div></div>	<div><div>Sestava:</div><div>2x sklápěné pákovým uzávěrem se svislým sloupkem</div></div> <div><div>Okno venkovní z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních oken - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, dvojitě celoobvodové těsnění. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div><div>Vnější parapet z lícových pásků (použití stejných lícových pásků jako na fasádě). Kladení kolmo k oknu. Dodržet stávající kladení pásků na památce!</div><div>Rozměr okna: 1500 x 550 mm</div></div>	A	6				6		
			B							
			C							
			D							
									6	

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Pohledy z venkovní strany, způsob otevíráních částí podle výkresů pohledů							
<div><div>Z</div><div>5</div></div>	<div></div>	<div>Sestava:</div> <div>1x dveře dvoukřídlové pravé</div> <div>2x boční díly pevné zasklené</div>					
<div>Stěna vnější s dveřmi dvoukřídlovými otočnými z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně trubkových madel na všech křídlech. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w \text{ max } 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div> <div>Kování: jednostranně paniková klika - ovládaná klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek panikový (dle EN 179), vložkový včetně vložky a klíčů. 2x kluzné ramínko s dveřními zavírači se zpožděním, koordinátor zavírání křídel.</div> <div>Rozměr dveří: 1600 x 2050 mm</div> <div>Rozměr stěny: 2350 x 2100 mm</div>			A	1			1
			B	1			1
			C				
			D				
							2
<div><div>Z</div><div>6</div></div>	<div></div>	<div>Sestava:</div> <div>1x dveře jednokřídlové pravé</div>					
<div>Dveře vnější jednokřídlové otočné z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w \text{ max } 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div> <div>Kování: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů. Křídlo osadit kluzným ramínkem s dveřním zavíračem se zpožděním.</div> <div>Rozměr dveří: 1000 x 1950 mm</div> <div>Rozměr otvoru: 1130 x 2000 mm</div>			A	1			1
			B				
			C				
			D				
							1

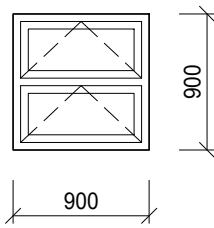
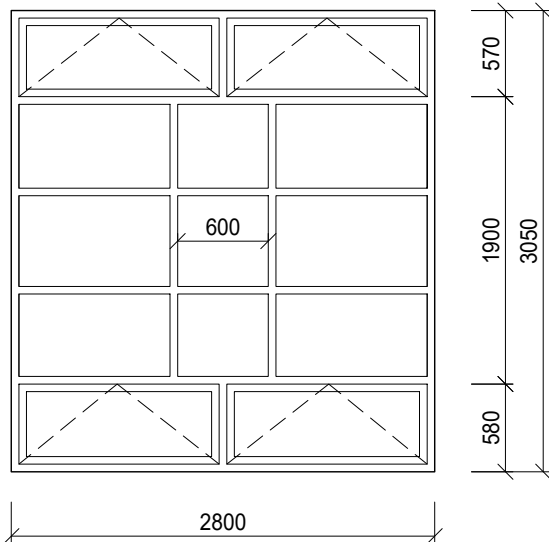
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET							
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.			
Pohledy z venkovní strany, způsob otevírání částí podle výkresů pohledů										
<div><div>Z</div><div>7</div></div>	<div></div>	<div>Sestava:  2x otevíravé 2x sklápěné pákovým uzávěrem</div>								
			A							
			B							
			C		7		7			
			D							
	<div>Okno vnější z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních oken - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, dvojitě celoobvodové těsnění. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div> <div>Vnější parapet z hliníkového plechu s povrchovou úpravou vypalovaným lakem.</div> <div>Rozměr okna: 2950 x 2100 mm</div>					7				
<div><div>Z</div><div>8</div></div>	<div></div>	<div>Sestava:  2x sklápěné pákovým uzávěrem 1x sklopné a otevíravé 1x balkónové dveře dvoukřídlové otevíravé pravé</div>								
			A							
			B							
			C		1		1			
			D							
	<div>Okno vnější s balkónovými dveřmi z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původní sestavy - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým, dveře dvojsklem tvrzeným (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, celoobvodové kování s mikroventilací, dvojitě celoobvodové těsnění! Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div> <div>Kování: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů.</div> <div>Vnější parapet z hliníkového plechu s povrchovou úpravou vypalovaným lakem.</div> <div>Rozměr dveří: 1450 x 2500 mm</div> <div>Rozměr sestavy: 2950 x 3100 mm</div>					1				

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET							
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.			
Pohledy z venkovní strany, způsob otevíráních částí podle výkresů pohledů										
<div><div>Z</div><div>9</div></div>		<p><b>Sestava:</b></p> <p>2x sklápěné pákovým uzávěrem 1x sklopné a otevíravé 1x balkónové dveře dvoukřídlové levé</p>								
<p>Okno vnější s balkónovými dveřmi z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původní sestavy - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým, dveře dvojsklem tvrzeným (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, celoobvodové kování s mikroventilací, dvojité celoobvodové těsnění. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Kování: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů.</p> <p>Vnější parapet z hliníkového plechu s povrchovou úpravou vypalovaným lakem.</p> <p>Rozměr dveří: 1450 x 2500 mm Rozměr sestavy: 2950 x 3100 mm</p>			A							
				1		1				
						1				
<div><div>Z</div><div>10</div></div>		<p><b>Sestava:</b></p> <p>1x otevíravé a sklápěcí 2x otevíravé se svislým sloupkem 3x sklopné pákovým uzávěrem</p>								
<p>Okno venkovní z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních oken - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, dvojité celoobvodové těsnění a celoobvodové kování s mikroventilací. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Vnější parapet z líčových pásků (použití stejných líčových pásků jako na fasádě). Kladení kolmo k oknu. Dodržet stávající kladení pásků na památce!</p> <p>Rozměr okna: 2580 x 1750 mm</p>			A							
				8		8				
						8				

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

**! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !**

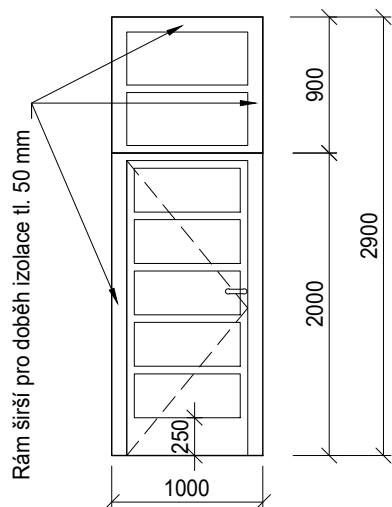
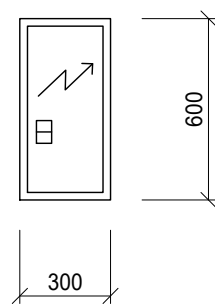
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET							
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.			
Pohledy z venkovní strany, způsob otevírání částí podle výkresů pohledů										
<div><div>Z</div><div>13</div></div>	<div><div>Sestava:</div><div>2x sklopné pákovým uzávěrem</div><div></div></div>									
						A				
						B				
						C	7			7
						D				
					7					
<div>Okno vnější z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních oken - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, dvojité celoobvodové těsnění. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div> <div>Vnější parapet z lícových pásků (použití stejných lícových pásků jako na fasádě). Kladení kolmo k oknu. Dodržet stávající kladení pásků na památce!</div> <div>Rozměr okna: 900 x 900 mm</div>										
<div><div>Z</div><div>14</div></div>	<div><div>Sestava:</div><div>2x sklopné pákovým uzávěrem 2x sklopné 9x pevné zasklení</div><div></div></div>									
						A				
						B				
						C	4			4
						D				
					4					
<div>Okno vnější z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních oken - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, dvojité celoobvodové těsnění. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div> <div>Vnější parapet z hliníkového plechu s povrchovou úpravou vypalovaným lakem.</div> <div>Rozměr okna: 2800 x 3050 mm</div>										



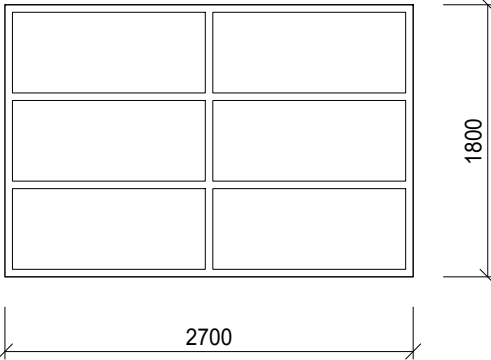
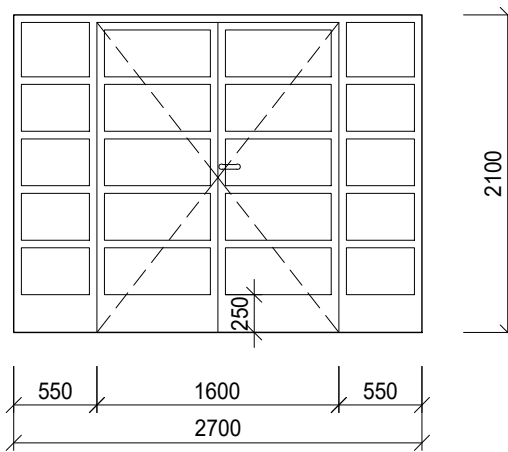
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
	Pohledy z venkovní strany, způsob otevíráních částí podle výkresů pohledů						
<div>Zx 14</div>	<div><p><b>Sestava:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>2x sklopné pákovým uzávěrem</li><li>2x sklopné</li><li>9x pevné</li><li>vitráž</li></ul><p>stávající vitráž demontovat a zpětně osadit</p></div>	<p>Okno vnější z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních oken - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, dvojité celoobvodové těsnění. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Vnější parapet z hliníkového plechu s povrchovou úpravou vypalovaným lakem.</p> <p>Rozměr okna: 2800 x 3050 mm</p>	A				
			B				
			C	6			6
			D				
<div>Z 15</div>	<div><p><b>Sestava:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>1x dveře dvoukřídlové otevíravé pravé</li><li>2x boční díl pevný</li><li>4x nadsvětlík pevný</li></ul><p>Rám širší pro dobř izolace 50 mm</p></div>	<p>Stěna vnější s dveřmi dvoukřídlovými otočnými z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně trubkových madel na všech křídlech. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Kování: jednostranně paniková klika - ovládaná klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámeček panikový (dle EN 179), vložkový včetně vložky a klíčů. 2x kluzné ramínko s dveřními zavírači se zpožděním, koordinátor zavírání křídel.</p> <p>Rozměr dveří: 1600 x 2050 mm</p> <p>Rozměr stěny: 2900 x 2900 mm</p>	A				
			B				
			C	3			3
			D				

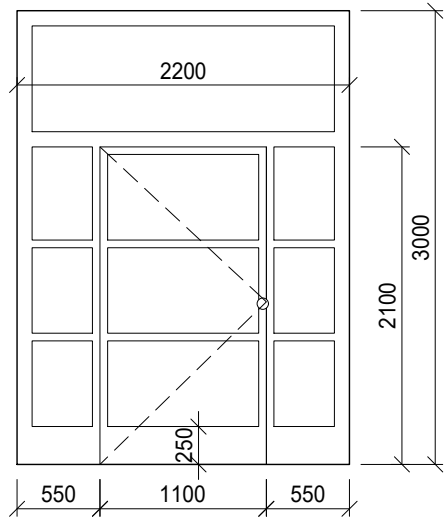
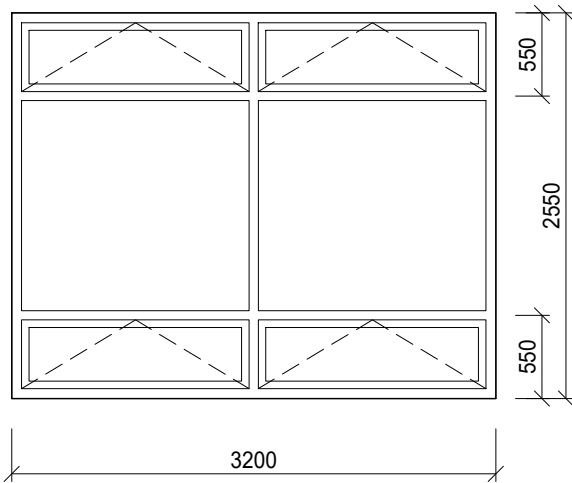
! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

**! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !**

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Pohledy z venkovní strany, způsob otevírání částí podle výkresů pohledů							
<div><div>Z</div><div>18</div></div>	<div></div>	<div><b>Sestava:</b>  1x dveře jednokřídlové otvíravé levé 2x nadsvětílík pevné zasklení</div>					
<p>Dveře vnější jednokřídlové otočné z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Kování: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů. Křídlo osadit kluzným ramínkem s dveřním zavíračem se zpožděním.</p> <p>Rozměr dveří: 800 x 1950 mm Rozměr otvoru: 1000 x 2900 mm</p>			A				
	B						
	C	1			1		
	D						
						1	
<div><div>Z</div><div>19</div></div>	<div></div>						
<p>Dvířka vnější ocelová dvoukřídlová otvíravá pro el. rozvaděče včetně osazovacího rámu a zámku. Nátěr antikorozi, barva zelená - dle původní barvy zámečnických výrobků.</p> <p>Rozměr okna: 300 x 600 mm ( Provést dle velikosti stávajícího rozvaděče ).</p>			C				
	D						
	E						
	F	1			1		
						1	

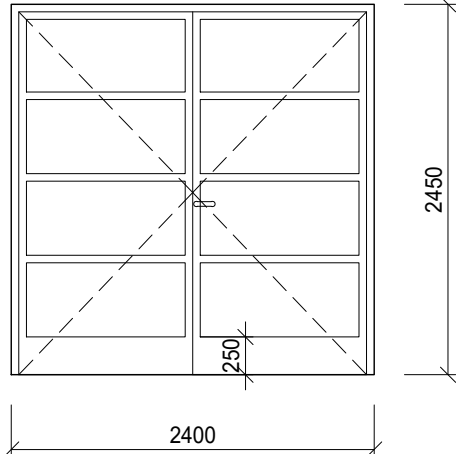
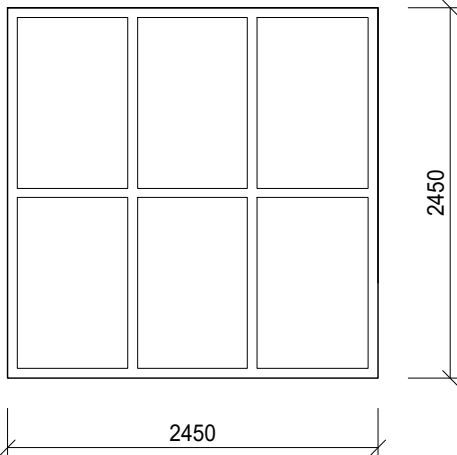
! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Pohledy z venkovní strany, způsob otevíráních částí podle výkresů pohledů							
<div><div>Z</div><div>20</div></div>	<div></div>	<div>Sestava:</div> <div>6x pevné zasklení</div>					
			A				
			B				
			C	2			2
			D				
							2
<div><div>Z</div><div>21</div></div>	<div></div>	<div>Sestava:</div> <div>1x dveře dvoukřídlové (1x levé, 1xpravé)</div> <div>2x boční díly pevné zasklené</div>					
			A				
			B				
			C	2			2
			D				
							2

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET							
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.			
Pohledy z venkovní strany, způsob otevírání částí podle výkresů pohledů										
<div>Z22</div>	<div></div>	<div>Sestava:</div> <div>1x horní díl pevný zasklený</div> <div>1x dveře jednokřídlové otevíravé levé</div> <div>2x boční díl pevný zasklený</div> <div>Stěna vnější s dveřmi jednokřídlovými otočnými z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div> <div>Kování: jednostranně paniková klika - ovládaná klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek panikový (dle EN 179), vložkový včetně vložky a klíčů. 1x kluzné ramínko s dveřními zavírači se zpožděním.</div> <div>Rozměr dveří: 1100 x 2100 mm</div> <div>Rozměr stěny: 2200 x 3000 mm</div>								
			A							
			B	2				2		
			C							
			D							
					2					
<div>Z23</div>	<div></div>	<div>Sestava:</div> <div>2x pevné</div> <div>2x sklopné pákovým uzávěrem nahoře</div> <div>2x sklopné</div> <div>Okno vnější z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních oken - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, dvojité celoobvodové těsnění. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div> <div>Vnější parapet z lícových pásků (použití stejných lícových pásků jako na fasádě). Kladení kolmo k oknu. Dodržet stávající kladení pásků na památku!</div> <div>Rozměr okna: 3200 x 2550 mm</div>								
			A							
			B	1				1		
			C							
			D							
					1					

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Pohledy z venkovní strany, způsob otevírání částí podle výkresů pohledů							
<div><div>Z</div><div>24</div></div>		<b>Sestava:</b>  1x dveře jednokřídlové otevíravé pravé 1x nadsvětlík pevný					
<p>Dveře vnější jednokřídlové otočné z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem, s nadsvětlíkem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p>			A				
<p>Kování: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů. Křídlo osadit kluzným rámečkem s dveřním zavíračem se zpožděním.</p>			B	1			1
<p>Rozměr dveří: 900 x 2000 mm Rozměr otvoru: 1000 x 2500 mm</p>			C				
			D				
							1
<div><div>Z</div><div>25</div></div>		<b>Sestava:</b>  1x dveře jednokřídlové otevíravé levé 1x nadsvětlík pevný					
<p>Dveře vnější jednokřídlové otočné z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem, s nadsvětlíkem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p>			A				
<p>Kování: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů. Křídlo osadit kluzným rámečkem s dveřním zavíračem se zpožděním.</p>			B	1			1
<p>Rozměr dveří: 900 x 2000 mm Rozměr otvoru: 1000 x 2500 mm</p>			C				
			D				
							1

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

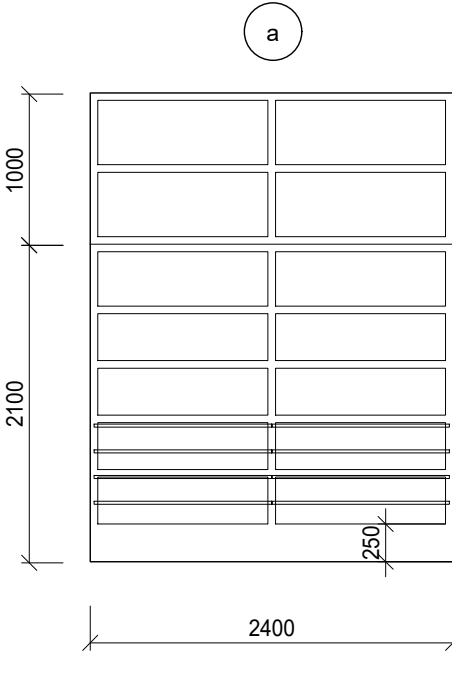
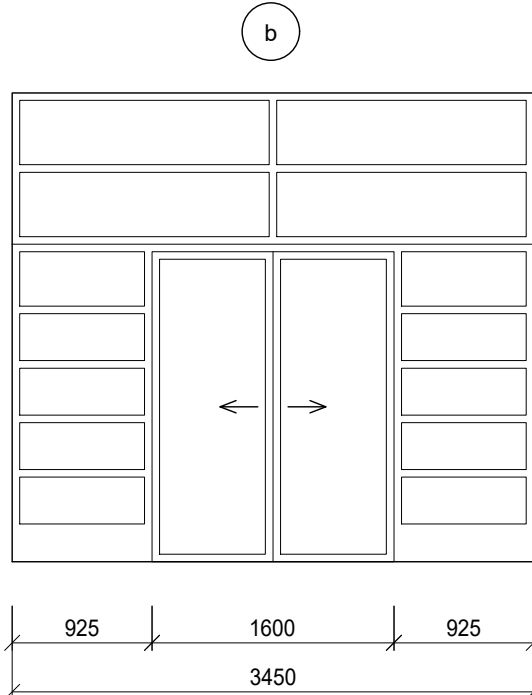
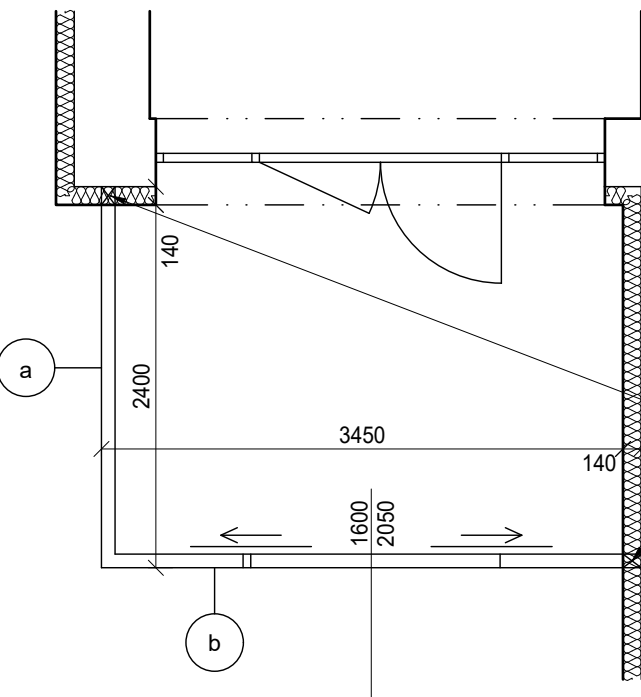
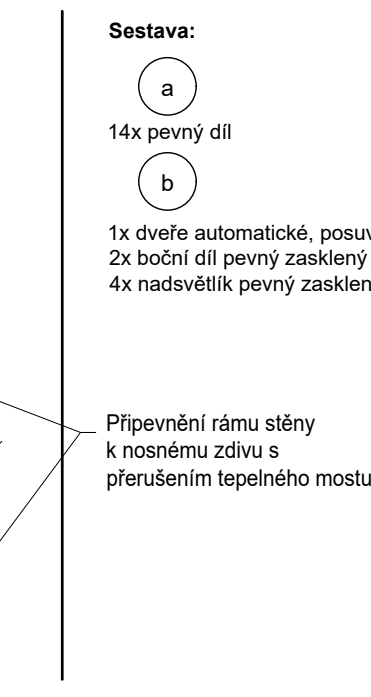
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
<div> <div>Z</div> <div>26</div> </div>	 <p><b>Sestava:</b> 1x dveře dvoukřídlové pravé</p> <p>Dveře vnější dvoukřídlové otočné z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Kování: jednostranně paniková klika - ovládaná klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek panikový (dle EN 179), vložkový včetně vložky a klíčů. 2x kluzné ramínko s dveřními zavírači se zpožděním, koordinátor zavírání křídel.</p> <p>Rozměr dveří: 2300 x 2400 mm Rozměr otvoru: 2400 x 2450 mm</p>	<p>A</p> <p>B</p> <p>C</p> <p>D</p>					
				1			1
							1
<div> <div>Z</div> <div>27</div> </div>	 <p><b>Sestava:</b> 6x pevné zasklení</p> <p>Okno vnější z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních oken - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Rozměr okna: 2450 x 2450 mm</p>	<p>A</p> <p>B</p> <p>C</p> <p>D</p>					
				1			1
							1

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Pohledy z venkovní strany, způsob otevíráních částí podle výkresů pohledů							
<div>Z 28</div>		<p><b>Sestava:</b></p> <p>1x dveře jednokřídlové otevíravé pravé 2x boční díl pevný zasklený</p>					
<p>Stěna vnější s dveřmi jednokřídlovými otočnými z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Kování: jednostranně koule - paniková klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek panikový (dle EN 179), vložkový včetně vložky a klíčů. 2x kluzné ramínko s dveřními zavírači se zpožděním.</p> <p>Rozměr dveří: 1100 x 2150 mm Rozměr stěny: 2350 x 2200 mm</p>			A				
B							
C							
D	1			1			
					1		
<div>Z 29</div>		<p><b>Sestava:</b></p> <p>1x dveře jednokřídlové otevíravé levé 1x boční díl, pevný</p>					
<p>Stěna vnější s dveřmi jednokřídlovými otočnými z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Kování: jednostranně koule - klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů Křídlo osadit kluzným ramínkem s dveřním zavíračem se zpožděním.</p> <p>Rozměr dveří: 1000 x 2150 mm Rozměr stěny: 1750 x 2200 mm</p>			A				
B							
C							
D	1			1			
					1		


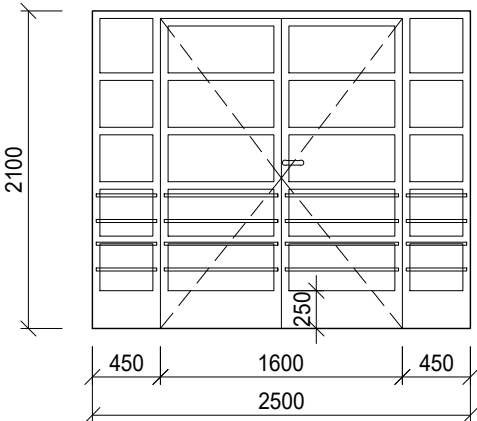
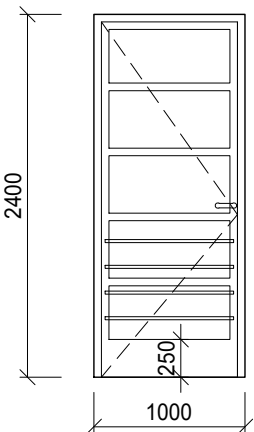
! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !



OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET							
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.			
Pohledy z venkovní strany, způsob otevíráních částí podle výkresů pohledů										
<div><div>Z</div><div>30</div></div>	<div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div>&lt;</div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div>									

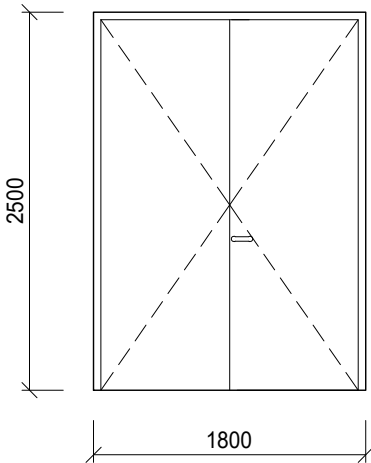
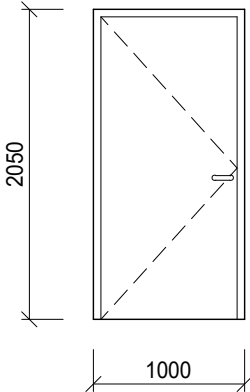
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Z 32	Pohledy z venkovní strany, způsob otevíráních částí podle výkresů pohledů						
	Sestava na sebe kolmých stěn venkovních z hliníkových profilů a posuvné, automatické dveře budou PONECHÁNA STÁVAJÍCÍ!						
	<div><div><div>a</div><div></div></div><div><div>b</div><div></div></div></div>						
	<div><div><div>a</div><div></div></div><div><div>b</div><div></div></div></div>						
	<p><b>Sestava:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a</li><li>14x pevný díl</li><li>b</li><li>1x dveře automatické, posuvné</li><li>2x boční díl pevný zasklený</li><li>4x nadsvětlík pevný zasklený</li></ul> <p>Připevnění rámu stěny k nosnému zdivu s přerušením tepelného mostu</p>						
	Sestava na sebe kolmých stěn venkovních z hliníkových profilů bude ponechána stávající. Posuvné, automatické dveře, také ponechány.						
	Ovládání: na fotobuňku, zámek v pojezdu + záložní baterie pro případ výpadku el. proudu, bezbarierové provedení.						
	Rozměr dveří: 1600 x 2050 mm						
	Rozměr stěny a: 2400 x 3100 mm						
	Rozměr stěny b: 3450 x 3100 mm						
			E				
			F	1			1
			D				
			D1				
							1

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

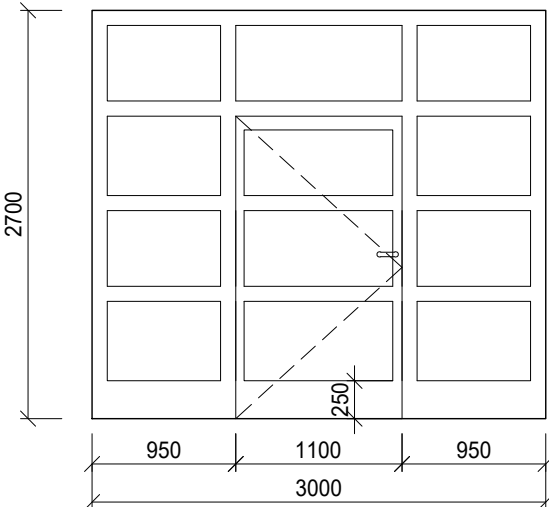
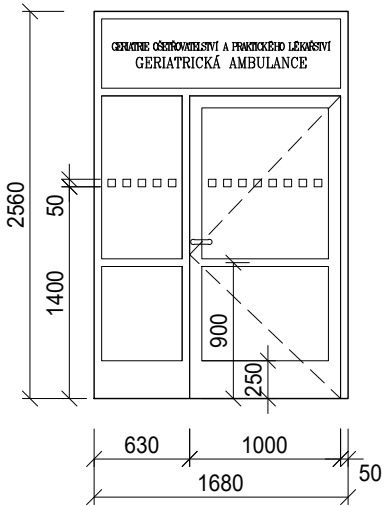
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET							
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.			
Pohledy z venkovní strany, způsob otevíráních částí podle výkresů pohledů										
<div>Z33</div>		Ochranný úhelník na rohy 60/60 z broušené oceli tl 3. mm.  Délka: 1500 mm	A							
			B	2			2			
			C							
							2			
<div>Z34</div>	<div></div> <div>Sestava: 1x dveře dvoukřídlové otevíravé pravé 2x boční díl pevný zasklený</div> <div>Stěna vnější s dveřmi dvoukřídlovými otočnými z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně trubkových madel na všech křídlech. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div> <div>Kování: jednostranně paniková klika - ovládaná klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek panikový (dle EN 179), vložkový včetně vložky a klíčů. 2x kluzné ramínko s dveřními zavírači se zpožděním, koordinátor zavírání křídel.</div> <div>Rozměr dveří: 1600 x 2050 mm Rozměr stěny: 2500 x 2100 mm</div>	E								
		F								
		D	1			1				
		D1								
							1			
<div>Z35</div>	<div></div> <div>Sestava: 1x dveře jednokřídlové otevíravé levé</div> <div>Dveře v"nější jednokřídlové otočné z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně trubkových madel na křídle. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div> <div>Kování: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů. Křídlo osadit kluzným ramínkem s dveřním zavíračem se zpožděním.</div> <div>Rozměr dveří: 800 x 2300 mm Rozměr otvoru: 1000 x 2400 mm</div>	E	1			1				
		F								
		D								
		D1								
						1				

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

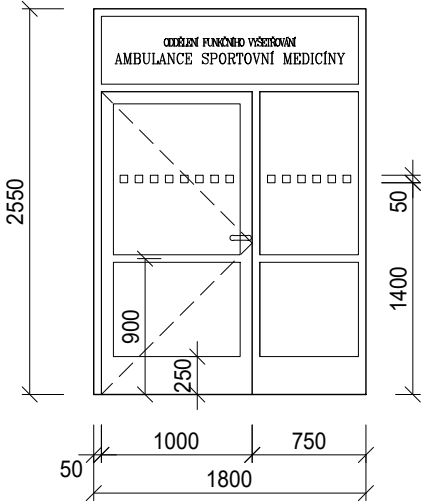
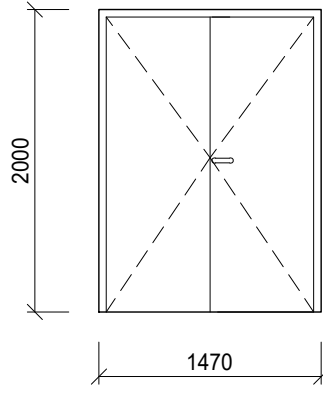
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Pohledy z venkovní strany, způsob otevíráních částí podle výkresů pohledů							
<div><div>Z</div><div>36</div></div>	<div>Sestava:</div> <div>1x dveře jednokřídlové otevíravé pravé</div>						
	<div><div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div></div></div><div><div>2050</div></div><div><div>1080</div></div><div><div>250</div></div></div></div></div>						
	<div>Dveře vnější jednokřídlové otočné z hliníkových tříkomorových profilů s přerušným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div>		E	1			1
	<div>Kování: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně+ vložky a klíčů.</div>		F				
	<div>Rozměr dveří: 950 x 2000 mm</div> <div>Rozměr otvoru: 1080 x 2050 mm</div>		D				
			D1				
							1
<div><div>Z</div><div>37</div></div>	<div><div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div></div></div><div><div>1850</div></div><div><div>1350</div></div></div></div></div>						
	<div>Dveře vnější dvoukřídlové plné, otočné levé, z hliníkových profilů s přerušným tepelným mostem, výplně izolačními deskami, oboustranné opláštění hliníkem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div>		E	1			1
	<div>Kování: jednostranně paniková klika - ovládaná klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek panikový (dle EN 179), vložkový včetně vložky a klíčů. 2x kluzné ramínko s dveřními zavírači se zpožděním, koordinátor zavírání křidel.</div>		F				
	<div>Rozměr dveří: 1200 x 1800 mm</div> <div>Rozměr otvoru: 1350 x 1850 mm</div>		D				
			D1				
							1

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
<div> <div>Z</div> <div>38</div> </div>		<p>Dveře vnější dvoukřídlové plné, otočné pravé, z hliníkových profilů s přerušným tepelným mostem, výplně izolačními deskami, oboustranné opláštění hliníkem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená.</p> <p>Součinitel prostupu tepla <math>U_w</math> 1,0 W / m<sup>2</sup>K, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Kování: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů.</p> <p>Rozměr dveří: 1700 x 2450 mm Rozměr otvoru: 1800 x 2500 mm</p>					
			E				
			F				
			D				
			D1	1			1
<div> <div>Z</div> <div>39</div> </div>		<p>Dveře vnější jednokřídlové plné, otočné levé, z hliníkových profilů s přerušným tepelným mostem, výplně izolačními deskami, oboustranné opláštění hliníkem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená.</p> <p>Součinitel prostupu tepla <math>U_w</math> 1,0 W / m<sup>2</sup>K, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Kování: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů.</p> <p>Rozměr dveří: 900 x 2000 mm Rozměr otvoru: 1000 x 2050 mm</p>					
			E				
			F	1			1
			D				
			D1				
							1

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
	Pohledy z venkovní strany, způsob otevírání částí podle výkresů pohledů						
<div><div>Z</div><div>40</div></div>	<div></div> <div><b>Sestava:</b>  1x dveře jednokřídlové otevíravé levé 2x boční díl pevný zasklený 1x nadsvětílík pevný zasklený</div> <div><p>Stěna vnější s dveřmi jednokřídlovými otočnými z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p><p>Kování: jednostranně paniková klika - ovládaná klika se štitky dveřními z broušené nerez oceli, zámek panikový (dle EN 179), vložkový včetně vložky a klíčů. 1x kluzné ramínko s dveřními zavírači se zpožděním.</p><p>Rozměr dveří: 1100 x 2000 mm Rozměr stěny: 3000 x 2700 mm</p></div>						
		E					
		F	1				1
		D					
		D1					
					1		
<div><div>Z</div><div>41</div></div>	<div></div> <div><b>Sestava:</b>  1x dveře jednokřídlové otevíravé pravé 1x boční díl pevný zasklený 1x nadsvětílík pevný zasklený s nápisem</div> <div><p>Stěna vnější s dveřmi jednokřídlovými otočnými z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Ve výšce 1400 mm provést pruh terčíků 50x50 mm (o vzájemné rozteči max. 150 mm) dobře viditelných proti pozadí. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p><p>Kování: jednostranně paniková klika - ovládaná klika se štitky dveřními z broušené nerez oceli, zámek panikový (dle EN 179), vložkový včetně vložky a klíčů. 1x kluzné ramínko s dveřními zavírači se zpožděním.</p><p>Rozměr dveří: 1000 x 2000 mm Rozměr stěny: 1680 x 2560 mm</p></div>						
		E					
		F					
		D					
		D1	1				1
					1		

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

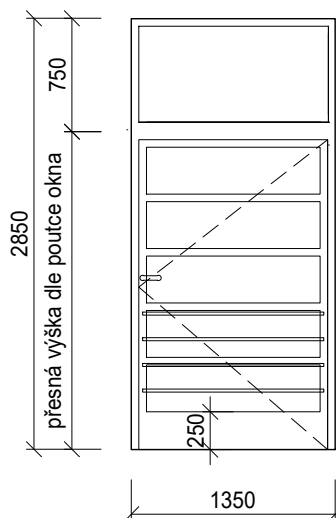
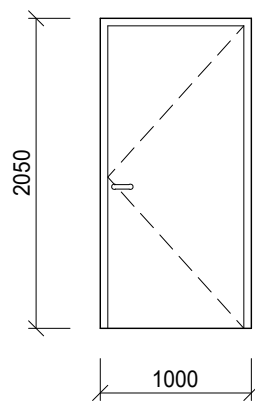
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Pohledy z venkovní strany, způsob otevírání částí podle výkresů pohledů							
Z 42		<p><b>Sestava:</b></p> <p>1x dveře jednokřídlové otevíravé levé 1x boční díl pevný zasklený 1x nadsvětílík pevný zasklený s nápisem</p> <p>Stěna vnější s dveřmi jednokřídlovými otočnými z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Ve výšce 1400 mm provést pruh terčíků 50x50 mm (o vzájemné rozteči max. 150 mm) dobře viditelných proti pozadí. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p> <p>Kování: jednostranně paniková klika - ovládaná klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek panikový (dle EN 179), vložkový včetně vložky a klíčů. 1x kluzné ramínko s dveřními zavírači se zpožděním.</p> <p>Rozměr dveří: 1000 x 2000 mm Rozměr stěny: 1800 x 2550 mm</p>	E				
			F				
			D				
			D1	1			1
							1
Z 43		Dveře venkovní dvoukřídlové plné, otočné pravé, z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, výplně izolačními deskami, oboustranné opláštění hliníkem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Součinitel prostupu tepla $U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}$ , vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.	E				
			F				
			D				
			D1	1			1
							1

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !




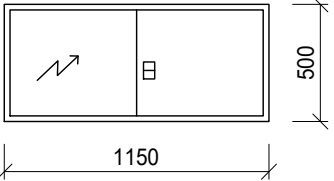
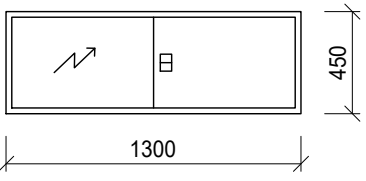
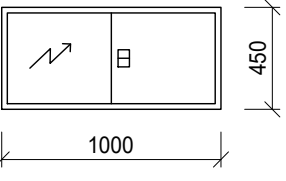
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Pohledy z venkovní strany, způsob otevíráních částí podle výkresů pohledů							
<div><div>Z</div><div>44</div></div>		<p><b>Sestava:</b></p> <p>1x dveře dvoukřídlové otevíravé levé 1x okno otevíravé 1x okno sklopné pákovým uzávěrem 2x nadsvětlík pevný zasklený</p>					
<p>Okno vnější se vstupními dveřmi z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně trubkových madel na dveřních křídlech. Povrchová úprava dle barevného odstínu původní sestavy - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, dvojité celoobvodové těsnění. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p>			E				
<p>Kování dveří: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů. Hlavní křídlo osadit kluzným ramínkem s dveřním zavíračem se zpožděním.</p>			F				
<p>Vnější parapet z hliníkového plechu s povrchovou úpravou vypalovaným lakem. Rozměr dveří: 2000 x cca 2050 mm Rozměr sestavy: 3000 x 2600 mm</p>			D	1			1
			D1				
							1
<div><div>Z</div><div>45</div></div>		<p><b>Sestava:</b></p> <p>1x dveře jednokřídlové otevíravé levé 2x okno otevíravé se svislým sloupkem 2x okno sklopné pákovým uzávěrem 1x nadsvětlík pevný zasklený</p>					
<p>Okno vnější se vstupními dveřmi z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem, , včetně trubkových madel na dveřním křídle. Povrchová úprava dle barevného odstínu původní sestavy - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>), multifunkční tepelný rámeček, dvojité celoobvodové těsnění. Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</p>			E				
<p>Kování dveří: jednostranně koule - klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů. Křídlo osadit kluzným ramínkem s dveřním zavíračem se zpožděním.</p>			F				
<p>Vnější parapet z hliníkového plechu s povrchovou úpravou vypalovaným lakem. Rozměr dveří: 1000 x cca 2050 mm Rozměr sestavy: 3000 x 2600 mm</p>			D	1			1
			D1				
							1

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

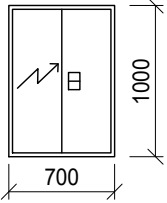
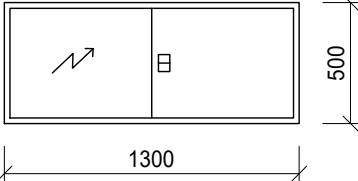
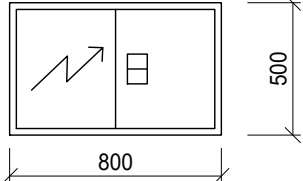
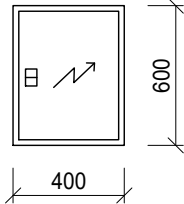
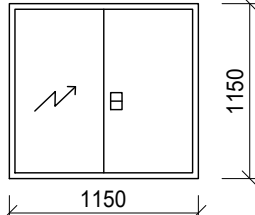


OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Pohledy z venkovní strany, způsob otevíráních částí podle výkresů pohledů							
<div>Z 46</div>	<div></div>	<div>Sestava:</div> <div>1x dveře jednokřídlové pravé</div> <div>1x nadsvětlík pevný zasklený</div>					
	<div>Dveře vnější jednokřídlové otočné z hliníkových tříkomorových profilů s přerušeným tepelným mostem, s nadsvětlíkem, včetně trubkových madel. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená. Zasklení izolačním dvojsklem bezpečnostním tvrzeným čirým (<math>U_g = 1,0-1,1 \text{ W / m}^2\text{K}</math>). Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div>		E	1			1
	<div>Kování: jednostranně paniková klika - ovládaná klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek panikový (dle EN 179), vložkový včetně vložky a klíčů. 1x kluzné ramínko s dveřními zavírači se zpožděním.</div>		F				
	<div>Rozměr dveří: 1200 x 2100 mm</div> <div>Rozměr otvoru: 1350 x 2850 mm</div>		D				
			D1				
							1
<div>Z 47</div>	<div></div>						
	<div>Dveře vnější jednokřídlové plné, otočné, z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, výplně izolačními deskami, oboustranné opláštění hliníkem. Povrchová úprava dle barevného odstínu původních dveří - barva zelená.</div>		E	1			1
	<div>Součinitel prostupu tepla <math>U_w 1,0 \text{ W / m}^2\text{K}</math>, vážená laboratorní neprůzvučnost min 35 dB, vodotěsnost 7A, odolnost proti zatížení větrem 2B.</div>		F				
	<div>Kování: oboustranně klika se štítky dveřními z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů. Křídlo osadit kluzným ramínkem s dveřním zavíračem se zpožděním.</div>		D				
	<div>Rozměr dveří: 800 x 2000 mm</div> <div>Rozměr otvoru: 1000 x 2050 mm</div>		D1				
							1

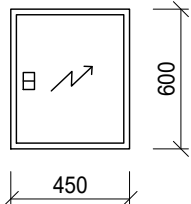
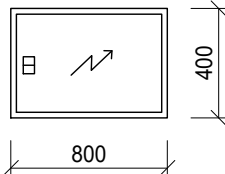
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
<div><div>Z</div><div>48</div></div>	<div><div>a</div><div>b</div><div>c</div></div> <p>Připevnění rámu stěny k nosnému zdivu s přerušením tepelného mostu</p> <p>Připevnění rámu stěny k nosnému zdivu s přerušením tepelného mostu</p>	<p>Vnější přístavek z tenkostěnných ocelových profilů, složený ze tří zasklených stěn, stříškycz žárově pozinkovaného plechu včetně bočních dílů a oplechování. Povrchová úprava dle barevného odstínu původního přístavku - barva zelená. Zasklení sklem jednoduchým bezpečnostním tvrzeným matovým.Plně části stěn z žárově pozinkovaného plechu. Provedení profilů dle stávajících!</p> <p>Rozměr stěn: 4360 x 1500 + 1000 x 2150 + 1500 x 1500 + 2400 x 880 mm Rozměr stříšky: 5500 x 1680 mm</p>	A	1			1
			B				
			C				
			D				
							1

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET					
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.	
Pohledy z venkovní strany, způsob otevírání částí podle výkresů pohledů								
<div><div>Z</div><div>49</div></div>		Přístřešek nad vstupem na ocelových konzolách z drátoskleněných tabulí, kotvený přes tepelnou izolaci tl. 120 mm do nosného zdiva, včetně oplechování z pozinkovaného ocelového plechu. Nátěr v barvě zelené, konkrétní odstín bude projednán s památkáři.	A					
		Stávající konstrukci demontovat, novou provést dle původní	B		1			1
			C					
			D					
		Rozměr: 3700 x 1100 mm						1
<div><div>Z</div><div>50</div></div>		Přístřešek nad balkonem na ocelových konzolách z drátoskleněných tabulí, kotvený přes tepelnou izolaci tl. 120 mm do nosného zdiva, včetně oplechování z pozinkovaného ocelového plechu. Nátěr v barvě zelené, konkrétní odstín bude projednán s památkáři.	E			2	2	
		Stávající konstrukci demontovat, novou provést dle původní	F			2		2
			D					
			D1					
		Rozměr: 11 250 x 1100 mm						4
<div><div>Z</div><div>51</div></div>		Ocelové madlo se sloupkem z žárově pozinkovaných trubek kotvené přes tepelnou izolaci do nosného zdiva s ohledem na střešní svod. Průměr trubky 35 mm.	E					
		Stávající konstrukci demontovat, novou provést dle původní	F					
			D					
			D1		1			1
		Délka: 4000 mm						1
<div><div>Z</div><div>52</div></div>		Dvířka vnější ocelová jednokřídlá otevíravá pro el. rozvaděče včetně osazovacího rámu a zámku. Nátěr antikorozní, barva zelená - dle původní barvy zámečnických výrobků.	C					
		Stávající konstrukci demontovat, novou provést dle původní	D					
			E					
			F		1			1
		Rozměr okna: 1150 x 500 mm ( Provést dle velikosti stávajícího rozvaděče ).						1
<div><div>Z</div><div>53</div></div>		Dvířka vnější ocelová dvoukřídlá otevíravá pro el. rozvaděče včetně osazovacího rámu a zámku. Nátěr antikorozní, barva zelená - dle původní barvy zámečnických výrobků.	C					
		Stávající konstrukci demontovat, novou provést dle původní	D					
			E		1			1
			F					
		Rozměr okna: 1300 x 450 mm ( Provést dle velikosti stávajícího rozvaděče ).						1
<div><div>Z</div><div>54</div></div>		Dvířka vnější ocelová dvoukřídlá otevíravá pro el. rozvaděče včetně osazovacího rámu a zámku. Nátěr antikorozní, barva zelená - dle původní barvy zámečnických výrobků.	C					
		Stávající konstrukci demontovat, novou provést dle původní	D					
			E		1			1
			F					
		Rozměr okna: 1000 x 450 mm ( Provést dle velikosti stávajícího rozvaděče ).						1

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Z 55	 <p>Dvířka vnější ocelová dvoukřídlá otevíravá pro el. rozvaděče včetně osazovacího rámu a zámku. Nátěr antikorozní, barva zelená - dle původní barvy zámečnických výrobků.</p> <p>Rozměr okna: 700 x 1000 mm ( Provést dle velikosti stávajícího rozvaděče ).</p>	C					
				1			1
							1
Z 56	 <p>Dvířka vnější ocelová dvoukřídlá otevíravá pro el. rozvaděče včetně osazovacího rámu a zámku. Nátěr antikorozní, barva zelená - dle původní barvy zámečnických výrobků.</p> <p>Pod rozvaděčem bude umístěna cementotřísková deska z důvodu instalace el. rozvodů, odnímatelná, upevněna kotevními šrouby do hmoždinek, barva dle fasády. <b>Rozměr 1200x1150mm - 1ks</b></p> <p>Rozměr okna: 1300 x 500 mm ( Provést dle velikosti stávajícího rozvaděče ).</p>	C					
				2			2
							2
Z 57	 <p>Dvířka vnější ocelová dvoukřídlá otevíravá pro el. rozvaděče včetně osazovacího rámu a zámku. Nátěr antikorozní, barva zelená - dle původní barvy zámečnických výrobků.</p> <p>Pod rozvaděčem bude umístěna cementotřísková deska z důvodu instalace el. rozvodů, odnímatelná, upevněna kotevními šrouby do hmoždinek, barva dle fasády. <b>Rozměr 300x1150mm - 1ks</b></p> <p>Rozměr okna: 800 x 500 mm ( Provést dle velikosti stávajícího rozvaděče ).</p>	C					
				2			2
							2
Z 58	 <p>Dvířka vnější ocelová dvoukřídlá otevíravá pro el. rozvaděče včetně osazovacího rámu a zámku. Nátěr antikorozní, barva zelená - dle původní barvy zámečnických výrobků.</p> <p>Rozměr okna: 400 x 600 mm ( Provést dle velikosti stávajícího rozvaděče ).</p>	C					
				2			2
							2
Z 59	 <p>Dvířka vnější ocelová jednokřídlá otevíravá pro el. rozvaděče včetně osazovacího rámu a zámku. Nátěr antikorozní, barva zelená - dle původní barvy zámečnických výrobků.</p> <p>Rozměr okna: 1150 x 1150 mm</p>	C					
				1			1
							1

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Pohledy z venkovní strany, způsob otevírání částí podle výkresů pohledů							
<div><div>Z</div><div>60</div></div>	<div></div> <div>Dvířka vnější ocelová dvoukřídlová otevíravá pro el. rozvaděče včetně osazovacího rámu a zámku. Nátěr antikorozní, barva zelená - dle původní barvy zámečnických výrobků.</div> <div>Rozměr okna: 450 x 600 mm ( Provést dle velikosti stávajícího rozvaděče ).</div>	C					
		D		1			1
		E					
		F					
							1
<div><div>Z</div><div>61</div></div>	<div></div> <div>Dvířka vnější ocelová dvoukřídlová otevíravá pro el. rozvaděče včetně osazovacího rámu a zámku. Nátěr antikorozní, barva zelená - dle původní barvy zámečnických výrobků.</div> <div>Rozměr okna: 800 x 400 mm ( Provést dle velikosti stávajícího rozvaděče ).</div>	A					
		B		1			1
		C					
		D					
							1



OZN.	POPIS <b>Pohledy z venkovní strany, způsob otevíraných částí podle výkresů pohledů</b>	POČET					
		1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	STR.	CELK.
	Větrací mřížka hliníková v barvě odpovídající barvě fasády v místech jejich umístění.						
	Pavilon A						
	150x 150 mm		1				1
	Pavilon B						
	Ø 150 mm					1	1
	150 x 150 mm					26	26
	Pavilon C						
	Ø 300 mm			1			1
	Ø 400 mm		2				2
	350 x 350 mm			2			2
	650 x 650 mm			1			1
	Pavilon D						
	Ø 200 mm		3				3
	Ø 400 mm		3				3
	350 x 200 mm			1			1
	500 x 500 mm			2			2
	Pavilon E						
	Ø 400 mm		2				2
	150 x 150 mm	2			1		3
	350 x 350 mm		2	1	1		4
	Pavilon F						
	Ø 200 mm		1				1
	Ø 300 mm	1					1
	150 x 150 mm	1	1				2
	175 x 175 mm		2				2
	175 x 300 mm	2					2
	350 x 350 mm	7	1				8
	300 x 500 mm	1					1
	350 x 500 mm	1					1
	900 x 350 mm				2		2
	400 x 400 mm	1					1
	500 x 500 mm	1	3				4
	700 x 500 mm	2					2

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	CELK.
Pohledy z venkovní strany, způsob otevírání částí podle výkresů pohledů							
<div><div><div>Z</div><div>62</div></div></div>	<div><div><div>PONECHÁNO STÁVAJÍCÍ!</div><div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div></div> <div></div>						

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !



OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET	
			KOTVÍCÍ BOD ks	OCELOVÉ LANO (m)
<div><div>Z</div><div>64</div></div>	<div>ZÁCHYTNÝ SYSTÉM PROTI PÁDU OSOB</div> <div><div>- KOTVÍCÍ BOD - pro betonové konstrukce např. TOPSAFE TSL-500-BE3</div><div>- Ø 16 mm, délka 500mm</div><div>- NEREZOVÉ LANO např. TSL - L6</div></div> <div>Maximální dovolená vzdálenost je 7,5m - 10m</div> <div>vzdálenost kotvicích bodů od okraje 2m - 2,5m</div>	A	23	119,560
		B	24	118,170
		C	29	164,490
		D	12	85,120
		E	20	148,160
		F	21	151,510
		CELKEM	129 ks	787,010 m

KOTVÍCÍ BOD

OKO

PÉROVÁ  
PODLOŽKA +  
MATKA

SLOUPEK Ø 16 mm

CELONEREZ. STAHOVACÍ PÁSKA š. 8 mm

PODTMELENÍ  
HYDROIZOLACE

VYTAŽENÍ  
HYDROIZOLACE

V PŘÍPADĚ PVC UZAVŘENÁ KRUHOVÁ TVAROVKA  
např. TOPWET TWUT 17 (TSUT 17) VÝŠKY 150 mm

SPOJE HYDROIZOLACE PROVEDENY  
V SOULADU TECHNOLOGICKÝMI POSTUPY DANÉHO  
TYPU HYDROIZOLACE

min. 150

KOTVENÍ POMOCÍ INTEGROVANÉ  
ROZPĚRNÉ HMOZDINKY

HYDROIZOLAČNÍ FOLIE Z PVC-P, MECHANICKY KOTVENÁ

TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY PIR, MECHANICKY KOTVENÉ

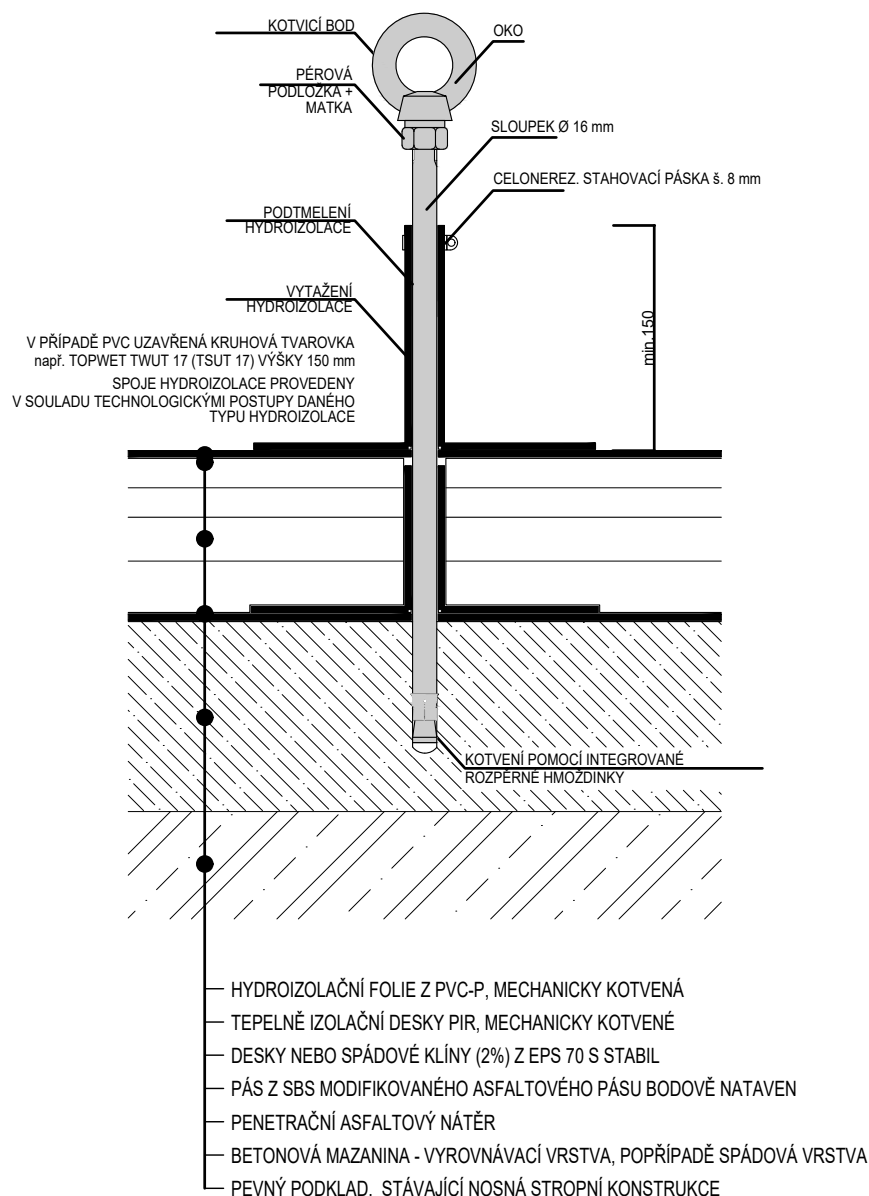
DESKY NEBO SPÁDOVÉ KLÍNY (2%) Z EPS 70 S STABIL

PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO PÁSU BODOVĚ NATAVEN

PENETRAČNÍ ASFALTOVÝ NÁTĚR

BETONOVÁ MAZANINA - VYROVNÁVACÍ VRSTVA, POPŘÍPADĚ SPÁDOVÁ VRSTVA

PEVNÝ PODKLAD, STÁVAJÍCÍ NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE



! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT VZOREK PAMÁTKOVÝM ÚSTAVEM !