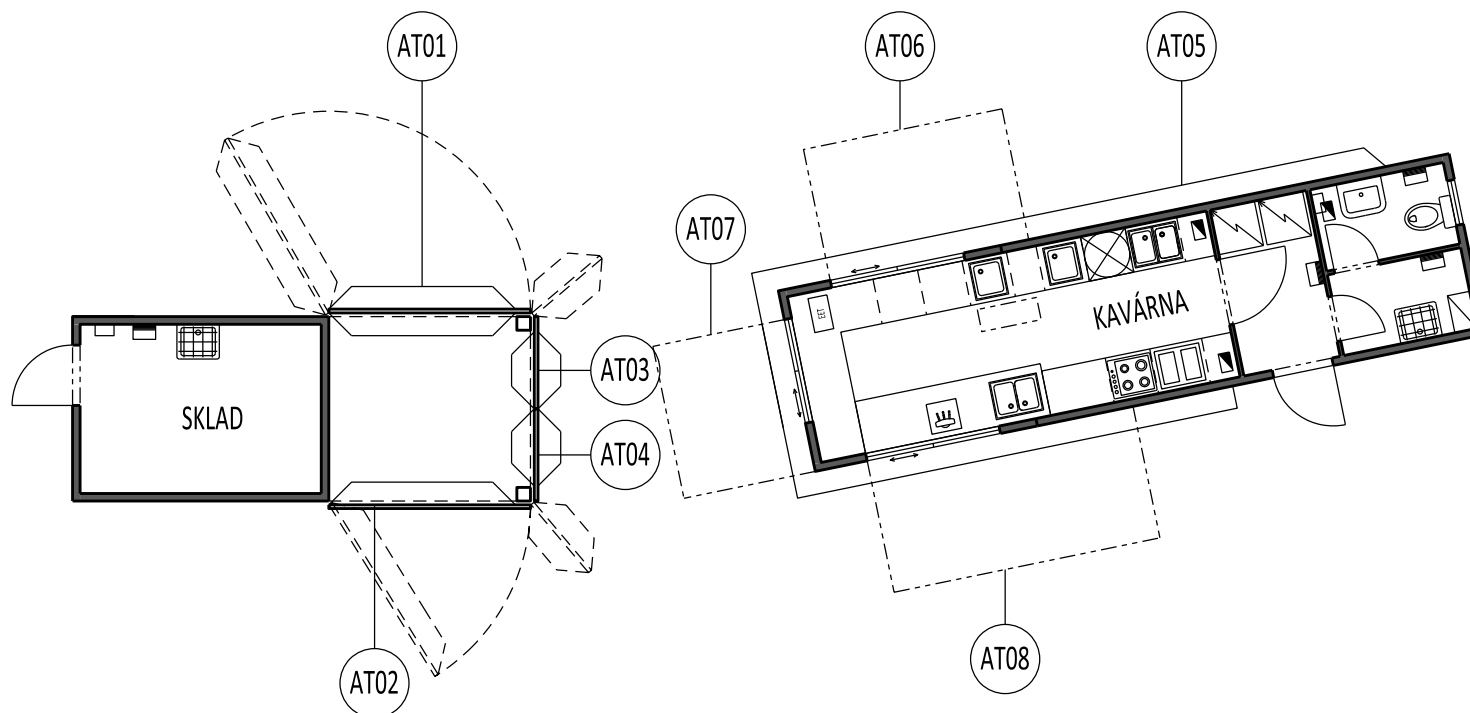


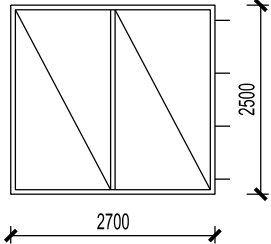
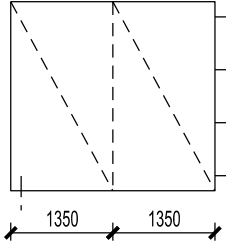
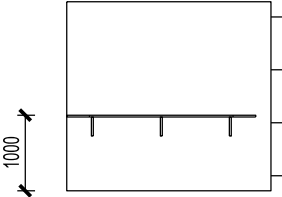
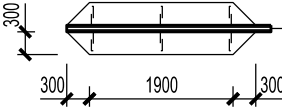
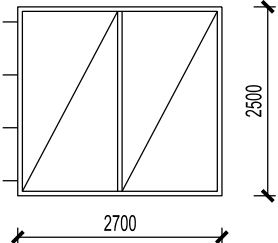
Fišer Shromáždilová architekti Anenská 2, 602 00 Brno	zodpovědný projektant:	Ing. arch. Kristýna Shromáždilová, ČKA 03 690, m: +420 728 749 853	
	autor návrhu:	Ing. arch. Lukáš Fišer, Ing. arch. Kristýna Shromáždilová	
	vypracoval:	Ing. arch. Lukáš Fišer, Ing. arch. Kristýna Shromáždilová	
akce:	ÚPRAVA VEŘEJNÉHO PROSTORU PŘI MENDLOVĚ NÁMĚSTÍ - ČÁST PARK p.č. 806/1, 806/2, 791/1 v k.ú. Staré Brno		paré č.:
objednatel:	Statutární město Brno, MČ Brno - střed, Dominikánské nám. 2, 601 69 Brno		stupeň: PP
část:	SO 04 ZÁZEMÍ PARKU - WC, KAVÁRNA, SKLAD		datum: 8 / 2017
název:	VÝPIS ATYPICKÝCH PRVKŮ		měřítko: označení: D.4.13

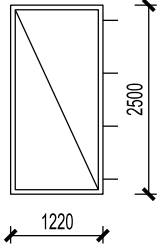
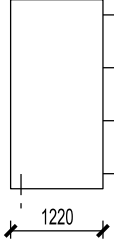
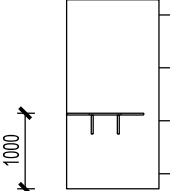
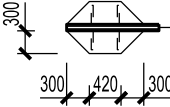
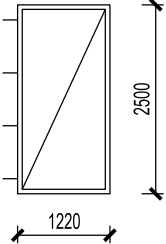
- SCHÉMATA NĚKTERÝCH VÝROBKŮ JSOU UVEDENA NA SAMOSTATNÝCH LISTECH. SCHÉMATA JSOU KRESLENY ZE STRANY INTERIÉRU POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.
- PRO VŠECHNY NESTANDARDNÍ VÝROBKÝ ZPRACUJE DODAVATEL DODAVATELSKOU DOKUMENTACI.
- VÝROBA PRVKŮ MŮŽE BÝT ZAHÁJENA AŽ PO OVĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ A PO ODSOUHLASENÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM.
- UVEDENÉ BAREVNÉ ODSÍNY JSOU PŘEDBĚŽNÉ, PRO NACENĚNÍ. DEFINITIVNÍ URČENÍ PROVEDE ARCHITEKT PO PŘEDLOŽENÍ BAREVNÝCH VZORKŮ.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ BUDOU PODKLADNÍ, KOTVÍCÍ A PŘIPOJOVACÍ KONSTRUKCE (PODKLADNÍ PLECH, PŘÍPONKY, OSB DESKY, PROSTOROVÁ SMYČKOVÁ ROHOŽ, HÁKY, OBJÍMKY, APOD.)

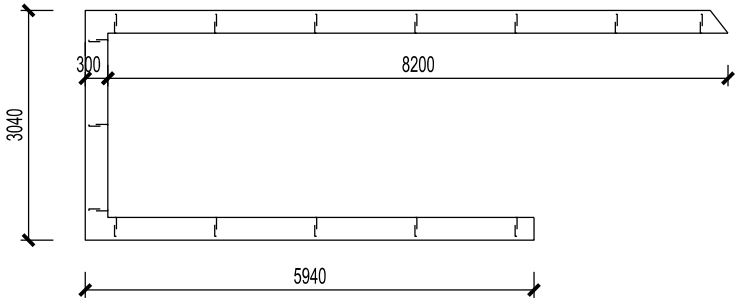
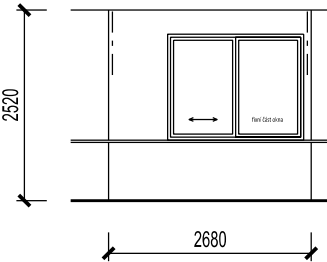
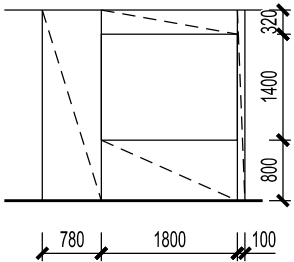
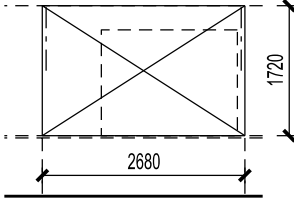
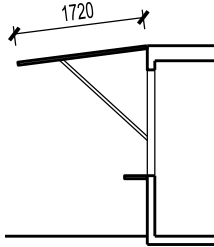
PŘI ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE, VÝROBĚ A MONTÁŽI VÝROBKŮ JE NUTNÉ SPLNIT POŽADAVKY TÉTO LEGISLATIVY:

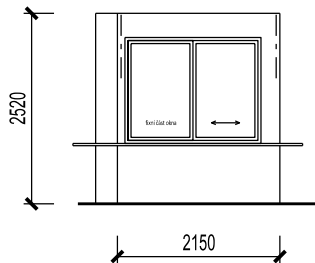
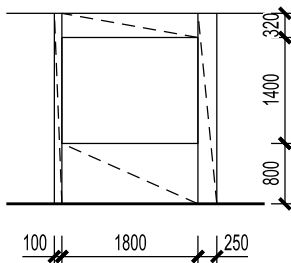
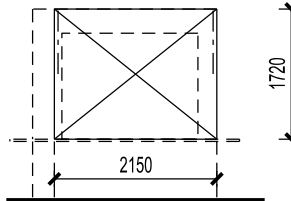
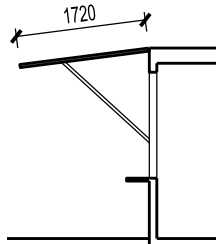
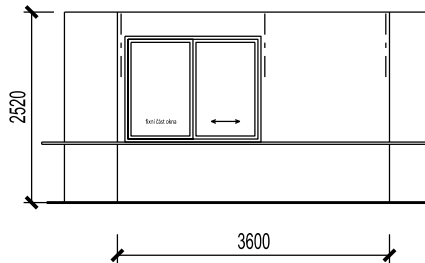
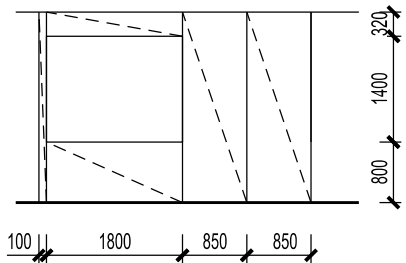
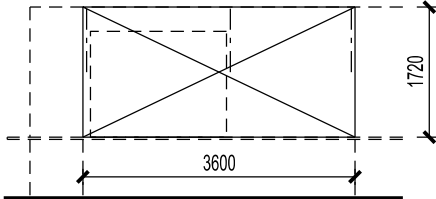
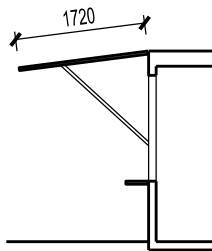
ČSN 73 3610	KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ
ČSN 73 0081	OCHRANA STAVEBNÍCH PRVKŮ PROTI KOROZI
ČSN 73 0202	PŘESNOST GEOMETRICKÝCH PARAMETRŮ VE VÝSTAVBĚ
ČSN 73 0203	PŘESNOST GEOMETRICKÝCH PARAMETRŮ VE VÝSTAVBĚ. FUNKČNÍ TOLERANCE.
ČSN 73 0210-1	GEOMETRICKÁ PŘESNOST VE VÝSTAVBĚ.



VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ		ROZÁRIUM OLOMOUC	LIST: 2
OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET [ks]
AT01	<p>SCHÉMA RÁMU</p>  <p>SCHÉMA OPLÁŠTĚNÍ</p>  <p>POLICE</p>  	<p>OTOČNÁ STĚNA 2700 x 2500 ZÁVĚSY (min. 4 ks) NA PRAVÉ STRANĚ</p> <p>RÁM KŘÍDLA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60/40/3 VČETNĚ ZTUŽENÍ TÁHLY ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO</p> <p>PODLAHOVÁ ZÁSTRČ SE ZÁMKEM PRO ARETACI KŘÍDLA A PRO ZAMČENÍ (PROTIKUS NAVAŘENÝ NA KONSTRUKCI KONTEJNERU</p> <p>OPLÁŠTĚNÍ VODOVZDORNOU PŘEKLIŽKOU TL. 24 MM Z OBOU STRAN NÁSTŘIK RŮŽOVOU BARVOU Z VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ STRANY BUDOU POMOCÍ OCELOVÝCH KONZOL KOTVENY PULTY</p> <p>POLICE Z OBOU STRAN KŘÍDLA Z VODĚVZDORNÉ PŘEKLIŽKY TL. 24 MM NÁSTŘIK SVĚTLE ZELENOU BARVOU KOTVENO POMOCÍ OCELOVÝCH KOTEV 30/30/3 - 6 ks KOTVY NÁTĚŘ ČERNOU BARVOU</p>	1 ks
AT02	<p>SCHÉMA RÁMU</p> 	<p>OTOČNÁ STĚNA 2700 x 2500 ZÁVĚSY (min. 4 ks) NA LEVÉ STRANĚ</p> <p>STEJNÉ JAKO AT01, POUZE ZÁVĚSY JSOU NA LEVÉ STRANĚ A OSTATNÍ PRVKY JSOU TAKÉ ZRCADLOVĚ</p>	1 ks

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ		ROZÁRIUM OLOMOUC	LIST: 3
OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET [ks]
AT03	<p>SCHÉMA RÁMU</p>  <p>SCHÉMA OPLÁŠTĚNÍ</p>  <p>POLICE</p>  	<p>OTOČNÁ STĚNA 1220 x 2500 ZÁVĚSY (min. 4 ks) NA PRAVÉ STRANĚ</p> <p>RÁM KŘÍDLA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60/40/3 VČETNĚ ZTUŽENÍ TÁHLEM ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO</p> <p>PODLAHOVÁ ZÁSTRČ SE ZÁMKEM PRO ARETACI KŘÍDLA A PRO ZAMČENÍ (PROTIKUS NAVAŘENÝ NA KONSTRUKCI KONTEJNERU</p> <p>OPLÁŠTĚNÍ VODOVZDORNOU PŘEKLIŽKOU TL. 24 MM Z OBOU STRAN NÁSTŘIK RŮŽOVOU BARVOU Z VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ STRANY BUDOU POMOCÍ OCELOVÝCH KONZOL KOTVENY PULTY</p> <p>POLICE Z OBOU STRAN KŘÍDLA Z VODĚVZDORNÉ PŘEKLIŽKY TL. 24 MM NÁSTŘIK SVĚTLE ZELENOU BARVOU KOTVENO POMOCÍ OCELOVÝCH KOTEV 30/30/3 - 4 ks KOTVY NÁTĚR ČERNOU BARVOU</p>	1 ks
AT04	<p>SCHÉMA RÁMU</p> 	<p>OTOČNÁ STĚNA 1220 x 2500 ZÁVĚSY (min. 4 ks) NA LEVÉ STRANĚ</p> <p>STEJNÉ JAKO AT03, POUZE ZÁVĚSY JSOU NA LEVÉ STRANĚ A OSTATNÍ PRVKY JSOU TAKÉ ZRCADLOVĚ</p>	1 ks

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ		ROZÁRIUM OLMOUC	LIST: 4
OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET [ks]
AT05	SCHÉMA 	POLICE PO OBVODU KONTEJNERU VE VÝŠCE 800 MM NAD PODLAHOU KONTEJNERU (= PARAPET OKNA) HLOUBKA POLICE 300 MM Z VODĚVZDORNÉ PŘEKLIŽKY TL. 24 MM NÁSTŘIK SVĚTLE ZELENOU BARVOU KOTVENO POMOCÍ OCELOVÝCH KOTEV 250 x250 MM Z PROFILU 30/30/3 - 15 ks KOTVY NÁTĚR ČERNOU BARVOU	1 ks
AT 06	SCHÉMA  SCHÉMA DĚLENÍ OBKLADU  SCHÉMA OKENICE - POHLED  SCHÉMA OKENICE - ŘEZ 	VENKOVNÍ OBKLAD STĚNY KOLEM OKNA ROZMĚR 2680 x 2500 MM Z VODĚODOLNÉ PŘEKLIŽKY, KONSTRUKČNÍ ROŠT Z AL PROFILŮ NÁSTŘIK SVĚTLE ZELENOU BARVOU NA HORNÍ HRANĚ NAVAZUJE SKLOPNÁ OKENICE 2680 x 1700 MM SYSTÉM SKLOPNÝCH PODPĚR Z OCELOVÝCH PRVKŮ - 2 ks, NÁTĚR ČERNOU BARVOU VČETNĚ ARETACE V OTEVŘENÉ POLOZE (SKLON CCA 7°) VČETNĚ ZÁMKU	1 ks

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ		ROZÁRIUM OLOMOUC		LIST: 5
OZN.	NÁKRES	POPIS		POČET [ks]
AT07	<div>SCHÉMA</div> <div></div>	<div>SCHÉMA DĚLENÍ OBKLADU</div> <div></div> <div>SCHÉMA OKENICE - POHLED</div> <div></div> <div>SCHÉMA OKENICE - ŘEZ</div> <div></div> <div>VENKOVNÍ OBKLAD STĚNY KOLEM OKNA ROZMĚR 2150 x 2500 MM Z VODĚODOLNÉ PŘEKLIŽKY, KONSTRUKČNÍ ROŠT Z AL PROFILŮ NÁSTŘÍK SVĚTLE ZELENOU BARVOU NA HORNÍ HRANĚ NAVAŽUJE SKLOPNÁ OKENICE 2150 x 1700 MM SYSTÉM SKLOPNÝCH PODPĚR Z OCELOVÝCH PRVKŮ - 2 ks, NÁTĚR ČERNOU BARVOU VČETNĚ ARETACE V OTEVŘENÉ POLOZE (SKLON CCA 7°) VČETNĚ ZÁMKU</div>	1 ks	
AT08	<div>SCHÉMA</div> <div></div>	<div>SCHÉMA DĚLENÍ OBKLADU</div> <div></div> <div>SCHÉMA OKENICE - POHLED</div> <div></div> <div>SCHÉMA OKENICE - ŘEZ</div> <div></div> <div>VENKOVNÍ OBKLAD STĚNY KOLEM OKNA ROZMĚR 3600 x 2500 MM Z VODĚODOLNÉ PŘEKLIŽKY, KONSTRUKČNÍ ROŠT Z AL PROFILŮ NÁSTŘÍK SVĚTLE ZELENOU BARVOU NA HORNÍ HRANĚ NAVAŽUJE SKLOPNÁ OKENICE 3600 x 1700 MM SYSTÉM SKLOPNÝCH PODPĚR Z OCELOVÝCH PRVKŮ - 3 ks, NÁTĚR ČERNOU BARVOU VČETNĚ ARETACE V OTEVŘENÉ POLOZE (SKLON CCA 7°) VČETNĚ ZÁMKU</div>	1 ks	