

			název a místo stavby: Výměna oken MŠ Bělohorská - II. ETAPA Bělohorská 174, 169 00 Praha 6 - Břevnov		2.ČÁST
generální projektant a autoři: Ing. Radek Krýza			investor: Městská část Praha 6, 160 00		
			část:	D.1.1. - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST	
			zodp. p:	Ing. Radek Krýza	
			výkres:	TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ	
			stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)	
datum: 01/2025	měřítko: -	paré:	číslo výkresu: BEL_DPS_D.1.1._604_00		

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

SPECIFIKACE

VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.

KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZITU POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA DANÝ DRUH VÝROBKU.

UMÍSTĚNÍ JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ JE PATRNÉ Z VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍHO ŘEŠENÍ.

TVAROVÉ A ROZMĚROVÉ ŘEŠENÍ JE OBSAŽENO V PŘILOŽENÝCH SCHÉMATECH A VÝKRESECH JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ

PŘED VÝROBOU BUDE PROVEDENO ZAMĚŘENÍ A ROZMĚRY BUDOU KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. V PŘÍPADĚ ODCHYLKY OD PROJEKTU ZHOTOVITEL UPOZORNÍ ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA, KTERÝ PŘÍPADNĚ UPRAVÍ TVAR A ŘEŠENÍ DANÉHO VÝROBKU.

VÝROBNÍ DOKUMENTACI BUDE PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI.

DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST VÝROBKŮ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.

VŠECHNY POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU PŘED ODSOUHLASENÍM VZORKOVÁNY

SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PRVKY A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI A PRVKY ZAJIŠŤUJÍCÍ SPRÁVNOU FUNKCI VÝROBKU

SOUČÁSTÍ DODÁVKY JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ BUDE PROVEDENÍ VŠECH NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE, POTŘEBNÁ KOORDINACE S OSTATNÍMI STAVEBNÍMI PRACEMI ATD.

NA VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU KLADENY VYSOKÉ ARCHITEKTONICKÉ NÁROKY - PŘEDVÝROBA JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ V DÍLNĚ NEZBYTNÁ

MONTÁŽ VÝROBKŮ BUDE PROVEDENA TAK, ABY BYLO MOŽNO PODCHYTIT POHYBY A DEFORMACE STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A PŘITOM NEDOCHÁZELO K POŠKOZENÍ OD TĚCHTO POHYBŮ A DEFORMACÍ

NAPOJENÍ NA VEŠKERÉ SOUSEDNÍ STAVEBNÍ ČÁSTI MUSÍ ODPOVÍDAT STAVEBNĚ-FYZIKÁLNÍM POŽADAVKŮM PROJEKTU A PŘEDPISŮM ČSN, ZEJMÉNA JDE O POŽADAVKY NA TEPELNOU IZOLACI, OCHRANU PŘED VLHKEM, POHYB SPÁR A PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH TEPLOT

PŘED DOKONČENÍM STAVBY MUSÍ DODAVATEL PROVÉST VYČIŠTĚNÍ VŠECH VÝROBKŮ A PROVÉST PŘÍPADNÉ OPRAVY POŠKOZENÝCH POVRCHŮ. TYTO OPRAVY POVRCHOVÝCH ÚPRAV BUDOU PROVEDENY ZCELA PLNOHODNOTNĚ, JINAK BUDE POVRCH PROVEDEN KOMPLETNĚ ZNOVU V PLNÉM ROZSAHU

DODAVATEL PŘEDLOŽÍ ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI REFERENČNÍ VZORKY OSTATNÍCH VÝROBKŮ VČETNĚ FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A POUŽITÝCH KOTVÍCÍCH PRVKŮ K ODSOUHLASENÍ.

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ			
VÝPIS			
OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ
O1	SOUČÁSTÍ 1. ČÁSTI II. ETAPY		

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

VÝPIS

NO.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ		
O2	MARKÝZA	<p>Popis: <u>exteriérová markýza</u></p> <p>Replika stávající markýzy z lehké dřevěné nosné kce se sbíjených vazníků z KVH profilů, opláštěním z vodovzdorné topolové překližky. Střešní krytina falcovaný hliníkový plech, včetně oplechování čela markýzy. Spodní pohledová strana markýzy z fasádních desek CEMBRIT. Nosná táhla včetně závitových tyčí budou použita ze stávající markýzy.</p> <p>Barevnost: Oplechování - odstín středně šedý, shodný s již vyměněnou markýzou Podhled z CEMRIT desek - odstín světle šedý, shodný jako na vyměněné markýze</p> <p>Ovládání: -</p> <p>Doplňky: včetně všech montážních prvků a doplňků zajišťujících správnou funkčnost apod.</p>	1.NP	2.NP	TOTAL CELKEM
			1	-	1
					1

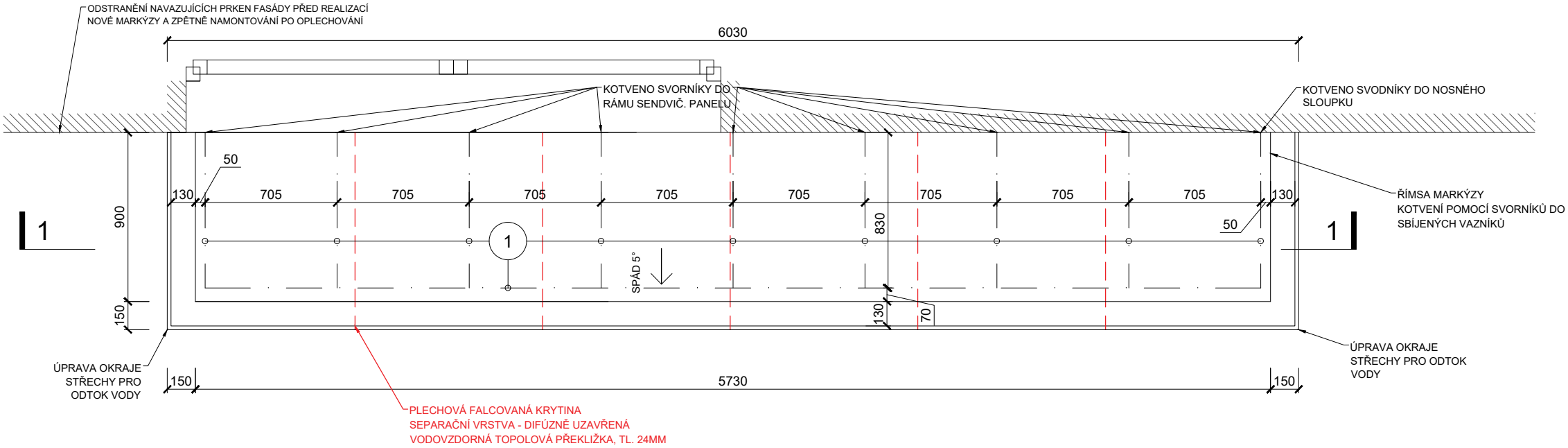
TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

OZN.

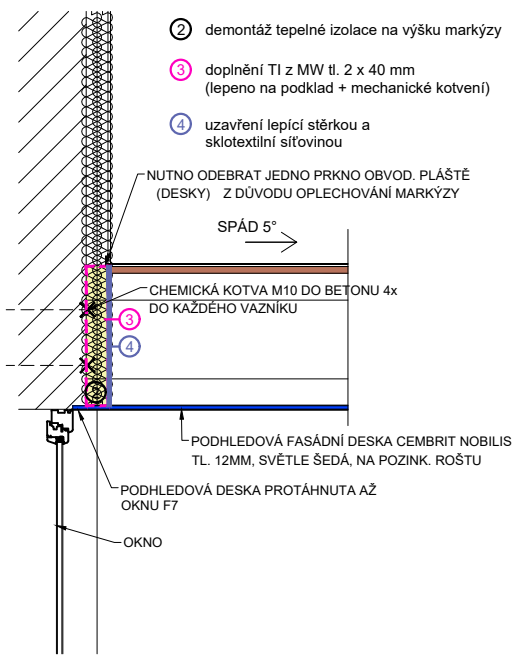
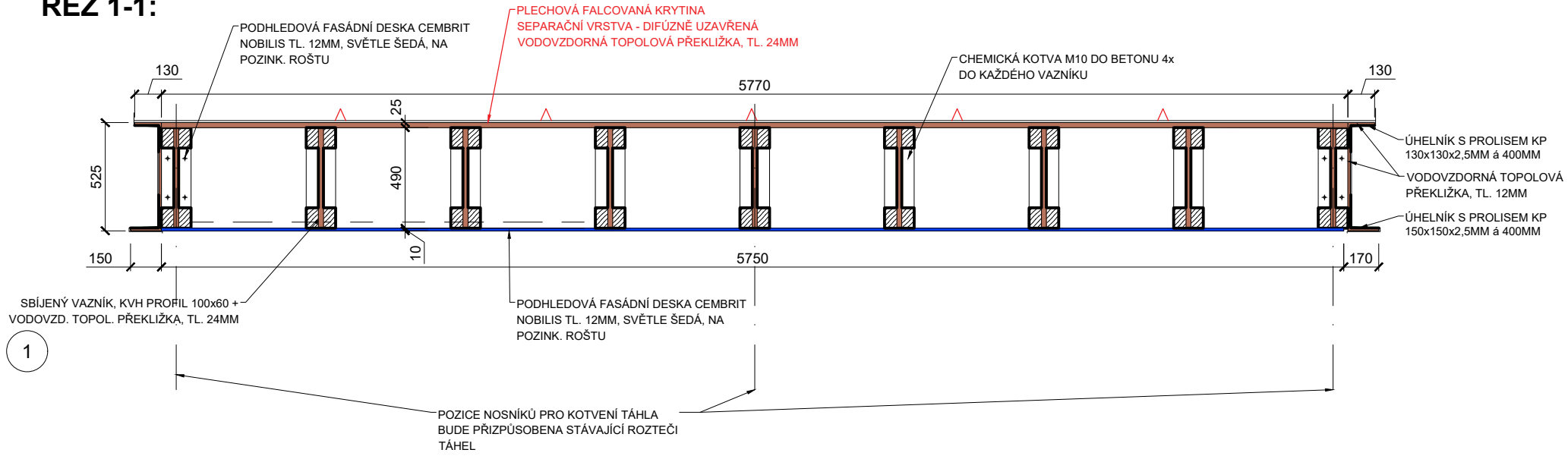
O2

VÝKRES MARKÝZY

PŮDORYS:



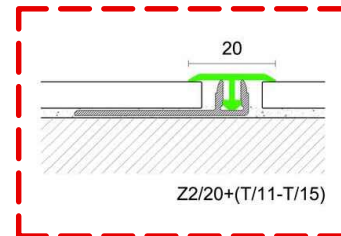
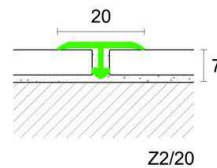
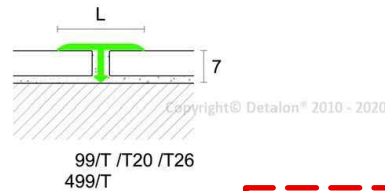
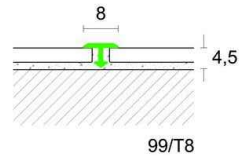
ŘEZ 1-1:



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

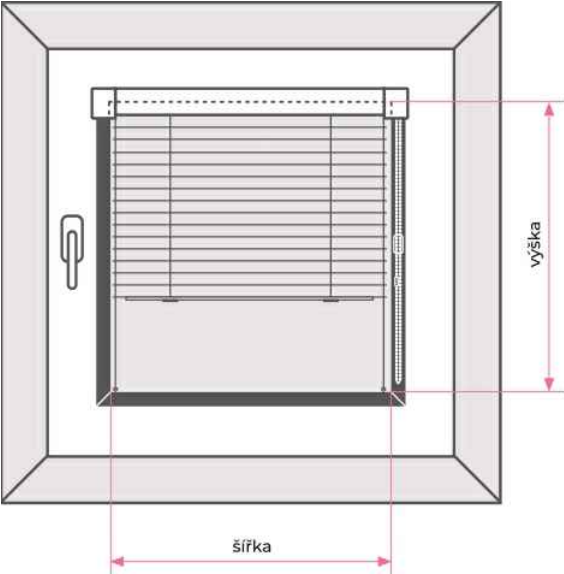


VÝPIS

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ		
			1.NP	2.NP	TOTAL CELKEM
O3	<p>PŘECHODOVÁ LIŠTA</p> <p>ROZMĚRY:</p> <ul style="list-style-type: none"> - cca 2850 mm - 2 ks (okno a dveře F7 a F8) - cca 1725 mm - 1 ks (dveře F12) 	<p>Popis: přechodová lišta mezi stávající a měněnou podlahou</p> <p>Oblý profil z eloxovaného hliníku pro uchycení do protikusu šroubovaného k podlaze</p> <p>Šířka profilu 20 mm, délka dle otvoru, viz. výpis</p> <p>Barevnost: stříbrná</p> <p>Doplňky: včetně všech montážních prvků a doplňků zajišťujících správnou funkčnost apod.</p>	1	2	3
					3



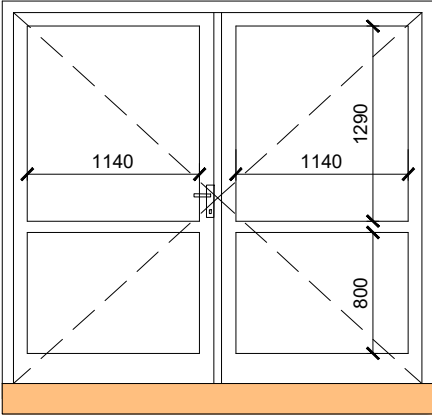
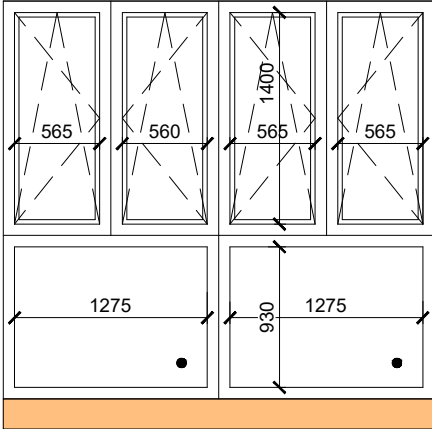
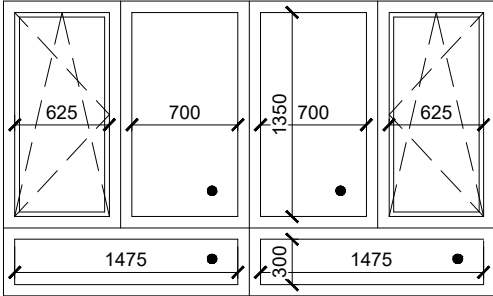
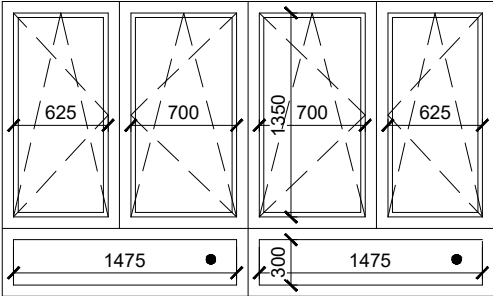
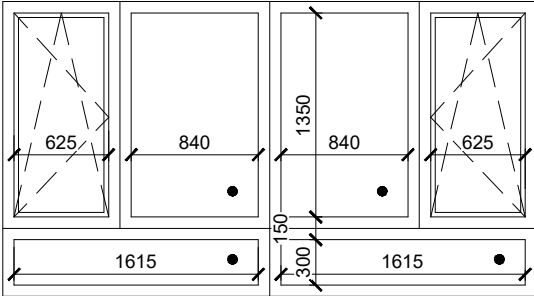
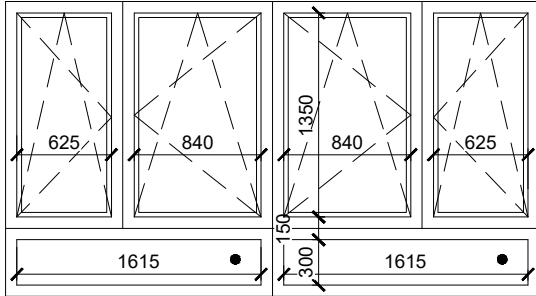
TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

VÝPIS

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ		
O4	HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE:  	<p>Popis: <u>horizontální žaluzie</u></p> <p>Horizontální žaluzie v kompletním sestaveném stavu. Lamely jsou hliníkové o velikosti 25 mm s tloušťkou 0,18 mm. Jedná se o sestavu žaluzií pro více oken dle schématu. Součástí každé žaluzie je silon, který drží lamely u skla. Ovládání pomocí plastového řetízku, kterým se lamely naklápějí a vytahují. Lamely lze aretovat v jakékoliv poloze pomocí držáku řetízku na rámu okna (součást dodávky). Typ vhodný pro eurookna s izolačním dvojsklem. Součástí dodávky je i spojovací materiál.</p> <p>Barevnost: dle stávajících žaluzií, nebo výběr uživatelem na základě vzorků</p> <p>Ovládání: ručně, pro každý díl okna samostatné ovládání</p> <p>Doplňky: včetně všech montážních prvků a doplňků zajišťujících správnou funkčnost apod.</p> 	POČET SOUBORŮ		TOTAL CELKEM
			9		9
					9

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

VÝPIS

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]
O4	<div><p>SCHÉMA A ROZMĚRY: Rozměry nutno ověřit na stavbě!</p><div><div><p>SOUBOR PRO okno F7 (1x)</p><ul style="list-style-type: none">- 2x - 1290 x 1140- 2x - 800 x 1140</div><div><p>SOUBOR PRO okno F8 (1x)</p><ul style="list-style-type: none">- 4x - 1400 x cca 565- 2x - 930 x 1275</div><div><p>SOUBOR PRO okno F9a (1x)</p><ul style="list-style-type: none">- 2x - 1350 x 700- 2x - 1350 x 625- 2x - 300 x 1475</div><div><p>SOUBOR PRO okno F9b (1x)</p><ul style="list-style-type: none">- 2x - 1350 x 700- 2x - 1350 x 625- 2x - 300 x 1475</div><div><p>SOUBOR PRO okno F10a (1x)</p><ul style="list-style-type: none">- 2x - 1350 x 840- 2x - 1350 x 625- 2x - 300 x 1615</div><div><p>SOUBOR PRO okno F10b (1x)</p><ul style="list-style-type: none">- 2x - 1350 x 840- 2x - 1350 x 625- 2x - 300 x 1615</div></div></div>

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

VÝPIS

OZN.

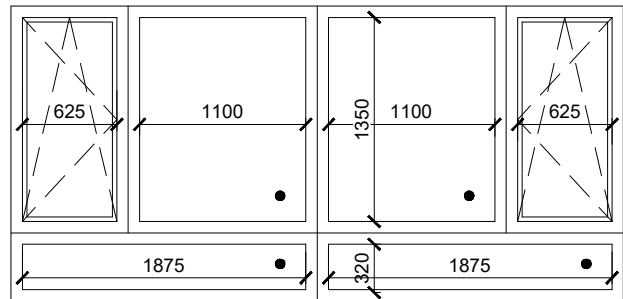
SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]

O4

SCHÉMA A ROZMĚRY: Rozměry nutno ověřit na stavbě!

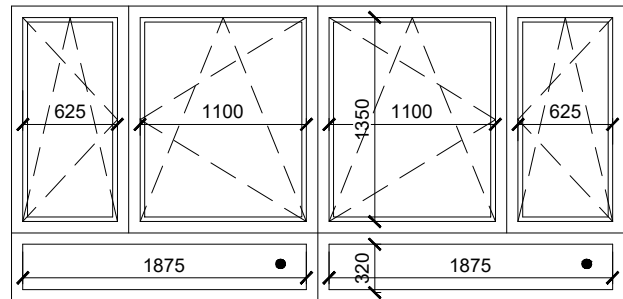
SOUBOR PRO okno F11a (1x)

- 2x - 1350 x 1100
- 2x - 1350 x 625
- 2x - 300 x 1875



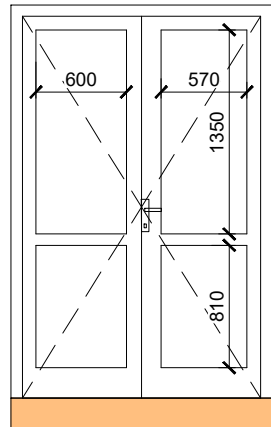
SOUBOR PRO okno F11b (1x)

- 2x - 1350 x 1100
- 2x - 1350 x 625
- 2x - 300 x 1875



SOUBOR PRO okno F12 (1x)

- 1x - 1350 x 600
- 1x - 1350 x 570
- 1x - 810 x 600
- 1x - 810 x 570



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ			
VÝPIS			
OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ
O5	SOUČÁSTÍ 1. ČÁSTI II. ETAPY		