

# PROJEKT - SERVIS

Ing. Stojan STAVEBNÍ PROJEKCE

INVESTOR	Jihomoravský kraj Žerotínovo nám. 3, Brno			KONTROLOVAL	Ing. Stojan Z.	
				ODP. PROJEKTANT	Ing. Stojan Z.	
MÍSTO STAVBY	Slovanské náměstí 7, Brno	OKRES	Brno - Královo Pole	VYPRACOVAL	Ing. Marek T.	
STAVBA	Realizace energeticky úsporných opatření Gymnázium Brno, Slovanské nám. 7, Brno - výměna oken do ulice Charvatská / etapa č.1			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	540-14TP	
				STUP. DOKUMENTACE	DPS	
				DATUM – FORMÁT	03.2019	
				MERÍTKO VÝKRESU		
OBJEKT	Architektonicko - stavební řešení			ČÁST DOKUMENTACE		C. PŘÍLOHY
VÝKRES	Tabulky výrobků			D.1.1		28

# VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ

## POZNÁMKY:

Součinitel prostupu tepla celého okna  $U_w$  je lepší nebo roven **1,08** W/(m<sup>2</sup>.K).

Žaluzie budou osazeny samostatně na každém křídle okenní sestavy z vnější strany vnitřního křídla, ovládání provázkem ze strany vnitřní, na spodním konci zářezka provázku, hliníkové lamely š. 25mm, barva bílá, boční vedení pomocí vypnutých strun.

Všechny prvky budou prováděny až po zaměření na místě, zde bude také definitivně určena orientace křídel.

**Okna jsou ve schématu zakreslena z vnějšího pohledu v rozsahu vnitřního rámu.**

Zvuková neprůzvučnost výplní otvorů je ve třídě TZI 2.

Prostor mezi pevným rámem výplně a stavebním otvorem bude vyplněn tepelnou izolací formou montážní pěny.

Z vnitřní strany bude okno zednický začistič a opatřeno dřevěnou krycí lištou dle původního řešení.

Z vnější strany bude do spáry mezi oknem a stavební konstrukcí aplikována komprimační páska a uzavřena trvale pružným tlemem v barvě fasády.

Vnitřní parapety budou dřevěné tl. min. 30mm.

Vnější parapety na uličních fasádách budou ponechány původní a bude pouze provedeno jejich doplnění o překrytku z měděného plechu tl. min. 0,7mm, připevněnou na montážní profil, viz klempířské výrobky.

Povrchová úprava lazurou aplikovanou vysokotlakým nástřikem. Definitivní barevné řešení určí orgány památkové péče dle vzorků.

Nedílnou součástí tabulek výplní otvorů jsou výkresy fasád a půdorysů ve výkresové části projektu.

Další specifikace oken, žaluzií a rolet, viz Technická zpráva a původní pasport oken v dokladové části projektu.

Je uvažováno s výměnou veškerého okenního kování s tím že použitelné původní kování bude oživeno a případně opět použito.

Podrobné rozměry oken a dveří jsou uvedeny v detailech stavební části a v původním pasportu v dokladové části.

**V návaznosti na závazné stanovisko Odboru památkové péče MMB bude před zahájením prací předložena podrobná dílenská dokumentace oken špaletových i jednoduchých, kování k vyvzorkování a taktéž bude předložen stratigrafický průzkum rámu okenních výplní.**

Kastlové dřevěné okno				OZN. půdorys	OZN.pasport	
POPIS	Okno dvoukřídlové a jednokřídlové, rozdělené sloupkem			021-024	T28	
ÚPRAVY	VÝMĚNA ZA NOVÉ KASTLOVÉ OKNO					
ROZMĚRY	výška	šířka	šířka špalety	PŮV.ZASKLENÍ	jednoduché zasklení do sklářského kytu	
stavební otvor	1620	1600	245	NOVÉ ZASKLENÍ	vnější izolační dvojsklo 4-8-4 Ug<=1,0	
					uvnitř jednoduché zasklení 4mm	
KOVÁNÍ PŮVODNÍ I NOVÉ	oliva mosaz 2x, půloliva mosaz 4x, panty bílé natírané			BAREVNOST A POVRCH	profil	slonová kost, venkovní rám sv.hnědý dle vzorků
					kování	mosaz přírodní, panty bílé
OSTĚNÍ	vnitřní	omítka		PARAPET	vnitřní nový	dřevěny rovny tl.30mm, hl. 270mm
	vnější	omítka kamenická, licové zdivo			vnější	kamenická omítka stávající
POZNÁMKA	venkovní mříže repasované			ŽALUZIE		

SCHÉMA (z exteriéru)

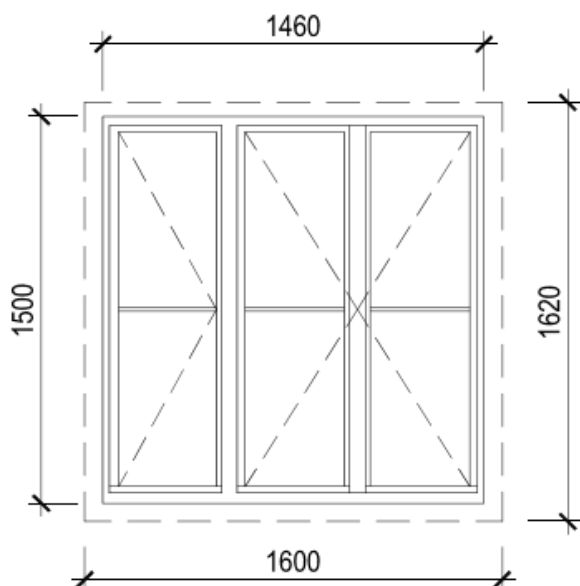


SCHÉMA - ŘEZ OKNEM

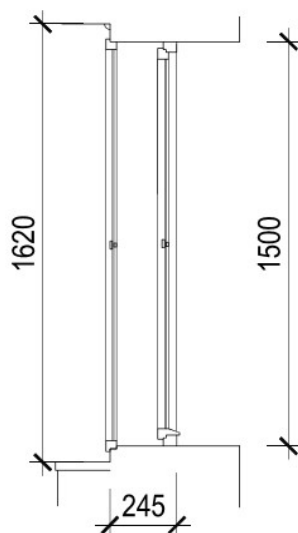


FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - INTERIÉR



FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - EXTERIÉR



POLOHA		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	celkem KS
KS		4					4

Kastlové dřevěné okno				OZN. půdorys	OZN.pasport
POPIS	Okno trojkřídlové, rozdělené dvěma sloupky			025	-
ÚPRAVY	VÝMĚNA ZA NOVÉ KASTLOVÉ OKNO				
ROZMĚRY	výška	šířka	šířka špalety	PŮV.ZASKLENÍ	jednoduché zasklení do sklářského kytu
stavební otvor	1620	1600	245	NOVÉ ZASKLENÍ	vnější izolační dvojsklo 4-8-4 Ug<=1,0 uvnitř jednoduché zasklení 4mm – ornamentní sklo
KOVÁNÍ PŮVODNÍ I NOVÉ OSTĚNÍ	půloliva mosaz 12x, panty bílé natírané		BAREVNOST A POVRCH	profil	slonová kost, venkovní rám sv.hnědý dle vzorků
				kování	mosaz přírodní, panty bílé
	vnitřní	omítka	PARAPET	vnitřní pův.	keramický obklad
	vnější	omítka kamenická, licové zdivo		vnitřní nový	keramický obklad š.370mm
POZNÁMKA	venkovní mříže repasované		ŽALUZIE	-	

SCHÉMA (z exteriéru)

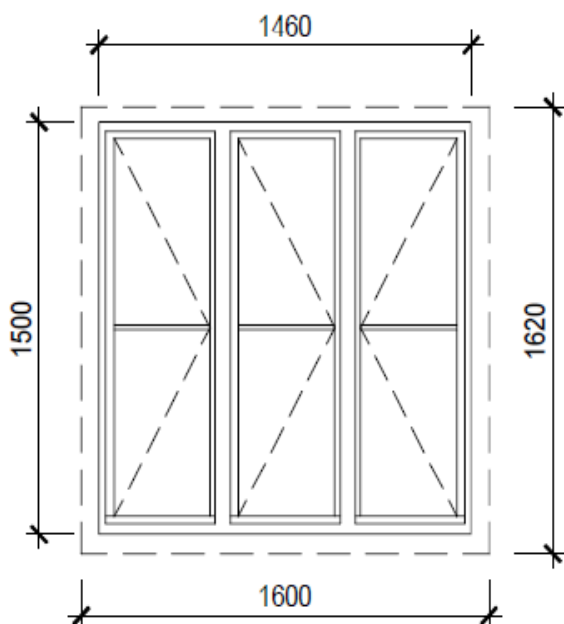


SCHÉMA - ŘEZ OKNEM

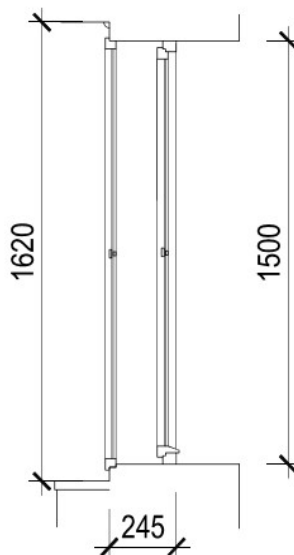
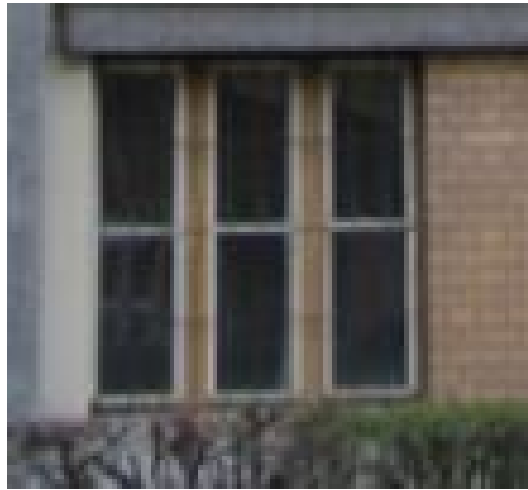


FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - INTERIÉR



FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - EXTERIÉR



POLOHA		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	celkem KS
KS		1					1

revize počtu výplní ze 4 na 1ks

Kastlové dřevěné okno					OZN. půdorys	OZN.pasport
POPIS	Okno dvoukřídlové a jednokřídlové, rozdělené sloupkem				142	T25
ÚPRAVY	VÝMĚNA ZA NOVÉ KASTLOVÉ OKNO					
ROZMĚRY	výška	šířka	šířka špalety	PŮV.ZASKLENÍ	jednoduché zasklení do sklářského kytu	
stavební otvor	1815	1600	245	NOVÉ ZASKLENÍ	vnější izolační dvojsklo 4-8-4 Ug<=1,0 uvnitř jednoduché zasklení 4mm	
KOVÁNÍ PŮVODNÍ I NOVÉ	oliva 2x, půloliva 4x, olivy mosazné, panty bílé natírané			BAREVNOST A POVRCH	profil	slonová kost, venkovní rám sv.hnědý dle vzorků
					kování	mosaz přírodní, panty bílé
OSTĚNÍ	vnitřní	omítka		PARAPET	vnitřní nový	dřevěny rovny tl.30mm, hl. 370mm
	vnější	omítka			vnější	stávající měděný plech + přídavná mēd. překrytka
POZNÁMKA				ŽALUZIE	-	

SCHÉMA (z exteriéru)

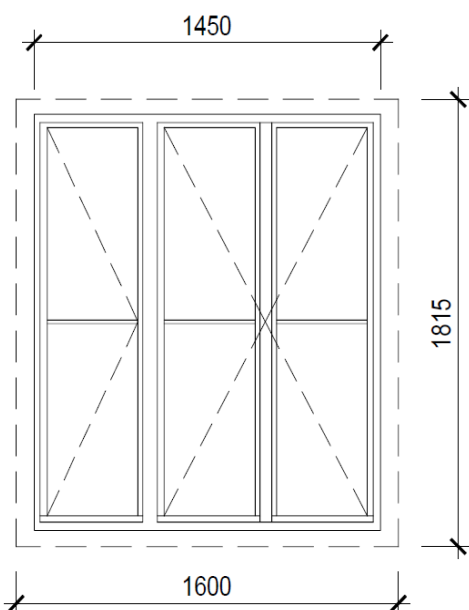


FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - INTERIÉR

SCHÉMA - ŘEZ OKNEM

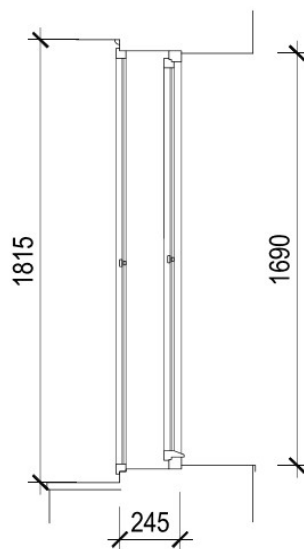


FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - EXTERIÉR



POLOHA		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	celkem KS
KS		1					1

Kastlové dřevěné okno				OZN. půdorys	OZN.pasport	
POPIS	Okno šestikřídlové, s nadsvětlíkem, rozdělené sloupkem a vodor. poutcem, u vybr. oken jedno horní křídlo ventilační (2x), pevné okenní příčky			119-121	T18	
ÚPRAVY	VÝMĚNA ZA NOVÉ KASTLOVÉ OKNO					
ROZMĚRY	výška	šířka	šířka špalety	PŮV.ZASKLENÍ	jednoduché zasklení do sklářského kytu	
stavební otvor	2500	1650	250	NOVÉ ZASKLENÍ	vnější izolační dvojsklo 4-8-4 Ug<=1,0 uvnitř bezpečnostní sklo 4mm ornamentní, nadsvětlík – uvnitř jednoduché zasklení 4mm	
KOVÁNÍ	oliva 4x, půloliva 4x, táhlo 2x (2kpl) oliva 4x, půloliva 6x (1kpl), olivy mosazné, panty bílé natírané			BAREVNOST A POVRCH	profil	slonová kost, venkovní rám sv.hnědý dle vzorků
					kování	mosaz přírodní, panty bílé
OSTĚNÍ	vnitřní	omítka		PARAPET	vnitřní	stávající podlaha
	vnější	omítka			vnější	stávající měděný plech + přídavná překrytka
POZNÁMKA	všechny klíčky uzamykatelné			ŽALUZIE	-	

SCHÉMA (z exteriéru)

SCHÉMA - ŘEZ OKNEM

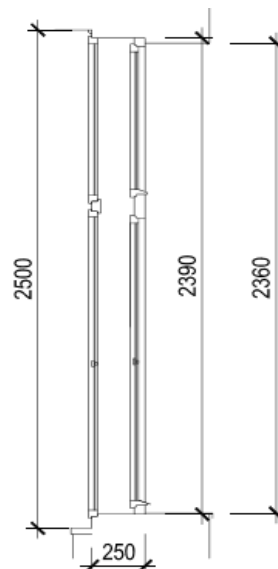
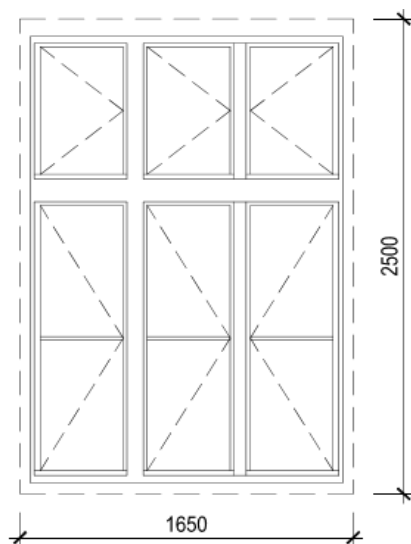
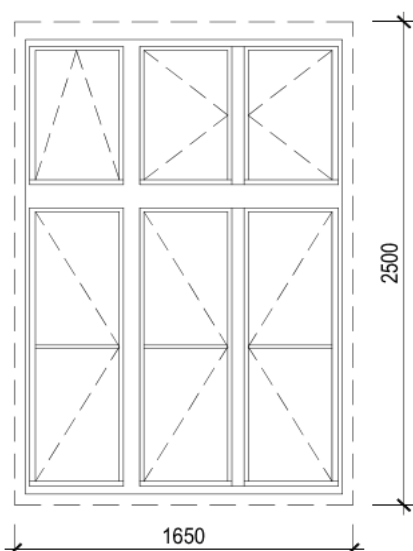


FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - INTERIÉR



FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - EXTERIÉR



POLOHA	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	celkem KS
KS		3				3

Kastlové dřevěné okno				OZN. půdorys	OZN.pasport	
POPIS	Okno šestikřídlové, s nadsvětlíkem, rozdělené sloupkem a vodor. poutcem, u vybr. oken jedno horní křídlo ventilační (9x), pevné okenní příčky			122-135	T18	
ÚPRAVY	VÝMĚNA ZA NOVÉ KASTLOVÉ OKNO					
ROZMĚRY	výška	šířka	šířka špalety	PŮV.ZASKLENÍ	jednoduché zasklení do sklářského kytu	
stavební otvor	2500	1650	250	NOVÉ ZASKLENÍ	vnější izolační dvojsklo 4-8-4 Ug<=1,0	
					uvnitř jednoduché zasklení 4mm	
KOVÁNÍ	oliva 4x, půloliva 4x, táhlo 2x (9kpl) oliva 4x, půloliva 6x (5kpl), olivy mosazné, panty bílé natírané			BAREVNOST A POVRCH	profil	slonová kost, venkovní rám sv.hnědý dle vzorků
					kování	mosaz přírodní, panty bílé
OSTĚNÍ	vnitřní	omítka		PARAPET	vnitřní nový	dřevěny rovný tl.30mm, hl. 100mm
	vnější	omítka			vnější	stávající mědeny plech + přídavná překrytka
POZNÁMKA				ŽALUZIE	textilní rolety, hliníkové žaluzie - výkaz ostatních výrobků	

SCHÉMA (z exteriéru)

SCHÉMA - ŘEZ OKNEM

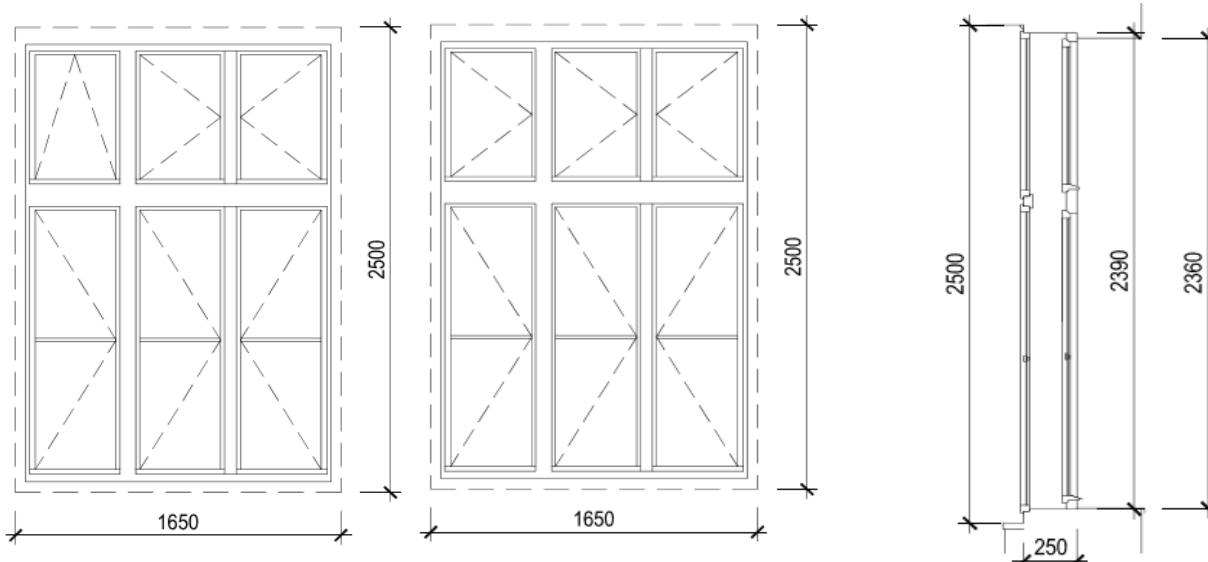


FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - INTERIÉR



FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - EXTERIÉR



POLOHA		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	celkem KS
KS			14				14

Kastlové dřevěné okno					OZN. půdorys	OZN.pasport
POPIS	Okno šestikřídlové, s nadsvětlíkem, rozdělené sloupkem a vodor. poutcem, u vybr. oken jedno horní křídlo ventilační (3x), pevné okenní příčky				136-139	-
ÚPRAVY	VÝMĚNA ZA NOVÉ KASTLOVÉ OKNO					
ROZMĚRY	výška	šířka	šířka špalety	PŮV.ZASKLENÍ	jednoduché zasklení do sklářského kytu	
stavební otvor	1830	1640	250	NOVÉ ZASKLENÍ	vnější izolační dvojsklo 4-8-4 Ug<=1,0	
					uvnitř jednoduché zasklení 4mm	
KOVÁNÍ	oliva 4x, půloliva 4x, táhlo 2x (3kpl) oliva 4x, půloliva 6x (1kpl), olivy mosazné, panty bílé natírané			BAREVNOST A POVRCH	profil	slonová kost, venkovní rám sv.hnědý dle vzorků
					kování	mosaz přírodní, panty bílé
OSTĚNÍ	vnitřní	omítka		PARAPET	vnitřní nový	dřevěný rovny tl.30mm, hl. 100mm
	vnější	omítka			vnější	stávající měděný plech + přídavná překrytka
POZNÁMKA				ŽALUZIE	hliníkové žaluzie - výkaz ostatních výrobků	

SCHÉMA (z exteriéru)

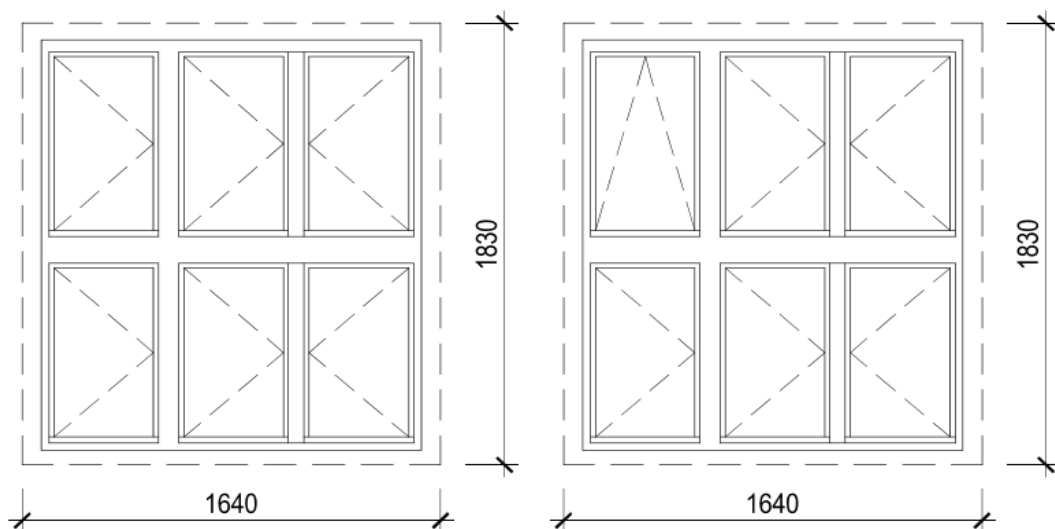
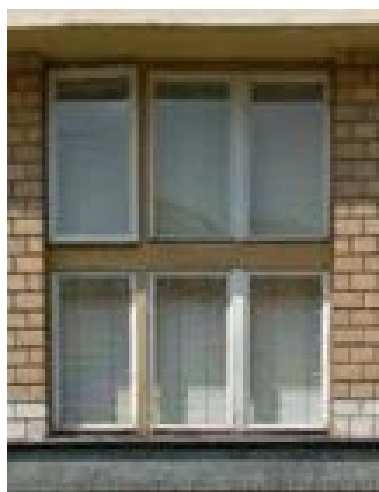


FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - INTERIÉR

FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - EXTERIÉR



POLOHA		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	celkem KS
KS			4				4



Kastlové dřevěné okno				OZN. půdorys	OZN.pasport	
POPIS	Okno šestikřídlové, s nadsvětlíky, rozdělené 2 sloupky a vodor. poutci, 1x horní křídlo ventilační			140	-	
ÚPRAVY	VÝMĚNA ZA NOVÉ KASTLOVÉ OKNO					
ROZMĚRY	výška	šířka	šířka špalety	PŮV.ZASKLENÍ	jednoduché zasklení do sklářského kytu	
stavební otvor	1830	1640	250	NOVÉ ZASKLENÍ	vnější izolační dvojsklo 4-8-4 Ug<=1,0 uvnitř jednoduché zasklení 4mm, spodní okna - ornamentní sklo	
KOVÁNÍ	půloliva mosaz 10x, táhlo 2x			BAREVNOST A POVRCH	profil	slonová kost, venkovní rám sv.hnědý dle vzorků
					kování	mosaz přírodní, panty bílé
OSTĚNÍ	vnitřní	omítka		PARAPET	vnitřní nový	dřevěny rovny tl.30mm, hl. 100mm
	vnější	omítka			vnější	stávající měděny plech + přídavná překrytka
POZNÁMKA				ŽALUZIE	-	

SCHÉMA (z exteriéru)

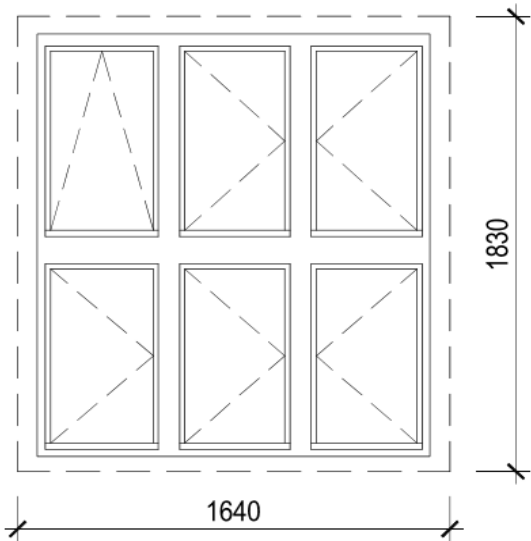
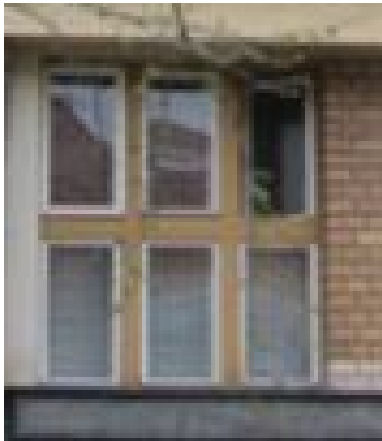


SCHÉMA - ŘEZ OKNEM

FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - INTERIÉR

FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - EXTERIÉR



POLOHA		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	celkem KS
KS			1				1

Kastlové dřevěné okno					OZN. půdorys	OZN.pasport
POPIS	Okno šestikřídlové, s nadsvětlíkem, rozdělené sloupkem a vodor. poutcem, u vybr. oken jedno horní křídlo ventilační (2x), pevné okenní příčky				217-219	T23
ÚPRAVY	VÝMĚNA ZA NOVÉ KASTLOVÉ OKNO					
ROZMĚRY	výška	šířka	šířka špalety	PŮV.ZASKLENÍ	jednoduché zasklení do sklářského kytu	
stavební otvor	2550	1640	250	NOVÉ ZASKLENÍ	vnější izolační dvojsklo 4-8-4 Ug<=1,0	
					uvnitř jednoduché zasklení 4mm	
KOVÁNÍ	oliva 4x, půloliva 4x, táhlo 2x (2kpl) oliva 4x, půloliva 6x (1kpl), mosazné, panty bílé natírané			BAREVNOST A POVRCH	profil	slonová kost, venkovní rám sv.hnědý dle vzorků
					kování	mosaz přírodní, panty bílé
OSTĚNÍ	vnitřní	omítka		PARAPET	vnitřní nový	dřevěný rovný tl.30mm, hl. 100mm
	vnější stávající	omítka			vnější	stávající měděný plech + přídatná překrytka
POZNÁMKA				ŽALUZIE	látková vertikální žaluzie - výkaz ostatních výrobků	

SCHÉMA (z exteriéru)

SCHÉMA - ŘEZ OKNEM

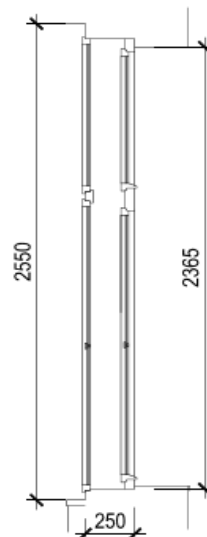
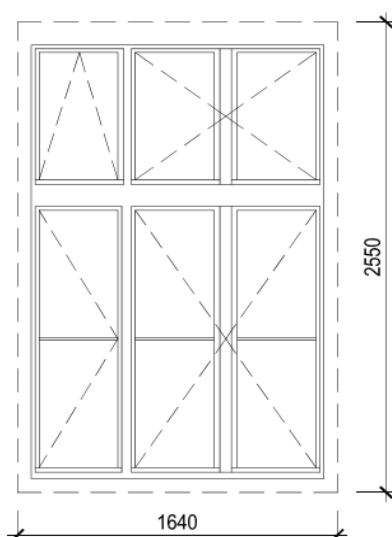
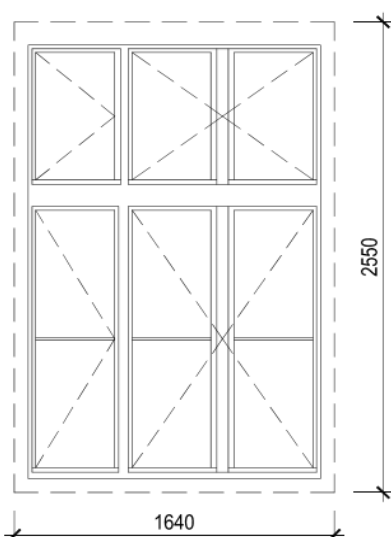


FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - INTERIÉR



FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - EXTERIÉR



POLOHA		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	celkem KS
KS				3			3

Kastlové dřevěné okno				OZN. půdorys	OZN.pasport
POPIS	Okno šestikřídlové, s nadsvětlíkem, rozdělené sloupkem a vodor. poutcem, u vybr. oken jedno horní křídlo ventilační (12x) 2.NP, (11x) 3.NP, pevné okenní příčky			220-240, 320-341	T23
ÚPRAVY	VÝMĚNA ZA NOVÉ KASTLOVÉ OKNO				
ROZMĚRY	výška	šířka	šířka špalety	PŮV.ZASKLENÍ	jednoduché zasklení do sklářského kytu
stavební otvor	2500	1650	250	NOVÉ ZASKLENÍ	vnější izolační dvojsklo 4-8-4 Ug<=1,0
					uvnitř jednoduché zasklení 4mm
KOVÁNÍ	oliva 4x, půloliva 4x, táhlo 2x (12kpl-2.NP), (11kpl-3.NP), oliva 4x, půloliva 6x (9kpl-2.NP), (11kpl-3.NP), olivy mosazné, panty bílé natírané			BAREVNOST A POVRCH	profil slonová kost, venkovní rám sv.hnědý dle vzorků
					kování mosaz přírodní, panty bílé
OSTĚNÍ	vnitřní	omítka		PARAPET	vnitřní nový dřevěny rovny tl.30mm, hl. 100mm
	vnější stávající	omítka			vnější stávající měděny plech + přídavná překrytka
POZNÁMKA				ŽALUZIE	textilní rolety, hliníkové žaluzie - výkaz ostatních výrobků

SCHÉMA (z exteriéru)

SCHÉMA - ŘEZ OKNEM

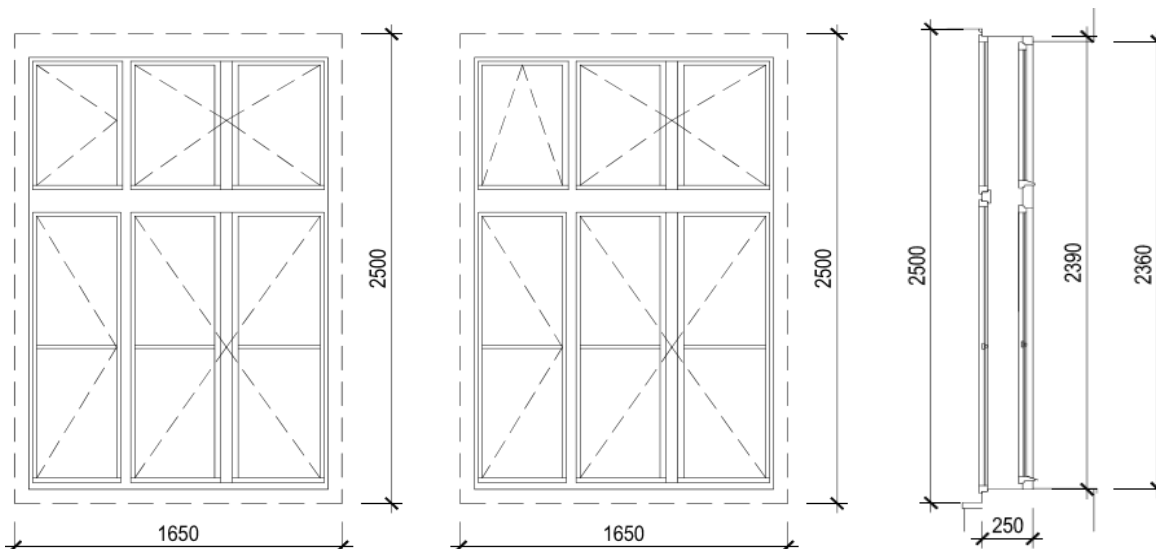


FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - INTERIÉR

FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - EXTERIÉR



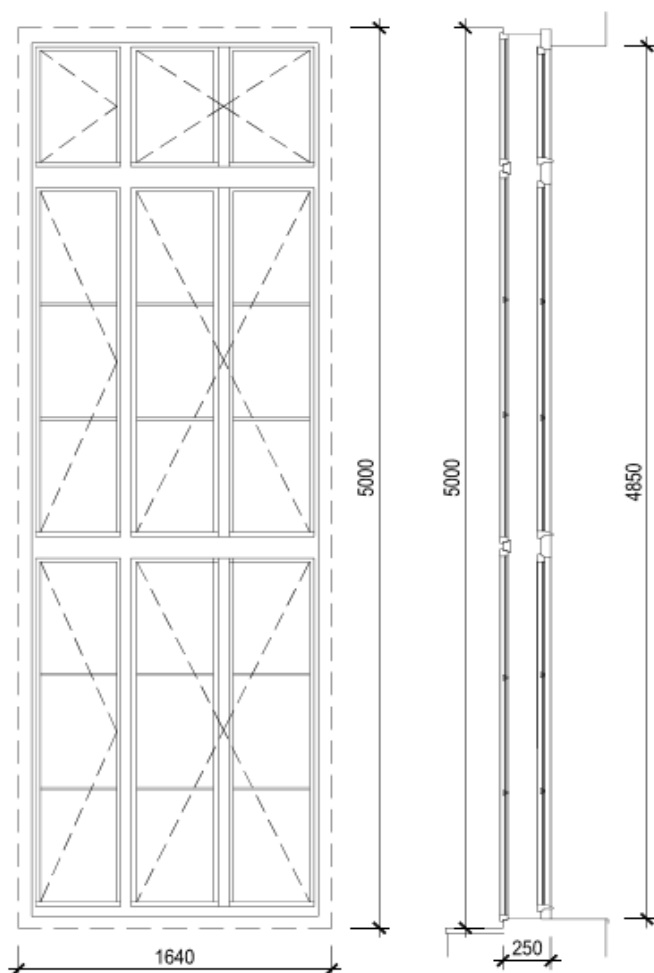
POLOHA		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	celkem KS
KS				21	22		<b>43</b>

Kastlové dřevěné okno				OZN. půdorys	OZN.pasport
POPIS	Okno devítikřídlové, s nadsvětlíkem, rozdělené sloupky a vodor. poutci, pevné okenní příčky			241	-
ÚPRAVY	VÝMĚNA ZA NOVÉ KASTLOVÉ OKNO				
ROZMĚRY	výška	šířka	šířka špalety	PŮV.ZASKLENÍ	jednoduché zasklení do sklářského kytu
stavební otvor	5000	1640	250	NOVÉ ZASKLENÍ	vnější izolační dvojsklo 4-8-4 Ug<=1,0 uvnitř jednoduché zasklení 4mm - ornamentní sklo
KOVÁNÍ	oliva 6x, půloliva 10x, olivy mosazné, panty bílé natírané		BAREVNOST A POVRCH	profil	slonová kost, venkovní rám sv.hnědý dle vzorků
				kování	mosaz přírodní, panty bílé
OSTĚNÍ	vnitřní	omítka	PARAPET	vnitřní nový	dřevěny rovny tl.30mm, hl. 370mm
	vnější stávající	omítka		vnější	stávající měděny plech + přídatná překrytka
POZNÁMKA				ŽALUZIE	-

SCHÉMA (z exteriéru)

SCHÉMA - ŘEZ OKNEM

FOTO STÁVAJÍCÍ STAV - INTERIÉR



POLOHA		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	celkem KS
KS				1			1

# KLEMPÍŘSKÉ PRVKY

## VŠEOBECNÉ INFORMACE

- TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU DOKUMENTACI
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI
- PŘI VÝROBĚ A OSAZOVÁNÍ BUDOU DODRŽENY PŘÍSLUŠNÉ ČSN, ZEJMÉNA ČSN 73 36 10, ČSN EN 612, DÁLE PAK TECHNICKÉ LISTY DODAVATELE KRYTINY
- DODAVATELSKOU DOKUMENTACI VČETNĚ DETAILŮ ATYPICKÝCH VÝROBKŮ, JEJICH KOTVENÍ, POVRCHOVÉ ÚPRAVY, NÁVAZNOST NA OSTATNÍ KONSTRUKCE , PŘÍPADNĚ VZORKY MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY NUTNO ZHOTOVIT VZOREK
- UVEDENÉ ROZMĚRY PŘEDSTAVUJÍ SKLADEBNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ
- ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ / POZIC PRO OSAZENÍ VÝROBKŮ OVĚŘÍ DODAVATEL NA STAVBĚ
- +20 % NA PROŘEZ SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDATELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRACÍ

## POZNÁMKA

- NENÍ-LI VE VÝKAZU UVEDENO JINAK, JSOU OSTATNÍ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY ZHOTOVENY Z MĚDĚNÉHO PLECHU tl.0,65mm
- VEŠKERÉ ROZMĚRY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!

OZN.	POPIS	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	CELKOVÉ MNOŽSTVÍ BEZ PŘÍŘEZU	SCHÉMA POZNÁMKA
K30	PŘEKRYTKA MĚDĚNÉHO PARAPETU ŠÍŘKA OKNA 1,5m (1.PP, 1.NP-3.NP-ULIČNÍ FASÁDA-CHARVATSKÁ)	80 mm	1x1,6+(24+25+22)x1,5=105,1bm	

# ZÁMEČNICKÉ PRVKY

## POZNÁMKY:

Všechny prvky budou prováděny až po zaměření na místě.

Všechny rozměry jsou uvedeny v mm.

Před realizací budou jednotlivé prvky dány k odsouhlasení investorovi a autorskému dozoru ve formě výrobní dokumentace.

Povrchová úprava ocelových konstrukcí je navržena nátěrovým systémem s vysokou životností dle ČSN EN ISO 12944, pokud není dáno jinak.

Úprava a repase mříží na objektu				OZN.
POPIS	kombinace subtilních jeklů s tyčevinou různé velikosti, obdobného provedení, sejmuto, odstraněn původní nátěr, zbroušení, oprava svarů, úprava kotvení, nové souvrství nátěrů s povrchovou úpravou kovářská patina			Z6
PRÍSLUŠENSTVÍ	kotevní materiál	POZNÁMKA	před zahájením výroby bude odsouhlasena dílenská dokumentace	
Tabulka mříží				
okno	ROZMĚRY Š/V V MM a poznámka			KS
021 - 025	1500/1640			

021 - 025



# OSTATNÍ PRVKY

## POZNÁMKY:

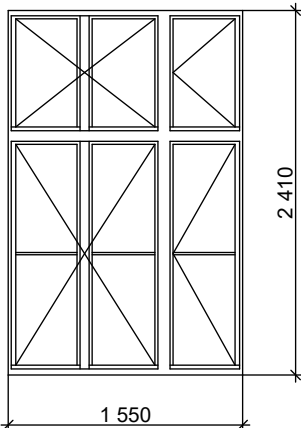
Všechny prvky budou prováděny až po zaměření na místě.

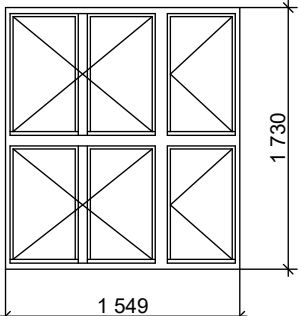
Všechny rozměry jsou uvedeny v mm.

Konkrétní řešení budou před realizací konzultována s GP investorem.

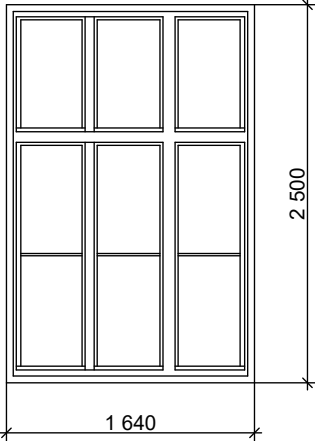
## POZNÁMKA :

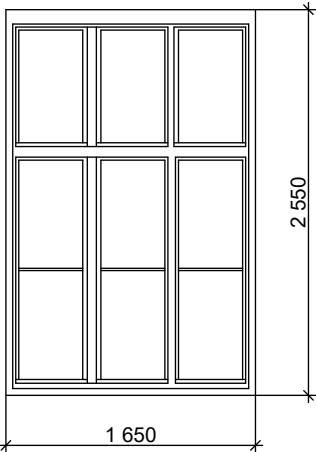
- TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE, KTEROU JE NUTNO PŘEDLOŽIT PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI
- PŘI VÝROBĚ A OSAZOVÁNÍ BUDOU DODRŽENY PŘÍSLUŠNÉ ČSN
- PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI V DOKUMENTACI ŘEŠÍ ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
- ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ / POZIC PRO OSAZENÍ VÝROBKŮ OVĚŘÍ DODAVATEL NA STAVBĚ
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY NUTNO ZHOTOVIT VZOREK

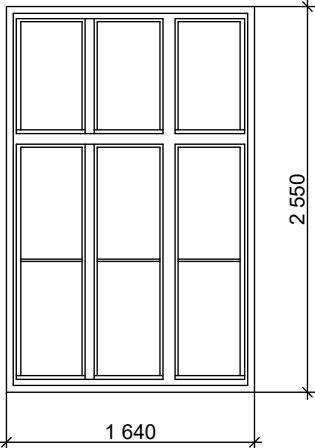
OZN.	R02						POČET CELKEM: 39kpl		SCHÉMA	
POPIS	VNITŘNÍ HORIZONTÁLNÍ HLINÍKOVÉ ŽALUZIE NA DŘEVĚNÝCH KASTLOVÝCH OKNECH - 6ks ŽALUZÍÍ/OKNO - BARVA BILÁ - ŽALUZIE UMÍSTIT NA VNITŘNÍM KŘÍDLE NA EXTERIÉROVÉ STRANĚ OKNA (OKNA č.123-130, 220-225, 230-233, 238-240, 320-333, 338-341 - viz VÝKAZ OKEN)									<p>POHLED Z INTERIÉRU</p> 
UMÍSTĚNÍ	1.NP, 2.NP, 3.NP - UČEBNY, KABINETY, KANCELÁŘE (KŘÍDLO CHARVATSKÁ ULICE)									
ROZMĚR	1,55 x 2,41m									
VÝROBCE	-									
POZN.	PŘESNÝ ROZMĚR OKENNÍCH KŘÍDEL NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ -									
POČET KUSŮ:		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM			
	počet ks	-	8	13	18	-	39			

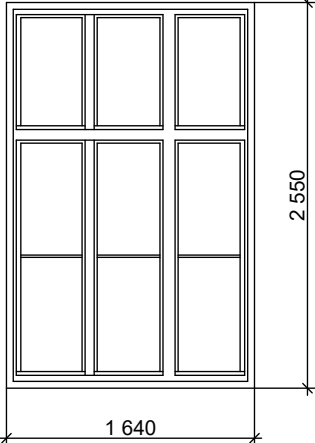
OZN.	R03		POČET CELKEM: 4kpl					SCHÉMA	
POPIS	<div>VNITŘNÍ HORIZONTÁLNÍ HLINÍKOVÉ ŽALUZIE NA DŘEVĚNÝCH KASTLOVÝCH OKNECH - 6ks ŽALUZII/OKNO - BARVA BILÁ - ŽALUZIE UMÍSTIT NA VNITŘNÍM KŘÍDLE NA EXTERIÉROVÉ STRANĚ OKNA  (OKNA č.136-139 - viz VÝKAZ OKEN)</div>		POHLED Z INTERIÉRU						
UMÍSTĚNÍ			<div></div>						
ROZMĚR									
VÝROBCE									
POZN.									
POČET KUSŮ:		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM		
počet ks		-	4	-	-	-	4		

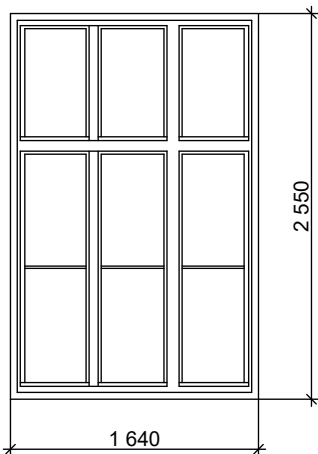


OZN.	R04		POČET CELKEM: 5kpl		SCHÉMA	
POPIS	VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA PŘED DŘEVĚNÝMI KASTLOVÝMI OKNY - ROLETA V OCHRANNÉ KAZETĚ (BÍLÝ ELOX) - RUČNÍ OVLÁDÁNÍ - ROLETA - BARVA ČERNÁ - MATERIÁL - OMYVATELNÝ, NULOVÁ NULOVÁ PROPUSTNOST SVĚTLA (OKNA č.131-135 - viz VÝKAZ OKEN)		<div>OKENNÍ OTVOR</div> 			
UMÍSTĚNÍ	1.NP - AULA (KŘÍDLO CHARVATSKÁ ULICE)					
ROZMĚR	š.1,64 x v.2,5m					
VÝROBCE	-					
POZN.	PŘESNÝ ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ					
POČET KUSŮ:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
počet ks	-	5	-	-	-	5

OZN.	R06	POČET CELKEM: 3kpl	SCHÉMA			
POPIS	VNITŘNÍ VERTIKÁLNÍ LÁTKOVÁ ŽALUZIE PŘED DŘEVĚNÝMI KASTLOVÝMI OKNY - RUČNÍ OVLÁDÁNÍ - BARVA BÍLÁ  (OKNA č.217-219 - viz VÝKAZ OKEN)		<div>OKENNÍ OTVOR</div> 			
UMÍSTĚNÍ	2.NP - KANCELÁŘE (KŘÍDLO CHARVATSKÁ ULICE)					
ROZMĚR	š.1,65 x v.2,55m					
VÝROBCE	-					
POZN.	PŘESNÝ ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ -					
POČET KUSŮ:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	počet ks	-	-	3	-	-

OZN.	R08							POČET CELKEM: 4kpl	SCHÉMA	
POPIS	VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA S BOČNÍM VEDENÍM, PŘED DŘEVĚNÝMI KASTLOVÝMI OKNY - ROLETA V OCHRANNÉ KAZETĚ (BÍLÝ ELOX) - RUČNÍ OVLÁDÁNÍ SAMOSTATNĚ PRO KAŽDOU ROLETU - ROLETA - BARVA ČERNÁ  (OKNA č.226-229 - viz VÝKAZ OKEN)								<div>OKENNÍ OTVOR</div> 	
UMÍSTĚNÍ	2.NP - UČEBNA CHEMIE (KŘÍDLO CHARVATSKÁ ULICE)									
ROZMĚR	š.1,64 x v.2,55m									
VÝROBCE	-									
POZN.	PŘESNÝ ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ -									
POČET KUSŮ:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM				
	počet ks	-	-	4	-	-	4			

OZN.	R09		POČET CELKEM: 1kpl		SCHÉMA		
POPIS	VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA PŘED DŘEVĚNÝM KASTLOVÝM OKNEM - ROLETA V OCHRANNÉ KAZETĚ (BÍLÝ ELOX) - RUČNÍ OVLÁDÁNÍ SAMOSTATNÉ PRO 1ks ROLETY - ROLETA - BARVA BÍLÁ (dle stávajících rolet)  (OKNO č.234 - viz VÝKAZ OKEN)		<div>OKENNÍ OTVOR</div> 				
UMÍSTĚNÍ	2.NP - UČEBNA BIOLOGIE (KŘÍDLO CHARVATSKÁ ULICE)						
ROZMĚR	š.1,64 x v.2,55m						
VÝROBCE	-						
POZN.	PŘESNÝ ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ -V UČEBNĚ JSOU JIŽ INSTALOVÁNY 3ks ROLET						
POČET KUSŮ:		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
	počet ks	-	-	1	-	-	1

OZN.	<div>R13</div>	POČET CELKEM: <div>4kpl</div>	SCHÉMA			
POPIS	VNITŘNÍ TEXTILNÍ ROLETA S BOČNÍM VEDENÍM, PŘED DŘEVĚNÝMI KASTLOVÝMI OKNY - ROLETA V OCHRANNÉ KAZETĚ (BÍLÝ ELOX) - RUČNÍ OVLÁDÁNÍ - ROLETA - BARVA ČERNÁ  (OKNA č.334-337 - viz VÝKAZ OKEN)		<div>OKENNÍ OTVOR</div> 			
UMÍSTĚNÍ	3.NP - UČEBNA FYZIKY (KŘÍDLO CHARVATSKÁ ULICE)					
ROZMĚR	š.1,64 x v.2,55m					
VÝROBCE	-					
POZN.	PŘESNÝ ROZMĚR OKENNÍHO OTVORU NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ					
POČET KUSŮ:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
počet ks	-	-	-	4	-	4