

razítko a podpis

Výtisk č.

AKCE:

VÝMĚNA OKENNÍCH VÝPLNÍ
ČP. 5 NÁMĚSTÍ ČESKÉHO RÁJE V TURNOVĚ
na st.p.č. 54 v k.ú. Turnov

OBJEDNATEL:

Město Turnov
A. Dvořáka 335, 511 22 Turnov, IČO: 00276227

STAVEBNÍ OBJEKT, PROVOZNÍ SOUBOR:

ZÁKLADNÍ UMĚLECKÁ ŠKOLA TURNOV

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

VÝPIS VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ



ACTIV
Projekce, s.r.o.

Stupeň:

VÝBĚR
ZHOTOVITELE

Číslo zakázky:

21/08-001

Změna:

Část:

D.1

Formát:

14 x A4

Č.výkr.:

8.1

Měřítko:

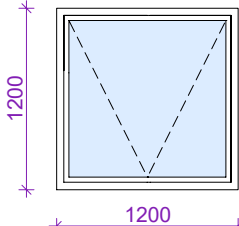
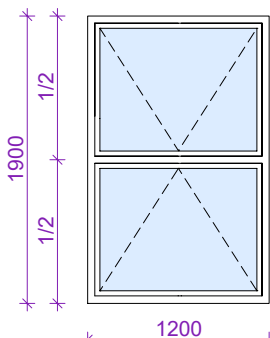
Koresp. adresa: P.O. BOX 25, 295 01 Mnichovo Hradiště
e-mail: info@activprojekce.cz, web: www.activprojekce.cz
mob.: +420 739 292 861, IČ 27538320, DIČ CZ27538320

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ A PODMÍNKY JEJICH ZABUDOVÁNÍ DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ.
- JE NUTNO VZÍT V ÚVAHU KOORDINACI MEZI TVAREM OSTĚNÍM PO VYBOURNÁNÍ A PŘÍPADNÝM DOZDĚNÍM, ROZMĚREM VLASTNÍHO VÝROBKU A JEHO OSAZOVACÍHO RÁMU, NEBO KOTVÍCÍCH PRVKŮ.
- VÝROBNKY JEJICH OSAZENÍ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ČSN 73 0540 A ČSN 73 0532.
- ZA STATICKOU STRÁNKU VÝROBKŮ, JEJICH CELKOVOU PEVNOST, BEZPEČNOST, SPOLEHLIVOST A DLOUHODOBOU ŽIVOTNOST ODPOVÍDÁ VÝROBCE. PŘÍPADNÉ VYZTUŽENÍ PROFILŮ RÁMŮ, POČTY A PROVEDENÍ KOVÁNÍ (PŘÍPADNĚ DALŠÍ PARAMETRY) NAVRHNE DODAVATEL PODLE STATICKÉHO VÝPOČTU V SOUVISLOSTI S VELIKOSTÍ A OSAZENÍM JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ.
- ROZMĚRY OKEN JSOU UVEDENY MODULOVĚ, PRO URČENÍ PŘESNÝCH ROZMĚRŮ VÝROBKŮ JE NUTNO POSTUPOVAT PODLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE A TAKÉ VYCHÁZET Z AKTUÁLNÍHO DOMĚŘENÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ.
- DETAILS OSAZENÍ, KOTVENÍ A SPOJOVÁNÍ (PŘÍP. VYZTUŽOVÁNÍ) JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ, NEBO JEJICH SESTAV BUDOU PŘEDMĚTEM VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE.
- PO OSAZENÍ JE NUTNÉ CHRÁNIT PROTI MCHANICKÉMU POŠKOZENÍ A ZNEČIŠTĚNÍ. ČIŠTĚNÍ PRVÁDĚT DLE POKYNŮ VÝROBCE.
- DIFŮZNĚ OTEVŘENÉ (EXTERIÉR) A UZAVŘENÉ (INTERIÉR) PÁSKY UMÍSTĚNÉ NA OKENNÍ RÁMY JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKNA.
- VÝPLNĚ OTVORŮ MUSÍ BÝT OSAZENY TAK, ABY BYLO ZABRÁNĚNO MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ VLIVEM POHYBU STAVBY.
- VĚTRNÁ OBLAST (ČSN EN 1991-1-4) II
- KATEGORIE TERÉNU (ČSN EN 1991-1-4) IV

POŽADAVKY NA VÝPLNĚ OTVORŮ

- KONSTRIKCE OKNA MIN. ČTYŘVRSTVENÝ LEPENÝ HRANOL IV78
- ZASKLENÍ IZOLAČNÍ DVOJSKO DISTANČNÍ RÁMEČEK RÁMEČEK
MEZI TABULEMI SKLA min. $\Psi=0,031 \text{ W/mK}$; HLOUBKA ZASKLENÍ 23 MM
- PRŮVZDUŠNOST: TŘÍDA 3
- VODOTĚSNOST: 5A/5B
- ODOLNOST PROTI ZATÍŽENÍ VĚTREM: B3
- AKUSTICKÉ VALSTNOSTI: TŘÍDA 3 (35-39dB)
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA (DŘEVĚNÁ OKNA): $U_w=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
- NEBEZPEČNÉ LÁTKY - NEOBSAHUJE

SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA.

OZNAČ.	POPIS	JEDNOKŘÍDLÉ OKNO, OSAZENO VE ZDIVU		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
0.1	ROZMĚRY	1200 / 1200 MM		7	---	---	---	---	7
	OTVÍRÁNÍ	VÝKLOPNÉ							
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE	ANO						
	RÁM	MATERIÁL	DŘEVĚNÉ ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR	RAL 8017 (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR	BÍLÁ (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ						
		BARVA	V BARVĚ RÁMU						
		ZÁMEK	NE						
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA, ARETACE POLOHY						
	ZASTINĚNÍ OKEN								
PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *F TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
PARAPET VNITŘNÍ		OKNO BEZ PARAPETU (POUZE KRYCÍ LIŠTA PŘIPOJOVACÍ SPÁRY)							
POZNÁMKA									
SCHÉMA - POHLED ZVENKU									
									
OZNAČ.	POPIS	JEDNOKŘÍDLÉ OKNO, S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
0.2	ROZMĚRY	1200 / 1900 MM		2	---	---	---	---	2
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, NADSVĚTLÍK VÝKLOPNÝ							
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE	ANO						
	RÁM	MATERIÁL	DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR	RAL 8017 (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR	BÍLÁ (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ						
		BARVA	V BARVĚ RÁMU						
		ZÁMEK	NE						
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA						
	ZASTINĚNÍ OKEN								
PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *E TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
PARAPET VNITŘNÍ		OKNO BEZ PARAPETU (POUZE KRYCÍ LIŠTA PŘIPOJOVACÍ SPÁRY)							
POZNÁMKA									
SCHÉMA - POHLED ZVENKU									
									

POZNÁMKA:

KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.

OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAPÁČKOU), OSAZENO VE ZDIVU		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
0.3	ROZMĚRY	1200 / 900 MM		3	---	---	---	---	3
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK FIX							
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE	ANO						
	RÁM	MATERIÁL	DŘEVĚNÉ ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PRERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR	RAL 8017 (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR	BÍLÁ (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ						
		BARVA	V BARVĚ RÁMU						
		ZÁMEK	NE						
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA						
	ZASTINĚNÍ OKEN								
	PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
PARAPET VNITŘNÍ		OKNO BEZ PARAPETU (POUZE KRYCÍ LIŠTA PŘIPOJOVACÍ SPÁRY)							
POZNÁMKA									
SCHÉMA - POHLED ZVENKU									
OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAPÁČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
0.4	ROZMĚRY	1250 / 1900 MM		1	---	---	---	---	1
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ							
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE	ANO						
	RÁM	MATERIÁL	DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PRERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR	RAL 8017 (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR	BÍLÁ (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ						
		BARVA	V BARVĚ RÁMU						
		ZÁMEK	NE						
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)						
	ZASTINĚNÍ OKEN								
	PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
PARAPET VNITŘNÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *A TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
POZNÁMKA									
SCHÉMA - POHLED ZVENKU									

POZNÁMKA:

KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.

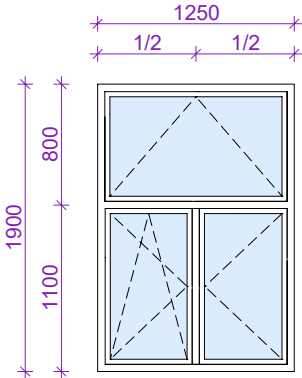
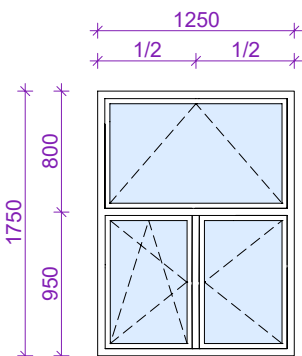
OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAPAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
1.1	ROZMĚRY	1450 / 2350 MM		---	22	---	---	---	22
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ							
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE	ANO						
	RÁM	MATERIÁL	DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR	RAL 8017 (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR	BÍLÁ (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ						
		BARVA	V BARVĚ RÁMU						
		ZÁMEK	NE						
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)						
	ZASTINĚNÍ OKEN								
	PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *E; *F TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
PARAPET VNITŘNÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *A TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
POZNÁMKA									
OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAPAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
1.2	ROZMĚRY	1250 / 2350 MM		---	5	---	---	---	5
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ							
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE	ANO						
	RÁM	MATERIÁL	DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR	RAL 8017 (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR	BÍLÁ (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ						
		BARVA	V BARVĚ RÁMU						
		ZÁMEK	NE						
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)						
	ZASTINĚNÍ OKEN								
	PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D; *F TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
PARAPET VNITŘNÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *A; *B; *C TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
POZNÁMKA									

SCHÉMA - POHLED ZVENKU

SCHÉMA - POHLED ZVENKU

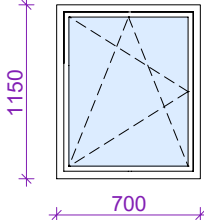
POZNÁMKA:

KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.

OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAPAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
1.3	ROZMĚRY	1250 / 1900 MM							
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ		---	4	---	---	---	4
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE	ANO	SCHÉMA - POHLED ZVENKU					
	RÁM	MATERIÁL	DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR	RAL 8017 (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR	BÍLÁ (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ						
		BARVA	V BARVĚ RÁMU						
		ZÁMEK	NE						
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)						
	ZASTINĚNÍ OKEN								
	PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D; *F TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
PARAPET VNITŘNÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *G TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
POZNÁMKA									
OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAPAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
1.4	ROZMĚRY	1250 / 1750 MM							
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ		---	2	---	---	---	2
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE	ANO	SCHÉMA - POHLED ZVENKU					
	RÁM	MATERIÁL	DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR	RAL 8017 (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR	BÍLÁ (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO / FOLIE NA WC						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ						
		BARVA	V BARVĚ RÁMU						
		ZÁMEK	NE						
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)						
	ZASTINĚNÍ OKEN								
	PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
PARAPET VNITŘNÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *B; *C TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
POZNÁMKA									

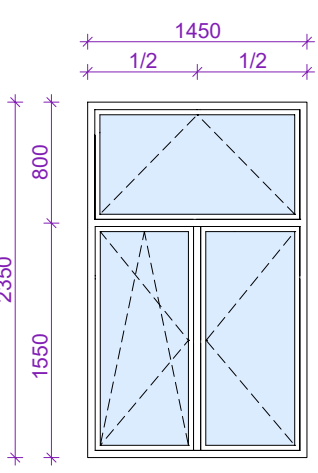
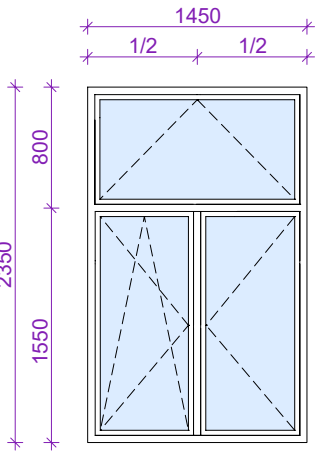
POZNÁMKA:

KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.

OZNAČ.	POPIS	JEDNOKŘÍDLÉ OKNO, OSAZENO VE ZDIVU		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ	
1.5	ROZMĚRY	700 / 1150 MM								
	OTVÍRÁNÍ	SKLÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ		---	1	---	---	---	1	
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTILACE	ANO	SCHÉMA - POHLED Z VENKU 						
		RÁM	MATERIÁL							DŘEVĚNÉ ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM
	BARVA, NÁTĚR INTERIÉR		RAL 8017 (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)							
	BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR		BÍLÁ (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)							
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO							
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ							
		BARVA	V BARVĚ RÁMU							
		ZÁMEK	NE							
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA							
	ZASTINĚNÍ OKEN									
	PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
	PARAPET VNITŘNÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *B; *C TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
	POZNÁMKA									

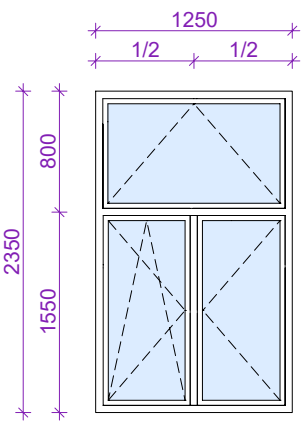
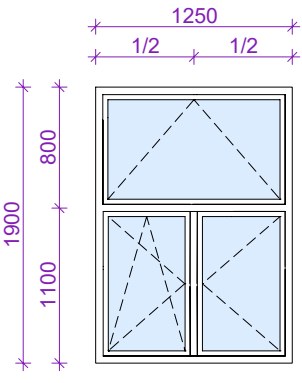
POZNÁMKA:

KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.

OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
2.1	ROZMĚRY	1450 / 2350 MM						
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ	---	---	20	---	---	20
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE ANO	SCHÉMA - POHLED ZVENKU 					
	RÁM	MATERIÁL						
		DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ						
		CELOOBVODOVÉ						
		BARVA						
		ZÁMEK						
		OVLÁDÁNÍ						
		KLIKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)						
	ZASTINĚNÍ OKEN							
	PARAPET VNĚJŠÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *E TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	PARAPET VNITŘNÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *A TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	POZNÁMKA							
OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
2.1x	ROZMĚRY	1450 / 2350 MM						
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ	---	---	2	---	---	2
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE ANO	SCHÉMA - POHLED ZVENKU 					
	RÁM	MATERIÁL						
		DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ						
		CELOOBVODOVÉ						
		BARVA						
		ZÁMEK						
		OVLÁDÁNÍ						
		KLIKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)						
	ZASTINĚNÍ OKEN							
	PARAPET VNĚJŠÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	PARAPET VNITŘNÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *A TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	POZNÁMKA							

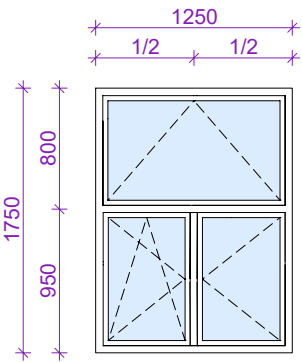
POZNÁMKA:

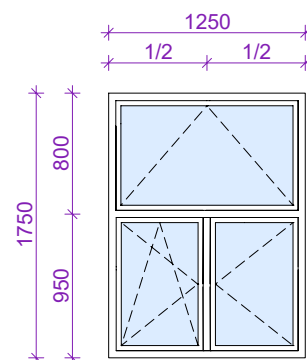
KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.

OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAPÁČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
2.2	ROZMĚRY	1250 / 2350 MM						
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ	---	---	7	---	---	7
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE ANO						
	RÁM	MATERIÁL						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ						
		BARVA						
		ZÁMEK						
		OVLÁDÁNÍ						
	ZASTINĚNÍ OKEN							
	PARAPET VNĚJŠÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D; *F TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	PARAPET VNITŘNÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *A; *B; *C TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	POZNÁMKA							
			SCHÉMA - POHLED ZVENKU					
								
OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAPÁČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
2.3	ROZMĚRY	1250 / 1900 MM						
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ	---	---	4	---	---	4
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE ANO						
	RÁM	MATERIÁL						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ						
		BARVA						
		ZÁMEK						
		OVLÁDÁNÍ						
	ZASTINĚNÍ OKEN							
	PARAPET VNĚJŠÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D; *F TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	PARAPET VNITŘNÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *G TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	POZNÁMKA							
			SCHÉMA - POHLED ZVENKU					
								

POZNÁMKA:

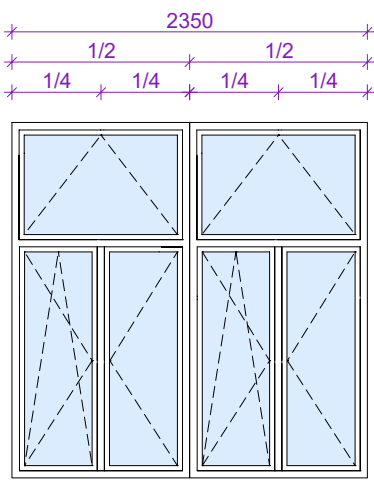
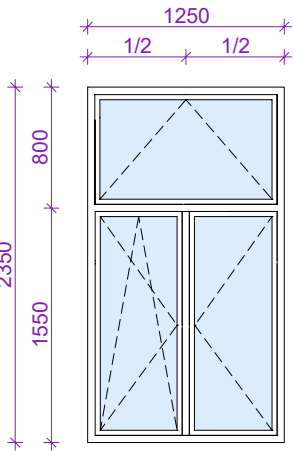
KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.

OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAPAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
2.4	ROZMĚRY	1250 / 1750 MM							
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ		---	---	2	---	---	2
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTILACE	ANO	SCHÉMA - POHLED Z VENKU 					
	RÁM	MATERIÁL	DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PRERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR	RAL 8017 (PŘESNÝ ODSŤÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR	BÍLÁ (PŘESNÝ ODSŤÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO / FOLIE NA WC						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ						
		BARVA	V BARVĚ RÁMU						
		ZÁMEK	NE						
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)						
	ZASTINĚNÍ OKEN								
PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
PARAPET VNITŘNÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *B; *C TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
POZNÁMKA									



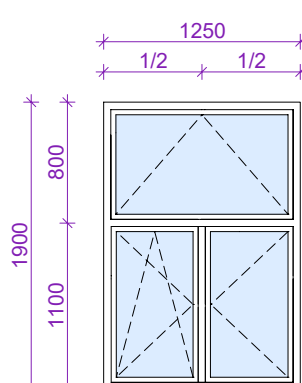
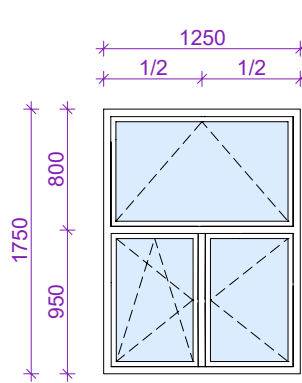
POZNÁMKA:

KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.

OZNAČ.	POPIS	VÍCEKŘÍDLÉ OKNO (S KLAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
3.1	ROZMĚRY	1450 / 2350 MM						
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ	---	---	---	1	---	1
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE	SCHÉMA - POHLED ZVENKU 					
	RÁM	MATERIÁL						
		DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PRERUŠNÝM TEP. MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR						
		RAL 8017 (PŘESNÝ ODSŤÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR						
		BÍLÁ (PŘESNÝ ODSŤÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST						
	KOVÁNÍ	ČIRÉ SKLO						
		CELOOBVODOVÉ						
		BARVA						
		V BARVĚ RÁMU						
	ZASTINĚNÍ OKEN	ZÁMEK						
		NE						
		OVĚŘOVÁNÍ						
		KLÍKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90°						
	PARAPET VNĚJŠÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *F TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	PARAPET VNITŘNÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *A TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	POZNÁMKA							
OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
3.2	ROZMĚRY	1250 / 2350 MM						
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ	---	---	---	5	---	5
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE	SCHÉMA - POHLED ZVENKU 					
	RÁM	MATERIÁL						
		DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PRERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR						
		RAL 8017 (PŘESNÝ ODSŤÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR						
		BÍLÁ (PŘESNÝ ODSŤÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST						
	KOVÁNÍ	ČIRÉ SKLO / FOLIE NA WC						
		CELOOBVODOVÉ						
		BARVA						
		V BARVĚ RÁMU						
	ZASTINĚNÍ OKEN	ZÁMEK						
		NE						
		OVĚŘOVÁNÍ						
		KLÍKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)						
	PARAPET VNĚJŠÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D; *F TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	PARAPET VNITŘNÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *A; *B; *C TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	POZNÁMKA							

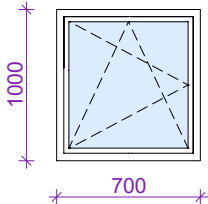
POZNÁMKA:

KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.

OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
3.3	ROZMĚRY	1250 / 1900 MM						
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ	---	---	---	4	---	4
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE ANO	SCHÉMA - POHLED ZVENKU 					
	RÁM	MATERIÁL						
		DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ						
		CELOOBVODOVÉ						
		BARVA						
		V BARVĚ RÁMU						
		ZÁMEK						
		NE						
		OVLÁDÁNÍ						
		KLIKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)						
	ZASTINĚNÍ OKEN							
	PARAPET VNĚJŠÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *F; *D TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	PARAPET VNITŘNÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *G TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	POZNÁMKA							
OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
3.4	ROZMĚRY	1250 / 1750 MM						
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ	---	---	---	2	---	2
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTIACE ANO	SCHÉMA - POHLED ZVENKU 					
	RÁM	MATERIÁL						
		DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM						
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR						
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR						
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST						
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ						
		CELOOBVODOVÉ						
		BARVA						
		V BARVĚ RÁMU						
		ZÁMEK						
		NE						
		OVLÁDÁNÍ						
		KLIKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)						
	ZASTINĚNÍ OKEN							
	PARAPET VNĚJŠÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	PARAPET VNITŘNÍ	VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *B; *C TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS						
	POZNÁMKA							

POZNÁMKA:

KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.

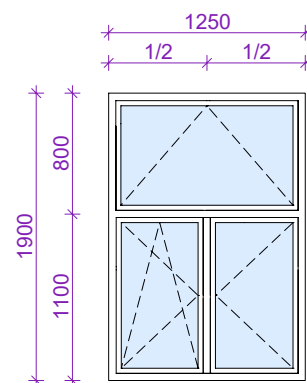
OZNAČ.	POPIS	JEDNOKŘÍDLÉ OKNO, OSAZENO VE ZDIVU		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ	
3.5	ROZMĚRY	700 / 1000 MM								
	OTVÍRÁNÍ	SKLÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ		---	---	---	2	---	2	
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTILACE	ANO	SCHÉMA - POHLED Z VENKU 						
	RÁM	MATERIÁL	DŘEVĚNÉ ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PŘERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM							
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR	RAL 8017 (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)							
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR	BÍLÁ (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)							
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO							
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ							
		BARVA	V BARVĚ RÁMU							
		ZÁMEK	NE							
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA							
	ZASTINĚNÍ OKEN									
	PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
	PARAPET VNITŘNÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *A; *B; *C TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS							
	POZNÁMKA									

POZNÁMKA:

KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.

OZNAČ.	POPIS	DVOUKŘÍDLÉ OKNO (S KLAPAČKOU) A S NADSVĚTLÍKEM, OSAZENO VE ZDIVU	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ
4.1	ROZMĚRY	1250 / 1900 MM						
	OTVÍRÁNÍ	SKÁPĚCÍ, OTVÍRAVÉ, NADSVĚTLÍK SKLOPNÝ	---	---	---	---	9	9
	TECHNICKÉ PARAMETRY	MIKROVENTILACE	ANO					
	RÁM	MATERIÁL	DŘEVĚNÉ, VODOROVNÝ POUTEC ČTYŘVRSTEVNÝ LEPENÝ HRANOL ELOX. OKAPNICE S PRERUŠNÝM TEPELNÝM MOSTEM					
		BARVA, NÁTĚR INTERIÉR	RAL 8017 (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)					
		BARVA, NÁTĚR EXTERIÉR	BÍLÁ (PŘESNÝ ODSTÍN UPŘESNĚN V RÁMCI AD)					
	ZASKLENÍ	PRŮLEDNOST	ČIRÉ SKLO / FOLIE NA WC					
	KOVÁNÍ	KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ					
		BARVA	V BARVĚ RÁMU					
		ZÁMEK	NE					
		OVLÁDÁNÍ	KLIKA, ARETACE NADSVĚTLÍKU V 90° (MYTÍ OKEN)					
	ZASTINĚNÍ OKEN							
	PARAPET VNĚJŠÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *D; *F TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS					
	PARAPET VNITŘNÍ		VIZ. POZNÁMKA NA VÝKRESE *A; *B; *C TAKÉ TECHNICKÁ ZPRÁVA A DETAILS					
	POZNÁMKA							

SCHÉMA - POHLED Z VENKU



POZNÁMKA:

KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚRY. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA.