

VÝPIS OKEN

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Česká republika - ČSSZ

Česká republika - ČSSZ

Křížová 25, 225 08 Praha 5
tel.: +420 257 061 111, fax: +420 257 062 860
e-mail: posta@cssz.cz



PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Jana JAHODOVÁ	TECHNICO TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51, 746 01 Opava tel: 553 760 970, e-mail: info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. David PODEŠŤ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULIČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201) K.ú. TRUTNOV, parc.č. st.4427/2	FORMÁT	A4
	DATUM	10/2013
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-426-DPS
VÝPIS OKEN	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.c.02.

SPECIFIKACE OKENNÍCH KONSTRUKCÍ A VSTUPNÍCH DVEŘÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

VÝPLNĚ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ - OKNA - PLASTOVÁ MIN. 6-TI KOMOROVÁ, OTEVÍRÁNÍ "O", "OS", "S"

MATERIÁL :	MIN. 6-TI KOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL S DORAZOVÝM TĚSNĚNÍM, POZINKOVANÉ VÝZTUHY, FRÉZOVANÉ ODVODŇOVACÍ OTVORY VČETNĚ PLASTOVÝCH KRYTEK.
BARVA :	ŠEŘ ANTRACITOVÁ RAL 7016
KOVÁNÍ :	OKENNÍ KOVÁNÍ MACO-MULTI TREND S BEZPEČNOSTNÍMI PRVKY, NOSNOST KŘÍDLA 120kg, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - STŘÍBRNÉ POKOVENÍ, PLASTOVÉ KRYTKY KOVÁNÍ UZAVÍRACÍ BODY U VARIANTY "OS" NA STRANĚ KLIKY A V HORNÍ ČÁSTI KŘÍDLA, U VARIANTY "O" NA STRANĚ KLIKY. POJISTKA PROTI SVĚŠENÍ, POMOCNÉ STŘEDOVÉ ZÁVĚSY.
KLIKY :	BARVA STŘÍBRNÁ, KRYTKY PANTŮ KOVÁNÍ
STÍNĚNÍ	EXTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ ŽALUZIE, PŘEVODNÍ ISO, CELOSTÍNÍCÍ, NAKLÁPĚCÍ, ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ OBOUSTRANNĚ BAREVNĚ UPRAVENÉ - BARVA ŽLUTÁ, VÁLCOVANÉ DO TVARU U
SKLO :	IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 PLANITHERM ULTRA S VRSTVOU SOFT-COATING, PLNĚNÍ MEZI SKLY UŠLECHTILÝM PLYNEM. RW = 32 dB. DISTANČNÍ RÁMEČEK SWISSPACER (KOMPOZITOVÝ PLAST) - BARVA BILÁ. U(CELÝ VÝROBEK)=1,2 W / Km ⁻²
TĚSNĚNÍ :	KVALITA EPDM, CELOOBVODOVÉ V DRÁŽCE KŘÍDLA, V ROZÍCH PEVNĚ SPOJENÉ, TRVALE PRUŽNÉ V KVALITĚ EPDM. BARVA BILÁ
PARAPET VNITŘNÍ :	PVC KOMŮRKOVÝ, POTAŽENÝ OCHRANOU FÓLÍÍ A ZAOBLENÝM ČELEM PLASTOVÉ KONCOVKY : BILÁ BARVA

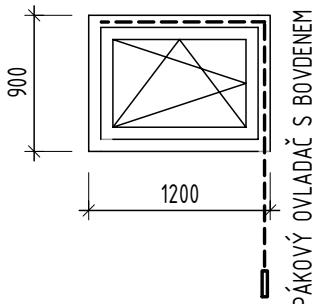
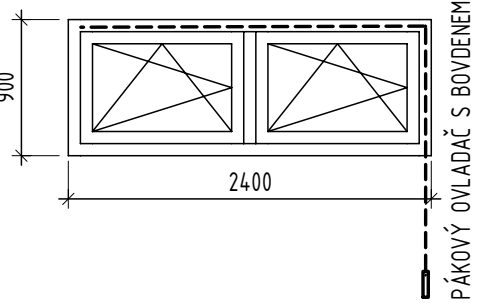
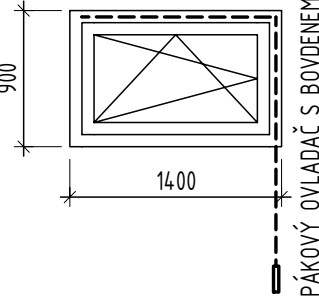
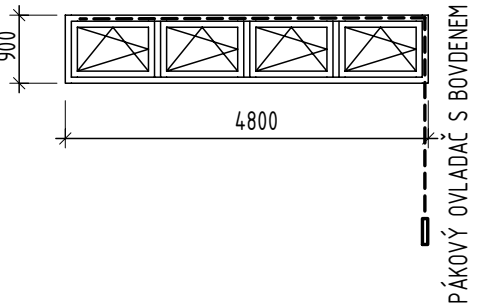
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OKENNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU BUDOVY.

Strana:

1

VÝPIS OKEN

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z INTERIÉRU			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
01	1200/600	<p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>KLIKA PÁKOVÉHO MECHANIZMU VE VÝŠCE cca 1400mm NAD PODLAHOU</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p>	2	0	0	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			2						
02	2400/900	<p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>KLIKA PÁKOVÉHO MECHANIZMU VE VÝŠCE cca 1400mm NAD PODLAHOU</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p>	1	0	0	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						
03	1400/900	<p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>KLIKA PÁKOVÉHO MECHANIZMU VE VÝŠCE cca 1400mm NAD PODLAHOU</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p>	2	0	0	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			2						
04	4800/900	<p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>KLIKA PÁKOVÉHO MECHANIZMU VE VÝŠCE cca 1400mm NAD PODLAHOU</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p>	1	0	0	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						

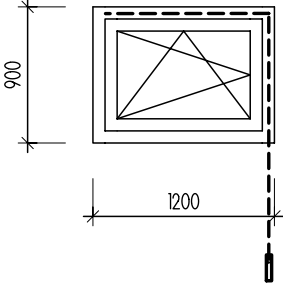
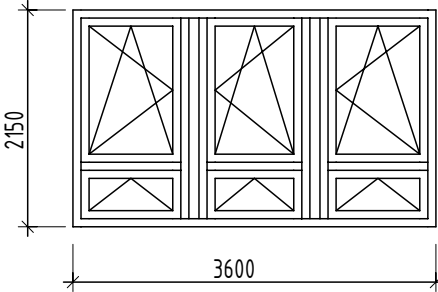
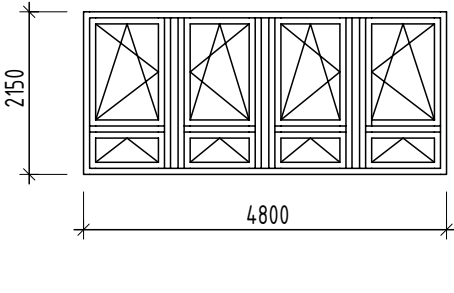
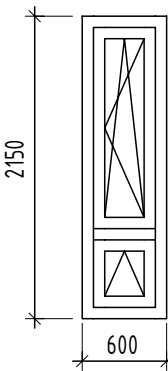
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OKENNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHEMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU BUDOVY.

Strana:

2

VÝPIS OKEN

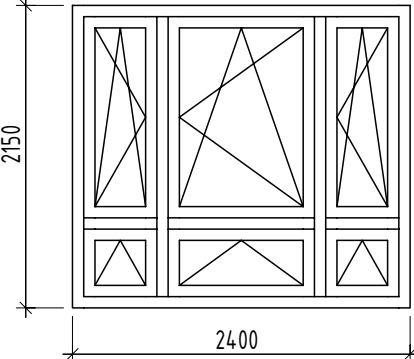
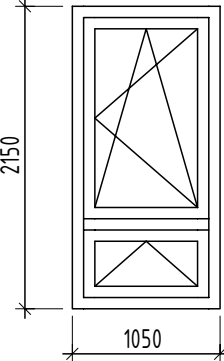
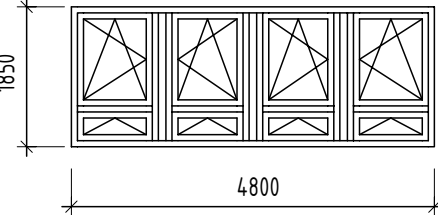
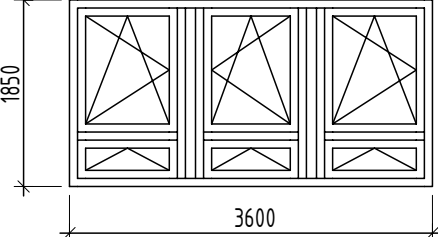
OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z INTERIÉRU			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
05	1200/900	<p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>KLIKA PÁKOVÉHO MECHANIZMU VE VÝŠCE cca 1400mm NAD PODLAHOU</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p>  <p>PÁKOVÝ OVLADAČ S BOVDENEM</p>	2	0	0	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			2						
06	3600/2150	<p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNICÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	3	0	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			3						
07	4800/2150	<p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNICÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	5	1	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			6						
08	600/2150	<p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	1	1	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			2						

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OKENNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU BUDOVY.

VÝPIS OKEN

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z INTERIÉRU			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
09	2400/2150	 <p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p>	0	1	1	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			2						
010	1050/2150	 <p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍČÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p>	0	0	1	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						
011	4800/1850	 <p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍČÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p>	0	0	0	2	1	1	2
			POČET KUSŮ CELKEM						
			6						
012	3600/1850	 <p>PLÁSTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KRÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍČÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p>	0	0	0	3	3	3	3
			POČET KUSŮ CELKEM						
			12						

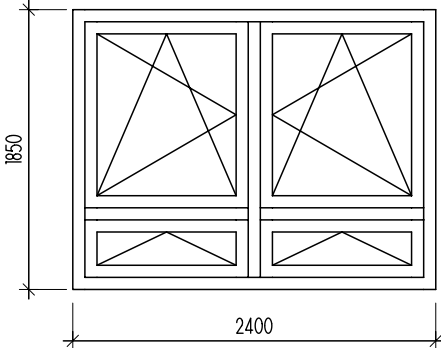
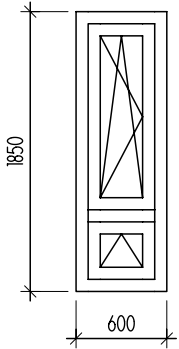
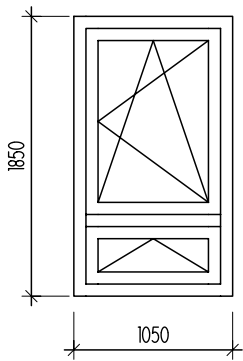
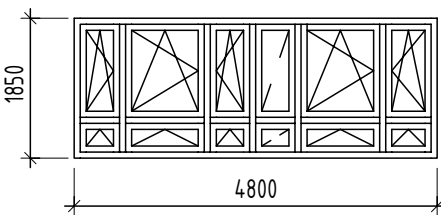
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OKENNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU BUDOVY.

Strana:

4

VÝPIS OKEN

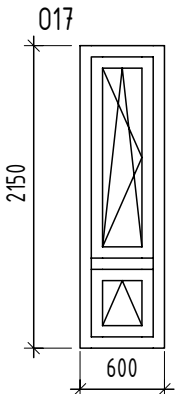
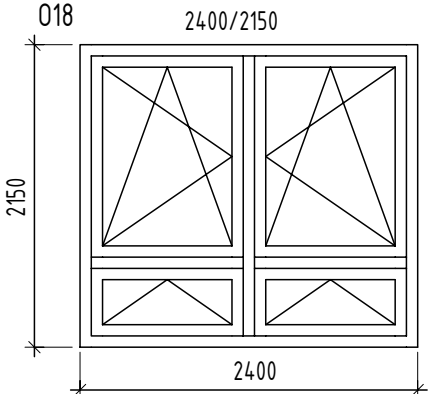
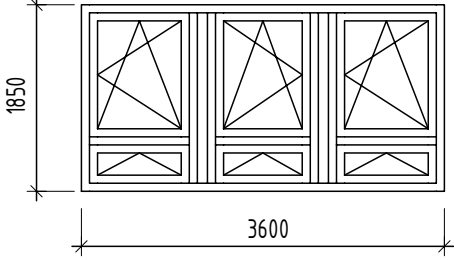
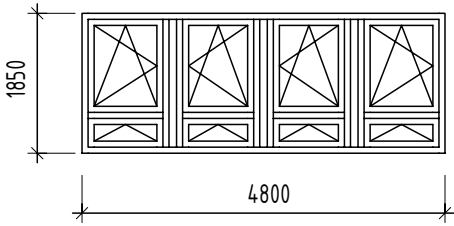
OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z INTERIÉRU			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
013	2400/1850	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	0	2	2	2	1
			POČET KUSŮ CELKEM						
			7						
014	600/1850	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "S"</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	0	1	1	1	1
			POČET KUSŮ CELKEM						
			4						
015	1050/1850	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	0	1	1	1	1
			POČET KUSŮ CELKEM						
			4						
016	4800/1850	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "S"</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	0	0	0	0	1
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OKENNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHEMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU BUDOVY.

VÝPIS OKEN

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z INTERIÉRU			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
O17	600/2150	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "S"</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	1	1	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			2						
O18	2400/2150	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE POUZE U JEDNOHO OKNA NA JIHOVÝCHODNÍ FASÁDĚ</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	3	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			3						
O19	3600/1850	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "S"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	0	0	0	0	1
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						
O20	4800/1850	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	0	1	0	1	2
			POČET KUSŮ CELKEM						
			4						

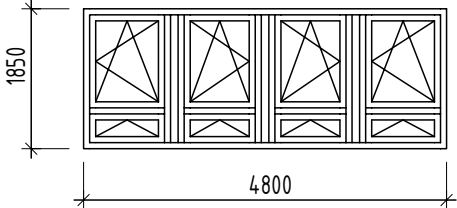
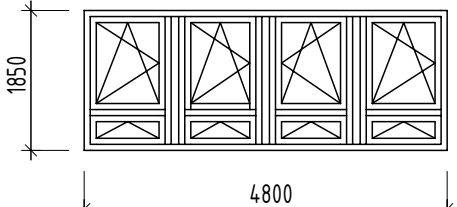
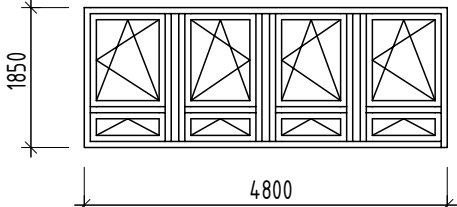
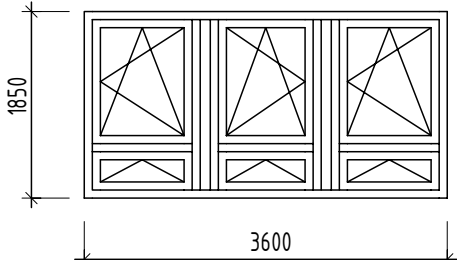
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OKENNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHEMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU BUDOVY.

Strana:

6

VÝPIS OKEN

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

OKENNÍ VÝPLŇ - POHLED Z INTERIÉRU			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
021	4800/1850	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	0	2	0	0	1
			POČET KUSŮ CELKEM						
			3						
022	4800/1850	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	0	0	2	1	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			3						
023	4800/1850	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	0	0	2	2	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			4						
024	3600/1850	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	0	0	1	1	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			2						

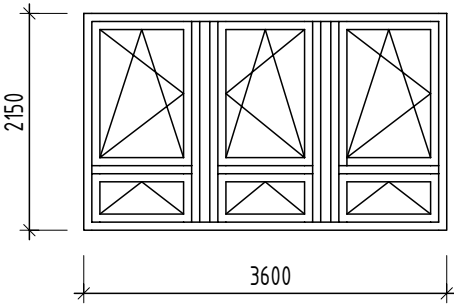
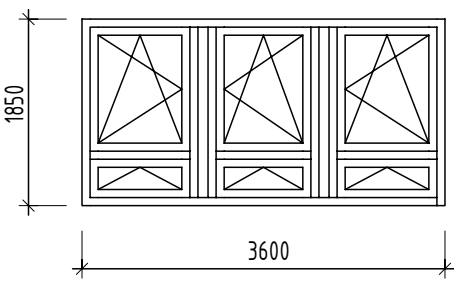
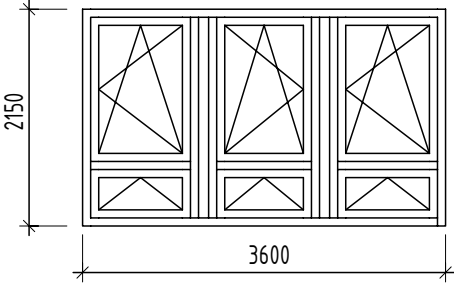
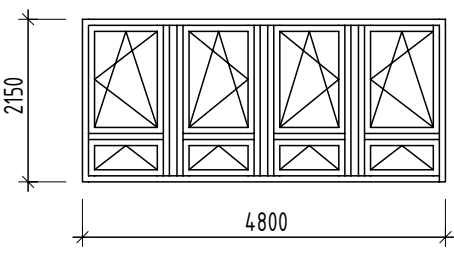
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OKENNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHEMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU BUDOVY.

Strana:

7

VÝPIS OKEN

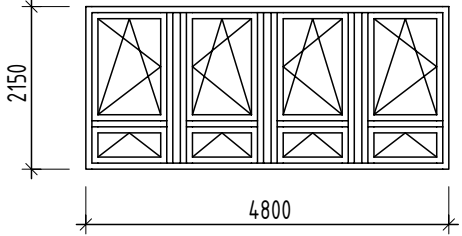
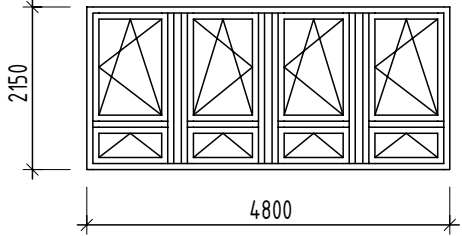
OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z INTERIÉRU			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
025	3600/2150	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	1	2	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			3						
026	3600/1850	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	0	1	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						
027	3600/2150	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	2	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			2						
028	4800/2150	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p> 	0	0	1	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OKENNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU BUDOVY.

VÝPIS OKEN

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V222002201)

OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z INTERIÉRU			POČET KUSŮ						
POL.	ROZMĚRY [mm]	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP
029	4800/2150	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p>	0	0	2	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			2						
030	4800/2150	<p>PLASTOVÉ PROFILY MIN. 6-TI KOMOROVÉ KŘÍDLO "OS"</p> <p>CELOSTÍNÍCÍ EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE</p> <p>U [W/m²/K]: 1,2</p>	0	0	1	0	0	0	0
			POČET KUSŮ CELKEM						
			1						
<p>POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OKENNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHEMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU BUDOVY.</p>			Strana: 9						