
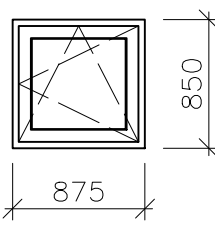
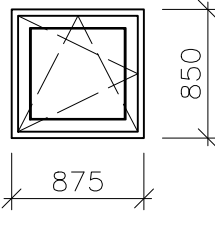
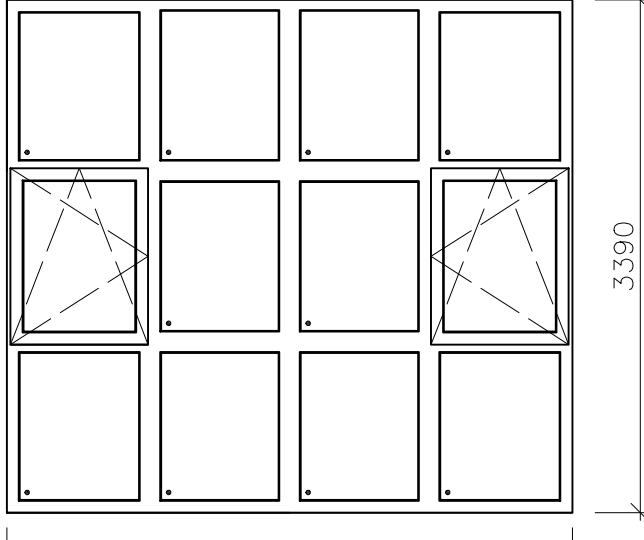
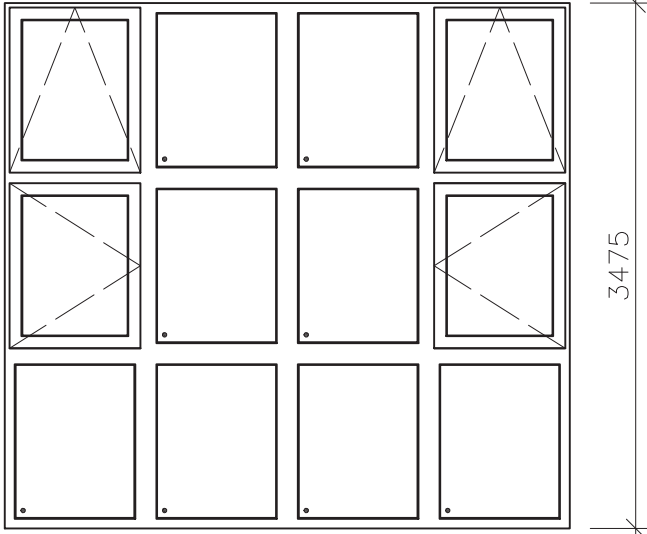


ODP. PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL	<div></div> <div>PROJEKČNÍ A STAVEBNÍ</div> <div>s.r.o.</div>	
JAROSLAV PAVELKA	ONDŘEJ BĚHŮNEK	JAROSLAV PAVELKA		
ČKAIT: 1302043				
KRAJ: ZLÍNSKÝ	OBEC: Otrokovice		FORMÁT	9A4
INVESTOR: město Otrokovice			DATUM	10/2020
STAVBA: Výměna oken na budově č. 1 ZŠ Mánesova OBJEKT: SO 01			STUPEŇ	dok. pro výběr zhotovitele
			MĚŘÍTKO	1: 50
			ZAK. ČÍSLO	0302-20
			ARCHIVNÍ ČÍSLO	PARE
			004-20	
ČÁST: Dokumentace pro výběr zhotovitele			ČÍSLO VÝKRESU	P.05
VÝPIS OKEN A DVEŘÍ V OBVODOVÝCH STĚNÁCH				

POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	POČET KUSŮ					CELK.
		1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	
04	 <p>ROZMĚRY: 875 x 850 mm BEZ PODKLADOVÉHO PROFILU 30 mm POPIS: VNĚJŠÍ OKNO PLASTOVÉ OS KŘÍDLO/RÁM: GEALAN 8000, UZAVŘENÁ VÝZTUHA PROFILU TL. 2mm ČLENĚNÍ: DLE SCHÉMATU BARVA PROFILŮ: BÍLÁ ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 4-14-4-14-4, TEPLÝ RÁMEČEK TGI $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ, VÝKLOPNÉ (DLE SCHÉMATU - POHLED VNITŘNÍ) KOVÁNÍ: WINKHAUS ACTIVPILOT KLIKA: KLIKA OKENNÍ SECUSTIC HODNOTA U_w: $1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ VENKOVNÍ PARAPET: MATERIÁL TIŽN PLECH, PODSUNUTÝ POD OKENNÍ RÁM, MIN. SPÁD 4 % VNITŘNÍ PARAPET: VODĚODOLNÁ DŘEVOTŘÍSKA S POVRCHEM Z VYSOCE ODĚRUVZDORNÉHO LAMINÁTU V BÍLÉ BARVĚ ZASTÍNĚNÍ: LAMELOVÉ ŽALUZIE NA VŠECHNY PROSKLENÉ PLOCHY VIZ TZ UVEDENÉ VZORKY JE NUTNO BRÁT JAKO REFERENČNÍ, LZE POUŽÍT KVALITATIVNĚ STEJNĚ NEBO LEPŠÍ.</p>	1	-	-	-	-	1
05	 <p>ROZMĚRY: 875 x 850 mm BEZ PODKLADOVÉHO PROFILU 30 mm POPIS: VNĚJŠÍ OKNO PLASTOVÉ OS KŘÍDLO/RÁM: GEALAN 8000, UZAVŘENÁ VÝZTUHA PROFILU TL. 2mm ČLENĚNÍ: DLE SCHÉMATU BARVA PROFILŮ: BÍLÁ ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 4-14-4-14-4, TEPLÝ RÁMEČEK TGI $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ, VÝKLOPNÉ (DLE SCHÉMATU - POHLED VNITŘNÍ) KOVÁNÍ: WINKHAUS ACTIVPILOT KLIKA: KLIKA OKENNÍ SECUSTIC HODNOTA U_w: $1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ VENKOVNÍ PARAPET: MATERIÁL TIŽN PLECH, PODSUNUTÝ POD OKENNÍ RÁM, MIN. SPÁD 4 % VNITŘNÍ PARAPET: VODĚODOLNÁ DŘEVOTŘÍSKA S POVRCHEM Z VYSOCE ODĚRUVZDORNÉHO LAMINÁTU V BÍLÉ BARVĚ ZASTÍNĚNÍ: LAMELOVÉ ŽALUZIE NA VŠECHNY PROSKLENÉ PLOCHY VIZ TZ UVEDENÉ VZORKY JE NUTNO BRÁT JAKO REFERENČNÍ, LZE POUŽÍT KVALITATIVNĚ STEJNĚ NEBO LEPŠÍ.</p>	1	-	-	-	-	1
06	 <p>ROZMĚRY: 3740 x 3390 mm (ROZMĚR BEZ PODKLADOVÉHO PROFILU 30 mm) POPIS: HLINÍKOVÁ STĚNA VČ. OS. KŘÍDLA 2 KS RÁM: ALUPROF MB70 KŘÍDLO: ALUPROF MB70 ČLENĚNÍ: DLE SCHÉMATU A STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ BARVA PROFILŮ: EXTERIÉR RAL 9016 - INTERIÉR RAL9016 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 33.1-18-4-18-33.1 OBOUSTRANNĚ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, TEPLÝ RÁMEČEK TGI $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ (DLE SCHÉMATU - POHLED VNITŘNÍ) KOVÁNÍ: WINKHAUS ACTIVPILOT KLIKA: OKENNÍ SECUSTIC - UZAMYKATELNÁ HODNOTA U_w: $0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ VENKOVNÍ PARAPET: MATERIÁL TIŽN PLECH, PODSUNUTÝ POD OKENNÍ RÁM, MIN. SPÁD 4 % VNITŘNÍ PARAPET: ZAHLAŽENÍ STÁVAJÍCÍHO SOKLU CEMENTOVÝM MATERIÁLEM UVEDENÉ VZORKY JE NUTNO BRÁT JAKO REFERENČNÍ, LZE POUŽÍT KVALITATIVNĚ STEJNĚ NEBO LEPŠÍ.</p>	1	-	-	-	-	1

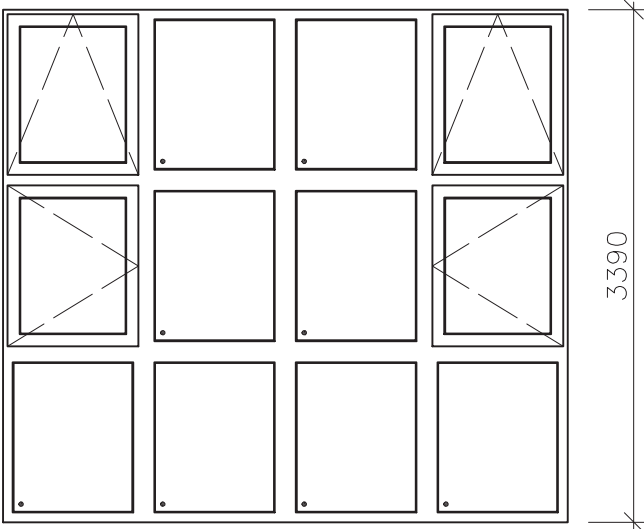
POŽADAVEK NA DODAVATELE: DODAVATEL DOLOŽÍ VÝPOČTEM POŽADOVANOU TUHOST CELÉHO VÝROBKU K NAVRŽENÝM PROFILŮM. POPŘ. DOPLNÍ TAKOVÁ OPATŘENÍ, KTERÁ ZABRÁNÍ NEŽÁDOUCÍM PRŮHYBŮM, JAKO JE TOMU U STÁVAJÍCÍCH OKENNÍCH SESTAV.

POZNÁMKA : VÝPISY VÝROBKŮ NEJSOU DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ, SKUTEČNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE NUTNO URČIT NA STAVBĚ! PŘI ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLIV NESROVNALOSTÍ MEZI STAVBĚ A PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT AD, PŘÍPADNĚ PROJEKTANTA!

POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	POČET KUSŮ					CELK.
		1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	
09	 <p>ROZMĚRY: 3735 x 3475 mm (ROZMĚR BEZ PODKLADOVÉHO PROFILU 30 mm) POPIS: HLINÍKOVÁ STĚNA VČ. OTVÍRAVÉHO KŘÍDLA 2 KS, SKLOPNÉHO KŘÍDLA NA PÁKU 2 KS RÁM: ALUPROF MB70 KŘÍDLA: ALUPROF MB70 ČLENĚNÍ: DLE SCHÉMATU A STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ BARVA PROFILŮ: EXTERIÉR RAL 9016 - INTERIÉR RAL9016 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 33.1-18-4-18-33.1 OBOUSTRANNÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, TEPLÝ RÁMEČEK TGI U_g=0,6 W/m²K OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ (DLE SCHÉMATU - POHLED VNITŘNÍ) KOVÁNÍ: WINKHAUS ACTIVPILOT KLIKA: OKENNÍ SECUSTIC - UZAMYKATELNÁ, PÁKOVÝ MECHANISMUS HODNOTA U_w: 0,94 W/m²K VENKOVNÍ PARAPET: MATERIÁL TIŽN PLECH, PODSUNUTÝ POD OKENNÍ RÁM, MIN. SPÁD 4 % VNITŘNÍ PARAPET: ZAHLAZENÍ STÁVAJÍCÍHO SOKLU CEMENTOVÝM MATERIÁLEM</p> <p><u>UVEDENÉ VZORKY JE NUTNO BRÁT JAKO REFERENČNÍ, LZE POUŽÍT KVALITATIVNĚ STEJNÉ NEBO LEPŠÍ.</u></p>	1	1	1	1	-	4
POŽADAVEK NA DODAVATELE: DODAVATEL DOLOŽÍ VÝPOČTEM POŽADOVANOU TUHOST CELÉHO VÝROBKU K NAVRŽENÝM PROFILŮM. POPŘ. DOPLNÍ TAKOVÁ OPATŘENÍ, KTERÁ ZABRÁNÍ NEŽÁDOUCÍM PRŮHYBŮM, JAKO JE TOMU U STÁVAJÍCÍCH OKENNÍCH SESTAV.							

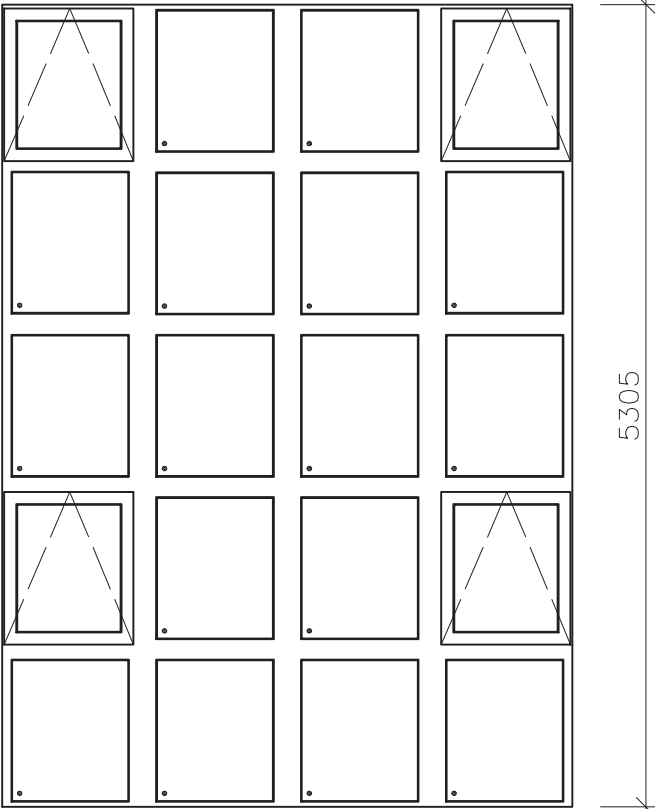
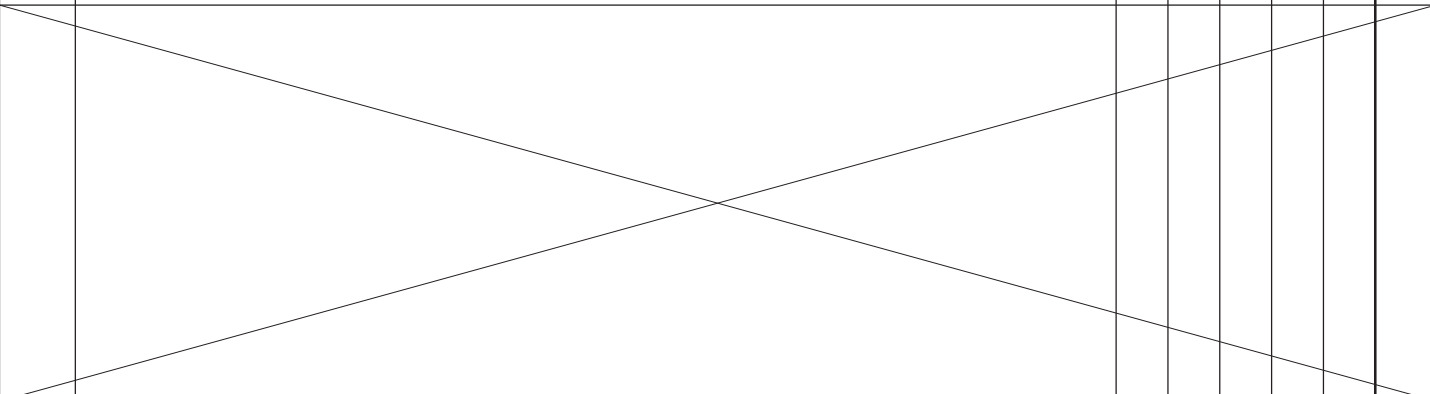
POŽADAVEK NA DODAVATELE: DODAVATEL DOLOŽÍ VÝPOČTEM POŽADOVANOU TUHOST CELÉHO VÝROBKU K NAVRŽENÝM PROFILŮM. POPŘ. DOPLNÍ TAKOVÁ OPATŘENÍ, KTERÁ ZABRÁNÍ NEŽÁDOUCÍM PRŮHYBŮM, JAKO JE TOMU U STÁVAJÍCÍCH OKENNÍCH SESTAV.

POZNÁMKA : VÝPISY VÝROBKŮ NEJSOU DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ, SKUTEČNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE NUTNO URČIT NA STAVBĚ! PŘI ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLIV NESROVNALOSTÍ MEZI STAVEM NA STAVBĚ A PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT AD, PŘÍPADNĚ PROJEKTANTA!

POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	POČET KUSŮ					CELK.
		1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	
10	 <p>ROZMĚRY: 3735 x 3390 mm (ROZMĚR BEZ PODKLADOVÉHO PROFILU 30 mm)</p> <p>POPIS: HLINÍKOVÁ STĚNA VČ. OTVÍRAVÉHO KŘÍDLA 2 KS, SKLOPNÉHO KŘÍDLA NA PÁKU 2 KS</p> <p>RÁM: ALUPROF MB70</p> <p>KŘÍDLA: ALUPROF MB70</p> <p>ČLENĚNÍ: DLE SCHÉMATU A STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ</p> <p>BARVA PROFILŮ: EXTERIÉR RAL 9016 - INTERIÉR RAL9016</p> <p>ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 33.1-18-4-18-33.1 OBOUSTRANNÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, TEPLÝ RÁMEČEK TGI $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ (DLE SCHÉMATU - POHLED VNITŘNÍ)</p> <p>KOVÁNÍ: WINKHAUS ACTIVPILOT</p> <p>KLIKA: OKENNÍ SECUSTIC - UZAMYKATELNÁ, PÁKOVÝ MECHANISMUS</p> <p>HODNOTA U_w: $0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>VENKOVNÍ PARAPET: MATERIÁL TiZn PLECH, PODSUNUTÝ POD OKENNÍ RÁM, MIN. SPÁD 4 %</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET: ZAHLAZENÍ STÁVAJÍCÍHO SOKLU CEMENTOVÝM MATERIÁLEM</p> <p><u>UVEDENÉ VZORKY JE NUTNO BRÁT JAKO REFERENČNÍ, LZE POUŽÍT KVALITATIVNĚ STEJNÉ NEBO LEPŠÍ.</u></p>	-	1	1	1	-	3
POŽADAVEK NA DODAVATELE: DODAVATEL DOLOŽÍ VÝPOČTEM POŽADOVANOU TUHOST CELÉHO VÝROBKU K NAVRŽENÝM PROFILŮM. POPŘ. DOPLNÍ TAKOVÁ OPATŘENÍ, KTERÁ ZABRÁNÍ NEŽÁDOUCÍM PRŮHYBŮM, JAKO JE TOMU U STÁVAJÍCÍCH OKENNÍCH SESTAV.							

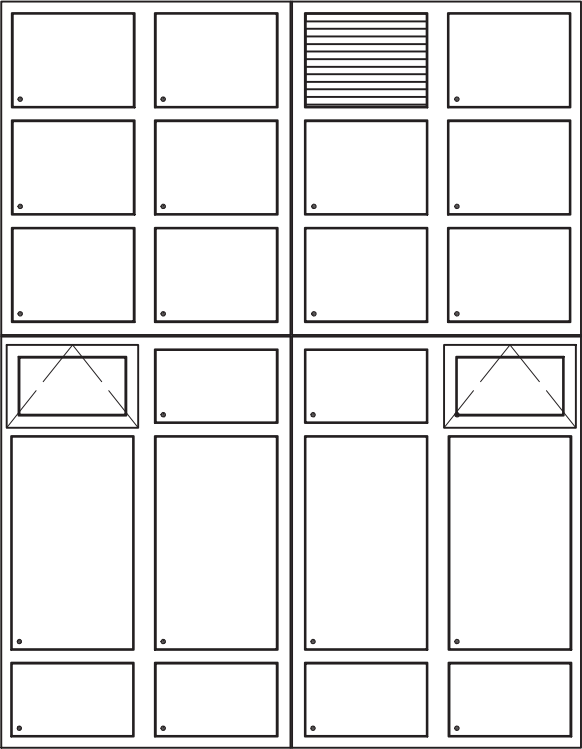
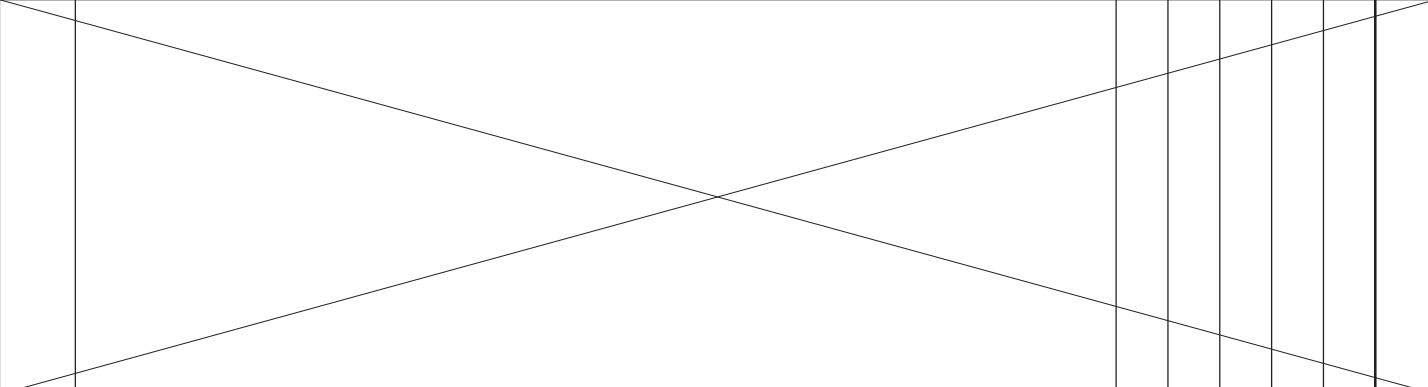
POŽADAVEK NA DODAVATELE: DODAVATEL DOLOŽÍ VÝPOČTEM POŽADOVANOU TUHOST CELÉHO VÝROBKU K NAVRŽENÝM PROFILŮM. POPŘ. DOPLNÍ TAKOVÁ OPATŘENÍ, KTERÁ ZABRÁNÍ NEŽÁDOUCÍM PRŮHYBŮM, JAKO JE TOMU U STÁVAJÍCÍCH OKENNÍCH SESTAV.

POZNÁMKA : VÝPISY VÝROBKŮ NEJSOU DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ, SKUTEČNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE NUTNO URČIT NA STAVBĚ! PŘI ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLIV NESROVNALOSTÍ MEZI STAVEM NA STAVBĚ A PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT AD, PŘÍPADNĚ PROJEKTANTA!

POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	POČET KUSŮ					CELK.
		1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	
11	 <p>ROZMĚRY: 3770 x 5305 mm (ROZMĚR BEZ PODKLADOVÉHO PROFILU 30 mm) POPIS: HLINÍKOVÁ STĚNA VČ. SKLOPNÉHO KŘÍDLA NA PÁKU 4 KS RÁM: ALUPROF MB70 KŘÍDLA: ALUPROF MB70 ČLENĚNÍ: DLE SCHÉMATU A STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ BARVA PROFILŮ: EXTERIÉR RAL 9016 - INTERIÉR RAL9016 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 33.1-18-4-18-33.1 OBOUSTRANNÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, TEPLÝ RÁMEČEK TGI Ug=0,6 W/m²K OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ (DLE SCHÉMATU - POHLED VNITŘNÍ) KOVÁNÍ: WINKHAUS ACTIVPILOT KLIKA: PÁKOVÝ MECHANISMUS HODNOTA Uw: 0,92 W/m²K VENKOVNÍ PARAPET: MATERIÁL TIŽN PLECH, PODSUNUTÝ POD OKENNÍ RÁM, MIN. SPÁD 4 % VNITŘNÍ PARAPET: ZAHLAZENÍ STÁVAJÍCÍHO SOKLU CEMENTOVÝM MATERIÁLEM</p> <p><u>UVEDENÉ VZORKY JE NUTNO BRÁT JAKO REFERENČNÍ, LZE POUŽÍT KVALITATIVNĚ STEJNÉ NEBO LEPŠÍ.</u></p>	-	-	-	-	1	1
							

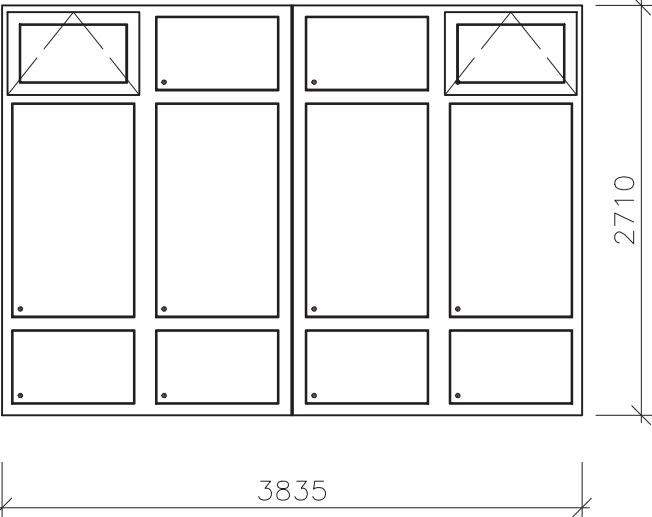
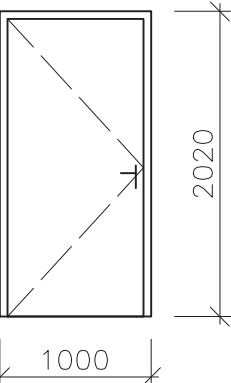
POŽADAVEK NA DODAVATELE: DODAVATEL DOLOŽÍ VÝPOČTEM POŽADOVANOU TUHOST CELÉHO VÝROBKU K NAVRŽENÝM PROFILŮM. POPŘ. DOPLNÍ TAKOVÁ OPATŘENÍ, KTERÁ ZABRÁNÍ NEŽÁDOUCÍM PRŮHYBŮM, JAKO JE TOMU U STÁVAJÍCÍCH OKENNÍCH SESTAV.

POZNÁMKA : VÝPISY VÝROBKŮ NEJSOU DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ, SKUTEČNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE NUTNO URČIT NA STAVBĚ! PŘI ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLIV NESROVNALOSTÍ MEZI STAVEM NA STAVBĚ A PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT AD, PŘÍPADNĚ PROJEKTANTA!

POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	POČET KUSŮ					CELK.
		1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	
12	 <p>ROZMĚRY: 3835 x 4935 mm (ROZMĚR BEZ PODKLADOVÉHO PROFILU 30 mm) POPIS: HLINÍKOVÁ STĚNA VČ. SKLOPNÉHO KŘÍDLA NA PÁKU 2 KS RÁM: ALUPROF MB70 KŘÍDLO: ALUPROF MB70 ČLENĚNÍ: DLE SCHÉMATU A STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ BARVA PROFILŮ: EXTERIÉR RAL 9016 - INTERIÉR RAL9016 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 33.1-18-4-18-33.1 OBOUSTRANNĚ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, TEPLÝ RÁMEČEK TGI U_g=0,6 W/m²K OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ (DLE SCHÉMATU - POHLED VNITŘNÍ) KOVÁNÍ: WINKHAUS ACTIVPILOT KLIKA: PÁKOVÝ MECHANISMUS HODNOTA U_w: 0,93 W/m²K VENKOVNÍ PARAPET: MATERIÁL TIŽN PLECH, PODSUNUTÝ POD OKENNÍ RÁM, MIN. SPÁD 4 % VNITŘNÍ PARAPET: ZAHLAZENÍ STÁVAJÍCÍHO SOKLU CEMENTOVÝM MATERIÁLEM OSTATNÍ: PŘETLAKOVÁ Klapka S VENKOVNÍ ŽALUZÍÍ - PRO ODVOD PŘETLAKOVÉHO VĚTRÁNÍ CHÚC NA SCHODIŠTI S MINIMÁLNÍ PROVĚTRÁVACÍ PLOCHOU 0,42 m²</p> <p><u>UVEDENÉ VZORKY JE NUTNO BRÁT JAKO REFERENČNÍ, LZE POUŽÍT KVALITATIVNĚ STEJNÉ NEBO LEPŠÍ.</u></p>	-	-	-	-	1	1
							

POŽADAVEK NA DODAVATELE: DODAVATEL DOLOŽÍ VÝPOČTEM POŽADOVANOU TUHOST CELÉHO VÝROBKU K NAVRŽENÝM PROFILŮM. POPŘ. DOPLNÍ TAKOVÁ OPATŘENÍ, KTERÁ ZABRÁNÍ NEŽÁDOUCÍM PRŮHYBŮM, JAKO JE TOMU U STÁVAJÍCÍCH OKENNÍCH SESTAV.

POZNÁMKA : VÝPISY VÝROBKŮ NEJSOU DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ, SKUTEČNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE NUTNO URČIT NA STAVBĚ! PŘI ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLIV NESROVNALOSTÍ MEZI STAVEM NA STAVBĚ A PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT AD, PŘÍPADNĚ PROJEKTANTA!

POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	POČET KUSŮ					CELK.
		1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	
13	 <p>ROZMĚRY: 3835 x 2710 mm (ROZMĚR BEZ PODKLADOVÉHO PROFILU 30 mm) POPIS: HLINÍKOVÁ STĚNA VČ. SKLOPNÉHO KŘÍDLA NA PÁKU 2 KS RÁM: ALUPROF MB70 KŘÍDLO: ALUPROF MB70 ČLENĚNÍ: DLE SCHÉMATU A STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ BARVA PROFILŮ: EXTERIÉR RAL 9016 - INTERIÉR RAL9016 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 33.1-18-4-18-33.1 OBOUSTRANNÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, TEPLÝ RÁMEČEK TGI U_g=0,6 W/m²K OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ (DLE SCHÉMATU - POHLED VNITŘNÍ) KOVÁNÍ: WINKHAUS ACTIVPILOT KLIKA: PÁKOVÝ MECHANISMUS HODNOTA U_w: 0,94 W/m²K VENKOVNÍ PARAPET: MATERIÁL TIŽN PLECH, PODSUNUTÝ POD OKENNÍ RÁM, MIN. SPÁD 4 % VNITŘNÍ PARAPET: ZAHLAZENÍ STÁVAJÍCÍHO SOKLU CEMENTOVÝM MATERIÁLEM</p> <p><u>UVEDENÉ VZORKY JE NUTNO BRÁT JAKO REFERENČNÍ, LZE POUŽÍT KVALITATIVNĚ STEJNÉ NEBO LEPŠÍ.</u></p>	-	1	1	1	-	3
14	 <p>ROZMĚRY: 1000 x 2020 mm (SVĚTLÝ OTVOR 900 x 1970 mm) POPIS: HLINÍKOVÉ DVEŘE PLNÉ RÁM: ALUPROF MB70 KŘÍDLO: ALUPROF MB70 ČLENĚNÍ: DLE SCHÉMATU BARVA PROFILŮ: EXTERIÉR RAL 9016 - INTERIÉR RAL9016 ZASKLENÍ: PLNÝ PANEL 44 mm OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ (DLE SCHÉMATU - POHLED VNITŘNÍ) KOVÁNÍ: ROTO, 3 BODOVÝ ZÁMEK, AUTOMAT KLIKA: KOULE HODNOTA U_w: 1,48 W/m²K</p> <p><u>UVEDENÉ VZORKY JE NUTNO BRÁT JAKO REFERENČNÍ, LZE POUŽÍT KVALITATIVNĚ STEJNÉ NEBO LEPŠÍ.</u></p>	1	-	-	-	-	1
X							

POŽADAVEK NA DODAVATELE: DODAVATEL DOLOŽÍ VÝPOČTEM POŽADOVANOU TUHOST CELÉHO VÝROBKU K NAVRŽENÝM PROFILŮM. POPŘ. DOPLNÍ TAKOVÁ OPATŘENÍ, KTERÁ ZABRÁNÍ NEŽÁDOUCÍM PRŮHYBŮM, JAKO JE TOMU U STÁVAJÍCÍCH OKENNÍCH SESTAV.

POZNÁMKA : VÝPISY VÝROBKŮ NEJSOU DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ, SKUTEČNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE NUTNO URČIT NA STAVBĚ! PŘI ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLIV NESROVNALOSTÍ MEZI STAVBĚ A PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT AD, PŘÍPADNĚ PROJEKTANTA!