



revize	popis změny	datum
000	Vydání dokumentace	2018_06

NÁZEV STAVBY <h1 style="text-align: center;">Rekonstrukce domu Dejvická 184/4 Praha 6</h1> <p style="text-align: center;">parc. č. 81, k.ú. Dejvice</p>		STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
INVESTOR Městská část Praha 6 Čs. armády 601/23, 160 52 Praha 6		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT  BOMART spol. s r.o. PROJEKČNÍ KANCELÁŘ OHRADNÍ 65, PRAHA 4, TEL.: 266 710 157 INTERNET: WWW.BOMART.CZ E-MAIL: INFO@BOMART.CZ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Martin Závodný
ZPRACOVATEL ČÁSTI  BOMART spol. s r.o. PROJEKČNÍ KANCELÁŘ OHRADNÍ 65, PRAHA 4, TEL.: 266 710 157 INTERNET: WWW.BOMART.CZ E-MAIL: INFO@BOMART.CZ		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Martin Zlesák VYPRACOVAL Ing. Martin Zlesák
PROFESE D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM ČSNS/Bpv
NÁZEV VÝKRESU <h1 style="text-align: center;">TABULKA OKEN</h1>		PARÉ
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 19/14/B	DATUM 06/2018	
ČÍSLO VÝKRESU D.1.1c.1.10		

Označení	Rozměr [mm] (včetně rámu)	Popis	Počet kusů							
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Σ
O1	1220/2130 1310/2230	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplnům- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 46 dB <p>Pozn.: Profilovaný poutec, profilovaná klapačka, dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ A (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	17	-	-	-	-	17
O2	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplnům- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 33 dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	15	-	-	-	15

O3	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou - dvojitě okno otvírávé čtyřkřídlé - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 46$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zárazka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	15	15	-	30
O4	1360/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvírávé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půlolina typ B (viz výpis kování).</p>	-	6	-	-	-	-	-	6
O5	1220/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvírávé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půlolina typ B (viz výpis kování).</p>	-	5	-	-	-	-	-	5

O6	1220/1950 1310/2050	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s klapačkou - dvojité okno otvíravé čtyřkřídlé - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3
O7	1220/1980	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídlé - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	-	-	-	2
O8	1220/3070	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídlé - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	2	-	2

O9	1220/1230	<p>Vzor podle stávajícího okna (v SHP uvedeno P20) – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	2	-	-	2
O10	750/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	-	2	2	-	5
O11	1270/1510	<p>Vzor podle okna (SH5) P26 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	-	1	1

O12	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	1	1	-	4
O13	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	2	1	1	-	4
O14	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB - požární odolnost min. EW 30 DP3 - z důvodu požární bezpečnosti jsou pravá křídla fixována (při pohledu z exteriéru) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3

O15	780/1400	<ul style="list-style-type: none"> - střešní okno dřevěné - jednoduché okno kyvné - zasklení čirým sklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - barva rámu i oplechování okna bude odpovídat barevnosti krytiny - přesah střešní roviny max. 100 mm - přípojovací spára bude vyplněna minerál, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w=41$ dB 	-	-	-	-	-	-	11	11
-----	----------	--	---	---	---	---	---	---	----	-----------

Označení	Rozměr [mm] (včetně rámu)	Popis	Počet kusů							
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Σ
O1	1220/2130 1310/2230	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 46 dB <p>Pozn.: Profilovaný poutec, profilovaná klapačka, dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ A (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	17	-	-	-	-	17
O2	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 33 dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	15	-	-	-	15

O3	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou - dvojitě okno otvíravé čtyřkřídlé - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 46$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně záložka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	15	15	-	30
O4	1360/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvíravé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půllova typ B (viz výpis kování).</p>	-	6	-	-	-	-	-	6
O5	1220/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvíravé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půllova typ B (viz výpis kování).</p>	-	5	-	-	-	-	-	5

O6	1220/1950 1310/2050	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s klapačkou - dvojité okno otvíravé čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3
O7	1220/1980	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	-	-	-	2
O8	1220/3070	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	2	-	2

O9	1220/1230	<p>Vzor podle stávajícího okna (v SHP uvedeno P20) – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	2	-	-	2
O10	750/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	-	2	2	-	5
O11	1270/1510	<p>Vzor podle okna (SH5) P26 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	-	1	1

O12	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	1	1	-	4
O13	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	2	1	1	-	4
O14	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB - požární odolnost min. EW 30 DP3 - z důvodu požární bezpečnosti jsou pravá křídla fixována (při pohledu z exteriéru) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3

O15	780/1400	<ul style="list-style-type: none"> - střešní okno dřevěné - jednoduché okno kyvné - zasklení čirým sklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - barva rámu i oplechování okna bude odpovídat barevnosti krytiny - přesah střešní roviny max. 100 mm - přípojovací spára bude vyplněna minerál, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w=41$ dB 	-	-	-	-	-	-	11	11
-----	----------	--	---	---	---	---	---	---	----	-----------

Označení	Rozměr [mm] (včetně rámu)	Popis	Počet kusů							
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Σ
O1	1220/2130 1310/2230	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplnům- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 46 dB <p>Pozn.: Profilovaný poutec, profilovaná klapačka, dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ A (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	17	-	-	-	-	17
O2	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplnům- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 33 dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	15	-	-	-	15

O3	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou - dvojitě okno otvírávé čtyřkřídlé - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 46$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zárazka proti nárazu oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	15	15	-	30
O4	1360/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvírávé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půlolina typ B (viz výpis kování).</p>	-	6	-	-	-	-	-	6
O5	1220/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvírávé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půlolina typ B (viz výpis kování).</p>	-	5	-	-	-	-	-	5

O6	1220/1950 1310/2050	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s klapačkou - dvojité okno otvíravé čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3
O7	1220/1980	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	-	-	-	2
O8	1220/3070	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	2	-	2

O9	1220/1230	<p>Vzor podle stávajícího okna (v SHP uvedeno P20) – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	2	-	-	2
O10	750/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	-	2	2	-	5
O11	1270/1510	<p>Vzor podle okna (SH5) P26 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	-	1	1

O12	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	1	1	-	4
O13	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	2	1	1	-	4
O14	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB - požární odolnost min. EW 30 DP3 - z důvodu požární bezpečnosti jsou pravá křídla fixována (při pohledu z exteriéru) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3

O15	780/1400	<ul style="list-style-type: none"> - střešní okno dřevěné - jednoduché okno kyvné - zasklení čirým sklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - barva rámu i oplechování okna bude odpovídat barevnosti krytiny - přesah střešní roviny max. 100 mm - přípojovací spára bude vyplněna minerál, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w=41$ dB 	-	-	-	-	-	-	11	11
-----	----------	--	---	---	---	---	---	---	----	-----------

Označení	Rozměr [mm] (včetně rámu)	Popis	Počet kusů							
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Σ
O1	1220/2130 1310/2230	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 46 dB <p>Pozn.: Profilovaný poutec, profilovaná klapačka, dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ A (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	17	-	-	-	-	17
O2	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 33 dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	15	-	-	-	15

O3	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou - dvojité okno otvíravé čtyřkřídlé - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 46$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zárazka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	15	15	-	30
O4	1360/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvíravé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půloliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	6	-	-	-	-	-	6
O5	1220/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvíravé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půloliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	5	-	-	-	-	-	5

O6	1220/1950 1310/2050	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s klapačkou - dvojité okno otvíravé čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3
O7	1220/1980	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	-	-	-	2
O8	1220/3070	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	2	-	2

O9	1220/1230	<p>Vzor podle stávajícího okna (v SHP uvedeno P20) – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	2	-	-	2
O10	750/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	-	2	2	-	5
O11	1270/1510	<p>Vzor podle okna (SH5) P26 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	-	1	1

O12	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	1	1	-	4
O13	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	2	1	1	-	4
O14	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB - požární odolnost min. EW 30 DP3 - z důvodu požární bezpečnosti jsou pravá křídla fixována (při pohledu z exteriéru) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3

O15	780/1400	<ul style="list-style-type: none"> - střešní okno dřevěné - jednoduché okno kyvné - zasklení čirým sklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - barva rámu i oplechování okna bude odpovídat barevnosti krytiny - přesah střešní roviny max. 100 mm - přípojovací spára bude vyplněna minerál, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w=41$ dB 	-	-	-	-	-	-	11	11
-----	----------	--	---	---	---	---	---	---	----	-----------

Označení	Rozměr [mm] (včetně rámu)	Popis	Počet kusů							
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Σ
O1	1220/2130 1310/2230	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplnům- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 46 dB <p>Pozn.: Profilovaný poutec, profilovaná klapačka, dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ A (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	17	-	-	-	-	17
O2	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplnům- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 33 dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	15	-	-	-	15

O3	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou - dvojité okno otvíravé čtyřkřídlé - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 46$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně záložka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	15	15	-	30
O4	1360/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvíravé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půloliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	6	-	-	-	-	-	6
O5	1220/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvíravé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půloliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	5	-	-	-	-	-	5

O6	1220/1950 1310/2050	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s klapačkou - dvojité okno otvíravé čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3
O7	1220/1980	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	-	-	-	2
O8	1220/3070	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	2	-	2

O9	1220/1230	<p>Vzor podle stávajícího okna (v SHP uvedeno P20) – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	2	-	-	2
O10	750/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	-	2	2	-	5
O11	1270/1510	<p>Vzor podle okna (SH5) P26 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	-	1	1

O12	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	1	1	-	4
O13	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	2	1	1	-	4
O14	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB - požární odolnost min. EW 30 DP3 - z důvodu požární bezpečnosti jsou pravá křídla fixována (při pohledu z exteriéru) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3

O15	780/1400	<ul style="list-style-type: none"> - střešní okno dřevěné - jednoduché okno kyvné - zasklení čirým sklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - barva rámu i oplechování okna bude odpovídat barevnosti krytiny - přesah střešní roviny max. 100 mm - přípojovací spára bude vyplněna minerál, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w=41$ dB 	-	-	-	-	-	-	11	11
-----	----------	--	---	---	---	---	---	---	----	-----------

Označení	Rozměr [mm] (včetně rámu)	Popis	Počet kusů							
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Σ
O1	1220/2130 1310/2230	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 46 dB <p>Pozn.: Profilovaný poutec, profilovaná klapačka, dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ A (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	17	-	-	-	-	17
O2	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 33 dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	15	-	-	-	15

O3	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou - dvojitě okno otvíravé čtyřkřídlé - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 46$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně záložka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	15	15	-	30
O4	1360/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvíravé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půllova typ B (viz výpis kování).</p>	-	6	-	-	-	-	-	6
O5	1220/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvíravé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půllova typ B (viz výpis kování).</p>	-	5	-	-	-	-	-	5

O6	1220/1950 1310/2050	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s klapačkou - dvojité okno otvíravé čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3
O7	1220/1980	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	-	-	-	2
O8	1220/3070	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	2	-	2

O9	1220/1230	<p>Vzor podle stávajícího okna (v SHP uvedeno P20) – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	2	-	-	2
O10	750/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	-	2	2	-	5
O11	1270/1510	<p>Vzor podle okna (SH5) P26 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	-	1	1

O12	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	1	1	-	4
O13	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	2	1	1	-	4
O14	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB - požární odolnost min. EW 30 DP3 - z důvodu požární bezpečnosti jsou pravá křídla fixována (při pohledu z exteriéru) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3

O15	780/1400	<ul style="list-style-type: none"> - střešní okno dřevěné - jednoduché okno kyvné - zasklení čirým sklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - barva rámu i oplechování okna bude odpovídat barevnosti krytiny - přesah střešní roviny max. 100 mm - přípojovací spára bude vyplněna minerál, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w=41$ dB 	-	-	-	-	-	-	11	11
-----	----------	--	---	---	---	---	---	---	----	-----------

Označení	Rozměr [mm] (včetně rámu)	Popis	Počet kusů							
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Σ
O1	1220/2130 1310/2230	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 46 dB <p>Pozn.: Profilovaný poutec, profilovaná klapačka, dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ A (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	17	-	-	-	-	17
O2	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none">- okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou- dvojité okno otevíravé čtyřkřídlé- okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík- rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním- vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna- vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem- křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů- uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“- stavítka jsou mosazná- kování dochováno částečně- přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnící páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou- nátěr v odstínu slonová kost- maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K)- index zvukové neprůzvučnosti R_w= 33 dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	15	-	-	-	15

O3	1220/1890 1310/1990	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s profilovanou klapačkou - dvojitě okno otvíravé čtyřkřídlé - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněným výplním - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 46$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně záložka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	15	15	-	30
O4	1360/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvíravé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půlolina typ B (viz výpis kování).</p>	-	6	-	-	-	-	-	6
O5	1220/2240	<ul style="list-style-type: none"> - dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno jednoduché otvíravé - světlík jednoduchý otvíravý - zaskleno čirým bezpečnostním dvojsklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – půlolina typ B (viz výpis kování).</p>	-	5	-	-	-	-	-	5

O6	1220/1950 1310/2050	<p>Vzor podle okna P21 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné špaletové s dvojicemi křídel po obou stranách špalety s klapačkou - dvojité okno otvíravé čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - vnější okno zaskleno čirým dvojsklem – distanční rámeček v barvě rámu okna - vnitřní okno zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - stavítka jsou mosazná - kování dochováno částečně - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Dřevěná špaleta. Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování). Na vnějším okně zarážka proti narážení oken do sebe (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3
O7	1220/1980	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	-	-	-	2
O8	1220/3070	<p>Vzor podle okna P20 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - připojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	2	-	2

O9	1220/1230	<p>Vzor podle stávajícího okna (v SHP uvedeno P20) – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	2	-	-	2
O10	750/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	-	2	2	-	5
O11	1270/1510	<p>Vzor podle okna (SH5) P26 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	-	-	-	1	1

O12	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	1	1	1	1	-	4
O13	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché čtyřkřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým dvojsklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	2	1	1	-	4
O14	1250/1970	<p>Vzor podle okna P43 – výroba kopie s použitím funkčních autentických kování</p> <ul style="list-style-type: none"> - okno dřevěné jednoduché dvoukřídle - okno se má dvě části – samotné okno a nadsvětlík - rámy křídel hranolového profilu s oblými vnějšími hranami a zkosenými vnitřními hranami směrem ke skleněnému výplnům - zaskleno čirým jednoduchým sklem - křídla okna mají trojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - křídla nadsvětlíku mají dvojici hladkých ocelových otočných zadlabaných závěsů - uzavírací systém je rozvorový, olivy jsou typu „elegant“ - přípojovací spára bude vyplněna PU pěnou, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou, ze strany exteriéru bude spára ošetřena komprimační páskou - nátěr v odstínu slonová kost - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w = 33$ dB - požární odolnost min. EW 30 DP3 - z důvodu požární bezpečnosti jsou pravá křídla fixována (při pohledu z exteriéru) <p>Pozn.: Mosazné kování – oliva typ B (viz výpis kování).</p>	-	-	-	1	1	1	-	3

O15	780/1400	<ul style="list-style-type: none"> - střešní okno dřevěné - jednoduché okno kyvné - zasklení čirým sklem - distanční rámeček v barvě rámu okna - barva rámu i oplechování okna bude odpovídat barevnosti krytiny - přesah střešní roviny max. 100 mm - přípojovací spára bude vyplněna minerál, na straně interiéru bude spára ošetřena parotěsnicí páskou - maximální hodnota součinitele prostupu tepla 1,2 W/(m²K) - index zvukové neprůzvučnosti $R_w=41$ dB 	-	-	-	-	-	-	11	11
-----	----------	--	---	---	---	---	---	---	----	-----------