

# VÝPIS OKEN

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Královéhradecký kraj	<b>Královéhradecký kraj</b> Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 336 e-mail: posta@kr-kralovehradecky.cz
----------------------	--

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	<b>TECHNICO</b> architects & engineers  TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. Jana K. JAHODOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

<b>D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>
---

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové  K.ú. Hradec Králové, parc.č. st. 291/4	FORMÁT	A4
	DATUM	04/2018
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-483-DPS
VÝPIS OKEN	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.1.c.02.</b>



# VÝPIS OKEN - SPECIFIKACE

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

## VÝPLNĚ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ - OKNA

KONSTRUKCE OKEN BUDE PROVEDENA ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.

KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZIVNOST POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA OKENNÍ VÝPLNĚ.

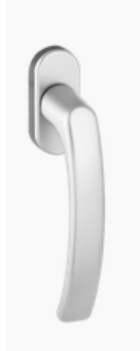
## OKNA DŘEVĚNÁ

MATERIÁL RÁMU :	TŘÍVRSTVÝ DŘEVĚNÝ LEPENÝ HRANOL, ŠPALETY - SPÁROVÉ LEPENÉ DESKY
BARVA RÁMU :	VENKOVNÍ STRANA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA - TMAVĚ HNĚDÁ - BUDE UPŘESNĚNO NA ZÁKLADĚ VZORKOVÁNÍ VNITŘNÍ STRANA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA, VNITŘNÍ KŘÍDLA - BÍLÁ
KOVÁNÍ :	VNĚJŠÍ KŘÍDLO - ZÁVĚSY A ROZVORA, SAMOSTATNÝ VNITŘNÍ MECHANIZMUS NA DVOUKŘÍDLÁ OKNA - BARVA BRONZ VNITŘNÍ KŘÍDLO - CELOOBVODOVÉ OKENNÍ KOVÁNÍ S BEZPEČNOSTNÍMI PRVKY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ANTIKOROZNÍ BÍLÉ POKOVENÍ, KRYTKY OVLÁDÁNÍ BARVA BÍLÁ, POJISTKA PROTI SVĚŠENÍ, POMOCNÉ STŘEDOVÉ ZÁVĚSY.
KLIKY :	VNĚJŠÍ KŘÍDLO - ROZVORA, BARVA BRONZ VNITŘNÍ KŘÍDLO - OKENNÍ KLIKA HLINÍKOVÁ, LAKOVANÁ, BARVA BÍLÁ
SKLO :	VNĚJŠÍ KŘÍDLO - JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, SKLO ČIRÉ, TRANSPARENTNÍ SILIKONOVÝ TMEL VNITŘNÍ KŘÍDLO - TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO, SKLO ČIRÉ, DISTANČNÍ RÁMEČEK BÍLÝ, TRANSPARENTNÍ SILIKONOVÝ TMEL
TĚSNĚNÍ :	POČET TĚSNĚNÍ - 2 NA KAŽDÉM KŘÍDLE, KVALITA EPDM, CELOOBVODOVÉ V DRÁŽCE KŘÍDLA, V ROZÍCH PEVNĚ SPOJENÉ, TRVALE PRUŽNÉ V KVALITĚ EPDM, BARVA BÍLÁ Z VNĚJŠÍ STRANY BUDE RÁM OKNA PO OBVODU OPATŘENÝ VODOTĚSNOU PÁSKOU. V VNITŘNÍ STRANY BUDE RÁM OKNA PO OBVODU OPATŘENÝ PAROTĚSNOU PÁSKOU.
PARAPET VNĚJŠÍ :	POZINKOVANÝ PLECH OPATŘENÝ AKRYLÁTOVÝM NÁTĚREM, BARVA RAL 8007 BEZ BOČNÍCH KRYTEK, TVAR DLE ČSN ŠÍŘKA VNĚJŠÍCH PARAPETŮ V 1. A 3.NP JE CCA O 700mm VĚTŠÍ NEŽ ŠÍŘKA OKENNÍCH OTVORŮ ŠÍŘKA VNĚJŠÍCH PARAPETŮ V 1.PP A 4.NP ODPOVÍDÁ ŠÍŘCE OTVORŮ VNĚJŠÍ PARAPETY OKEN VE 2.NP JSOU TVOŘENY PRŮBĚŽNOU ŘÍMSOU A JSOU VYKÁZÁNY JAKO KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK (K15)
PARAPET VNITŘNÍ :	DŘEVĚNÉ MASIVNÍ DESKY TL 24mm, ČELNÍ A BOČNÍ HRANY PROFILOVANÉ DLE STÁVAJÍCÍCH, BARVA BÍLÁ V MÍSTNOSTECH S KERAMICKÝM OBKLADEM - KERAMICKÝ OBKLAD, FORMÁT A BARVA DLE OBKladu V MÍSTNOSTI ŠÍŘKA VNITŘNÍCH PARAPETŮ JE CCA O 200mm VĚTŠÍ NEŽ ŠÍŘKA OKENNÍCH OTVORŮ
DOPLŇKY :	MATNÁ PRŮSVITNÁ FÓLIE IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO TEPELNĚ IZOLAČNÍ FÓLIE S PROPUSTNOSTÍ SVĚTLA 47%, ZACHYCUJÍCÍ AŽ 99% ŠKODLIVÉHO UV ZÁŘENÍ, FÓLIE JE VYBAVENÁ ZDOVOJENOU PROTIDĚROVOU VRSTVOU

OKENNÍ ROZVORA



OKENNÍ KLIKA



OKENNÍ KLIKA UZAMYKATELNÁ



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

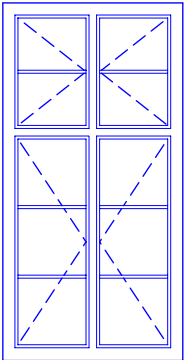
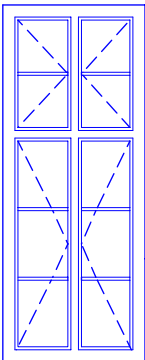
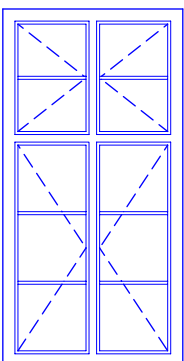
Strana:

1

# VÝPIS OKEN

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

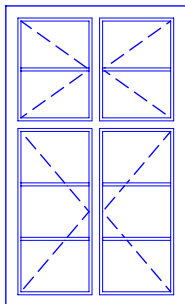
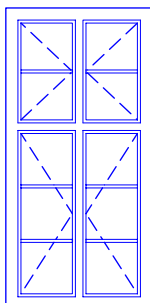
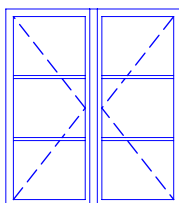
## OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z INTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	PODLAŽÍ	POČET KS
001	1190/2360	<div></div> <div>VENKOVNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM A PŘÍČKAMI VE SKLE DLE PŮVODNÍCH, SKLO TL. 4mm OPATŘENÉ SOLÁRNÍ FOLIÍ VNITŘNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM, EUROPROFIL 68mm, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4, U ≤ 1,1 W/m²K KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ VNITŘNÍ PARAPETY DŘEVĚNÉ</div> <div>NA VNITŘNÍCH OKENNÍCH KŘÍDLECH V 1.NP BUDOU OSAZENY MAGNETICKÉ KONTAKTY</div>	1.PP	0
			1.NP	74
			2.NP	75
			3.NP	78
			4.NP	0
			5.NP-KROV	0
			CELKEM	227
002	970/2360	<div></div> <div>VENKOVNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM A PŘÍČKAMI VE SKLE DLE PŮVODNÍCH, SKLO TL. 4mm OPATŘENÉ SOLÁRNÍ FOLIÍ VNITŘNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM, EUROPROFIL 68mm, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4, U ≤ 1,1 W/m²K KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ VNITŘNÍ PARAPETY DŘEVĚNÉ</div> <div>NA VNITŘNÍCH OKENNÍCH KŘÍDLECH V 1.NP BUDOU OSAZENY MAGNETICKÉ KONTAKTY</div>	1.PP	0
			1.NP	4
			2.NP	6
			3.NP	6
			4.NP	0
			5.NP-KROV	0
			CELKEM	16
003	1190/2360	<div></div> <div>VENKOVNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM A PŘÍČKAMI VE SKLE DLE PŮVODNÍCH, SKLO TL. 4mm OPATŘENÉ SOLÁRNÍ FOLIÍ VNITŘNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM, EUROPROFIL 68mm, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4, U ≤ 1,1 W/m²K KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ VNITŘNÍ PARAPETY DŘEVĚNÉ, V MÍSTNOSTECH S KERAM. OBKLADEM - KERAMICKÉ</div> <div>OKENNÍ KLIKY NA VNITŘNÍCH KŘÍDLECH BUDOU <u>UZAMYKATELNÉ</u>, OTEVÍRÁNÍ BUDE SLOUŽIT POUZE PRO POTŘEBY ÚDRŽBY. OKNA <u>NESLOUŽÍ</u> PRO VĚTRÁNÍ MÍSTNOSTÍ.</div> <div>EW 45, EI 45</div>	1.PP	0
			1.NP	2 - EI
			2.NP	3 - EW
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP-KROV	0
			CELKEM	5
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001. GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU.			Strana: 2	

# VÝPIS OKEN

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

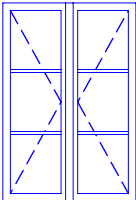
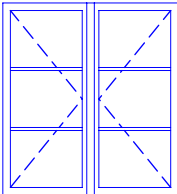
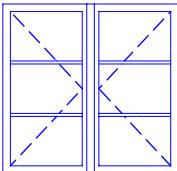
## OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z INTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	PODLAŽÍ	POČET KS
004	1190/1990	 VENKOVNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM A PŘÍČKAMI VE SKLE DLE PŮVODNÍCH, SKLO TL. 4mm OPATŘENÉ SOLÁRNÍ FOLIÍ VNITŘNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM, EUROPROFIL 68mm, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4, U ≤ 1,1 W/m²K KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ VNITŘNÍ PARAPETY DŘEVĚNÉ	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	10
			5.NP-KROV	0
			CELKEM	10
005	970/1990	 VENKOVNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM A PŘÍČKAMI VE SKLE DLE PŮVODNÍCH, SKLO TL. 4mm OPATŘENÉ SOLÁRNÍ FOLIÍ VNITŘNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM, EUROPROFIL 68mm, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4, U ≤ 1,1 W/m²K KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ VNITŘNÍ PARAPETY DŘEVĚNÉ	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	6
			5.NP-KROV	0
			CELKEM	6
006	1160/1310	 VENKOVNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM A PŘÍČKAMI VE SKLE DLE PŮVODNÍCH, SKLO TL. 4mm OPATŘENÉ SOLÁRNÍ FOLIÍ VNITŘNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM, EUROPROFIL 68mm, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4, U ≤ 1,1 W/m²K KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ VNITŘNÍ PARAPETY DŘEVĚNÉ, V MÍSTNOSTECH S KERAM. OBKLADEM - KERAMICKÉ  NA VNITŘNÍCH OKENNÍCH KŘÍDLECH V BUDOU OSAZENY MAGNETICKÉ KONTAKTY	1.PP	51
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP-KROV	0
			CELKEM	51
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001. GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU.			Strana: 3	

# VÝPIS OKEN

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

## OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z INTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	PODLAŽÍ	POČET KS
007	880/1310 	VENKOVNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM A PŘÍČKAMI VE SKLE DLE PŮVODNÍCH, SKLO TL. 4mm OPATŘENÉ SOLÁRNÍ FOLIÍ VNITŘNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM, EUROPROFIL 68mm, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4, U ≤ 1,1 W/m²K KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ VNITŘNÍ PARAPETY DŘEVĚNÉ  NA VNITŘNÍCH OKENNÍCH KŘÍDLECH V BUDOU OSAZENY MAGNETICKÉ KONTAKTY	1.PP	4
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP-KROV	0
			CELKEM	4
008	1160/1270 	VENKOVNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM A PŘÍČKAMI VE SKLE DLE PŮVODNÍCH, SKLO TL. 4mm OPATŘENÉ SOLÁRNÍ FOLIÍ VNITŘNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM, EUROPROFIL 68mm, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4, U ≤ 1,1 W/m²K KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ VNITŘNÍ PARAPETY DŘEVĚNÉ  NA VNITŘNÍCH OKENNÍCH KŘÍDLECH V BUDOU OSAZENY MAGNETICKÉ KONTAKTY	1.PP	2
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP-KROV	0
			CELKEM	2
009	1160/1120 	VENKOVNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM A PŘÍČKAMI VE SKLE DLE PŮVODNÍCH, SKLO TL. 4mm OPATŘENÉ SOLÁRNÍ FOLIÍ VNITŘNÍ OKNO ČTYŘKŘÍDLÉ S POUTCEM, EUROPROFIL 68mm, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4, U ≤ 1,1 W/m²K KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ VNITŘNÍ PARAPETY DŘEVĚNÉ	1.PP	3
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP-KROV	0
			CELKEM	3
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001. GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z INTERIÉRU.			Strana: 4	

# VÝPIS STŘEŠNÍCH OKEN - SPECIFIKACE

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

## VÝPLNĚ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ - STŘEŠNÍ OKNA

KONSTRUKCE STŘEŠNÍCH OKEN BUDE PROVEDENA ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.

KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZIVNOST POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA OKENNÍ VÝPLNĚ.

MATERIÁL :	PŘÍRODNÍ CELODŘEVĚNÉ STŘEŠNÍ OKNO, BOROVICOVÝ MASIV, DŘEVĚNÉ ČÁSTI JSOU OŠETŘENÉ PROTI PLÍSNÍM A HOUBÁM OPATŘENÉ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM VYSOKOTLAKÝM NÁSTRÍKEM
SKLO :	ZASKLENÍ JEDNODUCHÝM BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, BEZ POŽADAVKU NA SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA
OVLÁDÁNÍ :	SPODNÍ OVLÁDÁNÍ - ZINKOVÁ KLIKA STŘÍBRNÉ BARVY NA SPODNÍ STRANĚ OKNA. BOČNÍ OVLÁDÁNÍ - ZINKOVÁ KLIKA STŘÍBRNÉ BARVY NA BOČNÍ STRANĚ OKNA. OVLÁDÁNÍ S ARETACÍ PRO SERVISNÍ VÝSTUP NA STŘECHU.
OPLECHOVÁNÍ :	HLINÍKOVÝ PLECH OPATŘENÝ PRÁŠKOVÝM LAKEM, BARVA RAL 8007



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

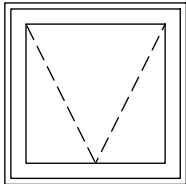
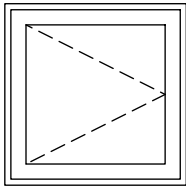
Strana:

5

# VÝPIS STŘEŠNÍCH OKEN

Stavební úpravy objektu Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové

## OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z INTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY (mm)	POPIS	PODLAŽÍ	POČET KS
OS01	<div>700/700</div> 	DŘEVĚNÝ PROFIL - BOROVICOVÝ MASIV OTEVÍRÁNÍ VÝKLOPNÉ SPODNÍ OVLÁDÁNÍ	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	15
			5.NP-KROV	3
			CELKEM	18
OS02	<div>700/700</div> 	DŘEVĚNÝ PROFIL - BOROVICOVÝ MASIV OTEVÍRÁNÍ VPRAVO Z INTERIÉRU S ARETACÍ BOČNÍ OVLÁDÁNÍ	1.PP	0
			1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	1
			5.NP-KROV	0
			CELKEM	1

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

Strana:

6