

# VÝPIS OKEN

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Masarykova univerzita	<b>Masarykova univerzita</b> Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno tel.: +420 549 491 011 e-mail: info@muni.cz	<b>MUNI</b>
-----------------------	--	-------------

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. Klára MOTYČKOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

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

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP  K.ú. Staré Brno, parc.č. 1626	FORMÁT	A4
	DATUM	11/2020
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-568-DPS
<b>VÝPIS OKEN</b>	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
		02-D.1.1.c.02.



# VÝPIS OKEN - SPECIFIKACE

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

## VÝPLNĚ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ - ŠPALETOVÁ OKNA - REPASE

STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLNĚ BUDOU REPASOVÁNY

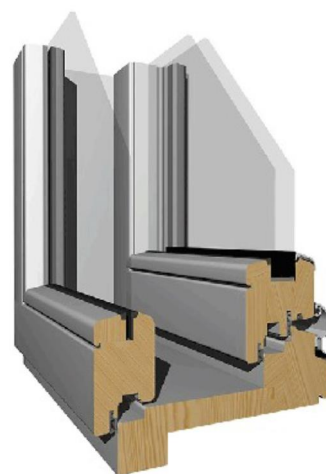
BUDE PROVEDENO:

- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NÁTĚRU OKENNÍCH VÝPLNÍ I KOVOVÝCH ČÁSTÍ OKNA - RÁMU I KŘÍDLA, PARAPETU, KOVÁNÍ
- VYTMELENÍ POVRCHU VČETNĚ BROUŠENÍ
- VYSRAVENÍ RÁMU A KŘÍDEL, KOVÁNÍ
- VÝMĚNA POŠKOZENÝCH A NEFUNKČNÍCH DŘEVĚNÝCH A KOVOVÝCH ČÁSTÍ OKEN
- DOPLNĚNÍ, REPASE, ZPROVOZNĚNÍ apod. KOVÁNÍ - KLIČKY, TÁHLA, OVLÁDÁNÍ OTEVÍRÁNÍ HORNÍCH KŘÍDEL apod:
- PO VYTMELENÍ, VÝMĚNĚ POŠKOZENÝCH DŘEVĚNÝCH ČÁSTÍ BUDE PROVEDEN NOVÝ NÁTĚR, BARVA RAL 9010 BÍLÁ

POHLED Z INTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNO - m.č. -1015 - ČLENĚNÍ, DOPLŇKY



ILUSTRAČNÍ ŘEZ ŠPALETOVÝM OKNEM



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.

Strana:

1

# VÝPIS OKEN - SPECIFIKACE

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

POHLED Z INTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNA - WC MUŽI DO DVORA - ČLENĚNÍ, DOPLŇKY



POHLED Z INTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNA - WC MUŽI DO DVORA - ČLENĚNÍ, DOPLŇKY



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.

Strana:  
2



# VÝPIS OKEN - SPECIFIKACE

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

POHLED Z INTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNA - WC ZAMĚSTNANCI DO DVORA - ČLENĚNÍ, DOPLŇKY



POHLED Z INTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNA - WC ZAMĚSTNANCI DO SVĚTLÍKU - ČLENĚNÍ, DOPLŇKY



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.

Strana:  
3

# VÝPIS OKEN - SPECIFIKACE

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

POHLED Z INTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNA - WC CHODBA 1.NP DO SVĚTLÍKU - ČLENĚNÍ, DOPLŇKY



POHLED Z INTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNA - WC CHODBA DO SVĚTLÍKU - ČLENĚNÍ, DOPLŇKY



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.

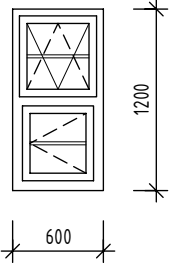
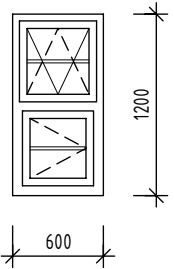
Strana:

4

## VÝPIS OKEN

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

## OKENNÍ VÝPLNĚ DŘEVĚNÉ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	POČET KS
0001	600/1200 	ŠPALETOVÉ OKNO VNĚJŠÍ KŘÍDLA: 1x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ VNITŘNÍ KŘÍDLA: 1x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ	1. PP 1
0002	600/1200 	ŠPALETOVÉ OKNO VNĚJŠÍ KŘÍDLA: 1x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ VNITŘNÍ KŘÍDLA: 1x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ	1. PP 1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.			Strana: 5

# VÝPIS OKEN

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

## OKENNÍ VÝPLNĚ DŘEVĚNÉ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	POČET KS
0101	1200/1800	<div>ŠPALETOVÉ OKNO</div> <div>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</div> <div>1x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</div> <div>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</div> <div>1x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</div>	
			1.NP
			1
0102	1200/1800	<div>ŠPALETOVÉ OKNO</div> <div>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</div> <div>2x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</div> <div>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</div> <div>2x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</div>	
			1.NP
			1
0103	700/1800	<div>ŠPALETOVÉ OKNO</div> <div>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</div> <div>1x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</div> <div>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</div> <div>1x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</div>	
			1.NP
			2
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.			Strana: 6



# VÝPIS OKEN

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

## OKENNÍ VÝPLNĚ DŘEVĚNÉ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	POČET KS
0104	700/2300	<div>ŠPALETOVÉ OKNO</div> <div>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</div> <div>2× OTEVÍRAVÉ, 1× VÝKLOPNÉ</div> <div>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</div> <div>2× OTEVÍRAVÉ, 1× SKLOPNÉ</div>	
			1.NP
			1
0105	700/2300	<div>ŠPALETOVÉ OKNO</div> <div>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</div> <div>2× OTEVÍRAVÉ, 1× VÝKLOPNÉ</div> <div>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</div> <div>2× OTEVÍRAVÉ, 1× SKLOPNÉ</div>	
			1.NP
			1
0106	1200/1700	<div>ŠPALETOVÉ OKNO</div> <div>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</div> <div>2× OTEVÍRAVÉ</div> <div>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</div> <div>2× OTEVÍRAVÉ</div>	
			1.NP
			1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.			Strana: 7

# VÝPIS OKEN

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

## OKENNÍ VÝPLNĚ DŘEVĚNÉ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	POČET KS
0201	1200/1800	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			2.NP
			1
0202	1200/1800	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			2.NP
			1
0203	700/1800	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			2.NP
			1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.			Strana: 8

# VÝPIS OKEN

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

## OKENNÍ VÝPLNĚ DŘEVĚNÉ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	POČET KS
0204	700/2300	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			2.NP
			1
0205	700/2300	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			2.NP
			1
0206	1200/2400	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			2.NP
			1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.			Strana: 9

# VÝPIS OKEN

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

## OKENNÍ VÝPLNĚ DŘEVĚNÉ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	POČET KS
0301	1200/1800	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			3.NP
			1
0302	1200/1800	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			3.NP
			1
0303	700/1800	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			3.NP
			1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.			Strana: 10



# VÝPIS OKEN

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

## OKENNÍ VÝPLNĚ DŘEVĚNÉ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	POČET KS
0304	700/2300	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA: 2x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA: 2x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			3.NP
			1
0305	700/2300	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA: 2x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA: 2x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			3.NP
			1
0306	1200/2400	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA: 2x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA: 2x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			3.NP
			1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.			Strana: 11

# VÝPIS OKEN

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

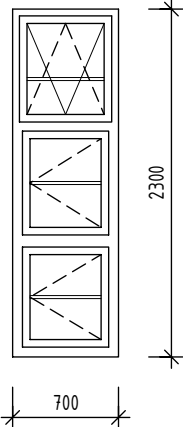
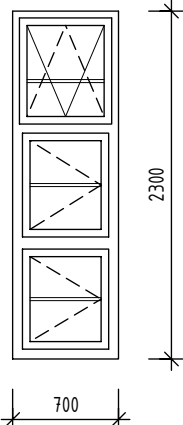
## OKENNÍ VÝPLNĚ DŘEVĚNÉ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	POČET KS
0401	1200/1800	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			4.NP
			1
0402	1200/1800	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>2x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			4.NP
			1
0403	700/1800	<p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA:</p> <p>1x OTEVÍRAVÉ, 1x SKLOPNÉ</p>	
			4.NP
			1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.			Strana: 12

# VÝPIS OKEN

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP

## OKENNÍ VÝPLNĚ DŘEVĚNÉ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY OTVORU (mm)	POPIS	POČET KS
0404	700/2300	<div></div> <div>ŠPALETOVÉ OKNO VNĚJŠÍ KŘÍDLA: 2× OTEVÍRAVÉ, 1× VÝKLOPNÉ VNITŘNÍ KŘÍDLA: 2× OTEVÍRAVÉ, 1× SKLOPNÉ</div>	
			4.NP
			1
0405	700/2300	<div></div> <div>ŠPALETOVÉ OKNO VNĚJŠÍ KŘÍDLA: 2× OTEVÍRAVÉ, 1× VÝKLOPNÉ VNITŘNÍ KŘÍDLA: 2× OTEVÍRAVÉ, 1× SKLOPNÉ</div>	
			4.NP
			1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. 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 EXTERIÉRU BUDOVY.			Strana: 13