

# SPOLEČNÉ STANDARDY

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

- VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVEŘIT PŘED VÝROBOU NA STAVBĚ
- DOKUMENTACE SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ DÍLENCKÉ/VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE
- BAREVNÉ PROVEDENÍ BUDE ODSOUHLASENO DLE FYZICKÝCH VZORKŮ

## Okna

- dřevěné okno z Europrofilů
- barva rámu RAL 1015-slonová kost světlá, matný lak
- dřevěný profil s minimální stavební hloubkou 68 mm
- distanční rámeček v barvě okenního rámu, RAL 1015-slonová kost světlá, matný lak
- okapničky v barvě okenního rámu, RAL 1015-slonová kost světlá, matný lak
- hloubka zasklívací drážky 23/25 mm
  
- izolační dvojsklo
- součinitel prostupu tepla rámu  $U_f = \max. 1,1 \text{ W/m}^2/\text{K}$
- součinitel prostupu tepla okna  $U_w = \max. 1,2 \text{ W/m}^2/\text{K}$
- zasklení dvojsklo ( $U_g = \text{cca. } 1,2 \text{ W/m}^2/\text{K}$ )
- zasklívací jednotky musí mít "teplý" distanční rámeček
- mikroventilace bude zajištěna 4. polohou kliky
  
- celoobvodové kování, pokud je možno tak použít stávajícího kování
- kotvení oken pomocí korozivzdorných ocelových páskových kotev nebo turbošroubů
- okna přístupné z terénu budou provedeny s bezpečnostním kováním WK1 (RC1)
  
- třída zvukové izolace oken TZI2 dle ČSN 73 0532
- třída zatížení větrem C4 dle ČSN EN 12210
- průvzdušnost třídy 4 dle ČSN EN 12207
- vodotěsnost třídy E1050, 9A dle ČSN EN 12208
- třída reakce na oheň C

## Venkovní parapet

- venkovní parapet
- předzvětralí TnZn plech 0,7 mm
- kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm)
- hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!
- rozměry uvedeny v rozvinuté délce

## Vnitřní parapet

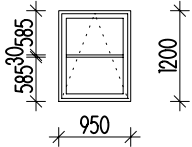
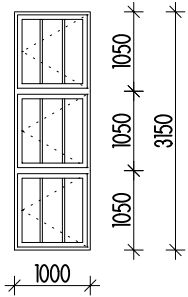
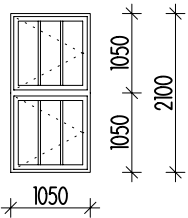
- dřevěný vnitřní parapet
- omyvatelný, odolný povrch
- v barvě okenního rámu, RAL 1015-slonová kost světlá, matný lak
- hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!

## Vnitřní žaluzie

- vnitřní vodorovné žaluzie montované k rámu okna
- stříbrná barva, barva schránky v barvě okenního rámu, RAL 1015-slonová kost světlá, matný lak
- mechanické ovládání řetízkem
- uvedený rozměr udává plochu zasklení - PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !!!
- specifikace - dle stavebníka

# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 1NP

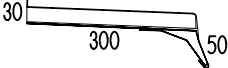
Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.7	950 / 1200	Σ 1	1,14	1,14
		POPIS	jenodílné, výklopné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% bezpečnostní kování WK1 (RC1) nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.9	1000 / 3150	Σ 2	3,15	6,30
		POPIS	složené, otevíravé nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování stávající čistý rozměr okeního otvoru při pohledu z fasády Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.10	1050 / 2100	Σ 1	2,21	2,21
		POPIS	složené, otevíravé nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování stávající čistý rozměr okeního otvoru při pohledu z fasády Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)	
Σ CELKOVÁ PLOCHA OKEN 1NP				23,30 m2
1NP				Strana: 2/2

# VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ 1NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Klempířské práce

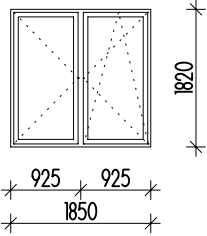
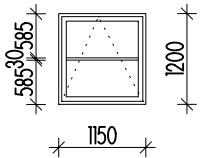
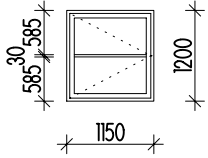
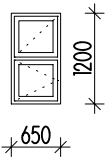
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Ks4.10	950 / 380	Σ 1	0,36	0,36
		POPIS	<ul style="list-style-type: none"><li>- venkovní parapet okno O4.10</li><li>- předzvětralí TnZn plech 0,7 mm</li><li>- kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm)</li><li>- hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!</li></ul>	

Σ CELKOVÁ PLOCHA VENKOVNÍCH PARAPETŮ 1NP 4,25 m2

# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 1NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

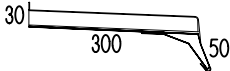
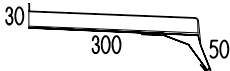
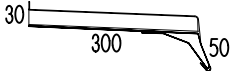
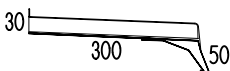
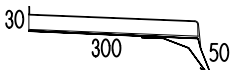
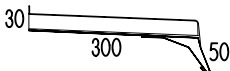
## Okna

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O3.1	1850 / 1820	Σ 3	3,37	10,11
		POPIS složené, otevíravé, průhledné bezpečnostní kování WK1 (RC1)  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.1	1150 / 1200	Σ 1	1,38	1,38
		POPIS jednoduché, výklopné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% bezpečnostní kování WK1 (RC1) nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.3	1150 / 1200	Σ 1	1,38	1,38
		POPIS jednoduché, výklopné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% bezpečnostní kování WK1 (RC1) nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.5	650 / 1200	Σ 2	0,78	0,78
		POPIS složené, výklopné, vyjímatelné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% bezpečnostní kování WK1 (RC1)  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
1NP				Strana: 1/2

# VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ 2NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

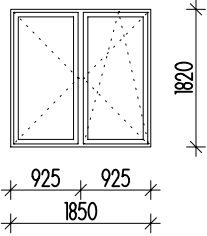
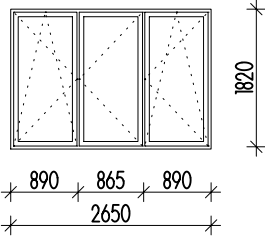
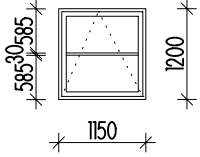
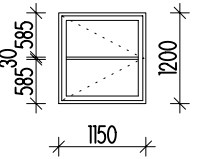
## Klempířské práce

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks3.1</b>	1750 / 380	Σ 3	0,67	2.01
		<b>POPIS</b> - venkovní parapet okno O3.1 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks3.2</b>	2550 / 380	Σ 1	0,97	0,97
		<b>POPIS</b> - venkovní parapet okno O3.2 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.1</b>	1050 / 380	Σ 1	0,40	0,40
		<b>POPIS</b> - venkovní parapet okno O4.1 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.3</b>	1050 / 380	Σ 1	0,40	0,40
		<b>POPIS</b> - venkovní parapet okno O4.3 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.5</b>	550 / 380	Σ 2	0,21	0,42
		<b>POPIS</b> - venkovní parapet okno O4.5 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.7</b>	850 / 380	Σ 1	0,32	0,32
		<b>POPIS</b> - venkovní parapet okno O4.7 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
2NP				Strana: 1/2

# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 2NP

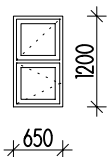
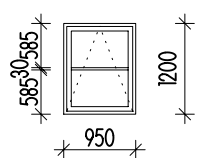
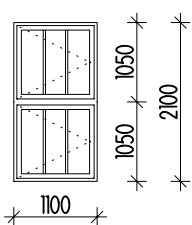
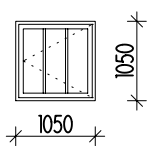
Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Okna

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O3.1	1850 / 1820	Σ 3	3,37	10,11
		POPIS složené, otevíravé, výklopné průhledné  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O3.2	2650 / 1820	Σ 1	4,82	4,82
		POPIS složené, otevíravé, výklopné průhledné  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.1	1150 / 1200	Σ 1	1,38	1,38
		POPIS jednoduché, výklopné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.3	1150 / 1200	Σ 1	1,38	1,38
		POPIS jednoduché, výklopné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
2NP				Strana: 1/2

# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 2NP

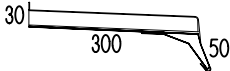
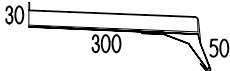
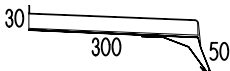
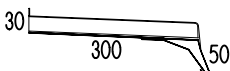
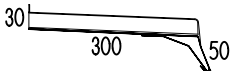
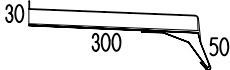
Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	
O4.5	650 / 1200	Σ 2	0,78	0,78
		POPIS	složené, výklopné, vyjímatelné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.7	950 / 1200	Σ 1	1,14	1,14
		POPIS	jenodílné, výklopné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.11	1100 / 2100	Σ 2	2,31	4,62
		POPIS	složené, otevíravé nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování stávající čistý rozměr okeního otvoru při pohledu z fasády okno ve 2NP a 3NP je spojeno a umístěno v jednom tavebním otvoru  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.13	1050 / 1050	Σ 1	1,10	1,10
		POPIS	jenodílné, otevíravé nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování stávající čistý rozměr okeního otvoru při pohledu z fasády  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)	
Σ CELKOVÁ PLOCHA OKEN 2NP				16,28 m2
3NP				Strana: 2/2

# VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ 1NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Klempířské práce

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks3.1</b>	1750 / 380	Σ 3	0,67	2.01
		POPIS - venkovní parapet okno O3.1 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.1</b>	1050 / 380	Σ 1	0,40	0,40
		POPIS - venkovní parapet okno O4.1 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.3</b>	1050 / 380	Σ 1	0,40	0,40
		POPIS - venkovní parapet okno O4.3 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.5</b>	550 / 380	Σ 2	0,21	0,42
		POPIS - venkovní parapet okno O4.5 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.7</b>	850 / 380	Σ 1	0,32	0,32
		POPIS - venkovní parapet okno O4.7 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.9</b>	900 / 380	Σ 1	0,34	0,34
		POPIS - venkovní parapet okno O4.9 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
1NP				Strana: 1/2



# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 1NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Vnitřní žaluzie

vnitřní žaluzie  
vnitřní vodorovné žaluzie montované k rámu okna  
stříbrná barva, barva schránky v barvě okenního rámu, RAL 1015  
mechanické ovládání řetízkem  
uvedený rozměr udává plochu zasklení - PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !!!  
specifikace - dle stavebníka

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Žs04	730 / 1620	Σ 6	1,18	7,08
		POPIS	Vnitřní žaluzie (okno O3.1)	

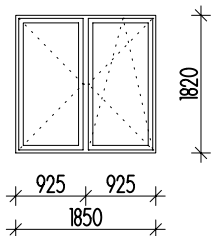
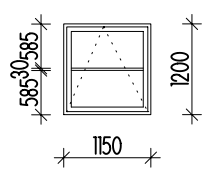
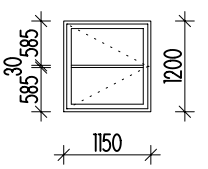
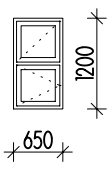
Σ CELKOVÁ PLOCHA VNITŘNÍCH ŽALUZÍÍ 1NP

7,08 m2

# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 3NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

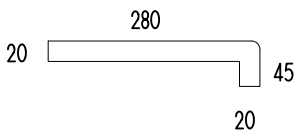
## Okna

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O3.1	1850 / 1820	Σ 3	3,37	10,11
		POPIS složené, otevíravé, výklopné průhledné  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.1	1150 / 1200	Σ 1	1,38	1,38
		POPIS jedodílné, výklopné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	
O4.3	1150 / 1200	Σ 1	1,38	1,38
		POPIS jedodílné, výklopné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	
O4.5	650 / 1200	Σ 2	0,78	0,78
		POPIS složené, výklopné, vyjímatelné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
3NP				Strana: 1/2

# VÝKAZ TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ 1NP

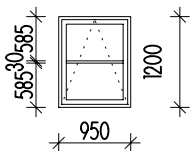
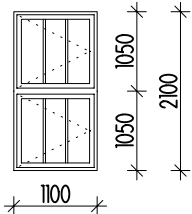
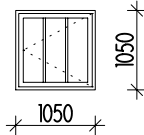
Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Vnitřní parapety

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	OBJEM[m2]	OBJEM CELKEM[m2]
Td3.1	1910/280/20	Σ 3	0,53	1.59
		POPIS	okno O3.1 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
Σ CELKOVÁ PLOCHA VNITŘNÍCH PARAPETŮ 1NP				1,59 m2

# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 3NP

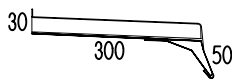
Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

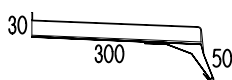
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.7	950 / 1250	Σ 1	1,14	1,14
		POPIS	jenodílné, výklopné matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70% nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.11	1100 / 2100	Σ 2	2,31	4,62
		POPIS	složené, otevíravé nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování stávající čistý rozměr okeního otvoru při pohledu z fasády okno ve 2NP a 3NP je spojeno a umístěno v jednom tavebním otvoru Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.13	1050 / 1050	Σ 1	1,10	1,10
		POPIS	jenodílné, otevíravé nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování stávající čistý rozměr okeního otvoru při pohledu z fasády Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)	
Σ CELKOVÁ PLOCHA OKEN 3NP				18,20 m2
3NP				Strana: 2/2

# VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ 2NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Klempířské práce

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.11</b>	1100 / 380	$\Sigma$ 2	0,42	0,84
		POPIS	- venkovní parapet okno O4.11 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.13</b>	1050 / 380	$\Sigma$ 1	0,40	0,40
		POPIS	- venkovní parapet okno O4.13 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	

**$\Sigma$  CELKOVÁ PLOCHA VENKOVNÍCH PARAPETŮ 2NP**

**5,76 m2**

# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 2NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Vnitřní žaluzie

vnitřní žaluzie  
vnitřní vodorovné žaluzie montované k rámu okna  
stříbrná barva, barva schránky v barvě okenního rámu, RAL 1015  
mechanické ovládání řetízkem  
uvedený rozměr udává plochu zasklení - PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !!!  
specifikace - dle stavebníka

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ		PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Žs3.1	730 / 1620	Σ	6	1,18	7,08
		POPIS Vnitřní žaluzie (okno O3.1)			

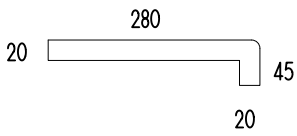
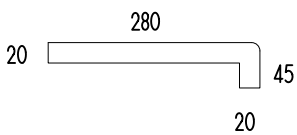
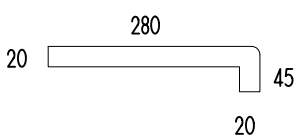
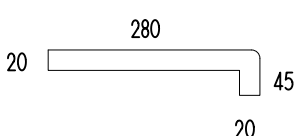
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ		PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Žs3.2	720 / 1620	Σ	3	1,17	3,51
		POPIS Vnitřní žaluzie (okno O3.2)			

Σ CELKOVÁ PLOCHA VNITŘNÍCH ŽALUZIÍ 2NP	10,59 m2
----------------------------------------	----------

# VÝKAZ TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ 2NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

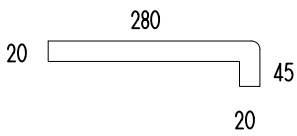
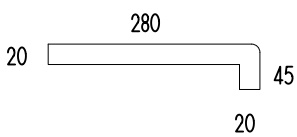
## Vnitřní parapety

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	OBJEM[m2]	OBJEM CELKEM[m2]
Td3.1	1910/280/20	Σ 3	0,53	1.59
		POPIS	okno O3.1 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	OBJEM[m2]	OBJEM CELKEM[m2]
Td3.2	2710/280/20	Σ 1	0,76	0,76
		POPIS	okno O3.2 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Td4.11	1160/280/20	Σ 2	0,34	0,68
		POPIS	okno O4.11 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Td4.13	1110/280/20	Σ 1	0,32	0,32
		POPIS	okno O4.13 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
Σ CELKOVÁ PLOCHA VNITŘNÍCH PARAPETŮ 2NP				3,35 m2
2NP				Strana: 1/1

# VÝKAZ TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ 3NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Vnitřní parapety

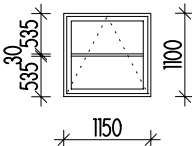
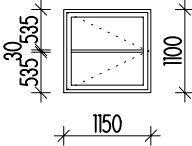
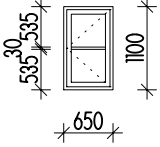
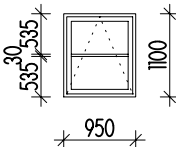
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	OBJEM[m2]	OBJEM CELKEM[m2]
Td3.1	1910/280/20	Σ 3	0,53	1,59
		POPIS	okno O3.1 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Td4.13	1110/280/20	Σ 1	0,32	0,32
		POPIS	okno O4.13 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
Σ CELKOVÁ PLOCHA VNITŘNÍCH PARAPETŮ 3NP				1,91 m2



# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 4NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

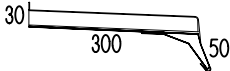
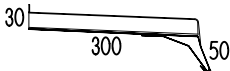
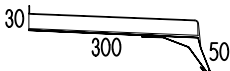
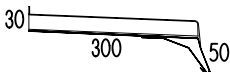
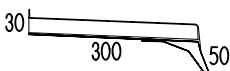
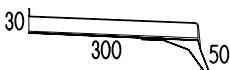
## Okna

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.2	1150 / 1100	Σ 1	1,27	1,27
		<p>POPIS      jednoduché, výklopné</p> <p>matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70%</p> <p>nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování</p> <p>původního členění oken</p> <p>kování - pokud lze, použít stávající kování</p> <p>Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)</p>		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.4	1150 / 1100	Σ 1	1,27	1,27
		<p>POPIS      jednoduché, výklopné</p> <p>matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70%</p> <p>nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování</p> <p>původního členění oken</p> <p>kování - pokud lze, použít stávající kování</p> <p>Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)</p>		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.6	650 / 1100	Σ 2	0,72	1,44
		<p>POPIS      složené, výklopné, vyjímatelné</p> <p>matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70%</p> <p>nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování</p> <p>původního členění oken</p> <p>kování - pokud lze, použít stávající kování</p> <p>Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)</p>		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.8	950 / 1100	Σ 1	1,05	1,05
		<p>POPIS      jednoduché, výklopné</p> <p>matová fólie nereflexivní, bílá, světelná propustnost 70%</p> <p>nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování</p> <p>původního členění oken</p> <p>kování - pokud lze, použít stávající kování</p> <p>Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)</p>		
4NP				Strana: 2/3

# VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ 3NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Klempířské práce

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks3.1</b>	1750 / 380	Σ 3	0,67	2.01
		POPIS	- venkovní parapet okno O3.1 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.1</b>	1050 / 380	Σ 1	0,40	0,40
		POPIS	- venkovní parapet okno O4.1 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.3</b>	1050 / 380	Σ 1	0,40	0,40
		POPIS	- venkovní parapet okno O4.3 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.5</b>	550 / 380	Σ 2	0,21	0,42
		POPIS	- venkovní parapet okno O4.5 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.7</b>	850 / 380	Σ 1	0,32	0,32
		POPIS	- venkovní parapet okno O4.7 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.11</b>	1100 / 380	Σ 1	0,42	0,42
		POPIS	- venkovní parapet okno O4.11 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	

# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 3NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Vnitřní žaluzie

vnitřní žaluzie  
vnitřní vodorovné žaluzie montované k rámu okna  
stříbrná barva, barva schránky v barvě okenního rámu, RAL 1015  
mechanické ovládání řetízku  
uvedený rozměr udává plochu zasklení - PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !!!  
specifikace - dle stavebníka

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Žs3.1	730 / 1620	Σ 6	1,18	7,08

POPIS Vnitřní žaluzie (okno O3.1)

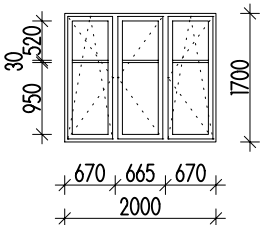
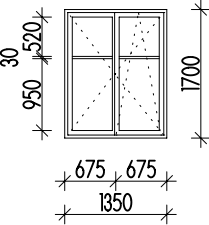
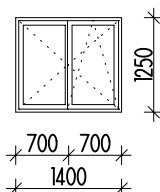
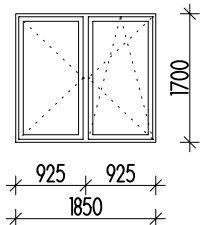
Σ CELKOVÁ PLOCHA VNITŘNÍCH ŽALUZÍ 3NP

7,08 m2

# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 4NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

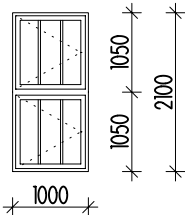
## Okna

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O6.1	2000 / 1700	Σ 2	3,4	6,8
		POPIS složené, otevíravé, výklopné průhledné nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O6.2	1350 / 1700	Σ 1	2,30	2,30
		POPIS složené, otevíravé, výklopné průhledné nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O6.4	1400 / 1250	Σ 1	1,75	1,75
		POPIS složené, otevíravé, výklopné průhledné  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O3.1	1850 / 1700	Σ 3	3,15	9,45
		POPIS složené, otevíravé, výklopné průhledné  Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)		
4NP				Strana: 1/3

# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 4NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

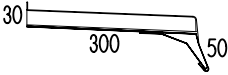
## Okna

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
O4.12	1100 / 2100	Σ 3	2,1	6,3
<div></div> <div>POPIS</div> <div>složené, otevíravé nalepená lišta z exteriérní strany pro zachování původního členění oken kování - pokud lze, použít stávající kování stávající čistý rozměr okeního otvoru při pohledu z fasády</div> <div>Uw [W/m²/K]: 1,2 (dle výsledků Energetického posudku)</div>				
Σ CELKOVÁ PLOCHA OKEN 4NP				31,63 m2

# VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ 3NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

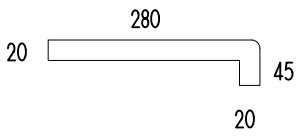
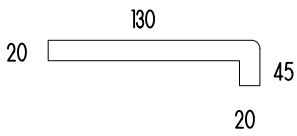
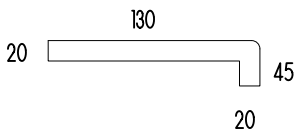
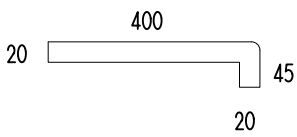
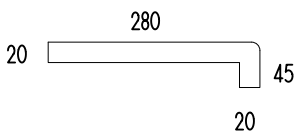
## Klempířské práce

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Ks4.13	1050 / 380	Σ 1	0,40	0,40
		POPIS	- venkovní parapet okno O4.13 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
Σ CELKOVÁ PLOCHA VENKOVNÍCH PARAPETŮ 3NP				4,37 m2

# VÝKAZ TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ 4NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

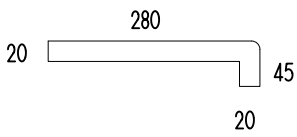
## Vnitřní parapety

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Td6.1	2060/280/20	Σ 2	0,60	1,20
		POPIS	okno O6.1 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Td6.2	1410/130/20	Σ 1	0,18	0,18
		POPIS	okno O6.2 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Td6.4	1460/130/20	Σ 1	0,19	0,19
		POPIS	okno O6.4 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Td3.1	1910/400/20	Σ 1	0,76	0,76
		POPIS	okno O3.1, místnost 4.61 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Td3.3	1910/280/20	Σ 2	0.55	1,10
		POPIS	okno O3.1 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
4NP				Strana: 1/2

# VÝKAZ TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ 4NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Vnitřní parapety

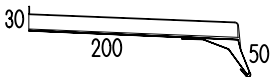

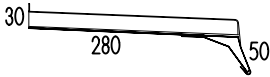
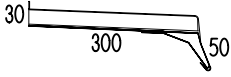
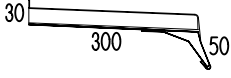
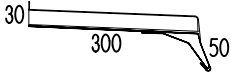
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Td4.12	1060/280/20	Σ 3	0,31	0,93
		POPIS	okno O4.12 vnitřní parapet dřevěný vnitřní parapet omyvatelný, odolný povrch v barvě okeního rámu, RAL 1015, matná hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!	
Σ CELKOVÁ PLOCHA VNITŘNÍCH PARAPETŮ 4NP				4,36 m2



# VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ 4NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

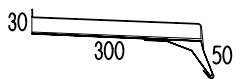
## Klempířské práce

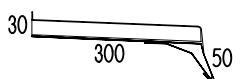
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Ks6.1	1900 / 280	Σ 2	0,53	1,06
		POPIS - venkovní parapet okno O6.1 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Ks6.2	1250 / 280	Σ 1	0,35	0,35
		POPIS - venkovní parapet okno O6.2 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Ks6.4	1300 / 360	Σ 1	0,47	0,47
		POPIS - venkovní parapet okno O6.4 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Ks3.1	1750 / 380	Σ 3	0,67	2.01
		POPIS - venkovní parapet okno O3.1 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Ks4.2	1050 / 380	Σ 2	0,40	0,80
		POPIS - venkovní parapet okno O4.2, O4.4 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Ks4.6	550 / 380	Σ 2	0,21	0,42
		POPIS - venkovní parapet okno O4.6 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		
4NP				Strana: 1/2

# VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ 4NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Klempířské práce

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.8</b>	850 / 380	Σ 1	0,32	0,32
		POPIS - venkovní parapet okno O4.8 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
<b>Ks4.12</b>	1000 / 380	Σ 3	0,38	1,14
		POPIS - venkovní parapet okno O4.12 - předzvětralí TnZn plech 0,7 mm - kotveno na příponky, podložit OSB 3 deskou 10 mm+separační fólie (rohož cca. 5 mm) - hloubku ověřit dle skutečného osazení okna !!!		

Σ CELKOVÁ PLOCHA VENKOVNÍCH PARAPETŮ 4NP

6,57 m2

# VÝKAZ VÝPLNÍ OTVORŮ 4NP

Projekt: Výměna jižních oken Radnice č.p. 163, MěÚ Nymburk - PD  
Datum: IV. 2017

## Vnitřní žaluzie

vnitřní žaluzie  
vnitřní vodorovné žaluzie montované k rámu okna  
stříbrná barva, barva schránky v barvě okenního rámu, RAL 1015  
mechanické ovládání řetízky  
uvedený rozměr udává plochu zasklení - PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !!!  
specifikace - dle stavebníka

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Žs6.1	470 / 1500	Σ 6	0,71	4,26
		POPIS	Vnitřní žaluzie (okno O6.1)	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Žs6.2	520 / 1500	Σ 2	0,78	1,56
		POPIS	Vnitřní žaluzie (okno O6.2)	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Žs6.4	550 / 1050	Σ 2	0,58	1,16
		POPIS	Vnitřní žaluzie (okno O6.4)	
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	PLOCHA[m2]	PLOCHA CELKEM[m2]
Žs3.1	730 / 1500	Σ 6	1,10	6,60
		POPIS	Vnitřní žaluzie (okno O3.1)	
Σ CELKOVÁ PLOCHA VNITŘNÍCH ŽALUZIÍ 4NP				13,58 m2