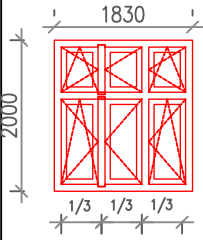
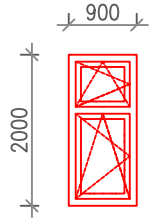
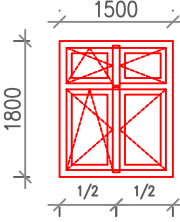


VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Č. ZAKÁZKY : 0001

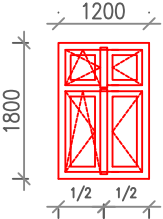
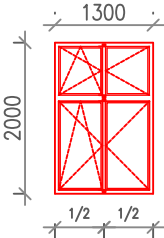
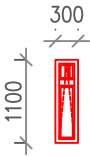
LIST Č. : 1/4

OZNAČENÍ NA VÝRESE	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	POPIS SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	MATERIÁL	KOVÁNÍ	Zasklení	Těsnění	Barva	Parapety	CELKEM
T01	1830x2000	 <p>DŘEVĚNÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM <math>U_w=0,78</math> w/m2K. DVĚ KŘÍDLA S KLAPAČKOU, LEVÉ KŘÍDLO SAMOSTATNĚ. DĚLENÍ OKEN VIZ. SCHÉMA.</p>	EUROPROFIL CINK SMRKOVÝ 92mm	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ. VNITŘNÍ KLIKA BÍLÁ.	IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,6W/(m2.K)$	DVĚ CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA IMPREGNACE + VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK. BARVA BÍLÁ. HLINÍKOVÁ RÁMOVÁ OKAPNICE V BÍLÉM PROVEDENÍ	VNITŘNÍ PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ POSTFORMING 260mm TL. 18mm S NOSEM VČ. BOČNÍCH KRYTEK. BARVA BÍLÁ. VNĚJŠÍ PARAPET: POZINKOVANÝ PLECH r.š. 300mm O SÍLE 0,6mm LAKOVANÝ- ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA.	4
T02	900x2000	 <p>DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM <math>U_w=0,78</math> w/m2K DĚLENÍ OKEN VIZ. SCHÉMA</p>	EUROPROFIL CINK SMRKOVÝ 92mm	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ. VNITŘNÍ KLIKA BÍLÁ.	IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,6W/(m2.K)$	DVĚ CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA IMPREGNACE + VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK. BARVA BÍLÁ. HLINÍKOVÁ RÁMOVÁ OKAPNICE V BÍLÉM PROVEDENÍ	VNITŘNÍ PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ POSTFORMING 260mm TL. 18mm S NOSEM VČ. BOČNÍCH KRYTEK. BARVA BÍLÁ. VNĚJŠÍ PARAPET: POZINKOVANÝ PLECH r.š. 300mm O SÍLE 0,6mm LAKOVANÝ- ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA.	1
T03	1500x1800	 <p>DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM <math>U_w=0,78</math> w/m2K. DĚLENÍ OKNA S KLAPAČKOU VIZ. SCHÉMA</p>	EUROPROFIL CINK SMRKOVÝ 92mm	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ. VNITŘNÍ KLIKA BÍLÁ.	IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,6W/(m2.K)$	DVĚ CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA IMPREGNACE + VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK. BARVA BÍLÁ. HLINÍKOVÁ RÁMOVÁ OKAPNICE V BÍLÉM PROVEDENÍ	VNITŘNÍ PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ POSTFORMING 260mm TL. 18mm S NOSEM VČ. BOČNÍCH KRYTEK. BARVA BÍLÁ. VNĚJŠÍ PARAPET: POZINKOVANÝ PLECH r.š. 300mm O SÍLE 0,6mm LAKOVANÝ- ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA.	1

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Č. ZAKÁZKY : 0001

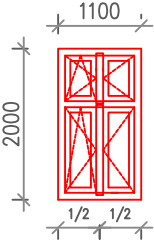
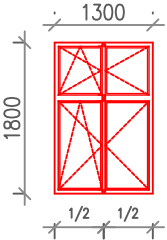
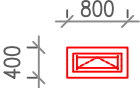
LIST Č. : 2/4

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	POPIS SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	MATERIÁL	KOVÁNÍ	Zasklení	Těsnění	Barva	Parapety	CELKEM
T04	1200x1800	 <p>DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM <math>U_w=0,78 \text{ w/m}^2\text{K}</math>. DĚLENÍ OKNA S KLAPAČKOU VIZ. SCHÉMA</p>	EUROPROFIL CINK SMRKOVÝ 92mm	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ. VNITŘNÍ KLIKA BÍLÁ.	IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,6\text{W}/(\text{m}^2\text{K})$	DVĚ CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA IMPREGNACE + VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK. BARVA BÍLÁ. HLINÍKOVÁ RÁMOVÁ OKAPNICE V BÍLÉM PROVEDENÍ	VNITŘNÍ PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ POSTFORMING 260mm TL. 18mm S NOSEM VČ. BOČNÍCH KRYTEK. BARVA BÍLÁ. VNĚJŠÍ PARAPET: POZINKOVANÝ PLECH r.š. 300mm O SÍLE 0,6mm LAKOVANÝ- ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA.	1
T05	1300x2000	 <p>DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM <math>U_w=0,78 \text{ w/m}^2\text{K}</math>. DĚLENÍ OKNA S KLAPAČKOU VIZ. SCHÉMA</p>	EUROPROFIL CINK SMRKOVÝ 92mm	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ. VNITŘNÍ KLIKA BÍLÁ.	IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,6\text{W}/(\text{m}^2\text{K})$	DVĚ CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA IMPREGNACE + VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK. BARVA BÍLÁ. HLINÍKOVÁ RÁMOVÁ OKAPNICE V BÍLÉM PROVEDENÍ	VNITŘNÍ PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ POSTFORMING 260mm TL. 18mm S NOSEM VČ. BOČNÍCH KRYTEK. BARVA BÍLÁ. VNĚJŠÍ PARAPET: POZINKOVANÝ PLECH r.š. 300mm O SÍLE 0,6mm LAKOVANÝ- ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA.	4
T06	300x1100	 <p>DŘEVĚNÉ KŘÍDLOVÉ OKNO SKLOPNÉ <math>U_w=0,78 \text{ w/m}^2\text{K}</math>. VIZ. SCHÉMA</p>	EUROPROFIL CINK SMRKOVÝ 92mm	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ. VNITŘNÍ KLIKA BÍLÁ.	IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,6\text{W}/(\text{m}^2\text{K})$	DVĚ CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA IMPREGNACE + VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK. BARVA BÍLÁ. HLINÍKOVÁ RÁMOVÁ OKAPNICE V BÍLÉM PROVEDENÍ	VNITŘNÍ PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ POSTFORMING 260mm TL. 18mm S NOSEM VČ. BOČNÍCH KRYTEK. BARVA BÍLÁ. VNĚJŠÍ PARAPET: POZINKOVANÝ PLECH r.š. 300mm O SÍLE 0,6mm LAKOVANÝ- ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA.	2

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Č. ZAKÁZKY : 0001

LIST Č. : 3/4

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	POPIS SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	MATERIÁL	KOVÁNÍ	Zasklení	Těsnění	Barva	Parapety	CELKEM
T07	1100x2000	 <p>DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM <math>U_w=0,78 \text{ w/m}^2\text{K}</math>. DĚLENÍ OKNA S KLAPAČKOU VIZ. SCHÉMA</p>	EUROPROFIL CINK SMRKOVÝ 92mm	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ. VNITŘNÍ KLIKA BÍLÁ.	IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,6\text{W}/(\text{m}^2\text{K})$	DVĚ CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA IMPREGNACE + VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK. BARVA BÍLÁ. HLINÍKOVÁ RÁMOVÁ OKAPNICE V BÍLÉM PROVEDENÍ	VNITŘNÍ PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ POSTFORMING 260mm TL. 18mm S NOSEM VČ. BOČNÍCH KRYTEK. BARVA BÍLÁ. VNĚJŠÍ PARAPET: POZINKOVANÝ PLECH r.š. 300mm O SÍLE 0,6mm LAKOVANÝ- ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA.	2
T08	1300x1800	 <p>DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM <math>U_w=0,78 \text{ w/m}^2\text{K}</math>. DĚLENÍ OKNA S KLAPAČKOU VIZ. SCHÉMA</p>	EUROPROFIL CINK SMRKOVÝ 92mm	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ. VNITŘNÍ KLIKA BÍLÁ.	IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,6\text{W}/(\text{m}^2\text{K})$	DVĚ CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA IMPREGNACE + VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK. BARVA BÍLÁ. HLINÍKOVÁ RÁMOVÁ OKAPNICE V BÍLÉM PROVEDENÍ	VNITŘNÍ PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ POSTFORMING 260mm TL. 18mm S NOSEM VČ. BOČNÍCH KRYTEK. BARVA BÍLÁ. VNĚJŠÍ PARAPET: POZINKOVANÝ PLECH r.š. 300mm O SÍLE 0,6mm LAKOVANÝ- ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA.	2
T09	800x400	 <p>DŘEVĚNÉ KŘÍDLOVÉ OKNO SKLOPNÉ <math>U_w=0,78 \text{ w/m}^2\text{K}</math>. VIZ. SCHÉMA</p>	EUROPROFIL CINK SMRKOVÝ 92mm	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ. VNITŘNÍ KLIKA BÍLÁ.	IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,6\text{W}/(\text{m}^2\text{K})$	DVĚ CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA IMPREGNACE + VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK. BARVA BÍLÁ. HLINÍKOVÁ RÁMOVÁ OKAPNICE V BÍLÉM PROVEDENÍ	VNITŘNÍ PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ POSTFORMING 260mm TL. 18mm S NOSEM VČ. BOČNÍCH KRYTEK. BARVA BÍLÁ. VNĚJŠÍ PARAPET: POZINKOVANÝ PLECH r.š. 300mm O SÍLE 0,6mm LAKOVANÝ- ODSTÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA.	1

## VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Č. ZAKÁZKY :

0001

[illegible]

LIST :

4/4

STAVEBNÍK (OBJEDNATEL)

Statutární město Frýdek-Místek

Radniční 1148

Frýdek-Místek 73801

NÁZEV STAVBY (DÍLO)

Č.P. 129. ulice Palackého - výměna oken

MÍSTO STAVBY

Palackého 129, Frýdek Místek

REVIZE

A

PARÉ


DATUM

04. 2018

STUPEŇ PD

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

# Výpis prvků truhlářské výroby

STAVEBNÍK (OBJEDNATEL)		
Statutární město Frýdek-Místek Radniční 1148 Frýdek-Místek 73801		
NÁZEV STAVBY (DÍLO)		
Č.P. 129. ulice Palackého - výměna oken		
MÍSTO STAVBY	REVIZE	PARÉ
Palackého 129, Frýdek Místek		
DATUM		
04. 2018		
STUPEŇ PD		
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		