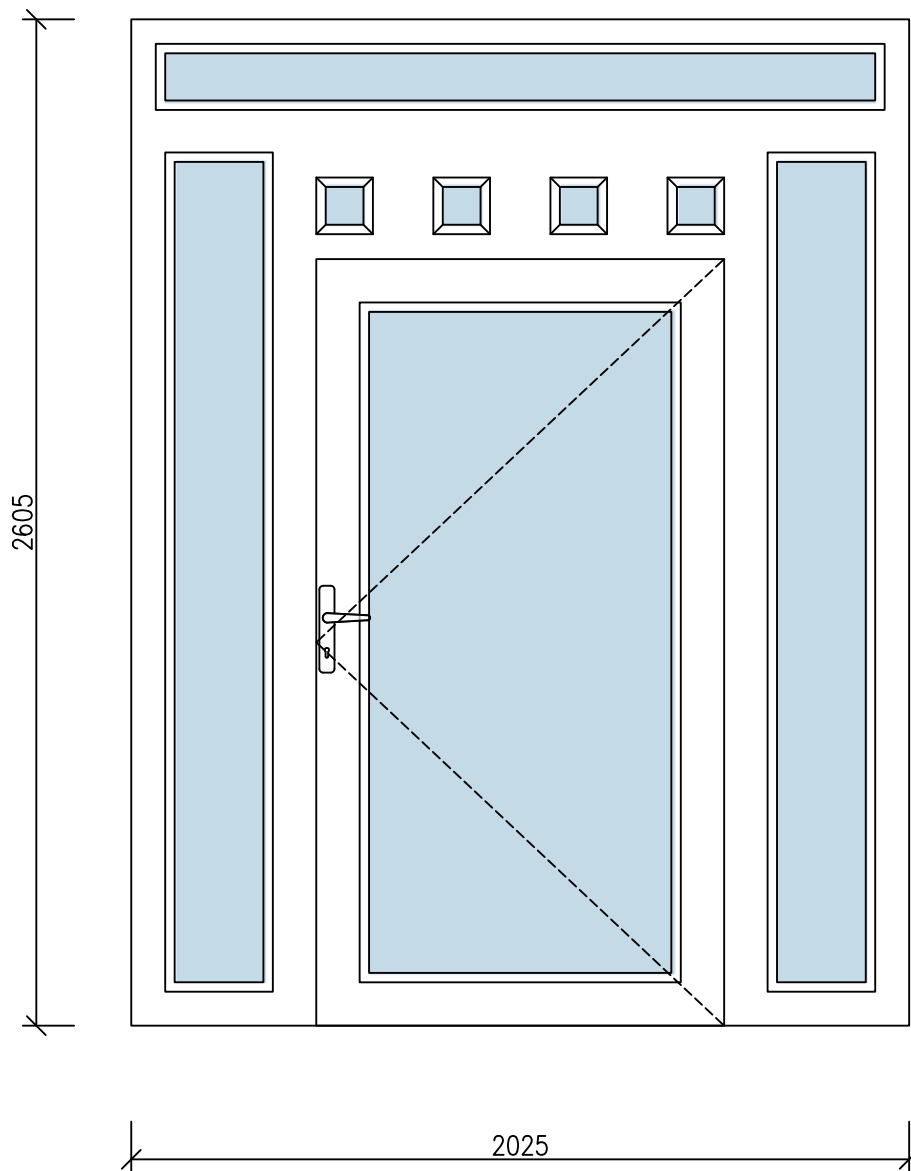


T 01



POČET KUSŮ – 2

DVĚŘE BUDOU VYBAVENY ELEKTRICKÝM ZÁMKEM (VRÁTNÝ)

SOUČÁSTÍ DVEŘÍ JSOU SAMOZAVÍRAČE

POZNÁMKA:

- MATERIÁL: LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ PROFIL – TVRDÉ DŘEVO – (DUB, BUK) TL.78mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HLOUBKOVÁ PENETRACE, BAREVNÝ ZÁKLAD, VYSOKOTLAKÝ NÁSTŘIK LAZURY – KAŠTAN (DLE VÝBĚRU OBJEDNATELE
- ZASKLENÍ – 33.1/12/4/12/33.1 Ug=0,7 W/m<sup>2</sup>K
- 2x SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ
- OKOPOVÝ Cu PLECH 150mm
- CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, BEZPEČNOSTNÍ ŠTÍTEK KLIKA – KOULE

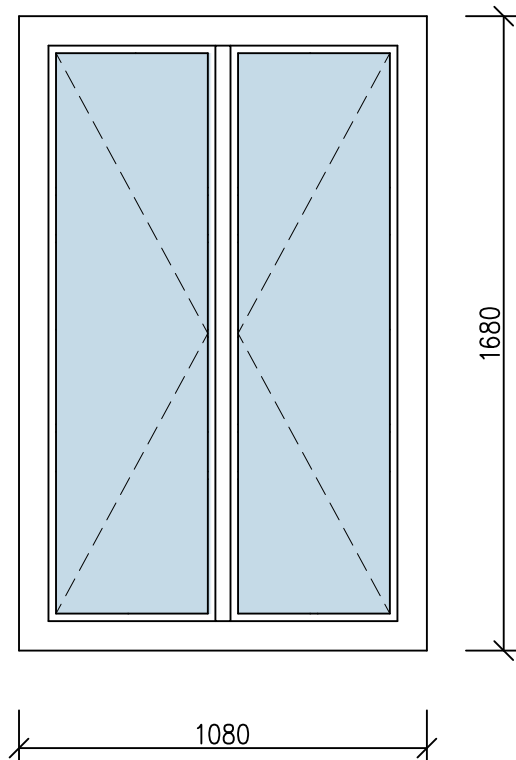
POZNÁMKA:

VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ZAMĚŘENÍM

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. DANIEL MORAVEC	ING. DANIEL MORAVEC		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK RADNIČNÍ 1148 FRÝDEK-MÍSTEK		
Č.P.56, UL. ZÁMECKÁ – VÝMĚNA OKEN		FORMÁT	1x A4
		DATUM	08/2021
		STUPEŇ	DSP
		ZAK. ČÍSLO	
NÁVRH NOVÝCH OKEN A DVEŘÍ VSTUPNÍ STĚNA S DVEŘMI T01		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		1:20	D.1.1–09

POČET KUSŮ – 15  
DŘEVĚNÉ OKNO S IZOLAČNÍM 3–SKLEM  
1080x1680mm

## POHLED T03



### POZNÁMKA:

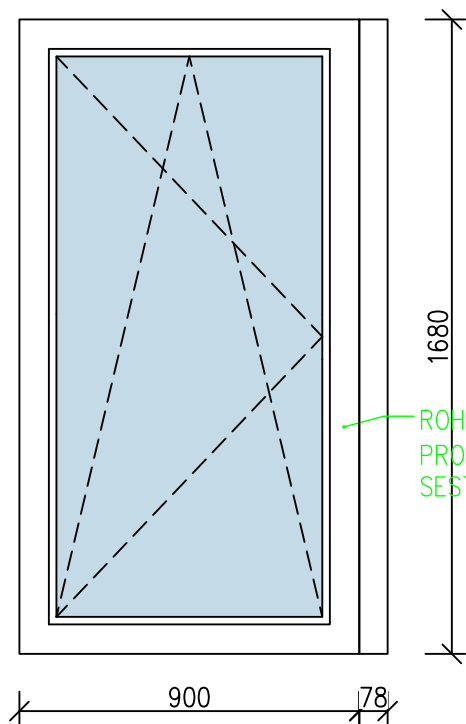
- MATERIÁL: LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ PROFIL – SMRKOVÉ (BOROVICOVÉ) DŘEVO TL.78mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HLOUBKOVÁ PENETRACE, BAREVNÝ ZÁKLAD, VYSOKOTLAKÝ NÁSTŘÍK LAZURY – (BÍLÁ DLE VÝBĚRU OBJEDNATELE)
- ZASKLENÍ – 4/12/4/12/4  $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
- 2x SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ
- DŘEVĚNÁ OKAPNIČKA V BARVĚ OKNA
- CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ

### POZNÁMKA:

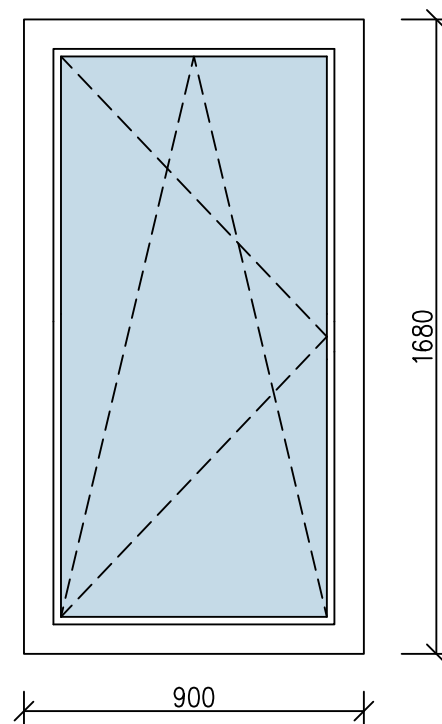
VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ZAMĚŘENÍM

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. DANIEL MORAVEC	ING. DANIEL MORAVEC		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK RADNIČNÍ 1148 FRÝDEK-MÍSTEK		
Č.P.56, UL. ZÁMECKÁ – VÝMĚNA OKEN		FORMÁT	1x A4
		DATUM	08/2021
		STUPEŇ	DSP
		ZAK. ČÍSLO	
NÁVRH NOVÝCH OKEN A DVEŘÍ		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
DOUKŘÍDLÉ OKNO T03		1: 20	D.1.1–10

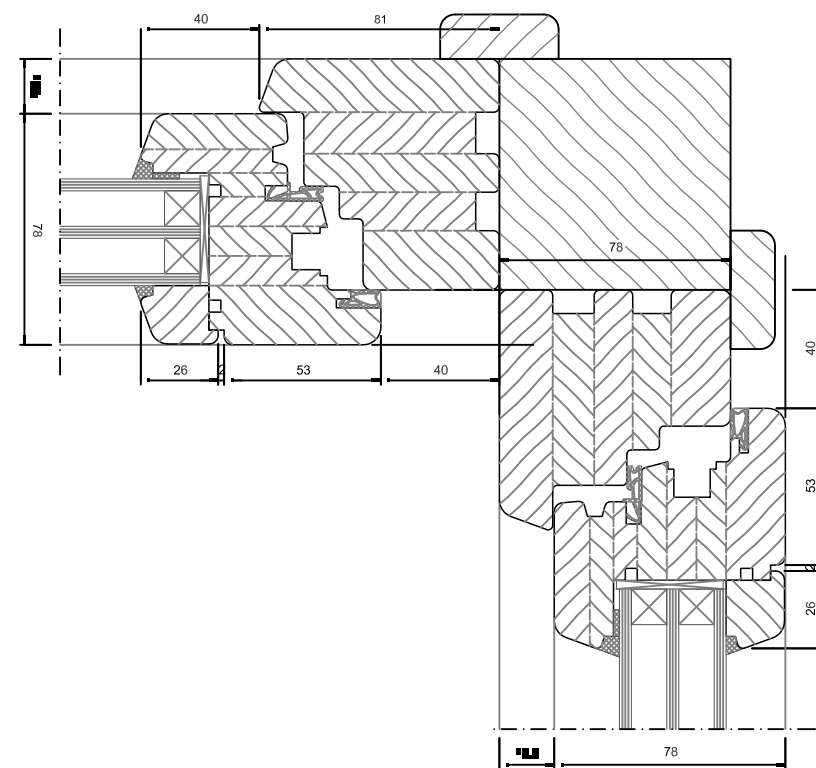
# POHLED T04



# POHLED T04



# SPOJ ROHOVÝCH OKEN 1:4



POČET KUSŮ – 7

DŘEVĚNÉ ROHOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM 3-SKLEM  
900+900x1680mm

## POZNÁMKA:

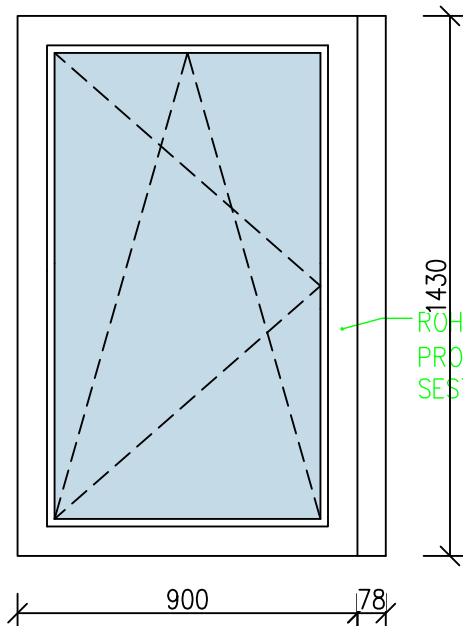
- MATERIÁL: LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ PROFIL – SMRKOVÉ (BOROVICOVÉ) DŘEVO TL.78mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HLOUBKOVÁ PENETRACE, BAREVNÝ ZÁKLAD, VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK LAZURY – (BÍLÁ DLE VÝBĚRU OBJEDNATELE)
- ZASKLENÍ – 4/12/4/12/4  $U_g=0,7$  W/m<sup>2</sup>K
- 2x SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ
- DŘEVĚNÁ OKAPNIČKA V BARVĚ OKNA
- CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ

## POZNÁMKA:

VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ZAMĚŘENÍM. ÚHEL NAPOJENÍ JE RŮZNÝ – ŘÍDÍ SE SKUTEČNÝM STAVEM

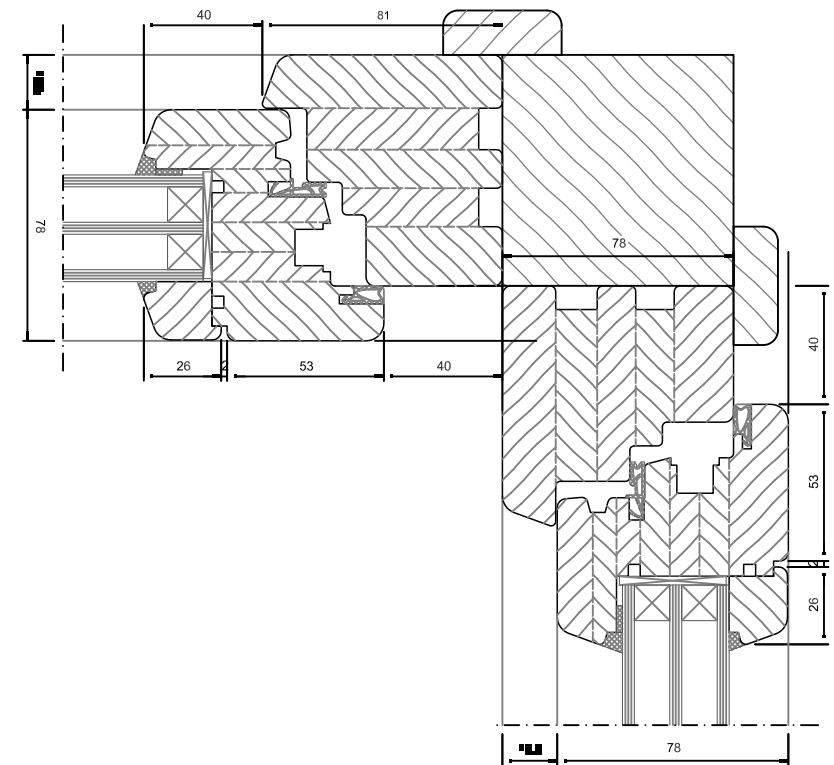
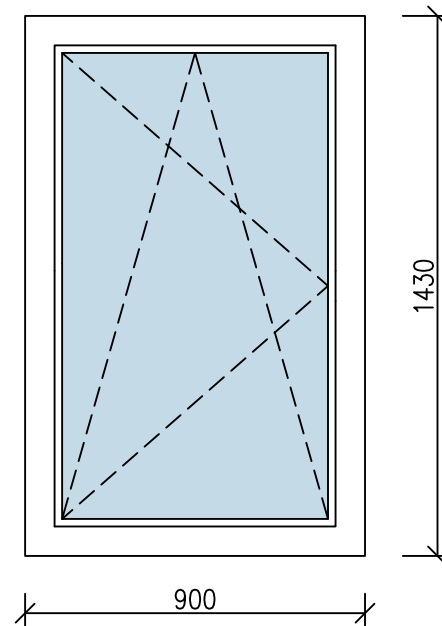
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. DANIEL MORAVEC	ING. DANIEL MORAVEC		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK RADNIČNÍ 1148 FRÝDEK-MÍSTEK		
Č.P.56, UL. ZÁMECKÁ – VÝMĚNA OKEN		FORMÁT	1x A4
		DATUM	08/2021
		STUPEŇ	DSP
		ZAK. ČÍSLO	
NÁVRH NOVÝCH OKEN A DVEŘÍ ROHOVÉ DOUKŘÍDLÉ OKNO T04		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		1: 20	D.1.1–11

POHLED T05



ROHOÝ SLOUPEK  
PRO SPOJENÍ  
SESTAVY

POHLED T05



POČET KUSŮ – 2  
DŘEVĚNÉ ROHOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM 3-SKLEM  
900+900x1430mm

#### POZNÁMKA:

- MATERIÁL: LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ PROFIL – SMRKOVÉ (BOROVICOVÉ) DŘEVO TL.78mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HLOUBKOVÁ PENETRACE, BAREVNÝ ZÁKLAD, VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK LAZURY – (BÍLÁ DLE VÝBĚRU OBJEDNATELE)
- ZASKLENÍ – 4/12/4/12/4  $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
- 2x SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ
- DŘEVĚNÁ OKAPNIČKA V BARVĚ OKNA
- CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ

#### POZNÁMKA:

VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ZAMĚŘENÍM. ÚHEL NAPOJENÍ JE RŮZNÝ – ŘÍDÍ SE SKUTEČNÝM STAVEM

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. DANIEL MORAVEC	ING. DANIEL MORAVEC		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK RADNIČNÍ 1148 FRÝDEK-MÍSTEK		
Č.P.56, UL. ZÁMECKÁ – VÝMĚNA OKEN		FORMÁT	1x A4
		DATUM	08/2021
		STUPEŇ	DSP
		ZAK. ČÍSLO	
NÁVRH NOVÝCH OKEN A DVEŘÍ ROHOVÉ DOUKŘÍDLÉ OKNO T05		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		1: 20	D.1.1–12

T 06a POČET KUSŮ – 4 1 PODZEMNÍ PODLAŽÍ  
DŘEVĚNÉ OKNO S IZOLAČNÍM 3–SKLEM  
600x600mm

POZNÁMKA:

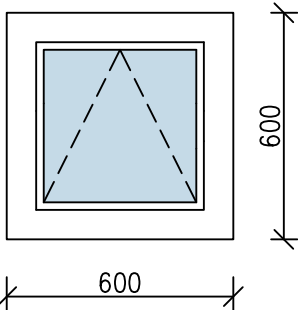
- MATERIÁL: LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ PROFIL – TVRDÉ DŘEVO – (DUB, BUK) TL.78mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HLOUBKOVÁ PENETRACE, BAREVNÝ ZÁKLAD, VYSOKOTLAKÝ NÁSTŘIK LAZURY – KAŠTAN (DLE VÝBĚRU OBJEDNATELE)
- ZASKLENÍ – 4/12/4/12/4 Ug=0,7 W/m²K
- 2x SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ
- DŘEVĚNÁ OKAPNIČKA V BARVĚ OKNA
- CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ

T 06b POČET KUSŮ – 3  
DŘEVĚNÉ OKNO S IZOLAČNÍM 3–SKLEM  
600x600mm

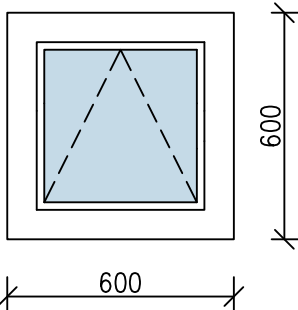
POZNÁMKA:

- MATERIÁL: LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ PROFIL – SMRKOVÉ (BOROVICOVÉ) DŘEVO TL.78mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HLOUBKOVÁ PENETRACE, BAREVNÝ ZÁKLAD, VYSOKOTLAKÝ NÁSTŘIK LAZURY – (BÍLÁ DLE VÝBĚRU OBJEDNATELE)
- ZASKLENÍ – 4/12/4/12/4 Ug=0,7 W/m²K
- 2x SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ
- DŘEVĚNÁ OKAPNIČKA V BARVĚ OKNA
- CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ

POHLED T06a



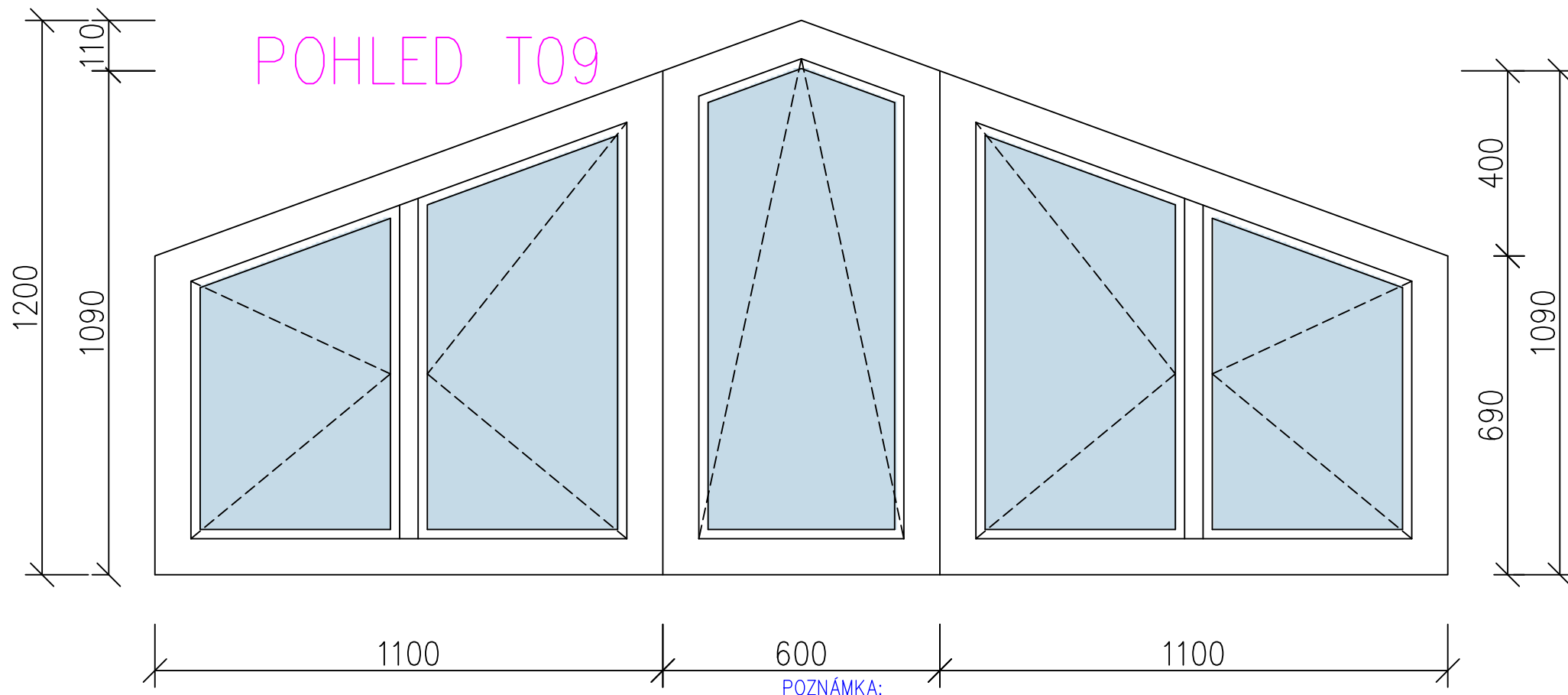
POHLED T06b



POZNÁMKA:

VÝKRES NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ZAMĚŘENÍM. ÚHEL NAPOJENÍ JE RŮZNÝ – ŘÍDÍ SE SKUTEČNÝM STAVEM

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL			
ING. DANIEL MORAVEC		ING. DANIEL MORAVEC			
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK RADNIČNÍ 1148 FRÝDEK-MÍSTEK				
Č.P.56, UL. ZÁMECKÁ – VÝMĚNA OKEN				FORMÁT	1x A4
				DATUM	08/2021
				STUPEŇ	DSP
				ZAK. ČÍSLO	
NÁVRH NOVÝCH OKEN A DVEŘÍ				MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
JEDNOKŘÍDLÉ OKNO T06				1:20	D.1.1–13



T 09 POČET KUSŮ – 2  
DŘEVĚNÁ OKENNÍ SESTAVA VE VYKÍŘI 3x OKNO S IZOLAČNÍM 3-SKLEM

PROSTŘEDNÍ – SKLÁPĚCÍ 600x1090–1200mm –1KS  
KRAJNÍ DÍLY ZRCADLOVĚ SHODNÉ 1100x690–1090mm 2KS  
SPOJ OKEN BUDE PŘEKRYT DŘEVĚNOU LIŠTOU.

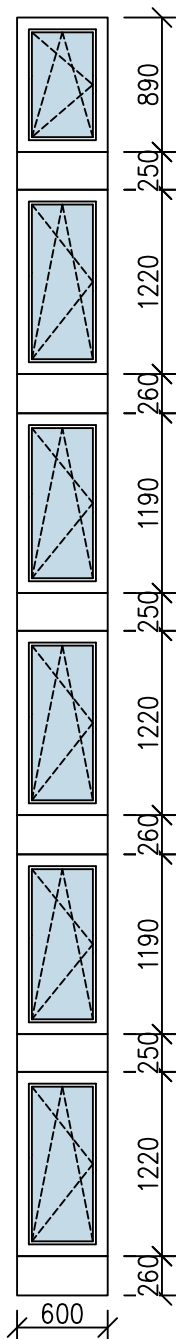
**POZNÁMKA:**

- MATERIÁL:LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ PROFIL – SMRKOVÉ (BOROVICOVÉ) DŘEVO TL.78mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HLOUBKOVÁ PENETRACE, BAREVNÝ ZÁKLAD, VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK LAZURY – (BÍLÁ DLE VÝBĚRU OBJEDNATELE)
- ZASKLENÍ – 4/12/4/12/4  $U_g=0,7$  W/m<sup>2</sup>K
- 2x SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ
- DŘEVĚNÁ OKAPNIČKA V BARVĚ OKNA
- CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ

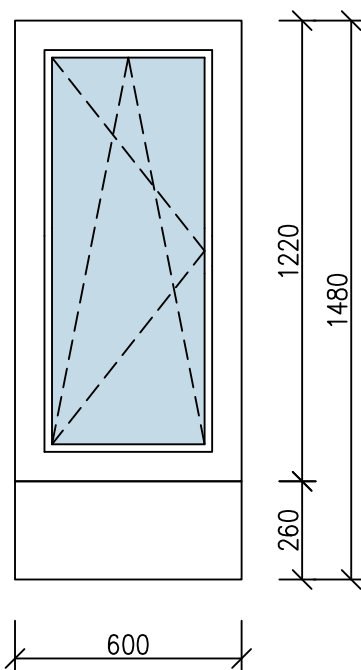
VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ZAMĚŘENÍM. ÚHEL NAPOJENÍ JE RŮZNÝ – ŘÍDÍ SE SKUTEČNÝM STAVEM

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. DANIEL MORAVEC	ING. DANIEL MORAVEC		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK RADNIČNÍ 1148 FRÝDEK-MÍSTEK		
Č.P.56, UL. ZÁMECKÁ – VÝMĚNA OKEN		FORMÁT	1x A4
		DATUM	08/2021
		STUPEŇ	DSP
		ZAK. ČÍSLO	
NÁVRH NOVÝCH OKEN A DVEŘÍ		MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
OKENNÍ SESTAVA T09		1: 20	D.1.1–15

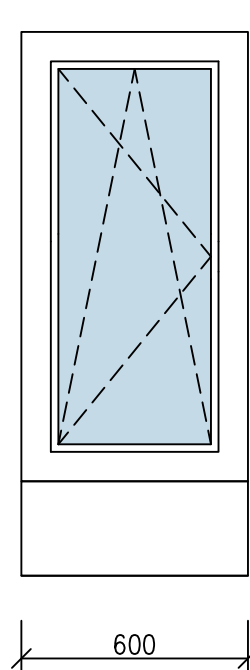
POHLED T10



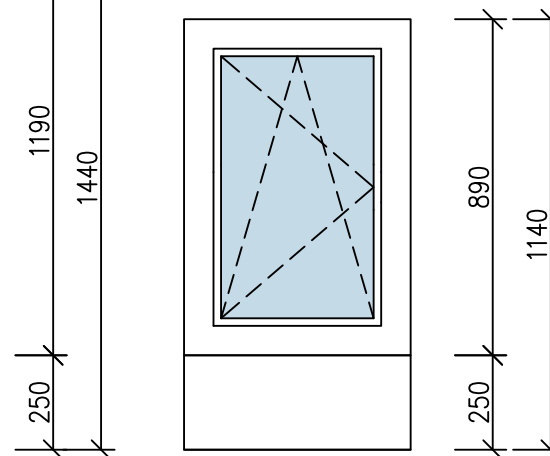
POHLED T10a



POHLED T10b



POHLED T10c



T 10 POČET KUSŮ –  
 DŘEVĚNÁ OKENNÍ SESTAVA SCHODIŠŤOVÉHO  
 PROSTORU EUROOKNO S IZOLAČNÍM 3–SKLEM  
 3x DÍL T 10a + 2x DÍL T 10b + 1x DÍL T 10  
 600x1480+1440+1480+1440+1480+1140mm  
 600x8460mm  
 SPOJ OKEN BUDE PŘEKRYT DŘEVĚNOU LIŠTOU.

## POZNÁMKA:

MATERIÁL: LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ PROFIL – TVRDÉ DŘEVO

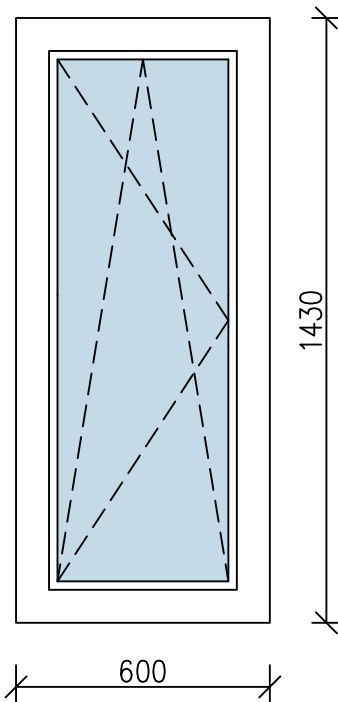
- (DUB, BUK) TL.78mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HLOUBKOVÁ PENETRACE, BAREVNÝ ZÁKLAD, VYSOKOTLAKÝ NÁSTRÍK LAZURY – KAŠTAN (DLE VÝBĚRU OBJEDNATELE)
- ZASKLENÍ – 4/12/4/12/4  $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
- 2x SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ
- DŘEVĚNÁ OKAPNIČKA V BARVĚ OKNA
- CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ

## POZNÁMKA:

VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ZAMĚŘENÍM. ÚHEL NAPOJENÍ JE RŮZNÝ – ŘÍDÍ SE SKUTEČNÝM STAVEM

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. DANIEL MORAVEC	ING. DANIEL MORAVEC		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK RADNIČNÍ 1148 FRÝDEK-MÍSTEK		
Č.P.56, UL. ZÁMECKÁ – VÝMĚNA OKEN		FORMÁT	1x A4
		DATUM	08/2021
		STUPEŇ	DSP
		ZAK. ČÍSLO	
NÁVRH NOVÝCH OKEN A DVEŘÍ		MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
OKENNÍ SESTAVA T10		1: 20	D.1.1–16

## POHLED T08



T08 – POČET KUSŮ – 8  
DŘEVĚNÉ OKNO S IZOLAČNÍM 3-SKLEM  
600x1430mm

### POZNÁMKA:

- MATERIÁL: LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ PROFIL – SMRKOVÉ (BOROVICOVÉ) DŘEVO TL.78mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA – HLOUBKOVÁ PENETRACE, BAREVNÝ ZÁKLAD, VYSOKOTLAKÝ NÁSTŘIK LAZURY – (BÍLÁ DLE VÝBĚRU OBJEDNATELE)
- ZASKLENÍ – 4/12/4/12/4  $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
- 2x SILIKONOVÉ TĚSNĚNÍ
- DŘEVĚNÁ OKAPNIČKA V BARVĚ OKNA
- CELOOBYVODOVÉ KOVÁNÍ

### POZNÁMKA:

VÝKRES NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ ZAMĚŘENÍM

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. DANIEL MORAVEC	ING. DANIEL MORAVEC		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK RADNIČNÍ 1148 FRÝDEK-MÍSTEK		
Č.P.56, UL. ZÁMECKÁ – VÝMĚNA OKEN		FORMÁT	1x A4
		DATUM	08/2021
		STUPEŇ	DSP
		ZAK. ČÍSLO	
NÁVRH NOVÝCH OKEN A DVEŘÍ		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
JEDNOKŘÍDLÉ OKNO T08		1:20	D.1.1–14



# Výpis truhlářských prvků

POZNÁMKA:

VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  
ZAMĚŘENÍM

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. DANIEL MORAVEC	ING. DANIEL MORAVEC		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK RADNIČNÍ 1148 FRÝDEK-MÍSTEK		
Č.P.56, UL. ZÁMECKÁ – VÝMĚNA OKEN		FORMÁT	1x A4
		DATUM	08/2021
		STUPEŇ	DSP
		ZAK. ČÍSLO	
NÁVRH NOVÝCH OKEN A DVEŘÍ		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
VÝPIS PRVKŮ		1: 20	D.1.1–17

Tabulka truhlářských prvků

Ozn	Popis (T)	ROZMĚRY [mm]	Zasklení	Barva	Těsnění	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Počet
T01	Dřevěná dveřní sestava ud=1,2 w/m2k	2025x2605	Izolační bezpečnostní trojsklo ug=0,7w/(m2.K)	Vysokotlaký nástřik – lazura (kaštan – dle výběru objednatele)	Celoobvodové mikroporézní silikonové			2ks
T03	Dřevěné dvojkřídlové okno otevírové–sklopné uw=1,0 w/m2k	1080x1680mm	Izolační trojsklo ug=0,7w/(m2.K)	Vysokotlaký nástřik – lazura (bílá – dle výběru objednatele)	2x celoobvodové mikroporézní silikonové	Vnitřní parapet z masivního materiálu tl.40mm – barva bílá 1080x200mm –15ks	Venkovní parapet TiZn ř.š. 330mm – odstín dle výběru objednatele délka 1080mm – 15ks	15ks
T04	Dřevěné rohové okno otevírové–sklopné uw=1,0 w/m2k	900+900x1680mm	Izolační trojsklo ug=0,7w/(m2.K)	Vysokotlaký nástřik – lazura (bílá – dle výběru objednatele)	2x celoobvodové mikroporézní silikonové	Vnitřní parapet z masivního materiálu tl.40mm – barva bílá 900+900x200mm –7ks	Venkovní parapet TiZn ř.š. 330mm – odstín dle výběru objednatele délka 2x 900mm – 7ks	7ks
T05	Dřevěné rohové okno otevírové–sklopné uw=1,0 w/m2k	900+900x1430mm	Izolační trojsklo ug=0,7w/(m2.K)	Vysokotlaký nástřik – lazura (bílá – dle výběru objednatele)	2x celoobvodové mikroporézní silikonové	Vnitřní parapet z masivního materiálu tl.40mm – barva bílá 900+900x200mm –2ks	Venkovní parapet TiZn ř.š. 330mm – odstín dle výběru objednatele délka 2x 900mm – 2ks	2ks
T06a	Dřevěné jednokřídlové okno sklopné uw=1,0 w/m2k	600x600mm	Izolační trojsklo ug=0,7w/(m2.K)	Vysokotlaký nástřik – lazura (hnědá – dle výběru objednatele)	2x celoobvodové mikroporézní silikonové	Vnitřní parapet z keramické dlažby 600x200mm –4ks	Bube zachován původní parapet	4ks
T06b	Dřevěné jednokřídlové okno sklopné uw=1,0 w/m2k	600x600mm	Izolační trojsklo ug=0,7w/(m2.K)	Vysokotlaký nástřik – lazura (bílá – dle výběru objednatele)	2x celoobvodové mikroporézní silikonové	Vnitřní parapet z masivního materiálu tl.40mm – barva bílá 600x200mm –3ks	Venkovní parapet TiZn ř.š. 330mm – odstín dle výběru objednatele délka 600mm – 3ks	3ks
T08	Dřevěné jednokřídlové okno otevírové–sklopné uw=1,0 w/m2k	600x1430mm	Izolační trojsklo ug=0,7w/(m2.K)	Vysokotlaký nástřik – lazura (bílá – dle výběru objednatele)	2x celoobvodové mikroporézní silikonové	Vnitřní parapet z masivního materiálu tl.40mm – barva bílá 600x200mm –8ks	Venkovní parapet TiZn ř.š. 330mm – odstín dle výběru objednatele délka 600mm – 8ks	8ks
T09	Dřevěná okenní sestava ve vikýři otevírové uw=1,0 w/m2k	2800x1200mm	Izolační trojsklo ug=0,7w/(m2.K)	Vysokotlaký nástřik – lazura (bílá – dle výběru objednatele)	2x celoobvodové mikroporézní silikonové	Vnitřní parapet z masivního materiálu tl.40mm – barva bílá 2800x200mm –2ks	Bube zachován původní parapet	2ks
T10	Dřevěná okenní sestava schodišťového prostoru otevírové–sklopné uw=1,0 w/m2k	600x8460mm	Izolační trojsklo ug=0,7w/(m2.K)	Vysokotlaký nástřik – lazura (hnědá – dle výběru objednatele)	2x celoobvodové mikroporézní silikonové	Vnitřní parapet z masivního materiálu tl.40mm – barva hnědá 600x200mm –5ks	Bube zachován původní parapet	1ks