

revize \_\_\_\_\_ datum \_\_\_\_\_

$$\pm 0,000 = 277,650$$

výškopisný systém BpV

polohopisný systém S-JTSK

projekt

### Novostavba knihovny Ant. Marka v Turnově

DPS – dokumentace pro provedení stavby

investor / hlavní architekt

Město Turnov

A69 – architekti s.r.o.

výkres / dokument

## Architektonicko-stavební část

### Tabulka vnitřních výplní

### Tabulka vnitřních výplní

číslo výkresu / dokumentu

**TUR\_DPS\_D.1.1.30**

atributy dokumentu

paré č.

měřítka

datum 05/2023

data TUR\_DPS\_230424\_A23.pln

# Novostavba knihovny Ant. Marka v Turnově

## Tabulka vnitřních výplní

### Poznámky:

Pro všechny výplně otvorů je nutné předem zaměřit velikost stavebních otvorů přímo na stavbě.

Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci, dotěsnění a dotmelení souvisejících spár.

Prvky musí být dodány s atesty na požadované vlastnosti.

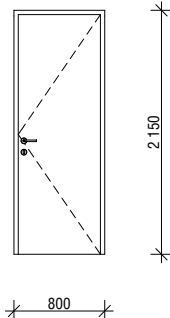
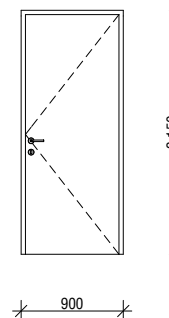
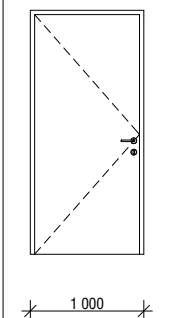
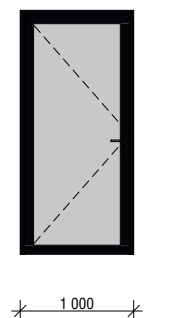
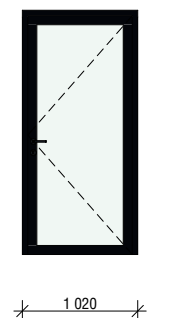
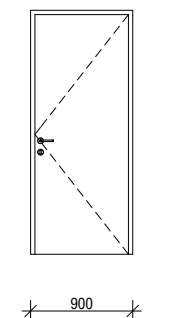
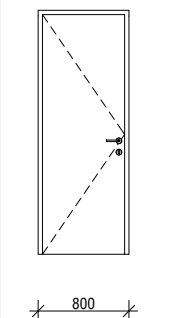
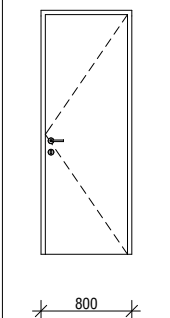
Pro zárubně platí požární odolnost dle dveří.

Před započítáním výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení.

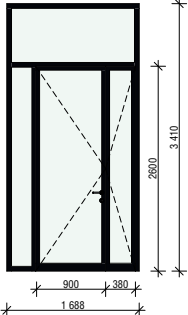
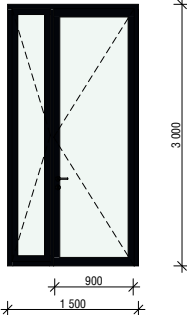
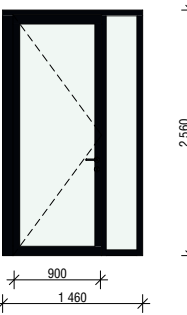
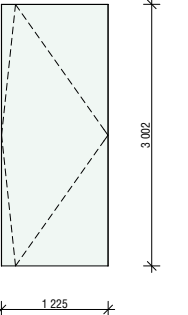
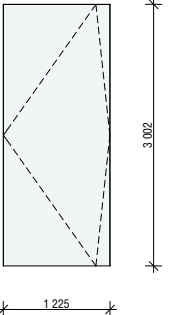
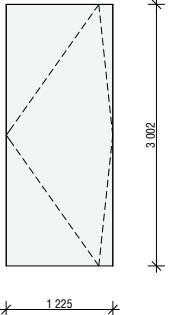
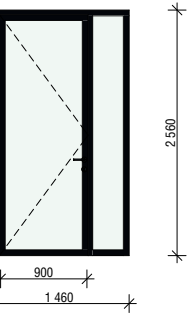
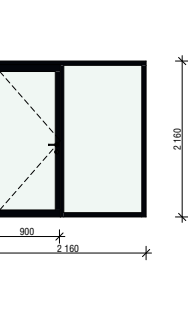
Veškeré povrchové úpravy výplní otvorů včetně kompletačních prvků budou dodavatelem předloženy ve vzorcích generálnímu projektantovi k odsouhlasení!

Není-li určeno jinak, tvar klik je definován jako jednoduše ohnutá trubka Ø19mm.

Madlo je definováno na celou výšku křídla, trubka Ø20mm

Tabulka vnitřních výplní								
ID	D02	D03	D04	D05	D06	D07	D08	D09
Počet kusů	1	1	1	1	1	1	1	1
Popis	dveře interiérové plné, otočné, jednokřídle s požární odolností	dveře interiérové plné, otočné, jednokřídle	dveře interiérové plné, otočné, jednokřídle s požární odolností	dveře interiérové, prosklené, otočné, jednokřídle z hliníkových profilů	dveře interiérové, prosklené, otočné, jednokřídle z hliníkových profilů	dveře interiérové plné, otočné, jednokřídle	dveře interiérové plné, otočné, jednokřídle	dveře interiérové plné, otočné, jednokřídle
Povrchová úprava	lak mat RAL v barvě výmalby	lak mat RAL v barvě výmalby	lak mat RAL v barvě výmalby	strukturovaná barva RAL 9008	strukturovaná barva RAL 9008	lak mat RAL v barvě výmalby	lak mat RAL v barvě výmalby	lak mat RAL v barvě výmalby
Průchozí rozměry	700×2 100	800×2 100	900×2 100	900×2 100	900×2 100	800×2 100	700×2 100	700×2 100
Stavební rozměry	800×2 150	900×2 150	1 000×2 150	1 000×2 150	1 020×2 160	900×2 150	800×2 150	800×2 150
Zárubeň	ocelová zárubeň s negativní drážkou v lici s SDK	ocelová zárubeň s negativní drážkou v lici s SDK	ocelová zárubeň s negativní drážkou v lici s SDK	hliníkový rám v lici s železobetonovou stěnou	hliníkový rám v lici s železobetonovou stěnou	ocelová zárubeň, reverzní s negativní drážkou v lici s SDK	ocelová zárubeň reverzní s negativní drážkou v lici s SDK	ocelová zárubeň reverzní s negativní drážkou v lici s SDK
Tloušťka zárubně	100	100	100	60	60	60	100	100
Orientace	P	P	L	L	P	P	L	P
Zasklení				bezpečnostní sklo, satinato	bezpečnostní sklo, čiré			
Kování	kruhová rozeta, klika-klika broušená nerez	kruhová rozeta, klika-klika broušená nerez	kruhová rozeta, klika-klika broušená nerez	kruhová rozeta, klika-klika, povrch dle rámu dveří	kruhová rozeta, klika-klika, povrch dle rámu dveří	kruhová rozeta, klika-klika broušená nerez	kruhová rozeta, klika-klika broušená nerez	kruhová rozeta, klika-klika broušená nerez
Zámek	FAB	FAB	FAB	FAB	FAB	FAB	FAB	FAB
Závěsy	příznané	příznané	příznané	příznané	příznané	skryté	skryté	skryté
Doplňky	samoavírač	spára mezi křídlem a podlahou 10mm	samoavírač			spára mezi křídlem a podlahou 15mm	spára mezi křídlem a podlahou 10mm	spára mezi křídlem a podlahou 10mm
Požární odolnost	EW 45 DP2 - C		EW 45 DP2 - C					
Čelní pohled								

str. 3

Tabulka vnitřních výplní								
ID	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D30	D31
Počet kusů	1	1	1	1	1	1	1	1
Popis	dveře interiérové, prosklené, otočné, dvoukřídlé s pevným bočním světlíkem a nadsvětlíkem z hliníkových profilů	dveře interiérové, prosklené, otočné, dvoukřídlé z hliníkových profilů	dveře interiérové, prosklené, otočné, jednokřídlé s pevným bočním světlíkem z hliníkových profilů s požární odolností	dveře interiérové, prosklené, pivotové	dveře interiérové, prosklené, pivotové	dveře interiérové, prosklené, pivotové	dveře interiérové, prosklené, otočné, jednokřídlé s pevným bočním světlíkem z hliníkových profilů s požární odolností	dveře interiérové, prosklené, otočné, jednokřídlé s pevným bočním světlíkem z hliníkových profilů s požární odolností
Povrchová úprava	strukturovaná barva RAL 9008	strukturovaná barva RAL 9008	strukturovaná barva RAL 9008				strukturovaná barva RAL 9008	strukturovaná barva RAL 9008
Průchozí rozměry	1 248×2 600	900×2 940	900×2 500	1 056×3 000	1 056×3 000	1 056×3 000	900×2 500	900×2 100
Stavební rozměry	1 688×3 410	1 500×3 000	1 460×2 560	1 225×3 002	1 225×3 002	1 225×3 002	1 460×2 560	2 160×2 160
Zárubeň	hliníkový rám	hliníkový rám	hliníkový rám v lici s železob. stěnou, rozšiřující profil u pantů z důvodu otevření křídla				hliníkový rám v lici s železob. stěnou, rozšiřující profil u pantů z důvodu otevření křídla	hliníkový rám v lici s SDK
Tloušťka zárubně	60	60	60				60	50
Orientace	P	P	L				L	L
Zasklení	bezpečnostní sklo, čiré	bezpečnostní sklo, čiré	bezpečnostní sklo, čiré	bezpečnostní sklo, čiré	bezpečnostní sklo, čiré	bezpečnostní sklo, čiré	bezpečnostní sklo, čiré	bezpečnostní sklo, čiré
Kování	kruhová rozeta, madlo-klika z 1.02 s funkcí panikového kování, povrch dle rámu dveří	kruhová rozeta, madlo-klika, povrch dle rámu dveří	kruhová rozeta, klika-klika, povrch dle rámu	madlo na celou výšku křídla, trubka Ø20mm, broušená nerez	madlo na celou výšku křídla, trubka Ø20mm, broušená nerez	madlo na celou výšku křídla, trubka Ø20mm, broušená nerez	kruhová rozeta, klika-klika z 2.02 s funkcí panikového kování, povrch dle rámu dveří	kruhová rozeta, klika-klika z 2.04 s funkcí panikového kování, povrch dle rámu dveří
Zámek	FAB, elektromechanický (panikový zámek)	FAB	FAB				FAB (panikový zámek)	FAB (panikový zámek)
Závěsy	příznané	příznané	příznané	pivotový závěs do podlahy a do stropu, povrch nerez	pivotový závěs do podlahy a do stropu, povrch nerez	pivotový závěs do podlahy a do stropu, povrch nerez	příznané	příznané
Doplňky	podlahový samozavírač, magnet. kontakt EZS na obou křídlech	podlahový samozavírač	samozavírač, kování dle ČSN EN 179				samozavírač, kování dle ČSN EN 179	samozavírač, kování dle ČSN EN 179
Požární odolnost			EI 90 DP1-C,S				EI 90 DP1-C,S,P1	EI 45 DP2-C,S,P1
Čelní pohled								

str. 5

str. 6

Tabulka vnitřních výplní							
ID	Oi01	Oi02	Oi03	Oi04	Oi05	Oi06	Oi07
Počet kusů	1	1	1	1	1	1	1
Popis	okno interiérové, pevně zasklené z hliníkových profilů	okno interiérové, pevně zasklené z hliníkových profilů	okno interiérové, pevně zasklené z hliníkových profilů	okno interiérové, pevně zasklené z hliníkových profilů	okno interiérové, pevně zasklené z hliníkových profilů	okno interiérové, pevně zasklené z hliníkových profilů	okno interiérové, pevně zasklené z hliníkových profilů
Povrchová úprava	strukturovaná barva RAL 9008	strukturovaná barva RAL 9008	strukturovaná barva RAL 9008	strukturovaná barva RAL 9008	strukturovaná barva RAL 9008	strukturovaná barva RAL 9008	strukturovaná barva RAL 9008
Průchozí rozměry	---	---	---	---	---	---	---
Stavební rozměry	1 200×1 200	1 200×1 200	1 500×1 500	600×600	900×900	800×800	500×500
Zárubeň	hliníkový rám	hliníkový rám	hliníkový rám	hliníkový rám	hliníkový rám	hliníkový rám	hliníkový rám
Tloušťka zárubně	87	87	100	100	100	100	100
Orientace							
Zasklení	požární zasklení EI 90 DP1	požární zasklení EI 90 DP1		požární zasklení EI 90 DP1	požární zasklení EI 90 DP1	požární zasklení EI 90 DP1	požární zasklení EI 90 DP1
Kování							
Zámek							
Závěsy							
Doplňky							
Požární odolnost	EI 90 DP1	EI 90 DP1		EI 90 DP1	EI 90 DP1	EI 90 DP1	EI 90 DP1
Čelní pohled	