

Vypracoval :	Zodp.projektant :	Hlavní projektant :
TRUHLÁŘOVÁ, DiS.	Ing. FIŠER	Ing. TEPLÝ
<i>Truhlářová</i>	<i>Fišer</i>	<i>Teplý</i>
Země : ČR	Obec : PRAHA - HORNÍ POČERNICE	
Investor : MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 20		

Akce : **BYTOVÝ DŮM NÁCHODSKÁ  
HORNÍ POČERNICE**

Objekt : SO 01 BYTOVÝ DŮM

Obsah : **ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  
VÝPISY VÝROBKŮ - DVEŘE**



spol. s r.o.

Vladislavova 29/1  
566 01 Vysoké Mýto  
Tel: 465424170  
Fax: 465424171  
bkn@bkn.cz

www.bkn.cz

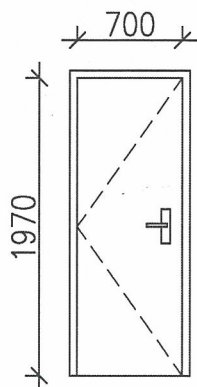
Stupeň :	DPS
Datum :	09/2021
Zak.číslo :	5331/17
Měřítko :	Příloha : <b>D.1.1.1.12.2</b>

## OZN. SCHEMA A POPIS VÝROBKU

1.NP 2.NP CELKEM

P L P L P L

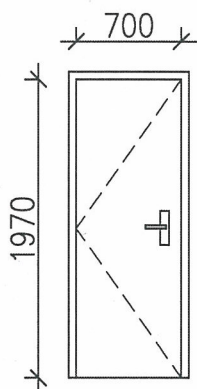
D1 700x1970



Popis/Otevírání	vnitřní, jednokřídlé, otočné, plné	
Osazení dveří	do zdiva tl. 50mm	
Technické parametry	Teplo [W/m <sup>2</sup> K]	–
	Požární od.	–
	Akustika	TZI = 2 (Rw=30–34dB)
Dveře	Materiál	rám výplň křídlo výseř rám s výplní povrchová úprava
		– z vrstveného lepeného jehličnatého dřeva – plná dřevotřísková deska – vybaveno dodatečnou výztuhou vnitřním – oboustranně obložen deskou HDF – laminát CPL tl. min.0,2mm
	Zasklení	bez zasklení → plné, hladké
	Barvé řešení	bílá (odstín upřesněn v rámci AD)
	Poroty	nerez
Práh	přechodová lišta	
Zárubeň	Typ	ocelová zárubeň
	Povrchová úprava	1x základní + 2x vrchní
	Barvé řešení	RAL 7016 – antracitová (přesný odstín upřesněn v rámci AD)
	Poznámka	dodávka dveří včetně zárubně
Kování	Vnější	klika
	Vnitřní	klika
	Materiál	nerez
	Barvé řešení	přesný odstín upřesněn v rámci AD
	Certifikát	–
	Panikové kování	–
Zámek	Pokořový	–
	Cilindr. vložka	ANO
	Bezpeč. zámek	–
	El.mag.	–
Samozavírač	–	
Poznámka		

3 4 – – 3 4

D2 700x1970



Popis/Otevírání	vnitřní, jednokřídlé, otočné, plné	
Osazení dveří	do zdiva tl. 50mm	
Technické parametry	Teplo [W/m <sup>2</sup> K]	–
	Požární od.	–
	Akustika	TZI = 2 (Rw=30–34dB)
Dveře	Materiál	rám výplň křídlo výseř rám s výplní povrchová úprava
		– z vrstveného lepeného jehličnatého dřeva – plná dřevotřísková deska – vybaveno dodatečnou výztuhou vnitřním – oboustranně obložen deskou HDF – laminát CPL tl. min.0,2mm
	Zasklení	bez zasklení → plné, hladké
	Barvé řešení	bílá (odstín upřesněn v rámci AD)
	Poroty	nerez
Práh	přechodová lišta	
Zárubeň	Typ	ocelová zárubeň
	Povrchová úprava	1x základní + 2x vrchní
	Barvé řešení	RAL 7016 – antracitová (přesný odstín upřesněn v rámci AD)
	Poznámka	dodávka dveří včetně zárubně
Kování	Vnější	klika
	Vnitřní	klika
	Materiál	nerez
	Barvé řešení	přesný odstín upřesněn v rámci AD
	Certifikát	–
	Panikové kování	–
Zámek	Pokořový	–
	Cilindr. vložka	ANO
	Bezpeč. zámek	–
	El.mag.	–
Samozavírač	–	
Poznámka		

1 – – – –

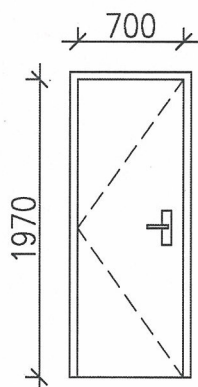
## POZNÁMKA:

Kótované rozměry jsou výrobní rozměry výplní otvorů. Před zadáním výroby dveří je třeba změřit skutečné rozměry stavebních otvorů. Součástí dodávky dveří budou veškeré prvky nutné k řádnému dokončení díla. Dveře musí být v souladu s požární bezpečnostní řešení.

## OZN. SCHEMA A POPIS VÝROBKU

1.NP		2.NP		CELKEM	
P	L	P	L	P	L

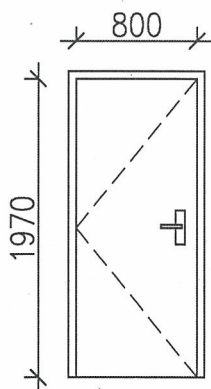
D3 700x1970



Popis/Otvírání		vnitřní, jednokřídle, otočné, plné	
Osazení dveří		do zdiva tl. 100mm	
Technické parametry	Teplota [W/m²K]	-	
	Požární od.	-	
	Akustika	TZI = 2 (Rw=30-34dB)	
Dveře	Materiál	rám	- z vrstveného lepeného jehličnatého dřeva
		výplň	- plná dřevotřísková deska
		křídlo	- vybaveno dodatečnou výztuhou vnitřním
		výselem	
	rám s výplní	- oboustranně obložen deskou HDF	
povrchová úprava	- laminát CPL tl. min.0,2mm		
Zasklení	bez zasklení -> plné, hladké		
Barevné řešení	bílé (odstín upřesněn v rámci AD)		
Panty	nerez		
Práh		přechodová lišta	
Zárubeň	Typ	ocelová zárubeň	
	Povrchová úprava	1x základní + 2x vrchní	
	Barevné řešení	RAL 7016 - antracitová (přesný odstín upřesněn v rámci AD)	
	Poznámka	dodávka dveří včetně zárubně	
Kování	Vnější	klika	
	Vnitřní	klika	
	Materiál	nerez	
	Barevné řešení	přesný odstín upřesněn v rámci AD	
	Certifikát	-	
	Panikové kování	-	
Zámek	Pokojeový	ANO	
	Cilindr. vložka	-	
	Bezpeč. zámek	-	
	El.mag.	-	
Samoavírač		-	
Poznámka		Spára mezi dveřmi a přechodovou lištou.	

- 2 1 3 1 5

D4 800x1970



Popis/Otvírání		vnitřní, jednokřídle, otočné, plné	
Osazení dveří		do zdiva tl. 100mm	
Technické parametry	Teplota [W/m²K]	-	
	Požární od.	-	
	Akustika	TZI = 2 (Rw=30-34dB)	
Dveře	Materiál	rám	- z vrstveného lepeného jehličnatého dřeva
		výplň	- plná dřevotřísková deska
		křídlo	- vybaveno dodatečnou výztuhou vnitřním výselem
		rám s výplní	- oboustranně obložen deskou HDF
	povrchová úprava	- laminát CPL tl. min.0,2mm	
Zasklení	bez zasklení -> plné, hladké		
Barevné řešení	bílé (odstín upřesněn v rámci AD)		
Panty	nerez		
Práh		přechodová lišta	
Zárubeň	Typ	ocelová zárubeň	
	Povrchová úprava	1x základní + 2x vrchní	
	Barevné řešení	RAL 7016 – antracitová (přesný odstín upřesněn v rámci AD)	
	Poznáčka	dodávka dveří včetně zárubně	
Kování	Vnější	klika	
	Vnitřní	klika	
	Materiál	nerez	
	Barevné řešení	přesný odstín upřesněn v rámci AD	
	Certifikát	-	
	Panikové kování	-	
Zámek	Pokojeový	ANO	
	Cilindr. vložka	-	
	Bezpeč. zámek	-	
	El.mag.	-	
Samoavírač		-	
Poznámka		Spára mezi dveřmi a přechodovou lištou.	

1 1 1 3 2 4

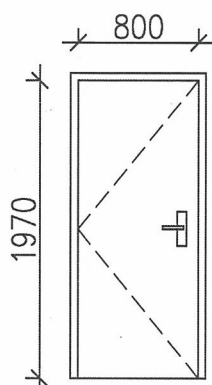
**POZNÁMKA:**

Kótované rozměry jsou výrobní rozměry výplní otvorů. Před zadáním výroby dveří je třeba změřit skutečné rozměry stavebních otvorů. Součástí dodávky dveří budou veškeré prvky nutné k řádnému dokončení díla. Dveře musí být v souladu s požární bezpečnostní řešením.

OZN. SCHEMA A POPIS VÝROBKU

1.NP		2.NP		CELKEM	
P	L	P	L	P	L

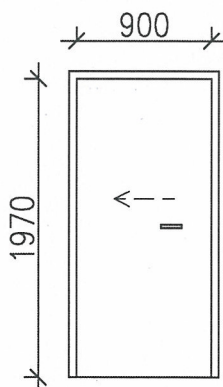
D5 800x1970  
EIW30DP3



Popis/Otevírání		vnitřní, jednokřídlé, otočné, plné	
Osazení dveří		do zdíva tl. 100mm	
Technické parametry	Teplota [W/m²K]	-	
	Požární od.	EIW30DP3	
	Akustika	TZI = 2 (Rw=30-34dB)	
Dveře	Materiál	rám	- z vrstveného lepeného jehličnatého dřeva
		výplň	- plná dřevotřísková deska
		křídlo	- vybaveno dodatečnou výztuhou vnitřním výselem
		rám s výplní	- oboustranně obložen deskou HDF
	povrchová úprava	- laminát CPL tl. min.0,2mm	
Zasklení	bez zasklení -> plné, hladké		
Barevné řešení	bílé (odstín upřesněn v rámci AD)		
Panty	nerez		
Práh		přechodová lišta	
Zárubeň	Typ	ocelová zárubeň s požární odolností	
	Povrchová úprava	1x základní + 2x vrchní	
	Barevné řešení	RAL 7016 – antracitová (přesný odstín upřesněn v rámci AD)	
	Poznámka	dodávka dveří včetně zárubně	
Kování	Vnější	klíka	
	Vnitřní	klíka	
	Materiál	nerez	
	Barevné řešení	přesný odstín upřesněn v rámci AD	
	Certifikát	-	
Zámek	Panikové kování	-	
	Pokoiový	-	
	Cilindr. vložka	-	
	Bezpeč. zámek	ANO	
		El.mag.	-
Samozavírač		-	
Poznámka			

2	-	3	1	5	1
---	---	---	---	---	---

D6 900x1970



Popis/Otevírání		vnitřní, jednokřídlé, posuvné, plně	
Osazení dveří		do zdíva tl. 100mm	
Technické parametry	Teplota [W/m²K]	-	
	Požární od.	-	
	Akustika	TZI = 2 (Rw=30-34dB)	
Dveře	Materiál	rám	- z vrstveného lepeného jehličnatého dřeva
		výplň	- plná dřevotřísková deska
		křídlo	- vybaveno dodatečnou výztuhou vnitřním
		výselem	
	rám s výplní	- oboustranně obložen deskou HDF	
povrchová úprava	- laminát CPL tl. min.0,2mm		
Zasklení	bez zasklení -> plně, hladké		
Barevné řešení	bílé (odstín upřesněn v rámci AD)		
Panty	nerez		
Práh		přechodová lišta	
Zárubeň	Typ	ocelová zárubeň	
	Povrchová úprava	1x základní + 2x vrchní	
	Barevné řešení	RAL 7016 - antracitová (přesný odstín upřesněn v rámci AD)	
	Poznámka	dodávka dveří včetně zárubně	
Kování	Vnější	úchyt pro posuvné dveře	
	Vnitřní	úchyt pro posuvné dveře	
	Materiál	nerez	
	Barevné řešení	přesný odstín upřesněn v rámci AD	
	Certifikát	-	
Zámek	Panikové kování	-	
	Pokoiový	ANO	
	Cilindr. vložka	-	
	Bezpeč. zámek	-	
	El.mag.	-	
Samozavírač		-	
Poznámka		Spára mezi dveřmi a přechodovou lištou.	

1	-	1
---	---	---

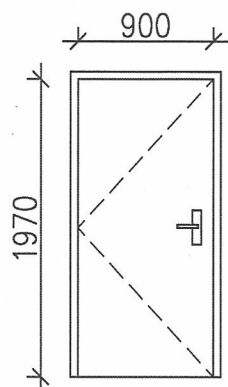
**POZNÁMKA:**

Kótované rozměry jsou výrobní rozměry výplní otvorů. Před zadáním výroby dveří je třeba změřit skutečné rozměry stavebních otvorů. Součástí dodávky dveří budou veškeré prvky nutné k řádnému dokončení díla. Dveře musí být v souladu s požární bezpečnostní řešením.

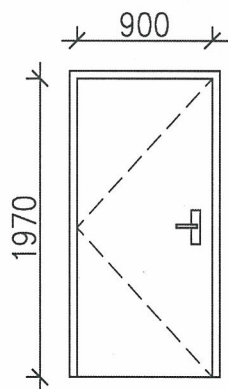
OZN. SCHEMA A POPIS VÝROBKU

1.NP		2.NP		CELKEM	
P	L	P	L	P	L

D7 900x1970



Popis/Otevírání		vnitřní, jednokřídlé, otočné, plné	
Osazení dveří		do zdiva tl. 100mm	
Technické parametry	Teplo [W/m <sup>2</sup> K]	-	
	Požární od.	-	
	Akustika	TZI = 2 (Rw=30-34dB)	
Dveře	Materiál	rám	- z vrstveného lepeného jehličnatého dřeva
		výplň	- plná dřevotřísková deska
		křídlo	- vybaveno dodatečnou výztuhou vnitřním
		výseř	
		rám s výplní povrchová úprava	- oboustranně obložen deskou HDF - laminát CPL tl. min.0,2mm
Zasklení	bez zasklení -> plné, hladké		
Barvé řešení	bílé (odstín upřesněn v rámci AD)		
Panty	nerez		
Práh		přechodová lišta	
Zárubeň	Typ	ocelová zárubeň	
	Povrchová úprava	1x základní + 2x vrchní	
	Barvé řešení	RAL 7016 – antracitová (přesný odstín upřesněn v rámci AD)	
	Poznáčka	dodávka dveří včetně zárubně	
Kování	Vnější	klíka	
	Vnitřní	klíka/madlo	
	Materiál	nerez	
	Barvé řešení	přesný odstín upřesněn v rámci AD	
	Certifikát	-	
	Panikové kování	-	
Zámek	Pokořový	ANO	
	Cilindr. vložka	-	
	Bezpeč. zámek	-	
	El.mag.	-	
Samozavírač		-	
Poznámka			

D8 900x1970  
EIW30DP3

Popis/Otevírání		vnitřní, jednokřídlé, otočné, plné	
Osazení dveří		do zdiva tl. 100mm	
Technické parametry	Teplo [W/m <sup>2</sup> K]	-	
	Požární od.	EIW30DP3	
	Akustika	TZI = 2 (Rw=30-34dB)	
Dveře	Materiál	rám	- z vrstveného lepeného jehličnatého dřeva
		výplň	- plná dřevotřísková deska
		křídlo	- vybaveno dodatečnou výztuhou vnitřním
		výseř	- oboustranně obložen deskou HDF
	rám s výplní povrchová úprava	- laminát CPL tl. min.0,2mm	
Zasklení	bez zasklení → plné, hladké		
Barvé řešení	bílé (odstín upřesněn v rámci AD)		
Panty	nerez		
Práh		přechodová lišta	
Zárubeň	Typ	ocelová zárubeň s požární odolností	
	Povrchová úprava	1x základní + 2x vrchní	
	Barvé řešení	RAL 7016 – antracitová (přesný odstín upřesněn v rámci AD)	
	Poznáčka	dodávka dveří včetně zárubně	
Kování	Vnější	klíka/madlo	
	Vnitřní	klíka	
	Materiál	nerez	
	Barvé řešení	přesný odstín upřesněn v rámci AD	
	Certifikát	-	
Zámek	Panikové kování	-	
	Pokořový	-	
	Cilindr. vložka	-	
	Bezpeč. zámek	ANO	
El.mag.		-	
Samozavírač			
Poznámka			

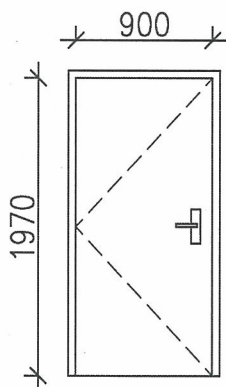
**POZNÁMKA:**

Kótované rozměry jsou výrobní rozměry výplní otvorů. Před zadáním výroby dveří je třeba změřit skutečné rozměry stavebních otvorů. Součástí dodávky dveří budou veškeré prvky nutné k řádnému dokončení díla. Dveře musí být v souladu s požárně bezpečnostní řešení.

OZN. SCHEMA A POPIS VÝROBKU

1.NP 2.NP CELKEM

P L P L P L

D9 900x1970  
EIW30DP3-C

Popis/Otevírání		vnitřní, jednokřídle, otočné, plné	
Osazení dveří		do zdíva tl. 100mm	
Technické parametry	Teplo [W/m²K]	-	
	Požární od.	EIW30DP3-C	
	Akustika	TZI = 2 (Rw=30-34dB)	
Dveře	Materiál	rám	- z vrstveného lepeného jehličnatého dřeva
		výplň	- plná dřevotřísková deska
		křídlo	- vybaveno dodatečnou výztuhou vnitřním výselem
		rám s výplní	- oboustranně obložen deskou HDF
		povrchová úprava	- laminát CPL tl. min.0,2mm
	Zasklení	bez zasklení -> plné, hladké	
Barevné řešení	bílé (odstín upřesněn v rámci AD)		
Panty	nerez		
Práh		přechodová lišta	
Zárubeň	Typ	ocelová zárubeň s požární odolností	
	Povrchová úprava	1x základní + 2x vrchní	
	Barevné řešení	RAL 7016 – antracitová (přesný odstín upřesněn v rámci AD)	
	Poznámka	dodávka dveří včetně zárubně	
Kování	Vnější	klíka	
	Vnitřní	klíka	
	Materiál	nerez	
	Barevné řešení	přesný odstín upřesněn v rámci AD	
	Certifikát	-	
	Panikové kování	-	
Zámek	Pokojeový	-	
	Cilindr. vložka	ANO	
	Bezpeč. zámek	-	
	El.mag.	-	
Samozavírač		Horní samozavírač s aretací. Samozavírač je součástí dodávky dveří.	
Poznámka			

-	1	-	-	-	1
---	---	---	---	---	---

**POZNÁMKA:**

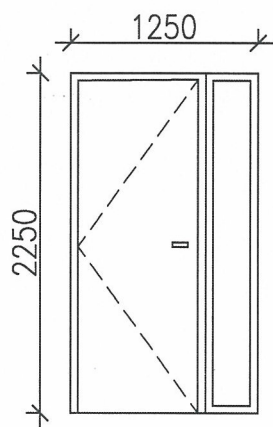
Kótované rozměry jsou výrobní rozměry výplní otvorů. Před zadáním výroby dveří je třeba změřit skutečné rozměry stavebních otvorů. Součástí dodávky dveří budou veškeré prvky nutné k řádnému dokončení díla.

Dveře musí být v souladu s požárně bezpečnostní řešení.

OZN. SCHEMA A POPIS VÝROBKU

1.NP		2.NP		CELKEM	
P	L	P	L	P	L

D10 900+250x2250



Popis/Otevírání		vnější dvoukřídlé, otočné, plné
Osazení dveří		do zdiva tl. 300mm + RÁM MUSÍ UMOŽNIT ZATEPLENÍ OSTĚNÍ V TL. 40mm
Technické parametry	Tepla [W/m <sup>2</sup> K]	Ud = 0,88 – 1,3 W(m <sup>2</sup> K)
	Požární od.	–
	Akustika	TZI = 5 (Rw=45–49dB)
Dveře	Materiál	Plastové 7/5 komorový plastový profilový systém se stavební hloubkou min. 82 mm
	Zasklení	bez zasklení → plné, hladké
Práh	Barevné řešení	RAL 7012 – čedičová šed (přesný odstín upřesněn v rámci AD)
	Panty	nerez
		hliníkový práh 20mm
Zárubeň	Typ	rámová zárubeň
	Povrchová úprava	–
	Barevné řešení	RAL 7016 – antracitová (přesný odstín upřesněn v rámci AD)
	Poznámka	dodávka dveří včetně zárubně
Kování	Vnější	koule
	Vnitřní	klika
	Materiál	nerez
	Barevné řešení	přesný odstín upřesněn v rámci AD
	Certifikát	bezpečnostní
	Parikové kování	–
Zámek	Pokoiový	–
	Cilindr. vložka	–
	Bezpeč. zámek	ANO
	El.mag.	–
Samozavírač		
Poznámka		

1	–	1
---	---	---

**POZNÁMKA:**

Kótované rozměry jsou výrobní rozměry výplní otvorů. Před zadáním výroby dveří je třeba změřit skutečné rozměry stavebních otvorů. Součástí dodávky dveří budou veškeré prvky nutné k řádnému dokončení díla. Dveře musí být v souladu s požárně bezpečnostní řešení.