


D.1.1.17. VÝPIS DVEŘÍ

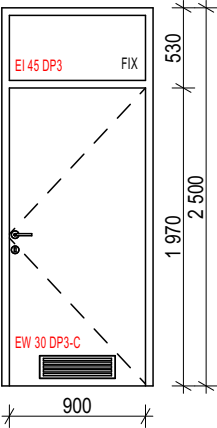
VYPRACOVAL	HIP	ZODPOVĚDNÁ OSOBA	OPRAVNĚNÁ OSOBA		ČÍSLO VÝTISKU
Ing. Marie Danielová	Bc. Luděk Nedělka	Bc. Luděk Nedělka	Ing. Milan Oplíštil		
STAVEBNÍK	Střední pedagogická škola Boskovice, příspěvková organizace, Komenského 5 , 680 11 Boskovice			DATUM	
NÁZEV AKCE	SPgŠ Boskovice – „Výstavba nových prostor pro vzdělávání“		MÍSTO AKCE	05/2025	FORMÁT
NÁZEV ČÁSTI			Komenského 343/5, 68001 Boskovice	REVIZE	
	D.1.1. Architektonicko stavební řešení		Č. POISNÉ	ÚČEL	
			---	DPS	
			Č. POZEMKU	MĚŘÍTKO	
			595/1, 595/2	KÓTY V	POŘ. ČÍSLO
			KAT. ÚZEMÍ	MM	
			Boskovice [608327]	INT. ČÍSLO	D.1.1.17
OBSAH VÝKRESU	VÝPIS DVEŘÍ			I23002416	

OZN.
PRVKU

PSV - VÝPIS DVEŘÍ

D03
P

Schéma dveří

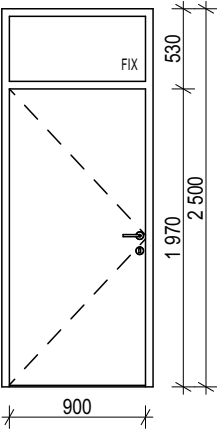


Technický popis:	Dveře vnitřní plně, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním a s vrchním nadsvětlíkem				
Rozměry stavebního otvoru:	1 000 x 2 500 mm				
Průchozí rozměry:	900 x 1 970 mm				
Prosklení:	---				
Otevírání:	Pravé				
Dveřní křídlo - popis:	Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plně DT, mechanicky odolné. Závěsy objektové, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.				
Zárubeň	- povrch. úprava:	HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora			
	- popis:	Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnic prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce			
	- povrch. úprava:	Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora			
Provoz:	Paniková funkce ve směru úniku z objektu				
Větrací mřížka:	Požární větrací mřížka 500x150 mm, barva šedá				
Akustické vlastnosti:	Vzduchová neprůzvučnost min. 32 dB, osazena mechanická výsuvná prahová lišta				
Bezpečnostní požadavky:	---				
Typ kování:	Klika-paniková klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez				
Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka, dveře opatřeny samozavíračem				
Požární odolnost:	Dveře s protipožární odolností EW 30 DP3-C, samozavírač, protipožární zárubeň				
Ostatní:	---				

Poznámka:
- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.

D04
L

Schéma dveří



Technický popis:	Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním a s vrchním nadsvětlíkem	
Rozměry stavebního otvoru:	1 000 x 2 500 mm	
Průchozí rozměry:	900 x 1 970 mm	
Prosklení:	---	
Otevírání:	Levé	
Dveřní křídlo - popis:	Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektové, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.	
Zárubeň	- povrch. úprava:	HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora
	- popis:	Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnic prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce
	- povrch. úprava:	Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora
VZT:	Podřezané dveře - 10 mm	
Akustické vlastnosti:	---	
Bezpečnostní požadavky:	---	
Typ kování:	Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez	
Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka	
Požární odolnost:	---	
Ostatní:	---	

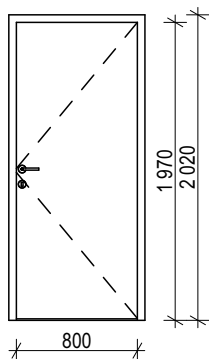
Poznámka:
- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.

OZN.
PRVKU

PSV - VÝPIS DVEŘÍ

D05
P

Schéma dveří



Technický popis: Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním
Rozměry stavebního otvoru: 900 x 2 020 mm
Průchozí rozměry: 800 x 1 970 mm
Prosklení: ---
Otevírání: Pravé
Dveřní křídlo - popis: Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektové, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.
- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora
Zárubeň - popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce
- povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora
VZT: Podřezané dveře - 10 mm
Akustické vlastnosti: ---
Bezpečnostní požadavky: ---
Typ kování: Klikla-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez
Zámek: Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka
Požární odolnost: ---
Ostatní: ---

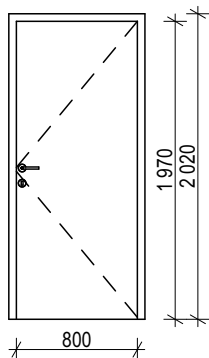
Poznámka:

- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.

POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
-	1	-	-	1

D06
P

Schéma dveří



Technický popis: Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním
Rozměry stavebního otvoru: 900 x 2 020 mm
Průchozí rozměry: 800 x 1 970 mm
Prosklení: ---
Otevírání: Pravé
Dveřní křídlo - popis: Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektové, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.
- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora
Zárubeň - popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce
- povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora
VZT: Podřezané dveře - 10 mm
Akustické vlastnosti: ---
Bezpečnostní požadavky: ---
Typ kování: Klikla-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez
Zámek: Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka
Požární odolnost: ---
Ostatní: ---

Poznámka:

- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.

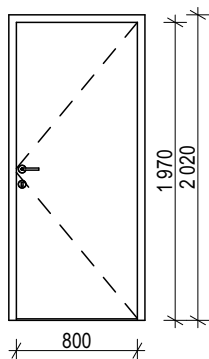
POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
-	1	-	-	1

OZN.
PRVKU

PSV - VÝPIS DVEŘÍ

D07
P

Schéma dveří



Technický popis: Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlé, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním
Rozměry stavebního otvoru: 900 x 2 020 mm
Průchozí rozměry: 800 x 1 970 mm
Prosklení: ---
Otevírání: Pravé
Dveřní křídlo - popis: Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektové, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.
Zárubeň - povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora
- popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnic prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce
- povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora
VZT: Podřezané dveře - 10 mm
Akustické vlastnosti: ---
Bezpečnostní požadavky: ---
Typ kování: Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez
Zámek: Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka
Požární odolnost: ---
Ostatní: ---

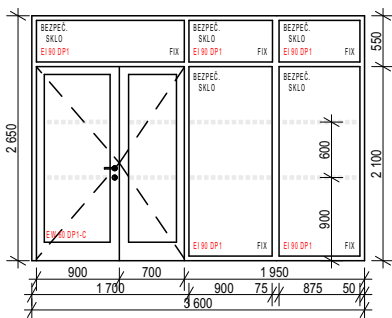
Poznámka:

- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.

POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
-	1	-	-	1

D08
L

Schéma dveří



Technický popis: Vnitřní hliníková prosklená stěna s dveřmi
- systémové rámové hliníkové profily, dveře dvoukřídlé otevíravé s fixními nadsvětlíky a bočními světlíky
Rozměry stavebního otvoru: 3 600 x 2 650 mm
Průchozí rozměry: 1 600 x 2 100 mm
Dveře: Prosklé dvoukřídlé, otočné asymetrické - aktivní křídlo levé min. š. 900 mm bez prahu, min. stavební hloubka 75 mm
- Kování: Paniková klika/klika, rozetové kování, mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče. Objektové závěsy, dveře opatřeny stavečem na aktivní i pasivní křídle a lištovým samozavíračem, koordinátor zavírání
Provoz: Paniková funkce ve směru úniku z objektu
Zasklení: Čiré, bezpečnostní - min. 1B1, požadavek na ochranu před úrazu Ve výšce 900 mm a 1500 mm budou stěny kontrastně označeny pruhem 5.50 mm (čtverce 50x50 mm) - dle vyhl. 398/2009 Sb.
Povrchová úprava: Násthik dle výběru investora
Akustické vlastnosti: ---
Bezpečnostní požadavky: ---
Požární odolnost: Dveře s požární odolností EW 60 DP1-C, fixní část s požární odolností EI90 DP1
Ostatní: Bez prahu, včt. těsnící lišty.
Na vnitřní straně dveřního křídla osazeno vodorovné nerezové madlo přes celou šířku dveří ve výšce 800 mm - dle vyhl. č.398/2009 Sb.

Poznámka:

- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.

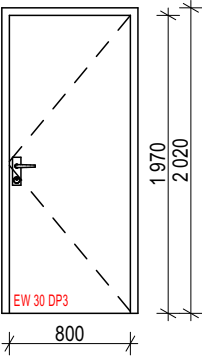
POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
1	-	-	-	1

OZN.
PRVKU

PSV - VÝPIS DVEŘÍ

D09
P

Schéma dveří



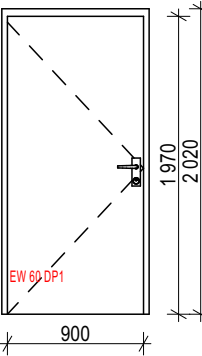
Technický popis:	Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním
Rozměry stavebního otvoru:	1 000 x 2 020 mm
Průchozí rozměry:	900 x 1 970 mm
Prosklení:	---
Otevírání:	Pravé
Dveřní křídlo - popis:	Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektové, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.
Zárubeň	<div>- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora</div> <div>- popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnic prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce</div> <div>- povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora</div>
Větrací mřížka:	---
Akustické vlastnosti:	---
PZTS:	magnetické kontakty závrtné čtyřdrátové
Typ kování:	Klika-klika, materiál kartáčovaný nerez
Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka
Požární odolnost:	Dveře s požární odolností EW 30 DP3
Ostatní:	---

Poznámka:
- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.

POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
1	-	-	-	1

D10
L

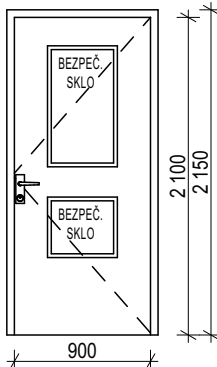
Schéma dveří

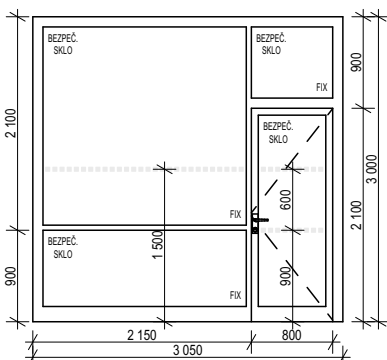


Technický popis:	Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním
Rozměry stavebního otvoru:	1 000 x 2 020 mm
Průchozí rozměry:	900 x 1 970 mm
Prosklení:	---
Otevírání:	Levé
Dveřní křídlo - popis:	Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektové, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.
Zárubeň	<div>- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora</div> <div>- popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnic prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce</div> <div>- povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora</div>
Větrací mřížka:	---
Akustické vlastnosti:	---
Bezpečnostní požadavky:	---
Typ kování:	Klika-klika, materiál kartáčovaný nerez
Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka
Požární odolnost:	Dveře s požární odolností EW 60 DP1
Ostatní:	---

Poznámka:
- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.

POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
1	-	-	-	1

OZN. PRVKU		PSV - VÝPIS DVEŘÍ									
D11 P	Schéma dveří		Technický popis:	Venkovní systémové hliníkové dveře			POČET				
				- dveře jednokřídlové, otevíravé, hladké, se zasklením			1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
			Rozměry stavebního otvoru:	1 000 x 2 150 mm			1	-	-	-	1
			Průchozí rozměry:	900 x 2 100 mm							
			Prosklení:	Částečně prosklé, bezpečnostní - min. 1B1, požadavek na ochranu před úrazy							
			Otevírání:	Pravé							
			Dveřní rám/křídlo:	Systémové hliníkové profily s přerušeným tepelným mostem, min. stavební hloubka 75 mm, $U_f = \max. 1,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$							
			Výplň:	Částečně prosklení, tepelně izol. plechový panel, oboustranně hladký $U_g = \max. 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$							
			Akustické vlastnosti:	min. TZI - 3							
			Součinitel prostupu tepla:	Celý prvek $U_d < 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$							
			Povrchová úprava:	Nástřík dle výběru investora							
			Bezpečnostní požadavky:	---							
			Typ kování:	Klika-paniková klika, materiál kartáčovaný nerez, objektové závěsy vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech							
			Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, bezpečnostní třídy RC3 dle ČSN, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka							
			Požární odolnost:	---							
			Ostatní:	Příprava na zabezpečení EZS, PS, koordinace s dodavatelem							
				Dveře opatřeny stavečem							
				Součást dodávky podkladní tepelněizolační profil na výšku podlahy							
			Poznámka:								
				- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.							

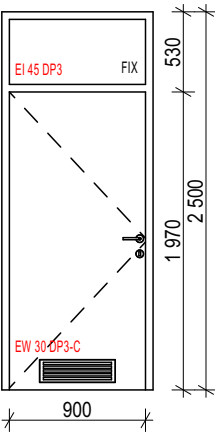
D12 P	Schéma dveří		Technický popis:	Venkovní hliníková stěna s dveřmi			POČET				
				- systémové rámové hliníkové profily, dveře jednokřídlové otevíravé s fixním nadsvětlíkem a bočními světlíky			1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
			Rozměry stavebního otvoru:	3 050 x 3 000 mm			-	-	1	-	1
			Průchozí rozměry:	800 x 2 100 mm							
			Dveřní rám/křídlo:	Systémové hliníkové profily s přerušeným tepelným mostem, min. stavební hloubka 75 mm, $U_f = \max. 1,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$							
			Dveře:	Prosklé jednokřídlové, otočné							
			- Kování:	Klika/paniková klika, mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče.							
				Objektové závěsy, dveře opatřeny stavečem a lištovým samozavíračem.							
			Provoz:	Paniková funkce ve směru úniku z objektu							
			Zasklení:	Číré, tepelně izolační trojsklo $U_g = 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$							
				Bezpečnostní - z interiéru min. 1B1, z exteriéru min. P2A							
				Ve výšce 900 mm a 1500 mm budou stěny kontrastně označeny pruhem š.50 mm (čtverce 50x50 mm) - dle vyhl. 398/2009 Sb							
			Součinitel prostupu tepla:	Celý prvek $U_w < 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$							
			Povrchová úprava:	Nástřík, interiér - dle výběru investora, exteriér - dle výběru investora							
			VZT:	---							
			Akustické vlastnosti:	min. TZI - 3							
			PZTS:	magnetické kontakty závrtné čtyřdrátové							
			Požární odolnost:	---							
			Ostatní:	Systémový prah, včt. těsnící lišty.							
				Součást dodávky podkladní tepelněizolační profil na výšku podlahy							
				Příprava na zabezpečení EZS, PS, koordinace s dodavatelem							
			Poznámka:								
				- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.							

OZN.
PRVKU

PSV - VÝPIS DVEŘÍ

D13
L

Schéma dveří

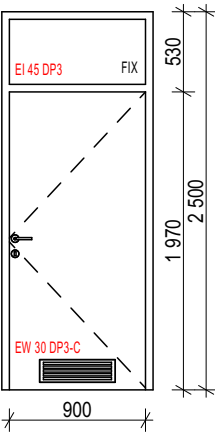


Technický popis:	Dveře vnitřní plně, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním a s vrchním nadsvětlikem				
Rozměry stavebního otvoru:	1 000 x 2 500 mm				
Průchozí rozměry:	900 x 1 970 mm				
Prosklení:	---				
Otevírání:	Levé				
Dveřní křídlo - popis:	Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plně DT, mechanicky odolné. Závěsy objektové, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.				
Zárubeň	- povrch. úprava:	HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora			
	- popis:	Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnic prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce			
	- povrch. úprava:	Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora			
Provoz:	Paniková funkce ve směru úniku z objektu				
Větrací mřížka:	Požární větrací mřížka 500x150 mm, barva šedá				
Akustické vlastnosti:	Vzduchová neprůzvučnost min. 32 dB, osazena mechanická výsuvná prahová lišta				
Bezpečnostní požadavky:	---				
Typ kování:	Klika-paniková klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez				
Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka, dveře opatřeny samozavíračem				
Požární odolnost:	Dveře s protipožární odolností EW 30 DP3-C, samozavírač, protipožární zárubeň				
Ostatní:	---				

Poznámka:
- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.

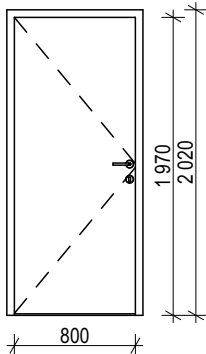
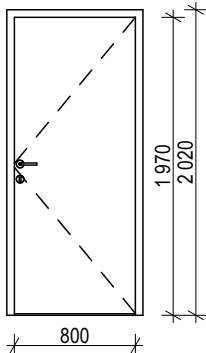
D14
P

Schéma dveří



Technický popis:	Dveře vnitřní plně, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním a s vrchním nadsvětlíkem	
Rozměry stavebního otvoru:	1 000 x 2 500 mm	
Průchozí rozměry:	900 x 1 970 mm	
Prosklení:	---	
Otevírání:	Pravé	
Dveřní křídlo - popis:	Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plně DT, mechanicky odolné. Závěsy objektové, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.	
Zárubeň	- povrch. úprava:	HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora
	- popis:	Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnic prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce
	- povrch. úprava:	Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora
Provoz:	Paniková funkce ve směru úniku z objektu	
Větrací mřížka:	Požární větrací mřížka 500x150 mm, barva šedá	
Akustické vlastnosti:	Vzduchová neprůzvučnost min. 32 dB, osazena mechanická výsuvná prahová lišta	
Bezpečnostní požadavky:	---	
Typ kování:	Klika-paniková klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez	
Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka, dveře opatřeny samozavíračem	
Požární odolnost:	Dveře s protipožární odolností EW 30 DP3-C, samozavírač, protipožární zárubeň	
Ostatní:	---	

Poznámka:
- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.

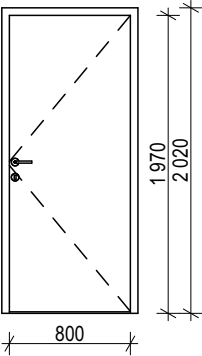
OZN. PRVKU	PSV - VÝPIS DVEŘÍ																				
<div>D15 L</div>	<div>Schéma dveří</div> <div></div>	<table><tr><th colspan="5">POČET</th></tr><tr><th>1PP</th><th>1NP</th><th>2NP</th><th>3NP</th><th>Σ</th></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>1</td><td>-</td><td>1</td></tr></table>					POČET					1PP	1NP	2NP	3NP	Σ	-	-	1	-	1
		POČET																			
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ																	
-	-	1	-	1																	
		<div>Technický popis: Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním</div> <div>Rozměry stavebního otvoru: 900 x 2 020 mm</div> <div>Průchozí rozměry: 800 x 1 970 mm</div> <div>Prosklení: ---</div> <div>Otevírání: Levé</div> <div>Dveřní křídlo - popis: Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.</div> <div>- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora</div> <div>Zárubeň - popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce</div> <div>- povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora</div> <div>VZT: Podřezané dveře - 10 mm</div> <div>Akustické vlastnosti: ---</div> <div>Bezpečnostní požadavky: ---</div> <div>Typ kování: Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez</div> <div>Zámek: Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka</div> <div>Požární odolnost: ---</div> <div>Ostatní: ---</div> <div>Poznámka: - Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.</div>																			
<div>D16 P</div>	<div>Schéma dveří</div> <div></div>	<table><tr><th colspan="5">POČET</th></tr><tr><th>1PP</th><th>1NP</th><th>2NP</th><th>3NP</th><th>Σ</th></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>1</td><td>-</td><td>1</td></tr></table>					POČET					1PP	1NP	2NP	3NP	Σ	-	-	1	-	1
		POČET																			
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ																	
-	-	1	-	1																	
		<div>Technický popis: Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním</div> <div>Rozměry stavebního otvoru: 900 x 2 020 mm</div> <div>Průchozí rozměry: 800 x 1 970 mm</div> <div>Prosklení: ---</div> <div>Otevírání: Pravé</div> <div>Dveřní křídlo - popis: Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.</div> <div>- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora</div> <div>Zárubeň - popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce</div> <div>- povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora</div> <div>VZT: Podřezané dveře - 10 mm</div> <div>Akustické vlastnosti: ---</div> <div>Bezpečnostní požadavky: ---</div> <div>Typ kování: Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez</div> <div>Zámek: Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka</div> <div>Požární odolnost: ---</div> <div>Ostatní: ---</div> <div>Poznámka: - Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.</div>																			

OZN.
PRVKU

PSV - VÝPIS DVEŘÍ

D17
P

Schéma dveří



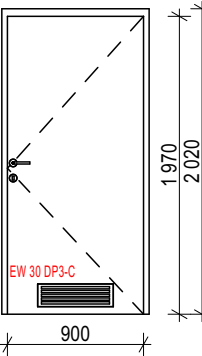
Technický popis:	Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním
Rozměry stavebního otvoru:	900 x 2 020 mm
Průchozí rozměry:	800 x 1 970 mm
Prosklení:	---
Otevírání:	Pravé
Dveřní křídlo - popis:	Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.
Zárubeň	<ul style="list-style-type: none">- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora- popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce- povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora
VZT:	Podřezané dveře - 10 mm
Akustické vlastnosti:	---
Bezpečnostní požadavky:	---
Typ kování:	Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez
Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka
Požární odolnost:	---
Ostatní:	---

Poznámka:
- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.

POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
-	-	1	-	1

D18
L

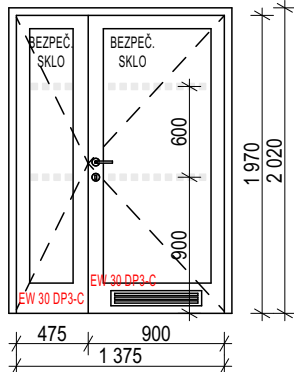
Schéma dveří

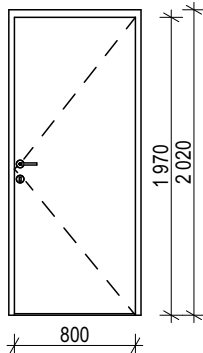


Technický popis:	Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním
Rozměry stavebního otvoru:	1 000 x 2 020 mm
Průchozí rozměry:	900 x 1 970 mm
Prosklení:	---
Otevírání:	Levé
Dveřní křídlo - popis:	Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.
Zárubeň	<ul style="list-style-type: none">- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora- popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce- povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora
Větrací mřížka:	Požární větrací mřížka 500x150 mm, barva šedá
Akustické vlastnosti:	Vzduchová neprůzvučnost min. 32 dB, osazena mechanická výsuvná prahová lišta
Bezpečnostní požadavky:	---
Typ kování:	Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez
Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka, dveře opatřeny samozavíračem
Požární odolnost:	Dveře s požární odolností EW 30 DP3-C, samozavírač, protipožární zárubeň
Ostatní:	---

Poznámka:
- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.

POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
-	-	-	1	1

OZN. PRVKU		PSV - VÝPIS DVEŘÍ						
D19 P	Schéma dveří		POČET					
			1PP	1NP	2NP	3NP	Σ	
			-	-	-	1	1	
Technický popis:			Dveře vnitřní prosklené, dřevěné, dvoukřídlé, asymetrické, otevíravé s polodrážkou, do ocelové zárubně s těsněním					
Rozměry stavebního otvoru:			1 475 x 2 020 mm					
Průchozí rozměry:			1 375 (900+475) x 1 970 mm					
Prosklení:			Čiré, bezpečnostní - min. 1B1, požadavek na ochranu před úrazu Ve výšce 900 mm a 1500 mm budou stěny kontrastně označeny pruhem š.50 mm (čtverce 50x50 mm) - dle vyhl. 398/2009 Sb.					
Dveřní křídlo - popis:			Prosklé dvoukřídlé, otočné asymetrické - aktivní křídlo pravé š. 900 mm. Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plně DT, mechanicky odolné. Závěsy objektové, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.					
Zárubeň			- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora - popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnic prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce - povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora					
Větrací mřížka:			Požární větrací mřížka 600x100 mm, barva šedá					
Akustické vlastnosti:			---					
Bezpečnostní požadavky:			---					
Typ kování:			Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez					
Zámek:			Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka Pasivní křídlo - mechanická dveřní zástrč skrytá v dveřním křídle, objektové závěsy, dveře opatřeny stavečem na aktivní i pasivní křídle a lištovým samozavíračem na aktivním křídle					
Požární odolnost:			Dveře s požární odolností EW 30 DP3-C, samozavírač, protipožární zárubeň					
Ostatní:			Bez prahu, včt. těsnící lišty					
Poznámka:			-					
			- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.					

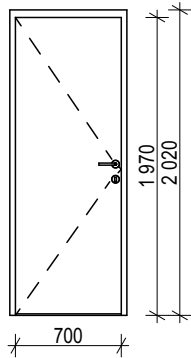
D20 P	Schéma dveří		POČET					
			1PP	1NP	2NP	3NP	Σ	
			-	-	-	1	1	
Technický popis:			Dveře vnitřní plně, hladké, dřevěné, jednokřídlé, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním					
Rozměry stavebního otvoru:			900 x 2 020 mm					
Průchozí rozměry:			800 x 1 970 mm					
Prosklení:			---					
Otevírání:			Pravé					
Dveřní křídlo - popis:			Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plně DT, mechanicky odolné. Závěsy objektové, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.					
Zárubeň			- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora - popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnic prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce - povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora					
VZT:			Podřezané dveře - 10 mm					
Akustické vlastnosti:			---					
Bezpečnostní požadavky:			---					
Typ kování:			Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez					
Zámek:			Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka					
Požární odolnost:			---					
Ostatní:			---					
Poznámka:			-					
			- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.					

OZN.
PRVKU

PSV - VÝPIS DVEŘÍ

D21
L

Schéma dveří



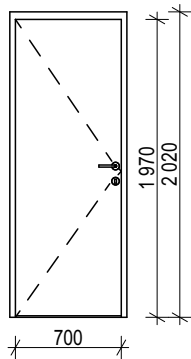
Technický popis:	Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním
Rozměry stavebního otvoru:	800 x 2 020 mm
Průchozí rozměry:	700 x 1 970 mm
Prosklení:	---
Otevírání:	Levé
Dveřní křídlo - popis:	Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plně DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.
- povrch. úprava:	HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora
Zárubeň - popis:	Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce
- povrch. úprava:	Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora
VZT:	Podřezané dveře - 10 mm
Akustické vlastnosti:	---
Bezpečnostní požadavky:	---
Typ kování:	Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez
Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka
Požární odolnost:	---
Ostatní:	---

Poznámka:
- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.

POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
-	-	-	1	1

D22
L

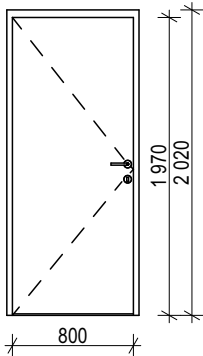
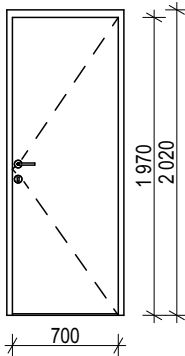
Schéma dveří

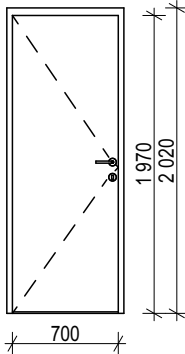
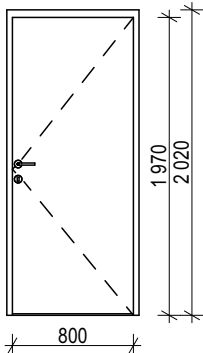


Technický popis:	Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním
Rozměry stavebního otvoru:	800 x 2 020 mm
Průchozí rozměry:	700 x 1 970 mm
Prosklení:	---
Otevírání:	Levé
Dveřní křídlo - popis:	Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plně DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.
- povrch. úprava:	HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora
Zárubeň - popis:	Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce
- povrch. úprava:	Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora
VZT:	Požární dveře - 10 mm
Akustické vlastnosti:	---
Bezpečnostní požadavky:	---
Typ kování:	Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez
Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka
Požární odolnost:	---
Ostatní:	---

Poznámka:
- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.

POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
-	-	-	1	1

OZN. PRVKU	PSV - VÝPIS DVEŘÍ																				
<div>D23 L</div>	<div>Schéma dveří</div> <div></div>	<table><tr><th colspan="5">POČET</th></tr><tr><th>1PP</th><th>1NP</th><th>2NP</th><th>3NP</th><th>Σ</th></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>1</td><td>1</td></tr></table>					POČET					1PP	1NP	2NP	3NP	Σ	-	-	-	1	1
		POČET																			
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ																	
-	-	-	1	1																	
		<div>Technický popis:</div> <div>Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním</div> <div>Rozměry stavebního otvoru:</div> <div>900 x 2 020 mm</div> <div>Průchozí rozměry:</div> <div>800 x 1 970 mm</div> <div>Prosklení:</div> <div>---</div> <div>Otevírání:</div> <div>Levé</div> <div>Dveřní křídlo - popis:</div> <div>Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.</div> <div>- povrch. úprava:</div> <div>HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora</div> <div>Zárubeň - popis:</div> <div>Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce</div> <div>- povrch. úprava:</div> <div>Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora</div> <div>VZT:</div> <div>Podřezané dveře - 10 mm</div> <div>Akustické vlastnosti:</div> <div>---</div> <div>Bezpečnostní požadavky:</div> <div>---</div> <div>Typ kování:</div> <div>Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez</div> <div>Zámek:</div> <div>Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka</div> <div>Požární odolnost:</div> <div>---</div> <div>Ostatní:</div> <div>---</div> <div>Poznámka:</div> <div>- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.</div>																			
<div>D24 P</div>	<div>Schéma dveří</div> <div></div>	<table><tr><th colspan="5">POČET</th></tr><tr><th>1PP</th><th>1NP</th><th>2NP</th><th>3NP</th><th>Σ</th></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>1</td><td>1</td></tr></table>					POČET					1PP	1NP	2NP	3NP	Σ	-	-	-	1	1
		POČET																			
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ																	
-	-	-	1	1																	
		<div>Technický popis:</div> <div>Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním</div> <div>Rozměry stavebního otvoru:</div> <div>800 x 2 020 mm</div> <div>Průchozí rozměry:</div> <div>700 x 1 970 mm</div> <div>Prosklení:</div> <div>---</div> <div>Otevírání:</div> <div>Pravé</div> <div>Dveřní křídlo - popis:</div> <div>Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.</div> <div>- povrch. úprava:</div> <div>HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora</div> <div>Zárubeň - popis:</div> <div>Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce</div> <div>- povrch. úprava:</div> <div>Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora</div> <div>VZT:</div> <div>Podřezané dveře - 10 mm</div> <div>Akustické vlastnosti:</div> <div>---</div> <div>Bezpečnostní požadavky:</div> <div>---</div> <div>Typ kování:</div> <div>Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez</div> <div>Zámek:</div> <div>Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka</div> <div>Požární odolnost:</div> <div>---</div> <div>Ostatní:</div> <div>---</div> <div>Poznámka:</div> <div>- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.</div>																			

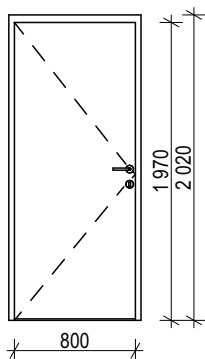
OZN. PRVKU	PSV - VÝPIS DVEŘÍ																								
<div>D25 L</div>	<div>Schéma dveří</div> <div></div>	<table><tr><th colspan="5">POČET</th></tr><tr><th>1PP</th><th>1NP</th><th>2NP</th><th>3NP</th><th>Σ</th></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>1</td><td>1</td></tr></table>									POČET					1PP	1NP	2NP	3NP	Σ	-	-	-	1	1
		POČET																							
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ																					
-	-	-	1	1																					
		<div><div>Technický popis:</div><div>Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním</div><div><div>Rozměry stavebního otvoru:</div><div>800 x 2 020 mm</div></div><div><div>Průchozí rozměry:</div><div>700 x 1 970 mm</div></div><div><div>Prosklení:</div><div>---</div></div><div><div>Otevírání:</div><div>Levé</div></div><div><div>Dveřní křídlo - popis:</div><div>Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.</div></div><div><div>- povrch. úprava:</div><div>HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora</div></div><div><div>Zárubeň - popis:</div><div>Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce</div></div><div><div>- povrch. úprava:</div><div>Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora</div></div><div><div>VZT:</div><div>Podřezané dveře - 10 mm</div></div><div><div>Akustické vlastnosti:</div><div>---</div></div><div><div>Bezpečnostní požadavky:</div><div>---</div></div><div><div>Typ kování:</div><div>Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez</div></div><div><div>Zámek:</div><div>Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka</div></div><div><div>Požární odolnost:</div><div>---</div></div><div><div>Ostatní:</div><div>---</div></div></div> <div><div>Poznámka:</div><div>- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.</div></div>																							
<div>D26 P</div>	<div>Schéma dveří</div> <div></div>	<table><tr><th colspan="5">POČET</th></tr><tr><th>1PP</th><th>1NP</th><th>2NP</th><th>3NP</th><th>Σ</th></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>1</td><td>1</td></tr></table>									POČET					1PP	1NP	2NP	3NP	Σ	-	-	-	1	1
		POČET																							
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ																					
-	-	-	1	1																					
		<div><div>Technický popis:</div><div>Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním</div><div><div>Rozměry stavebního otvoru:</div><div>900 x 2 020 mm</div></div><div><div>Průchozí rozměry:</div><div>800 x 1 970 mm</div></div><div><div>Prosklení:</div><div>---</div></div><div><div>Otevírání:</div><div>Pravé</div></div><div><div>Dveřní křídlo - popis:</div><div>Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.</div></div><div><div>- povrch. úprava:</div><div>HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora</div></div><div><div>Zárubeň - popis:</div><div>Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce</div></div><div><div>- povrch. úprava:</div><div>Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora</div></div><div><div>VZT:</div><div>Podřezané dveře - 10 mm</div></div><div><div>Akustické vlastnosti:</div><div>---</div></div><div><div>Bezpečnostní požadavky:</div><div>---</div></div><div><div>Typ kování:</div><div>Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez</div></div><div><div>Zámek:</div><div>Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka</div></div><div><div>Požární odolnost:</div><div>---</div></div><div><div>Ostatní:</div><div>---</div></div></div> <div><div>Poznámka:</div><div>- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.</div></div>																							

OZN.
PRVKU

PSV - VÝPIS DVEŘÍ

D27
P

Schéma dveří



Technický popis: Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním
Rozměry stavebního otvoru: 900 x 2 020 mm
Průchozí rozměry: 800 x 1 970 mm
Prosklení: ---
Otevírání: Levé
Dveřní křídlo - popis: Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.
- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora
Zárubeň - popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce
- povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora
VZT: Podřezané dveře - 10 mm
Akustické vlastnosti: ---
Bezpečnostní požadavky: ---
Typ kování: Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez
Zámek: Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka
Požární odolnost: ---
Ostatní: ---

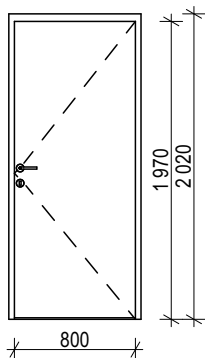
Poznámka:

- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.

POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
-	-	-	1	1

D28
L

Schéma dveří



Technický popis: Dveře vnitřní plné, hladké, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé s polodrážkou, do ocel. zárubně s těsněním
Rozměry stavebního otvoru: 900 x 2 020 mm
Průchozí rozměry: 800 x 1 970 mm
Prosklení: ---
Otevírání: Pravé
Dveřní křídlo - popis: Konstrukce z odlehčené DTD po obvodě rám z HDF a plné DT, mechanicky odolné. Závěsy objektivé, vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech (3D), nerezové, bezudržbové.
- povrch. úprava: HPL laminát tl.0,8 mm, odstín a dekor dle výběru investora
Zárubeň - popis: Ocelová ostrohraná zárubeň pro přímé zazdění do cihelného zdiva, pro dveře s polodrážkou, včt. kotevnických prvků, šířka 150 mm. Počet dveřních závěsů - 3. Těsnění profilové PVC v drážce
- povrch. úprava: Zátěžový nátěr na bázi alkydové pryskyřice, odstín dle výběru investora
VZT: Podřezané dveře - 10 mm
Akustické vlastnosti: ---
Bezpečnostní požadavky: ---
Typ kování: Klika-klika, rozetové kování, materiál kartáčovaný nerez
Zámek: Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka
Požární odolnost: ---
Ostatní: ---

Poznámka:

- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnických a montážních prvků.

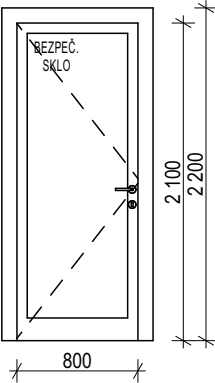
POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
-	-	-	1	1

OZN.
PRVKU

PSV - VÝPIS DVEŘÍ

D29
P

Schéma dveří



Technický popis:	Venkovní systémové hliníkové dveře - dveře jednokřídlé, otevíravé, hladké, se zasklením
Rozměry stavebního otvoru:	1 000 x 2 200 mm
Průchozí rozměry:	800 x 2 100 mm
Prosklení:	Prosklení, bezpečnostní - min. 1B1, požadavek na ochranu před úrazy
Otevírání:	Levé
Dveřní rám/křídlo:	Systémové hliníkové profily s přerušeným tepelným mostem, min. stavební hloubka 75 mm, $U_f = \max. 1,9 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
Výplň:	Částečně prosklení, tepelně izol. plechový panel, oboustranně hladký $U_g = \max. 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
Akustické vlastnosti:	min. TZI - 3
Součinitel prostupu tepla:	Celý prvek $U_d < 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
Povrchová úprava:	Nástřik dle výběru investora
PZTS:	magnetické kontakty závrtné čtyřdrátové
Typ kování:	Klika-paniková klika, materiál kartáčovaný nerez, objektové závěsy vysoce odolné, seřiditelné ve 3 směrech
Zámek:	Mechanický zámek - vložkový s cylindrickou vložkou, bezpečnostní třídy RC3 dle ČSN, v systému generálního klíče a hlavního klíče, střelka
Požární odolnost:	- - -
Ostatní:	Systémový práh, včt. těsnící lišty Součást dodávky podkladní tepelněizolační profil na výšku podlahy

Poznámka:
- Bude dodáváno jako komplet včt. kování, zámku, dveřních mřížek a všech kotevnic a montážních prvků.

POČET				
1PP	1NP	2NP	3NP	Σ
-	-	-	1	1