

POZNÁMKA:

Rozdělení značení dveří: **D0** - vnější dveře, **D1** - vnitřní dveře, **D2** - protipožární dveře, **D3** - speciální akustické dveře, **D4** - ostatní dveře

Všechny dveře jsou zařazeny do systému centrálního klíče. Systém centrálního klíče je součástí předmětu díla zhotovitele stavby.

Pokud je v popisu dveří uveden požadavek na laboratorní vzduchovou neprůzvučnost (např. u dveří do kanceláří $R_w \geq 32\text{dB}$ nebo např. u studiových dveří $R_w \geq 49\text{ dB}$) **musí dveře splnit tento parametr jako celek!!!**

Dveře, u kterých hrozí náraz kliky do prosklené přičky nebo vybavení interiéru, doplnit **zarážkou vymezující maximální možné otevření.**

Elektromechanické zámky (při splnění požadovaných parametrů mohou být nahrazeny jiným typem zámku, např. elektromagnetickým) - nízkoodběrový zámek - 24VDC reverzní, zámek ovládán od čtečky, od komunikátoru a od el. požární signalizace.

Specifikace zámku požadovaná v rámci profese SLP:

- Reverzní - tzn. při ztrátě napájení je volně průchozí
- Napájení 24VDC
- Klidový proudový odběr - 65 mA při 24 V DC.
- Monitorování činnosti zámku

Navržená třída kování - Objektové dveřní kliky dle DIN EN 1906:

3. Objektová třída - Pro použití u dveří s častým používáním veřejností nebo jinými osobami s minimální motivací, když hrozí velké riziko chybného používání (např. dveře v kancelářských prostorách s přístupem veřejnosti).

Schémata jsou kreslena v pohledu ze strany pantů (interiérové dveře); z vnější strany ve fasádě (exteriéru)

Osazení dveří musí vyhovět normě - **ČSN 74 6077 Okna a vnější dveře - požadavky na zabudování**


Parametry výplní otvorů v obvodových stěnách: předepsaný součinitel prostupu tepla **$U_w = 1,2\text{ (W/m}^2\text{K)}$**

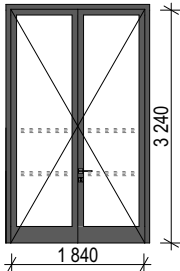
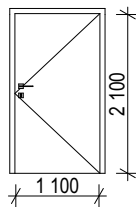
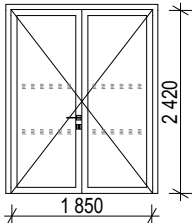
Veškeré uvedené prvky s názvy výrobce slouží pouze jako označení referenčního výrobku určujícího minimální použitý standard materiálu a jeho vlastností!!!

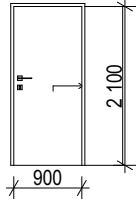
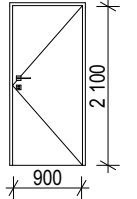
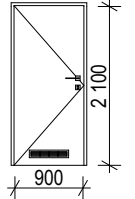
Tato dokumentace nenahrazuje dodavatelskou dokumentaci a výrobní/dílenskou dokumentaci pro realizaci stavby. Dodavatelská a výrobní/dílenská dokumentace musí být před započítím konkrétních stavebních prací odsouhlasena GPS a investorem!!!

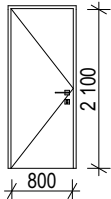
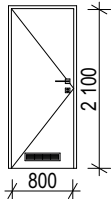
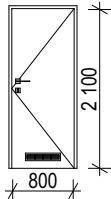
Veškeré dimenze stávajících a navazujících konstrukcí budou před započítím výroby ověřeny na stavbě. Dodavatel stavby je povinen upozornit projektanta v případě nesouladu stávajících dimenzí a dispozic na stavbě o $\pm 40\text{ mm}$.

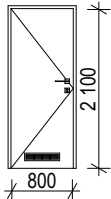
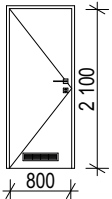
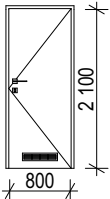
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv $\pm 0,000 = 215,36$
Ing. LUDĚK VALÍK	Bc. SANDRA KÓŠOVÁ	Ing. arch. MARTIN STRUHALA	
Nové konstrukce			

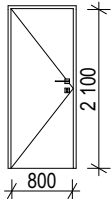
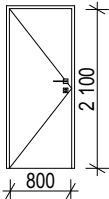
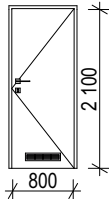
ČRo Olomouc - rekonstrukce objektu Pavelčákova 2/19		
Místo :	Pavelčákova 2/19, Olomouc - město, 779 00, parc. č. 463, 460, 462/2	 ARCHITEKTURA · URBANISMUS zak. č.: A3819002 č.v.: D.1.1.c.32
Investor:	Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2, 120 99	
Stupeň :	Dokumentace pro provádění stavby	
Autoři :	Ing. arch. Tomáš Bindr, Ing. arch. Pavel Malček, Ing. arch. Martin Struhala, Ing. arch. Hana Staňková	
Zodp. projektant:	Ing. Luděk Valík - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, č. autorizace 1102452	
Vypracoval:	Ing. arch. Martin Struhala, Ing. Jan Balcar, Bc. Sandra Kóšová	
Datum :	02 / 2020	
Výpis dveří		
KANCELÁŘ: PORÁŽKOVÁ 1424/20, 702 00 OSTRAVA 1, TEL: 608 814 526, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ; ATELIER: SOLNÁ 35/13, 746 01 OPAVA, TEL: 774 383 383, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ		

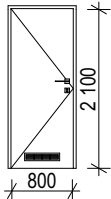
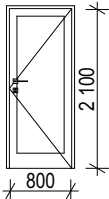
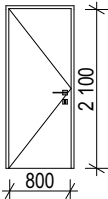
OZN		D01	D02	D11
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	1 840	1 100	1 850
	Výška	3 240	2 100	2 420
Popis		vstupní dveře do objektu; dvoukřídlé; prosklené; Rw>32dB; napojené na EPS; EKV - elektrická kontrola vstupu	vstupní dveře do objektu; jednokřídlé; Rw>32dB; napojené na EPS; EKV - elektrická kontrola vstupu	dveře mezi místnostmi; dvoukřídlé; prosklené; Rw>32dB; napojené na EPS; EKV - elektrická kontrola vstupu
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Zárubeň		hliníková zárubeň	hliníková zárubeň	hliníková zárubeň
Rám křídla		hliník	hliník	hliník
Výplň křídla		sklo čiré, bezpečnostní	tvrzená PUR pěna	sklo čiré, bezpečnostní
Materiál povrchu		barevný lak	barevný lak	barevný lak
Odstín		RAL 7037 Prachová šedá	bílá	bílá
Kování		kování pro vstupní dveře; panikové rozetové kování hranaté - klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro vstupní dveře; panikové rozetové kování hranaté - klika/klika; povrch: broušený nerez	panikové rozetové kování hranaté - klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		elektromechanický zámek	elektromechanický zámek	elektromechanický zámek
Zasklení		bezpečnostní sklo	není	bezpečnostní sklo
Práh		hliníkový práh s přerušeným tep. mostem	hliníkový práh s přerušeným tep. mostem	hliníkový práh s přerušeným tep. mostem
Doplňky		samozavírač dveří s aretací	samozavírač dveří s aretací do venkovního prostředí	samozavírač dveří s aretací
Poznámka		Polep - logo Českého rozhlasu 70x57mm, osová vzdálenost 120 mm ve výšce h.h. 1000 a 1600 mm, barva sv. šedá		Polep - logo Českého rozhlasu 70x57mm, osová vzdálenost 120 mm ve výšce h.h. 1000 a 1600 mm, barva sv. šedá
Orientace		P	P	L
Počet		1	1	1

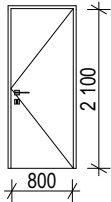
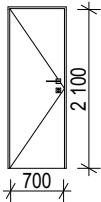
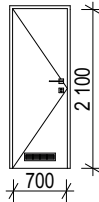
OZN		D12	D13a	D13b
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	900	900	900
	Výška	2 100	2 100	2 100
Popis		dveře mezi místnostmi; posuvné do pouzdra	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; napojené na EPS; EKV - elektrická kontrola vstupu	dveře na WC/ koupelnu; jednokřídlé
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Zárubeň		ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná
Rám křídla		MDF rám	MDF rám	MDF rám
Výplň křídla		plná DTD deska	plná DTD deska	plná DTD deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		kování pro posuvné dveře - hranaté; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové hranaté kování pro WC; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	elektromechanický zámek	zadlabací zámek pro WC/ koupelnu (WC)
Zasklení		není	není	není
Práh		práh z tvrdého dřeva	práh z tvrdého dřeva	bez prahu
Doplňky		bez doplňků	bez doplňků	provětrávací mřížka; dveřní magnetický kontakt
Poznámka				
Orientace		P	P	L
Počet		1	1	1

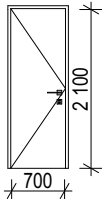
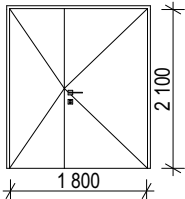
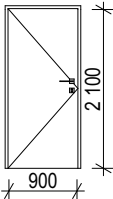
OZN		D14a	D14b	
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	800	800	800
	Výška	2 100	2 100	2 100
Popis		dveře mezi místnostmi; jednokřídlé	dveře na WC/ koupelnu; jednokřídlé	dveře na WC/ koupelnu; jednokřídlé
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Zárubeň		ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná
Rám křídla		MDF rám	MDF rám	MDF rám
Výplň křídla		plná DTD deska	plná DTD deska	plná DTD deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není	není	není
Práh		práh z tvrdého dřeva	bez prahu	bez prahu
Doplňky		bez doplňků	provětrávací mřížka; dveřní magnetický kontakt	provětrávací mřížka; dveřní magnetický kontakt
Poznámka				
Orientace		L	L	P
Počet		4	9	4

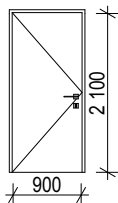
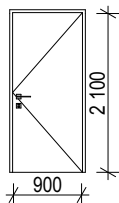
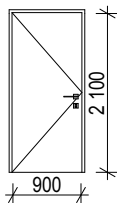
OZN		D14c	D14d	
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	800	800	800
	Výška	2 100	2 100	2 100
Popis		dveře na WC/ koupelnu; jednokřídlé	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Zárubeň		ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná
Rám křídla		MDF rám	MDF rám	MDF rám
Výplň křídla		plná DTD deska	plná DTD deska	plná DTD deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není	není	není
Práh		bez prahu	bez prahu	bez prahu
Doplňky		provětrávací mřížka	provětrávací mřížka	provětrávací mřížka
Poznámka				
Orientace		L	L	P
Počet		1	4	2

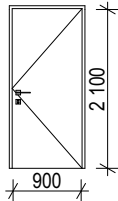
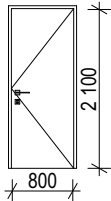
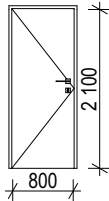
OZN		D14e	D14f	D14g
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	800	800	800
	Výška	2 100	2 100	2 100
Popis		dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; $R_w > 32\text{dB}$	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; napojené na EPS; příprava EKV	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; napojené na EPS; příprava EKV
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Zárubeň		ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná
Rám křídla		MDF rám	MDF rám	MDF rám
Výplň křídla		plná DTD deska	plná DTD deska	plná DTD deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		panikové rozetové kování hranaté - klika/klika; povrch: broušený nerez	panikové rozetové kování hranaté - klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	elektromechanický zámek	elektromechanický zámek
Zasklení		není	není	není
Práh		práh z tvrdého dřeva	práh z tvrdého dřeva	práh z tvrdého dřeva
Doplňky		bez doplňků	bez doplňků	provětrávací mřížka
Poznámka				
Orientace		L	L	P
Počet		3	1	1

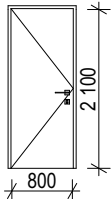
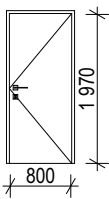
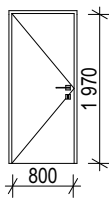
OZN		D14h	D14j	D14k
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	800	800	800
	Výška	2 100	2 100	2 100
Popis		dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; napojené na EPS; příprava EKV	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; prosklené; $R_w > 32\text{dB}$	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; $R_w > 32\text{dB}$
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Zárubeň		ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná
Rám křídla		MDF rám	MDF rám	MDF rám
Výplň křídla		plná DTD deska	plná DTD deska; sklo čiré	plná DTD deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		elektromechanický zámek	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není	dvojitě zasklení	není
Práh		práh z tvrdého dřeva	práh z tvrdého dřeva	práh z tvrdého dřeva
Doplňky		provětrávací mřížka	bez doplňků	bez doplňků
Poznámka				
Orientace		L	P	L
Počet		1	1	9

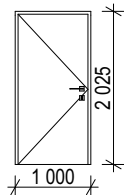
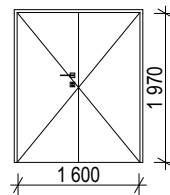
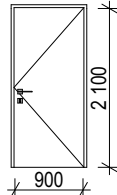
OZN		D14k	D15a	D15b
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	800	700	700
	Výška	2 100	2 100	2 100
Popis		dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; $R_w > 32\text{dB}$	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; $R_w > 32\text{dB}$	dveře na WC/ koupelnu; jednokřídlé
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Zárubeň		ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná
Rám křídla		MDF rám	MDF rám	MDF rám
Výplň křídla		plná DTD deska	plná DTD deska	plná DTD deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	rozetové hranaté kování pro WC; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro WC/ koupelnu (WC)
Zasklení		není	není	není
Práh		práh z tvrdého dřeva	práh z tvrdého dřeva	bez prahu
Doplňky		bez doplňků	bez doplňků	provětrávací mřížka; dveřní magnetický kontakt
Poznámka				
Orientace		P	L	L
Počet		7	1	1

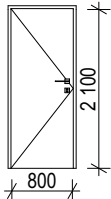
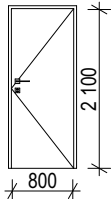
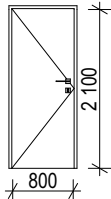
OZN		D15c	D21	D22a
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	700	1 800	900
	Výška	2 100	2 100	2 100
Popis		dveře na WC/ koupelnu; jednokřídlé	dveře mezi místnostmi; dvoukřídlé; protipožární dveře; napojené na EPS; EKV - elektrická kontrola vstupu	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; protipožární dveře
Požární odolnost		bez požární odolnosti	EI 30 DP3-C	EI 30 DP3-C
Zárubeň		ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná
Rám křídla		MDF rám	MDF rám	MDF rám
Výplň křídla		plná DTD deska	protipožární deska	protipožární deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		rozetové hranaté kování pro WC; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro WC/ koupelnu (WC)	elektromechanický zámek	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není	není	není
Práh		bez prahu	protipožární provedení prahu	protipožární provedení prahu
Doplňky		bez doplňků	samozavírač dveří - požární opatření; požární konzola	samozavírač dveří - požární opatření
Poznámka				
Orientace		L	P	L
Počet		3	1	2

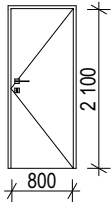
OZN		D22b		D22c
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	900	900	900
	Výška	2 100	2 100	2 100
Popis		dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; protipožární dveře	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; protipožární dveře	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; protipožární dveře; $R_w > 32\text{dB}$
Požární odolnost		EI 30 DP3-C	EI 30 DP3-C	EI 30 DP3-C
Zárubeň		ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná
Rám křídla		MDF rám	MDF rám	MDF rám
Výplň křídla		protipožární deska	protipožární deska	protipožární deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		panikové rozetové kování hranaté - klika/klika; povrch: broušený nerez	panikové rozetové kování hranaté - klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		panikový zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	panikový zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není	není	není
Práh		protipožární provedení prahu	protipožární provedení prahu	protipožární provedení prahu
Doplňky		samozavírač dveří - požární opatření	samozavírač dveří - požární opatření	samozavírač dveří - požární opatření
Poznámka				
Orientace		L	P	L
Počet		6	2	1

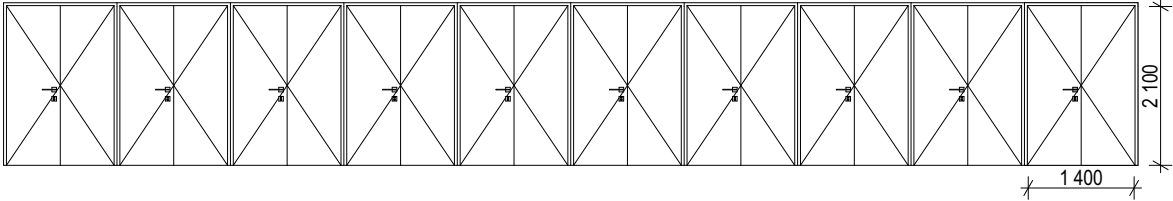
OZN		D22d	D23a	D23b
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	900	800	800
	Výška	2 100	2 100	2 100
Popis		dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; protipožární dveře; $R_w > 32\text{dB}$	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; protipožární dveře; napojené na EPS; EKV - elektrická kontrola vstupu	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; protipožární dveře
Požární odolnost		EI 30 DP3-C	EW 15 DP3-C	EW 30 DP3-C
Zárubeň		ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná
Rám křídla		MDF rám	MDF rám	MDF rám
Výplň křídla		protipožární deska	protipožární deska	protipožární deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		panikové rozetové kování hranaté - klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		panikový zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	elektromechanický zámek	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není	není	není
Práh		protipožární provedení prahu	protipožární provedení prahu	protipožární provedení prahu
Doplňky		samozavírač dveří - požární opatření	samozavírač dveří - požární opatření	samozavírač dveří - požární opatření
Poznámka				
Orientace		P	P	L
Počet		1	1	1

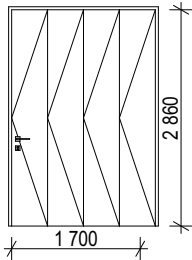
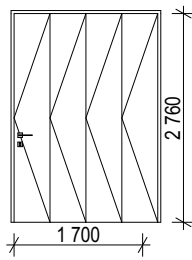
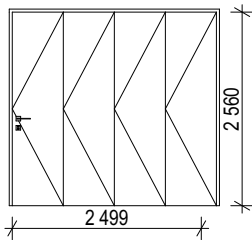
OZN		D23c	D24a	D24b
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	800	800	800
	Výška	2 100	1 970	1 970
Popis		dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; protipožární dveře	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; protipožární dveře	dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; protipožární dveře
Požární odolnost		EW 30 DP3-C	EW 45 DP1-C	EW 45 DP1-C
Zárubeň		ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná
Rám křídla		MDF rám	ocel	ocel
Výplň křídla		protipožární deska	protipožární deska	protipožární deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	barevný lak	barevný lak
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	panikové rozetové kování hranaté - klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	panikový zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není	není	není
Práh		protipožární provedení prahu	protipožární provedení prahu	protipožární provedení prahu
Doplňky		samozavírač dveří - požární opatření	samozavírač dveří - požární opatření	samozavírač dveří - požární opatření
Poznámka				
Orientace		L	P	L
Počet		1	1	1

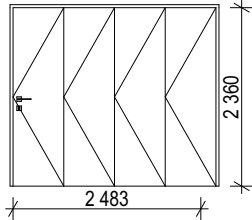
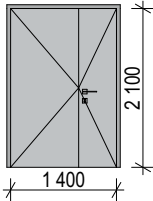
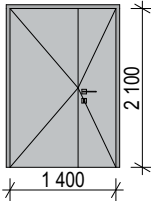
OZN		D25	D26	D31
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	1 000	1 600	900
	Výška	2 025	1 970	2 100
Popis		dveře mezi místnostmi; jednokřídlé; protipožární dveře	vstupní dveře do objektu; dvoukřídlé; protipožární dveře	Akustické bezpolodrážkové dveře do studií (Rw>49dB); jednokřídlé
Požární odolnost		EW 45 DP1-C	EI 30 DP1-C	bez požární odolnosti
Zárubeň		ocelová - lakovaná	ocelová - lakovaná	Akustické dveře a zárubeň jsou jeden prvek; speciální akustická zárubeň
Rám křídla		ocel	ocel	dřevěný masiv
Výplň křídla		protipožární deska	protipožární deska	Akustická výplň
Materiál povrchu		barevný lak	barevný lak	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro vstupní dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není	není	není
Práh		protipožární provedení prahu	protipožární provedení prahu	práh padací s těsněním
Doplňky		samozavírač dveří - požární opatření	samozavírač dveří - požární opatření	bez doplňků
Poznámka				
Orientace		L	L	P
Počet		1	1	2

OZN		D32a		D32b
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	800	800	800
	Výška	2 100	2 100	2 100
Popis		Akustické bezpolodrážkové dveře do studií (Rw>49dB); jednokřídlé; napojené na EPS; příprava EKV	Akustické bezpolodrážkové dveře do studií (Rw>49dB); jednokřídlé; napojené na EPS; příprava EKV	Akustické bezpolodrážkové dveře do studií (Rw>49dB); jednokřídlé
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Zárubeň		Akustické dveře a zárubně jsou jeden prvek; speciální akustická zárubeň	Akustické dveře a zárubně jsou jeden prvek; speciální akustická zárubeň	Akustické dveře a zárubně jsou jeden prvek; speciální akustická zárubeň
Rám křídla		dřevěný masiv	dřevěný masiv	dřevěný masiv
Výplň křídla		Akustická výplň	Akustická výplň	Akustická výplň
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		elektromechanický zámek	elektromechanický zámek	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není	není	není
Práh		práh padací s těsněním	práh padací s těsněním	práh padací s těsněním
Doplňky		dveřní magnetický kontakt	dveřní magnetický kontakt	dveřní magnetický kontakt
Poznámka				
Orientace		L	P	L
Počet		1	2	2

OZN		D32b
Pohled ze strany otevření		
Rozměry průchozí	Šířka	800
	Výška	2 100
Popis		Akustické bezpolodrážkové dveře do studií (Rw>49dB); jednokřídlé
Požární odolnost		bez požární odolnosti
Zárubeň		Akustické dveře a zárubně jsou jeden prvek; speciální akustická zárubeň
Rám křídla		dřevěný masiv
Výplň křídla		Akustická výplň
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá
Kování		kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není
Práh		práh padací s těsněním
Doplňky		dveřní magnetický kontakt
Poznámka		
Orientace		P
Počet		1

OZN		D41
Pohled ze strany otevření		
Rozměry půrchozí	Šířka	1 400
	Výška	2 100
Popis		dveře do archívu; sestava 10 dvoukřídlych "skříňových" dveří; členění dle schématu
Požární odolnost		bez požární odolnosti
Zárubeň		bezřalcová dřevěná zárubeň
Rám křídla		MDF rám
Výplň křídla		plná DTD deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá
Kování		kování pro interiérové dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není
Práh		bez prahu
Doplňky		bez doplňků
Poznámka		
Orientace		L
Počet		1

OZN		D42	D43	D44
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	1 700	1 700	2 499
	Výška	2 860	2 760	2 560
Popis		dveře do šachty SLP; skládací posuvné dveře	dveře do šachty SLP; skládací posuvné dveře	dveře do šachty SLP; skládací posuvné dveře
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Zárubeň		bezfalcová skrytá ocelová zárubeň	bezfalcová skrytá ocelová zárubeň	bezfalcová skrytá ocelová zárubeň
Rám křídla		MDF rám	MDF rám	MDF rám
Výplň křídla		plná DTD deska	plná DTD deska	plná DTD deska
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Odstín		bílá	bílá	bílá
Kování		kování pro posuvné dveře - hranaté; povrch: broušený nerez	kování pro posuvné dveře - hranaté; povrch: broušený nerez	kování pro posuvné dveře - hranaté; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není	není	není
Práh		bez prahu	bez prahu	bez prahu
Doplňky		bez doplňků	bez doplňků	bez doplňků
Poznámka				
Orientace				
Počet		2	1	1

OZN		D45	D46a	D46b
Pohled ze strany otevření				
Rozměry půrchozí	Šířka	2 483	1 400	1 400
	Výška	2 360	2 100	2 100
Popis		dveře do šachty SLP; skládací posuvné dveře	vstupní dveře do objektu; dvoukřídlé; protipožární dveře	vstupní dveře do objektu; dvoukřídlé
Požární odolnost		bez požární odolnosti	EI 15 DP1-C	bez požární odolnosti
Zárubeň		bezfalcová skrytá ocelová zárubeň	bezfalcová skrytá ocelová zárubeň	bezfalcová skrytá ocelová zárubeň
Rám křídla		MDF rám	ocel	ocel
Výplň křídla		plná DTD deska	protipožární deska	izolace dle výrobce
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	barevný lak	barevný lak
Odstín		bílá	světle šedá	světle šedá
Kování		kování pro posuvné dveře - hranaté; povrch: broušený nerez	kování pro vstupní dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez	kování pro vstupní dveře; rozetové kování hranaté; klika/klika; povrch: broušený nerez
Zámek		zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	zadlabací zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Zasklení		není	není	není
Práh		bez prahu	bez prahu	bez prahu
Doplňky		bez doplňků	samozavírač dveří - požární opatření	bez doplňků
Poznámka				
Orientace			P	P
Počet		1	1	1