

te3s

akce

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí Ústí nad Orlicí - areál Perla

17. listopadu, 562 01 Ústí nad Orlicí

řešené území

k.ú. Ústí nad Orlicí [775274]
parc. č. 3191/1, 3191/2, 3170

generální projektant

Te3s studio s.r.o.
Příčná 1892/4
110 00 Praha 1 Nové město
IČ: 109 51 172

investor

Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice

HIP

Ing. arch. Marta Ševčíková

autor architektonického návrhu

SVIŽN s.r.o.
Ing. arch. Marta Ševčíková

zodpovědný projektant

Ing. arch. Marta Ševčíková
ČKA 04407

zpracoval

atelier3 s.r.o.

stupeň

DPS
Dokumentace pro provádění stavby

část

D.1
SO.01

profese

D.1.1
Architektonicko-stavební řešení

příloha

D.1.1.c-01
Kniha dveří

měřítko

datum vydání

10/2023

číslo revize

R-00

číslo pare

Umístění	ID prvku	Popis prvku	Podlaží	Počet
Exteriér				
	D1.01	exteriérové dveře dvoukřídlé, prosklené, s proskleným nadsvětlíkem	1.NP	1
	D1.05	exteriérové dveře dvoukřídlé, asymetrické, prosklené, s proskleným nadsvětlíkem	1.NP	1
	D1.18	exteriérové dveře dvoukřídlé, plné, hladké, s proskleným nadsvětlíkem	1.NP	1
	D1.19	exteriérové dveře dvoukřídlé, plné, hladké, s proskleným nadsvětlíkem	1.NP	1
	D1.20	exteriérové dveře dvoukřídlé, plné, hladké, s proskleným nadsvětlíkem	1.NP	1
	D3.16	exteriérové dveře jednokřídlé, plné, hladké	3.NP	1
				6
Interiér				
	D1.02	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s nadsvětlíkem a bočními světlíky, požární zasklení splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.03	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s nadsvětlíkem a bočními světlíky, požární zasklení splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.04	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.06	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným nadsvětlíkem, požární zasklení splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.08	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem, boční světlík s meziskelním stíněním	1.NP	1
	D1.09	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem	1.NP	1
	D1.10	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.11	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.13	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.14	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s plodrážkou, splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.15	interiérové dveře dvoukřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.16	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.17	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.21	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem, požární zasklení splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.22	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené, s polodrážkou, požární zasklení splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.23	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem	1.NP	1
	D1.24	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.25	interiérové dveře dvoukřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.26	interiérové dveře dvoukřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.27	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.28	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.29	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, hladké, s polodrážkou	1.NP	1

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí			STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
			SO 01	3
Umístění	ID prvku	Popis prvku	Podlaží	Počet
	D1.30	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.31	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.32	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.33	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.34	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.35	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.36	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.37	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.38	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.39	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.40	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.41	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	1.NP	1
	D1.42	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.43	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.44	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.45	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.46	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	1.NP	1
	D1.47	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	1.NP	1
	D2.01	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem, požární zasklení splňující požární požadavek	2.NP	1
	D2.02	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, splňující požární požadavek	2.NP	1
	D2.03	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené, požární zasklení splňující požární požadavek	2.NP	1
	D2.04	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, splňující požární požadavek	2.NP	2
	D2.05	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.06	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené	2.NP	1
	D2.08	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.09	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, splňující požární požadavek	2.NP	1
	D2.10	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem	2.NP	1
	D2.11	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.12	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.13	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené, s požárním zasklením	2.NP	1

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

Umístění	ID prvku	Popis prvku	Podlaží	Počet
	D2.14	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem	2.NP	1
	D2.15	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.16	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.17	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.18	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.19	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.20	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem, požární zasklení splňující požární požadavek	2.NP	1
	D2.21	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.22	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.23	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.24	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.25	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.26	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.27	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.28	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.29	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.30	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.32	interiérové dveře jednokřídlé, posuvné do stavebního pouzdra, plné, hladké	2.NP	1
	D2.33	interiérové dveře jednokřídlé, posuvné do stavebního pouzdra, plné, hladké	2.NP	1
	D2.34	interiérové dveře jednokřídlé, posuvné do stavebního pouzdra, plné, hladké	2.NP	1
	D2.35	interiérové dveře jednokřídlé, posuvné do stavebního pouzdra, plné, hladké	2.NP	1
	D2.36	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou	2.NP	1
	D2.37	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	2.NP	1
	D3.01	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným nadsvětlíkem, požární zasklení splňující požární požadavek	3.NP	1
	D3.02	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou	3.NP	1
	D3.03	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	3.NP	1
	D3.04	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	3.NP	1
	D3.05	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	3.NP	1
	D3.06	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	3.NP	1
	D3.07	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	3.NP	1

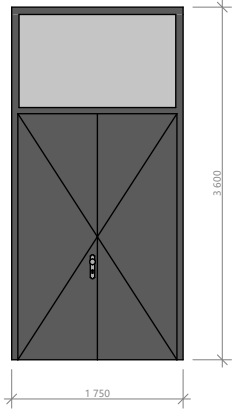
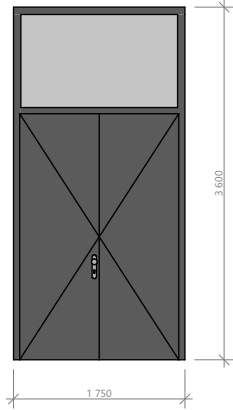
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

Umístění	ID prvku	Popis prvku	Podlaží	Počet
	D3.08	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	3.NP	1
	D3.09	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	3.NP	1
	D3.10	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	3.NP	1
	D3.11	interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené, s polodrážkou	3.NP	1
	D3.12	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	3.NP	1
	D3.13	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	3.NP	1
	D3.14	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	3.NP	1
	D3.15	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou	3.NP	1
				91
				97

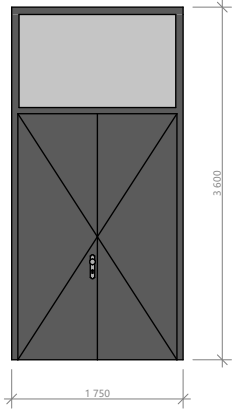
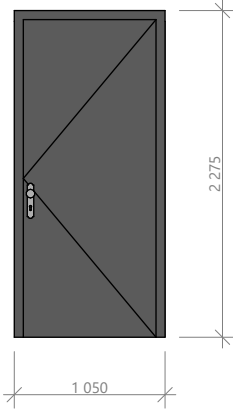
STAVEBNÍ OBJEKT		TABULKA Č.
SO 01		6
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		
<p>POZNÁMKY:</p> <p>- VÝROBKY JSOU KRESLENY Z POHLEDU INTERIÉRU. JEDNÁ SE O SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ BEZ VYKRESLENÍ PODROBNOSTÍ.</p> <p>PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ! VČ. SKUTEČNĚ POŽADOVANÉ VÝŠKY PODKLADNÍCH PROFILŮ OTVOROVÝCH VÝPLNÍ DLE VÝSLEDNÉ VÝŠKY PODLAHY!</p> <p>- PŘED REALIZACÍ POVRCHOVÝCH ÚPRAV PŘEDLOŽÍ DODAVATEL BAREVNÝ VZOR PRO ODSOUHLASENÍ.</p> <p>- UVEDENÉ VNĚJŠÍ ROZMĚRY JSOU KOORDINAČNÍ - SKLADEBNÉ ROZMĚRY, NIKOLIV VÝROBNÍ.</p> <p>- KONSTRUKČNÍ SCHÉMATA ANI OSTATNÍ VÝKRESY NENAHRAZUJÍ VÝROBNÍ (DÍLENSKOU) DOKUMENTACI, TA BUDE ZPRACOVÁNA JEDNOTLIVÝMI DODAVATELI A PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ AD.</p> <p>- DODAVATEL GARANTUJE VEŠKERÉ TECHNICKÉ PARAMETRY PRVKŮ VČ. JEJICH TUHOSTÍ.</p> <p>- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY VÝROBCEM / DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AD.</p> <p>- OSAZENÍ VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE PROVEDENO DLE KNIHY DETAILŮ A PLATNÉ NORMY ČSN 74 6077</p> <p>- OSAZOVACÍ SPÁRA BUDE PROVEDENA DLE PLATNÉ NORMY ČSN 746077 S PROVEDENÍM VŠECH TŘÍ TĚSNÍCÍCH ZÓN (PAROTĚSNÁ, TEPELNÁ, HYDROIZOLAČNÍ)</p> <p>- VEŠKERÉ EXTERIÉROVÉ OTVORY OPATŘENY:</p> <p> VNITŘNÍ PAROTĚSNÁ PÁSKA</p> <p> VNĚJŠÍ PAROPROPUSTNÁ PÁSKA</p> <p>- VŠECHNY VÝROBKY MUSÍ SPLŇOVAT MIN. NORMOVÉ HODNOTY ZVUKOVÝCH NEPRŮZVUČNOSTÍ DLE ČSN 730532, VEŠKERÉ DALŠÍ VLASTNOSTI KLADENÉ NA DANÉ VÝROBKY ČSN.</p> <p>- VEŠKERÉ PRVKY MUSÍ SPLŇOVAT STATICKÉ, BEZPEČNOSTNÍ I HYGIENICKÉ PŘEDPISY A POŽADAVKY. DODAVATEL GARANTUJE JEJICH ZPŮSOBILOST A DODÁ PROHLÁŠENÍ O SHODĚ K JEDNOTLIVÝM PRVKŮM / KONSTRUKCÍM.</p> <p>- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VŽDY KOTEVNÍ MATERIÁL.</p> <p>- OTVOROVÉ VÝPLNĚ SMÍ OSAZOVAT POUZE CERTIFIKOVANÉ MONTÁŽNÍ FIRMY</p> <p><u>POŽÁRNÍ POŽADAVKY</u></p> <p>- NUTNÉ DODRŽET POŽADAVKY NA OTVOROVÉ VÝPLNĚ DEFINOVANÉ V D.1.3 PBŘ, KTERÉ JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TOHOTO VÝPISU.</p> <p>- SAMOZAVÍRAČE S NASTAVITELNOU SILOU ZAVÍRÁNÍ (MAX. 30 N DLE EN 1154)</p> <p><u>BEZPEČNOSTNÍ POŽADAVKY</u></p> <p>P1 TABULOVÉ VÝPLNĚ ODOLNÉ TEPLOTNÍMU ŠOKU</p> <p>P1* TABULOVÉ VÝPLNĚ ODOLNÉ TEPLOTNÍMU ŠOKU - PO KONZULTACI S VÝROBCEM</p> <p>P2 TABULOVÉ VÝPLNĚ ODOLNÉ PRO VLOUPÁNÍ</p> <p>P3 BEZPEČNOSTNÍ (PROTI VYSYPÁNÍ)</p> <p><u>AKUSTICKÉ POŽADAVKY</u></p> <p>- PŘI VÝBĚRU KONKRÉTNÍCH VÝROBKŮ OKEN JE NA ZÁKLADĚ POSUDKU DOPORUČENO VOLIT OKNA S MÍRNĚ VYŠŠÍ ZVUKOVOU IZOLACÍ O CCA 2 dB OPROTI UVEDENÝM HODNOTÁM (ZAHRNUJE VLIV ZABUDOVÁNÍ OKNA)</p> <p>EXTERIÉROVÉ VÝPLNĚ:</p> <p>- DLE HLUKOVÉ STUDIE BUDOU OTVOROVÉ VÝPLNĚ (CHRÁNĚNÉ VNITŘNÍ PROSTORY) OBJEKTU VYKAZOVAT HODNOTY VZDUCHOVÉ NEPRŮZVUČNOSTI $R_w \geq 30$ DB (TZI 2)</p> <p>INTERIÉROVÉ VÝPLNĚ:</p> <p>- POŽADOVANÉ HODNOTY DLE ČSN 73 0532:12/2020 JSOU UVEDENY U JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ</p>		

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	7
Umístění	Exteriér		
ID prvku	D1.01	D1.05	
Popis prvku	exteriérové dveře dvoukřídle, prosklené, s proskleným nadsvětlíkem		exteriérové dveře dvoukřídle, asymetrické, prosklené, s proskleným nadsvětlíkem
Nominální rozměry š x v	1 600×2 200		1 600×2 200
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr hlavního křídla š. 900 mm		Průchozí rozměr hlavního křídla 900 mm
Množství	1		1
Orientace	P		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	hliníková zárubeň		hliníková zárubeň
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s izolačním trojsklem		hliníkový rám s izolačním trojsklem
Křídlo: povrchová úprava	barva černá		barva černá
Práh	hliníkový práh max. výšky 20 mm		hliníkový práh max. výšky 20 mm
Kování	panikové kování obou křídel, oboustranné štítové provedení, 1x zadlabávací zámek s cylindrickou vložkou, koule - madlo		panikové kování obou křídel, oboustranné štítové provedení, 1x zadlabávací zámek s cylindrickou vložkou, koule - madlo
Zasklení	čiré		čiré
Větrání	-		-
Doplňky	podkladní izolační profil		podkladní izolační profil
Tepelně technický požadavek	výpočtová hodnota $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ (dle PENB)		výpočtová hodnota $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ (dle PENB)
Akustický požadavek	TZI 2 ($R'w = 30 \text{ dB} - 34 \text{ dB}$) - požadované dle hlukové studie		TZI 2 ($R'w = 30 \text{ dB} - 34 \text{ dB}$) - požadované dle hlukové studie
Bezpečnostní požadavek	bezpečnostní třída RC2 (pozn.: P1; P2; P3)		bezpečnostní třída RC2 (pozn.: P1; P2; P3)
Požární požadavek			-
Poznámky	hliníkový plech (nadpraží), kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění		hliníkový plech (nadpraží), kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

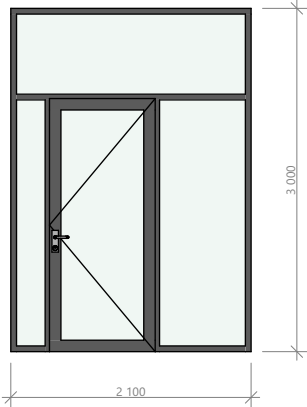
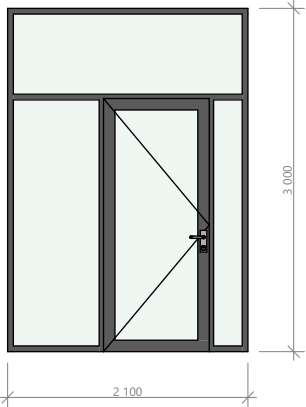
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	8
Umístění	Exteriér		
ID prvku	D1.18	D1.19	
Popis prvku	exteriérové dveře dvoukřídlé, plné, hladké, s proskleným nadsvětlíkem		exteriérové dveře dvoukřídlé, plné, hladké, s proskleným nadsvětlíkem
Nominální rozměry š x v	1 600×2 500		1 600×2 500
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	L		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	hliníková zárubeň		hliníková zárubeň
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s vloženou dvevní výplní dle požadavků (plné provedení) + hliníkový rám s izolačním trojsklem (nadsvětlík)		hliníkový rám s vloženou dvevní výplní dle požadavků (plné provedení) + hliníkový rám s izolačním trojsklem (nadsvětlík)
Křídlo: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Práh	hliníkový práh max. výšky 20 mm		hliníkový práh max. výšky 20 mm
Kování	panikové kování obou křídel, oboustranné štítové provedení, 1x zadlabávací zámek s cylindrickou vložkou, koule - madlo		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, koule - klika
Zasklení	ornamentální		ornamentální
Větrání	-		Doplněno o větrací mřížky dle požadavku VZT D.1.4
Doplňky	podkladní izolační profil		podkladní izolační profil
Tepelně technický požadavek	výpočtová hodnota $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ (dle PENB)		výpočtová hodnota $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ (dle PENB)
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	bezpečnostní třída RC2 (pozn.: P1; P2; P3)		pozn.: P1; P2; P3
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		-

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

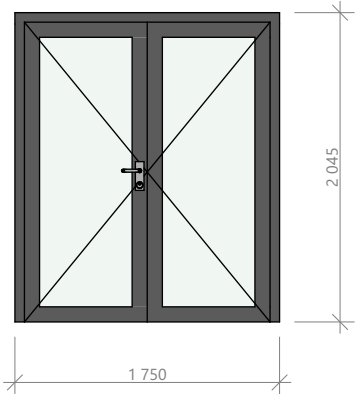
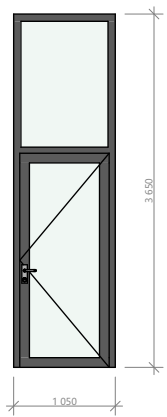
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	9
Umístění	Exteriér		
ID prvku	D1.20	D3.16	
Popis prvku	exteriérové dveře dvoukřídle, plné, hladké, s proskleným nadsvětlíkem		exteriérové dveře jednokřídle, plné, hladké
Nominální rozměry š x v	1 600×2 500		900×2 200
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr hlavního křídla š. 900 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	L		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	hliníková zárubeň		hliníková zárubeň
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s vloženou dvevní výplní dle požadavků (plné provedení) + hliníkový rám s izolačním trojsklem (nadsvětlík)		hliníkový rám s vloženou dvevní výplní dle požadavků (plné provedení)
Křídlo: povrchová úprava	barva - černá		prášková barva - černá
Práh	hliníkový práh max. výšky 20 mm		hliníkový práh max. výšky 20 mm
Kování	panikové kování obou křídel, oboustranné štítové provedení, 1x zadlabávací zámek s cylindrickou vložkou, koule - madlo		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, koule - madlo
Zasklení	ornamentální		-
Větrání	-		-
Doplňky	podkladní izolační profil		podkladní izolační profil
Tepelně technický požadavek	výpočtová hodnota $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ (dle PENB)		výpočtová hodnota $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ (dle PENB)
Akustický požadavek	-		TZI 2 ($R'w = 30 \text{ dB} - 34 \text{ dB}$) - požadované dle hlukové studie
Bezpečnostní požadavek	bezpečnostní třída RC2 (pozn.: P1; P2; P3)		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky			-

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

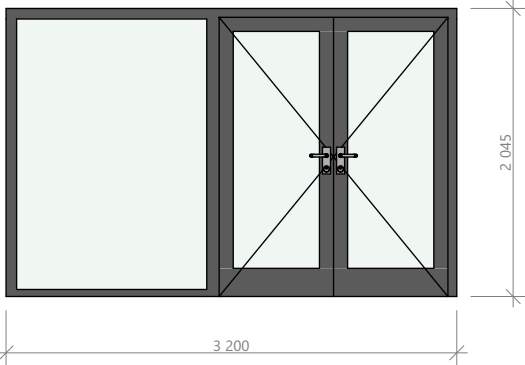
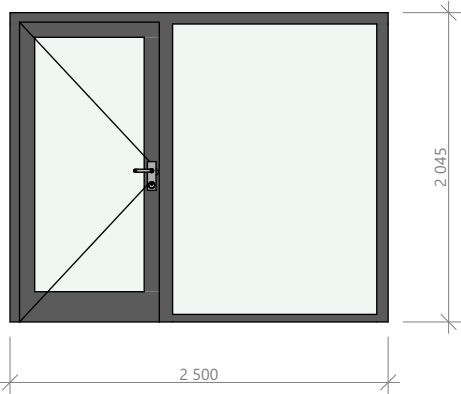
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

Umístění	Interiér	
ID prvku	D1.02	D1.03
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s nadsvětlíkem a bočními světlíky, požární zasklení splňující požární požadavek	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s nadsvětlíkem a bočními světlíky, požární zasklení splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	900×2 200	900×2 200
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	P	L
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	hliníková zárubeň	hliníková zárubeň
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	barva černá	barva černá
Práh	-	-
Kování	panikové kování, oboustranné štítové provedení, 1x zadlabávací zámek s cylindrickou vložkou, koule - klika	panikové kování, oboustranné štítové provedení, 1x zadlabávací zámek s cylindrickou vložkou, koule - klika
Zasklení	čiré	čiré
Větrání	-	-
Doplňky	samozavírač s kluznou lištou	samozavírač s kluznou lištou
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	-	Rw ≥ 32 dB
Bezpečnostní požadavek	pozn.: P1*; P3	pozn.: P1*; P3
Požární požadavek	EI 30/DP3 - C3	EI 30/DP3 - C3
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

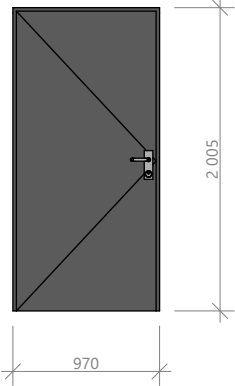
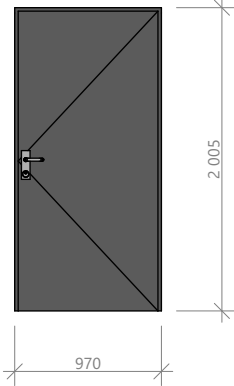
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	11
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.04	D1.06	
Popis prvku	interiérové dveře dvoukřídle, prosklené, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídle, prosklené, s polodrážkou, s proskleným nadsvětlíkem, požární zasklení splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	1 600×1 970		900×2 200
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr hlavního křídla min. 800 mm		Průchozí rozměr hlavního křídla min. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	L		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	hliníková zárubeň		hliníková zárubeň
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem		hliníkový rám s tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	barva černá		barva černá
Práh	-		-
Kování	panikové kování hlavního křídla, oboustranné štítové provedení, 1x zadlabávací zámek s cylindrickou vložkou, koule - madlo		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	čiré		čiré
Větrání	-		-
Doplňky	-		samozavírač s kluznou lištou
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	pozn.: P1*; P3		pozn.: P3
Požární požadavek	-		EI 30/DP3 - C3
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění		kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

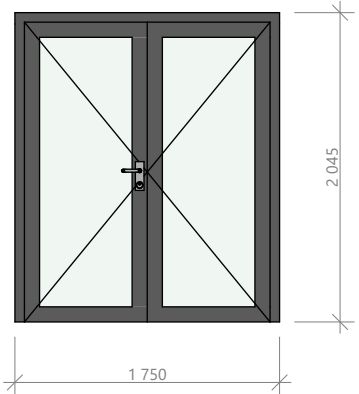
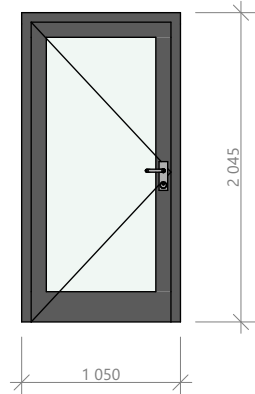
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

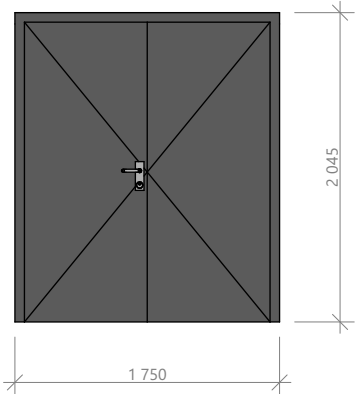
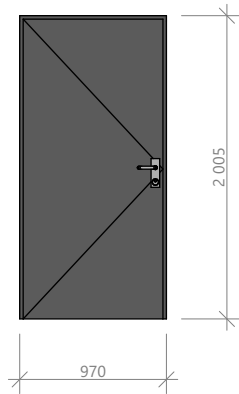
Umístění	Interiér	
ID prvku	D1.08	D1.09
Popis prvku	interiérové dveře dvoukřídle, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem, boční světlík s meziskelním stíněním	interiérové dveře jednokřídle, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem
Nominální rozměry š x v	1 600×1 970	900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. 800 mm	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	P	L
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	hliníkový rám	hliníkový rám
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem + hliníkový rám s tabulovým dvojsklem (boční světlík)	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem + hliníkový rám s tabulovým dvojsklem (boční světlík)
Křídlo: povrchová úprava	barva černá	barva černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - koule
Zasklení	čiré	čiré
Větrání	-	-
Doplňky		-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	Rw ≥ 32 dB	Rw ≥ 32 dB
Bezpečnostní požadavek	pozn.: P3	pozn.: P3
Požární požadavek		-
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

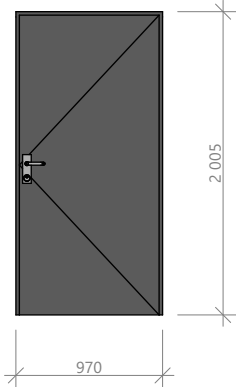
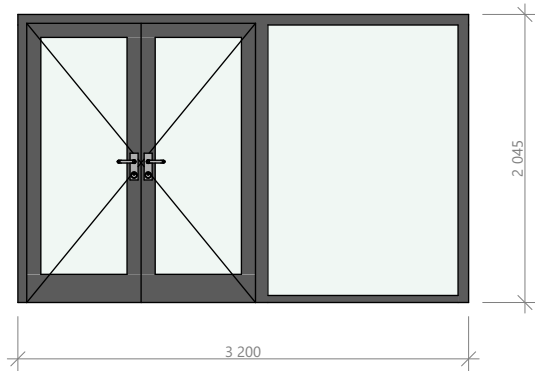
Umístění	Interiér	
ID prvku	D1.10	D1.11
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×1 970	900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	L	P
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová	ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	černý nátěr	černý nátěr
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky	jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá	CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-	-
Větrání	-	-
Doplňky	-	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB	Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	-	-
Požární požadavek	-	-
Poznámky	-	-

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

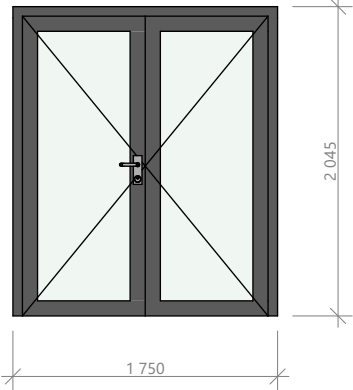
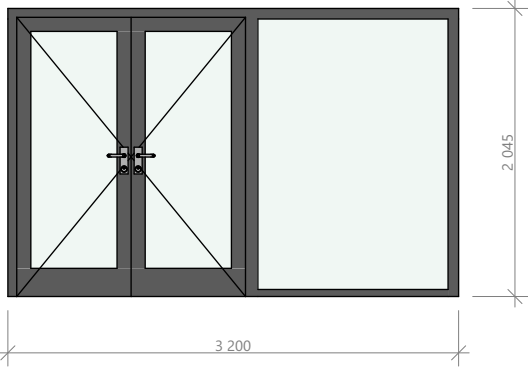
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	14
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.13	D1.14	
Popis prvku	interiérové dveře dvoukřídle, prosklené, s plodrážkou		interiérové dveře jednokřídle, prosklené, s plodrážkou, splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	1 600×1 970		900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr hlavního křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	L		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	hliníkový rám		hliníkový rám
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem		hliníkový rám s tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - koule
Zasklení	čiré		čiré
Větrání	-		-
Doplňky	-		samozavírač s kluznou lištou
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 32 dB		Rw ≥ 32 dB
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		EW 30/DP3 - C2
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění		kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	15
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.15	D1.16	
Popis prvku	interiérové dveře dvoukřídle, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídle, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	1 600×1 970		900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr hlavního křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	L		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	hliníkový rám		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		černý nátěr
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s vloženou dvevní výplní dle požadavků (plné provedení)		jádro z DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	barva - černá		CPL laminát, černá
Práh	-		-
Kování	panikové kování obou křídel, oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, madlo - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	-		-
Doplňky	-		samozavírač s kluznou lištou
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		EW 30/DP3 - C2
Poznámky	-		-

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

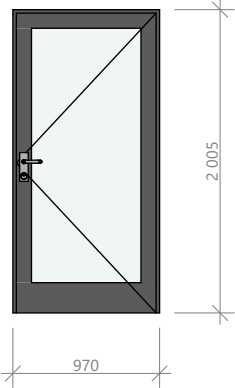
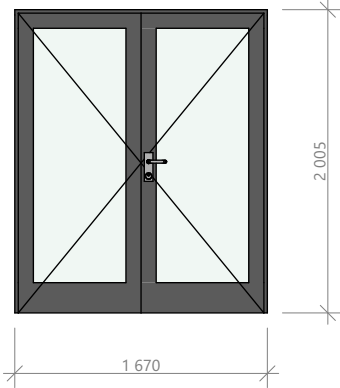
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		SO 01	16
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.17	D1.21	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídle, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	interiérové dveře dvoukřídle, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem, požární zasklení splňující požární požadavek	
Nominální rozměry š x v	900×1 970	1 600×1 970	
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	
Množství	1	1	
Orientace	P	L	
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň	hliníkový rám	
Zárubeň: povrchová úprava	černý nátěr	barva - černá	
Křídlo: popis / materiál	jádro z DTD desky	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem + hliníkový rám s tabulovým dvojsklem (boční světlík)	
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá	barva černá	
Práh	dřevěný práh, tl. 20mm	-	
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	
Zasklení	-	čiré	
Větrání	-	-	
Doplňky	samozavírač s kluznou lištou	samozavírač s kluznou lištou a koordinátor (požární konzole)	
Tepelně technický požadavek	-	-	
Akustický požadavek	-	Rw ≥ 32 dB	
Bezpečnostní požadavek	-	pozn.: P3	
Požární požadavek	EW 30/DP3 - C2	EW 30/DP3 - C2; boční světlík EI 30/DP1	
Poznámky	-	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění	

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

Umístění	Interiér	
ID prvku	D1.22	D1.23
Popis prvku	interiérové dveře dvoukřídle, prosklené, s polodrážkou, požární zasklení splňující požární požadavek	interiérové dveře dvoukřídle, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem
Nominální rozměry š x v	1 600×1 970	1 600×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr hlavního křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr hlavního křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	L	L
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	hliníkový rám	hliníkový rám
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem + hliníkový rám s tabulovým dvojsklem (boční světlík)
Křídlo: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Práh	-	-
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, madlo - klika	panikové kování hlavního křídla, oboustranné štítové provedení, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	čiré	čiré tabulové dvojsklo
Větrání	-	-
Doplňky	samozavírač s kluznou lištou a koordinátor (požární konzole)	samozavírač s kluznou lištou a koordinátor (požární konzole)
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB	Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	pozn.: P3	pozn.: P3
Požární požadavek	EW 30/DP3 - C2	-
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

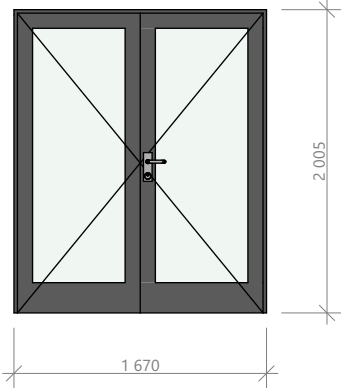
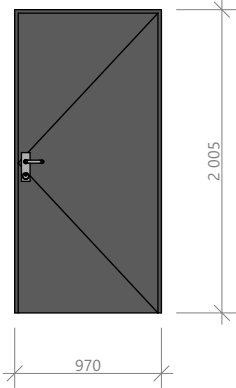
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

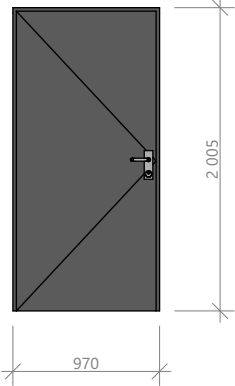
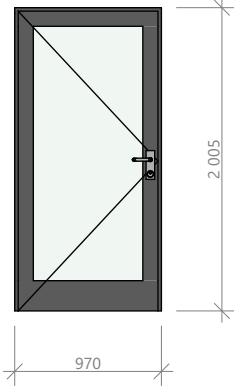
Umístění	Interiér	
ID prvku	D1.24	D1.25
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, hladké, s polodrážkou	interiérové dveře dvoukřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	900×1 970	1 600×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr hlavního křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	P	P
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová	ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky + prosklení tabulovým dvojsklem	jádro z DTD desky + prosklení tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá	CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	čiré	čiré
Větrání	-	-
Doplňky	-	samoavírač s kluznou lištou a koordinátor (požární konzole)
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB	Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	-	-
Požární požadavek	-	EW 30/DP3 - C2
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

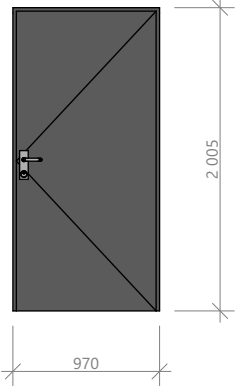
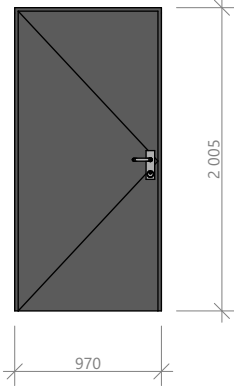
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

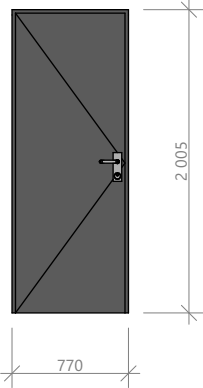
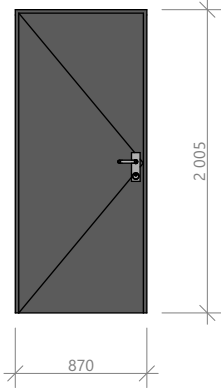
Umístění	Interiér	
ID prvku	D1.26	D1.27
Popis prvku	interiérové dveře dvoukřídle, plné, hladké, s polodrážkou	interiérové dveře jednokřídle, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	1 600×1 970	900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr hlavního křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	P	P
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová	ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky + prosklení tabulovým dvojsklem	jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá	CPL laminát, černá
Práh	-	-
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - koule
Zasklení	čiré	-
Větrání	-	-
Doplňky	-	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB	-
Bezpečnostní požadavek	-	-
Požární požadavek	-	-
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění	-

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

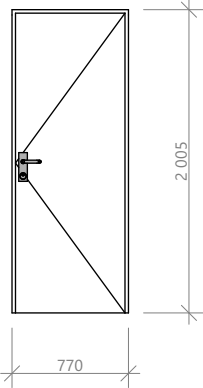
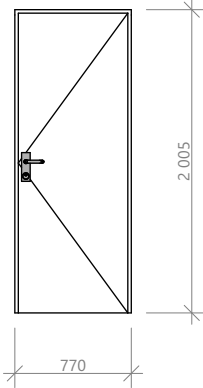
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	20
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.28	D1.29	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×1 970		900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	L		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky + prosklení tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, černá
Práh	-		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		čiré
Větrání	-		-
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB		Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

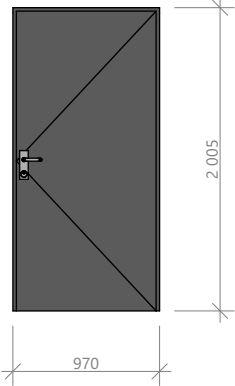
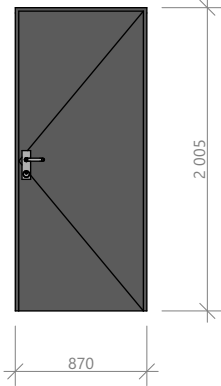
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	21
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.30	D1.31	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×1 970		900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	P		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika, madlo		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika, madlo
Zasklení	-		-
Větrání	větrací mřížka dle VZT		větrací mřížka dle VZT
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		-

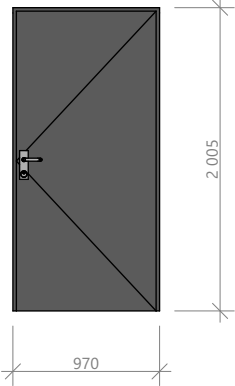
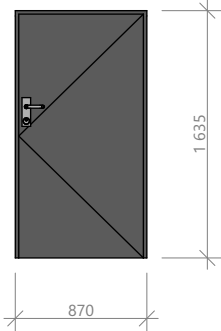
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

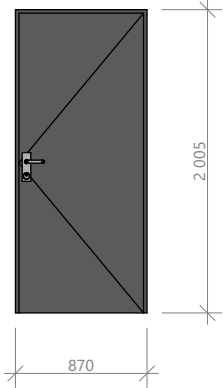
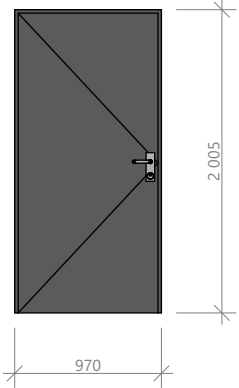
Umístění	Interiér	
ID prvku	D1.32	D1.33
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	700×1 970	800×1 970
Průchozí rozměr		
Množství	1	1
Orientace	L	L
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová	ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky	jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá	CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-	-
Větrání	větrací mřížka dle VZT	-
Doplňky	-	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	-	-
Bezpečnostní požadavek	-	-
Požární požadavek	-	-
Poznámky	-	-

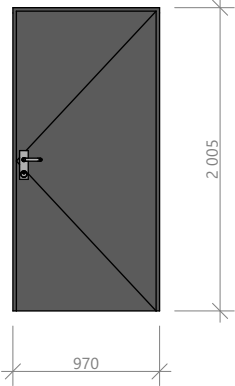
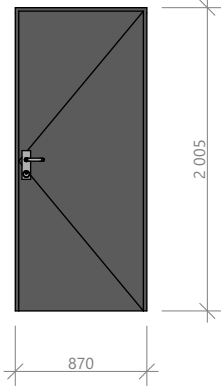
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	23
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.34	D1.35	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	700×1 970		700×1 970
Průchozí rozměr			
Množství	1		1
Orientace	P		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - bílá		barva - bílá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, bílá		CPL laminát, bílá
Práh			
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabávací zámek s vložkou s wc klikou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	podříznutí křídla, 20mm		podříznutí křídla, 20mm
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		-

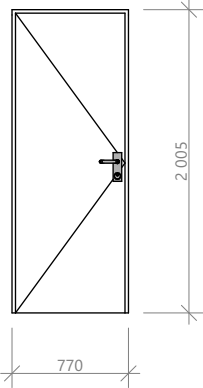
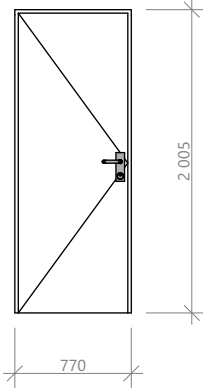
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	24
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.36	D1.37	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×1 970		800×1 970
Průchozí rozměr			Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	P		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	podříznutí křídla, 20mm		větrací mřížka 600x400mm, Av = 0,066m2
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		-

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	25
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.38	D1.39	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	900×1 970		800×1 600
Průchozí rozměr			
Množství	1		1
Orientace	P		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, černá
Práh	-		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	-		větrací mřížka 600x400mm, Av = 0,066m2
Doplňky	-		samozavírač s kluznou lištou
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB		Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		EW 30/DP3 - C2
Poznámky	-		-

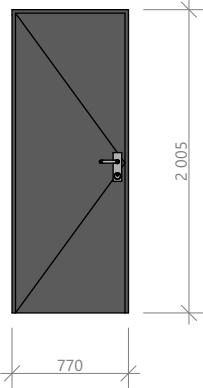
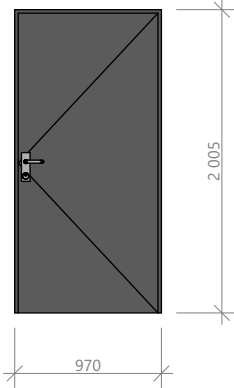
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	26
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.40	D1.41	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	800×1 970		900×1 970
Průchozí rozměr			
Množství	1		1
Orientace	P		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		-
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	větrací mřížka 600x400mm, Av = 0,066m2		-
Doplňky	samozavírač s kluznou lištou		samozavírač s kluznou lištou
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	EI 30/DP3 - C3		EW 30/DP3 - C2
Poznámky	-		-

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	27
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.42	D1.43	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×1 970		800×1 970
Průchozí rozměr			
Množství	1		1
Orientace	P		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, černá
Práh	-		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	větrací mřížka dle VZT		-
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		-

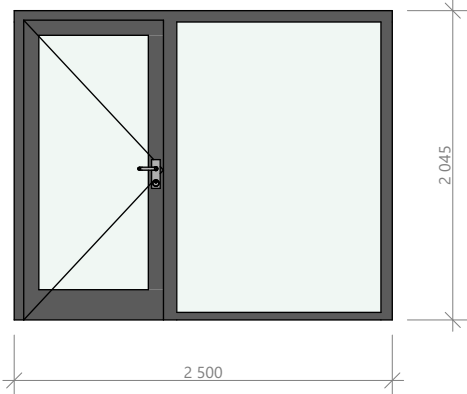
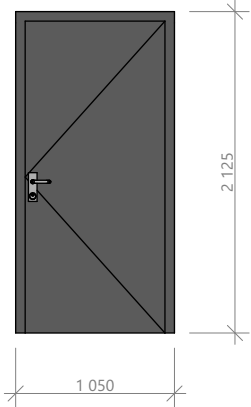
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

Umístění	Interiér	
ID prvku	D1.44	D1.45
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	700×1 970	700×1 970
Průchozí rozměr		
Množství	1	1
Orientace	L	L
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová	ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - bílá	barva - bílá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky	jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, bílá	CPL laminát, bílá
Práh		
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabávací zámek s vložkou s wc kličkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabávací zámek s vložkou s wc kličkou, klika - klika
Zasklení	-	-
Větrání	podříznutí křídla, 20mm	podříznutí křídla, 20mm
Doplňky	-	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	-	-
Bezpečnostní požadavek	-	-
Požární požadavek	-	-
Poznámky	-	-

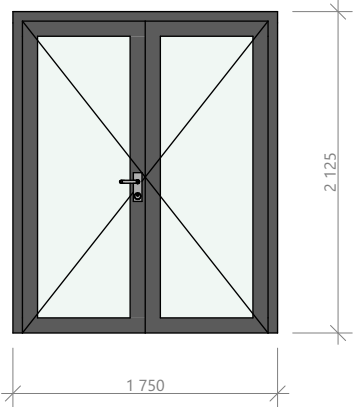
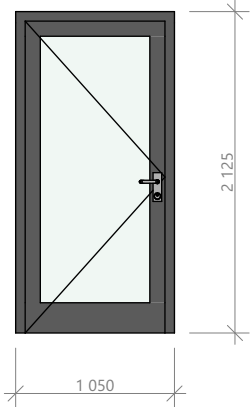
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

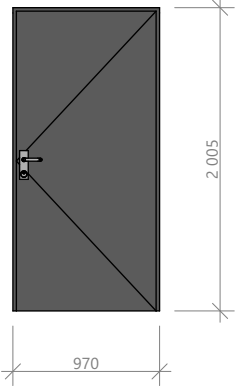
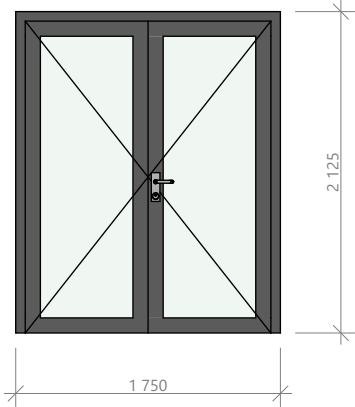
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	29
Umístění	Interiér		
ID prvku	D1.46	D1.47	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	700×1 970		900×1 970
Průchozí rozměr			
Množství	1		1
Orientace	L		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		-
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	větrací mřížka dle VZT		větrací mřížka 400x400mm, Av = 0,043m2
Doplňky	-		samozavírač s kluznou lištou
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		EW 30/DP3 - C2
Poznámky	-		-

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

Umístění	Interiér	
ID prvku	D2.01	D2.02
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem, požární zasklení splňující požární požadavek	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	900×1 970	900×2 050
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	L	P
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	hliníkový rám	hliníkový rám
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám hliníkový rám s tabulkovým dvojsklem + hliníkový rám s tabulkovým dvojsklem (boční světlík)	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	panikové kování, oboustranné štítové provedení, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	čiré	čiré
Větrání	-	-
Doplňky	samozavírač s kluznou lištou	samozavírač s kluznou lištou
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	-	Rw ≥ 32 dB
Bezpečnostní požadavek	pozn.: P3	-
Požární požadavek	EI 30/DP3 - C3; boční světlík EI 30/DP1	EW 15/DP3 - C2
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění	-

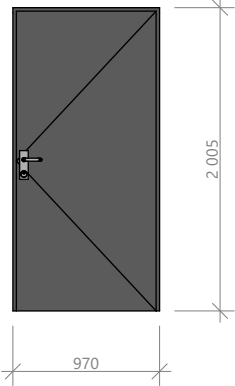
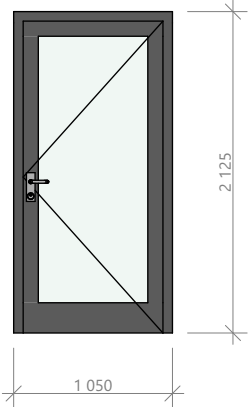
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	31
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.03	D2.04	
Popis prvku	interiérové dveře dvoukřídle, prosklené, požární zasklení splňující požární požadavek		interiérové dveře jednokřídle, prosklené, s polodrážkou, splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	1 600×2 050		900×2 050
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		2
Orientace	L		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	hliníkový rám		hliníkový rám
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s tabulkovým dvojsklem		hliníkový rám s tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, madlo - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - koule
Zasklení	čiré		čiré
Větrání	-		-
Doplňky	samozavírač s kluznou lištou a koordinátor (požární konzole)		samozavírač s kluznou lištou
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 32 dB		Rw ≥ 32 dB
Bezpečnostní požadavek	pozn.: P3		-
Požární požadavek	EW 15/DP3 - C2		EW 15/DP3 - C2
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění		kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

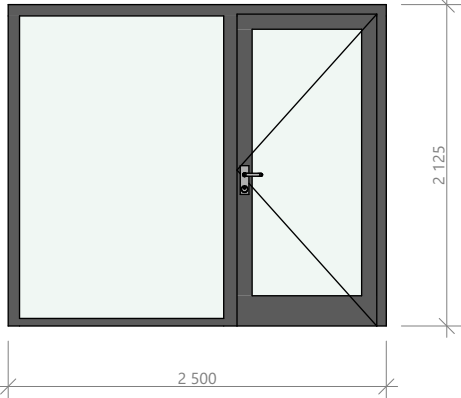
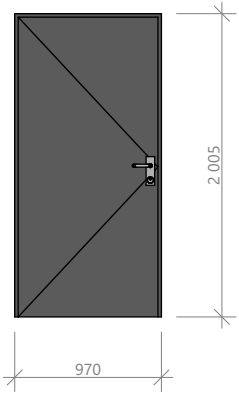
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	32
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.05	D2.06	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře dvoukřídlé, prosklené
Nominální rozměry š x v	900×1 970		1 600×2 050
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr hlavního křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	P		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		hliníkový rám
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		hliníkový rám s tabulkovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		barva - černá
Práh			-
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, madlo - klika
Zasklení	-		čiré
Větrání	-		-
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB		Rw ≥ 32 dB
Bezpečnostní požadavek	-		pozn.: P3
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

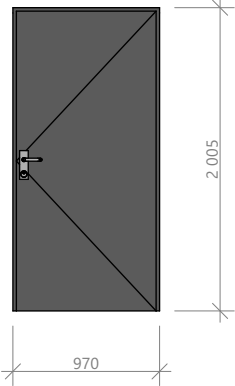
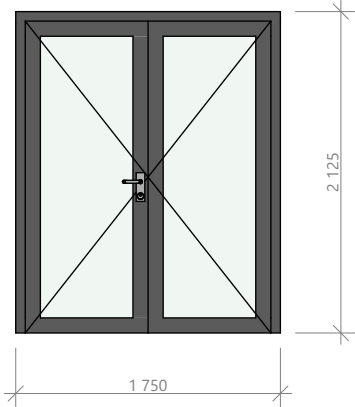
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

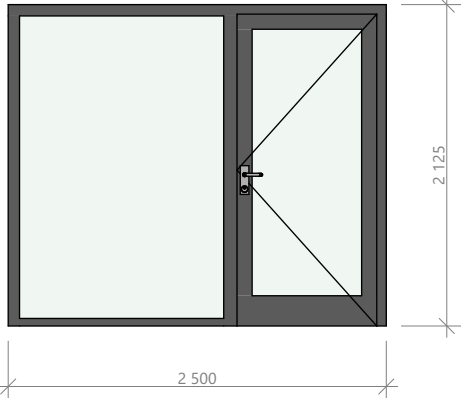
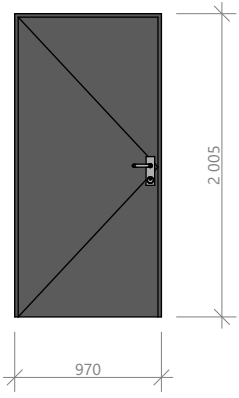
Umístění	Interiér	
ID prvku	D2.08	D2.09
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	900×1 970	900×2 050
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	P	P
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová	hliníkový rám
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá	barva - černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítkové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - koule	oboustranné štítkové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-	čiré
Větrání	-	-
Doplňky	-	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB	Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	-	-
Požární požadavek	-	-
Poznámky	-	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	34
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.10	D2.11	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×2 050		900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	P		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	hliníkový rám		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem + hliníkový rám s tabulkovým dvojsklem (boční světlík)		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	barva - černá		CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - koule		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	čiré		-
Větrání	-		-
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 32 dB		Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	pozn.: P3		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění		-

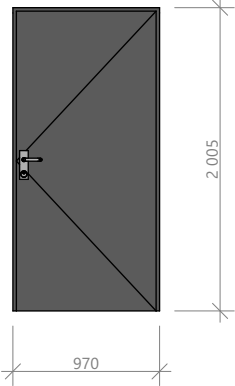
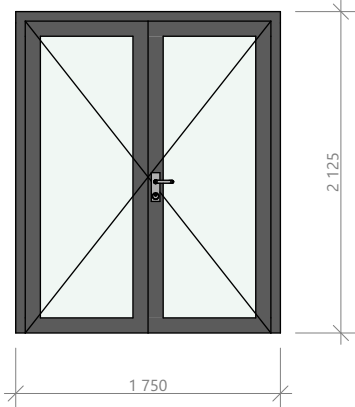
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	35
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.12	D2.13	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídle, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře dvoukřídle, prosklené, s požárním zasklením
Nominální rozměry š x v	900×1 970		1 600×2 050
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr hlavního křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	P		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		hliníkový rám
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		hliníkový rám s tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		barva - černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		-
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, madlo - klika
Zasklení	-		čiré
Větrání	-		-
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB		Rw ≥ 32 dB
Bezpečnostní požadavek	-		pozn.: P3
Požární požadavek	-		EW 15/DP3 - C2
Poznámky	-		kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

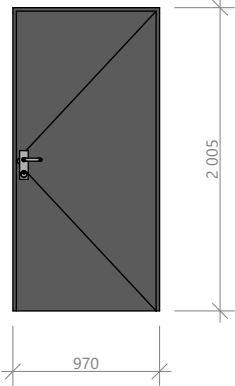
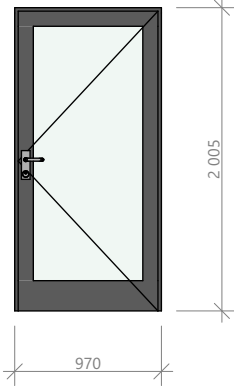
Umístění	Interiér	
ID prvku	D2.14	D2.15
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×2 050	900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla š. 900 mm	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	P	L
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	hliníkový rám	ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem + hliníkový rám s tabulovým dvojsklem (boční světlík)	jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	barva - černá	CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - koule	Oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	čiré	-
Větrání	-	-
Doplňky	-	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	Rw ≥ 32 dB	Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	pozn.: P3	-
Požární požadavek	-	-
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění	-

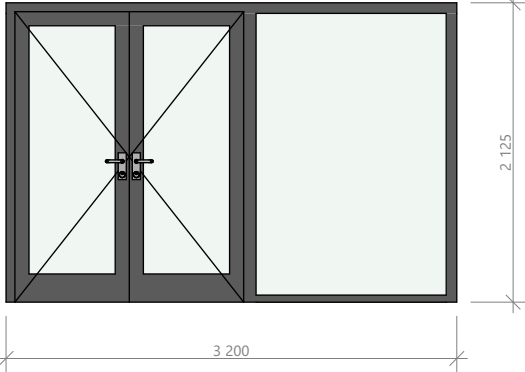
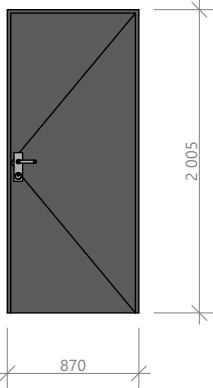
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

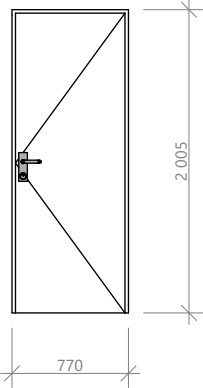
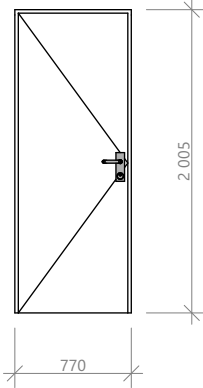
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

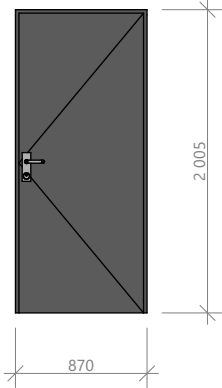
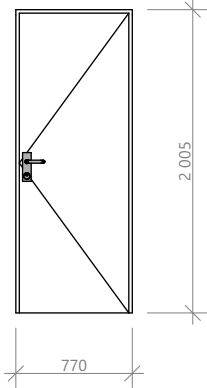
Umístění	Interiér	
ID prvku	D2.16	D2.17
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídle, plné, hladké, s polodrážkou	interiérové dveře dvoukřídle, prosklené, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×1 970	1 600×2 050
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr hlavního křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	P	P
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová	hliníkový rám
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá	barva - černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	-
Kování	Oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, madlo - klika
Zasklení	-	čiré
Větrání	-	-
Doplňky	-	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB	Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	-	pozn.: P3
Požární požadavek	-	-
Poznámky	-	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

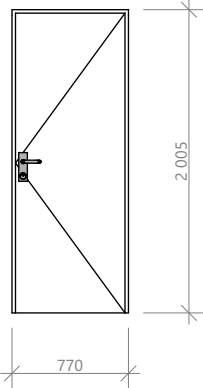
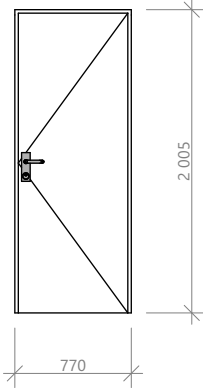
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	38
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.18	D2.19	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×1 970		900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	P		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky + prosklení tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, černá
Práh	-		-
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		čiré
Větrání	větrací mřížka 0,05m2		-
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

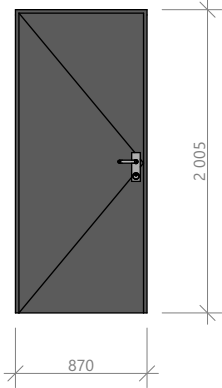
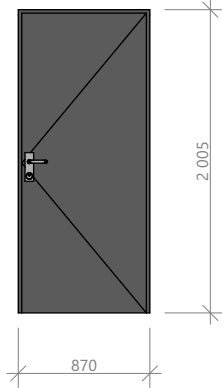
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	39
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.20	D2.21	
Popis prvku	interiérové dveře dvoukřídle, prosklené, s polodrážkou, s proskleným bočním světlíkem, požární zasklení splňující požární požadavek		interiérové dveře jednokřídle, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	1 600×2 050		800×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr hlavníhokřídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	L		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	hliníkový rám		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	hliníkový rám s tabulovým dvojsklem + hliníkový rám s tabulovým dvojsklem (boční světlík)		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	barva - černá		CPL laminát, černá
Práh	-		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	čiré		-
Větrání	-		větrací mřížka 600x400mm, Av = 0,066m2
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 32 dB		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění		-

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	40
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.22	D2.23	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	700×1 970		700×1 970
Průchozí rozměr			
Množství	1		1
Orientace	P		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - bílá		barva - bílá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, bílá		CPL laminát, bílá
Práh	-		-
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabávací zámek s vložkou s wc klikou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	větrací mřížka dle VZT		podříznutí křídla, 20mm
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		-

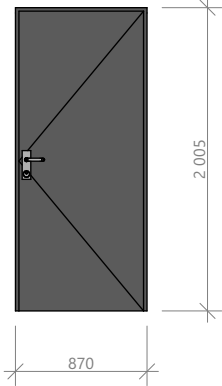
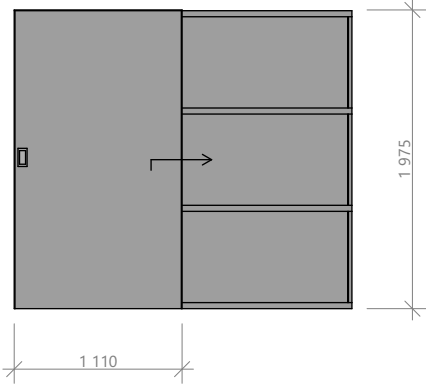
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	41
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.24	D2.25	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	800×1 970		700×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		
Množství	1		1
Orientace	P		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - bílá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, bílá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		-
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabávací zámek s vložkou s wc klikou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	větrací mřížka 600x400mm, Av = 0,066m2		podříznutí křídla, 20mm
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		-

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

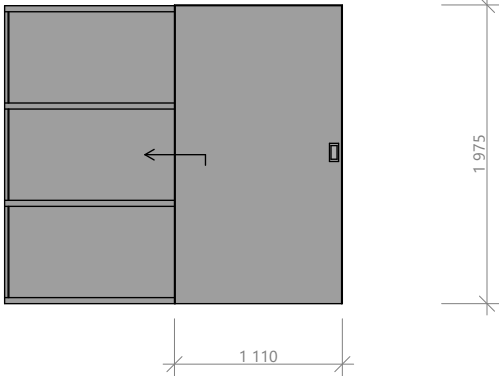
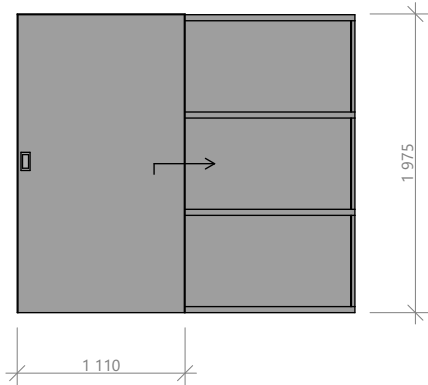
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	42
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.26	D2.27	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	700×1 970		700×1 970
Průchozí rozměr			
Množství	1		1
Orientace	P		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - bílá		barva - bílá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, bílá		CPL laminát, bílá
Práh	-		-
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabávací zámek s vložkou s wc klikou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabávací zámek s vložkou s wc klikou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	podříznutí křídla, 20mm		podříznutí křídla, 20mm
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		-

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	43
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.28	D2.29	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	800×1 970		800×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	L		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	větrací mřížka 400x400mm, Av = 0,043m2		větrací mřížka 400x400mm, Av = 0,043m2
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		-

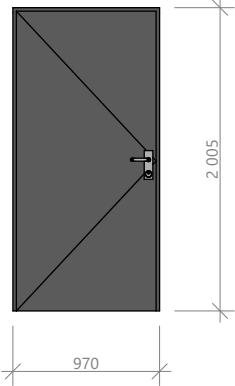
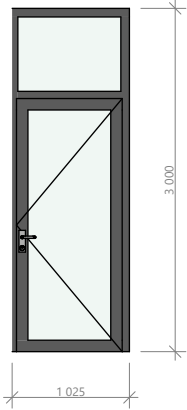
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

Umístění	Interiér	
ID prvku	D2.30	D2.32
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	interiérové dveře jednokřídlé, posuvné do stavebního pouzdra, plné, hladké
Nominální rozměry š x v	800×1 970	1 100×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	
Množství	1	1
Orientace	P	P
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová	skrytá obložková zárubeň
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	CPL laminát, šedá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky	jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá	CPL laminát, šedá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	1x zadlabací zámek pro posuvné dveře, mušle - mušle, posuvný systém v rámci stavebního pouzdra
Zasklení	-	-
Větrání	větrací mřížka 400x400mm, Av = 0,043m2	-
Doplňky	-	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	-	Rw ≥ 32 dB
Bezpečnostní požadavek	-	-
Požární požadavek	-	-
Poznámky	-	-

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

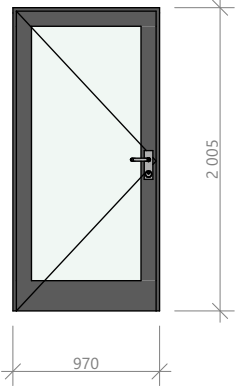
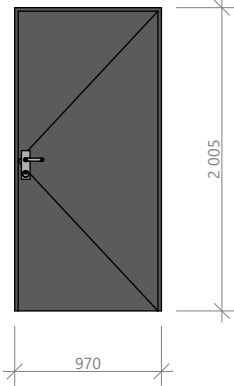
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		SO 01	45
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.33	D2.34	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, posuvné do stavebního pouzdra, plné, hladké	interiérové dveře jednokřídlé, posuvné do stavebního pouzdra, plné, hladké	
Nominální rozměry š x v	1 100×1 970	1 100×1 970	
Průchozí rozměr			
Množství	1	1	
Orientace	L	P	
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	skrytá obložková zárubeň	skrytá obložková zárubeň	
Zárubeň: povrchová úprava	CPL laminát, šedá	CPL laminát, šedá	
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky	jádro z odlehčené DTD desky	
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, šedá	CPL laminát, šedá	
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	přechodová lišta šroubovací, oblá	
Kování	1x zadlabací zámek pro posuvné dveře, mušle - mušle, posuvný systém v rámci stavebního pouzdra	1x zadlabací zámek pro posuvné dveře, mušle - mušle, posuvný systém v rámci stavebního pouzdra	
Zasklení	-	-	
Větrání	-	-	
Doplňky	-	-	
Tepelně technický požadavek	-	-	
Akustický požadavek	Rw ≥ 32 dB	Rw ≥ 32 dB	
Bezpečnostní požadavek	-	-	
Požární požadavek	-	-	
Poznámky	-	-	

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	46
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.35	D2.36	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, posuvné do stavebního pouzdra, plné, hladké		interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	1 100×1 970		900×1 970
Průchozí rozměr			
Množství	1		1
Orientace	L		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	skrytá obložková zárubeň		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	CPL laminát, šedá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky + prosklení tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, šedá		CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		-
Kování	1x zadlabací zámek pro posuvné dveře, mušle - mušle, posuvný systém v rámci stavebního pouzdra		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		čiré
Větrání	-		-
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 32 dB		Rw ≥ 32 dB
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

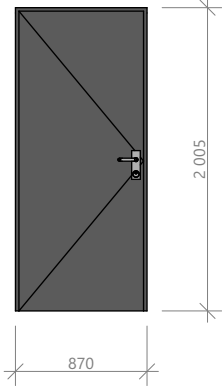
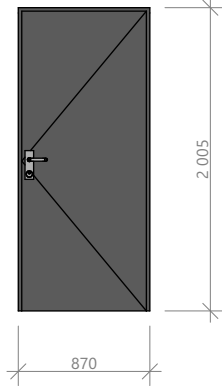
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	47
Umístění	Interiér		
ID prvku	D2.37	D3.01	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek		interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou, s proskleným nadsvětlíkem, požární zasklení splňující požární požadavek
Nominální rozměry š x v	900×1 970		900×2 200
Průchozí rozměr			Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	L		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		hliníková zárubeň
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		prášková barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z DTD desky		hliníkový rám s tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		prášková barva černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		panikové kování hlavního křídla, oboustranné štítové provedení, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		čiré
Větrání	-		-
Doplňky	-		samozavírač s kluznou lištou
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 32 dB		-
Bezpečnostní požadavek	-		pozn.: P3
Požární požadavek	-		EI 15/DP3 - C3
Poznámky	-		kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

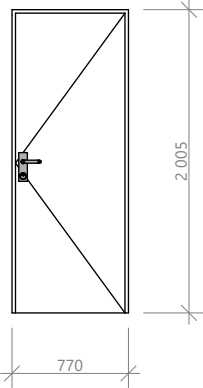
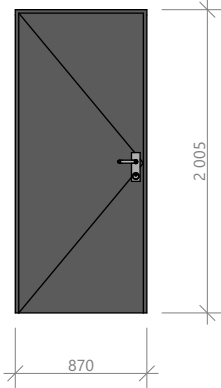
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

Umístění	Interiér	
ID prvku	D3.02	D3.03
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×1 970	900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	L	P
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová	ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky + prosklení tabulovým dvojsklem	jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá	CPL laminát, černá
Práh	-	přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	čiré	-
Větrání	-	-
Doplňky	-	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB	Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	-	-
Požární požadavek	-	-
Poznámky	kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění	-

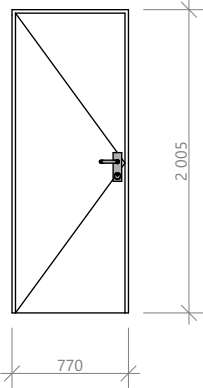
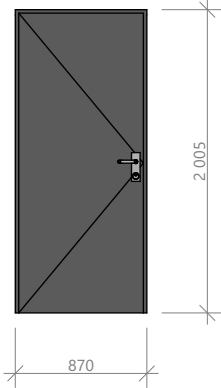
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	49
Umístění	Interiér		
ID prvku	D3.04	D3.05	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	800×1 970		800×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	L		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	-		větrací mřížka dle VZT
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		-

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

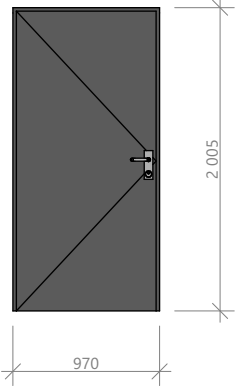
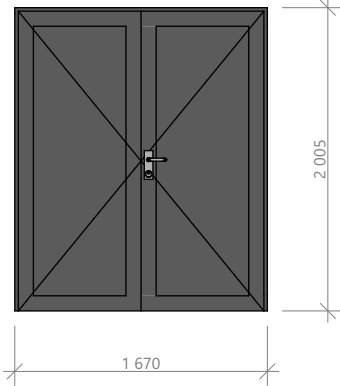
SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	50
Umístění	Interiér		
ID prvku	D3.06	D3.07	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou		interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	700×1 970		800×1 970
Průchozí rozměr			Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	P		L
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová		ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - bílá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, bílá		CPL laminát, černá
Práh	-		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabávací zámek s vložkou s wc kličkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		-
Větrání	podříznutí křídla, 20mm		podříznutí křídla, 20mm
Doplňky	-		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	-		-
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	-		-
Poznámky	-		-

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

Umístění	Interiér	
ID prvku	D3.08	D3.09
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	700×1 970	800×1 970
Průchozí rozměr		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	L	L
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová	ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	barva - bílá	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky	jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, bílá	CPL laminát, černá
Práh	-	přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabávací zámek s vložkou s wc kličkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-	-
Větrání	podříznutí křídla, 20mm	podříznutí křídla, 20mm
Doplňky	-	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	-	-
Bezpečnostní požadavek	-	-
Požární požadavek	-	-
Poznámky	-	-

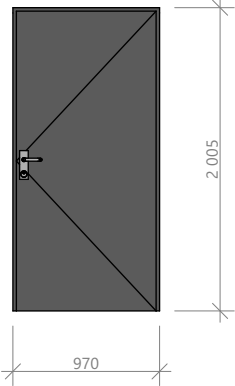
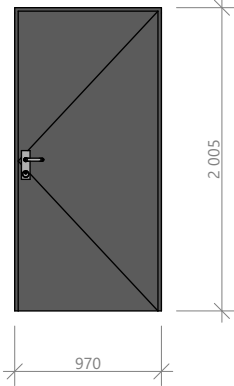
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

Umístění	Interiér	
ID prvku	D3.10	D3.11
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídle, plné, hladké, s polodrážkou	interiérové dveře dvoukřídle, prosklené, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×1 970	1 600×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	L	P
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň - obložková dvourámová	ocelová zárubeň - obložková dvourámová
Zárubeň: povrchová úprava	černý nátěr	černý nátěr
Křídlo: popis / materiál	jádro z odlehčené DTD desky	jádro z odlehčené DTD desky + prosklení
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá	CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	-
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, madlo - klika
Zasklení	-	-
Větrání	-	-
Doplňky	-	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	-	-
Bezpečnostní požadavek	-	-
Požární požadavek	-	-
Poznámky	-	-

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

Umístění	Interiér	
ID prvku	D3.12	D3.13
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×1 970	900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1	1
Orientace	P	P
Pohled ze strany otevření		
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň	ocelová zárubeň
Zárubeň: povrchová úprava	černý nátěr	barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z DTD desky	jádro z odlehčené DTD desky
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá	CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá	přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika	oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-	-
Větrání	-	-
Doplňky	samozavírač s kluznou lištou	-
Tepelně technický požadavek	-	-
Akustický požadavek	-	Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	-	-
Požární požadavek	EW 30/DP3 - C	-
Poznámky	-	-

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ!

SŠ uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí		STAVEBNÍ OBJEKT	TABULKA Č.
		SO 01	54
Umístění	Interiér		
ID prvku	D3.14	D3.15	
Popis prvku	interiérové dveře jednokřídlé, plné, hladké, s polodrážkou, splňující požární požadavek		interiérové dveře jednokřídlé, prosklené, s polodrážkou
Nominální rozměry š x v	900×1 970		900×1 970
Průchozí rozměr	Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm		Průchozí rozměr křídla min. š. 800 mm
Množství	1		1
Orientace	L		P
Pohled ze strany otevření			
Zárubeň: popis / materiál	ocelová zárubeň		ocelová zárubeň
Zárubeň: povrchová úprava	barva - černá		barva - černá
Křídlo: popis / materiál	jádro z DTD desky		jádro z odlehčené DTD desky + prosklení tabulovým dvojsklem
Křídlo: povrchová úprava	CPL laminát, černá		CPL laminát, černá
Práh	přechodová lišta šroubovací, oblá		přechodová lišta šroubovací, oblá
Kování	panikové kování hlavního křídla, oboustranné štítové provedení, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika		oboustranné štítové kování nerezové, 1x zadlabací zámek s cylindrickou vložkou, klika - klika
Zasklení	-		čiré
Větrání	-		-
Doplňky	samozavírač s kluznou lištou		-
Tepelně technický požadavek	-		-
Akustický požadavek	Rw ≥ 37 dB		Rw ≥ 37 dB
Bezpečnostní požadavek	-		-
Požární požadavek	EI 15/DP3 - C		-
Poznámky	-		kontrastní označení prosklených ploch dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. v platném znění