

# VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE

## POZNÁMKA:

- TENTO PROJEKT NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- OTVOR PRO DVEŘE DLE POŽADAVKŮ DODAVATELE DVEŘÍ
- VŠECHNY PRVKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ (VČETNĚ ZÁRUBNĚ, KOVÁNÍ, TĚSNĚNÍ atp.)
- VÝPLNĚ OTVORŮ MUSÍ BÝT V SOULADU S POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM
- DVEŘE V INTERIÉRU ODDĚLUJÍCÍ PROSTORY S ROZDÍLNÝMI DRUHY PODLAH MAJÍ AI PŘECHODOVOU LIŠTU V OSE ZAVŘENÉHO KŘÍDLA, PŘÍPADNĚ JINÉ ŘEŠENÍ
- $U_d = \max 1,4 \text{ W/(m}^2\text{K)}$  - (EXTERIÉR)

název a místo stavby:

**Rekonstrukce kuchyně - zpracování  
projektové dokumentace**

k.ú. Bystrc, parc. č. st. 8228/1

investor:

Gymnázium Brno-Bystrc, příspěvková organizace  
Vejrostova 1143, 63500 Brno

Zastoupený: Mgr. Petr Šurek, ředitel

část:

**D.1.1 Architektonicko stavební řešení**

zodpovědný projektant :

Ing. Richard Vala, ČKAIT 1006753

vypracoval :

Anežka Dostálová

stupeň dokumentace:

**DPS**

výkres:

**VÝPIS PRVKŮ**

**VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE**

měřítko:

-

datum:

**SRPEN 2023**

formát:

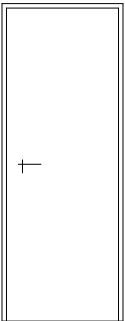
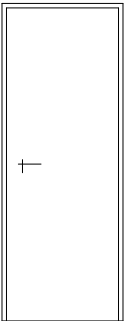
**A4**

číslo výkresu:

**D.1.1b.07**

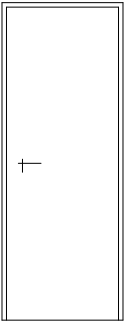
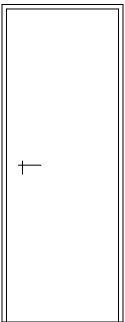
# Tabulka výplní otvorů - dveře

1 / 3

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET			POZNÁMKA
			L	P	CELKEM	
D1		<p>VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ</p> <p>ROZMĚR: 1970 x 900 mm</p> <p>JÁDRO DTD, POVRCH CPL LAMINÁT</p> <p>ZÁMEK FAB KLIKA/KLIKA VE TVARU "L" S KULATOU ROZETOU - NEREZ</p> <p>ODSTÍN BÍLÝ</p> <p>ZÁRUBEŇ PŮVODNÍ, NÁTĚR ...</p> <p>TĚSNĚNÍ CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ</p> <p>SJEDNOCENÝ KLÍČ - DLE POŽADAVKŮ STAVEBNÍKA</p>	-	2	2	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. AI</p> <p>PŘECHODOVÉ LIŠTY V MÍSTĚ STYKU DVOU ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ PODLAH</p>
D2		<p>DVEŘE DO CHLADÍRNY JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ</p> <p>ROZMĚR: 1970 x 1100mm</p> <p>AL PROFIL (DVEŘNÍ KŘÍDLO PO OBVODU)</p> <p>PUR IZOLACE (95 mm) PŘEKRYTÁ OCELOVÝCM PLECHEM S NÁSTŘIKEM 25 MIKRONŮ, GUMOVÉ TĚSNĚNÍ KOLEM DVEŘÍ</p> <p>KCE PANTŮ UMOŽŮJE MÍRNÉ NADZVEDNUTÍ PŘI OTEVŘENÍ</p> <p>ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, V PROVEDENÍ S BEZPEČNOSTNÍ KLIKOU (V PŘÍPADĚ UZAMČENÍ Z VENKU, JE MOŽNÉ ZE VNITŘ OTEVŘÍT POUHÝM STISKEM MANUÁLNÍHO TLAČÍTKA</p> <p>ODSTÍN BÍLÝ</p>	-	2	2	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. NOVÉHO PRAHU</p>

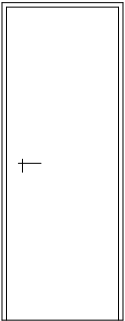
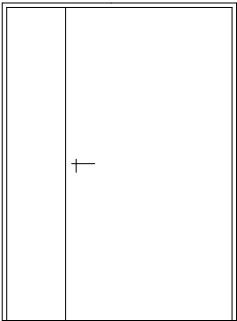
# Tabulka výplní otvorů

2 / 3

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET			POZNÁMKA
			L	P	CELKEM	
D3		DVEŘE DO CHLADÍRNYJEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ ROZMĚR: 1970 x 900mm AL PROFIL (DVEŘNÍ KŘÍDLO PO OBVODU) PUR IZOLACE (95 mm) PŘEKRYTÁ OCELOVÝCM PLECHEM S NÁSTŘIKEM 25 MIKRONŮ, GUMOVÉ TĚSNĚNÍ KOLEM DVEŘÍ KCE PANTŮ UMOŽŮJE MÍRNÉ NADZVEDNUTÍ PŘI OTEVŘENÍ ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, V PROVEDENÍ S BEZPEČNOSTNÍ KLIKOU (V PŘÍPADĚ UZAMČENÍ Z VENKU, JE MOŽNÉ ZE VNITŘ OTEVŘÍT POUHÝM STISKEM MANUÁLNÍHO TLAČÍTKA ODSTÍN BÍLÝ	1	-	1	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. NOVÉHO PRAHU
D4		DVEŘE DO MRAZÍRNY MASA JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ ROZMĚR: 1970 x 1300 mm AL PROFIL (DVEŘNÍ KŘÍDLO PO OBVODU) PUR IZOLACE (140 mm) PŘEKRYTÁ OCELOVÝCM PLECHEM S NÁSTŘIKEM 25 MIKRONŮ, GUMOVÉ TĚSNĚNÍ KOLEM DVEŘÍ KCE PANTŮ UMOŽŮJE MÍRNÉ NADZVEDNUTÍ PŘI OTEVŘENÍ SOUČÁSTÍ JSOU TOPNÉ KABELY ZAJIŠŤUJÍCÍ, ŽE DVEŘNÍ KŘÍDLO NEPŘIMRZNE K RÁMU DVEŘÍ ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, V PROVEDENÍ S BEZPEČNOSTNÍ KLIKOU (V PŘÍPADĚ UZAMČENÍ Z VENKU, JE MOŽNÉ ZE VNITŘ OTEVŘÍT POUHÝM STISKEM MANUÁLNÍHO TLAČÍTKA ODSTÍN BÍLÝ	-	1	1	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. NOVÉHO PRAHU

# Tabulka výplní otvorů

3 / 3

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET			POZNÁMKA
			L	P	CELKEM	
D5		<p>DVEŘE DO CHLADÍRNY JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ</p> <p>ROZMĚR: 1970 x 800mm</p> <p>AL PROFIL (DVEŘNÍ KŘÍDLO PO OBVODU)</p> <p>PUR IZOLACE (95 mm) PŘEKRYTÁ OCELOVÝCM PLECHEM S NÁSTŘIKEM 25 MIKRONŮ, GUMOVÉ TĚSNĚNÍ KOLEM DVEŘÍ</p> <p>KCE PANTŮ UMOŽŮJE MÍRNÉ NADZVEDNUTÍ PŘI OTEVŘENÍ</p> <p>ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, V PROVEDENÍ S BEZPEČNOSTNÍ KLIKOU (V PŘÍPADĚ UZAMČENÍ Z VENKU, JE MOŽNÉ ZE VNITŘÍ OTEVŘÍT POUHÝM STISKEM MANUÁLNÍHO TLAČÍTKA</p> <p>ODSTÍN BÍLÝ</p>	1	-	1	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. NOVÉHO PRAHU
D6		<p>VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ</p> <p>ROZMĚR: 1970 x 1450 mm, HLAVNÍ KŘÍDLO Š. 1100 mm</p> <p>JÁDRO DTD, POVRCH CPL LAMINÁT</p> <p>ZÁMEK FAB KLIKA/KLIKA VE TVARU "L" S KULATOU ROZETOU - NEREZ</p> <p>ODSTÍN BÍLÝ</p> <p>SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ, STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA</p> <p>ZÁRUBEŇ NOVÁ (150 mm), NÁTĚR SVĚTLE ŠEDÁ</p> <p>TĚSNĚNÍ CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ</p> <p>OCHRANA KŘÍDLA PROTI POŠKOZENÍ VOZÍKY</p> <p>SJEDNOCENÝ KLÍČ - DLE POŽADAVKŮ STAVEBNÍKA</p>	-	-	1	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. AI PŘECHODOVÉ LIŠTY V MÍSTĚ STYKU DVOU ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ PODLAH