
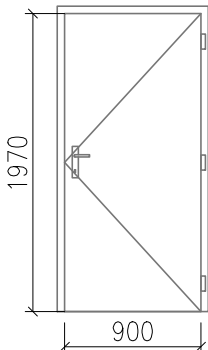
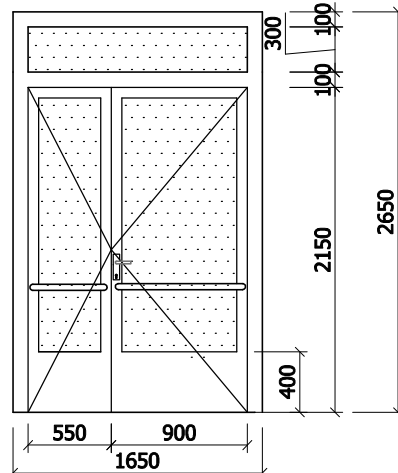
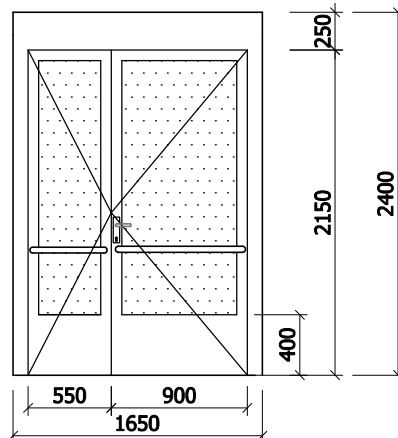
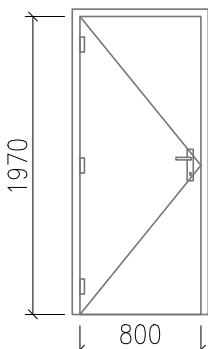
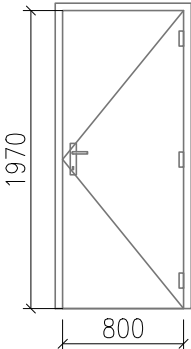


Autorizace projektu:	Ing. Roman Zubatý	Otisk razítka:	 SPZ DESIGN, s.r.o. Moravská 359/13 779 00 Olomouc - Holice IČ: 278 31 132 telefon: 585 150 411 e-mail: spz.design@seznam.cz web: www.spzdesign.cz	
Vedoucí/kontrola projektu	Ing. Petr Zavadil			
Vypracoval:	Vojtěch Důjka			
	-			
Kreslil:	Ing. Alžběta Jurajdová			
	Vojtěch Důjka	Účel projektu:	DSP+DUS +DVZ	
Kraj: Olomoucký	Místo: N1, tř. Míru 644/113, 779 00 Olomouc - Neředín	Datum:	12/2023	
Investor:	Univerzita Palackého v Olomouci, Správa kolejí a menz, Šmeralova 1122/12, 779 00 Olomouc	Číslo archivní(zakázky):	20/23	
Název stavby:	S02: Změna účelu užívání místností a aktualizace PD dle požadavků HZS - Přístavba výtahu	Datum expedice/verze:	15. 12. 2023 / V1	
Obsah výkresu:	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ	Formát výkresu:	3xA4	
		Měřítko:	1:50	
		Číslo výkresu:	D.1.1.2 - 18	
			Paré číslo:	

Název akce: SO2: Změna účelu užívání místností a aktualizace PD dle požadavků HZS - Přístavba výtahu					STR.	
Místo stavby: N1, tř. Míru 644/113, 779 00 Olomouc - Neředín					2/3	
Investor: Univerzita Palackého v Olomouci, Správa kolejí a menz, Šmeralova 1122/12,779 00 Olomouc						
VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ						
OZN.	SCHÉMA SESTAVY	POPIS SESTAVY	POČET KUSŮ			
			1PP	1NP - 4NP	CEL	
D1	<p>POHLED ZE STRANY DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ</p> 	DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ, ČISTÝ PRŮCHOD 900/1970. DVEŘNÍ KŘÍDLO Z VLYSŮ S VÝPLNÍ VÝTLAČNĚ LISOVANÉ DTD, HLADKÉ. POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAMINO – HNĚDÁ, KOVÁNÍ KLIKA–KLIKA, PLNÝ ŠTÍTEK, CYLINDRICKÝ ZÁMEK. ZÁRUBEŇ OCELOVÁ (NENÍ SOUČÁSTÍ) VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3	1	-	1	
D2		DVEŘE PROSKLENÉ VNITŘNÍ S HLINÍKOVÝM RÁMEM, DVOUKŘÍDLÉ, ZASKLENÉ OD 400 mm, ČISTÝ PRŮCHOD 900+550/1970 mm – VODOROVNÉ NEREZOVÉ DVEŘNÍ MADLO KULATÉ, PRŮMĚR 48 mm, PŘES CELOU ŠÍŘI POSUVNÉHO KŘÍDLA VE VÝŠCE 850 mm Z OBOU STRAN – PROSKLENÉ DVEŘE BUDOU VE VÝŠCE 800–1000 mm A 1400–1600 mm KONTRASTNĚ OZNAČENY OPROTI POZADÍ – PRUH ŠÍŘKY MIN. 50 mm – NADSVĚTLÍK 300mm – KOVÁNÍ KLIKA–KLIKA, CYLINDRICKÁ VLOŽKA – PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ S MAGNETEM OVLÁDANÝ STÁVJÍCÍ EPS(NAPOJENÍ NA EPS ZAJISTÍ VLASTNÍK BUDOVY) – POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30 DP3–SC	1	-	1	
D3		DVEŘE PROSKLENÉ VNITŘNÍ S HLINÍKOVÝM RÁMEM, DVOUKŘÍDLÉ, ZASKLENÉ OD 400 mm, ČISTÝ PRŮCHOD 900+550/1970 mm – VODOROVNÉ NEREZOVÉ DVEŘNÍ MADLO KULATÉ, PRŮMĚR 48 mm, PŘES CELOU ŠÍŘI POSUVNÉHO KŘÍDLA VE VÝŠCE 850 mm Z OBOU STRAN – PROSKLENÉ DVEŘE BUDOU VE VÝŠCE 800–1000 mm A 1400–1600 mm KONTRASTNĚ OZNAČENY OPROTI POZADÍ – PRUH ŠÍŘKY MIN. 50 mm – KOVÁNÍ KLIKA–KLIKA, CYLINDRICKÁ VLOŽKA – PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ S MAGNETEM OVLÁDANÝ STÁVJÍCÍ EPS(NAPOJENÍ NA EPS ZAJISTÍ VLASTNÍK BUDOVY) – POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30 DP3–SC	-	4	-	
D4	<p>POHLED ZE STRANY DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ</p> 	DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ, ČISTÝ PRŮCHOD 900/1970. DVEŘNÍ KŘÍDLO Z VLYSŮ S VÝPLNÍ VÝTLAČNĚ LISOVANÉ DTD, HLADKÉ. POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAMINO – HNĚDÁ, KOVÁNÍ KLIKA–KLIKA, PLNÝ ŠTÍTEK, CYLINDRICKÝ ZÁMEK. ZÁRUBEŇ OCELOVÁ (NENÍ SOUČÁSTÍ) VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3	1	-	1	

Název akce: SO2: Změna účelu užívání místností a aktualizace PD dle požadavků HZS - Přístavba výtahu Místo stavby: N1, tř. Míru 644/113, 779 00 Olomouc - Neředín Investor: Univerzita Palackého v Olomouci, Správa kolejí a menz, Šmeralova 1122/12,779 00 Olomouc					STR. 3/3
VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ					
OZN.	SCHÉMA SESTAVY	POPIS SESTAVY	POČET KUSŮ		
			1PP	1NP - 4NP	CEL.
D5	POHLED ZE STRANY DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ 	DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ PLNÉ, ČISTÝ PRŮCHOD 900/1970. DVEŘNÍ KŘÍDLO Z VLYSŮ S VÝPLNÍ VÝTLAČNĚ LISOVANÉ DTD, HLADKÉ. POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAMINO – HNĚDÁ, KOVÁNÍ KLIKA–KLIKA, PLNÝ ŠTÍTEK, CYLINDRICKÝ ZÁMEK. ZÁRUBEŇ OCELOVÁ (NENÍ SOUČÁSTÍ) VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3	1	-	1