


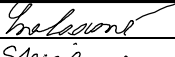

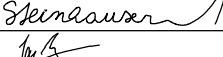



Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:							PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.	ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKEHO 62/13 602 00 BRNO	INFO@ARCHPAK.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 776 509 313 T +420 775 238 015
Hl. inženýr projektu	Ing.Hana Svobodová								
Architekt	Ing.arch.K.Steinhauserová								
Vypracoval	Ing.Jan Mynář								
Investor		MU Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno							
Stavba  PhD meeting room		Stupeň		DPS					
		Datum		10/2024					
		Formát		3 A4					
		Zak. č.		3446					
Část	D.1.1 Architektonicko stavební řešení			Měřítko		-			
Název výkresu	Výpis výrobků PSV			Č. výkresu		Revize			
			106		00				

# Výpis výrobků PSV

## PhD meeting room

Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní název výrobku, nebo výrobce, je uveden pouze jako příklad pro stanovení standardu. Uvedení konkrétního názvu nevyklučuje použití jiného výrobku se stejnými, nebo kvalitativně lepšími vlastnostmi, než má uvedený příklad.

Barevné řešení a další specifikace výrobků viz. Technické specifikace a standardy.

Všechny rozměry nutno zaměřit na stavbě. Všechny změny tvaru a materiálů musí být odsouhlaseny projektantem. Dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci a předloží je architektovi ke schválení před výrobou.

## Truhlářské výrobky

Ozn.	Popis	Počet ks (m)			
		3NP	4NP		Celkem
101/T	<b>Dřevěné vnitřní dveře</b> Jednokřídlé, otevíravé, bez prahu, zvukově izolační $R_w = 32$ dB, designový vzor viz Technické specifikace a standardy Rozměr: 800/1970 mm Stavební konstrukce: Stávající zdivo tl. 170 mm Křídlo: dřevěné s polodrážkou, plné, s padací lištou, barva viz Technické specifikace a standardy Zárubeň: ocelová s polodrážkou, nástřik, těsnění, barva viz Technické specifikace a standardy Kování: dělené, klika-koule a rozety, zámek vložkový, designový vzor viz Technické specifikace a standardy v systému generálního klíče celého objektu ESF Elektromagnetický zámek, vstup na kartu.	1 L			1ks

## Zámečnické výrobky

Ozn.	Popis	Počet ks (m)			
		3NP	4NP		Celkem
201/Z	<b>SDK podhled</b> Pevný sádkokartonový podhled, sádkokartonová deska tl.12,5 mm kotvená k zavěšené dvouvrstvé kovové konstrukci ze systémových pozinkovaných „C“ profilů. Povrchová úprava desky nátěrem se zvýšenou ořeruvzdorností v barvě bílé. V podhledu budou osazena systémová revizní dvířka do SDK (nosná konstrukce dvířek a rám z hliníkových profilů, otevírání tlakovým zámkem). Viz. v.č. 104	1,2 m <sup>2</sup>			1,2 m <sup>2</sup>

202/Z	<b>SDK podhled akustický</b>  Pevný sádkartonový podhled, sádkartonová deska tl.12,5 mm, kruhové rozptýlené děrování, podíl děrování 9,9 %, velikost děr 8/15/20mm, absorpční tkanina za děrováním v barvě bílé, kotvená k zavěšené dvouvrstvé kovové konstrukci ze systémových pozinkovaných „C“ profilů. Povrchová úprava desky nátěrem se zvýšenou ořezuvzdorností v barvě bílé. Minerální rohož na desce tl.40 mm, min. objemová hmotnost 40kg/m³. V podhledu budou osazena systémová revizní dvířka do SDK – totožné děrování s SDK deskou (nosná konstrukce dvířek a rám z hliníkových profilů, otevírání tlakovým zámkem). Viz. v.č. 104	26,4 m²			26,4 m²
-------	---	---------	--	--	---------

## Ostatní výrobky

Ozn.	Popis	Počet ks (m)			
		3NP	4NP		Celkem
401/0	<b>Vnitřní žaluzie</b>  Vnitřní domykavé horizontální žaluzie, celostínící, ovládané řetízkem. Světlý rozměr zasklení spodního dílu 1060mm/1380mm. Světlý rozměr zasklení horního dílu 1060mm/580mm. Specifikace viz Technické specifikace a standardy	1ks			1ks
402/0	<b>Vnitřní žaluzie</b>  Vnitřní domykavé horizontální žaluzie, celostínící, ovládané řetízkem. Světlý rozměr zasklení spodního dílu 960mm/1270mm. Světlý rozměr zasklení horního dílu 1060mm/580mm. Specifikace viz Technické specifikace a standardy	2ks			2ks
403/0	<b>Textilní roleta s bočními držáky</b>  Rozměry: 2350/2160 mm Rozměry: 1230/2160 mm  Velkoplošná textilní roleta s bočními držáky a manuálním ovládáním na řetízek, držák ocelový pozinkovaný s plastovou krytkou. Toč standardně průměru 52 mm. Ocelový nerezový kuličkový řetízek. Barva plastových dílů bílá, barva hliníkových dílů přírodní elox, stínící textilie Blackout, barva smetanově bílá - bude upřesněno architektem dle předložených vzorků. Postranní vedení ocelovým lankem potaženým plastem. Montáž na žb průvlak. Spodní ukončovací L-profil Specifikace viz Technické specifikace a standardy	1ks 1ks			1ks 1ks