


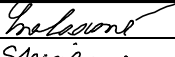



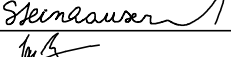



Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant				  		PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.		ING. ARCH. V. STEJNHAUSEROVÁ 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					Projektant profese		  			
Architekt	Ing. arch. K. Steinhäuserová										
Vypracoval	Ing. Jan Mynář										
Investor	MU Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno										
Stavba  Chlazení v knihovně						Stupeň		DPS			
						Datum		08/2022			
						Formát		3 A4			
						Zak. č.		3413			
Část	D.1.1 Architektonicko stavební řešení					Měřítko		-			
Název výkresu	Výpis výrobků PSV					Č. výkresu		Revize			
						104		00			

# Výpis výrobků PSV

## ESF - Chlazení v knihovně

Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní název výrobku, nebo výrobce, je uveden pouze jako příklad pro stanovení standardu. Uvedení konkrétního názvu nevylučuje 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.

### Ostatní výrobky

Ozn.	Popis	Počet ks (m)			
		1NP	2NP		Celkem
401/0	<b>Vnitřní žaluzie</b> Vnitřní domykavé horizontální žaluzie, celostínící, ovládané řetízkem. Světlý rozměr zasklení spodního dílu 1060mm/550mm. Světlý rozměr zasklení středního dílu 1060mm/1930mm Světlý rozměr zasklení horního dílu 1060mm/550mm. Specifikace viz Technické specifikace a standardy		20ks		20ks
402/0	<b>Vnitřní žaluzie</b> Vnitřní domykavé horizontální žaluzie, celostínící, ovládané řetízkem. Světlý rozměr zasklení spodního dílu 1040mm/550mm. Světlý rozměr zasklení středního dílu 1040mm/1930mm Světlý rozměr zasklení horního dílu 1040mm/550mm. Specifikace viz Technické specifikace a standardy		5ks		5ks
403/0	<b>Vnitřní žaluzie</b> Vnitřní domykavé horizontální žaluzie, celostínící, ovládané řetízkem. Světlý rozměr zasklení spodního dílu 870mm/550mm. Světlý rozměr zasklení středního dílu 870mm/1930mm Světlý rozměr zasklení horního dílu 870mm/550mm. Specifikace viz Technické specifikace a standardy		1ks		1ks

Ozn.	Popis	Počet ks (m)			
		1NP	2NP		Celkem
404/O	<b>Protisluneční folie</b> Okenní protisluneční fólie pro exteriérové použití. Struktura Sputtered – pokovená hliníkem Barva: Stříbrná Tloušťka: 50 mikronů Vrstva proti poškrábání: Dvojitá Celkově odražená solární energie (TSER): 82% Reflektivita solární energie: 63 % Propustnost solární energie: 12 % Absorbce solární energie: 25% Propustnost viditelného světla: 16 % Stínící koeficient (shading coefficient): 0,21 SHGC (solar heat gain coefficient): 0,18 Zadržení IR záření: 86 % Filtrace UV záření: 99 % Specifikace viz Technické specifikace a standardy		96m <sup>2</sup>		96m <sup>2</sup>