



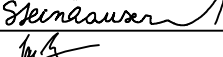






Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:				  		PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.		ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKEHO 11 602 00 BRNO		PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 238 F +420 541 217 951	
Hl. inženýr projektu	Ing. Hana Svobodová					Projektant profese					
Architekt	Ing. arch. K. Steinhauserová					  					
Vypracoval	Ing. Jan Mynář										
Investor MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno											
Stavba I. etapa ESF+						Stupeň		DVD			
						Datum		02/2017			
						Formát		6 x A4			
						Zak. č.		3286			
Část	D.1.1 Architektonicko stavební řešení					Měřítko		-			
Název výkresu	Výpis výrobků PSV					Č. výkresu		Revize			
						107		00			

Výpis výrobků PSV

I. etapa ESF+

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)			
		2NP	3NP		Celkem
101/T	Dřevěné vnitřní dveře Jednokřídlé, otevíravé, bez prahu, zvukově izolační Rw = 32 dB Rozměr: 800/1970 mm Stavební konstrukce: SDK příčka tl. 150 mm Křídlo: dřevěné s polodrážkou, plné, nástřik, 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 Elektromagnetický zámek, vstup na kartu		1 P		1ks
102/T	Dřevěné vnitřní dveře Jednokřídlé, otevíravé, bez prahu, zvukově izolační Rw = 32 dB Rozměr: 800/1970 mm Stavební konstrukce: stávající zděná příčka tl. 150 mm Křídlo: dřevěné s polodrážkou, plné, nástřik, barva viz Technické specifikace a standardy Zárubeň: stávající ocelová s polodrážkou, okartáčování, nové těsnění, nový nástřik, 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 Elektromagnetický zámek, vstup na kartu		2 P		2ks

103/T	Dřevěné vnitřní dveře Jednokřídlé, otevíravé, bez prahu, zvukově izolační $R_w = 32$ dB Rozměr: 800/1970 mm Stavební konstrukce: stávající zděná příčka tl. 150 mm Křídlo: dřevěné s polodrážkou, plné, nástřik, 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 Elektromagnetický zámek, vstup na kartu		1 P		1ks
-------	--	--	-----	--	-----

Zámečnické výrobky

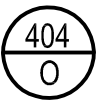
Ozn.	Popis	Počet ks (m)			
		2NP	3NP		Celkem
201/Z	SDK podhled Pevný sádrokartonový podhled, sádrokartonová deska tl.12,5 mm kotvená k zavěšené dvouvrstvé kovové konstrukci ze systémových pozinkovaných „C“ profilů. Povrchová úprava desky nátěrem se zvýšenou ořetuvzdorností v barvě bílé. V podhledu budou osazena systémová revizní dvířka do SDK (nosná konstrukce dvířek a rám z hliníkových profilů, otevírání tlakovým zámkem). Viz. v.č. 105		51 m ²		51 m ²
202/Z	SDK podhled akustický Pevný sádrokartonový podhled, sádrokartonová deska tl.12,5 mm, kruhové rozptýlené děrovaní, 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 ořetuvzdorností v barvě bílé. Minerální rohož na desce tl.40 mm, min. objemová hmotnost 40kg/m3. V podhledu budou osazena systémová revizní dvířka do SDK (nosná konstrukce dvířek a rám z hliníkových profilů, otevírání tlakovým zámkem). Viz. v.č. 105		108 m ²		108 m ²
203/Z	SDK obklad akustický Pevný sádrokartonový obklad, sádrokartonová deska tl.12,5 mm, kruhové rozptýlené děrovaní, podíl děrování 9,9 %, velikost děr 8/15/20mm, , absorpční tkanina za děrováním v barvě bílé, kotvená ke kovové konstrukci ze systémových pozinkovaných profilů. Minerální rohož na stěně tl.40 mm, min. objemová hmotnost 40kg/m3, lepená a kotvená talířovými hmoždinkami, celková tl. obkladu 50 mm.		22 m ²		22 m ²

Ostatní výrobky

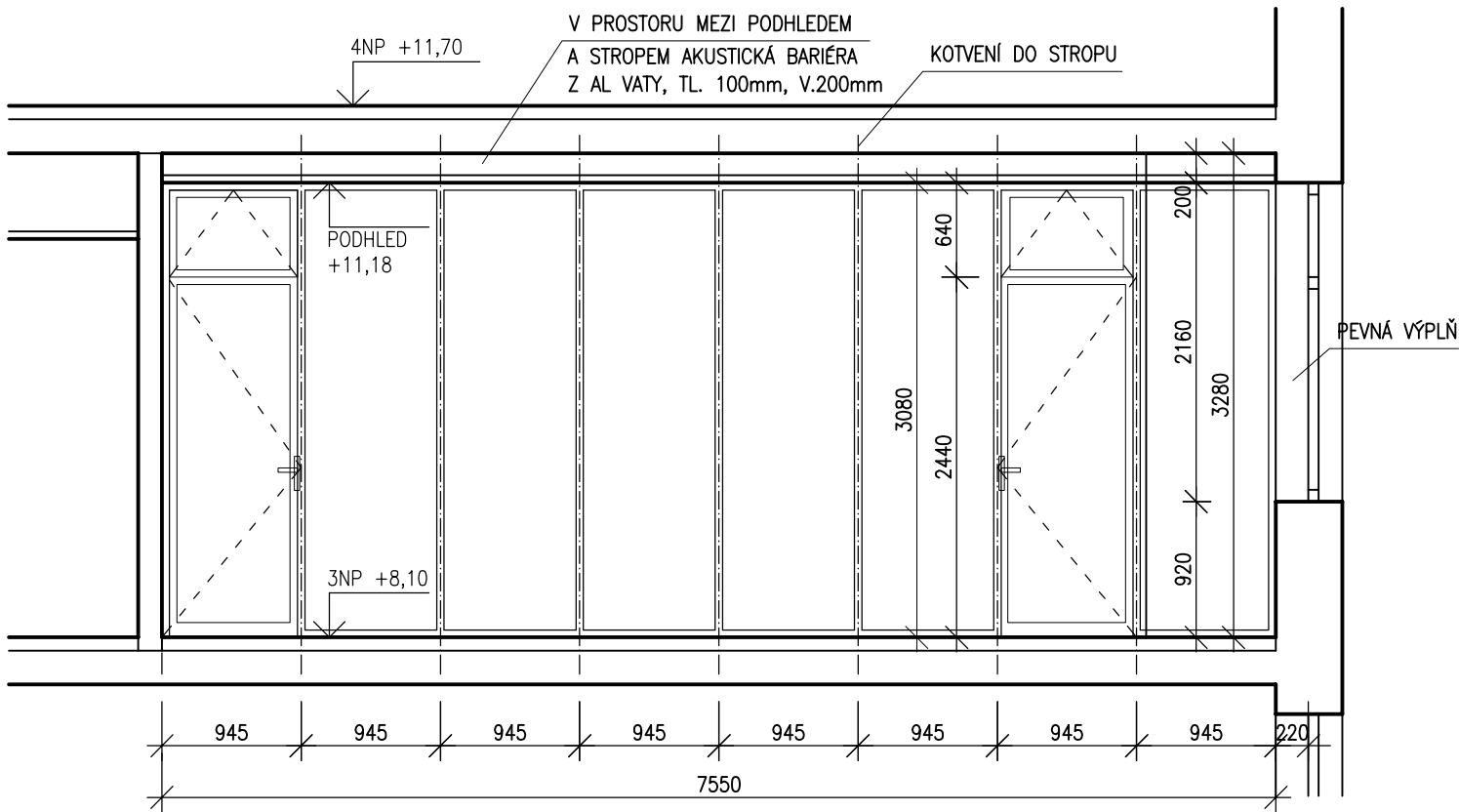
Ozn.	Popis	Počet ks (m)			
		2NP	3NP		Celkem
401/O	Vnitřní žaluzie Vnitřní domykavé horizontální žaluzie, celostínící, ovládané řetízkem. Světlý rozměr zasklení spodního dílu 1060mm/1360mm. Světlý rozměr zasklení horního dílu 1060mm/560mm. Specifikace viz Technické specifikace a standardy		4ks		4ks
402/O	Vnitřní žaluzie Vnitřní domykavé horizontální žaluzie, celostínící, ovládané řetízkem. Světlý rozměr zasklení spodního dílu 960mm/1260mm. Světlý rozměr zasklení horního dílu 1060mm/560mm. Specifikace viz Technické specifikace a standardy		8ks		8ks
403/O	Textilní roleta s bočními držáky Rozměry: 2400/2160 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 Designový vzor Hella T101		6ks		6ks
404/O	Prosklená příčka s dveřmi Systémová prosklená příčka s dveřmi, Rw = 37dB, viz. příloha č.1 Výška: Celková 3280mm, 3080 mm – prosklená část, 200mm nad pohledem – pevná část Délka: 7770 mm – včetně dopojení k okennímu sloupku Šířka: 100mm Systémové hliníkové profily, zasklení 2 x kalené sklo tl. 5mm, čiré. Mezisklení horizontální žaluzie. 2x prosklené jednokřídlé otevíravé dveře, sklo kalené čiré tl. 5mm, horizontální žaluzie, průchozí rozměr 800/2390mm, dveře osazeny v systémové hliníkové zárubni, nad dveřmi otevíravý nadsvětlík. Kování dělené, klika- klika a rozety, zámek vložkový, generální klíč Specifikace viz Technické specifikace a standardy		1ks		1ks

405/O	<p>Tapeta</p> <p>Rozměr: 4,83 x 2,7 m</p> <p>Tisk na odolnou pogumovanou látku, celá stěna vcelku (grafický vzor bude upřesněn v rámci AD). Dodávka zahrnuje práci grafika, a montáž včetně přípravy podkladu (vyrovnání povrchu – stěrkování, odstranění prasklin, penetrační nátěr, lepení)</p> <p>Specifikace viz Technické specifikace a standardy</p> <p>Designový vzor: Folie od společnosti 3M</p>		14m ²		14m ²
-------	---	--	------------------	--	------------------

PŘÍLOHA 1



PŘÍČKA - POHLED
M 1:50



POZNÁMKA

MATERIÁL A PROVEDENÍ - VIZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE A STANDARDY INTERIÉRU
VŠECHNY ZMĚNY TVARU NEBO MATERIÁLU NUTNO ODSOUHLASIT PROJEKTANTEM.
TENTO VÝKRES JE PODKLADEM PRO ZPRACOVÁNÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE, NIKOLIV PODKLADEM VÝROBNÍM