






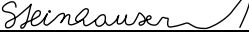


Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:		  		PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.	ING. ARCH. V. STEJNHAUSEROVÁ GORKÉHO 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. Steinhäuserová					
Vypracoval	Ing. arch. J. Šerek					
Investor				MU Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno		
Stavba Dovybavení knihovny nábytkem				Stupeň	DPS	
				Datum	08/2022	
				Formát	3 x A4	
				Zak. č.	3413	
				Měřítko	-	
Název výkresu Technické specifikace a standardy				Č. výkresu	Revize	
				103	00	

TECHNICKÉ SPECIFIKACE A STANDARDY - INTERIÉR

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.

Změny, které ovlivňují technické a architektonické řešení musejí být konzultovány a odsouhlaseny architektem.

Veškeré materiály a výrobky použité na stavbě budou vzorkovány.

01/ Stůl 2400/1000/750mm

Popis:

Stůl 2400/1000/750mm. Konstrukční schéma viz výkres č. 102.

Deska stolu LTD tl. 25mm, barva středně šedá NCS S5000-N, hrana ABS tl.2mm v barvě laminátu. Všechny hrany ABS lepeny strojně polyuretanovým tavným lepidlem. Podnož samonosná rámová sestavená z ocelových profilů 40x40mm, bez vnějších viditelných konstrukčních spojů. Povrchově vypálena práškovací barvou v odstínu RAL 9006 mat. Podnož vybavena rektifikacemi pro vyrovnání nerovností podlahy. Rám podnože je z obou bočních stran upevněn po obvodu stolu (vzdálenost hrany stolové desky max. 2mm), u čelní a zadní strany je rám od hrany stolové desky odsazen dle výkresu č. 102.

Vybavení:

- přípojné místo s výklopným krytem, hliník stříbřitě šedý RAL 9006. (2ks). Vestavný rámeček, manuálně otevíratelný stisknutím prstu. Max. rozměry rámečku: 248 x 151 x 58mm. Výklop opatřen otvorem se štětinami pro umístění kabelů. Součástí dodávky jsou 3 moduly zásuvek 220V.

Součástí dodávky interiéru je zabudování a zapojení přípojných míst.

- Vedení kabeláže je řešeno vertikálním svodem kabelů (hliník stříbřitě šedý RAL 9006) a kabelovým žlabem tvaru U – materiál hliník stříbřitě šedý RAL 9006.

Designový vzor:





02/ Pracovní židle

Popis:

Židle stohovatelná pojízdná, kostra ocelová čtyřnohá v černé barvě, s černými plastovými područkami, opěrák nečalouněný černý s perforací, černé krycí plasty sedáku, sedák čalouněný.

Kolečka na měkkou podlahu.

Čalounění:

Čalounění sedáku a opěráku – materiál povrchu: 100% vinyl, podklad 100% polyester, váha min. 685g/lm, ohnivzdornost EN ISO 1021-1 a 2, oděruvzdornost min. 100 000 cyklů. Vlastnosti čalounění sedáku: antibakteriální úprava, odolnost vůči krvi, moči, oleji.

Odstín šedý, konkrétní odstín bud vybrán architektem.

Designový vzor:

