


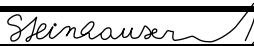



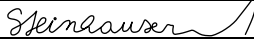


Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:		  		PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELAR SPOL. S R.O.	ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKÉHO 11 602 00 BRNO	PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 238 F +420 541 217 951
HI. inženýr projektu	Ing.arch.K.Steinhauserová			  		
Architekt	Ing.arch.K.Steinhauserová					
Vypracoval	Ing.arch.J.Šerek					
Investor	Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno					
Stavba	Rekonstrukce části 3.NP objektu Komenského nám. 2a, Brno - část 2 MU			Stupeň	JP	
				Datum	12/2022	
				Formát	5xA4	
				Zak. č.	3415	
Část	D.1.1 Architektonicko stavební řešení			Měřítko	-	
Název výkresu	Technické specifikace a standardy			Č. výkresu	Revize	
				108	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.

PODLAHY

Koberec

Popis:

Strukturovaný smyčkový koberec s všívaným vzorem. Dodávka ve čtvercích 500x500mm, kladených na stříh. V rámci každé místnosti budou použity čtverce ve dvou barevných odstínech (světle šedá, tmavě šedá) a přechodový čtverec, ve kterém jeden odstín plynule přechází do druhého. Vše z jedné designové série.

Materiál: 100% recyklovaný barvený nylon

Hmotnost vlasové příze 770,00 - 800 g/m²

Celková hmotnost 4 000 - 4200 g/m² ± 5 %

Výška vlasu 3,00 – 3,20 mm +15% / - 10%

Celková tloušťka 6,8 – 7,0 mm ±0,5 mm

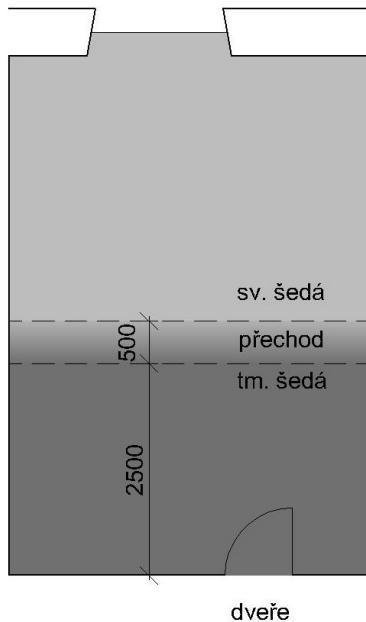
Hořlavost (EN ISO 9239-1): Eurotřída Bfl-s1 (EN 13501-1)

Barevnost:



Barevné rozvržení:

typická kancelář



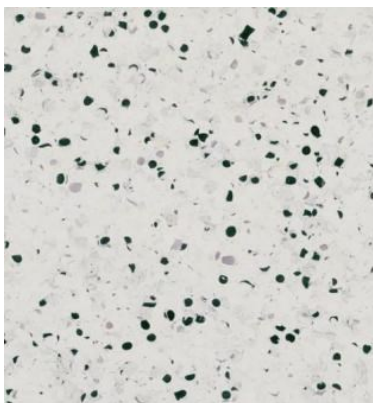
PVC

Popis:

PVC – elektrostaticky vodivá vinylová homogenní podlahová krytina v rolích šířky min. 2000mm, tl. 2mm, s matovou povrchovou úpravou, vnitřní odpor dle EN 1081 104 - 106Ω, váha max. 3060 g/m². Reakce na oheň Bfl-s1, součinitel smykového tření dle ČSN 744507 min. 0,6. TVOC po 28 dnech méně než 10 µg/ m³ dle ISO 16000-6. Bez obsahu těžkých kovů a ftalátů spadajících do skupiny CMR (karcinogeny, mutageny, reprotoxika dle REACH). Měděné pásy budou provedeny vždy po obvodu každé místnosti. PVC bude kladeno do vodivého lepidla.

Barevný odstín světle šedý, bud vybrán architektem na základě předložených vzorků.

Designový vzor:



POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN

Výmalba stěn všech místností

Popis:

Výmalba stěn vnitřní vysoce kryvou ořezuvzdornou matnou barvou, odstín bílý.

TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

Parapetní deska

Popis:

Laminovaná dřevotřísková tl. 30mm s nosením. Rozměry dle výpisu výrobků, nutno doměřit pro každé okno dle skutečnosti. Parapetní deska bude z jednoho kusu. Boky parapetu zakončeny ABS hranou tl. 2mm v barvě lamina.

Stávající dřevěné vlysové dveře s obložkovou zárubní – repase křídla a dřevěné zárubně

Popis:

Křídlo: dřevěné vlysové plné, s polodrážkou, nástřik, barva bílá

Zárubeň: stávající dřevěná zárubeň – nástřik, barva bílá

Součástí dodávky obroušení stávajícího nátěru dveří a zárubní, zatmelení, přebroušení, dvouvrstvý ochranný nátěr, odstín bílý, shodný s obdobnými stávajícími dveřmi v budově. Vzorek předloží dodavatel architektovi k odsouhlasení.

Kování vyčištění, opatření ochranným průhledným lakem, výměna vložkového zámku v systému generálního klíče. Zámek dle tabulek PSV

Podrobný popis viz tabulky PSV.

Nové dřevěné vlysové dvoukřídlové dveře s dřevěnou obložkovou zárubní

Popis:

Dřevěné dvoukřídlové dveře s dřevěnou obložkovou zárubní na šířku stěny, bez prahu, otočné.

Křídlo: dřevěné vlysové plné, tvarově shodné se stávajícími křídly na chodbě, s polodrážkou, nástřik, barva bílá, shodná s obdobnými stávajícími dveřmi v budově. Vzorek předloží dodavatel architektovi k odsouhlasení.

Zárubeň: stávající dřevěná zárubeň – nástřik, barva bílá, shodná s obdobnými stávajícími dveřmi v budově. Vzorek předloží dodavatel architektovi k odsouhlasení.

Kování: klika – koule a šiftky, kování bude tvarově a materiálově totožné s obdobnými stávajícími dveřmi v budově. Vzorek předloží dodavatel architektovi k odsouhlasení. Zámek vložkový, systém generálního klíče, závěsy.

Podrobný popis viz tabulky PSV.

Designový vzor:



ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

Interiérová roleta

Popis:

Velkoplošná textilní roleta s bočními držáky s elektrickým/manuálním ovládáním.

Schránka: Extrudovaná AL schránky o rozměru 89x91 mm, těžítka extrudovaný oválný profil 13x31 vedené v lankách z ušlechtilé oceli, hliníková extrudovaná hřídel průměr 55-62 mm

Stínící textilie ostatních místností: Průsvitná látka - 100% polyester, gramáž alespoň 220 g/m², bezešvé provedení, vhodná pro práci na PC, propustnost světla 1-15%, barva smetanově bílá, konkrétní typ bude vybrán architektem na základě předložených vzorků.

Podrobný popis viz tabulky PSV.