

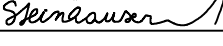



Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:				  		<b>PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.</b>		<b>ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKEHO 11 602 00 BRNO</b>		<b>PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 238 F +420 541 217 951</b>	
Hl. inženýr projektu	Ing. Hana Svobodová					Projektant profese					
Architekt	Ing. arch. K. Steinhauserová					  					
Vypracoval	Ing. arch. J. Šerek										
Investor	MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno										
Stavba  <b>III. etapa ESF+</b>						Stupeň		DVD			
						Datum		02/2017			
						Formát		5 x A4			
						Zak. č.		3286			
Část	D.1.1 Architektonicko stavební řešení					Měřítko		-			
Název výkresu  <b>Technické specifikace a standardy</b>						Č. výkresu		Revize			
						107		00			


## Technické specifikace a standardy - stavba

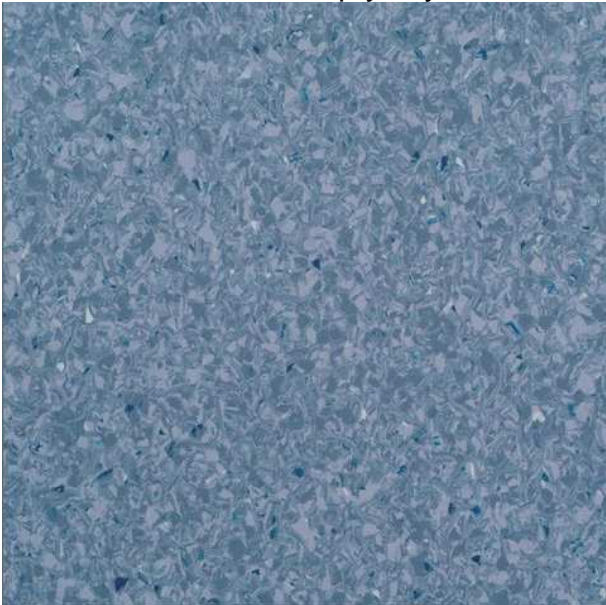
Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní název výrobku, nebo výrobce, je uveden pouze jako příklad pro stanovení standardu. Uvedení konkrétního názvu nevylučuje použití jiného výrobku se stejnými, nebo kvalitativně lepšími vlastnostmi, než má uvedený příklad.

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

Veškeré materiály a výrobky použité na stavbě budou vzorkovány.


### PODLAHY

Ozn.	Popis
<b>K1</b> <b>K2</b>	<p><b>Koberec v m.č. 3005</b></p> <p>Kobercové zátěžové čtverce s nízkou vpichovanou smyčkou, rozměr čtverců 50x50 cm, tl. 6 mm. 100% polyamid. Hmotnost ca. 3800 g/m<sup>2</sup>, hustota vpichu min. 200 000/m<sup>2</sup>. Oblast použití tř. 33 dle EN 1307.</p> <p>Po obvodu místností bude koberec zakončen systémovým soklem ze shodného materiálu, výška cca 5 cm, zakončen plastovou lištou bílé barvy při přechodu na omítku. Ve stupňovité části posluchárny budou na vnějších hranách instalovány eloxované hliníkové lišty.</p> <p>Odstín tmavě šedá – požadavek na použití identického koberce použitého v již rekonstruovaných prostorech galerie a knihovny.</p>  <p>Designový vzor: Forbo Tessera Basis, odstín 351</p>

<p><b>P1</b></p>	<p><b>PVC-Vinyl v m.č. 3056</b></p> <p>syntetická podlahová krytina s PUR Eco System povrchovou úpravou. Oblast použití tř. 23 / 34 / 43 dle EN 685. Tloušťka 2mm. Kročejový útlum hluku 3dB. Protiskluznost R9 Po obvodu místností bude koberec zakončen systémovým soklem ze shodného materiálu, výška cca 5 cm, zakončen plastovou lištou bílé barvy při přechodu na omítku</p> <p>Odstín modrá, vzor- rozptýlený</p>  <p>Designový vzor: Armstrong Favorite PUR: modrá surf blue 710-024</p>
------------------	---


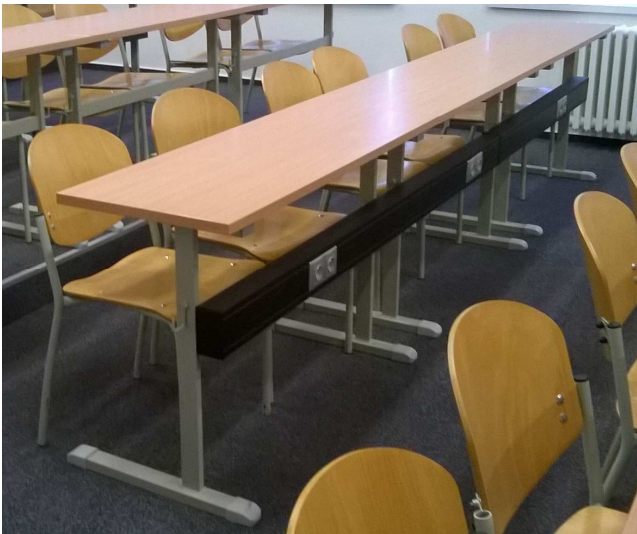

## POVRCHOVÉ ÚPRAVY

Ozn.	Popis
<p><b>v1</b></p>	<p><b>Výmalba stěn všech místností</b></p> <p>Výmalba stěn vnitřní vysoce kryvou otěruvzdornou matnou barvou, odstín bílá. Rozsah výmalby je určen stavební částí PD.</p>
<p><b>O1</b></p>	<p><b>Keramický obklad za umyvadlem</b></p> <p>Keramický obklad glazovaný hutný, s nasákavostí 10-20%, nemrazuvzdorný, matný, vel. 200/200/6,5mm kladený na stříh. Barva bílá, spárovací hmota rovněž bílá. Barevný a designový vzor např. dle vzorníku fy Rako Object, Série Color One White, mat</p>
<p><b>101</b> <b>T</b></p>	<p><b>Dřevěné vnitřní dveře do m.č. 3056</b></p> <p>Křídlo: dřevěné s polodrážkou, plné, nástřik. Vnitřní odolná barva na dřevo, odstín světle šedá matná shodná s povrchovou úpravou stávajících křidel – RAL 7024</p> <p>Zárubeň: ocelová s polodrážkou, nástřik. Nástřik zárubní vnitřní odolnou barvou na kov, odstín světle šedá matná shodná s povrchovou úpravou stávajících křidel – RAL 7024</p> <p>Kování: dělené nerez mat, klika-koule a rozety, zámek vložkový, v systému generálního klíče. Celokovové pro použití ve veřejných budovách. Designové provedení „koule“ s plochým čelem. Designový vzor např. Twin Vision</p>

	
1/PO	<p><b>Dřevěné vnitřní dveře</b></p> <p>Křídlo: dřevěné s polodrážkou, plné, nástřik. Vnitřní odolná barva na dřevo, odstín světle šedá matná shodná s povrchovou úpravou stávajících křídel – RAL 7024</p> <p>Zárubeň: stávající ocelová s polodrážkou, okartáčování, nové těsnění, nástřik. Nástřik zárubní vnitřní odolnou barvou na kov, odstín světle šedá matná shodná s povrchovou úpravou stávajících křídel – RAL 7024</p> <p>Kování: dělené nerez mat, klika-koule a rozety, zámek vložkový, v systému generálního klíče. Celokovové pro použití ve veřejných budovách. Designové provedení „koule“ s plochým čelem. Designový vzor např. Twin Vision</p>
204 Z	<p><b>Zábradlí</b></p> <p>Zábradlí v posluchárně tvořené rámy z pásoviny 50/10mm, mezi stojinami nerezové lanka s rektifikací. Kotevní úhelníky opatřeny antikoročním nátěrem.</p> <p>Rámová kce sestavená bez vnějších viditelných konstrukčních spojů - použití šroubů s vnitřním a vnějším závitem se zapuštěnou imbus hlavou. Veškeré sváry budou provedeny v pohledovém provedení. Konstrukce rámu bude povrchově vypálena práškovací barvou v odstínu RAL 9006 mat.</p>

## OSTATNÍ VÝROBKY

Ozn.	Popis
403 O	<p><b>Textilní roleta s bočními držáky</b></p> <p>Rozměry: 2400/2160 mm</p> <p>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 šedá, barva hliníkových dílů přírodní elox, stínící textilie Blackout, barva světle šedá - bude upřesněno architektem dle předložených vzorků.</p> <p>Postranní vedení ocelovým lankem potaženým plastem.</p> <p>Montáž na žb průvlak. Spodní ukončovací L-profil</p> <p>Designový vzor Hella T101</p>

401 402 O	<p><b>Vnitřní žaluzie</b></p> <p>Vnitřní domykavé horizontální žaluzie, celostínící, ovládané řetízkem.</p> <p>Šířka lamely 25mm, barva šedá RAL 9006</p>
KK	<p><b>Kabelové kanály v m.č. 2003</b></p> <p>Průběžný kabelový žlab uchycený na ocelové podkonstrukci sezení v posluchárně P106 a to vždy ze zadní strany první a následně každé druhé řady.</p> <p>Provedení: Jednokomorový ocelový profil s kovovými nebo plastovými koncovkami a spojkami, barva černá RAL 9011. Z čelní strany průběžný kryt přerušovaný instalovanými zásuvkami – viz díl elektroinstalace. Barva krytu černá, barva el. zásuvek stříbrná (alu). Vždy dvě zásuvky v jednom rámečku pro dvě pracovní místa.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>Designový vzor: kanál Strader H68, alu.</p>  </div> <div style="text-align: center;">  <p>zásuvky Schneider UNICA TOP</p> </div> </div>