




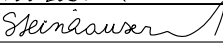


Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

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. arch. Jiří Šerek										
Investor	MU ESF, Lipová 41a Brno										
Stavba	ESF - Stavební úpravy - kavárna					Stupeň	DVD				
						Datum	03/2017				
						Formát	A4				
						Zak. č.	3294				
Část	D.1.5 Interiér					Měřítko	-				
Název výkresu	Interier - Technické specifikace a standardy					Č. výkresu	Revize				
						207	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.

VESTAVĚNÝ A VOLNÝ NÁBYTEK

A Výdejní pult vč. navazujícího obkladu

Rozměry viz v.č. 202

Obklad:

Zavěšený obklad čelní stěny orientované do atria a ostění nad výdejním pultem bude proveden bez viditelného kotvení. Obklad zavěšen na podkonstrukci z podkladních a závěsných latí, kotvených k ocelové konstrukci. Materiál obkladu laminovaná LTD deska tl. 18mm, barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.0,5mm v barvě lamina.

Na čelním obkladu v rozsahu dle výkresu č.202 vertikálně uchyceny dřevěné hranoly 50x30mm a 60mm. Materiál buk mořený do světlého odstínu, povrchová úprava olejování.

Vzorek dřeva včetně povrchové úpravy bude předložen architektovi k odsouhlasení.

Obklad ostění nad výdejním pultem rozdělen na dvě části, uchycené na dvě nezávislé ocelové konstrukce. V mezeře mezi těmito částmi povede trasa stávající rolety, jejíž poloha zůstává zachována. Při pohledu směrem od atria nesmí být přes mezeru viditelná ocelová konstrukce, tzn. obklad zde bude prodloužen tak, aby ocelovou konstrukci ze všech pohledových stran opláští.

Všechny hrany ABS lepeny strojně polyuretanovým tavným lepidlem.

Výdejní pult:

Na obklad těsně navazuje výdejní pult kavárny a odkládací skříňka. Pult je navržen se dvěma úrovněmi horní desky, je vybaven chladicí vitrínou a nastavitelnými policemi.

Korpus a nastavitelné police– LTD deska tl. 18mm, barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.0,5mm v barvě lamina.

horní a čelní desky – DTD deska tl. 18 a 30mm, potažená HPL laminátem barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.2mm v barvě lamina. Po celé délce okopový plech – broušená nerez.

Všechny hrany ABS lepeny strojně polyuretanovým tavným lepidlem.

Vybavení:

Prosklená chladicí vitrína dělená přepážkou na dvě části – max. rozměry 1200 x 430 x 650 (š x h x v), min. čistý chlazený objem 260l. Regulovatelná teplota uvnitř vitríny +2°C až +8°C, izolační dvojskla, skleněné police, odtávání a odpařování automatické.

Nosná konstrukce z nerezového plechu a nerezových profilů s podvěšenou vanou chladicího agregátu, nevyjímatelné přední dvojité sklo, skleněné posuvné dveře na straně obsluhy, skleněná bočnice. Vnitřní police z pozinkovaného děrovaného plechu upraveného práškovou barvou. Zabudováno vnitřní zářivkové osvětlení. Designový vzor např. Dortmund 120 NS ECO.



Na horní desce umístěna kabelová průchodka kovová čtvercová 24x80x80mm, hliník stříbřitě šedý RAL 9006 mat.

Pod chladicí vitrínou umístěna sestava el. zásuvek v průběžném kabelovém žlabu. 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. Designový vzor např: kanál Strader H68.



Odkládací skříňka:

Skříňka bude kromě odkládání sloužit i jako odpadkový koš.

Dvířka, pohledová část korpusu a horní deska – DTD deska tl. 18 a 30mm, potažená HPL laminátem barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.2mm v barvě lamina.

Po celé délce okopový plech – broušená nerez. Dvířka budou zalícována s navazující čelní plochou pultu. Kování – dvířka na niklovaných závěsech odnímatelných bez šroubování, otevírání pomocí bezúchytkového mechanismu Tip-on, kvalitní kování - standard např. typu Hettich, Blum.

Otvor pro vhazování odpadků zakryt výklopnou LTD deskou tl. 18mm, barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.0,5mm v barvě lamina, čelní plocha opatřena plechem z broušené nerez (totožný jako okopový plech). Výklopná deska uchycena na klavírním pantu.

Všechny hrany ABS lepeny strojně polyuretanovým tavným lepidlem.

Skříň je vybavena vloženým plastovým odpadkovým košem s madly a pojezdovými kolečky, rozměry 600x400x450 š x h x v).



B Pracovní stůl 1

Rozměry viz v.č. 203

Popis:

Korpus+sokl+dvířka+police – LTD deska tl. 18mm, barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem

podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.0,5mm v barvě lamina. Rektifikovatelné plastové nohy.

Pracovní deska – DTD deska tl. 30mm, potažená HPL laminátem barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.2mm v barvě lamina.

Skříňky budou vybaveny nastavitelnou policí.

Všechny hrany ABS lepeny strojně polyuretanovým tavným lepidlem.

Kování – dvířka na niklovaných závěsech odnímatelných bez šroubování. Dvířka s integrovaným tlumením dorazu, kvalitní kování standard např. Hettich, Blum.

Úchytky profilové, hliník – stříbrný elox (viz designový vzor).

Vybavení:

Kuchyňský dřez: Dřez černý, max.rozměry 430mm x 520mm, materiál granit (např. typ Franke Kubus KSG 218 Grafit).

Baterie stojánková, páková, provedení v černé barvě (např. Franke FP 9900 Černá) - dodávka ZTI.

Vestavěná chladnička s mrazícím boxem š. 600mm, výška 800-860mm, energetická třída A+ V soklu pod chladničkou mřížka (nerez) rozměry 60 x 500mm, odvětrání vyústěno v horní desce skříně (ukončeno opět mřížkou).

Prosklená chladnička pod pracovní desku, min. objem 207l, teplota chlazení 2-10°C, dveře posuvné, vnější povrchová úprava černá/nerez (např.typ Scan SC 209 SL)



C Tabule

1 ks

Rozměry viz v.č. 203

Podklad LTD deska tl. 18mm, barva tmavě šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Egger U961 ST30, hrana ABS tl.0,5mm v barvě lamina. Na LTD desce nalepena samolepicí fólie vhodná pro popisování křídovými fixy i klasickou křídou, povrch odolný proti poškrábání, barva černá matná. Deska s folií zavěšena na oc.konstrukci z jackelů 80/40/5mm pomocí skrytého závěsného kování. Kotveno do zděné příčky přes roznášecí plechy na chemické kotvy.

D Pracovní stůl 2

1 ks

Rozměry viz v.č. 204

Popis:

Nepohledová část korpusu+sokl+dvířka+police – LTD deska tl. 18mm, barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.0,5mm v barvě lamina.

Pohledová část korpusu+pracovní deska – DTD deska tl. 30mm, potažená HPL laminátem barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.2mm v barvě lamina.

Skříňka bude vybavena nastavitelnou policí.

Všechny hrany ABS lepeny strojně polyuretanovým tavným lepidlem.

Kování – dvířka na niklovaných závěsech odnímatelných bez šroubování. Dvířka s integrovaným tlumením dorazu, kvalitní kování standard např. Hettich, Blum.

Úchytky profilové, hliník – stříbrný elox (viz designový vzor).

Konzole k přichycení pracovní desky ke zdi (2ks) – jackel 40x40mm, povrchová úprava nerez, délka 500mm. Designový vzor:



Vybavení:

Kuchyňský dřez: Dřez nerezový, rozměry 510-580mm x 475-520mm, (např. typ Franke Euroform EFN 610).

Umyvadlo: Umyvadlo nerezové, rozměry 510-580mm x 475-520mm, (např. typ Franke Euroform EFN 610).

2x baterie nástěnná, provedení chrom (např. typ Grohe Costa Dřezová baterie nástěnná, chrom 31187001) - dodávka ZTI.



E Barový stůl 1

1 ks

Rozměry viz v.č. 205

DTD deska tl. 30mm, potažená HPL laminátem barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.2mm v barvě lamina. Všechny hrany ABS lepeny strojně polyuretanovým tavným lepidlem.

F Barový stůl 2

1 ks

Rozměry viz v.č. 206

Korpus - DTD deska tl. 30mm, potažená HPL laminátem barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.2mm v barvě lamina.

Vnitřní čelní deska - DTD deska tl. 18mm, potažená HPL laminátem barva grafitově černá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0759 (nebo grafitově šedá s plochým povrchem podobným laku, designový vzor např. Fundermax 0077), hrana ABS tl.2mm v barvě lamina.

Všechny hrany ABS lepeny strojně polyuretanovým tavným lepidlem.

Barový stůl bude osazen na zděný parapet bývalého okna. Čelo stolu směrem do chodby bude tvořeno omítkou. V horní desce barového stolu bude v místě uložení na podkladní zdivo vyfrézovaná drážka hl.10mm. Deska bude přesahovat před navazující omítku 15mm.

