Židle

Malá zasedací místnost slouží jako reprezentativní akademický jednací prostor rektora.

Židle je součástí architektonického návrhu akademického architekta Ladislava Kuby a projektové dokumentace

Konferenční židle celočalouněná, bez područek.

* Rozměry židle – hloubka sedáku 460-480mm, šířka sedáku 490-510mm, celková výška židle 860-880mm, regulace výšky sedáku
* Celá kostra z hliníkových odlitků, povrchová úprava leštěný hliník
* Pětiramenný kříž z hliníkových odlitků, povrchová úprava leštěný hliník s kolečky
* Kolečka plastová s měkkým jádrem a chromovanou krytkou
* V zadní části opěráku je hliníkový odlitek ve tvaru úchytky, povrchová úprava leštěný hliník
* Bez područek (designové řešení kostry židle - detail  napojení kostry židle  a   zadní úchytky v zadní části opěráku, při variantě neosazené područky musí být esteticky zaslepen šedou plastovou tvarovkou, nebo záslepkou z leštěného hliníku bez viditelných šroubů )



 

* Potah kůže s vodorovným prošitím
* Potah kůže : tl. Min 1,2-1,4mm
* Specifikace barevnosti potahu – bílá
* Nutné doložit GS Certifikát

[](http://www.alax.cz/cz/produkty/21016-una-management-fabric.html)

Jednací stůl – stávající, oprava povrchu

Stávající jednací stůl kruhového tvaru, sestávající z 6-ti pevných segmentů kotvených pevně do podlahy a 1 segmentu vyhnutelného; jednací stůl bude v celém rozsahu demontován před zahájením stavebních prací, poté na dílně opraven povrchu, repasován, očištěn a opět instalován na místě.

Rozměry – vnější poloměr 1000mm, vnitřní poloměr 1100mm, výška 720mm

Povrch – dubová dýha tmavě hnědá mořená + lak polomat

Oprava povrchu – oprava všech segmentů stolu - stůl složený ze 7 segmentů (materiál dřevěná dýha s povrchovou barevnou úpravou a lakovaná) - celková repase stolu (celoplošné broušení horní vrstvy všech segmentů stolu z důvodu škrábanců a rýh (stůl nebude předýhován), nová narážecí hrana stolu, přebroušení nerezového prstence, lokálně tmavé moření. Úprava a doplnění jednoho segmentu stolu. Součástí prací je úprava nerezového prstence pro vytvoření dvou nových přípojných míst, včetně zřízení dvou nových prípojných míst s sklápěcím horním krytem (kabeláž není součástí plnění, je součástí přímé dodávky objednatele - části AVT).

Kování stávající – vsazený prstenec z nerezové oceli š=100mm, vnitřní poloměr 1175mm, tl. 4mm s 6-tipřípojknými místy elektroinstalace s odklopnými kryty

Úprava kování – v jednom segmentu demontáž nerezových prvků, doplnění 2 přípojných míst, vnější provedení dtto stávající přípojná místa s odklopnými kryty (viz PD D.1.1b Interiér v.č. 8,9), povrchová úprava dtto stávající nerez. Prvek

Elektroinstalace silnoproud

* Stávající 6x2 zásuvky 230V
* Navržené doplnění ve dvou přípojných místech viz PD D.1.1b Interiér v.č. 8,9

Elektroinstalace slaboproud

* Stávající 6x2 zásuvky slp
* Navržené doplnění ve dvou přípojných místech viz PD D.1.1b Interiér v.č. 8,9

 