



místo stavby	Pavilon X Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1/1665, Černá Pole,
investor	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1/1665, Černá Pole, Brno-sever

datum	06/2024
revize	28.06.2024

Dýhované desky :
Dýhované desky budou zadýhovány oboustranně pravá / levá ve směru let sesazené
v případě velkých ploch s návazností přes jednotlivé nábytkové komponenty

Nosič Dýha	DTDS 18 mm Dub 1,2 mm (rovnoletý) dle výběru architekt a projektu
Povrchová úprava	Kartáčovaný povrch - hloubka a druh kartáče bude vzorkován Transparentní lak PUR, mat G5
Ostatní desky	
Laminátové deska	Antracit - DTDL 18mm - RAL 7043
HPL	Deep Black Mat / AM - AF případně Basalt s úpravou proti otiskům prstů. (poz.: vnitřní pohledová strana prodejního pultu, a pohledové části pevných soklů)
Kompaktní desky	Deep Black Mat DTTO jako HPL (poz.: soklové části skříní)
Kování	Veškeré spoje a kotvení bude provedeno skřítě
Korpusy zásuvek	Tenká zdvojená bočnice z oceli barva antracit korpusové lišty s nosností min 40kg (70kg) DTDL antracit
Soklové nohy	Noha s rektifikací nosnost 450kg s možností osazení soklové clony.
Panty	Nábytkový pant s integrovaným tlumením, bezráčadlová montáž (Clip), barva černá
Zámky	Černé zásuvkové zámky pravé 16,5 mm
Všechny spoje	nábytkového kování eurovut , nebo vut s rozprápným tlumením pouzdrům. (platí pro panty, zásuvky i nožky)
Kovové prvky	Hliníkový profil lakovaný práškovou barvou černou matnou RAL 9005, případně z konstrukční důvodů ocelový profil, JAKL Po dohodě bude upřesněno v dodavatelské dokumentaci.

měřítko 1:20

C2	ZKUŠEBNÍ KABINA Zkušební kabina je třístranná konstrukce, složená z nosného ocelového rámu svařeného z profilu HTR 80 x 30 x 2 mm - komaxit RAL 9005 mat z vnitřní strany je DTDL Antracit tl. 18 mm dle PS, z vnější strany pak desky dyňované 20 mm DUB dle PS. Součástí je venkovní a vnitřní zrcadlo lepené na opláštění viz detailní výkresy sestav C2. Součástí je 3x háček dle knihy výrobků, a případně malý taburet a odkládací police.	nebo vrut s rozpěrným plastovým pouzdrém. (platí pro panty, zásuvky i nožky) Hliníkový profil lakovaný práškovou barvou černou matnou RAL 9005, případně z konstrukční důvodů ocelový profil, JAKL. Po dohodě bude upřesněno v dodavatelské dokumentaci.
C2.0	SOKL Kompakt 10 mm s podkladním nosným hranolem pro případ "zatečení" vody při čištění sametového vinylu, případně jiné vinylové podlahy AM/AF - (DEEP) Black Mat HPL / kompakt	Kovové prvky
C2.1	ZRCADLO Zrcadlo tl. 5 mm lepené na desku (černá mat oboustranně jak z exteriéru zkušební kabiny, tak z interiéru zkušební kabiny	SESTAVA C1/1
C2.2	DÝHOVANÝ BOK tl. 20 mm dýha Dub 1,2 mm PUR G5 mat	
C2.3	NOSNÝ KORPUS VNITŘNÍ DTDL Antracit 18 mm v soklové části nalepen kompakt 10-12 mm dle PS - kotveno k podlaže pomocí nerezových kotev - 4x	
C2.4	NOSNÝ VNĚJŠÍ DTDL Antracit 18 mm není až na zem	měřítka 1:20
C2.5	ROZPĚRNÝ PROFIL S KOLEJNICÍ Hliníkový profil složený z U a L - lakovaný - komaxit s vestavěnou hliníkovou kolejničkou pro závěs, RAL 9005	D2.15
C2.6	ZÁVĚS Kombinace Len/ bavlna 40% a PES 60% barva šedo béžová dle výběru architekta.	