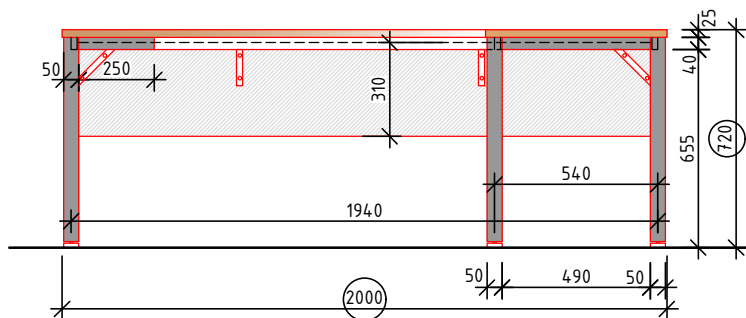
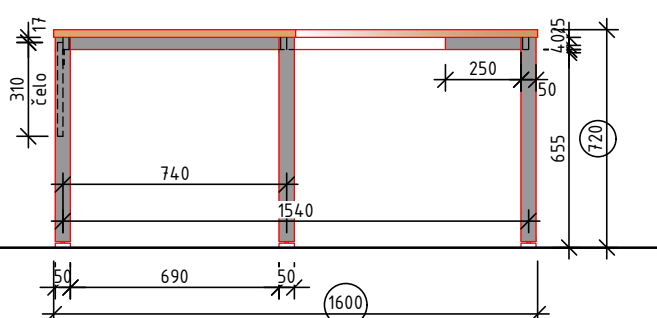


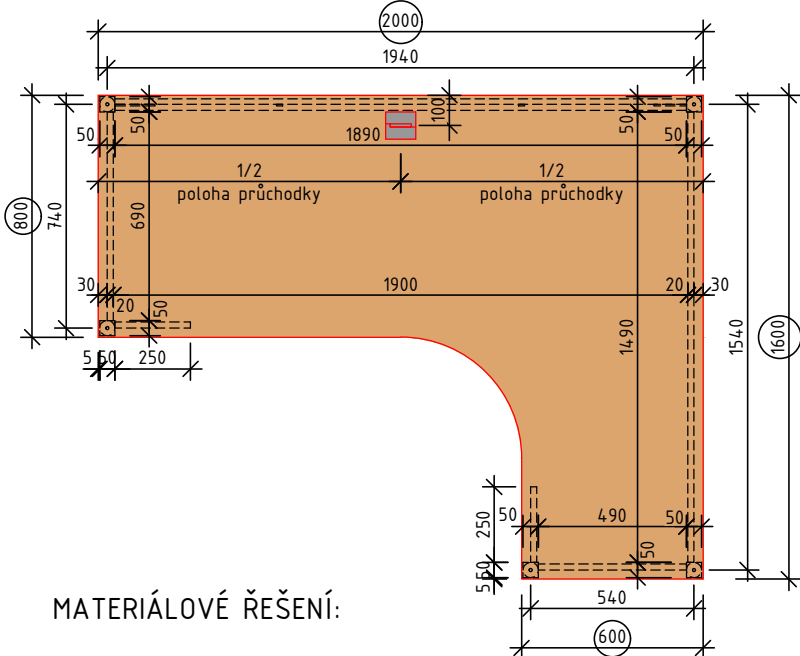
POHLED ČELNÍ



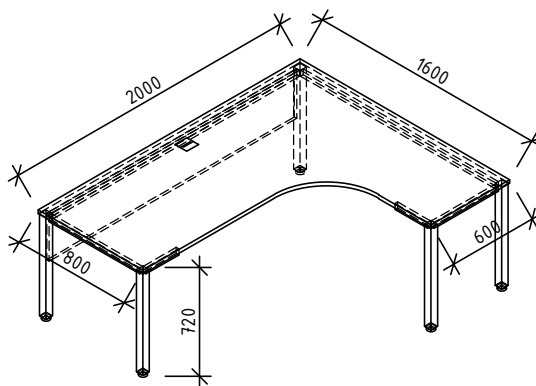
POHLED BOČNÍ



PŮDORYS



AXONOMETRIE (1:50)



MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ:

- stůl pracovní s deskou tvaru "L", krycí čelo, 5 noh
- stolová samonosná podnož z ocelových jáckel profilů - nohy a rozpěry
- pracovní deska je k podnoži kotvena pomocí závrtných matic (spoj kov-kov)

stolová deska LTD tl. 25 mm, ABS hrana tl. 2 mm

dekor Tabac Cherry

čelo-krycí deska výšky 310mm z LTD tl. 19mm, ABS hrana tl. 2mm

dekor křemínkově šedá odstín dle NCS: S 1002-Y

ocelová samonosná podnož z jáckel profilů, 5x nohy 50x50x2, rozpěry 40x20x2

povrchová úprava komaxit černá matná

5x patky, rektifikovatelné

1x plastová kabel. průchodka barva černá - kruhový otvor, čtvercová horní krycí část (viz výkres)

1x horizontální kabelový žlab na délku stolu (podél čela), barva černá

POZNÁMKA:

- kusovník po patrech je orientační, závazný počet prvků je uveden ve výkazu prvků.
- nejedná se o dílenský výkres, před výrobou nutno ověřit skutečné rozměry stavby na místě !!!

REVIZE ZE DNE _____

AKCE:
Rekonstrukce budovy Filosofické fakulty UP v Olomouci
- projektová dokumentace interiérového vybavení
Na Hradě 245/5, 771 47 Olomouc

C.1. SPECIFIKACE PRVKŮ VOLNÉHO NÁBYTKU

N26 - stůl pracovní "L"

ZPRACOVATEL:

INTAR a.s.
Bezručova 81/17a, Brno 60200