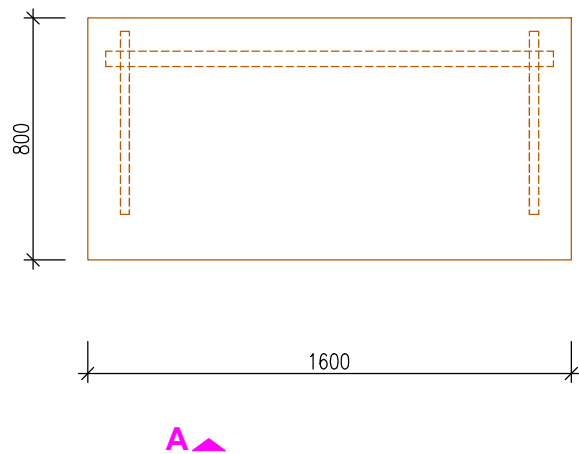
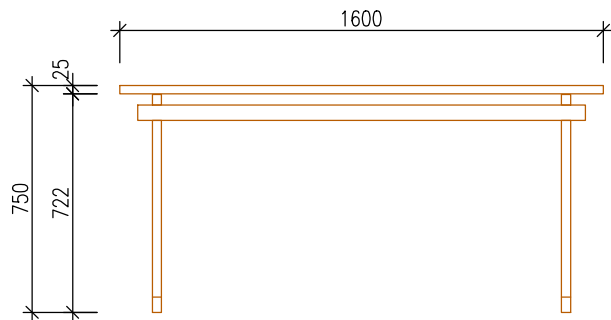


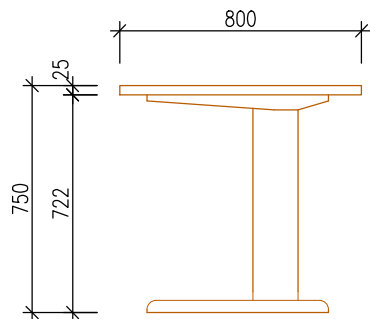
PŮDORYS



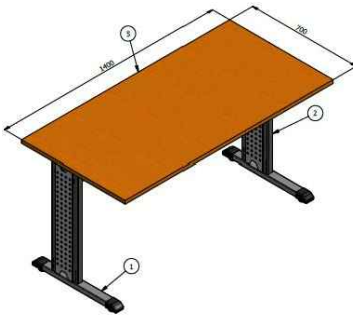
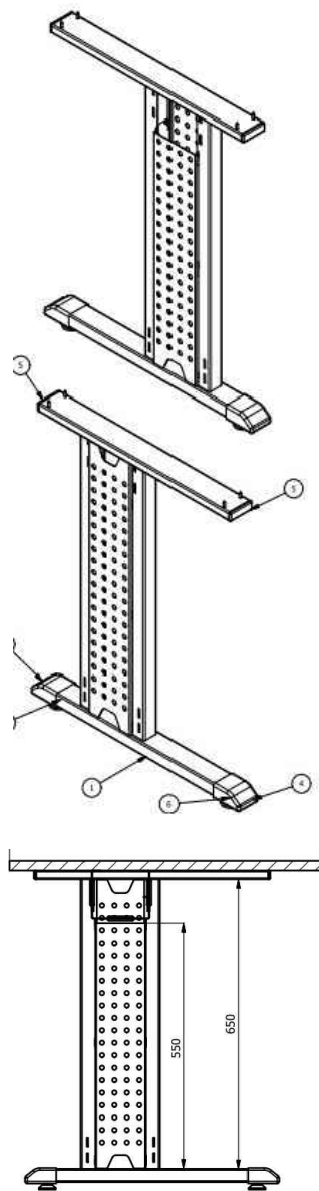
POHLED A



POHLED B



VZOREK Č.1



I/064 KANCELÁŘSKÝ STŮL

1600 x 800 mm, v. 750 mm

MATERIÁL:

KANCELÁŘSKÝ STŮL JE POSTAVEN NA PLATFORMĚ - KOVOVÁ, NOSNÁ PODNOŽ, LTD STOLOVÁ DESKA, KOVOVÝ SPOJOVACÍ LUB - SLOUŽÍ SOUČASNĚ JAKO NOSIČ KABELÁŽE (ELEKTROŽLAB). ROZMĚRY : 1600 X 800 X 750MM.

KANCELÁŘSKÝ STŮL JE OPATŘEN HORNÍ DESKOU Z LAMINOVANÉ LTD DESKY TL. MIN. 25 MM, BARVA H 1146 DUB BARDOLINO ŠEDÝ

(2ks DEKOR U 899 ST9 - ČERNÁ MATNÁ - AULA). VIDITELNÉ HRANY JSOU OLEPENY ABS HRANOU VE SHODNÉM PROVEDENÍ DEZÉNU. VRSTVENÁ HRANA TL. MIN. 2 MM SE NACHÁZÍ NA ZÁTĚŽOVÝCH (KONTAKTNÍCH) HRANÁCH, PŘÍČEMŽ HRANY JSOU ZAKULACENY RÁDIUSEM R2. VE STOLOVÉ DESCE JSOU 2KS STOLOVÁ PRŮCHODKA (POZICE BUDE URČENÁ), MATERIÁL - PLAST - ČERNÁ, PRŮM. 60 MM PRO PROTAŽENÍ KABELŮ.

NOSNÁ KONSTRUKCE (NOHY) JE Z OCELOVÝCH TENKOSTĚNNÝCH PROFILŮ. VÝŠKA STOLOVÉ DESKY BUDE V ÚROVNI 730 -750 MM POMOCÍ STAVITELNÝCH NOŽEK - VÝŠKOVÁ REKTIKACE.

VLASTNÍ NOHA JE VYROBENA VE TVARU „H“ Z UZAVŘENÉHO PROFILU 50 X 30 MM (SPODNÍ) A 60 X 20 MM (HORNÍ). SPODNÍ PROFIL (50 X30) JE OPATŘEN PLASTOVÝMI, TVAROVANÝMI NÁVLEKY V ŠEDÉ BARVĚ A HORNÍ PROFIL 60 X 20 OBDÉLNÍKOVOU ŠEDOU PLASTOVOU UCPÁVKOU.

SPODNÍ A HORNÍ UZAVŘENÝ PROFIL JE SPOJEN PŘES PÁROVÝ, OTEVŘENÝ PROFIL „U“. SPOJE PROFILU JSOU ŘEŠENY NEVIDITELNÝMI (VNITŘNÍMI) SVARY.

OTEVŘENÝ (PÁROVÝ) PROFIL „U“ MÁ V SOBĚ OTVORY PRO ZAVĚŠENÍ BOČNÍHO KRYCÍHO PLECHU, PLECHOVÉ TRNOŽE (SPOJENÍ A ZAVĚTROVÁNÍ PODNOŽÍ). PRAVÝ A LEVÝ BOK „H“ STOJINY NOSNÉ KONSTRUKCE JE OPATŘEN NASAZOVACÍM, BOČNÍM KRYCÍM PLECHEM (VNITŘNÍM I VNĚJŠÍM 2KS + 2KS). TENTO NASAZOVACÍ PLECH JE DESIGNOVÝM PRVKEM CELÉ PODNOŽE. POVRCH NASAZOVACÍHO BOČNÍHO, KRYCÍHO PLECHU BUDE PLNÝ, HLADKÝ (BEZ PROLISŮ, OTVORŮ, ATD...)

VNITŘKEM „H“ STOJINY (PROSTOR MEZI „U“ PROFILEM A VNITŘNÍM A VNĚJŠÍM BOČNÍM, KRYCÍM PLECHEM) JE MOŽNÉ PROTÁHNOUT KABELÁŽ PRO PŘIPOJENÍ PC, TEL. A DALŠÍCH ZAŘÍZENÍ.

VLASTNÍ PEVNÉ SPOJENÍ NOHOU JE PROVEDENO PŘES UNIVERZÁLNÍ STAVITELNOU PLECHOVOU TRNOŽ, KTERÉ JEDNAK SLOUŽÍ KE SPOJENÍ, ALE TAKÉ K VEDENÍ ELEKTRO KABELÁŽE. V OBOU KRAJÍCH TRNOŽE JSOU KRUHOVÉ OTVORY S PLASTOVÝMI UCPÁVKAMI PRO PROVLEČENÍ ELEKTRO KABELÁŽE (OCHRANA PROTI POŠKOZENÍ - PROŘEZÁNÍ KABELŮ).

VLASTNÍ SPOJENÍ NOHOU A TRNOŽE JE PROVEDENÉ ZAVĚŠENÍM PLECHOVÉ TRNOŽE DO NOHOU BEZ POMOCÍ ŠROUBŮ. PŘÍŠROUBOVÁNÍM STOLOVÉ DESKY K NOHÁM (PRVÁ + LEVÁ) PŘES HORNÍ PROFIL (60 X 20) DOJDE K PEVNÉMU SPOJENÍ CELÉHO STOLU V CELEK.

KOVOVÁ KONSTRUKCE JE V BARVĚ RAL ČERNÁ 9005. UCPÁVKY A NÁVLEKY - BARVA ČERNÁ.

POD STOLOVOU DESKOU, UVNITŘ ENERGOKANÁLU (KOVOVÉM LUBU) JE UPEVNĚNA ZÁSUVKA 3 X 230V + ZÁSUVKA 1 X DATA.

PŘED VÝROBOU BUDOU AD ODSOUHLASENY A UPŘESNĚNY VŠECHNY BARVY, A DEKORY LAMIN!!!

DETAILY SPOJŮ A KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ BUDE PŘED VÝROBOU ZKONZULTOVÁNO A ODSOUHLASENO AD!!!

POZN.: PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZMĚŘIT NA STAVBĚ, TENTO VÝKRES NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI. VÝROBNÍ DOKUMENTACI NECHAT SCHVÁLIT PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY AUTORSKÝM DOZOREM.

<div>generální projektant:</div> <div>Atelier Ostrava</div> <div>Sdružení společností:</div> <div>ATELIER SIMONA</div> <div>- projekce a inženýrská činnost, s.r.o.</div> <div></div> <div>Arch. Design, s.r.o.</div> <div></div>		<div>Univerzitní zázemí sportu a behaviorálního zdraví</div> <div>Ostravská univerzita</div>				
<div>projektant profese:</div> <div>ATELIER SIMONA</div> <div>- projekce a inženýrská činnost, s.r.o.</div> <div>Výstavní 2224/8</div> <div>709 00 Ostrava, Mariánské Hory</div> <div>tel.: +420 597 479 488</div> <div>e-mail: info@atelier-simona.cz</div> <div>www.atelier-simona.cz</div>		<div>místo akce:</div> <div>k.ú. Moravská Ostrava</div>		<div>objednatel a investor:</div> <div></div> <div>OSTRAVSKÁ</div> <div>UNIVERZITA</div> <div>Ostravská univerzita</div> <div>Dvořákova 7</div> <div>701 03 Ostrava</div>		
		<div>autor projektu:</div> <div>Ing. arch. Roman Kuba</div>	<div>podpis:</div>			<div>číslo zakázky:</div> <div>1.17.127</div>
		<div>hlavní inženýr projektu:</div> <div>Ing. Pavel Hynčica</div> <div>Ing. Václav Morava</div>	<div>podpis:</div>			<div>datum:</div> <div>04/2019</div>
		<div>vypracoval:</div> <div>Ing. arch. Kateřina Kubová</div> <div>Ing. arch. Petr Podgorný</div>	<div>podpis:</div>			<div>formát:</div> <div>změna: *</div>
		<div>st. objekt:</div> <div>SO 02.2 - HLAVNÍ BUDOVA - NADZEMNÍ ČÁST</div>		<div>měřítko:</div> <div>1:25</div>		
		<div>stupeň PD:</div> <div>PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</div>		<div>číslo paré:</div>		
		<div>část:</div> <div>INTERIÉR</div>				
		<div>výkres:</div> <div>KANCELÁŘSKÝ STŮL</div>		<div>číslo výkresu:</div> <div>I/064</div>		