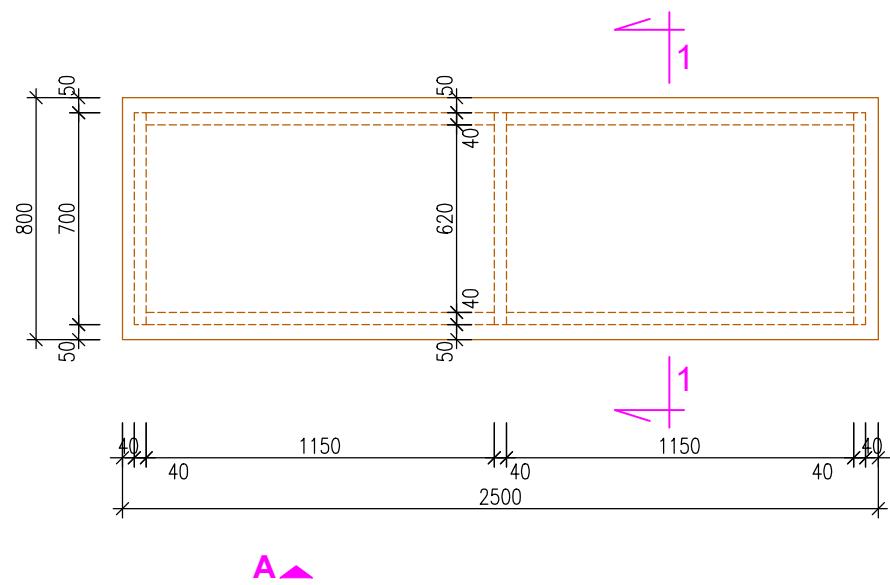
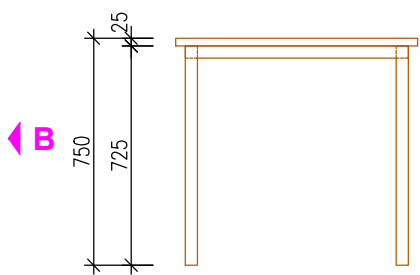


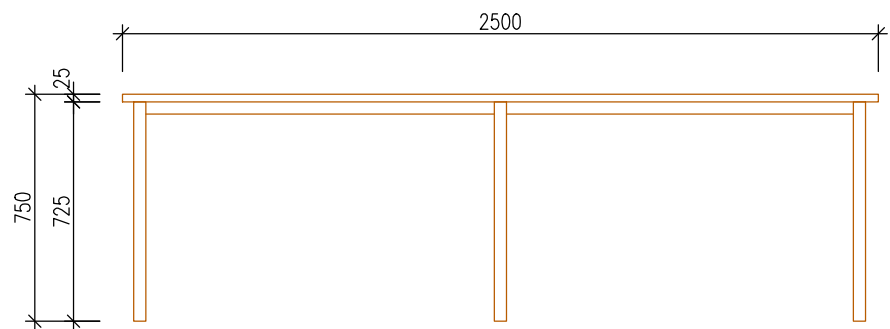
PŮDORYS



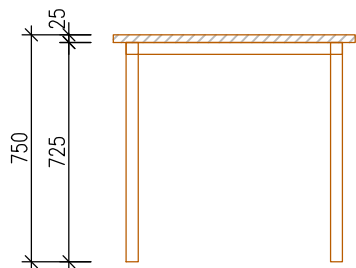
POHLED B



POHLED A



ŘEZ 1-1'



I/087 ODKLÁDACÍ PULT
2500 x 800 mm, v. 750 mm

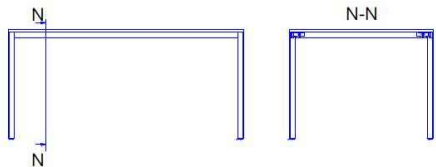
MATERIÁL:
OBDÉLNÍKOVÝ STŮL, KOVOVÁ RÁMOVÁ PODNOŽ S VÝŠKOVOU REKTIFIKACÍ, NOHY ČTVERCOVÉHO PRŮŘEZU - JEKL 40X40MM, TL. STĚNY 2MM, SPOJNICE (LUBY) "U" PROFIL 40 X 25 MM, TL. 2MM OTOČEN OTEVŘENOU STRANOU VZHŮRU. LUBY JSOU OPATŘENY 4 PROSTŘIHY V OBOU KRAJÍCH PRO ROHOVOU SPOJKU . ROHOVÁ SPOJKA - TVAR "U" , TL 2,5MM - POZINK. PROTİKUS ROHOVÉ SPOJKY - VLOŽKA (VLOŽENÁ UVNITŘ STOJINY) , MATERIÁL - PLECH TL. 4MM S VNITŘNÍM ZÁVITEM M8. CELÁ RÁMOVÁ KONSTRUKCE JE SPOJENA 4KS IMBUSOVÝ ŠROUB M8 X 60 MM.

MATERIÁL STOLOVÉ DESKY : LTD TL. 25MM, VŠECHNY HRANY OLEPENY ABS HRANOU 2MM V DEKORU DESKY H 1146 DUB BARDOLINO ŠEDÝ,
ABS HRANA TL.MIN 2 MM, RÁDIUS R2 V ODSTÍNU DLE STOLOVÉ DESKY.
POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVOVÉ PODNOŽE - VYPALOVANÁ PRÁŠKOVÁ BARVA V ODSTÍNU RAL 9005 - ČERNÁ.
U POL. I/087 BUDE STOLOVÁ PODNOŽ VYZTUŽENÁ O STŘEDOVÉ NOHY.

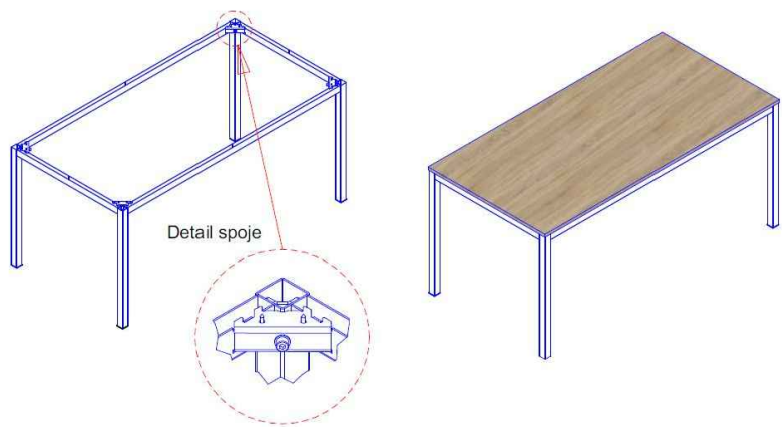
PŘED VÝROBU BUDOU AD ODSOUHLASENY A UPŘESNĚNY VŠECHNY BARVY, A DEKORY LAMINI!!
DETAILY SPOJŮ A KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ BUDE PŘED VÝROBU ZKONZULTOVÁNO A ODSOUHLASENO AD!!!

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

Konstrukce kovové podnože



Stůl vč. stolové desky



generální projektant: Atelier Ostrava Sdružení společností: ATELIER SIMONA - projekce a inženýrská činnost, s.r.o.  Arch. Design, s.r.o. 		Univerzitní zázemí sportu a behaviorálního zdraví Ostravská univerzita			
projektant profese: ATELIER SIMONA - projekce a inženýrská činnost, s.r.o. Výstavní 2224/8 709 00 Ostrava, Mariánské Hory tel.: +420 597 479 488 e-mail: info@atelier-simona.cz www.atelier-simona.cz		místo akce: k.ú. Moravská Ostrava		objednatel a investor:  OSTRAVSKÁ UNIVERZITA Ostravská univerzita Dvořákova 7 701 03 Ostrava	
		autor projektu: Ing. arch. Roman Kuba	podpis:	číslo zakázky: 1.17.127	
		hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Hynčica Ing. Václav Morava	podpis:	datum: 04/2019	
		vypracoval: Ing. arch. Kateřina Kubová Ing. arch. Petr Podgorný	podpis:	formát: změna: *	
		st. objekt: SO 02.2 - HLAVNÍ BUDOVA - NADZEMNÍ ČÁST		měřítko: 1:25	
		stupeň PD: PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		číslo paré:	
		část: INTERIÉR			
		výkres: I/087 ODKLÁDACÍ PULT		číslo výkresu: I/087	