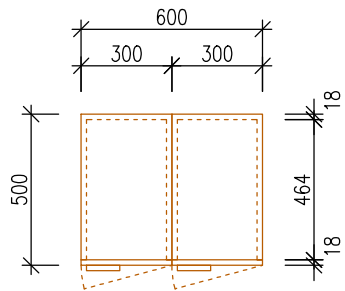
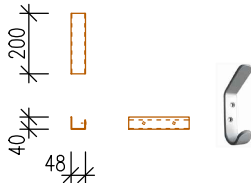


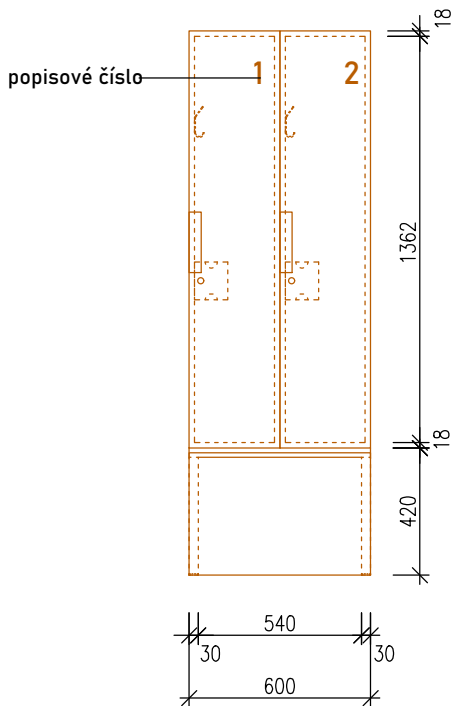
PŮDORYS



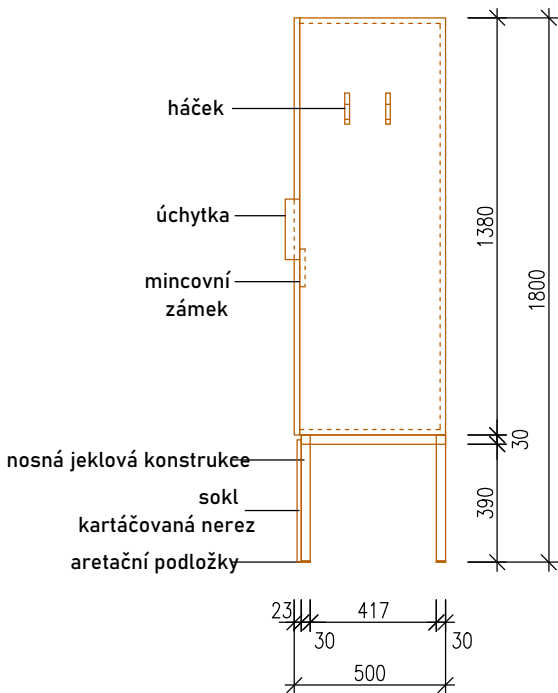
ÚCHYTKA HÁČEK



POHLED A



ŘEZ 1-1'



I/111 F - ŠATNÍ SKŘÍŇKA S PODNOŽÍ

DÉLKA MODULU 600 mm, CELKOVÁ VÝŠKA 1800 mm - 2x SKŘÍŇKY V ŠÍŘCE 300 mm, O VÝŠCE 1380 mm

- Materiál:
DVÍŘKA - DTDL DESKA 18 mm, LTD BÍLÁ MATNÁ,
JÁDRO: MDF/DTD (VÍCEVRSTVÁ DŘEVOTŘÍSKA); HRANA ABS 2 mm - OLEPENO TECHNOLOGIÍ S VODĚ-VZDORNÝM POLYURETANOVÝM LEPIDLEM, V IDENTICKÉ BARVĚ DVÍŘEK;
POPISOVÉ NEREZOVÉ ČÍSLO - V. 95 mm, MONTÁŽ LEPENÍM POMOCÍ OBOUSTRANNÉ 3M LEPÍCÍ PÁSKY - FONT VYBERE AD!
pozn. ČÍSLA URČIT PODLE POČTU A POŘADÍ SKŘÍNĚK V DANÉ MÍSTNOSTI
- KORPUS - DTDL DESKA TL. 18 mm, S ABS HRANOU 2 mm - LTD BÍLÁ MATNÁ, OPATŘENÉ NK ZÁVĚSY S ÚCHYTKOU (DLE POPISU),
- PODNOŽÍ: PODNOŽ SKŘÍŇÍ JE Z OCELOVÝCH PROFILŮ 30 x 30 x 2 mm, BARVA RAL 9011,
NOHY OPATŘENY ARETAČNÍMI PODLOŽKAMI - KOVOVÉ S KAUCUKOVOU PODLOŽKOU
- SOKL: KRYT SOKLU Z PLASTOVÉHO PROFILU TL. 13 mm, O VÝŠCE 405 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA KARTÁČOVANÁ NEREZ - PLECH tl. 0,6 mm, S PP PRŮHLLEDNÝM TĚSNÍCÍM PROFILEM NA SPODNÍ HRANĚ, VČETNĚ UPEVNŮVACÍCH SVOREK/KLAPEK K PODNOŽI SKŘÍNĚK
DÉLKA JEDNOTLIVÝCH DÍLŮ SOKLU PŘIZPŮSOBENA CELKOVÉ SESTAVĚ SKLADAJÍCÍ SE Z PRVKŮ I/111E a I/111 F

- ÚCHYTKA: NEREZOVÝ U PROFIL 48x40x200 mm, TL. 2mm,
VYBAVENÍ KAŽDÉ SKŘÍŇKY: - HORNÍ POLÍČKA DTDL DESKA TL. 18 mm, S ABS HRANOU 2 mm, LTD BÍLÁ MATNÁ
- HÁČEK DVOJÚROVNŮVÝ, HLINÍKOVÝ, (celková výška 95mm, šířka 20mm, vzdálenost od stěny v horní části 40mm, v dolní části 35mm) - 2 KS;
- MINCOVNÍ ZÁMEK NA ZÁLOHOVÉ MINCE (10, 20 Kč NEBO 1 €), VČETNĚ 2 KLÍČŮ - BARVA ŠEDÁ/ČERNÁ; DESIGN VYBERE AD!

SOUČÁSTÍ VŠECH SKŘÍNĚK JSOU VEŠKERÉ KOTVÍCÍ A SPOJOVACÍ PRVKY
VŠECHNY SKŘÍŇKY JSOU DOPLNĚNY O DORAZY A ZÁMKY

PŘED VÝROBU BUDOU AD ODSOUHLASENY A UPŘESNĚNY VŠECHNY BARVY, MOŘENÍ A DEKORY LAMIN!!!
DETAILY SPOJŮ A KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ BUDE 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.

generální projektant: Atelier Ostrava Sdružení společností: ATELIER SIMONA - projekce a inženýrská činnost, s.r.o.  ATELIER SIMONA GROUP 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		podpis:				formát:
				změna:		*		
		st. objekt: SO 02.1 - HLAVNÍ BUDOVA - NADZEMNÍ ČÁST			měřítko: 1:25			
		stupeň PD: PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			číslo paré:			
		část: INTERIÉR						
		výkres: I/111 F			číslo výkresu: I/111 F			