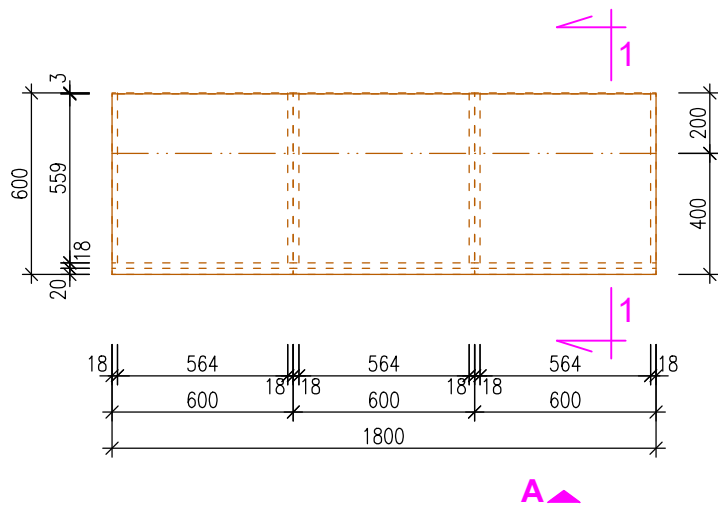
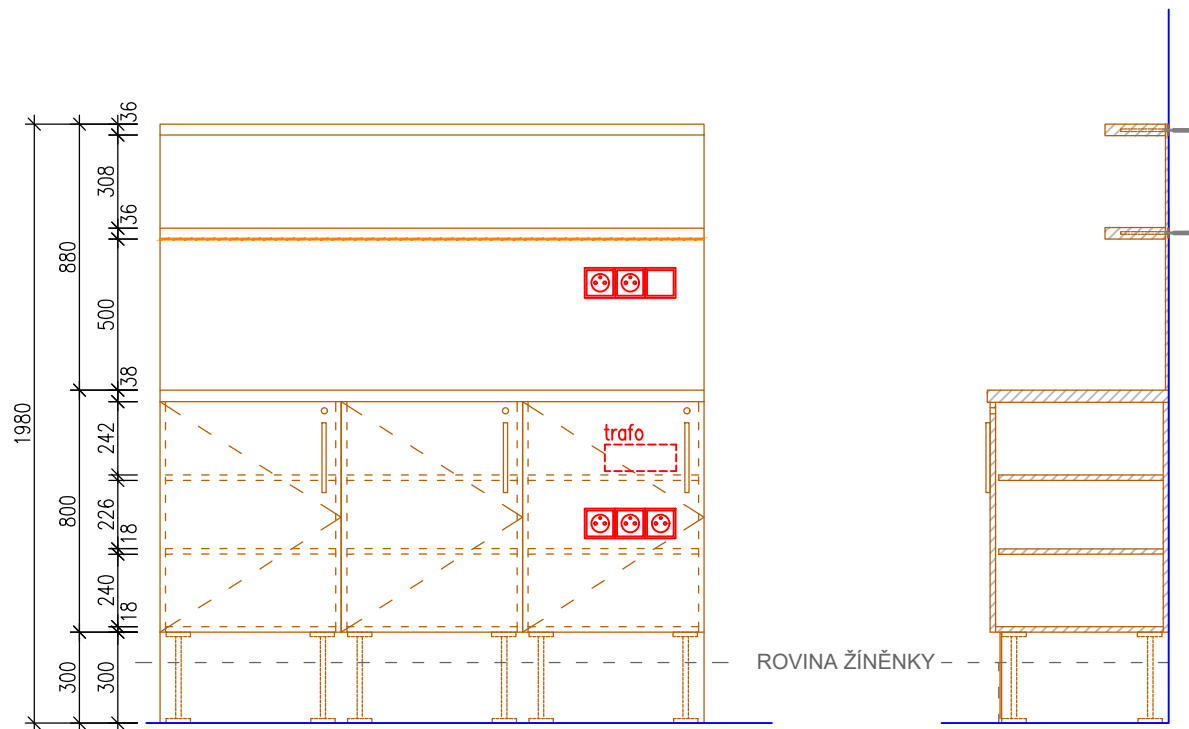


PŮDORYS



POHLED A



ŘEZ 1-1'

I/145 SKŘÍŇKY A POLICE

SKŘÍŇKY:	1800 x 600 mm, v. 1100 mm
PRACOVNÍ DESKA:	HPL DESKA V DEKORU: UNI BARVA BÍLÁ MATNÁ, ABS HRANA 2 mm, JÁDRO MDF/DTD (VÍCEVRSTVÁ DŘEVOTŘÍSKA), TL. 38 mm, DL.: 1800 mm, VYBERE AD!
DVÍŘKA:	DTD, TL. 18 mm, DEKOR: UNI BARVA BÍLÁ MATNÁ, ABS HRANA 2 mm,
POLICE, KORPUS:	DTD V DEKORU: UNI BARVA BÍLÁ MATNÁ, DESKA TL. 18 mm, HRANA ABS 1,5 mm,
ZÁDA SKŘÍŇK:	SOLOLAK TL. 3 mm, BARVA BÍLÁ
ÚCHYTKA:	MADLO HRAZDA KART. NEREZ, 3 ks, VYBERE AD!
OBKLAD STĚNY:	HPL, DEKOR SHODNÝ S PRACOVNÍ DESKOU, HRANA ABS 1,5 mm JÁDRO MDF/DTD (VÍCEVRSTVÁ DŘEVOTŘÍSKA), TL. 10 mm KOTVENO VRUT / HMOŽDINKA 8ks, ROZMĚR: 880 x 1800 mm
KONSTRUKCE:	SYSTÉM. SOKL NA DIST. NOŽKÁCH 300 mm, KART. NEREZ PLECH VŠECHNY SKŘÍŇKY - DOPLNĚNY O TLUMIČE A DORAZY, ZÁMKY ! SOUČÁSTÍ KUCHYNĚ JSOU VEŠKERÉ KOTVÍCÍ A SPOJOVACÍ PRVKY DOPLNĚNO O ELEKTRICKÉ ZÁSUVKY A VYPÍNAČE - NUTNÁ CELKOVÁ KOORDINACE A DESIGN - POČET VIZ. OBR. SCHÉMA CYLINDRICKÝ ZÁMEK PRO ŠATNÍ SKŘÍNĚ - NIKL (PRO KAŽDOU SKŘÍŇ)
POLICE:	200 x 1800 mm, tl. 36 mm
POLICE:	DTD TL. 36 mm, HRANA ABS 2 mm, BARVA: BÍLÁ
KONSTRUKCE:	DESKA KOTVENA DO ZDI - VRUT/HMOŽDINKA/CHEMICKÁ KOTVA POLICE KOTVENY DO DESKY PŘES PLOCHOU OCEL 30x5 S OCEL. TRNY, PLOCHÁČ S TRNY NAŠROUBOVÁN ZE ZADNÍ STRANY NA DESKU S TRNY SKRZ DESKU; NA TRNY ZEPŘEDU NARAŽENA POLICE A ZAJIŠTĚNA VRUTEM !!!
VYBAVENÍ:	LED PODSVĚTLENÍ - LED PÁSEK ZAFRÉZOVÁN U SPODNÍ HRANY DOLNÍ POLICE

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

POZN.: PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZMĚŘIT NA STAVBĚ, TENTO VÝKRES NENAHRAZUJE 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>ATELIER SIMONA GROUP</div> <div>Arch. Design, s.r.o.</div> <div></div>	<div>Univerzitní zázemí sportu a behaviorálního zdraví</div> <div>Ostravská univerzita</div>			<div>objednatel a investor:</div> <div></div> <div>OSTRAVSKÁ UNIVERZITA</div> <div>Ostravská univerzita</div> <div>Dvořákova 7</div> <div>701 03 Ostrava</div>
	<div>místo akce:</div> <div>k.ú. Moravská 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>podpis:</div>	<div>formát:</div>	
<div>změna:</div> <div>*</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>st. objekt:</div> <div>SO 02.2 - HLAVNÍ BUDOVA - NADZEMNÍ ČÁST</div>	<div>měřítka:</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>I/145 SKŘÍŇKY A POLICE</div>	<div>číslo výkresu:</div> <div>I/145</div>		