

INVESTOR:	Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno	 <small>POParch s.r.o., Volfova 8, 612 00 Brno IČ 04593103</small>						
MÍSTO:	Kat. území Bohunice [612006], parc. číslo 1331/142							
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY							
ODDÍL:	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	SO.01 - UČEBNA 205						
AKCE:								
FAKULTA SPORTOVNÍCH STUDIÍ MU - VYBUDOVÁNÍ UČEBNY Č. 205 VE 2.NP, OBJ. E34								
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Marika Pajgrtová	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. arch. Jan Podešva						
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Jan Podešva							
OBSAH VÝKRESU:	VÝPIS PRVKŮ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ	FORMÁT:	A4	ČÍSLO ZAKÁZKY:	2503	Č. VÝKR.	D.1.1.B-102	SADA:
		DATUM:	04/2025	MĚŘÍTKO:	1:50			

OBECNÉ POŽADAVKY

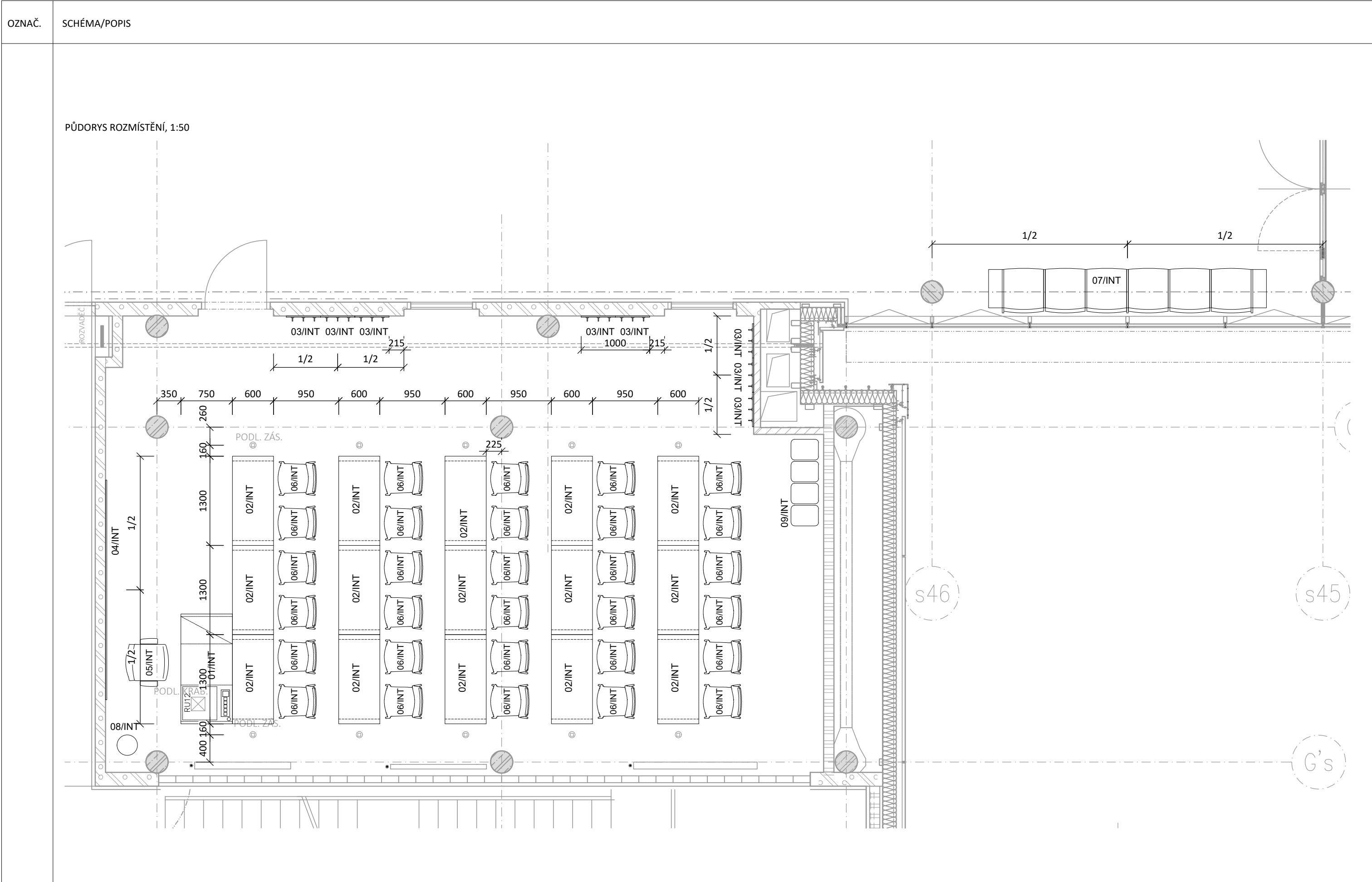
- VEŠKERÉ NÁZVY VÝROBKŮ UVEDENÉ VE SPECIFIKACI VÝROBKŮ OZNAČUJÍ POUZE TECHNICKÝ A CENOVÝ STANDARD VÝROBKU !!!
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE TŘEBA OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ !!!
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY ODSOUHLASÍ U VYBRANÝCH PRVKŮ VÝROBNÍ DOKUMENTACI ARCHITEKT !!!
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM !!!
- VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU DODÁNY VČETNĚ KOTVÍČÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÉ NÁPOJNÉ DOLIŠTOVÁNÍ NA NAVAZUJÍCÍ KONSTRUKCE.

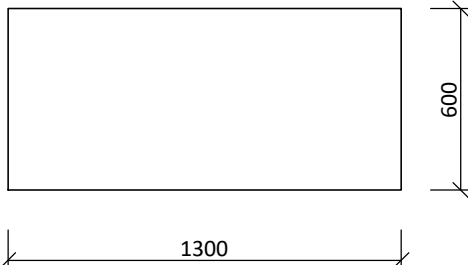
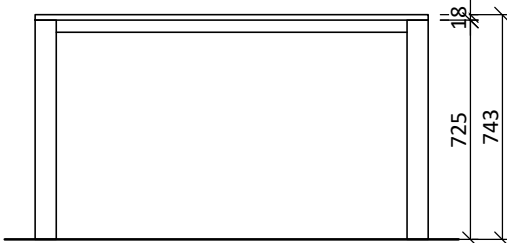

- **VEŠKERÉ VYBAVENÍ BUDE PROVEDENO VE STÁVAJÍCÍM STANDARDU A BAREVNÉM PROVEDENÍ JAKO VE STÁVAJÍCÍCH OBDOBNÝCH PROSTORECH V OBJEKTU. JAKO VZOR SLOUŽÍ UČEBNA Č. 203!**

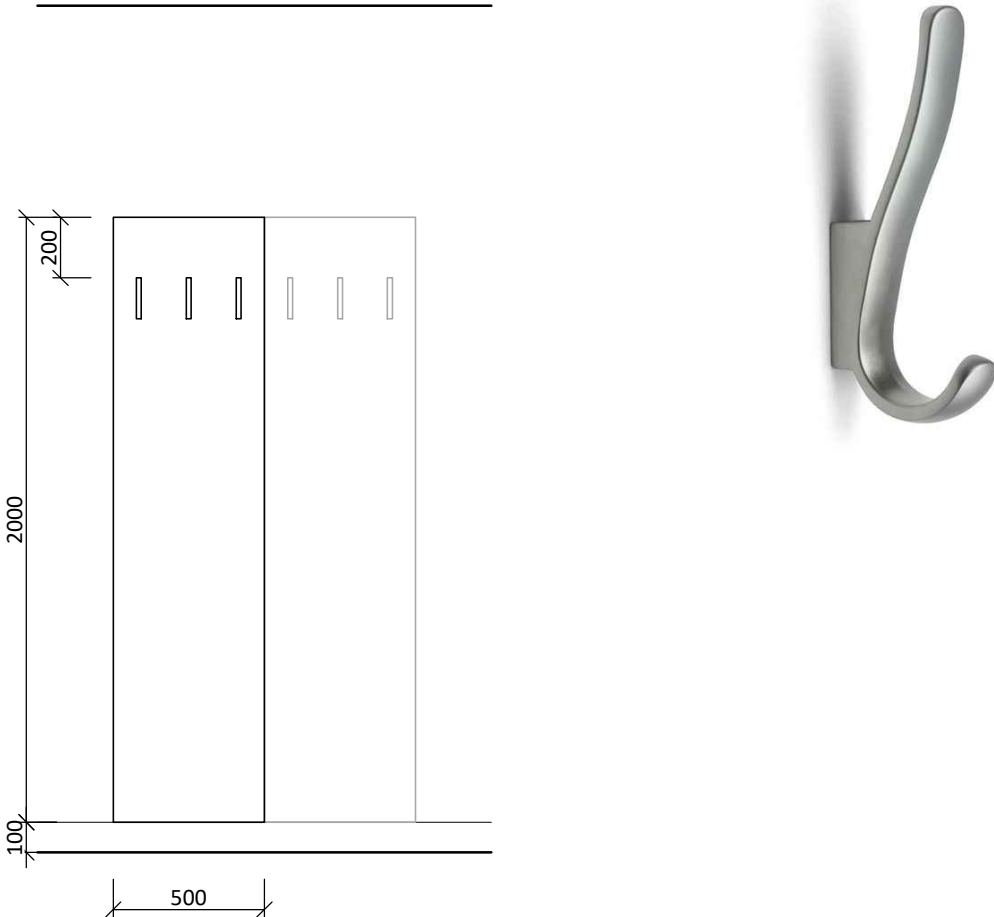
- POKUD NENÍ SPECIFIKOVÁNO JINAK, BUDOU PRO LTD DESKY POUŽITY ABS HRANY TL. 0,8 mm V BARVĚ LAMINA
- VIDITELNÉ SPOJE BUDOU OPATŘENY KRYTKAMI V BARVĚ A DEKORU LAMINA.
- VEŠKERÉ NÁBYTKOVÉ KOVÁNÍ BUDE TRVANLIVÉ:
 - ZÁVĚSY DVÍŘEK S POMALÝM DORAZEM A MOŽNOSTÍ OTEVŘENÍ MIN. O 90°
 - VÝSUVY ZÁSUVK BUDOU OPATŘENY KVALITNÍM LOŽISKOVÝM POJEZDEM (TICHÝM) S POMALÝM DORAZEM


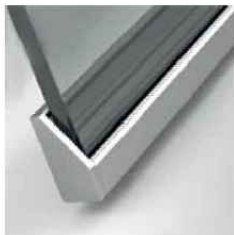
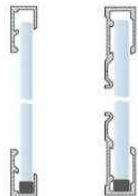

- VEŠKERÉ DODÁVKY, ZAŘÍZENÍ A INSTALACE MUSÍ SPLŇOVAT NÍŽE UVEDENÉ ZÁKONNÉ NORMY A PŘEDPISY:
 - ČSN EN 14749 (BYTOVÝ A KUCHYŇSKÝ ÚLOŽNÝ NÁBYTEK A PRACOVNÍ DESKY)
 - ČSN 91 0001 (DŘEVĚNÝ NÁBYTEK) - ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ
 - ČSN EN 527-2 (KANCELÁŘSKÉ STOLY) - BEZPEČNOSTNÍ POŽADAVKY
 - ČSN EN 14073-2 (KANCELÁŘSKÝ NÁBYTEK: ÚLOŽNÝ NÁBYTEK)
 - ČSN EN ISO 9001
 - ČSN EN ISO 14001

- SPLNĚNÍ NOREM BUDE DOLOŽENO PROHLÁŠENÍM O SHODĚ, CERTIFIKÁTEM NEBO ČESTNÝM PROHLÁŠENÍM
- U NÁBYTKOVÝCH KOMPONENTŮ OBSAHUJÍCÍ PŘIPOJOVANÉ PRVKY (NAPŘ. ZÁSUVKY NN), BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY TAKÉ POTŘEBNÝ PROPOJOVACÍ MATERIÁL




OZNAČ.	SCHÉMA/POPIS						
<div>02 INT</div>	<div><div><div><div>PŮDORYS</div><div></div></div><div><div>POHLED ČELNÍ</div><div></div></div></div><div><div>SCHÉMA PODNOŽE</div><div></div></div></div> <div><p>STUDENTSKÝ STŮL</p><p>ROZMĚR: 1300/600 mm, V. 740-750 mm (DLE SCHÉMATU)</p><p>KONSTRUKCE: PODNOŽ TVOŘÍ SVAŘOVANÉ OCELOVÉ NOHY PROPOJENÉ PODÉLNÍKY - DLE SCHÉMATU. NOHY TVAROVANÉ DLE OBRÁZKU Z PROFILŮ 70x40 mm, PODÉLNÍKY 40x40 mm. NOHY JSOU OPATŘENY KLUZÁKY PRO TVRDOU PODLAHU. PRACOVNÍ DESKA Z LTD 18 mm + ABS HRANA 0,8 mm.</p><p>BAREVNÉ PROVEDENÍ: PODNOŽ - PRÁŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA DLE RAL 9006 (SLADIT SE STÁVAJÍCÍMI STOLY) DESKA - LTD UNIDEKOR LOMENÁ BÍLÁ (SJEDNOCENO S DESKOU KATEDRY - 01/INT)</p><p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: -</p><p>POZNÁMKA: VÝROBEK BUDE PROVEDEN V KORESPONDENCI SE STÁVAJÍCÍM VYBAVENÍM (NAPŘ. UČEBNA 207) A BUDE PROVEDEN BAREVNĚ SHODNĚ. NA VÝROBEK BUDE ZPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE.</p></div> <table><tr><td>M.Č. 205</td><td>M.Č. 244</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>15</td><td>-</td><td>15</td></tr></table>	M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM	15	-	15
M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM					
15	-	15					


OZNAČ.	SCHÉMA/POPIS						
<div>03 INT</div>	<div><div>POHLED</div><div>VĚŠÁK</div><div></div></div> <div><div>VĚŠÁK NÁSTĚNNÝ</div><div><div>ROZMĚR:</div><div>500/2000 mm (DLE SCHÉMATU)</div></div><div><div>KONSTRUKCE:</div><div>OBKLADOVÁ DESKA Z LTD 148 mm + ABS 0,8 mm S 3 ks VĚŠÁKŮ. DESKA BUDE LEPENA NA ZEĎ (UMÍSTĚNÍ VIZ PŮDORYS). VÝŠKA SPODNÍ HRANY SROVNANÁ S HORNÍM LÍCEM SOKLU. VĚŠÁKY SE SKRYTÝM KOTVENÍM.</div></div><div><div>BAREVNÉ PROVEDENÍ:</div><div>ZÁDOVÁ DESKA - LTD UNIDEKOR SVĚTLE ŠEDÁ (DLE RAL 9006 - PŘÍZPŮSOBIT STÁVAJÍCÍMU STANDARDU) HÁČKY - HLINÍK MAT</div></div><div><div>PŘÍSLUŠENSTVÍ:</div><div>-</div></div><div><div>POZNÁMKA:</div><div>VÝROBEK BUDE PROVEDEN V KORESPONDENCI SE STÁVAJÍCÍM VYBAVENÍM (NAPŘ. UČEBNA 207) A BUDE PROVEDEN BAREVNĚ SHODNĚ. VĚŠÁKY BUDOU OSAZENY DO SESTAV DLE PŮDORYSU.</div></div></div> <table><tr><td>M.Č. 205</td><td>M.Č. 244</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>8</td><td>-</td><td>8</td></tr></table>	M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM	8	-	8
M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM					
8	-	8					

OZNAČ.	SCHÉMA/POPIS						
<div>04 INT</div>	<div>VZOR / SCHÉMA</div> <div></div> <div>TABULE</div> <div>ROZMĚR: 3500/1200 mm, HORNÍ HRANA VE V. 2200 mm</div> <div>KONSTRUKCE: SKLENĚNÁ POPISOVATELNÁ NÁSTĚNNÁ TABULE. EXTRA ČIRÉ SKLO TL. 6 mm, KALENÉ, JEDNOSTRANNĚ LAKOVANÉ (RAL 9003). KOTVENÁ DO SPODNÍHO A HORNÍHO HLINÍKOVÉHO PROFILU (DLE SCHÉMATU). UCHYCENÍ SKLEN. TABULÍ DO LIŠT MUSÍ UMOŽNIT VÝMĚNU POŠKOZENÉ PLOCHY BEZ NUTNOSTI DEMONTÁŽE CELÉHO PRVKU. SKLEN. DÍLCE BUDOU DO PROFILŮ ULOŽENY NA ZASKLÍVACÍ PODLOŽKY A DOTĚSNĚNY VKLÁDACÍM TĚSNĚNÍM. PŘÍPADNÉ ROZDĚLENÍ NA DÍLCE MUSÍ BÝT PROVEDENO TAK, ANY DÍLCE NA SEBE PLYNULE NAVAZOVALY. ZASKLÍVACÍ PROFILY BUDOU KOTVENY VÍCEBODOVĚ NA HMOŽDINY. LIŠTY MAJÍ HLINÍKOVÉ BOČNÍ KRYTKY.</div> <div>BAREVNÉ PROVEDENÍ: LAKOVANÉ SKLO - RAL 9003 LIŠTY - HLINÍK MAT.</div> <div>PŘÍSLUŠENSTVÍ: -</div> <div>POZNÁMKA: VÝROBEK BUDE PROVEDEN V KORESPONDENCI SE STÁVAJÍCÍM VYBAVENÍM (NAPŘ. UČEBNA 207) A BUDE PROVEDEN BAREVNĚ SHODNĚ.</div> <div><table><tr><td>M.Č. 205</td><td>M.Č. 244</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1</td><td>-</td><td>1</td></tr></table></div>	M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM	1	-	1
M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM					
1	-	1					

OZNAČ.	SCHÉMA/POPIS						
<div>05 INT</div>	<div>VZOR / SCHÉMA</div> <div><div></div><div><div>mm - in</div><div><div><div>830 - 32.7</div><div>660 - 26.0</div></div><div><div>595 - 23.4</div><div>560 - 22.1</div></div><div><div>460 - 18.1</div></div></div></div><div><div>ŽIDLE - PŘEDNÁŠEJÍCÍ</div><div><div>ROZMĚR:</div><div>595/560 mm, V. 830 mm, V. SEDÁKU 460 mm</div></div><div><div>KONSTRUKCE:</div><div>LEHKÁ A ODOLNÁ STOHOVATELNÁ ŽIDLE S PODRUČKAMI. SEDÁK A OPĚRÁK ŽIDLE Z FLEXIBILNÍHO A ODOLNÉHO NEDEFORMOVATELNÉHO MATERIÁLU (POLYPROPYLEN, TECHNOPOLYMER) S VLOŽENÝM VYZTUŽENÍM VE FORMĚ SKLENĚNÝCH VLÁKEN. NA HORNÍ STRANĚ OPĚRÁKU JE PROVEDEN OTVOR PRO ÚCHOP A SNADNOU MANIPULACI. NOSNOST ŽIDLE 100 Kg. HMOTNOST MAX. 5 Kg.</div></div><div><div>POŽAD. CERTIFIKACE:</div><div>GS CERTIFIKÁT BEZPEČNÉHO VÝROBKU CATAS</div></div><div><div>BAREVNÉ PROVEDENÍ:</div><div>SVĚTLE ŠEDÁ (DLE STÁVAJÍCÍHO STANDARDU)</div></div><div><div>PŘÍSLUŠENSTVÍ:</div><div>-</div></div><div><div>POZNÁMKA:</div><div>VÝROBEK BUDE PROVEDEN V KORESPONDENCI SE STÁVAJÍCÍM VYBAVENÍM (NAPŘ. UČEBNA 207) A BUDE PROVEDEN BAREVNĚ SHODNĚ.</div></div></div><table><tr><td>M.Č. 205</td><td>M.Č. 244</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1</td><td>-</td><td>1</td></tr></table></div>	M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM	1	-	1
M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM					
1	-	1					

OZNAČ.	SCHÉMA/POPIS						
<div>06 INT</div>	<div><div>VZOR / SCHÉMA</div><div></div></div> <div><div>ŽIDLE - STUDENTI</div><div><div>ROZMĚR:</div><div>495/560 mm, V. 830 mm, V. SEDÁKU 460 mm</div></div><div><div>KONSTRUKCE:</div><div>LEHKÁ A ODOLNÁ STOHOVATELNÁ ŽIDLE BEZ PODRUČEK. SEDÁK A OPĚRÁK ŽIDLE Z FLEXIBILNÍHO A ODOLNÉHO NEDEFORMOVATELNÉHO MATERIÁLU (POLYPROPYLEN, TECHNOPOLYMER) S VLOŽENÝM VYZTUŽENÍM VE FORMĚ SKLENĚNÝCH VLÁKEN. NA HORNÍ STRANĚ OPĚRÁKU JE PROVEDEN OTVOR PRO ÚCHOP A SNADNOU MANIPULACI. NOSNOST ŽIDLE 100 Kg. HMOTNOST MAX. 5 Kg.</div></div><div><div>POŽAD. CERTIFIKACE:</div><div>GS CERTIFIKÁT BEZPEČNÉHO VÝROBKU CATAS</div></div><div><div>BAREVNÉ PROVEDENÍ:</div><div>SVĚTLE ŠEDÁ (DLE STÁVAJÍCÍHO STANDARDU)</div></div><div><div>PŘÍSLUŠENSTVÍ:</div><div>-</div></div><div><div>POZNÁMKA:</div><div>VÝROBEK BUDE PROVEDEN V KORESPONDENCI SE STÁVAJÍCÍM VYBAVENÍM (NAPŘ. UČEBNA 207) A BUDE PROVEDEN BAREVNĚ SHODNĚ.</div></div></div> <table><tr><td>M.Č. 205</td><td>M.Č. 244</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>30</td><td>-</td><td>30</td></tr></table>	M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM	30	-	30
M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM					
30	-	30					

OZNAČ.	SCHÉMA/POPIS						
<div>07 INT</div>	<div>VZOR / SCHÉMA</div> <div><div><div><div>600 - 23.6</div><div>760 - 29.9</div><div>4050 - 59.5</div></div><div><div>650 - 25.6</div><div>420 - 16.5</div></div></div><div></div><div>LAVICE - ČEKACÍ SEZENÍ</div><div>ROZMĚR: 4050/650 mm, V. 760 mm, V. SEDÁKU 420 mm</div><div>KONSTRUKCE: VÍCEMÍSTNÝ LAVOCOVÝ SEDÁK BEZ PODRUČEK S ERGONOMICKY TVAROVANÝMI SEDÁKY PRO POHODLNÉ SEZENÍ. LAVICE JE SLOŽENA Z 6 SEDÁKŮ A DVOU KONCOVÝCH ODKLÁDACÍCH PLOCH. KONSTRUKCE JE NESENA TŘEMI LYŽINOVÝMI PODNOŽEMI. SKOŘEPINA SEDÁKU A BOČNÍCH ODKLÁDACÍCH PLOCH JE Z ANTISTATICKÉHO NEHOŘLAVÉHO POLYPROPYLENU VYZTUŽENÝMI VLÁKNY. RÁM S PROPOJOVACÍ PODKONSTRUKCÍ JE VYROBEN Z TLAKOVĚ LITÉHO HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKOVÁNÍM.</div><div>POŽAD. CERTIFIKACE: GS CERTIFIKÁT BEZPEČNÉHO VÝROBKU CATAS</div><div>BAREVNÉ PROVEDENÍ: SEDÁKY, ODKLÁDACÍ PLOCHY - BÍLÁ NOSNÝ RÁM - BÍLÁ</div><div>PŘÍSLUŠENSTVÍ: -</div><div>POZNÁMKA: VÝROBEK BUDE PROVEDEN V KORESPONDENCI SE STÁVAJÍCÍM VYBAVENÍM (CHODBA 244) A BUDE PROVEDEN BAREVNĚ SHODNĚ.</div><table><tr><td>M.Č. 205</td><td>M.Č. 244</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>-</td><td>1</td><td>1</td></tr></table></div>	M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM	-	1	1
M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM					
-	1	1					

OZNAČ.	SCHÉMA/POPIS						
<div>08 INT</div>	<div>VZOR / SCHÉMA</div> <div></div> <div><p>ODPADKOVÝ KOŠ - KATEDRA</p><p>ROZMĚR: Ø 290 mm, V. 440 mm, OBJEM 18 l</p><p>KONSTRUKCE: VÝROBEK Z PERFOROVANÉHO PLECHU VÁLCOVITÉHO TVARU. HORNÍ ZAKONČENÍ VÝZTUŽNOU OBRUČÍ. PODSTAVA KOŠE PLNÁ PLECHOVÁ.</p><p>POŽAD. CERTIFIKACE: -</p><p>BAREVNÉ PROVEDENÍ: PRÁŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA - STŘÍBRNÁ DLE RAL 9006</p><p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: -</p><p>POZNÁMKA: VÝROBEK BUDE PROVEDEN V KORESPONDENCI SE STÁVAJÍCÍM VYBAVENÍM (UČEBNA 207) A BUDE PROVEDEN BAREVNĚ SHODNĚ.</p></div>						
<table><tr><td>M.Č. 205</td><td>M.Č. 244</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1</td><td>-</td><td>1</td></tr></table>		M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM	1	-	1
M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM					
1	-	1					

OZNAČ.	SCHÉMA/POPIS						
<div>09 INT</div>	<div>VZOR / SCHÉMA</div> <div></div> <div><p>SESTAVA ODPADKOVÝCH KOŠŮ NA TŘÍDĚNÝ ODPAD</p><p>ROZMĚR: 1 MODUL: 280/590 mm, V. 630 mm, OBJEM 60 l</p><p>KONSTRUKCE: SESTAVA 4 KS ODPADNÍCH NÁDOB NA TŘÍDĚNÝ ODPAD - SMĚSNÝ, PLAST, PAPIR, SKLO. SPODNÍ KONTEJNER JEDNOTNÝ Z ODOLNÉHO PLASTU, VYBAVEN BOČNÍMI MADLY. KONTEJNERY JE V NESESTAVENÉM STAVU MOŽNO STOHOVAT. VÍKA V BAREVNÉM PROVEDENÍ PODLE ODPADU (FINÁLNĚ UPŘESNÍ UŽIVATEL). NÁDOBY MUSÍ UMOŽNIT UCHYCENÍ ODPADNÍCH PYTLŮ.</p><p>POŽAD. CERTIFIKACE: -</p><p>BAREVNÉ PROVEDENÍ: SPODNÍ KONTEJNER - ŠEDÁ VÍKA - ČERNÁ, ŽLUTÁ, MODRÁ, ZELENÁ (UPŘESNÍ UŽIVATEL)</p><p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: -</p><p>POZNÁMKA: VÝROBEK BUDE PROVEDEN V KORESPONDENCI SE STÁVAJÍCÍM VYBAVENÍM (UČEBNA 207) A BUDE PROVEDEN BAREVNĚ SHODNĚ.</p></div>						
<table><tr><td>M.Č. 205</td><td>M.Č. 244</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1</td><td>-</td><td>1</td></tr></table>		M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM	1	-	1
M.Č. 205	M.Č. 244	CELKEM					
1	-	1					

SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ