

Příloha č. 1

KUPNÍ SMLOUVY č. VZ/2016/2/04-KS

uzavřené mezi smluvními stranami:

Prodávající:

.....AMBRA - Group, s.r.o.

Kupující:

Zdravotnická záchranná služba Zlínského kraje, příspěvková organizace

Specifikace zboží

Objekt Suchá Loz

Skříňový mobiliář

Konstrukce skříní je následující: půda je naložená na boky, dno je vloženo mezi boky, dvířka jsou naložená na korpus. Materiál DTD-L 18 mm vč. zad skříní (pohledová záda). Všechny hrany olepeny ABS hranou tl. 2 mm v dezénu příslušné DTD-L.

Úchytky kovové, rozteč 96 mm. Všechny police polohovatelné. Při vytváření skříňových sestav budou skříně vzájemně sešroubovány.

Šatní skřínky jsou doplněny zámky, plast. vzdušníky. Všechny skříně stojící na podlaze mají vloženy sokl DTD-L .

Provedení a rozměry skříní popsány ve výpisu prvků a v obrazové příloze.

Stolový mobiliář

Pracovní stoly rovné mají podnože z DTD-L s plast. kluzáky. Nohy jsou vzájemně propojeny zavětrovacím lubem v. cca 350mm. Stolová deska je z DTD-L tl. 25 mm s ABS hranou tl. 2 mm je doplněná kabelovou průchodkou. Některé mají kov. držák PC pod stolovou deskou.

Pracovní stůl rohový má kovovou samonosnou podnož s výškovou rektifikací v rozsahu min. 10 – 40 mm, umožňující skryté vedení kabeláže v nohách opatřených plastovým krytem, odstín antracit. Nohy stolu vytváří spodní a horní ližina, profil jekl min. 50x30 mm, vzájemně budou propojeny profilem jekl min. 60x30 mm a dvěma „V“ profily min. 30x30 mm. Nohy stolu budou vzájemně propojeny trámcem profilu jekl min. 80x30 mm s přírubou. Minimální tloušťka stěn profilů jekl je 2 mm.

Spodní ližiny jsou zakončeny UH záslepkami s náběhovou hranou a regulačními šrouby. Horní ližiny jsou ukončeny UH záslepkami. Tráмец umožňuje uchycení krytu nohou.

Stolová deska je z DTD-L tl. 25 mm s ABS hranou tl. 2 mm doplněná kabelovými průchodkami dle dezénu použitého LTD. Na spodní straně desky jsou kabelové přichytky pro horizontální vedení kabelů a kov. držák PC.

Provedení a rozměry stolů popsány ve výpisu prvků, ev. v obrazové příloze.

Kontejner KON

Kontejnery mají čtyři zásuvky, jejichž čísla jsou stejně vysoká. Jsou na černých plastových kolečkách s brzdou, průměru 50 mm. Korpusy vč. zad (pohledová) jsou z DTD-L tl. 18 mm a půdy tl. 25 mm. Všechny hrany jsou oplepeny ABS hranou tl. 2 mm. Všechny zásuvky jsou uloženy na kolečkových výsuvech s bočnicemi (kovovými) výšky cca 86 mm. Dna zásuvek jsou z DTD-L tl. 18 mm. Kontejnery jsou vybaveny centrálními zámky. Úchytky kovové, rozteč 96 mm.

Provedení a rozměry popsány ve výpisu prvků, ev. v obrazové příloze.

Materiálové a barevné řešení nábytku

(dle vzorníku Kronospan)

Korpusy:	DTD-L	třešeň 344	tl. 18 mm
Dřevěná dvířka:	DTD-L	třešeň 344	tl. 18 mm
Stolové desky:	DTD-L	třešeň 344	tl. 25 mm
Ohranění:	ABS	třešeň 344	tl. 2 mm

Sedací mobiliář

ZKanS: Otočná kancelářská židle se stavitelnými područkami.

Pracovní, otočná kancelářská židle na pogumovaných kolečkách prům.60 mm, kříž tvaru stříšky plastový černý, plynový píst, mechanika synchronní, nastavení tuhosti synchronní mechaniky dle váhy uživatele aretačním šroubem, opěrák tvoří anatomicky tvarovaný díl s prodyšným síťovaným čalouněním. Ovládání synchronní mechaniky je pod sedákem (výška sedu a aktivace synchronní mechaniky). Nosnost min. 120 kg.

Područky výškově stavitelné ve tvaru písmena „T“ s PP povrchovou úpravou loketní plochy. Látko o min. gramáži 270 g/m², stálost na světle č.6, odolnost v otěru min. 4, počet zátěžových otáček min. 95.000.

ZJIL: Jednací (jídelní) stohovatelná židle na pevné svařované podnoži oválného profilu, povrchová úprava RAL 9006, celá konstrukce včetně dvou příčníků pod sedákem je svařena. Sedák i opěrák je čalouněný. Plastové krycí díly jsou černé. Stohovatelnost do 8 ks. Nosnost min. 120 kg. Čal. látka, počet zátěžových otáček min. 100.000.

Rozměry :

Šířka sedáku min. 46 cm

Hloubka sedáku min. 43 cm

Celková výška min. 80 cm

Celková šířka max. 55cm

Celková hloubka max. 50 cm

Výška sezení 44 - 46 cm

POH 3M: Celočalouněná sedací souprava, výplň sedáku a opěráku PUR pěna. Čal. látka o min. gramáži 270 g/m², stálost na světle 6, odolnost v otěru min. 4, počet zátěžových otáček min. 40.000.

Rozměry :

Šířka sedáku min. 158 cm

Hloubka sedáku min. 55 cm

Celková výška min. 95 cm

Celková šířka max. 250 cm
 Celková hloubka max. 95 cm
 Výška sezení cca 46 cm

KRel: Relaxační křeslo na pružné masivní kostře, lakovaná, výplň sedáku a opěráku PUR pěna. Čal. látka o min. gramáži 270 g/m², stálost na světle 6, odolnost v otěru min. 4, počet zátěžových otáček min. 40.000.

Ostatní mobiliář

VUP +OD: Celočalouněná válenda, lamelový rošt s polohováním hlava-nohy, pružinová nebo PUR matrace, nosnost min. 100kg, úložný prostor, výška min. 49 cm, lehací plocha 90x200 cm. Podél delší strany je čelo z lamina do v. 40cm nad leh. plochou, zabraňující otěru stěny.

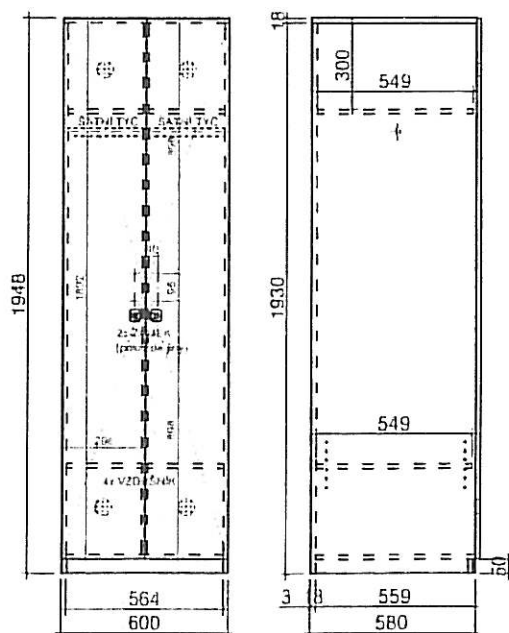
OSB 150: Botník s lavicí a věšák. nástavcem, DTD-L 18mm, provedení a rozměry popsány ve výpisu prvků.

P-08: otevřená závěsná police na knihy, DTD-L 18mm, provedení a rozměry popsány ve výpisu prvků.

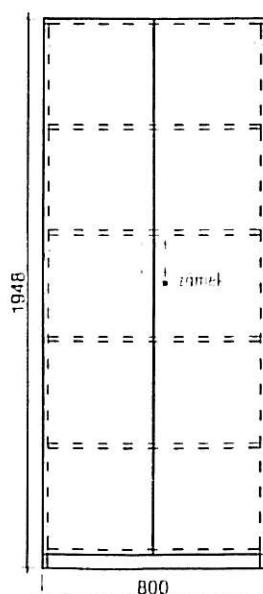
LAV 100: Lavice šatní, kostra kov nohy prům. 40mm komaxit RAL 9006, sedák z masiv. lakovaných latí, provedení a rozměry popsány ve výpisu prvků.

Obrazová příloha – ilustrační obrázky

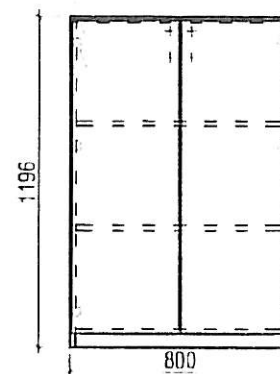
SŠ 2D 60



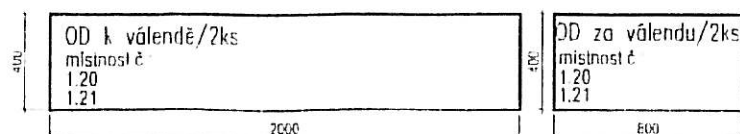
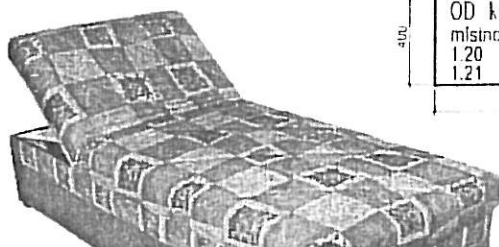
585 +Z



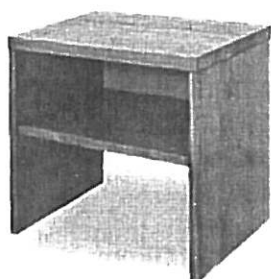
383 +Z



VUP +OD2



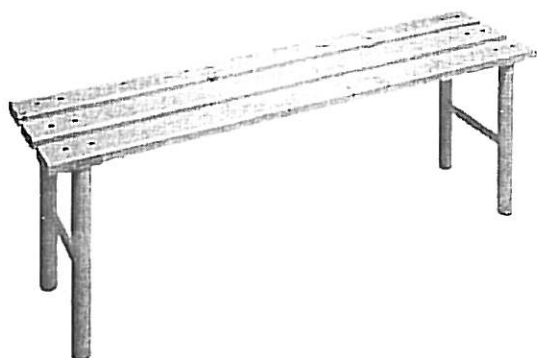
STN



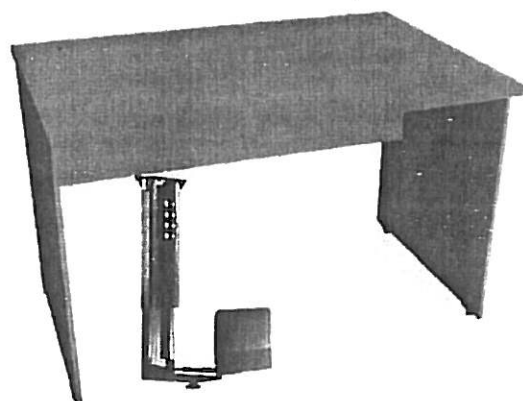
KRel



LAV 100



STPr6-12 (7-15 s držákem PC)



ZKans

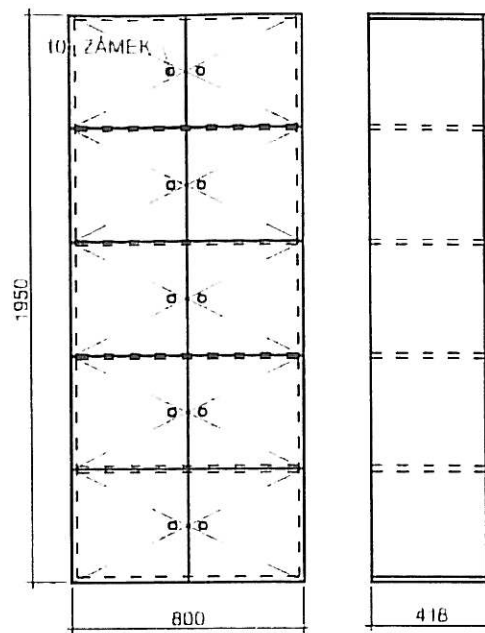
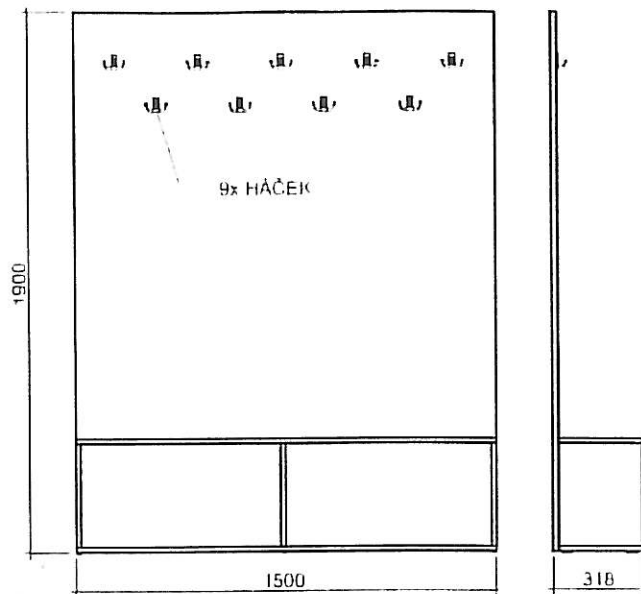
ZJIL

KON

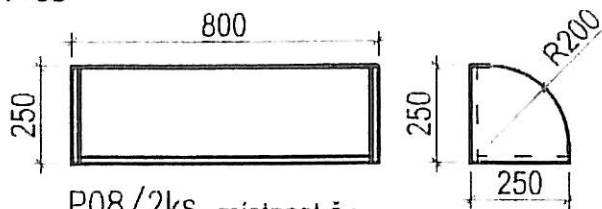


OSB 150

SKB 10

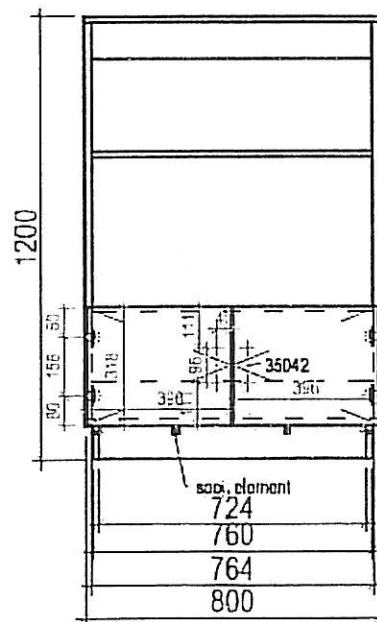


P-08

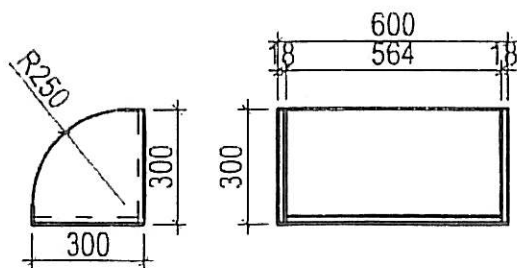


P08/2ks místnost č.
1.20
1.21

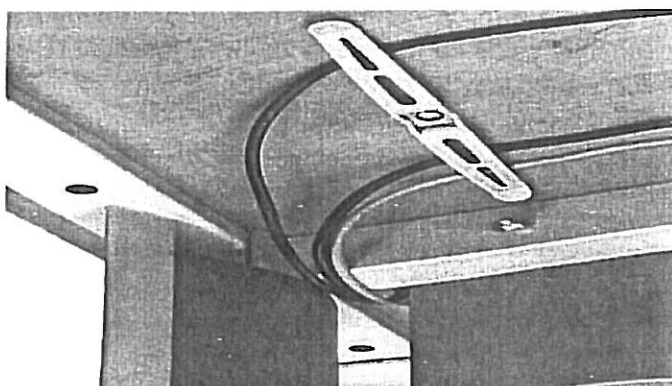
STPC8

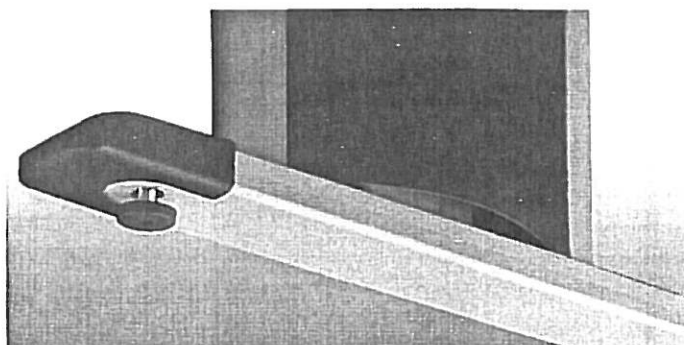


POL KN



Detaily stolu STPR18-18





Ostatní položky zde neuvedené jsou dostatečně popsány ve výpisu prvků.

Objekt Valašské Klobouky

Skříňový mobiliář

Konstrukce skříní je následující: půda je naložená na boky, dno je vloženo mezi boky, dvířka jsou naložená na korpus. Materiál DTD-L 18 mm vč. zad skříní (pohledová záda). Všechny hrany olepeny ABS hranou tl. 2 mm v dezénu příslušné DTD-L.

Úchytky kovové, rozteč 96 mm. Všechny police polohovatelné. Při vytváření skříňových sestav budou skříně vzájemně sešroubovány.

Všechny skříně stojící na podlaze mají vložený sokl DTD-L .

Provedení a rozměry skříní popsány ve výpisu prvků ev. v obrazové příloze.

Stolový mobiliář

Pracovní stůl rovný má podnož z DTD-L s plast. kluzáky. Nohy jsou vzájemně propojeny zavětrovacím lubem v. cca 350mm. Pod stolovou deskou je vyztužující jaklový profil min. 20x20mm uchycený do noh. Stolová deska je z DTD-L tl. 18 mm s ABS hranou tl. 2 mm a je doplněná kabelovou průchodkou. Stůl je osazen kov. držákem PC pod stolovou deskou.

Stůl jídelní má rámovou jaklovou podnož z profilu min. 25x25mm, PÚ komaxit RAL9006. Stolová deska je z lamina tl. 18mm bříza 1716BS (jako jediný prvek v dodávce). Provedení a rozměry stolů popsány ve výpisu prvků, ev. v obrazové příloze.

Kontejner KON

Kontejner má čtyři zásuvky, jejichž čilka jsou stejně vysoká. Je na černých plastových kolečkách s brzdou, průměru 50 mm. Korpus vč. zad (pohledová) a půdy jsou z DTD-L tl. 18 mm. Všechny hrany jsou olepeny ABS hranou tl. 2 mm. Všechny zásuvky jsou uloženy na kolečkových výsuvech s bočnicemi (kovovými) výšky cca 86 mm. Dna zásuvek jsou z DTD-L tl. 18 mm. Kontejner je vybaven centrálním zámkem. Úchytky kovové, rozteč 96 mm. Provedení a rozměry popsány ve výpisu prvků, ev. v obrazové příloze.

Zástěna ZAS

Zástěna je ze dvou slepených desek lamina, celk. tl. 36mm, na místě bude provedeno zaměření a následné zařezání kolidujícího parapetu a překladu. Bude upevněna pomocí úhelníků k podlaze a stropu. Všechny hrany jsou olepeny ABS hranou. Provedení a rozměry popsány ve výpisu prvků, ev. v obrazové příloze.

Materiálové a barevné řešení nábytku

(dle vzorníku Kronospan)

Korpusy:	DTD-L	olše 637	tl. 18 mm
Dřevěná dvířka:	DTD-L	olše 637	tl. 18 mm
Stolová deska prac. stolu:	DTD-L	olše 637	tl. 18 mm
Ohranění:	ABS	olše 637	tl. 2 mm
Stolová deska jíd. stolu:	DTD-L	bříza 1716	tl. 18 mm
Kovové prvky	komaxit	RAL 9006	

Sedací mobiliář

ZKanS: Otočná kancelářská židle se stavitelnými područkami.

Pracovní, otočná kancelářská židle na pogumovaných kolečkách prům.60 mm, kříž tvaru stříšky plastový černý, plynový píst, mechanika synchronní, nastavení tuhosti synchronní mechaniky dle váhy uživatele aretačním šroubem, opěrák tvoří anatomicky tvarovaný díl s prodyšným síťovaným čalouněním. Ovládání synchronní mechaniky je pod sedákem (výška sedu a aktivace synchronní mechaniky). Nosnost min. 120 kg.

Područky výškově stavitelné ve tvaru písmena „T“ s PP povrchovou úpravou loketní plochy. Látko o min. gramáži 270 g/m², stálost na světle č.6, odolnost v otěru min. 4, počet zátěžových otáček min. 95.000.

ZJIZ: Jednací (jidelní) stohovatelná židle na pevné svařované podnoži oválného profilu, povrchová úprava RAL 9006, celá konstrukce včetně dvou příčniců pod sedákem je svařena. Sedák i opěrák je čalouněný. Plastové krycí díly jsou černé. Stohovatelnost do 8 ks. Nosnost min. 120 kg. Čal. látka s teflonovou úpravou, počet zátěžových otáček min. 40.000.

Rozměry :

- Šířka sedáku min. 46 cm
- Hloubka sedáku min. 43 cm
- Celková výška min. 80 cm
- Celková šířka max. 55cm
- Celková hloubka max. 50 cm
- Výška sezení 44 - 46 cm

POH R: Celočalouněná rohová sedací souprava, levé provedení, výplň sedáku a opěráku PUR pěna. Čal. látka o min. gramáži 270 g/m², stálost na světle 6, odolnost v otěru min. 4, počet zátěžových otáček min. 40.000, barva šedá.

Rozměry :

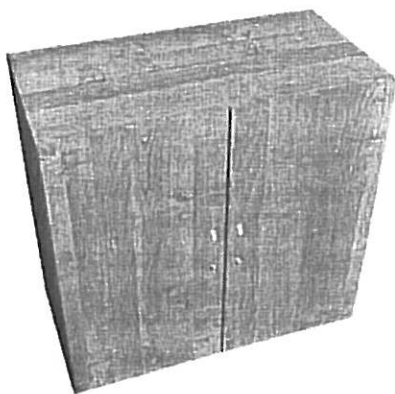
- Hloubka sedáku min. 55 cm
- Celková výška min. 80 cm
- Celková šířka min. 230 cm - max. 250 cm
- Celková hloubka min. 180 cm - max. 215 cm
- Výška sezení min. 43 cm

TAB: Taburet celočalouněný pro přisednutí, nosná kostra dřevotříska, výplň sedáku PUR pěna. Čal. látka o min. gramáži 270 g/m², stálost na světle 6, odolnost v otěru min. 4, počet zátěžových otáček min. 40.000, barva šedá (stejná nebo velmi podobná látce na rohové soupravě).

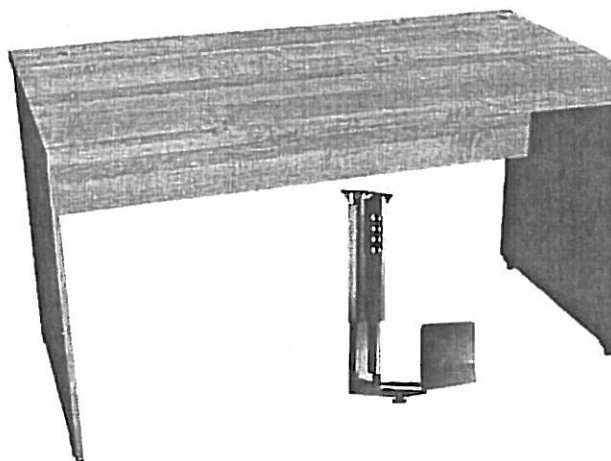
OSB 150, OSB 120: Botník s lavicí a věšák. nástavcem, DTD-L 18mm, provedení a rozměry popsány ve výpisu prvků a v obrazové příloze.

Obrazová příloha – ilustrační obrázky

Z282



STPR7-14 (s držákem PC)



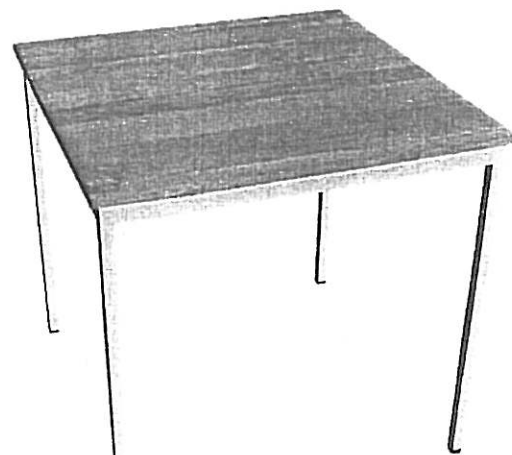
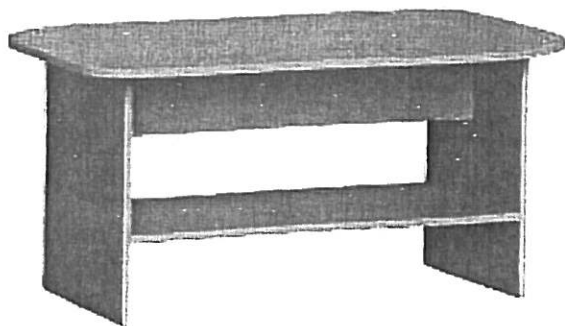
ZKanS



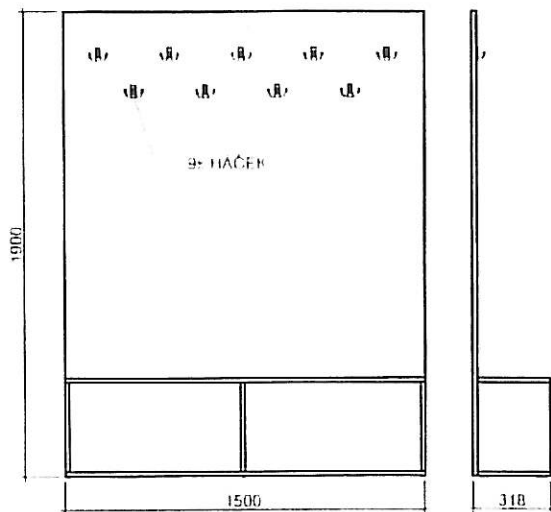
ZJIL



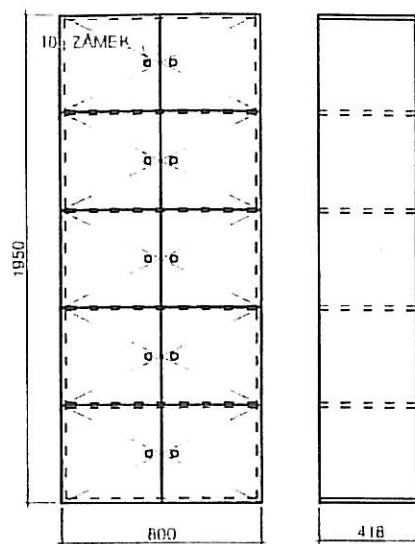
KON



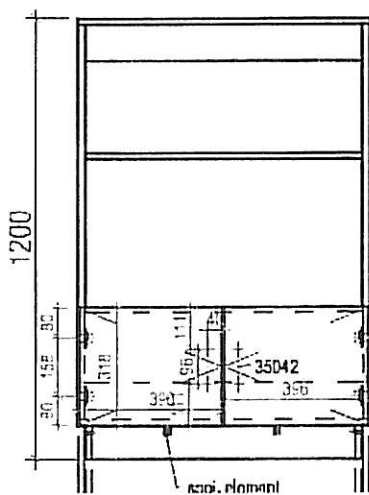
**OSB 150 (OSB 120 široký 1200mm
širší)**
(ve dvířkách vždy dva větrací
vzdušníky)



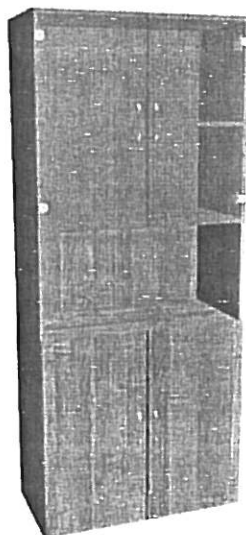
**SKB 10 (SKB15 o jeden sloupec
ve dvířkách vždy dva větrací**



STPC7 (š. 750mm)



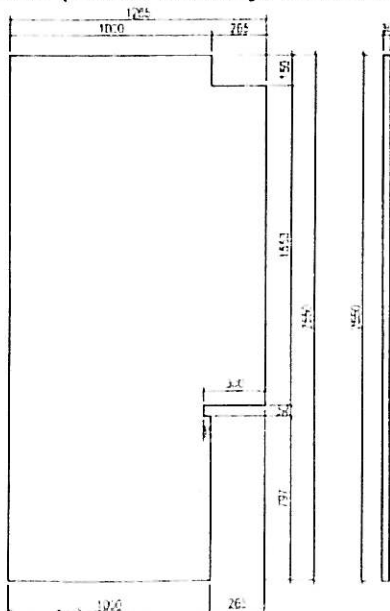
AT 580.2S (bez dolních dvířek)



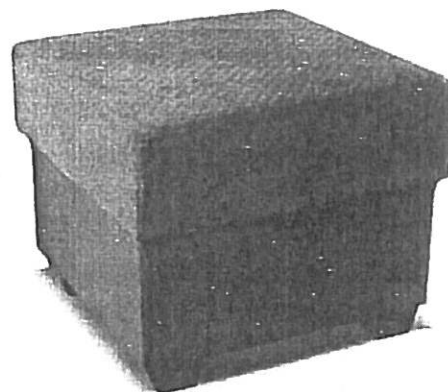
REG800



ZAS (orient. rozměry, nutno zaměřit)



TAB



POH R



Ostatní položky zde neuvedené jsou dostatečně popsány ve výpisu prvků.