

Akce: NPK a.s., Pardubická nemocnice
Výstavba pavilonu CUP s centralizací akutních provozů
Dokumentace pro provádění stavby

Investor: Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice

Zak. číslo: A 06 – 18 – P

D2.51 Lékařská technologie – fáze I

D2.51-05

Soupis prací – pevně spojeno se stavbou - technologie – FÁZE I. Změna P5+P8

NPK a.s., Pardubická nemocnice

Výstavba pavilonu CUP s centralizací akutních provozů

D2.51-05 Soupis prací - pevně spojené se stavbou - technologie FÁZE I

Změna P5+P8

| IČ | Název | Rozměry | MJ | Mn. | Přípočet | Opočet |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----|----------|--------|
| | Celkové rozměry sestav nábytku dle skutečného prostoru doměřeného na stavbě, s využitím rozměrově atypických elementů (ne pouze sestava standardních modulů dle skladebného systému výrobce) | | | | | |
| | Celkové rozměry sestav nábytku doměřené dle skutečného provedení stavby je nutno přizpůsobit danému prostoru – zmenšit nebo zvětšit. | | | | | |
| 128300 | STAVBA - ZT | automat mycí a dezinfekční (pro 1 flexibilní endoskop) kapacita 1 ks flexibilní endoskop | ks | 2 | | |
| | plně automatický dezinfektor endoskopů – PAA (PerAcetic Acid proces) proces na bázi kyseliny peroctové | | | | | |
| | pro čištění a dezinfekce endoskopů | | | | | |
| | určen pro automatické čištění a desinfekci jednoho flexibilního endoskopu | | | | | |
| | chemická dezinfekce endoskopů | | | | | |
| | určena pro všechny typy flexibilních endoskopů OLYMPUS a je vhodná i pro flexibilní endoskopy dalších výrobců (Fujinon, Pentax) | | | | | |
| | uzavřený pracovní cyklus zahrnující automatické mytí v detergentu, desinfekci a závěrečný oplach v čištěné vodě (aqua purificata) | | | | | |
| | automatické dávkování pracovních roztoků | | | | | |
| | automatická kontrola těsnosti endoskopů po celou dobu procesu | | | | | |
| | UV jednotka pro zajištění dekontaminace vstupní vody ve spolupráci s iontoměničem | | | | | |
| | zobrazení doby chodu | | | | | |
| | sériové rozhraní pro ENDOSCAN sloužící pro identifikaci endoskopů a tisk validních protokolů o provedení mytí a desinfekce | | | | | |
| | provádí autodesinfekční cyklus | | | | | |
| | rozměry max. š 600 x v 850 x h 600 mm | | | | | |
| | stavební připravenost: běžná vodovodní přípojka, běžný odpad a třífázový elektrický přívod | | | | | |
| | je vyrobena z ušlechtilé nerezové oceli a je určena pro dlouholetý provoz | | | | | |
| | dezinfektor musí plně vyhovovat české i evropské legislativě (vyhláška 195Sb/2005, norma ISO-15883-1) | | | | | |
| | příslušenství pro tisk validačních štítků | | | | | |
| | tiskárna pro tisk validačních štítků | | | | | |
| | samolepící štítky pro tiskárnu | | | | | |
| | identifikační karty pro personál | | | | | |

| | | | |
|--------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 130050 | STAVBA - ZT | <p>zařízení překládové bez okna</p> <p>překládové zařízení bez okna, automatický posun, včetně dálkového ovladače, v ČJ, vyhřívaná deska, automatická detekce postele</p> <p>základna bez okna pevně spojená s podlahou nesoucí pohyblivou - plovoucí – překládací desku</p> <p>překládací deska s pohyblivým „nekonečným“ pásem opatřená vyhříváním</p> <p>bezpečné naložení pacienta z lůžka na překládací desku, přesun a uložení na operační stůl nebo z operačního stolu na lůžko bez nutnosti zvedání personálem</p> <p>automatický algoritmus - jednotlivá tlačítka předvolba „z lůžka na operační stůl“ nebo „z operačního stolu na lůžko“</p> <p>možnost manuálního zásahu do programu, případně jeho zastavení a opětovné spuštění od okamžiku zastavení bez nutnosti resetu nebo opětovného spuštění od začátku</p> <p>možnost změny rychlosti posuvu na ovládacím pultu i na bezkabelovém ovladači</p> <p>zařízení je vybaveno snímači, snímajícími pozici lůžka (mechanické nebo infračervené sensory) a operačního stolu a jejich výšku a podle toho nastaví překládací desku do potřebné pozice</p> <p>zařízení je vybaveno optoelektronickými snímači polohy pacienta, které fungují jako „závora“ – zařízení neumožňuje přesun pacienta v případě, že na straně, kam je posouván není lůžko nebo operační stůl</p> <p>systém s automatickým zastavením procesu překládání v případě jakékoliv nesrovnalosti, s funkcí výstražného zvukového alarmu</p> <p>výškové nastavení v rozsahu 570 až 1030 mm</p> <p>výsuv překládací desky 760 mm na každou stranu od boku základny (k lůžku/vozíku <-> k operačnímu stolu)</p> <p>verze pro lůžka s čistou vnitřní délkou ≥ 1920 mm</p> <p>nosnost 180 kg</p> <p>pás pro přesun pacienta z nealergizujícího materiálu, odolného mycím a desinfekčním prostředkům</p> <p>režim „čištění“ – automatický pomalý posun pásu, umožňující ruční omytí, osušení a desinfekci</p> <p>překládací deska na spodní straně opatřená krytem proti zachycení podložek nebo lůžkovin pásem a umožňující těsné přiložení desky na lůžko nebo operační stůl, aniž by se samotný běžící pás při překladu dotýkal povrchu lůžka nebo operačního stolu – důležité pro naložení pacienta na desku nebo spuštění pacienta s desky v rovině, s co nejmenším stupněm náklonu</p> <p>překládací deska opatřená bezpečným systémem ohřevu ($30^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$)</p> <p>veškeré kryty a panely z nerezové oceli, spoje těsné proti zatečení</p> <p>zařízení průběžně zobrazující na displeji stav a právě prováděnou činnost – komunikace v českém jazyce</p> | ks 1 |
| 230001 | STAVBA - ZT | <p>svítidlo operační 2-zdrojové s kamerou, třetí rameno s náhledovým monitorem</p> <p>Tříramenné operační svítidlo s LED technologií a možností změny barevné teploty</p> <p>Třetí rameno s náhledovým medicínským monitorem 4K 27"</p> <p>Počet kusů: 5</p> <p>Technické parametry stejné pro hlavní i satelitní operační svítidlo</p> <p>Hlavní i satelitní operační svítidlo</p> <ul style="list-style-type: none"> •světelný zdroj LED – multicolorové provedení. •intenzita osvětlení (ve vzdálenosti 1 m) min. 160.000 lx | ks 8 |

- regulace intenzity osvětlení samostatně pro každý satelit
- teplota chromatičnosti nastavitelná v rozmezí 3750 - 4750 K krokově v pěti krocích
- životnost světelného zdroje min. 60.000 hodin
- synchronizace světelné intenzity a barevné teploty stiskem jediného tlačítka na těle lampy
- možnost nastavení intenzity, nastavení barevné teploty světla a prosvětlení do hloubky i ve sterilním prostředí pomocí resterilizovatelné rukojeti
- funkce na ovládacím panelu na těle svítidla: elektronický vypínač ON-OFF
 - prosvětlení do hloubky,
 - přepnutí do Endo režimu
 - regulace světelné intenzity
 - přepínání teploty chromatičnosti
 - synchronizace světelné intenzity a barevné teploty
- všechny funkce ovládané také z nástěnného panelu
- regulace světelné intenzity v rozsahu min. 5 – 100 %
- regulace intenzity v ENDO režimu
- hloubka osvětlení L1/L2 min 1.200 mm
- plynulé nastavení průměru světelného pole ve vzdálenosti 1 m 17 – 28 cm
- index podání barev Ra \geq 95
- HD kamera v hlavním svítidle
- nízký nárůst teploty v operačním poli
- nízký nárůst teploty v oblasti hlavy operátora
- úhel natočení těla svítidla i ramen o více jak 360°
- neporézní povrchový materiál svítidla pro snadné čištění

Parametry full HD kamery:

osystém 1080i (1920 x 1080 px)

oefektivní počet pixelů min. 2.000.000 px

opoměr stran 16:9

ozoom min. 30x optický a 12x digitální

ominimální pracovní vzdálenost od 10 mm (širokoúhlý konec) do 1.000 mm (konec tele)

oclona F1,6 až F 4,7

ocitlivost min.10 lx

oautomatické ostření

ozamrznutí obrazu

oumístění kamery v těle svítidla mimo sterizovatelnou rukojeť

onapájení 24 VDC

oautomatické i ruční vyvážení bílé barvy

oovládání kamery z dálkového ovládání (on/off, ostření, zoom, zamrznutí obrazu)

ovideo výstupy HD signálu: HD-SDI

min. 3 sady resterilizovatelných rukojetí pro manipulaci s operačním svítidlem ke každé sestavě

rukojeti musí být resterilizovatelné při teplotě 134 °C po dobu min. 6 minut

počet resterilizačních cyklů bude min. 1.000 (deklarováno výrobcem v manuálu)

při provádění oprav musí být možnost výměny jednotlivé LED diody nikoliv celého segmentu

Třiramenné operační svítidlo s LED technologií a možností změny barevné teploty

Třetí rameno s náhledovým medicínským monitorem 4K 27"

Příprava pro HD kameru

Počet kusů: 3

Technické parametry stejné pro hlavní i satelitní operační svítidlo

Hlavní i satelitní operační svítidlo

- světelný zdroj LED – multicolorové provedení.
- intenzita osvětlení (ve vzdálenosti 1 m) min. 160.000 lx
- regulace intenzity osvětlení samostatně pro každý satelit
- teplota chromatičnosti nastavitelná v rozmezí 3750 - 4750 K krokově v pěti krocích
- životnost světelného zdroje min. 60.000 hodin
- synchronizace světelné intenzity a barevné teploty stiskem jediného tlačítka na těle lampy
- možnost nastavení intenzity, nastavení barevné teploty světla a prosvětlení do hloubky i ve sterilním

prostředí pomocí resterilizovatelné rukojeti

- funkce na ovládacím panelu na těle svítidla: elektronický vypínač ON-OFF
 - prosvětlení do hloubky,
 - přepnutí do Endo režimu
 - regulace světelné intenzity,
 - přepínání teploty chromatičnosti
- synchronizace světelné intenzity a barevné teploty
- všechny funkce ovládané také z nástěnného panelu
- regulace světelné intenzity v rozsahu min. 5 – 100 %
- regulace intenzity v ENDO režimu
- hloubka osvětlení L1/L2 min 1.200 mm
- plynulé nastavení průměru světelného pole ve vzdálenosti 1 m 17 – 28 cm
- index podání barev Ra \geq 95
- příprava pro full HD kameru v hlavním svítidle
- nízký nárůst teploty v operačním poli
- nízký nárůst teploty v oblasti hlavy operátora
- úhel natočení těla svítidla i ramen o více jak 360°
- neporézní povrchový materiál svítidla pro snadné čištění

min. 3 sady resterilizovatelných rukojetí pro manipulaci s operačním svítidlem ke každé sestavě

rukojeti musí být resterilizovatelné při teplotě 134 °C po dobu min. 6 minut

počet resterilizačních cyklů bude min. 1.000 (deklarováno výrobcem v manuálu)

při provádění oprav musí být možnost výměny jednotlivé LED diody nikoliv celého segmentu

Požadavky na instalaci:

Dodavatel operačního svítidla provede na vlastní náklady kontrolu stavební připravenosti, elektro-přívodů a kotevních prvků na stávajícím operačním sále. Instalace bude provedena s maximální možnou šetrností a s využitím stávajících kotevních a připojovacích prvků. Související celky jako například povrchy a podhledy budou po instalaci uvedeny do původního stavu. V souvislosti s instalací nového zařízení není plánována jakákoli stavební a stavebně instalační činnost ze strany zadavatele. NA ZÁKLADĚ TOHO POŽADUJE ZADAVATEL MAXIMÁLNÍ KOMPATIBILITU SE STÁVAJÍCÍMI PŘIPOJOVACÍMI PARAMETRY (kotevními elementy, mezistropními konstrukcemi, stropními tubusy, elektroinstalací, atd.) Všechna nově instalovaná zařízení budou opatřena příslušnými revizními zprávami a obvyklou dokumentací, která odpovídá zákonným normám v době instalace. Zejména pak prohlášením o shodě, certifikátem označení CE, certifikátem systému řízení jakosti dle norem ISO a návodem k obsluze v českém jazyce

| | | | | |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---|
| 232101 | STAVBA - ZT | <p>svítidlo vyšetřovací stropní Stropní vyšetřovací svítidlo</p> <ul style="list-style-type: none"> •světelný zdroj monochromatické LED diody •intenzita osvětlení (ve vzdálenosti 1 m) min. 70.000 lx •barevná teplota 4500 K •životnost světelného zdroje min. 60.000 hodin •elektronický vypínač a nastavení intenzity na těle svítidla •regulace světelné intenzity v rozsahu min. 50 – 100 % min. v pěti krocích •hloubka osvětlení L1/L2 při 20% zastínění min 1.750 mm •hloubka osvětlení L1/L2 při 60% zastínění min 655 mm •průměr světelného pole ve vzdálenosti 1 m 15 -21 cm •index podání barev Ra ≥ 95 •nízký nárůst teploty v operačním poli •nízký nárůst teploty v oblasti hlavy operátora •dosah ramene min 170 cm •výšková nastavitelnost ramene min. 120 cm •ve všech kloubech rotace ramen neomezeně o 360° •neporézní povrchový materiál svítidla pro snadné čištění | ks 4 | 1 |
| | | <p>Požadavky na instalaci:</p> <p>Dodavatel svítidla provede na vlastní náklady kontrolu stavební připravenosti, elektro-přívodů a kotevních prvků. Všechna nově instalovaná zařízení budou opatřena příslušnými revizními zprávami a obvyklou dokumentací, která odpovídá zákonným normám v době instalace. Zejména pak prohlášením o shodě, certifikátem označení CE, certifikátem systému řízení jakosti dle norem ISO a návodem k obsluze v českém jazyce.</p> <p>Zejména pak prohlášením o shodě, certifikátem označení CE, certifikátem systému řízení jakosti dle norem ISO a návodem k obsluze v českém jazyce</p> | | |
| 232107 | STAVBA - ZT | <p>svítidlo vyšetřovací stropní LED vyšetřovací svítidlo stropní</p> <ul style="list-style-type: none"> •světelný zdroj monochromatické LED diody | ks 4 | |

- intenzita osvětlení (ve vzdálenosti 1 m) min. 110.000 lx
- barevná teplota 4500 K
- životnost světelného zdroje min. 60.000 hodin
- elektronický vypínač a nastavení intenzity na těle svítidla
- regulace světelné intenzity v rozsahu min. 50 – 100 % min. v pěti krocích
- hloubka osvětlení L1/L2 při 20% zastínění min 1.800 mm
- hloubka osvětlení L1/L2 při 60% zastínění min 900 mm
- průměr světelného pole ve vzdálenosti 1 m 18 -25 cm
- index podání barev Ra ≥ 96
- nízký nárůst teploty v operačním poli
- nízký nárůst teploty v oblasti hlavy operátéra
- ve všech kloubech rotace ramen neomezeně o 360°
- pracovní nastavitelnost pružného ramene min. 120 cm bez nutnosti jeho aretace
- neporézní povrchový materiál svítidla pro snadné čištění

Požadavky na instalaci:

Dodavatel svítidla provede na vlastní náklady kontrolu stavební připravenosti, elektro-přívodů a kotevních prvků. Všechna nově instalovaná zařízení budou opatřena příslušnými revizními zprávami a obvyklou dokumentací, která odpovídá zákonným normám v době instalace. Zejména pak prohlášením o shodě, certifikátem označení CE, certifikátem systému řízení jakosti dle norem ISO a návodem k obsluze v českém jazyce.

Zejména pak prohlášením o shodě, certifikátem označení CE, certifikátem systému řízení jakosti dle norem ISO a návodem k obsluze v českém jazyce

232123 STAVBA - ZT

svítidlo vyšetřovací nástěnné

ks 8

LED vyšetřovací svítidlo nástěnné

- světelný zdroj monochromatické LED diody
- intenzita osvětlení (ve vzdálenosti 1 m) min. 70.000 lx
- barevná teplota 4500 K
- životnost světelného zdroje min. 60.000 hodin
- elektronický vypínač a nastavení intenzity na těle svítidla
- regulace světelné intenzity v rozsahu min. 50 – 100 % min. v pěti krocích
- hloubka osvětlení L1/L2 při 20% zastínění min 1.750 mm
- hloubka osvětlení L1/L2 při 60% zastínění min 655 mm
- průměr světelného pole ve vzdálenosti 1 m 15 -21 cm
- index podání barev Ra ≥ 95
- nízký nárůst teploty v operačním poli
- nízký nárůst teploty v oblasti hlavy operátéra
- dosah ramene min 165 cm
- výšková nastavitelnost ramene min. 120 cm
- neporézní povrchový materiál svítidla pro snadné čištění

232140 STAVBA - ZT

svítidlo operační 1-zdrojové

ks 1

LED svítidlo zákrokové stropní pro zákrokový sál

- světelný zdroj LED – multicolorové provedení.
 - intenzita osvětlení (ve vzdálenosti 1 m) min. 140.000 lx
 - regulace intenzity osvětlení samostatně pro každý satelit
 - teplota chromatičnosti nastavitelná v rozmezí 3750 - 4750 K krokově v pěti krocích
 - životnost světelného zdroje min. 60.000 hodin
 - možnost nastavení intenzity, nastavení barevné teploty světla a prosvětlení do hloubky i ve sterilním prostředí pomocí resterilizovatelné rukojeti
 - funkce na ovládacím panelu na těle svítidla: elektronický vypínač ON-OFF
 - prosvětlení do hloubky,
 - přepnutí do Endo režimu
 - regulace světelné intenzity,
 - přepínání teploty chromatičnosti
 - synchronizace světelné intenzity a barevné teploty
 - všechny funkce ovládané také z nástěnného panelu
 - regulace světelné intenzity v rozsahu min. 5 – 100 %
 - regulace intenzity v ENDO režimu
 - hloubka osvětlení L1/L2 min 1.200 mm
 - plynulé nastavení průměru světelného pole ve vzdálenosti 1 m 17 – 28 cm
 - index podání barev Ra ≥ 95
 - nízký nárůst teploty v operačním poli
 - nízký nárůst teploty v oblasti hlavy operátéra
 - úhel natočení těla svítidla i ramen o více jak 360°
 - neporézní povrchový materiál svítidla pro snadné čištění
- min. 3 sady resterilizovatelných rukojetí pro manipulaci s operačním svítidlem
rukojeti musí být resterilizovatelné při teplotě 134 °C po dobu min. 6 minut
počet resterilizačních cyklů bude min. 1.000 (deklarováno výrobcem v manuálu)
při provádění oprav musí být možnost výměny jednotlivé LED diody nikoliv celého segmentu
Požadavky na instalaci:

Dodavatel svítidla provede na vlastní náklady kontrolu stavební připravenosti, elektro-přívodů a kotevních prvků. Všechna nově instalovaná zařízení budou opatřena příslušnými revizními zprávami a obvyklou dokumentací, která odpovídá zákonným normám v době instalace. Zejména pak prohlášením o shodě, certifikátem označení CE, certifikátem systému řízení jakosti dle norem ISO a návodem k obsluze v českém jazyce.

Zejména pak prohlášením o shodě, certifikátem označení CE, certifikátem systému řízení jakosti dle norem ISO a návodem k obsluze v českém jazyce

232141 STAVBA - ZT

svítidlo vyšetřovací stropní (ARO / JIP)

Stropní vyšetřovací svítidlo

- světelný zdroj monochromatické LED diody
- intenzita osvětlení (ve vzdálenosti 1 m) min. 70.000 lx
- barevná teplota 4500 K

ks 24

- životnost světelného zdroje min. 60.000 hodin
- elektronický vypínač a nastavení intenzity na těle svítidla
- regulace světelné intenzity v rozsahu min. 50 – 100 % min. v pěti krocích
- hloubka osvětlení L1/L2 při 20% zastínění min 1.750 mm
- hloubka osvětlení L1/L2 při 60% zastínění min 655 mm
- průměr světelného pole ve vzdálenosti 1 m 15 -21 cm
- index podání barev Ra ≥ 95
- nízký nárůst teploty v operačním poli
- nízký nárůst teploty v oblasti hlavy operátora
- dosah ramene min 170 cm
- výšková nastavitelnost ramene min. 120 cm
- ve všech kloubech rotace ramen neomezeně o 360°
- neporézní povrchový materiál svítidla pro snadné čištění

Požadavky na instalaci:

Dodavatel svítidla provede na vlastní náklady kontrolu stavební připravenosti, elektro-přívodů a kotevních prvků. Všechna nově instalovaná zařízení budou opatřena příslušnými revizními zprávami a obvyklou dokumentací, která odpovídá zákonným normám v době instalace. Zejména pak prohlášením o shodě, certifikátem označení CE, certifikátem systému řízení jakosti dle norem ISO a návodem k obsluze v českém jazyce.

Zejména pak prohlášením o shodě, certifikátem označení CE, certifikátem systému řízení jakosti dle norem ISO a návodem k obsluze v českém jazyce

352010 STAVBA - ZT

sterilizátor parní 1-dvéřový s vyvíječem páry 1 STJ

kapacita 1 STJ, orientační ks 1
rozměry 640/920/1500
mm

parní sterilizace pro přísálovou sterilizaci
parní sterilizátor
objem komory 1 sterilizační jednotka (cca 70 litrů)
splňující vyhlášku MZ ČR v platném znění a normu ČSN EN 285
jednodveřové provedení
nerezová kvádřová komora se stabilním předeheřevem
integrováný elektrický vyvíječ medicínální páry s termickým odplyněním
ovládání barevným dotykovým displayem
motorické otevírání/zavírání dveří na pantech
air detektor pro kontinuální kontrolu přítomnosti nekondenzovatelných plynů v komoře
policový systém se 2 policemi
integrována tiskárna se zápisem průběhu cyklu
software pro dokumentaci procesů (nezávislá na archivaci dat, vzdálený monitoring)
zobrazení zbytkového času do konce programu na ovládacím dotykovém displayi
nerezové obkladové plechy
automatické ranní zapnutí s provedením předeheřevu a vakuum testu

| | | | |
|--------|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| 352034 | STAVBA - ZT | <p>sterilizátor parní prokládací s vyvíječem páry (12 STJ)</p> <p>objem komory 12 sterilizačních jednotek (cca 900 litrů) splňující vyhlášku MZ ČR v platném znění a normu ČSN EN 285 prokládací provedení standardní provedení (servis vlevo/komora vpravo) - 1 ks zrcadlové provedení (servis vpravo/komora vlevo) - 1 ks nerezová kvádřová komora se stabilním předehřevem napojení na centrální medicínální páru z externího uživatelského zdroje integrováný záložní elektrický vyvíječ medicínální páry s termickým odplyněním ovládání výklopným, ergonomicky nastavitelným barevným dotykovým displayem na zavěšovací straně o velikosti min 12“ motorické ovládání dveří s pružinovým systémem bez protizávaží air detektor pro kontinuální kontrolu přítomnosti nekondenzovatelných plynů v komoře zavěšovací systém pro postupné zavážení z důvodu snížení celkové hmotnosti materiálu ke sterilizaci (4 ks půlený transportní vozík, 4 ks půlený zavěšovací vozík) zavěšovací systém použitelný kombinačně pro všechny 4 sterilizátory integrována tiskárna se zápisem průběhu cyklu software pro dokumentaci procesů (nezávislá na archivaci dat, vzdálený monitoring) zobrazení zbytkového času do konce programu na ovládacím dotykovém displayi obkladové plechy a lišty na čistou stranu v kombinaci s nerezovou stěnou automatické ranní zapnutí s provedením předehřevu a vakuum testu</p> | kapacita 12 STJ, orientační ks 2 rozměry 1900/1640/1918 mm |
| 352067 | STAVBA - ZT | <p>sterilizátor parní prokládací s vyvíječem páry (6 STJ)</p> <p>objem komory 6 sterilizačních jednotek (cca 450 litrů) splňující vyhlášku MZ ČR v platném znění a normu ČSN EN 285 prokládací provedení standardní provedení (servis vlevo/komora vpravo) - 1 ks zrcadlové provedení (servis vpravo/komora vlevo) - 1 ks nerezová kvádřová komora se stabilním předehřevem napojení na centrální medicínální páru z externího uživatelského zdroje integrováný záložní elektrický vyvíječ medicínální páry s termickým odplyněním ovládání výklopným, ergonomicky nastavitelným barevným dotykovým displayem na zavěšovací straně o velikosti min 12“ motorické ovládání dveří s pružinovým systémem bez protizávaží air detektor pro kontinuální kontrolu přítomnosti nekondenzovatelných plynů v komoře zavěšovací systém (2 ks transportní vozík, 2 ks zavěšovací vozík) zavěšovací systém použitelný kombinačně pro všechny 4 sterilizátory integrována tiskárna se zápisem průběhu cyklu software pro dokumentaci procesů (nezávislá na archivaci dat, vzdálený monitoring)</p> | kapacita 6 STJ, orientační ks 2 rozměry 1300/1290/1918 mm |

zobrazení zbytkového času do konce programu na ovládacím dotykovém displayi
obkladové plechy a lišty na čistou stranu v kombinaci s nerezovou stěnou
automatické ranní zapnutí s provedením přehřevu a vakuum testu

| | | | | | |
|---------------|-------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|----|---|
| 353103 | STAVBA - ZT | sterilizátor formaldehydový - 100l, prokládací | objem komory 110 l/ orientační rozměry 670/990/1820 mm | ks | 1 |
|---------------|-------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|----|---|

využitelný objem komory cca 100 litrů
komora kvádrového tvaru pro ideální využitelnost včetně nerezového koše pro ukládání materiálu
prokládací dvoudveřové provedení
odpovídající evropskému standardu EN 14180, validovatelný podle této normy a vyhlášky MZ ČR v platném znění
sterilizace při teplotě 60-80°C v podtlaku dle vyhlášky MZ ČR v platném znění
vyhřívání pláště komory
vyhřívání dveře komory
ventilátor v komoře pro ideální rozložení teploty
použití nízké koncentrace formaldehydu pouze 2% v lahvích pro opakované použití s možností míchání v nemocniční lékárně uživatele
destilovaná voda v plastových kanystrech pro opakované použití s možností doplňování z vlastních zdrojů uživatele
integrováná tiskárna pro tisk protokolů a grafického záznamu křivek tlaku a teploty sterilizačního cyklu

software pro dokumentaci procesů (nezávislá na archivaci dat, vzdálený monitoring)

| | | | | | |
|---------------|-------------|-----------------------------------------------------|------------------------|----|---|
| 353203 | STAVBA - ZT | sterilizátor plazmový dvoudveřový prokládací | objem komory min. 93 l | ks | 1 |
|---------------|-------------|-----------------------------------------------------|------------------------|----|---|

prokládací dvojdvěřové provedení s možností využití jako jednodveřové
shoda s ČSN EN 14937
sterilizátor provede sterilizaci na hladině bezpečné sterility 10-6 SAL dle platné legislativy České republiky a Vyhlášky MZ ČR 306/2012Sb.
vybaven nezávislým monitorovacím systémem – měření kritických hodnot sterilizace – tlak, teplota, výkon plazmatu ve sterilizační komoře
napojení sterilizátoru do systému dokumentace procesů přes ethernet – tzn. napojení na softwarový komunikační systém dokumentace procesů DP 3.5 CZ
sterilizátor ukládá cykly ve formě pdf souborů na síťové úložiště
rozsáhlá, pravidelně aktualizována databáze přístrojové kompatibility, jednoduše dostupná pro personál (např. on-line - web stránky)
délka standardního cyklu maximálně 50 min
sterilizační teplota maximálně 56°C
vybaven krátkým cyklem na balené nástroje bez dutin, maximální délka cyklu 29 min
přerušení procesu chybou pro vlhkost ve vsázce před napuštěním sterilizačního media
vybaven systémem umožňujícím dosušení minimální vlhkosti vložených zdravotnických prostředků v rámci sterilizačního cyklu bez nutnosti tento cyklus přerušit
akustické či světelné oznámení ukončeného vyhovujícího sterilizačního cyklu

akustické oznámení nevyhovujícího sterilizačního cyklu (jiný než vyhovující)
bez rizika ulpívání reziduí
po sterilizaci bez reziduí H2O2 na sterilizovaných zdravotnických prostředcích a sterilizačních obalech-ihned k použití
vhodný pro sterilizaci chirurgických nástrojů
vhodný pro sterilizaci jednokanálových flexibilních endoskopů
deklarace kompatibility s nástroji robota daVinci
generování plazmatu přímo ve sterilizační komoře
objem sterilizační komory minimálně 140l - čistý objem 93 l
minimální rozměr sterilizační komory 400x500x700mm (v x š x h)
vyjímatelná police pro možnost vkládání velkoobjemových zdravotnických prostředků
dotykový displej s českým menu
zasouvací dveře komory – prostorově nenáročné, možnost použití i jako jednodveřový
nožní pedál pro ovládání dveří
možnost vybavení čtečkou čárových kódů
USB vstup pro stahování a odesílání údajů např. o sterilizačním cyklu
sterilizační médium peroxid vodíku - balen v bezpečnostní kazetě s identifikátorem upozorňujícím na porušení obalu a úniku peroxidu vodíku z uzavřeného balení
jednoduchá manipulace při výměnách balení peroxidu vodíku bez rizika poleptání obsluhy, uzavřený systém – jednorázové kazety pro více cyklů
skladování balení sterilizačního média při pokojové teplotě
automatická kontrola šarže a exspirace balení sterilizačního media před vkládáním balení do přístroje

rychlé on-line testování BIO indikátory s rychlým vyhodnocením (do 30min)
návod k použití zdravotnického prostředku v českém jazyce – v tištěné a elektronické podobě
potvrzení o provedení validace dle normy ČSN EN ISO 14937
servisní přístup ke stroji bez nutnosti vysunutí ze zabudovaného a zaplášťovaného prostoru
součástí PBTk a validace/na 24 měsíců
součástí dodávky předinstalační projektová dokumentace instalační přípravy do stávajících prostor - včetně finálního zakrytování a začištění a stavební úpravy na místě instalace

| | | | | | |
|---------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|----|---|
| 360030 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 1800/470/2100 mm + zákryty | ks | 1 |
| 360031 | STAVBA - SZN | stůl pracovní 230/70 vč. pojízdného kontejneru - 4 zásuvky, centr. zámek Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 2300/700/900 mm | ks | 1 |
| 360032 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná, Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace | cca 2200/570/2100 mm | ks | 1 |

| | | | | | |
|--------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----|---|
| 360033 | STAVBA - SZN | <p>Konfigurace sestav</p> <p>sestava skříňová prachutěsná, (na čisté prádlo)</p> <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek</p> <p>Technická specifikace</p> | cca 2700/570/2100 mm | ks | 1 |
| 360041 | STAVBA - SZN | <p>Konfigurace sestav</p> <p>linka pracovní - dolní + horní skříňky</p> <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek</p> <p>Technická specifikace</p> | cca 1350 mm | ks | 2 |
| 360042 | STAVBA - SZN | <p>Konfigurace sestav</p> <p>systém úložný modulační (pro katetry)</p> <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek</p> <p>Technická specifikace</p> <p>Konfigurace sestav</p> <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek</p> <p>Technická specifikace</p> <p>Konfigurace sestav</p> | cca 3000/470/2100 mm | ks | 4 |
| | | <p>chladnička na léky s nucenou cirkulací vzduchu</p> <p>užitný objem cca 130 l</p> <p>výška pod pracovní desku</p> <p>elektronické ovládání</p> <p>digitální ukazatel teploty</p> <p>automatické odmrazování</p> <p>teplotní alarm: optický a akustický</p> <p>alarm výpadku sítě</p> <p>vnitřní osvětlení</p> <p>3x vnitřní police</p> <p>digitální teplotní záznamník pro sledování a kontrolu správného skladování léčiv</p> <p>s displejem vč. kalibračního certifikátu od výrobce</p> <p>připojení k PC přes USB (ukládání dat do PC a jejich zpracování)</p> <p>rozsah měření -30 až +60°C</p> <p>interní paměť</p> <p>frekvence měření 10 sec. až 24 hod.</p> | | | |
| | | <p>trezor na opiáty</p> <p>Certifikát-Nr. J-32-20184-10 / EU norma EN 1143-1 + A1:2009, I. Bezpečnostní třída</p> <p>ocelový trezor o objemu cca 27 l</p> <p>pro zabudování do nábytku</p> <p>orientační rozměry vnější 350/380/420 mm</p> <p>dveře a korpus dvouplášťové, dveřní plášť cca 12mm, ohnivzdorná izolace</p> <p>3 stranný rozvorový uzamykací mechanismus</p> <p>trezorový bezpečnostní zámek, 2 klíče</p> <p>2 otvory v podlaze + 2 v zadní stěně, dodávka s upevňovacím materiálem</p> | | | |

| | | | | | |
|--------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|----|---|
| 360052 | STAVBA - SZN | 1x výškově stavitelná police sestava skříňová prachutěsná | cca 4250/470/2100 mm + zákryt | ks | 1 |
| | | Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | | | |
| 360054 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná | cca 2900/370/2100 mm+ zákryt | ks | 1 |
| | | Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | | | |
| 360055 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná | cca 6200/670/2100 mm + zákryt | ks | 1 |
| | | Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | | | |
| 360058 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná | cca 2000/470/2100 mm + zákryt | ks | 1 |
| | | Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | | | |
| 360059 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná | cca 1500/470/2100 mm + zákryt | ks | 2 |
| | | Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | | | |
| 360060 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná | 8400/670/2100 mm+ zákryt | ks | 1 |
| | | Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | | | |
| 360061 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná (pro jednorázový zdrav. materiál) | cca 2900/670/2100 mm + zákryt | ks | 1 |
| | | Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | | | |
| 360062 | STAVBA - ZT | stěna regálová Příloha č. 2 - Materiály a zpracování nerezového nábytku 7x regál celonerezový nosná konstrukce z uzavřených profilů 30x30 mm á 1000/600/2000 mm á 5x police | cca 7000/600/2000 mm | ks | 1 |

| | | | | | |
|--------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----|---|
| 360064 | STAVBA - SZN | <p>nosnost police 80 kg nastavitelné patky k seřízení nerovnosti vč. instalačního materiálu k přikotvení regálu ke stěně</p> <p>sestava skříňová prachutěsná</p> | cca 4150/670/2100 mm + zákryt | ks | 1 |
| 360066 | STAVBA - SZN | <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> <p>skříň s prokládacími uzamyk. boxy na sterilní materiál</p> | cca 3600/690/2100 mm + zákryty | ks | 1 |
| 360067 | STAVBA - SZN | <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> <p>sestava skříňová prachutěsná</p> | cca 1600/670/2100 mm+ zákryt | ks | 2 |
| 360069 | STAVBA - SZN | <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> <p>sestava skříňová prachutěsná</p> | cca 5300/570/2100 mm + zákryty | ks | 1 |
| 360070 | STAVBA - SZN | <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> <p>sestava skříňová prachutěsná</p> | 2400/570/2100 mm | ks | 2 |
| 360071 | STAVBA - SZN | <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> <p>sestava skříňová prachutěsná</p> | cca 3825/570/2100 mm + zákryty | ks | 1 |
| 360072 | STAVBA - SZN | <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> <p>sestava skříňová prachutěsná</p> | pohled A 1900/570/2100 mm + pohled B 800+500/570/2100 mm | ks | 2 |
| 360074 | STAVBA - SZN | <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> <p>sestava skříňová prachutěsná</p> | cca 3825/570/2100 mm + zákryty | ks | 1 |

| | | | | | |
|--------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|----|---|
| 360075 | STAVBA - SZN | lékárna uzamykatelná Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | 1000/570/2100 mm | ks | 4 |
| 360076 | STAVBA - SZN | sestava skříňová uzamykatelná (lékárny) Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 2800/670/2100 mm + zákryty | ks | 2 |
| 363008 | STAVBA - SZN | sestava skříňová policová prachutěsná Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 1900/570/2100 mm | ks | 3 |
| 363010 | STAVBA - SZN | systém úložný modulační Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 2675/570/2100 mm | ks | 1 |
| 363013 | STAVBA - SZN | sestava skříňová úložná (pro jednorázový materiál) Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 3100/570/2100 mm+ zákryt | ks | 1 |
| 363030 | STAVBA - SZN | linka pracovní umyvadlo, dřez, skříňky dolní+horní Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 2800 mm | ks | 1 |
| 363031 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 2800/470/2100 mm | ks | 1 |
| 363032 | STAVBA - SZN | systém úložný modulační Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 2975/570/2100 mm | ks | 1 |
| 371131 | STAVBA - ZT | automat mycí a dezinfekční prokládací vč. přísl. - na kontejnery jednokomorový prokládací mycí a dezinfekční automat pro kontejnery ohřev vody i sušícího vzduchu párou výkonný sušící agregát servisní přístup zepředu kapacita až 16 DIN kontejnerů nebo 24 DIN síťových misek na OP instrumentarium termická dezinfekce dle EN ISO 15883 – 1,2 | max. š/h/v: 1800/1660/2460 mm | ks | 1 |

užitné rozměry mycí komory min. š/h/v: 1050/1500/1850mm
rozměry dveří komory min. š/v: 900/1850mm
rozměry přístroje max. š/h/v: 1800/1660/2460mm
rám a panely vyrobeny z nerezové oceli AISI 304
prosklené dveře, otevírané doprava či doleva, během cyklu blokován
možnost umístění technické části přístroje na pravé nebo na levé straně
podlaha mycí komory vyrobena z nerezové oceli AISI 316L (DIN 1.4404), a rozdělena do několika lehce
odnímatelných částí pro snadnější přístup k odpadnímu systému při jeho čištění
podlaha fungující jako záchytná jímka s postranním odpadem pro recirkulaci vody během jednotlivých fází cyklu

nastavitelné rozmezí vodících lišt
zvedací mechanismus podlahy pro naklonění vloženého vozíku s kontejnery
mycí komora vyrobena z nerezové oceli AISI 316L (DIN 1.4404), se zaoblenými rohy a hranami pro maximální
snížení množení bakterií
vysoce účinná melaminová vrstva pro tepelnou a zvukovou izolaci
min. dva AISI 316L nerezové zásobníky pro předehřev mycí resp. oplachové vody, každý o objemu min. 115L

možnost nastavení času termické dezinfekce
teplota při termické dezinfekci kontrolována min. dvěma nezávislými sondami
min. 6 otočných ostřikových trubek na každé straně komory, trubky jsou vybaveny celkem min. 66 lehce
odnímatelnými tryskami.
min. jedno oběhové čerpadlo o výkonu min. 2000W (1000l/min.)
oběhový okruh vybaven tlakovým spínačem a samočisticím filtrem mycího roztoku s proplachem
dávkování detergentu přímo do mycí komory
jedna peristaltická pumpa pro dávkování detergentu s průtokoměrem a s kontrolou prázdného zásobníku

validační ventil
horkovzdušný sušicí agregát s výstupy přímo do mycí komory přes vyhrazené otvory
HEPA H14 filtr sušícího vzduchu, filtrace 99,995% (EN 1822)
senzory tlaku sušícího vzduchu
nastavitelná teplota sušícího vzduchu až na teplotu 140°C
výkon ventilátoru min. 1,1kW
průměrný průtok vzduchu 1300m³/h, ale až do maximální hodnoty 2200m³/h
úložný prostor s uzavíratelnými dvířky pro min. dva 10l kanystry s chemií
mikroprocesorová řídicí jednotka umožňující monitoring funkcí přístroje v reálném čase
USB a ethernet výstup pro připojení dokumentace
dotykový ovládací panel s min. 5,5 palcovou LCD barevnou obrazovkou na špinavé a 3,5 palcovou obrazovkou
na čisté straně
programovatelná řídicí jednotka až se 65 programovými pozicemi
vizuální a zvukový alarm při poruše
zavážecí vozík pro 24 DIN sít se 16 otočnými rameny, přímé vstřikování mycího roztoku do mycích ramen

zavážecí vozík pro 16 DIN kontejnerů

jeden společný SW pro všechny přístroje pro dokumentaci mycích a dezinfekčních cyklů

Konstrukce přístroje:

dvoudvéřový přístroj

prokládací provedení s automatickým otevíráním dveří

vertikální otevírání dveří směrem nahoru

certifikace dle normy EN ISO 15883-1 (vystaven certifikát), s ohřevem elektro, s bezpečnostní

základovou vanou/podstavcem

celoskleněné dveře s dvojitým sklem (tloušťka skla 4 a 6 mm)

snadná instalace přístrojů vedle sebe (Side by Side), servis možný pouze z čisté a nečisté strany

dvoupplášťová konstrukce z nerezové oceli s tepelnou a zvukovou izolací

nerezový rám

kvalita povrchu zrno 220

vnější povrch; nerezová ocel 1.4301

Kapacita:

- 18 DIN sít

- 6 DIN sít + 3 DIN nízké kontejnery s víkem

- 4 DIN vysoké kontejnery s víkem

- až 3 MIC-OP sety

Vybavení:

- systém s přívodem čerstvé vody do každé fáze programu

- nerezová ostřikovací ramena (1.4301) se zaoblenými rohy

- elektrický bezpečnostní zámek dveří

- dveře během mycího cyklu blokovány

- 2 přípojky Ethernet

- 1 přípojka USB

- RFID senzor pro automatické rozpoznání modulární sestavy košů vložené do mycí komory a automatické

spuštění nejvhodnějšího programu pro danou kombinaci injektorových modulů

- automatické vypnutí přístroje při špičkovém zatížení el. sítě

- 2 membránová vestavěná dávkovací čerpadla

- kontrola dávkování měřením objemu

- –elektronická kontrola rotace všech ostřikovacích/mycích ramen v mycím prostoru

- modul pro měření vodivosti mycích a oplachových lázní s DEMI vodou

- dvě výkonná oběhová čerpadla

- výpustní ventil do podlahy

- kombinovaná nádrž pro recyklaci a předehřev oplachové demivody pro urychlení dezinfekčního cyklu

- kondenzátor par s recyklací tepelné energie ze sušícího vzduchu pro ohřev oplachové demivody

- nerezové opláštění sušícího agregátu i kondenzátoru par

- alespoň u dvou přístrojů rázové mytí dutých těles pomocí dávek tlakového vzduchu během průtoku mycího roztoku

Oběhová čerpadla:

- oběhové čerpadlo 1 pro ostřikovací ramena mycího prostoru [Qmax l/min]: 400
- oběhové čerpadlo 2 pro ostřikovací ramena vloženého koše nebo pro injektorové mytí [Qmax l/min]: 600

- oběhové čerpadlo 2: s proměnnými otáčkami: 1000 – 4000 ot./min.

- oběhové čerpadlo 1 o výkonu až [W]: 700

- oběhové čerpadlo 2 o výkonu až [W]: 2200

Mycí technika:

- nabízený přístroj umožňuje termickou a chemotermickou dezinfekci v parametrech uvedených ve vyhl. 306/2012 Sb. v platném znění
- nastavení teploty až na 93 °C
- objem kombinované nádrže 30l

Mycí prostor:

- objem [l]: 350 l

- materiál: nerezová ocel 1.4404 / 316L

laserově svařovaný mycí prostor s hladkými švy a zaoblenými rohy

přetlakové těsnění dveří

barevné osvětlení mycí komory signalizující stav mycího a dezinfekčního cyklu

Ovládání / Programy:

barevný dotykový displej na čisté i nečisté straně

přednastavené mycí a servisní programy

až 200 programových pozic (přednastavené a zákaznické programy)

paměť pro historii spuštěných programů

paměť pro chybová hlášení

programování přístroje přes displej zařízení i přes webové rozhraní

softwarový komunikační systém pro dokumentaci mycích a sterilizačních procesů, tisk protokolů, vzdálený

servisní monitoring vč. vzdáleného ovládání a nastavování přístrojů

Dávkování:

- 2 membránová vestavěná dávkovací čerpadla pro mycí a neutralizační prostředek

- možnost uložení kanystrů v přístroji

- možnost připojení dalších vestavěných dávkovacích čerpadel

Mycí koše celkem pro 5 myček:

- 6x zavážecí/vyvážecí vozík, zavážecí výška 850, s odtokem pro tekutiny

- 3x injektorový vozík

omodulový systém až pro 3 MIC-OP sety

olze umístit až 25 dutých nástrojů v 6 modulových vložkách s integrovanými tryskami /adaptéry

opřipojení pro sušení horkým vzduchem

- 6x mycí koš se 4-6 patry až na 18 mycích DIN sít
- 2x modul pro rázové mytí dutých těles pomocí dávek tlakového vzduchu během průtoku mycího roztoku

- min. 150 mycích DIN sít standardní velikosti

Dodávka vč. opláštění

371190 STAVBA - ZT

centrální dávkovací systém tekutých dezinfekčních prostředků

ks 1

centrální dávkovací systém tekutých dezinfekčních prostředků

pro zásobování pěti mycích a dezinfekčních automatů pro mytí instrumentária (kapacita 18 DIN sít),
jedné velkokapacitní myčky sterilizačních kontejnerů a instrumentária (kapacita 16 DIN kontejnerů nebo 24 DIN
sítových misek na oper. instrumenarium) a jedné velkokapacitní myčky transportních skříní
mycími/dezinfekčními přípravky

systém umožňující řízené čerpání mycích / dezinfekčních přípravků ze sudů ve skladu chemie do
zásobníků, umístěných v blízkosti myček

- oddělené zásobování dvou skupin mycích a dezinfekčních automatů pro mytí instrumentária dvěma
mycími/dezinfekčními přípravky (1. skupina - 3 myčky, 2. skupina - 2 myčky)
- zásobování jedné velkokapacitní myčky sterilizačních kontejnerů třemi mycími/dezinfekčními přípravky

(oddělené napojení tak, aby bylo možné použít jiný typ mycích/dezinfekčních přípravků, než jsou použity

v ostatních mycích automatech)

- zásobování jedné velkokapacitní myčky transportních skříní dvěma mycími/dezinfekčními přípravky
(oddělené napojení tak, aby bylo možné použít jiný typ mycích/dezinfekčních přípravků, než jsou použity

v ostatních mycích automatech)

- monitorování hladiny mycích a dezinfekčních přípravků v sudech a zásobnících
- světelná signalizace stavu systému a chybových hlášení
- jednoduché nouzové plnění zásobníků při výpadku systému
- digitální membránová čerpadla
- elektromagnetické uzavírací ventily
- nerezové bezešvé nesvařované nenapojované potrubí 8 x 1 mm
- montáž a provozování systému

Digitální membránové čerpadlo 9 ks

Magnetický ventil 9 ks

Blokový ventil 9 ks

Zásobník s integrovanými hladinovými spínači 9 ks

Centrální kontrolní jednotka 1 ks

Systémová konzola 1 ks

Sací trubice 4 ks

Signální lampa 1 ks

| | | | |
|---------------|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | <p>Nerezové porubí, mat. 1.4571, 8 x 1 mm 330 m</p> <p>Kontrolní kabel 4 x 0,34 mm² 330 m</p> <p>Kontrolní kabel 5 x 1 mm² 100 m</p> <p>Spojovací materiál de potřeby</p> | |
| 374005 | STAVBA - ZT | <p>úpravna vody 350l/hod.</p> <p>úpravna vody pro provoz centrální sterilizace</p> <p>splnění normy ISO EN 285 + A2 vodivost do 15 (5) uS/cm</p> <p>spotřeba demi vody 350 l/hod.</p> <p>paralelní spotřeba změkčené vody 2000 l/hod.</p> <p>velkokapacitní filtrace</p> <p>vstupní mechanický filtr 20" s hrubou vložkou</p> <p>sestava automatické filtrace s duplexním změkčovačem a aktivním uhlím</p> <p>reverzní osmóza s plnou výbavou, ochranami a automatikou VÝKON 480 - 600 L/HOD.</p> <p>zásobník demi vody 700 litrů s AT stanicí a digitálním měřičem vodivosti,</p> <p>zásobník s konickým dnem vč. nerezového čerpadla</p> <p>systém na bázi reverzní osmózy obsahující kompletní elektroinstalaci s jištěním a přepětovou ochranou,</p> <p>orientační digitální měření vodivosti, tlaku a průtoku koncentrátu a permeátu.</p> <p>speciální komaxitová barva odolná vůči dezinfekcím a jiným roztokům</p> <p>po uvedení do provozu a zaškolení budou předány následující dokumenty a doklady: Záruční list, Předávací dokumentace,</p> <p>Certifikát ISO 9001:2009, Certifikát CE, Certifikát na kvalitu produktu podle ČSN EN 285+A2,</p> <p>návod k obsluze, přehled spotřebního materiálu včetně souvisejících nákladů a návrh servisní smlouvy (objednávky),</p> <p>kontakty na servisní středisko</p> | ks 1 |
| 376130 | STAVBA - ZT | <p>vyplachovač a desinfikátor ložních mís a moč. lahví</p> <p>mycí a dezinfekční automat na podložní mísy a močové láhve s termickou dezinfekcí</p> <p>kapacita mytí min. 3 močové láhve nebo 1 močová láhev a 1 podložní mísa s poklicí, nebo lavor o průměru 30 cm a výšce 17 cm</p> <p>rozměry max. š/hl/v: 545/475/1630 mm</p> <p>4 programy – krátký, standard, intenzivní a sanitační, s možností nastavení všech programů s poloviční spotřebou vody</p> <p>samostatně stojící přístroj, vyrobený z nerezové oceli (AISI 304) s možností zavěšení na zeď</p> <p>nerezová mycí komora (AISI 304) se zaoblenými rohy</p> <p>česky psaný displej s informací o fázi cyklu a se signalizací poruch</p> <p>el. ovládací jednotka s rozhraním RS 232 a s pamětí pro uložení informací až o 800 mycích a dezinfekčních cyklech</p> <p>během mycího a dezinfekčního cyklu el. blokové dveře</p> <p>možnost zabudování držáků i pro jiný typ vyplachovaných nádob</p> | <p>kapacita mytí 3 moč. láhve nebo 1 moč. láhev a 1 podl. mísa s poklicí</p> <p>ks 9</p> |

| | | | | | |
|--------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|----|---|
| | | <p>vlastní vyvíječ páry</p> <p>možnost nastavení hodnoty A0 = 60, 600</p> <p>možnost nastavení teploty dezinfekce až 99°C</p> <p>vysoce výkonné čerpadlo, pro tlakové mytí pomocí rotační trysky a 12-ti pevnými tryskami</p> <p>automatické spuštění nového cyklu při výpadku napětí</p> <p>vestavěný zásobník a dávkovač (s el. kontrolou množství) na odvápnovač</p> <p>vč. BTK / rok</p> | | | |
| 418221 | STAVBA - ZT | <p>panel nástěnný dezinfekční</p> <p>nástěnný dezinfekční panel</p> <p>termostatická směšovací baterie s vypínáním</p> <p>vč. čisticí sprchy</p> <p>vč. instalačního materiálu</p> | | ks | 2 |
| 420001 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní vč. dřezu s odkapem, umyvadlem, dolní+horní skříňky</p> <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek</p> <p>Technická specifikace</p> <p>Konfigurace sestav</p> | <p>4700/600/900 mm + horní skříňky 2300/350/600 mm</p> | ks | 1 |
| 420002 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní vč.dřezu s odkap.,umyvadlem,chladničky na léky,mrazničky,dolní+horní skříňky,trezor</p> <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek</p> <p>Technická specifikace</p> <p>Konfigurace sestav</p> <p>chladnička na léky s nucenou cirkulací vzduchu</p> <p>užitný objem cca 280 l</p> <p>jednodvéřové provedení</p> <p>dveře prosklené (izolační sklo)</p> <p>zaměnitelné otevírání dveří</p> <p>elektronické ovládání</p> <p>digitální teplotní displej</p> <p>nastavení teploty</p> <p>teplotní alarm optický a akustický</p> <p>automatické odmrazování</p> <p>vnitřní osvětlení</p> <p>5x výškově nastavitelné poličky</p> <p>rozhraní: RS 485</p> <p>digitální teplotní záznamník pro sledování a kontrolu správného skladování léčiv</p> <p>s displejem vč. kalibračního certifikátu od výrobce</p> | cca 5900 mm | ks | 1 |

připojení k PC přes USB (ukládání dat do PC a jejich zpracování)
 rozsah měření -30 až +60°C
 interní paměť
 frekvence měření 10 sec. až 24 hod.

mraznička podstavná
 užitný objem cca 90 l
 1-dvěřové provedení
 dynamický systém chlazení
 ovládání teploty
 ukazatel teploty mrazící části / LCD displej
 kontrolka poruchy optická a akustická
 3x zásuvka

trezor pro zabudování do nábytku
 (základní kotvení ke zdi (2 otvory) i k podlaze (2 otvory))
 s kapacitou min. 80 l
 orientační vnější rozměry: 435/440/800 mm (šxh xv)
 certifikát: BT. 1 podle normy EN1143-1
 mechanický kombinační zámek v kombinaci s klíčovým zámkem
 (možnost výběru druhu zámků a jejich kombinace)
 se dvěma vyjímatelnými, výškově stavitelnými policemi
 s vnitřní uzamykatelnou schránkou

| | | | | | |
|---------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----|---|
| 420004 | STAVBA - SZN | linka pracovní vč. umyvadla, dřezu, dolní + horní skříňky Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 4020 mm | ks | 1 |
| 420006 | STAVBA - SZN | linka pracovní vč. umyvadla, dolní + horní skříňky, chladničky na léky, lékárny, trezoru na léky (cca 50l) Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 3825 mm | ks | 2 |

chladnička na léky s nucenou cirkulací vzduchu a s monitoringem teploty
 užitný objem cca 130 l
 výška pod pracovní desku
 elektronické ovládání
 digitální ukazatel teploty
 automatické odmrazování

teplotní alarm: optický a akustický
alarm výpadku sítě
vnitřní osvětlení
3x vnitřní police

digitální teplotní záznamník pro sledování a kontrolu správného skladování léčiv
s displejem vč. kalibračního certifikátu od výrobce
připojení k PC přes USB (ukládání dat do PC a jejich zpracování)
rozsah měření -30 až +60°C
interní paměť
frekvence měření 10 sec. až 24 hod.

trezor pro zabudování do nábytku
(základní kotvení ke zdi (2 otvory) i k podlaze (2 otvory))
s kapacitou min. 50 l
orientační vnější rozměry: 435/442/437 mm (šxh xv)
certifikát: BT. 1 podle normy EN1143-1
mechanický kombinační zámek v kombinaci s klíčovým zámkem
(možnost výběru druhu zámků a jejich kombinace)
s jednou vyjímatelnou policí

| | | | | |
|--------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------|
| 420015 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní vč. dřezu s odkapem,umyvadlem,chladnička na léky,mraznička,dolní+horní skříňky</p> <p>Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek</p> <p>Technická specifikace</p> <p>Konfigurace sestav</p> | cca 4950 mm | ks 1 |
| | | <p>chladnička na léky s nucenou cirkulací vzduchu</p> <p>užitný objem cca 300 l</p> <p>1-dveřové provedení</p> <p>elektronické ovládání</p> <p>rozhraní RS 485</p> <p>digitální ukazatel teploty</p> <p>automatické odmrazování</p> <p>teplotní alarm: optický a akustický</p> <p>alarm výpadku sítě</p> <p>vnitřní osvětlení</p> <p>5x vnitřní police přestavitelná</p> <p>zaměnitelný směr otevírání dveří</p> | | |
| | | <p>digitální teplotní záznamník pro sledování a kontrolu správného skladování léčiv</p> <p>s displejem vč. kalibračního certifikátu od výrobce</p> <p>připojení k PC přes USB (ukládání dat do PC a jejich zpracování)</p> <p>rozsah měření -30 až +60°C</p> | | |

| | | | | | | |
|--------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----|---|--|
| | | <p>frekvence měření 10 sec. až 24 hod. interní paměť</p> <p>mraznička podstavná užitný objem cca 90 l 1-dvěřové provedení dynamický systém chlazení ovládání teploty ukazatel teploty vnější, digitální LCD displej ovládání teploty optický a akustický teplotní alarm 3x zásuvka zaměnitelný směr otevírání dveří</p> | | | | |
| 420017 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní vč. dřezu, umyvadla, dolní+horní skříňky, lékárna uzamyk. Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> | cca 2750 mm | ks | 1 | |
| 420020 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní vč. umyvadla - dolní + horní skříňky Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> | dolní skříňky délky cca 4100 / horní skříňky délky cca 2250 mm | ks | 2 | |
| 420030 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní vč. dřezu, chladničky na léky, dolní + horní skříňky Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> <p>chladnička na léky s nucenou cirkulací vzduchu a s monitoringem teploty užitný objem cca 130 l výška pod pracovní desku elektronické ovládání digitální ukazatel teploty automatické odmrazování teplotní alarm: optický a akustický alarm výpadku sítě vnitřní osvětlení 3x vnitřní police digitální teplotní záznamník pro sledování a kontrolu správného skladování léčiv</p> | cca 2700 mm | ks | 1 | |

| | | | | | |
|--------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----|---|
| | | <p>s displejem vč. kalibračního certifikátu od výrobce připojení k PC přes USB rozsah měření -30 až +60°C interní paměť frekvence měření 10 sec. až 24 hod.</p> | | | |
| 420031 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní vč. umyvadla, dřezu, chladničky na léky, dolní+horní skřínky, lékárny uzamyk., trezor Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> <p>chladnička na léky s nucenou cirkulací vzduchu a s monitoringem teploty užitný objem cca 130 l výška pod pracovní desku elektronické ovládání digitální ukazatel teploty automatické odmrazování teplotní alarm: optický a akustický alarm výpadku sítě vnitřní osvětlení 3x vnitřní police digitální teplotní záznamník pro sledování a kontrolu správného skladování léčiv s displejem vč. kalibračního certifikátu od výrobce připojení k PC přes USB (ukládání dat do PC a jejich zpracování) rozsah měření -30 až +60°C interní paměť frekvence měření 10 sec. až 24 hod.</p> <p>trezor na opiáty Certifikát-Nr. J-32-20184-10 / EU norma EN 1143-1 + A1:2009, I. Bezpečnostní třída ocelový trezor o objemu cca 27 l pro zabudování do nábytku orientační rozměry vnější 350/380/420 mm dveře a korpus dvouplášťové, dveřní plášť cca 12mm, ohnivzdorná izolace 3 stranný rozvorový uzamykací mechanismus trezorový bezpečnostní zámek, 2 klíče 2 otvory v podlaze + 2 v zadní stěně, dodávka s upevňovacím materiálem 1x výškově stavitelná police</p> | cca 3975 mm | ks | 1 |
| 420032 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní vč. dřezu, chladničky na léky cca 300l, dolní+horní skřínky, 2x skříň lékárna uzamyk. Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> | cca 5800 mm | ks | 1 |

| | | | | | |
|---------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|----|---|
| | | <p>chladnička na léky užitný objem cca 300 l nucená cirkulace vzduchu elektronické ovládání digitální teplotní displej nastavení teploty teplotní alarm optický a akustický vnitřní osvětlení 6x vnitřní police (5 výškově nastavitelných poliček) zámek dveří digitální teplotní záznamník pro sledování a kontrolu správného skladování léčiv s displejem vč. kalibračního certifikátu od výrobce připojení k PC přes USB, (ukládání dat do PC a jejich zpracování) rozsah měření -30 až +60°C interní paměť frekvence měření 10 sec. až 24 hod.</p> | | | |
| 420033 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní rohová vč. dřezu, umyvadla, chladničky na léky, dolní+horní skříňky Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav chladnička na léky s nucenou cirkulací vzduchu a s monitoringem teploty užitný objem cca 130 l výška pod pracovní desku elektronické ovládání digitální ukazatel teploty automatické odmrazování teplotní alarm: optický a akustický alarm výpadku sítě vnitřní osvětlení 3x vnitřní police digitální teplotní záznamník pro sledování a kontrolu správného skladování léčiv s displejem vč. kalibračního certifikátu od výrobce připojení k PC přes USB rozsah měření -30 až +60°C interní paměť frekvence měření 10 sec. až 24 hod.</p> | cca 2250 + 900 mm | ks | 1 |
| 420041 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní vč. dřezu, chladničky na léky, dolní+horní skříňky Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> | cca 3160 mm | ks | 1 |

chladnička na léky s nucenou cirkulací vzduchu a s monitoringem teploty
užitný objem cca 130 l
výška pod pracovní desku
elektronické ovládání
digitální ukazatel teploty
automatické odmrazování
teplotní alarm: optický a akustický
alarm výpadku sítě
vnitřní osvětlení
3x vnitřní police
digitální teplotní záznamník pro sledování a kontrolu správného skladování léčiv
s displejem vč. kalibračního certifikátu od výrobce
připojení k PC přes USB, (ukládání dat do PC a jejich zpracování)
rozsah měření -30 až +60°C
interní paměť
frekvence měření 10 sec. až 24 hod.

| | | | | | |
|---------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----|---|
| 420052 | STAVBA - SZN | linka pracovní vč. dřezu a umyvadla, dolní+horní skříňky Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 5200/700/900 - 2100 mm | ks | 1 |
| 420054 | STAVBA - SZN | linka pracovní vč. dřezu, dolní+horní skříňky, skříň policová, lékárna uzamykatelná Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 3700 mm | ks | 1 |
| 420091 | STAVBA - SZN | linka pracovní - dolní skříňky Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 1120/600/900 mm | ks | 2 |
| 420093 | STAVBA - SZN | linka pracovní vč. dřezu, mrazničky podstavné, dolní + horní skříňky Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav skříňový mrazák podstavný 1-dvěřový bílé provedení čistá kapacita mrazáku cca 98 l 3x zásuvka | cca 2400 mm | ks | 1 |

| | | | | | | |
|---------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|----|---|--|
| | | <p>systém chlazení statický způsob odmrazování v mrazící části manuální displej s digitálním ukazatelem teploty způsob ovládání tlačítka optická signalizace poruchy odvětrávání zepředu dvě výškově nastavitelné nožičky</p> | | | | |
| 42BD11 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní - skříňky dolní + horní Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> | cca 2250 mm | ks | 1 | |
| 42JD14 | STAVBA - SZN | <p>linka pracovní 1-dřez, skříňky dolní+horní, výška pracovní plochy 850 mm Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav výška pracovní plochy max. 850 mm</p> | cca 1350 mm | ks | 1 | |
| 441950 | STAVBA - SZN | <p>sestava stolů setovacích oboustranných s galerkou, výškově nastavitelné Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> | cca 3000/1600/720-1080 mm | ks | 1 | |
| 441951 | STAVBA - SZN | <p>stůl setovací jednostranný Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> | cca 2500/800/900 mm | ks | 5 | |
| 441952 | STAVBA - SZN | <p>sestava stolů setovacích oboustranných s galerkou, výškově nastavitelné Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> | cca 4500/1600/720-1080 mm | ks | 2 | |
| 441953 | STAVBA - SZN | <p>stůl setovací jednostranný s galerkou, výškově nastavitelný Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav</p> | 1500/800/720-1080 mm | ks | 1 | |
| 441994 | STAVBA - SZN | <p>sestava stolů pracovních vč. dvou dřezů, integrované ultrazvukové myčky a nástěnných skříněk Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek</p> | cca 5700 mm | ks | 1 | |

| | | | | | | | |
|---------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|----|---|--|----------|
| | | Technická specifikace Konfigurace sestav | | | | | |
| 441995 | STAVBA - SZN | sestava stolů pracovních vč. dvou dřezů a nástěnných skříněk Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 5700 mm | ks | 1 | | 1 |
| 441995 | STAVBA - SZN | sestava stolů pracovních vč. dvou dřezů a nástěnných skříněk Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 5300 mm | ks | 1 | | 1 |
| 441996 | STAVBA - SZN | sestava skříněk policových nástěnných Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 4400/370/600 mm | ks | 1 | | |
| 441997 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 4900/670/2100 mm + zákryty | ks | 1 | | |
| 441998 | STAVBA - SZN | sestava stolů pracovních se zadním límcem, celonerezové Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 4400/700/900 mm | ks | 1 | | |
| 441999 | STAVBA - SZN | sestava stolů skříňových policových se zadním límcem Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 5600/700/900 mm | ks | 1 | | |
| 442007 | STAVBA - SZN | linka pracovní vč. dřezu, dolní + horní skříňky Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | 1200/600/900 mm | ks | 1 | | |
| 442161 | STAVBA - SZN | sestava stolů pracovních vč. dvou dřezů, se zadním límcem Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 3800/700/900 mm | ks | 1 | | |

| | | | | | |
|---------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|----|---|
| 445131 | STAVBA - SZN | stůl pracovní Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 1900/800/900 mm | ks | 2 |
| 445215 | STAVBA - SZN | sestava stolů pracovních vč. dolních skříněk Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 3800/700/900 mm | ks | 1 |
| 445330 | STAVBA - SZN | stůl pracovní pro kompletaci, vč. zásuvkového boxu Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 2400/700/900 mm | ks | 4 |
| 460249 | STAVBA - SZN | sestava skříňová Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 8600/670/2100 mm + zákryty | ks | 1 |
| 460250 | STAVBA - SZN | sestava skříňová Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 8800/670/2100 mm + zákryty | ks | 2 |
| 460251 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 3100/670/2100 mm + zákryty | ks | 1 |
| 460252 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 2100/670/2100 mm + zákryty | ks | 1 |
| 460253 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek | cca 6500/670/2100 mm + zákryty | ks | 1 |

| | | | | | |
|---------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|----|---|
| | | Technická specifikace Konfigurace sestav | | | |
| 460254 | STAVBA - SZN | sestava skříňová prachutěsná Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 6100/670/2100 mm + zákryty | ks | 1 |
| 460260 | STAVBA - SZN | sestava skříňová - skříně na léky, skříně na zdrav. materiál, vč. trezoru na léky cca 50 l Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav trezor pro zabudování do nábytku (základní kotvení ke zdi (2 otvory) i k podlaze (2 otvory)) s kapacitou min. 50 l orientační vnější rozměry: 435/442/437 mm (šxh xv) certifikát: BT. 1 podle normy EN1143-1 mechanický kombinační zámek v kombinaci s klíčovým zámkem (možnost výběru druhu zámků a jejich kombinace) s jednou vyjímatelnou polici | cca 4270/670/2100 mm | ks | 1 |
| 460810 | STAVBA - SZN | skříň policová 1-dvéřová, uzamykatelná vč. zabudovaného trezoru Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav trezor pro zabudování do nábytku (základní kotvení ke zdi (2 otvory) i k podlaze (2 otvory)) s kapacitou min. 80 l orientační vnější rozměry: 435/440/800 mm (šxh xv) certifikát: BT. 1 podle normy EN1143-1 mechanický kombinační zámek v kombinaci s klíčovým zámkem (možnost výběru druhu zámků a jejich kombinace) se dvěma vyjímatelnými, výškově stavitelnými policemi s vnitřní uzamykatelnou schránkou | 600/570/2100 mm | ks | 1 |
| 460991 | STAVBA - SZN | sestava skříňová a regálová Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav | cca 3800 mm | ks | 1 |

| | | | |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 639000 | STAVBA - ZT | <p>systém monitorace teploty</p> <p>14 ks měřicí ústředna převodník RS 232/ RS 485 napájecí zdroj zálohový 60 ks teplotní čidlo + kádinka, glycerin kabeláž materiál + práce - od měřicí ústředny k lednicím, mrazákům drobný instalační materiál</p> <p>program pro řídicí PC, manuály, zaškolení montáž, instalace, oživení instalační validace (OQ), kalibrace</p> <p>Modulární, rozšiřitelný systém umožňující kontinuální měření fyzikálních veličin (teplota, vlhkost, CO2... dle typu Kontinuální ukládání naměřených hodnot dle nastavených parametrů (čas, alarmy, havárie...) Datalogger umožňující samostatný režim provozu (bez PC) na minimálně 10 dní při záznamové frekvenci 10 Uživatelské nastavení systému (nové objekty, rozmezí hodnot, alarmové meze, havarijní meze) Přehledné výstupní sestavy s neomezenou historií a možnosti volby časového intervalu</p> <p>Graficky Tabulky</p> <p>Typy výstupních sestav:</p> <p>Celkové (souhrnně za všechny objekty - jedna sestava) Pro jednotlivé objekty</p> <p>Alarmový systém:</p> <p>Dvoustupňový alarm (1. mimo rozsah, 2. havárie) Hlášení výpadku proudu Výstupy alarmu:</p> <p>Akustický multimediální Siréna Případně opticky SMS alarmové hlášení e-mailové alarmové hlášení</p> <p>Webové rozhraní Provozní a událostní deníky (záznam hlášení poruch a havárií do databáze) Výchozí validace systému, včetně kalibrace čidel Možnost vybavit libovolný monitorovaný objekt více než jedním čidlem Možnost komunikace prostřednictvím sítě s protokolem TCP/IP</p> | syst. 1 |
| 700100 | STAVBA - ZT | <p>koberec na hraní</p> <p>orientační rozměry 2000/3000 mm</p> | ks 1 |

zátěžový koberec měkký , s krátkým vlasem cca 10-12 mm
100 % syntetické vlákno,krátko
hmotnost scca 1,5-2 kg/m²
koberec s dětským motivem

Příloha č. 1

Příloha č. 1 – Speciální zdravotnický nábytek Technická specifikace Konfigurace sestav

Medicínské použití: uložení sterilního materiálu, léků a nástrojů

Technická specifikace:

- Speciální systém pro uložení sterilního materiálu z vhodného materiálu, který nepodléhá destrukci vlivem používání ve zdravotnickém prostředí a standardních chemikálií pro povrchovou desinfekci
- Materiál - elektrolyticky pozinkovaná ocel, tloušťka materiálu (plechu) min. 1 mm (nepřijatelné je řešení z nerezové oceli z důvodu možnosti používání akrylátových popisovacích lišt a dalšího vybavení upevňovaných magneticky na dveře, zásuvky nebo korpusy skříní)
- Vhodná a odolná povrchová úprava (musí být odolná vůči UV záření, germicidnímu záření a běžně používaným desinfekčním prostředkům)
- Povrchově upravený práškovou epoxypolyesterovou barvou, barevné provedení čelních ploch podle popisu jednotlivých sestav, (dveře lakovány i z vnitřní strany), korpusy a krycí lišty soklů celoplošně v neutrální barvě RAL 9002
- Korpusy skříní a přední dveře dvoustěnné s vlepenou izolací – prachotěsnou, zvukotěsnou
- Dveře musí být opatřené celoobvodovým těsněním, závěsy s úhlem otevření min. 260° a případně zabudovanými zámky
- Pracovní desky musí být z vhodného materiálu umožňujícího snadnou údržbu a dezinfekci – z nerezové oceli sendvičového provedení, spodní část vpředu podlepená nerezovým plechem nebo z umělého kamene (např. Corian, Varicor atd.) – dle popisu jednotlivých sestav
- Police z nerezové oceli 18/10 o tl. min. 1 mm, umožňující snadnou údržbu a dezinfekci, s možností snadného přestavení.
- Velká variabilnost systému - možnost zabudovat ISO modulový systém, systém teleskopických kovových zásuvek a přestavitelných nerezových polic, systém nerezových teleskopických výjezdů pro sterilizační kontejnery a jejich kombinaci
- Vnitřní vybavení skříňových sestav obsahuje v části vnitřního prostoru systém kovových barevně lakovaných zásuvek s plnými teleskopickými výjezdy v kombinaci s přestavitelnými nerezovými policemi. Zásuvky musí být vybaveny plnými teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a vnitřním dělením dle popisu jednotlivých sestav
- Vnitřní vybavení skříňových sestav obsahuje v části vnitřního prostoru systém nerezových teleskopických výjezdů pro sterilizační kontejnery v kombinaci s přestavitelnými nerezovými policemi.

- Část nastavných skříněk musí mít ve spodní části výklopné zásuvky pro uložení injekčních stříkaček
- Setovací stoly musí být opatřené elektro – hydraulickým nastavováním výšky a pracovní desky budou zhotoveny z umělého kamene (Corian, Varicor, atd.)
- Vybrané sestavy na mytí nástrojů musí být vybaveny závěsnými skříňkami s integrovaným výsuvným průhledným štítem a výústkami pro napojení na vzduchotechnický odtah.
- Systém s minimem nedostupných míst pro údržbu a desinfekci směrem k podlaze a stěnám (např. přitmělením k podlaze, dokrytováním ke stěnám a nahoře šikmým zákrytem ke zdi, případně rovným zákrytem ke stropu)
- Možnost výškového přizpůsobení vzhledem k nerovnostem podlahy (sokl každé skříně s výškově stavitelnými skrytými nožkami, sokly zakrytované krycím plechem v barvě korpusu)
- Systém sestav kotvený do zdi z důvodu stability při vysunutí teleskopických zásuvek
- Provedení zaručující po ukončení životnosti snadnou recyklovatelnost.

Konfigurace sestav:

1 NP Emergency

1009 přípravná – sestava 420031

- **1 x spodní skříňka pod umyvadlo, výsuvná dvířka- rozměr 600x670x860, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 1 x separátor odpadu, 2 nádoby, ovládání kolenem

- **1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 900x670x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 5 x zásuvka o výšce 150 mm

- **1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 700x670x860, barva dveří RAL**

- **1 x vestavěná chladnička s monitoringem teploty**

- **1 x vysoká skříň jednokřídlá, uzamykatelná, prosklená, s vestavěným ISO modulovým systémem - rozměr 457x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 8 páru teleskopických výjezdů

- 3 x ABS koše 600x400x200 mm s vnitřním dělením

- 5 x ABS koše 600x400x100 mm s vnitřním dělením

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x vysoká skříň jednokřídlá, uzamykatelná, s vestavěným ISO modulovým systémem - rozměr 457x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 8 páru teleskopických výjezdů

- 3 x ABS koše 600x400x200 mm s vnitřním dělením

- 5 x ABS koše 600x400x100 mm s vnitřním dělením

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x stolní deska Corian - rozměr 2900x700x40 mm, zadní lem**

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm,
- 1 x umyvadlo 408x298x115 mm
- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2200 mm**
- **1 x kryt proti ostříku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení**
- **1 x horní skříňka jednokřídlá, rozměr 600x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 900x370x450 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x výklopná zásuvka na inj. stříkačky s dělením, princip First in -First out
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 700x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x horní skříňka jednokřídlá, uzamykatelná - rozměr 600x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x trezor
- **3 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x boční zákryt vysoký**
- **1 x spodní boční zákryt**
- **1 x horní boční zákryt**
- **2 x krycí lišta soklů**

1119 stanoviště sestry – sestava 420041

- **1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 700x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x zásuvka o výšce 200 mm
- 1 x zásuvka o výšce 150 mm
- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá, rozměr 1200x570x860 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- **1 x vestavěná chladnička s monitoringem teploty**
- **1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 600x570x860, barva dveří RAL**
- **1 x stolní deska Corian - rozměr 3160x600x40 mm, zadní lem**

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm
- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2500 mm**
- **1 x kryt proti ostříku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení**
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 700x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 1200x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x spodní boční zákryt**
- **1 x horní boční zákryt**
- **2 x krycí lišta soklů**

1120 sklad – sestava 460991

- **2 x nerezový regál - rozměr 900x550x 2100 mm, 5x pevná nerezová police, jäcklové stojny**
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x krycí lišta soklů**

1122 Crash room- sestava 420030

- **1 x spodní skříňka jednokřídlá - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- **1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 600x570x860, barva dveří RAL**
- **1 x vestavěná chladnička**
- **1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 800x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 5 x zásuvka o výšce 150 mm
- **1 x stolní deska Corian - rozměr 2700x600x40 mm, zadní lem**

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm
- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 1400 mm**
- **1 x kryt proti ostříku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení**
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1200x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x horní skříňka jednokřídlá, uzamykatelná - rozměr 600x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 800x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x spodní boční zákryt**
- **1 x horní boční zákryt**
- **2 x krycí lišta soklů**

1122 Crash room – sestava 420093

- **1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 500x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x zásuvka o výšce 200 mm
- 1 x zásuvka o výšce 150 mm
- **1 x podstavná mraznička**
- **1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 600x570x860, barva dveří RAL**
- **1 x spodní skříňka jednokřídlá - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- **1 x stolní deska Corian - rozměr 2400x600x40 mm, zadní lem**

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm
- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 1100 mm**
- **1 x kryt proti ostříku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení**
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1100x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1200x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x spodní boční zákryt**
- **1 x horní boční zákryt**
- **2 x krycí lišta soklů**

1133a stanoviště sester – sestava 420032

- **1 x vestavěná chladnička**
- **1 x spodní skříňka jednokřídlá - rozměr 400x570x860 mm, barva RAL**
Vnitřní vybavení:
 - 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 600x570x860, barva dveří RAL**
- **1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL**
Vnitřní vybavení:
 - 3 x zásuvka o výšce 150 mm
 - 1 x zásuvka o výšce 300 mm
- **1 x spodní skříňka na ohřev infuzních roztoků, s ovládacím displejem – rozměr 600x570x760 mm, barva dveří RAL**
Vnitřní vybavení:
 - 1 x ohřívaná zásuvka o výšce 350 mm
 - 2 x zásuvka 150 mm
- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 1100x570x860 mm, barva RAL**
Vnitřní vybavení:
 - 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL**
Vnitřní vybavení:
 - 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
 - 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
 - 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x stolní deska Corian - rozměr 3300x600x40 mm, zadní lem**
Vnitřní vybavení:
 - 1 x dřez 400x400x200 mm
- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2300 mm**
- **1 x kryt proti ostříku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení**
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1000x370x600 mm**
Vnitřní vybavení:
 - 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1200x370x450 mm**
Vnitřní vybavení:
 - 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
 - 1 x výklopná zásuvka na inj. stříkačky s dělením, princip First in -First out
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1100x370x600 mm**
Vnitřní vybavení:
 - 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **4 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**

- 3 x krycí lišta soklů

1111 Přípravna CT – sestava 420017

- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 750x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 600x570x860, barva dveří RAL
- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 750x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x spodní umyvadlová skříňka - rozměr 500x570x860, barva dveří RAL
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 1850x600x40 mm, zadní lem

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm,
- 1 x umyvadlo 408x298x115 mm
- 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 750 mm
- 1 x horní skříňka jednokřídlá, rozměr 600x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 750x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka jednokřídlá, rozměr 500x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční zákryt vysoký
- 1 x spodní boční zákryt
- 1 x horní boční zákryt
- 2 x krycí lišta soklů

1123 Vyšetřovna CT – sestava 42BD11

- 2 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 1100x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 2250x600x40 mm, zadní lem
- 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2200 mm
- 2 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1100x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x spodní boční zákryt
- 1 x horní boční zákryt
- 1 x krycí lišta soklů

2 NP ANGIO

2031 chodba – sestava 360032

- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 2 x boční zákryt vysoký
- 1 x krycí lišta soklů

2031 chodba – sestava 360033

- 3 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 2 x boční vysoký zákryt
- 1 x krycí lišta soklů

2043 stacionář – sestava 420033

- 1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 800x570x860, barva dveří RAL
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 900x600x40 mm, zadní lem
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 900x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční spodní zákryt
- 1 x krycí lišta soklů
- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 700x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vestavěná chladnička s monitoringem teplot
- 1 x spodní umyvadlová skříňka - rozměr 600x570x860, barva dveří RAL
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 2250x600x40 mm, zadní lem

Vnitřní vybavení:

- 1 x umyvadlo 408x298x115 mm
- 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 1300mm
- 1 x kryt proti ostříku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1200x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 900x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x výklopná zásuvka na inj. stříkačky s dělením, princip First in -First out
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 1200x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční spodní zákryt
- 1 x boční horní zákryt
- 2 x krycí lišta soklů

2046 sklad – sestava 363008

- 4 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- 2 x vrchní šikmý zákryt
- 2 x boční zákryt vysoký
- 2 x krycí lišta soklů

2046 sklad – sestava 363031

- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x470x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x470x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x470x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční zákryt vysoký
- 1 x krycí lišta soklů

2047 čistý sklad materiál – sestava 360008

- 2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční zákryt vysoký
- 1 x krycí lišta soklů

2047 čistý materiál – sestava 363030

- 1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 600x570x860, barva dveří RAL
- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 700x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením

- 1 x spodní umyvadlová skříňka - rozměr 600x570x860, barva dveří RAL
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 2825x600x40 mm, zadní lem

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm,
- 1 x umyvadlo 408x298x115 mm

- 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 1500mm
- 1 x horní skříňka jednokřídlá, rozměr 600x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 800x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x výklopná zásuvka na inj. stříkačky s dělením, princip First in -First out
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 700x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka jednokřídlá, uzamykatelná - rozměr 600x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 2 x spodní boční zákryt
- 2 x horní boční zákryt
- 1 x krycí lišta soklů

2049 sklad – sestava 363010

- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 2 x boční zákryt vysoký
- 1 x krycí lišta soklů

2050 angio – sestava 360041

- **1 x spodní skříňka dvoukřídla - rozměr 1200x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

– 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením

- **1 x horní skříňka dvoukřídla, uzamykatelná - rozměr 1200x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

– 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x stolní deska Corian - rozměr 1350x600x40 mm, zadní lem**
- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 1200mm**
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční spodní zákryt**
- **2 x boční horní zákryt**
- **1 x krycí lišta soklů**

2050 angio – sestava 360042 2ks

- **3 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 1000x470x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

– 2 x nerezový závěsný systém pro katetry s min. 5 háky

– 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x krycí lišta soklů**

2053 angio – sestava 360041

- **1 x spodní skříňka dvoukřídla - rozměr 1200x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

– 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením

- **1 x horní skříňka dvoukřídla, uzamykatelná - rozměr 1200x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

– 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x stolní deska Corian - rozměr 1350x600x40 mm, zadní lem**
- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 1200mm**
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční spodní zákryt**
- **2 x boční horní zákryt**
- **1 x krycí lišta soklů**

2053 angio – sestava 360042 2 ks

- **3 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x470x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 2 x nerezový závěsný systém pro katetry, s min. 5 háky
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x krycí lišta soklů**

2054 b sklad – sestava 363032

- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **1 x krycí lišta soklů**

3 NP CS

3142 sklad – sestava 460250

- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **12x vysoká skříň jednokřídlá, rozměr 400x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 6 x nerezové teleskopické výsuvy pro STE kontejnery, koše a ostatní materiál
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **4 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **4 x krycí lišta soklů**

3142 sklad – sestava 460249

- **1x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 700x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
 - 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
 - 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
 - **12x vysoká skříň jednokřídlá, rozměr 400x670x2100 mm, barva dveří RAL**
- Vnitřní vybavení:
- 6 x nerezové teleskopické výsuvy pro STE kontejnery, koše a ostatní materiál
 - 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
 - **4 x vrchní šikmý zákryt**
 - **1 x boční zákryt vysoký**
 - **4 x krycí lišta soklů**

3143 sklad – sestava 460250

- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **12x vysoká skříň jednokřídlá, rozměr 400x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 6 x nerezové teleskopické výsuvy pro STE kontejnery, koše a ostatní materiál
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **4 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **4 x krycí lišta soklů**

3145 kompletace – sestava 360066

- **4 x vysoká skříň prokládací, uzamykatelná - rozměr 800x690x2100 mm, barva dveří RAL, ze strany místnosti 3145 : dvoukřídlé dveře, ze strany místnosti 3128d : 10 jednokřídlých dvířek – samostatné uzamykatelné boxy**

Vnitřní vybavení:

- 8 x pevná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň prokládací, uzamykatelná - rozměr 400x690x2100 mm, barva dveří RAL, ze strany místnosti 3145 : dvoukřídlé dveře, ze strany místnosti 3128d : 5 jednokřídlých dvířek – samostatné uzamykatelné boxy**

Vnitřní vybavení:

- 4 x pevná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x boční zákryt vysoký**
- **2 x krycí lišta soklů**

3145 kompletace – sestava 445215

- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 750x670x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 400x670x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x zásuvka o výšce 200 mm
- 1 x zásuvka o výšce 150 mm

- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 900x670x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

– 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením

- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 1000x670x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

– 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **2 x stolní deska nerezová - rozměr 1900x700x40 mm, zadní lem, sendvičové provedení, spodní část**

vepředu podlepená nerezovým plechem

- **2 x krycí lišta soklů**

3145 kompletace – sestava 445330

- **2 x nerezový stůl bez police, nohy z jáklu 400x400 mm, stolní deska sendvičového provedení, spodní část podlepená nerezovým plechem - rozměr 2400x700x40 mm**

- **2 x pojízdný kontejner - rozměr 600x470x730 mm, kovový, barevně lakovaný, dvoustěnné provedení,**

Vrchní deska HPL, 20 mm

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová zásuvka
- 1 x centrální zamykání
- 4 x kolečko o pr. 75 mm, 2 s brzdou

3163 4 zóna čisté sterilizace – sestava 445330

- **2 x nerezový stůl bez police, nohy z jáklu 400x400 mm, stolní deska sendvičového provedení, spodní část podlepená nerezovým plechem - rozměr 2400x700x40 mm**

- **2 x pojízdný kontejner - rozměr 600x470x730 mm, kovový, barevně lakovaný, dvoustěnné provedení,**

Vrchní deska HPL, 20 mm

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová zásuvka
- 1 x centrální zamykání
- 4 x kolečko o pr. 75 mm, 2 s brzdou

3163 4 zóna čisté sterilizace – sestava 460251

- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x boční zákryt vysoký**
- **2 x krycí lišta soklů**

3163 4 zóna čisté sterilizace – sestava 460252

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x teleskopické výsuvy s nerezovou ohrádkou 320 mm vysokou
- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **1 x krycí lišta soklů**

3163 4 zóna čisté sterilizace – sestava 460253

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **6 x vysoká skříň jednokřídlá, rozměr 400x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 6 x nerezové teleskopické výsuvy pro STE kontejnery, koše a ostatní materiál
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **6 x vysoká skříň jednokřídlá, rozměr 400x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 6 x nerezové teleskopické výsuvy pro STE kontejnery, koše a ostatní materiál
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **3 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **3 x krycí lišta soklů**

3163 4 zóna čisté sterilizace – sestava 460254

- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **6 x vysoká skříň jednokřídlá, rozměr 400x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 6 x nerezové teleskopické výsuvy pro STE kontejnery, koše a ostatní materiál
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **3 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x boční zákryt vysoký**
- **3 x krycí lišta soklů**

3164 3 zóna Příprava a setování – sestava 441950 a 441953

- **5 x setovací stůl, kostra z nerezové oceli, pracovní plocha CORIAN cen.tř.1.,1500 x800 /720-1080 mm**

Vybavení:

- Podstavná skříňka 450 x 570 x 510 mm se zásuvkami -2x 200 mm, 1 x 100 mm integrovaná vlevo
- Dva boční nerezové kanály pro zavěšování příslušenství a integraci všech médií
- Přívodní kanál ze stropu pro přívod medií 450x150x2700 mm
- Zavěšený modulární regál na materiál dle výkresu
- Integrované osvětlení stolní desky LED -1000lux
- Integrovaná lupa s LED osvětlením, pr.127 mm, 5 dioptrií včetně nastavitelného ramínka
- Integrované zásuvky a elektrické rozvody do bočních kanálů
- Integrovaný držák PC s nosností 12 kg s plynovou pružinou
- Elektrohdraulické zvedání setovacího stolu v rozsahu 720 -1080 mm

3164 3 zóna Příprava a setování – sestava 441952 – 2 ks

- **6 x setovací stůl, kostra z nerezové oceli, pracovní plocha CORIAN cen.tř.1.,1500 x800 /720-1080 mm**

Vybavení:

- Podstavná skříňka 450 x 570 x 510 mm se zásuvkami -2x 200 mm, 1 x 100 mm integrovaná vlevo
- Dva boční nerezové kanály pro zavěšování příslušenství a integraci všech médií
- Přívodní kanál ze stropu pro přívod medií 450x150x2700 mm
- Zavěšený modulární regál na materiál dle výkresu
- Integrované osvětlení stolní desky LED -1000lux
- Integrovaná lupa s LED osvětlením, pr.127 mm, 5 dioptrií včetně nastavitelného ramínka
- Integrované zásuvky a elektrické rozvody do bočních kanálů
- Integrovaný držák PC s nosností 12 kg s plynovou pružinou
- Elektrohdraulické zvedání setovacího stolu v rozsahu 720 -1080 mm

3164 3 zóna Příprava a setování – sestava 441951

- **5 x nerezový stůl bez police, nohy z jáklu 400x400 mm, stolní deska sendvičového provedení, spodní část podlepená nerezovým plechem - rozměr 2500x800x40 mm**

3165 2 zóna dekontaminační – sestava 441994 a 441995

- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 800x670x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x spodní skříňka dvoukřídla - rozměr 500x670x860 mm, barva RAL**

1

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **3 x spodní skříňka dvoukřídla - rozměr 900x670x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x spodní skříňka dvoukřídla - rozměr 1000x670x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **2 x spodní skříňka dvoukřídla - rozměr 900x670x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením

- **1 x spodní skříňka pod dřež dvoukřídla - rozměr 1000x670x860 mm, čelní panel s ovládáním myčky**

Vnitřní vybavení:

- 1 x ultrazvukový generátor min. 2400 W

- **2 x spodní skříňka pod dřež dvoukřídla - rozměr 1000x670x860 mm,**

Vnitřní vybavení:

Desinfekční automat pro kontinuální směšování desinfekce. Koncentrace napouštěného roztoku 0,25% - 3%.

Napojitelný na přívod studené vody ½". Možnost přestavení koncentrace na ovládacím panelu integrovaném do dvířek skříně, směšovací baterie desinfekčního roztoku instalována na pracovní ploše.

- **2 x spodní skříňka pod dřež dvoukřídla - rozměr 1000x670x860 mm, čelní zákryt dřezu**

- **1x pracovní plocha 11400 x700 x 40/80 z nerezové oceli AISI304, zadní lem, složená ze 4 částí:**

1

- **1x pracovní plocha 11000 x700 x 40/80 z nerezové oceli AISI304, zadní lem, složená ze 4 částí:**

1

1x instalována ultrazvuková myčka (generátor min 2400 W, dřež 600x400/200 mm, koš s úchytkami (470 x270/45 mm), vevařen dřež 4x 800x400x250 mm, 4 x vodní tlaková pistole včetně nástavců

- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 11400 mm (z několika částí)**
- **1 x horní skříňka dvoukřídla, rozměr 800x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **5 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 900x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 1000x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **5 x skříňka závěsná 1000 x 470 x 600 mm sloužící pro odtah nad mycími dřezy**

Vnitřní vybavení:

- Perforovaná nerezová spodní část pro odtah výparů
- Výsuvná ostřiková deska z plexiskla
- 2x příruba pro připojení odsávacího flexi potrubí o pr. 100 mm
- **4 x vrchní rovný zákryt**
- **5 x vrchní zákryt nad odsávací skříňkou**
- **1 x boční horní zákryt**
- **1 x boční spodní zákryt**
- **5 x krycí lišta soklů**

3165 2 zóna dekontaminační – sestava 441996 a 441998

- **2 x nerezový stůl s policí, nohy z jáklu 400x400 mm, stolní deska sendvičového provedení, spodní část podlepená nerezovým plechem - rozměr 2200x700x40 mm**
- **4 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 1100x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 4400 mm**
- **2 x vrchní šikmý zákryt**

3166 1 zóna nečistá – sestava 441997

- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**
- **2 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x boční zákryt vysoký**
- **2 x krycí lišta soklů**

3166 1 zóna nečistá – sestava 441999 a 442161

- **6 x spodní skříňka dvoukřídla - rozměr 900x670x860 mm, barva RAL**
Vnitřní vybavení:
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x spodní skříňka dvoukřídla - rozměr 1000x670x860 mm, barva RAL**
Vnitřní vybavení:
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x spodní skříňka pod dřez - rozměr 1000x670x860 mm, barva RAL**
- **2 x stolní deska nerezová - rozměr 1900x700x40 mm, zadní lem**
Vnitřní vybavení:
- 2 x dřez 800x400x250 mm
- **2 x stolní deska nerezová - rozměr 2800x700x40 mm, zadní lem**
- **2 x boční spodní zákryt**
- **4 x krycí lišta soklů**

3166 1 zóna nečistá – sestava 445131

- **2 x nerezový stůl s policí, nohy z železa 400x400 mm, stolní deska sendvičového provedení, spodní část podlepená nerezovým plechem - rozměr 1900x800x40 mm**
- 3167 příjem materiálu – sestava 360030**
- **2 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 900x470x2100 mm, barva dveří RAL**
Vnitřní vybavení:
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **1 x krycí lišta soklů**

3167 Příjem materiálu – sestava 360031

- 1 x nerezový stůl bez police - rozměr 2300x700x900 mm
- 1 x pojízdný kontejner - rozměr 600x470x730 mm, kovový, barevně lakovaný, dvoustěnné provedení,

Vrchní deska HPL, 20 mm

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová zásuvka
- 1 x centrální zamykání
- 4 x kolečko o pr. 75 mm, 2 s brzdou

4NP COS

4022 a sklad – sestava 360054

- 2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x370x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 900x370x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční zákryt vysoký
- 2 x krycí lišta soklů

4022a sklad – sestava 360055

- 2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x670x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x670x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, uzamykatelná - rozměr 800x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **3 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **3 x krycí lišta soklů**

4093 sklad – sestava 360060

- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 1100x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 1100x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **8 x vysoká skříň jednokřídla, rozměr 400x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 6x teleskopické nerezové výsuvy pro STE kontejnery
- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vysoká skříň dvoukřídla- rozměr 1000x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 1000x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- 4 x vrchní šikmý zákryt
- 2 x boční vysoký zákryt
- 4 x krycí lišta soklů

4111b chodba – sestava 360061

- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x670x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x vrchní šikmý zákryt
- 2 x boční vysoký zákryt
- 2 x krycí lišta soklů

4121 sklad – sestava 360059

- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 700x470x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x470x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt

- 1 x boční zákryt vysoký
- 1 x krycí lišta soklů

4121 sklad – sestava 360067

- 4 x vysoká skříň jednokřídlá, rozměr 400x670x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 6x teleskopické nerezové výsuvy pro STE kontejnery
- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční zákryt vysoký
- 1 x krycí lišta soklů

4125a – sestava 360052

- 2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x470x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x470x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 5 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 750x470x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x470x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 5 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x vrchní šikmý zákryt
- 2 x krycí lišta soklů

4125a sklad – sestava 360069

- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 5 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1200x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **2 x krycí lišta soklů**

4126 sklad – sestava 360058

- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x470x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x boční zákryt vysoký**
- **1 x krycí lišta soklů**

4134 sklad – sestava 360064

- **4 x vysoká skříň jednokřídlá, rozměr 400x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 6x teleskopické nerezové výsuvy pro STE kontejnery
- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 750x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **2 x krycí lišta soklů**

4139 sklad – sestava 360057

- **5 x vysoká skříň jednokřídlá, rozměr 400x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 6x teleskopické nerezové výsuvy pro STE kontejnery
- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 700x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x boční vysoký zákryt**
- **2 x krycí lišta soklů**

4139 sklad – sestava 360068

- **3 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční zákryt vysoký
- 1 x krycí lišta soklů

4146 sklad – sestava 360059

- 1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 700x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční zákryt vysoký
- 1 x krycí lišta soklů

4146 sklad – sestava 360067

- 4 x vysoká skříň jednokřídla, rozměr 400x670x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 6x teleskopické nerezové výsuvy pro STE kontejnery
- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční zákryt vysoký
- 1 x krycí lišta soklů

4066c Box 2L- sestava 420054

- **1 x vysoká skříň jednokřídlá, uzamykatelná – rozměr 600x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 1 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x vysoká skříň jednokřídlá, uzamykatelná, s vestavěným ISO modulovým systémem - rozměr 457x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 8 páru teleskopických výjezdů
- 3 x ABS koše 600x400x200 mm s vnitřním dělením
- 5 x ABS koše 600x400x100 mm s vnitřním dělením
- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 800x670x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 5 x zásuvka o výšce 150 mm
- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 1200x670x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- **1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 600x670x860, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 1 x separátor odpadu, 2 nádoby, ovládání kolenem

- **1 x stolní deska Corian - rozměr 2600x700x40 mm, zadní lem**

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm
- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2000mm**
- **1 x kryt proti ostřiku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení**
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 800x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x výklopná zásuvka na inj. stříkačky s dělením, princip First in -First out
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1200x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x horní skříňka jednokřídlá, uzamykatelná - rozměr 600x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- 2 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční zákryt vysoký
- 2 x krycí lišta soklů

4073 Přípravna – sestava 420052

- 1 x spodní skříňka pod dřez, dvoukřídlá - rozměr 1000x570x860 mm, barva RAL
- Vnitřní vybavení:
 - 1 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 800x570x860 mm, barva RAL
- Vnitřní vybavení:
 - 5 x zásuvka o výšce 150 mm
- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 1200x570x860 mm, barva RAL
- Vnitřní vybavení:
 - 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 800x570x860 mm, barva RAL
- Vnitřní vybavení:
 - 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x spodní skříňka pod dřez- rozměr 600x670x860, barva dveří RAL
- Vnitřní vybavení:
 - 1 x separátor odpadu, 2 nádoby, ovládání kolenem
- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 700x570x860 mm, barva RAL
- Vnitřní vybavení:
 - 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 5200x700x40 mm, zadní lem
- Vnitřní vybavení:
 - 1 x dřez 400x400x200 mm,
 - 1 x umyvadlo 408x298x115 mm
 - 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2800mm
 - 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 700mm
 - 1 x kryt proti ostříku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení
 - 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1000x370x600 mm
- Vnitřní vybavení:
 - 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 800x370x600 mm
- Vnitřní vybavení:
 - 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
 - 1 x výklopná zásuvka na inj. stříkačky s dělením, princip First in -First out
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1200x370x600 mm
- Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 800x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x horní skříňka jednokřídlá, uzamykatelná - rozměr 600x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 700x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **3 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x spodní boční zákryt**
- **1 x horní boční zákryt**
- **3 x krycí lišta soklů**

4073 Přípravna – sestava 460260

- **2 x vysoká skříň jednokřídlá, uzamykatelná, s vestavěným ISO modulovým systémem - rozměr 457x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 8 páru teleskopických výjezdů
- 3 x ABS koše 600x400x200 mm s vnitřním dělením
- 5 x ABS koše 600x400x100 mm s vnitřním dělením
- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň jednokřídlá, uzamykatelná, s vestavěným ISO modulovým systémem - rozměr 457x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 8 páru teleskopických výjezdů
- 3 x ABS koše 600x400x200 mm s vnitřním dělením
- 3 x ABS koše 600x400x100 mm s vnitřním dělením
- 1 x trezor
- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x boční vysoký zákryt**
- **2 x krycí lišta soklů**

4085 Překlad – sestava 363013

- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1000x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **2 x krycí lišta soklů**

7 NP ARO + JIP

7011 Monitorování – sestava 420001 + 460810

- **1 x spodní umyvadlová skříňka - rozměr 800x570x860, barva dveří RAL**
- **1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 800x570x860, barva dveří RAL**
- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 700x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

– 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- **2 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

– 3 x zásuvka o výšce 150 mm

– 1 x zásuvka o výšce 300 mm

- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 1200x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

– 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x vysoká skříň jednokřídlá, uzamykatelná - rozměr 600x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

– 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

– 1 trezor

- **1 x stolní deska Corian - rozměr 4700x600x40 mm, zadní lem**

Vnitřní vybavení:

– 1 x dřez 400x400x200 mm,

– 1 x umyvadlo 408x298x115 mm

- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2300mm**

- **1 x kryt proti ostřiku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení**

- **2 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 800x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

– 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 700x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

– 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **2 x vrchní šikmý zákryt**

- **3 x krycí lišta soklů**

7013 sklad – sestava 360070

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

– 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

– 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

– 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

– 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 1 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 700x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x krycí lišta soklů**

7013 sklad – sestava 360072

Pohled A

- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 1100x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní rovný zákryt**
- **1 x krycí lišta soklů**

Pohled B

- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň jednokřídlá, rozměr 500x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 5 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní rovný zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **2 x krycí lišta soklů**

7013 sklad – sestava 360075

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1000x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x krycí lišta soklů**

7013 sklad – sestava 420020

- **2 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 900x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 900x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 750x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 1 x zásuvka o výšce 300 mm
- 3 x zásuvka o výšce 150 mm

- **1 x spodní umyvadlová skříňka - rozměr 700x570x860, barva dveří RAL**

- 1 x stolní deska Corian - rozměr 4050x600x40 mm, zadní lem

Vnitřní vybavení:

- 1 x umyvadlo 408x298x115 mm
- 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2250mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 800x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 750x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 700x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 2 x krycí lišta soklů

7111 Monitorování – sestava 420002

- 1 x vysoká skříň jednokřídlá, uzamykatelná - rozměr 600x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 trezor
- 1 x vestavěna chladnička – rozměr 600x570x2100
- chladnička na léky, prosklená
- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 1200x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x zásuvka o výšce 300 mm
- 1 x zásuvka o výšce 150 mm
- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 700x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- 1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 800x570x860, barva dveří RAL
- 1 x spodní umyvadlová skříňka - rozměr 800x570x860, barva dveří RAL
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 4710x600x40 mm, zadní lem

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm,
- 1 x umyvadlo 408x298x115 mm
- mrazák pod pracovní plochu

- 1 x kryt proti ostříku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení
- 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2300 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 700x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 800x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x vrchní šikmý zákryt
- 3 x krycí lišta soklů

7113 sklad – sestava 360070

- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 1 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 700x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x krycí lišta soklů

7113 sklad – sestava 420020

- **1 x spodní umyvadlová skříňka - rozměr 700x570x860, barva dveří RAL**
- **1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 750x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x zásuvka o výšce 150 mm
- 1 x zásuvka o výšce 300 mm

- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 800x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 900x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- **1 x stolní deska Corian - rozměr 4050x600x40 mm, zadní lem**

Vnitřní vybavení:

- 1 x umyvadlo 408x298x115 mm
- **1 x kryt proti ostříku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení**
- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2250 mm**

- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 700x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 750x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 800x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x krycí lišta soklů**

7113 sklad – sestava 360072

Pohled A

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 1100x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní rovný zákryt**
- **1 x krycí lišta soklů**

Pohled B

- **1 x vysoká skříň jednokřídla, rozměr 500x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 5 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní rovný zákryt**
- **2 x krycí lišta soklů**

7113 sklad – sestava 360075

- **1 x vysoká skříň dvoukřídla, uzamykatelná - rozměr 1000x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 5 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x krycí lišta soklů**

7113 sklad – sestava 420091

- **1 x spodní skříňka dvoukřídla - rozměr 1100x570x860 mm, barva RAL**

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 1120x600x40 mm, zadní lem
- 1 x krycí lišta soklů

7066 Monitorování – sestava 420015

- 1 x vestavěna chladnička – rozměr 600x570x2100
- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 800x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 750x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x zásuvka o výšce 150 mm
- 1 x zásuvka o výšce 300 mm
- 1 x vestavěna mraznička – rozměr 600x570x860
- 1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 800x570x860, barva dveří RAL
- 1 x spodní umyvadlová skříňka - rozměr 800x570x860, barva dveří RAL
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 4360x600x40 mm, zadní lem

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm,
- 1 x umyvadlo 408x298x115 mm
- 1 x kryt proti ostříku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení
- 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 4350 mm
- 3 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 800x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 750x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 1200x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 3 x vrchní šikmý zákryt
- 2 x krycí lišta soklů

7063 sklad – sestava 360074

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 1100x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm

- **2 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 1 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní šikmý zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **2 x krycí lišta soklů**

7063 sklad – sestava 360076

- **3 x vysoká skříň dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 1 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní rovný zákryt**
- **2 x boční zákryt vysoký**
- **1 x zakrytování zadní části skříní**
- **1 x krycí lišta soklů**

7063 sklad – sestava 420006

- 1 x spodní umyvadlová skříňka - rozměr 900x570x860, barva dveří RAL
- 1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x zásuvka o výšce 150 mm
- 1 x zásuvka o výšce 300 mm
- 1 x vestavěna chladnička s monitoringem teploty - rozměr 600x570x860
- 1 x spodní skříňka jednokřídlá - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vysoká skříň dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 1 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 2800x600x40 mm, zadní lem

Vnitřní vybavení:

- 1 x umyvadlo 408x298x115 mm

- 1 x kryt proti ostříku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení
- 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2700 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 900x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka jednokřídlá, uzamykatelná - rozměr 600x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x trezor
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 1200x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční zákryt vysoký
- 1 x boční horní zákryt
- 1 x boční dolní zákryt
- 2 x krycí lišta soklů

7013 sklad – sestava 420091

- **1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 1100x570x860 mm, barva RAL**
Vnitřní vybavení:
 - 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
- **1 x stolní deska Corian - rozměr 1120x600x40 mm, zadní lem**
- **1 x krycí lišta soklů**

7165 sklad – sestava 360071

- **1 x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 800x570x2100 mm, barva dveří RAL**
Vnitřní vybavení:
 - 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
 - 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
 - 2 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 60 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
 - 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **3x vysoká skříň dvoukřídlá, rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL**
Vnitřní vybavení:
 - 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
 - 1 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem
 - 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x boční zákryt vysoký**
- **2 x krycí lišta soklů**

7165 sklad sestava 360076

- **3 x vysoká skříň dvoukřídlá, uzamykatelná - rozměr 900x670x2100 mm, barva dveří RAL**
Vnitřní vybavení:
 - 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
 - 1 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
 - 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **2 x vrchní rovný zákryt**
- **1 x boční zákryt vysoký**

- 1 x zakrytování zadní strany skříní
- 2 x krycí lišta soklů

7165 sklad sestava 420006

- 1 x vysoká skříň dvoukřídla, uzamykatelná - rozměr 900x570x2100 mm, barva dveří RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 150 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 1 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem a s integrovaným přestavitelným dělením
- 3 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x spodní skříňka jednokřídla - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x vestavěna chladnička s monitoringem teploty - rozměr 600x570x860
- 1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 1 x zásuvka o výšce 300 mm
- 3 x zásuvka o výšce 150 mm
- 1 x spodní umyvadlová skříňka - rozměr 900x570x860, barva dveří RAL
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 2710x600x40 mm, zadní lem

Vnitřní vybavení:

- 1 x umyvadlo 408x298x115 mm
- 1 x kryt proti ostřiku, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení
- 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 2700 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídla, rozměr 1200x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka jednokřídla, uzamykatelná - rozměr 600x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x trezor
- 1 x horní skříňka dvoukřídla, rozměr 900x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x vrchní šikmý zákryt
- 1 x boční zákryt vysoký
- 1 x boční horní zákryt
- 1 x boční dolní zákryt
- 2 x krycí lišta soklů

7167 Monitorování – sestava 420004

- 1 x spodní umyvadlová skříňka - rozměr 800x570x860, barva dveří RAL
- 1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 800x570x860, barva dveří RAL
- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 700x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 4 x kovová plně výsuvná zásuvka s čelem o výšce 100 mm s teleskopickými výjezdy s pomalým dotahem

- 1 x spodní skříňka zásuvková - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 3 x zásuvka o výšce 150 mm
- 1 x zásuvka o výšce 300 mm

- 1 x spodní skříňka dvoukřídlá - rozměr 1100x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x stolní deska Corian - rozměr 4020x600x40 mm, zadní lem

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm,
- 1 x umyvadlo 408x298x115 mm
- 1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 4000mm
- 1 x kryt proti ostřihu, plexi o tloušťce 6 mm, včetně uchycení
- 2 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 800x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 700x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka jednokřídlá, rozměr 600x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 1100x370x600 mm

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- 2 x vrchní šikmý zákryt
- 2 x krycí lišta soklů

7025 Filtr – sestava 42JD14

- 1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 600x570x860, barva dveří RAL
- 1 x spodní skříňka jednokřídlá - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL

Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. Min. 20 mm
 - **1 x stolní deska Corian - rozměr 1360x600x40 mm, zadní a boční lem**

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm,
- **1 x hliníkové LED světlo s vypínačem – délka 1200mm**
- **1 x horní skříňka dvoukřídlá, rozměr 1200x370x600 mm**

Vnitřní vybavení:

- 1 x přestavitelná nerezová police o tl. min. 20 mm
- **1 x vrchní šikmý zákryt**
- **1 x boční horní zákryt**
- **1 x boční dolní zákryt**
- **1 x krycí lišta soklů**

7126 pokoj L1 – sestava 442007

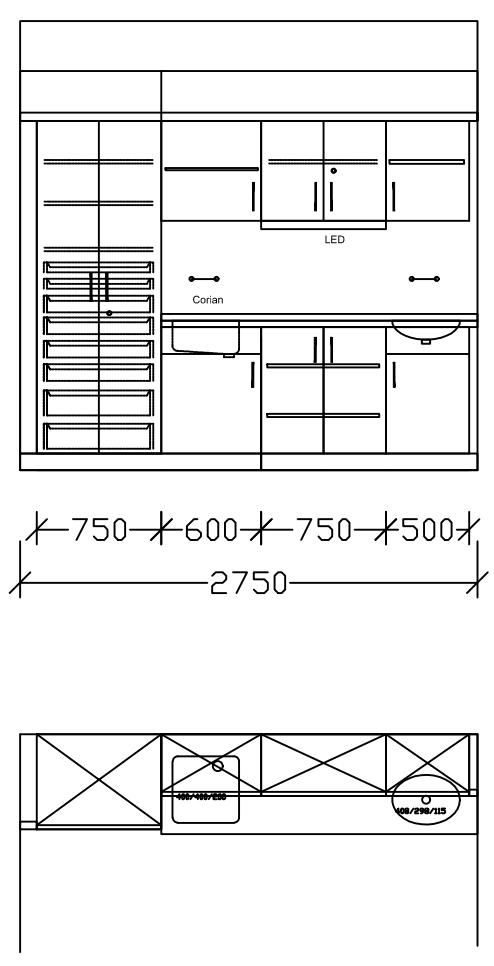
- **1 x spodní dřezová skříňka - rozměr 600x570x860, barva dveří RAL**
- **1 x spodní skříňka jednokřídlá - rozměr 600x570x860 mm, barva RAL**

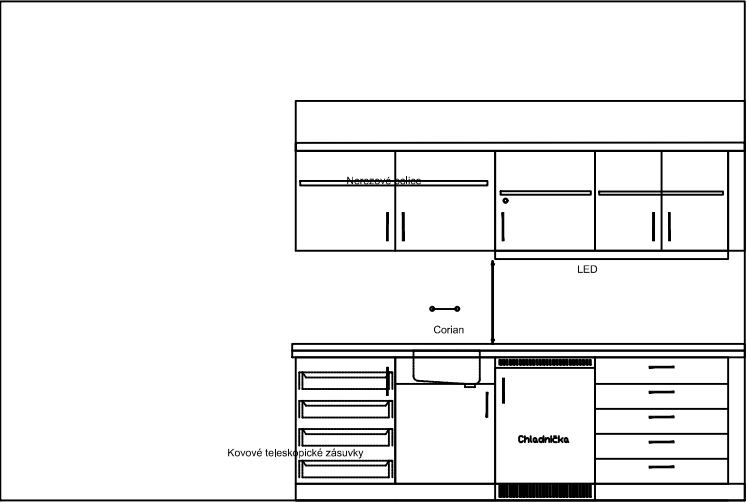
Vnitřní vybavení:

- 2 x přestavitelná nerezová police o tl. Min. 20 mm
 - **1 x stolní deska Corian - rozměr 1220x600x40 mm, zadní a boční lem**

Vnitřní vybavení:

- 1 x dřez 400x400x200 mm,
- **1 x krycí lišta soklů**

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>1111 Přípravná CT - sestava 420017</div> | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420017 | <div>  </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | 1122 Crash room - sestava 420030 | | |
| 420030 | | <div><p>600 600 600 800</p><p>600</p></div> | |
| TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav | | | |

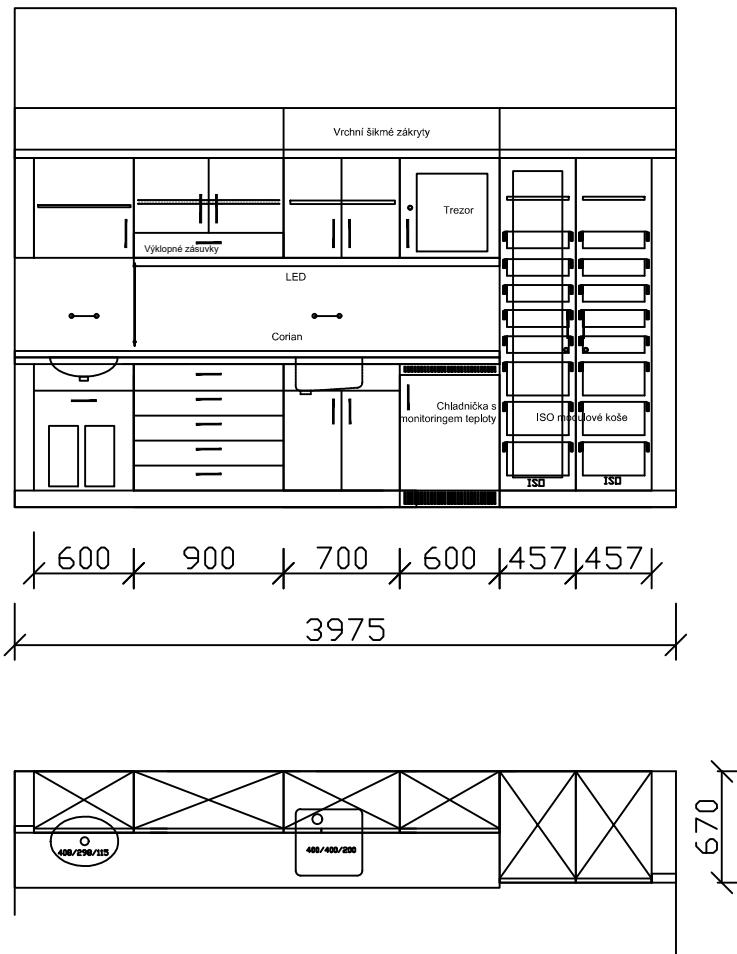
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

1009 přípravna - sestava 420031

420031



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

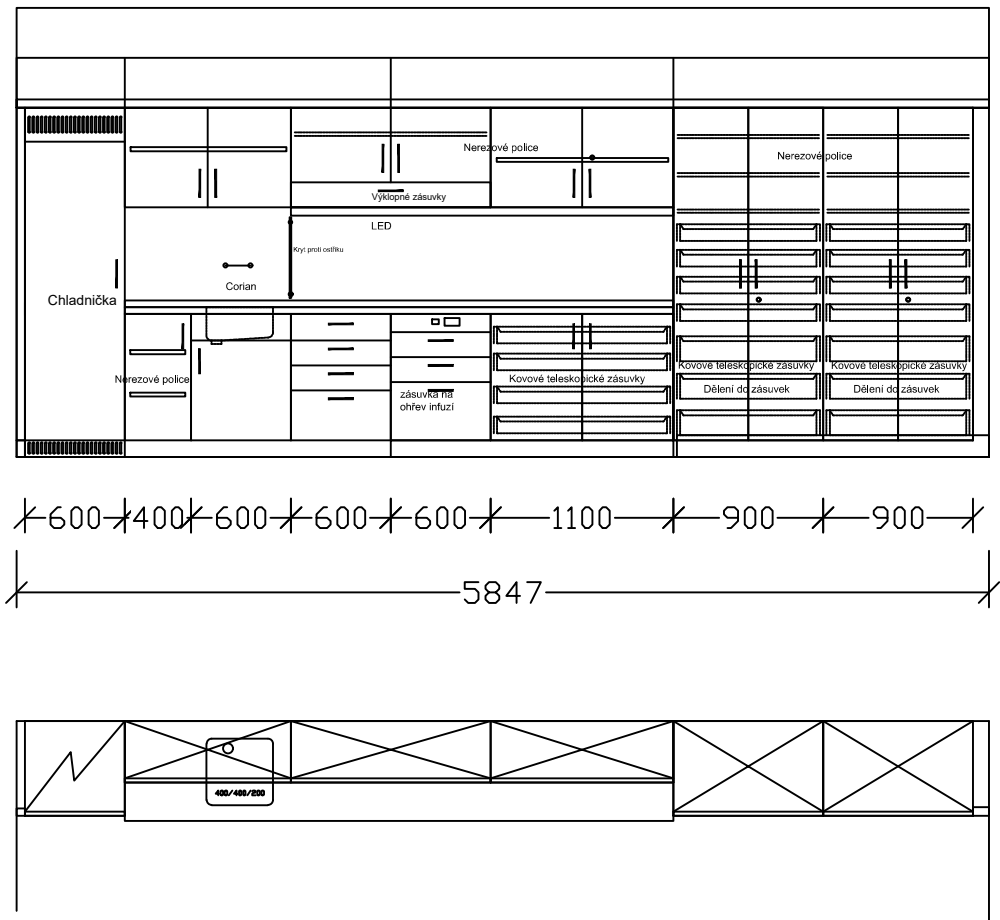
OZN.

UMÍSTĚNÍ

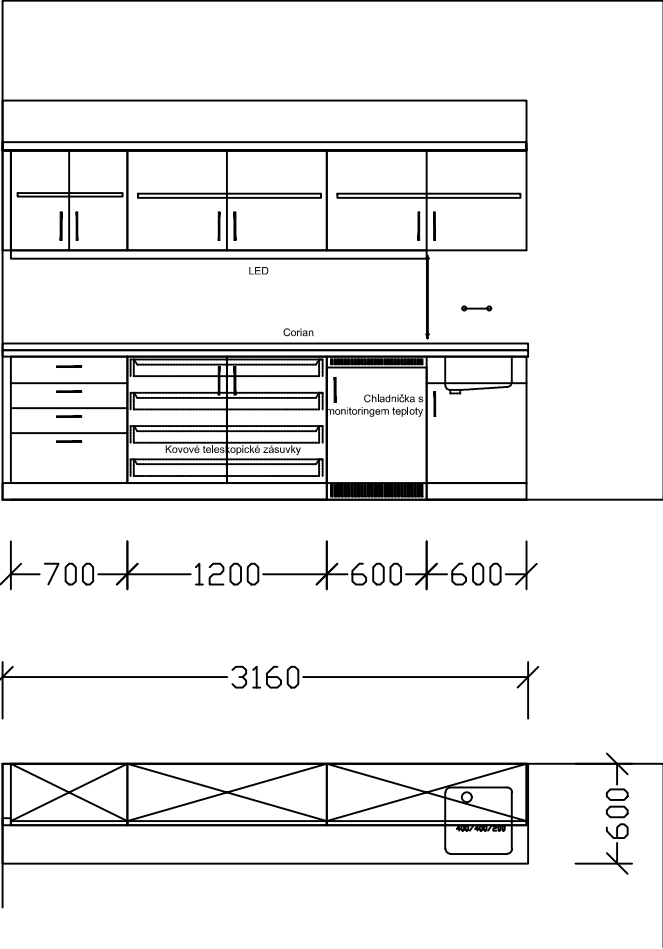
SCHEMA

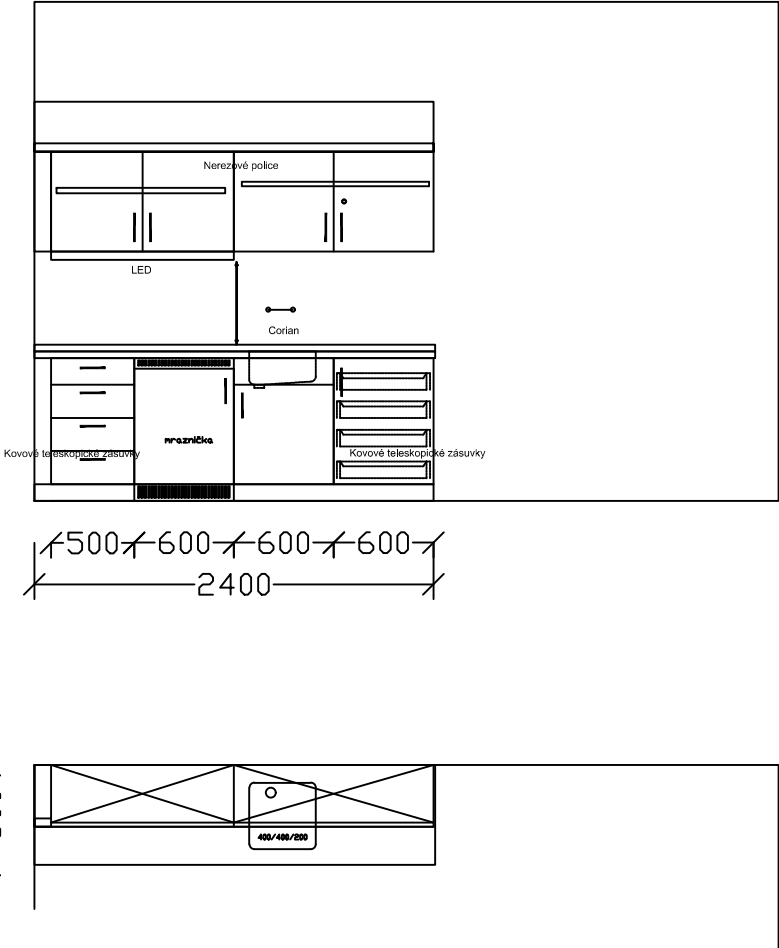
1133a stanoviště sester - sestava 420032

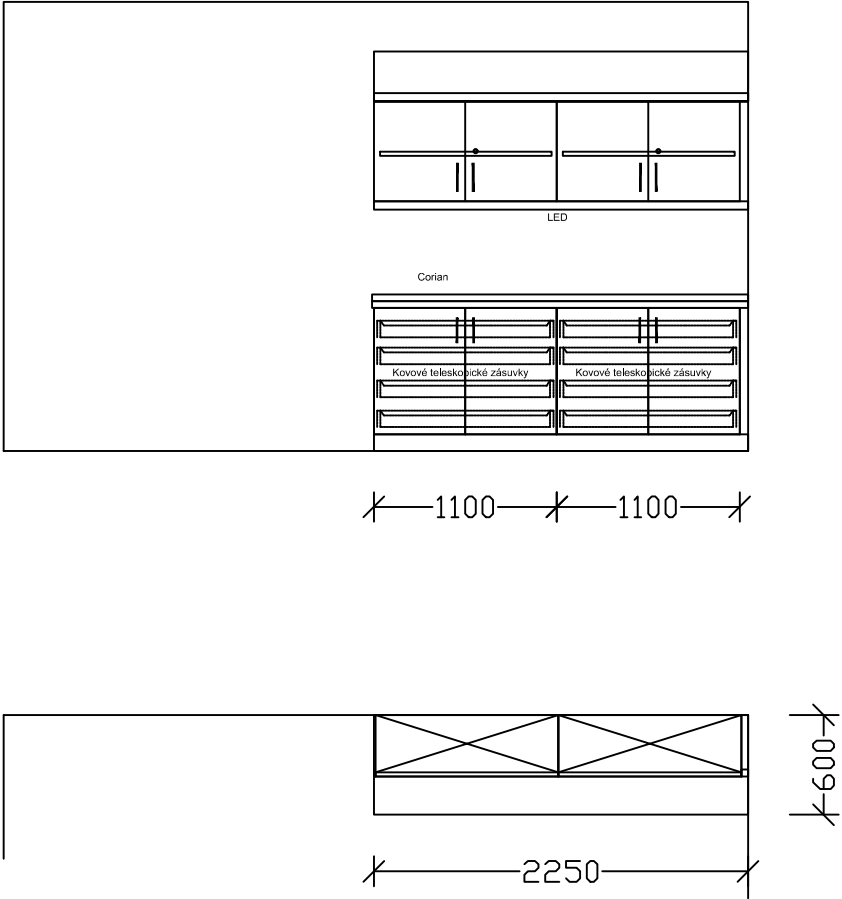
420032

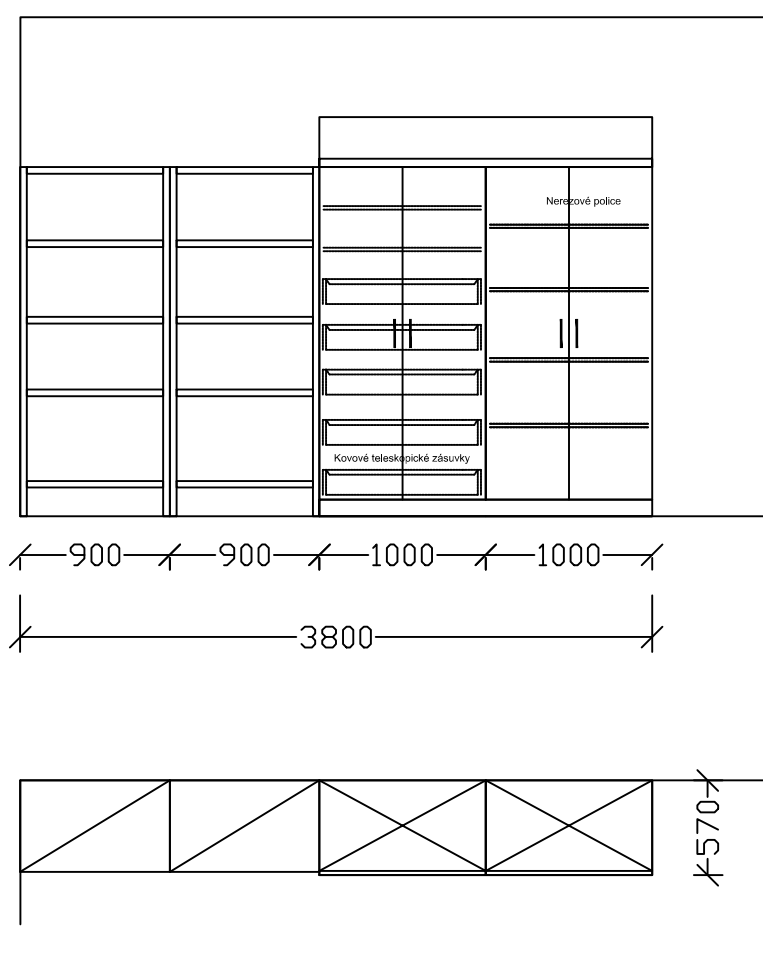


TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420041 | <div> <div>1119 stanoviště sestry - sestava 420041</div> <div>  </div> </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | | | |
| 420093 | 1122 Crash room - sestava 420093 | <div><p>500 600 600 600</p><p>2400</p><p>600</p><p>1122</p><p>420093/250</p><p>Nerezové police</p><p>LED</p><p>Corian</p><p>Kovové teleskopické zásuvky</p><p>Kovové teleskopické zásuvky</p></div> | |
| TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav | | | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 42BD11 | <div> <div>1123 Vyšetřovna CT - sestava 42BD11</div> <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> </div> | |

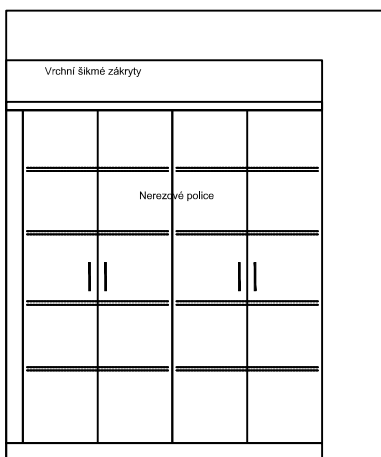
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 460991 | <div> <div>1120 sklad - sestava 460991</div> <div>  </div> </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

OZN.

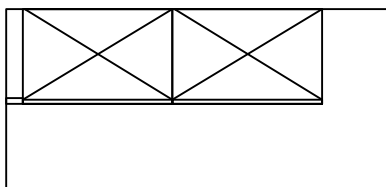
| |
|-------------------------|
| UMÍSTĚNÍ |
| 2047 čistý materiál - s |

estava 360008

| UMÍSTĚNÍ | SCHEMA |
|--------------------------------------|--------|
| 2047 čistý materiál - sestava 360008 | |



A horizontal number line with three tick marks. The first segment is labeled 900, and the second segment is labeled 900.



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2031 chodba - sestava 360032</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360032 | <div> </div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

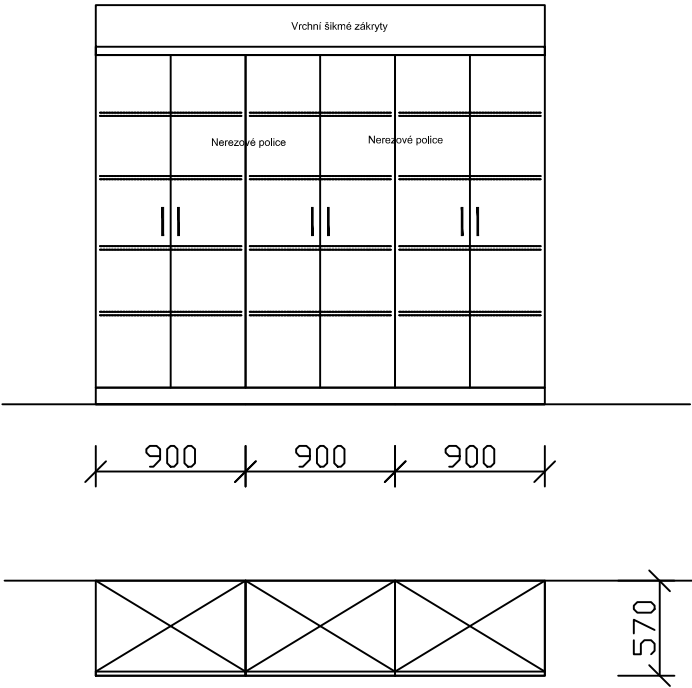
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

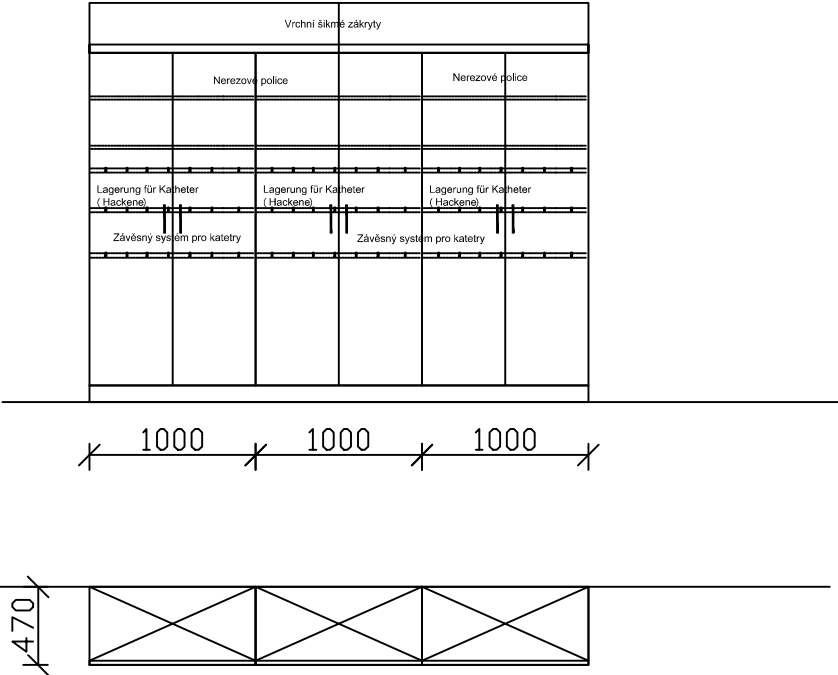
2031 chodba - sestava 360033

360033



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

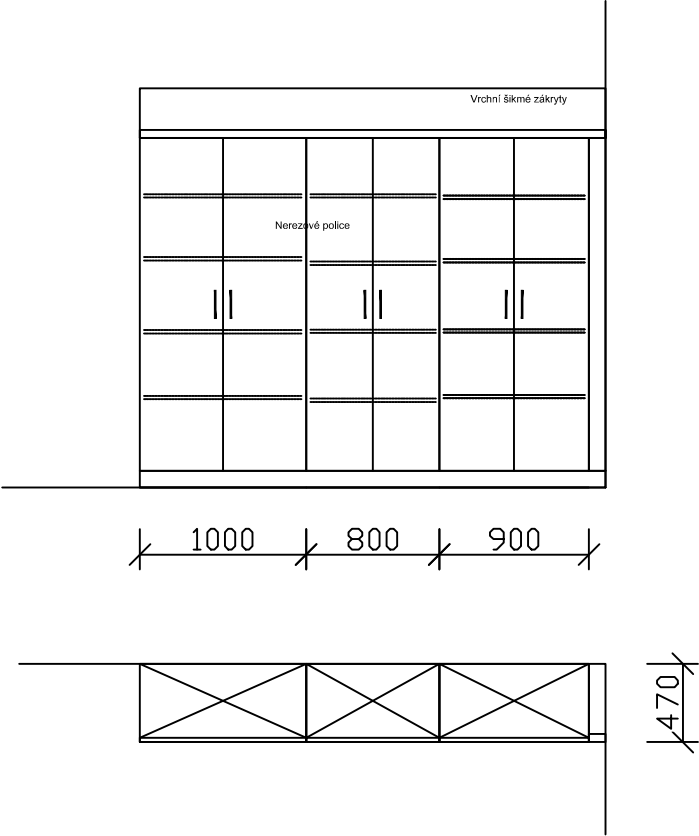
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2050, 2053 angio - sestava 360041</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360041 | <div> </div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2050, 2053 angio - sestava 360042</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360042 | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2046 sklad - sestava 363008</div> | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 363008 | <div> <div> <div> <div>Pohled B</div> <div> <div>Vrchní šikmé zákryty</div> <div> <div>Nerezové police</div> <div> <div> </div> <div> </div> </div> </div> </div> <div> <div>900</div> <div>900</div> </div> </div> <div> <div>Pohled A</div> <div> <div>Vrchní šikmé zákryty</div> <div> <div>Nerezové police</div> <div> <div> </div> <div> </div> </div> </div> </div> <div> <div>900</div> <div>900</div> </div> </div> <div> <div> <div> <div>Pohled A</div> <div> <div>570</div> <div>570</div> </div> </div> <div> <div>Pohled B</div> </div> </div> </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> </div></div> | |

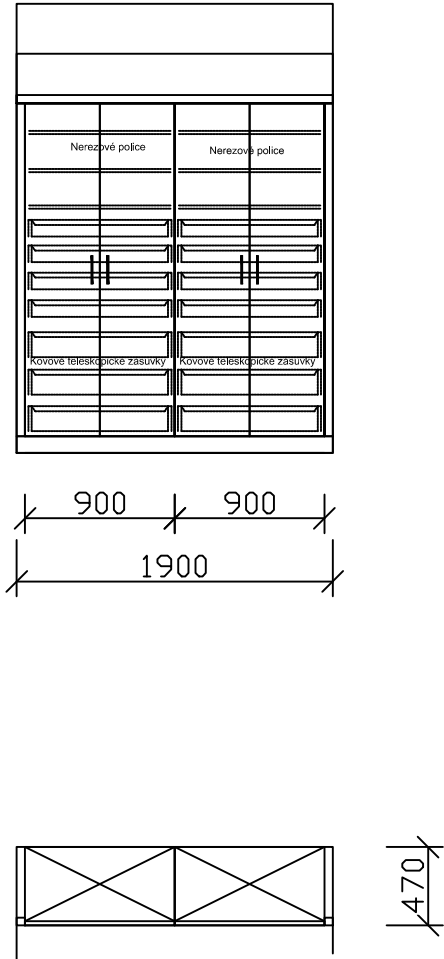
| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA | |
|--------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 363010 | | <div> <h1>2049 sklad - sestava 363010</h1> </div> <div> </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |
| | | | |

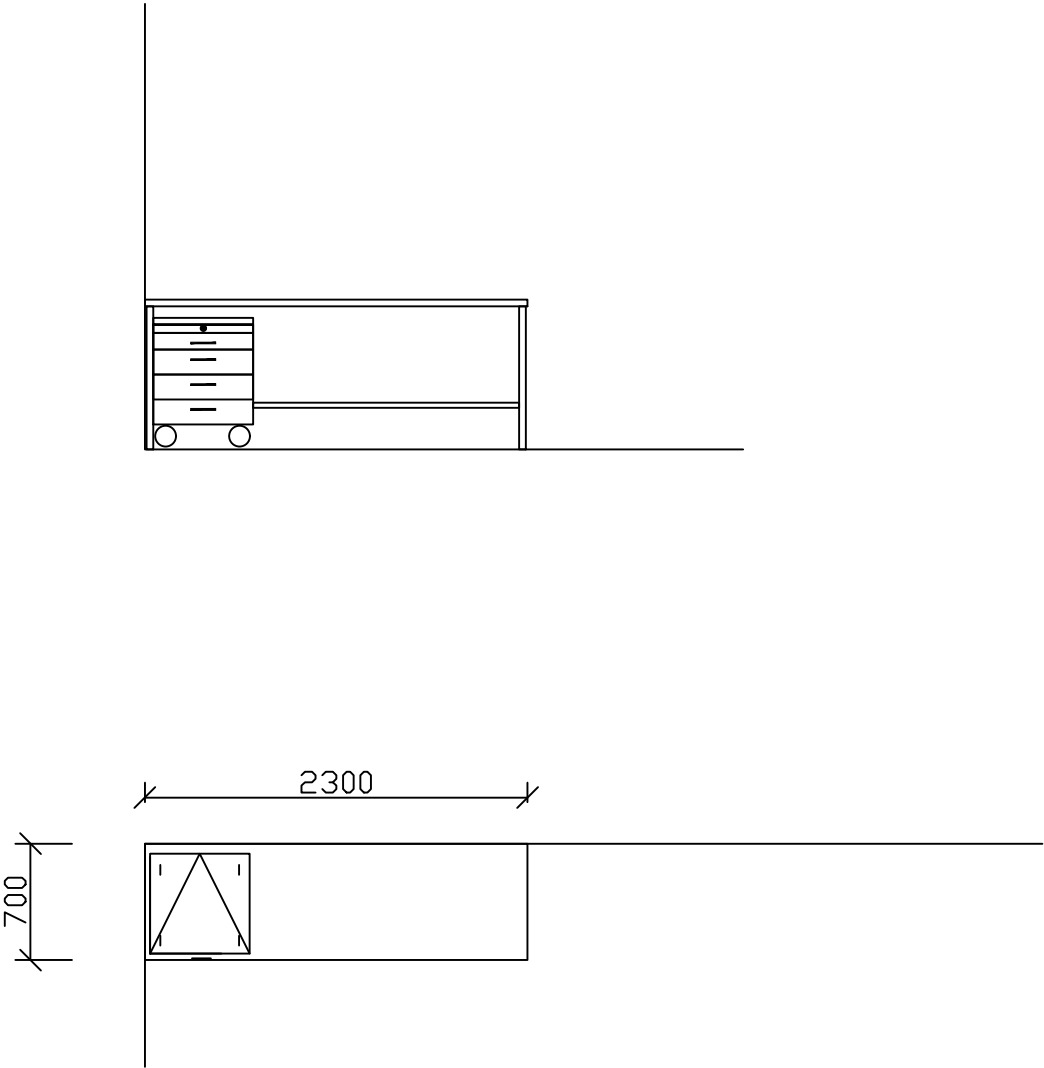
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2047 čistý materiál - sestava 363030</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 363030 | <div> </div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

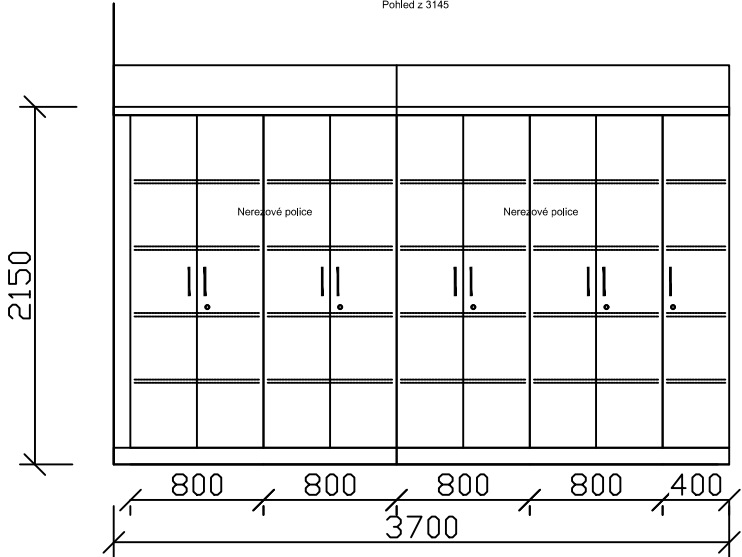
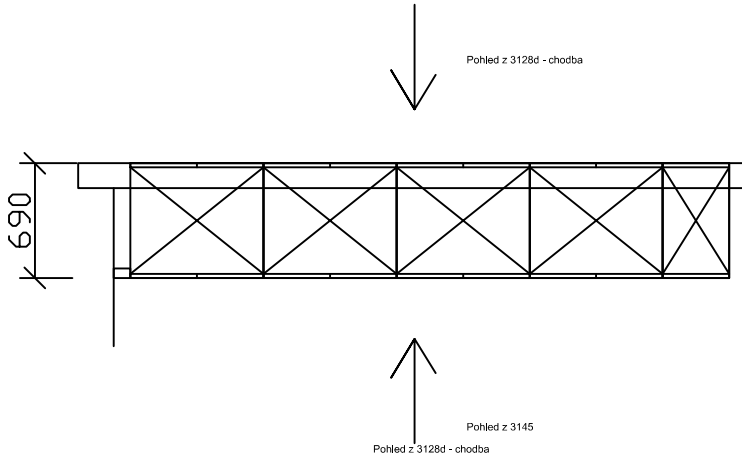
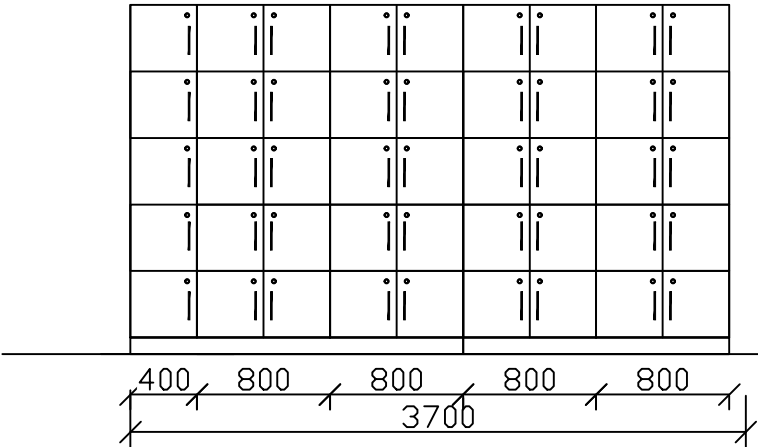
| OZN. | UMÍSTĚNÍ 2046 sklad - sestava 363031 | SCHEMA |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 363031 | <div><p>Vrochní šikmé zákryty</p><p>Nerezové police</p><p>1000 800 900</p><p>470</p></div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2054b sklad - sestava 363032</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 363032 | <div> <div> <div>Vrchní šikmé zákryty</div> <div> <div>Nerezové police</div> <div>Nerezové police</div> <div>Nerezové police</div> <div> <div>Kovové teleskopické zásuvky</div> <div>Dělení do zásuvek příčné</div> </div> <div> <div>Kovové teleskopické zásuvky</div> <div>Dělení do zásuvek příčné</div> </div> <div> <div>Kovové teleskopické zásuvky</div> <div>Dělení do zásuvek příčné</div> </div> </div> <div> <div>900</div> <div>1000</div> <div>900</div> <div>2975</div> </div> <div> <div>570</div> </div> </div> </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

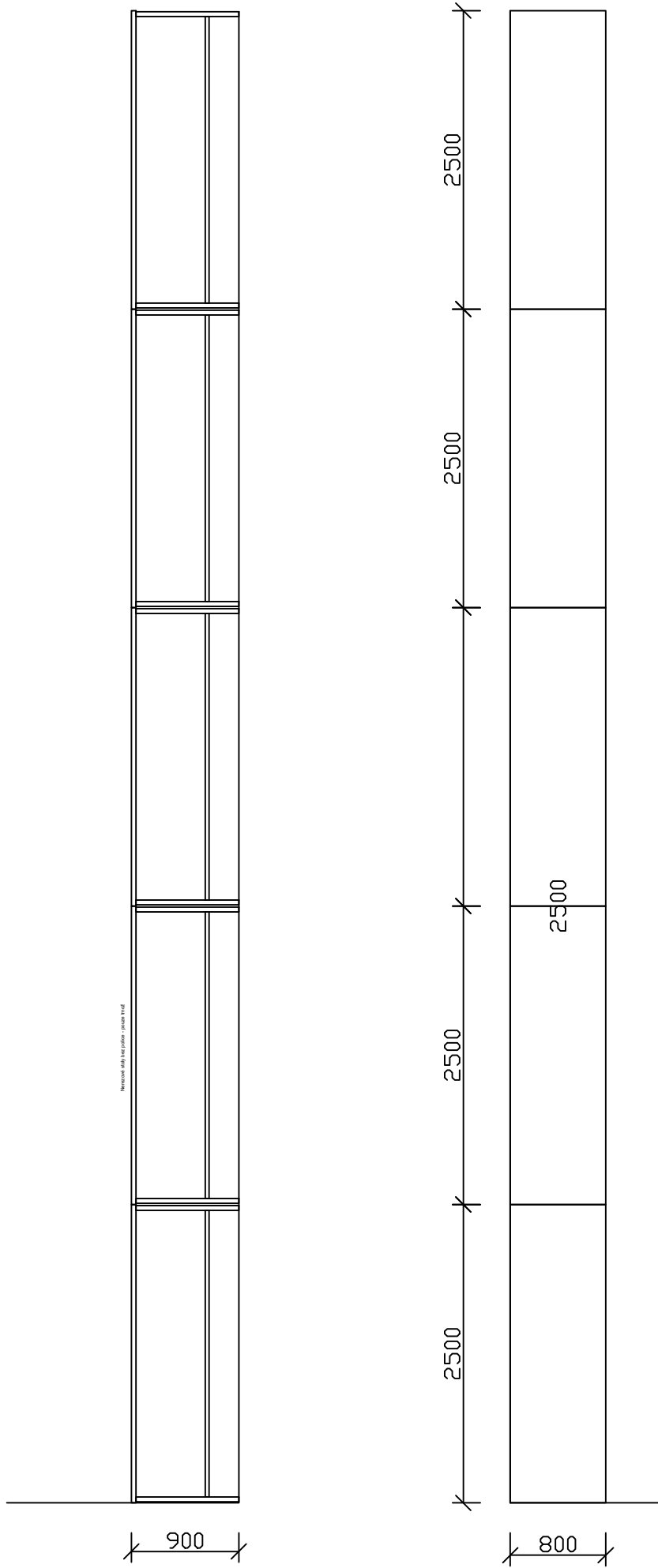
| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420033 | <div> <div>2043 stracionář - sestava 420033</div> </div> <div> </div> <div> </div> | <div> </div> <div> </div> | |
| | <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3167 Příjem materiálu - sestava 360030</div> | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360030 | <div>  </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

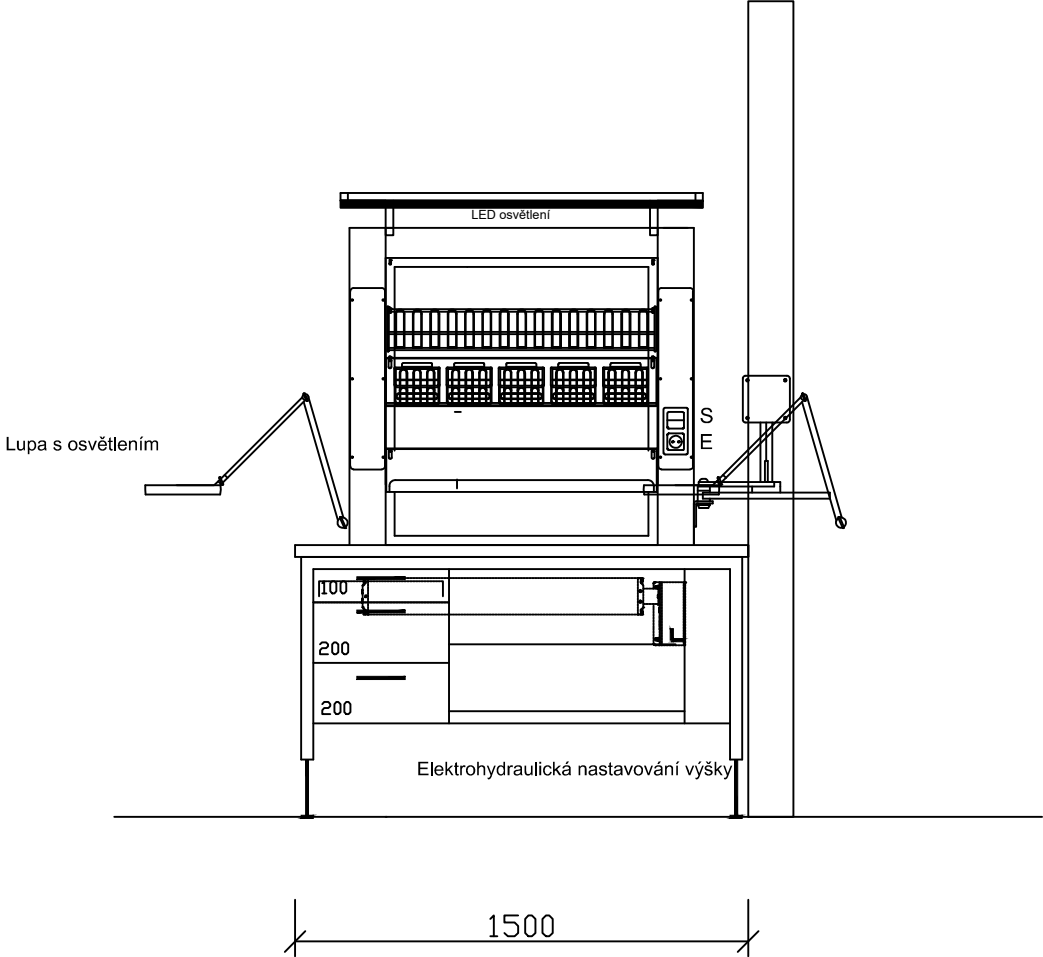
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3167 Příjem materiálu - sestava 360031</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360031 | <div>  </div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

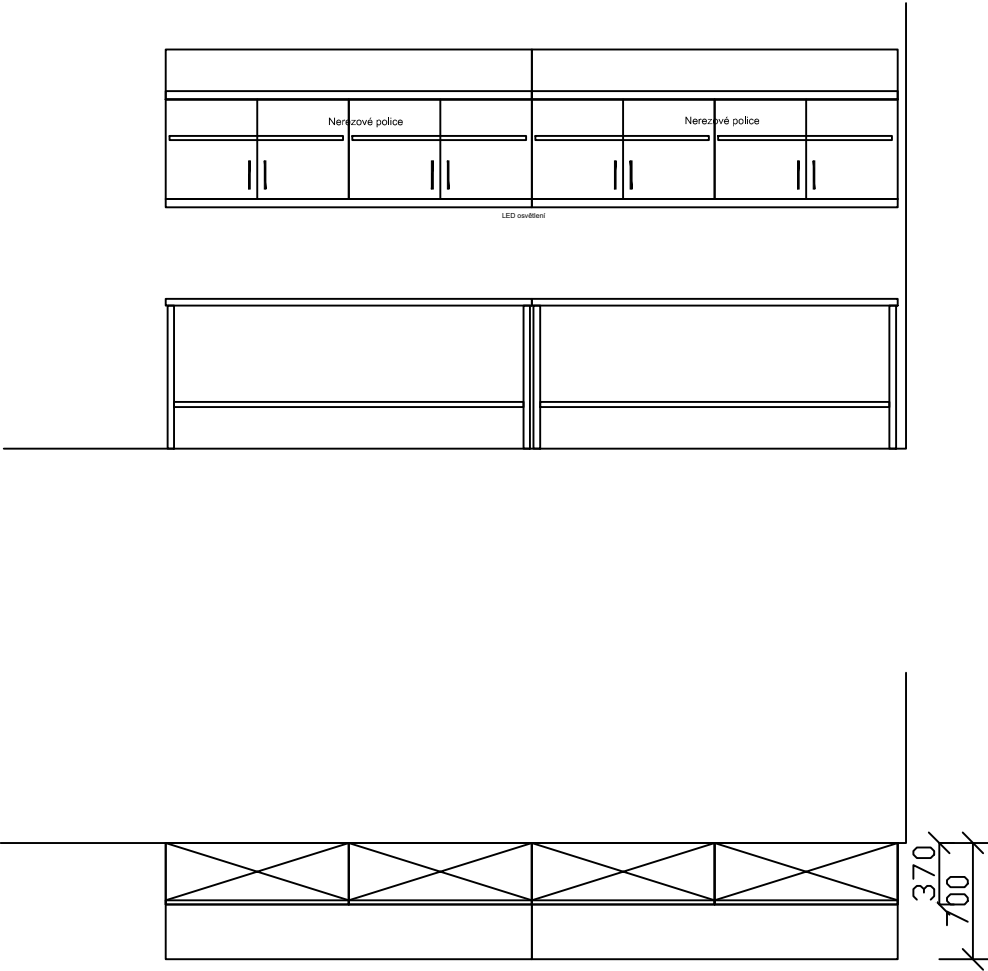
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | POČET |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 360066 | <div> <div> <div>3145 kompletace - sestava 360066</div> <div> <div> <div> <div>Pohled z 3145</div>  </div> <div> <div>Pohled z 3128d - chodba</div>  </div> <div> <div>Pohled z 3145</div>  </div> </div> </div> </div> </div> | |
| | <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

3164 3 zona Příprava a setování - sestava 441951



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> <div>3164 3 zona Příprava a setování - sestava 441950, 441952, 441953</div> </div> | |
|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <div>441950</div> <div>441952</div> <div>441953</div> | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3165 2 zóna dekontaminační - sestava 441996 a 441998</div> | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <div>441996</div> <div>441998</div> | <div>  </div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

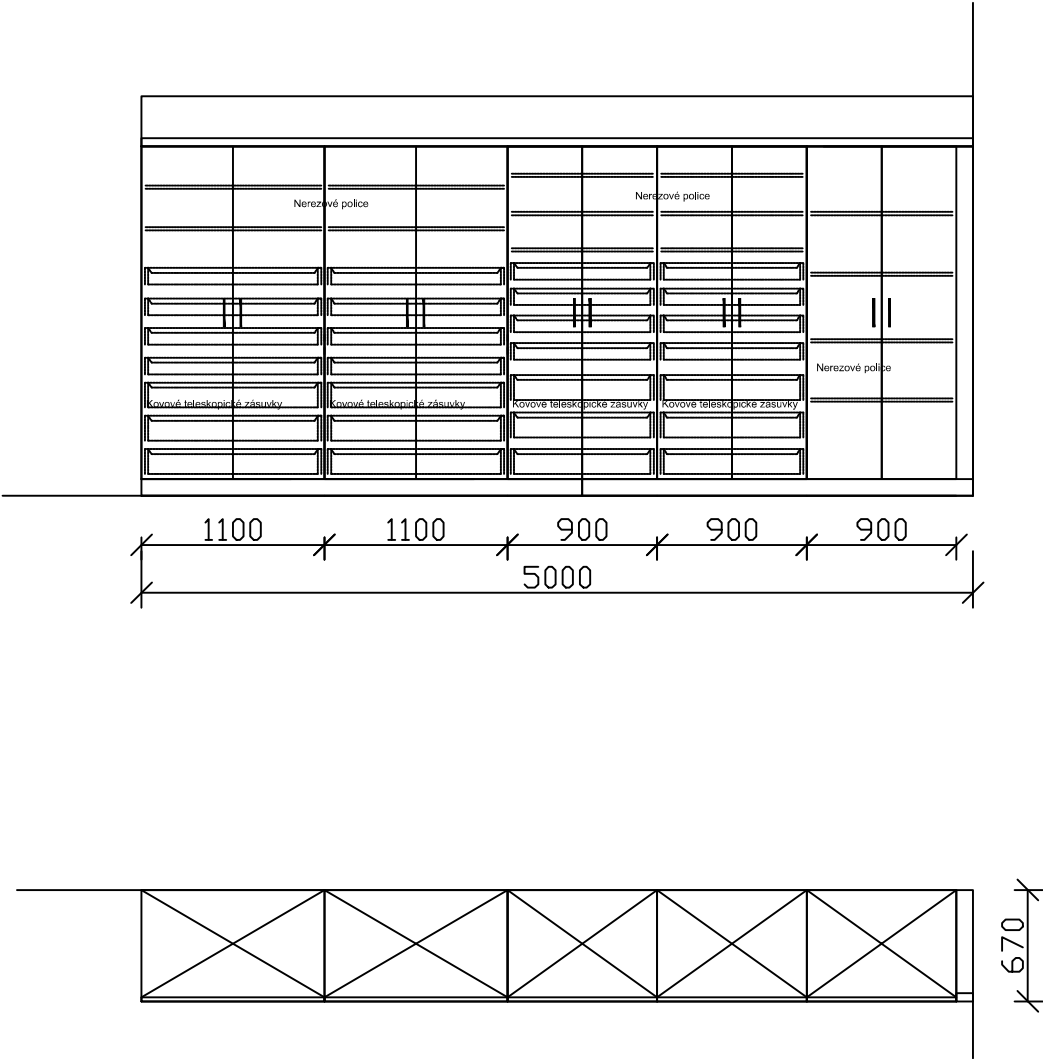
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

3166 1 zóna nečistá - sestava 441997

441997

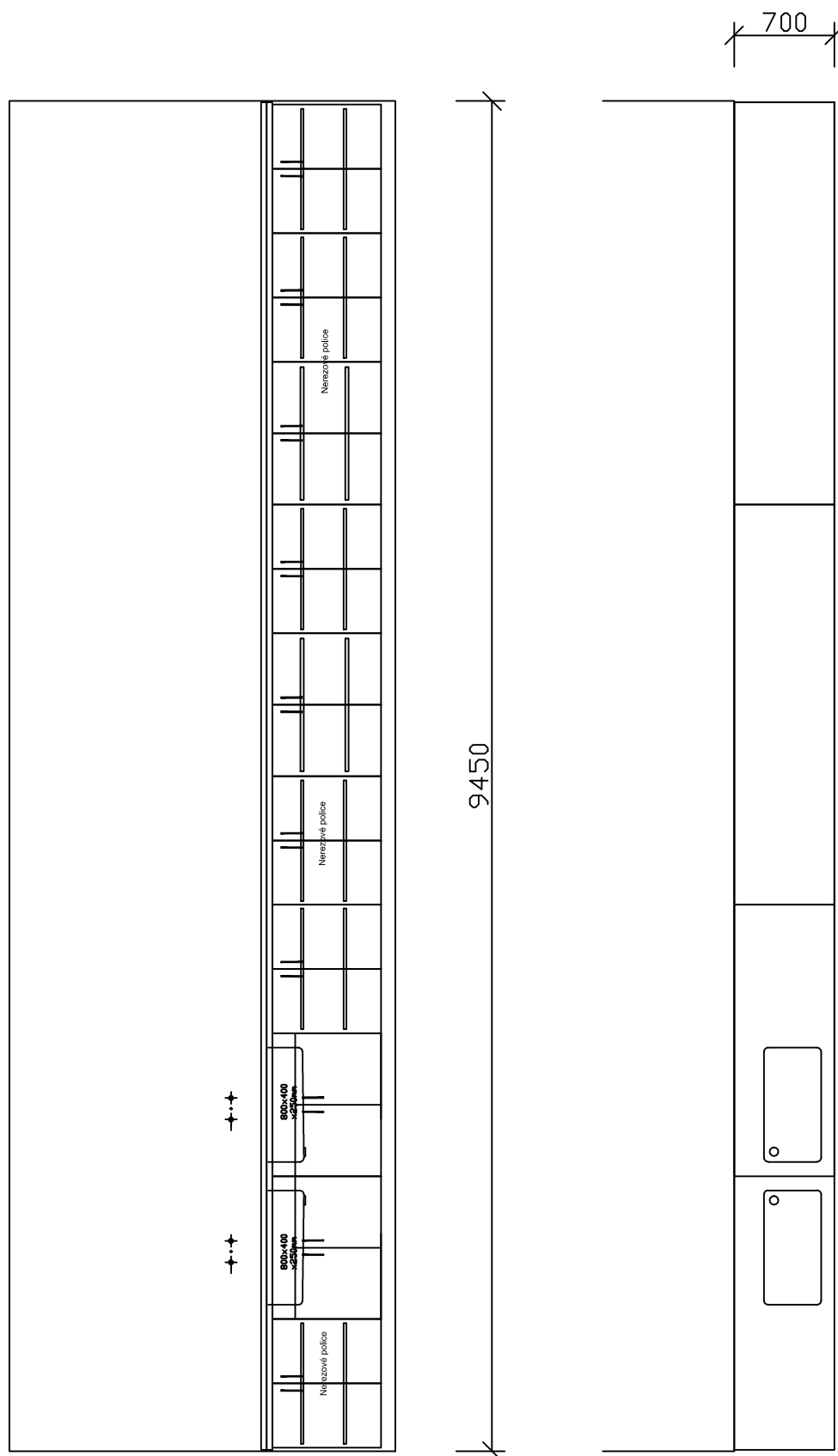


TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

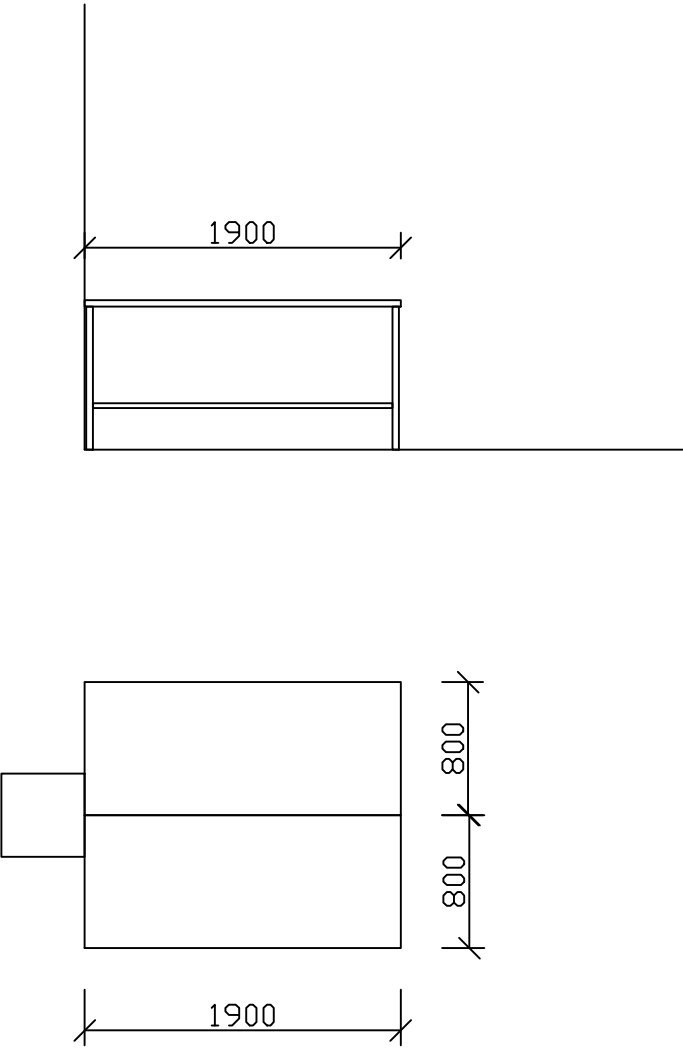
441999
442161

SCHEMA

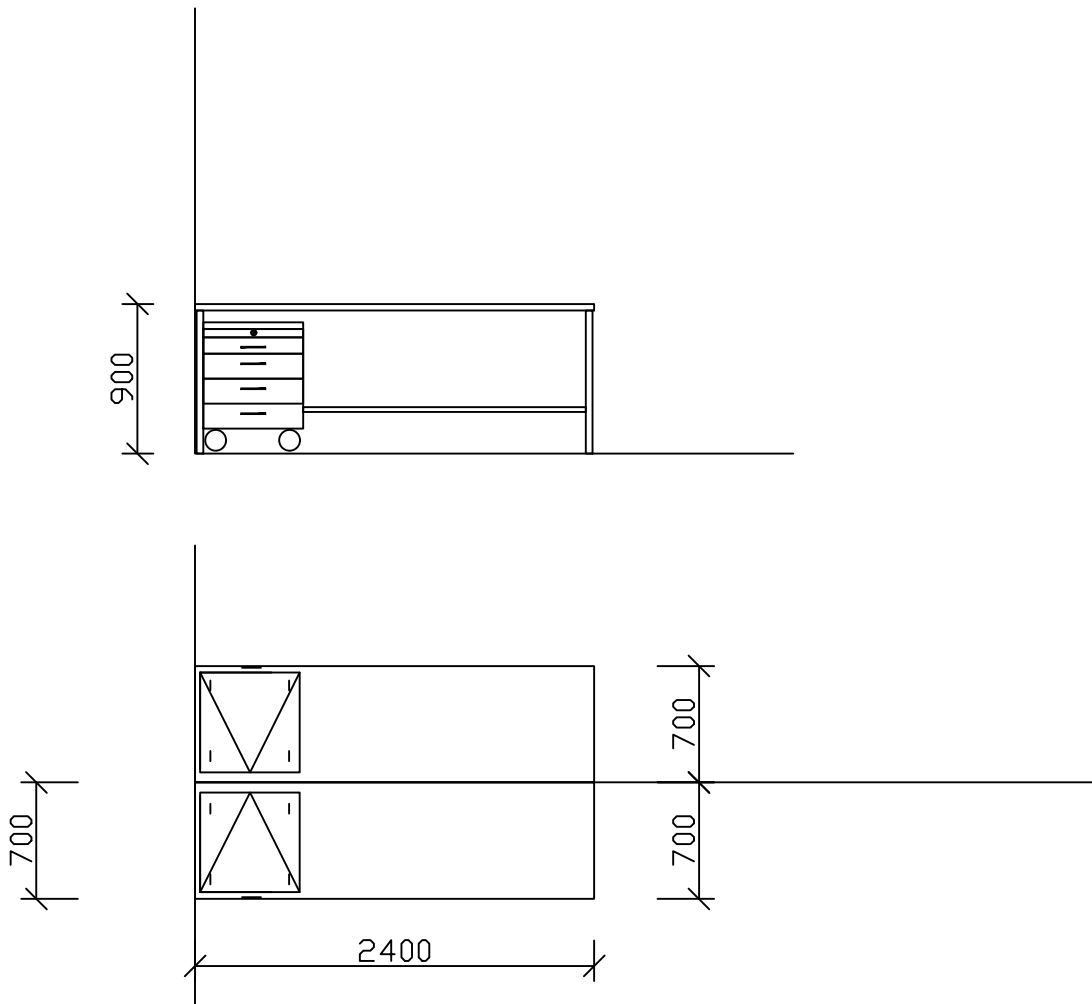
3166 1 zóna nečistá - sestava 441999 a 442161



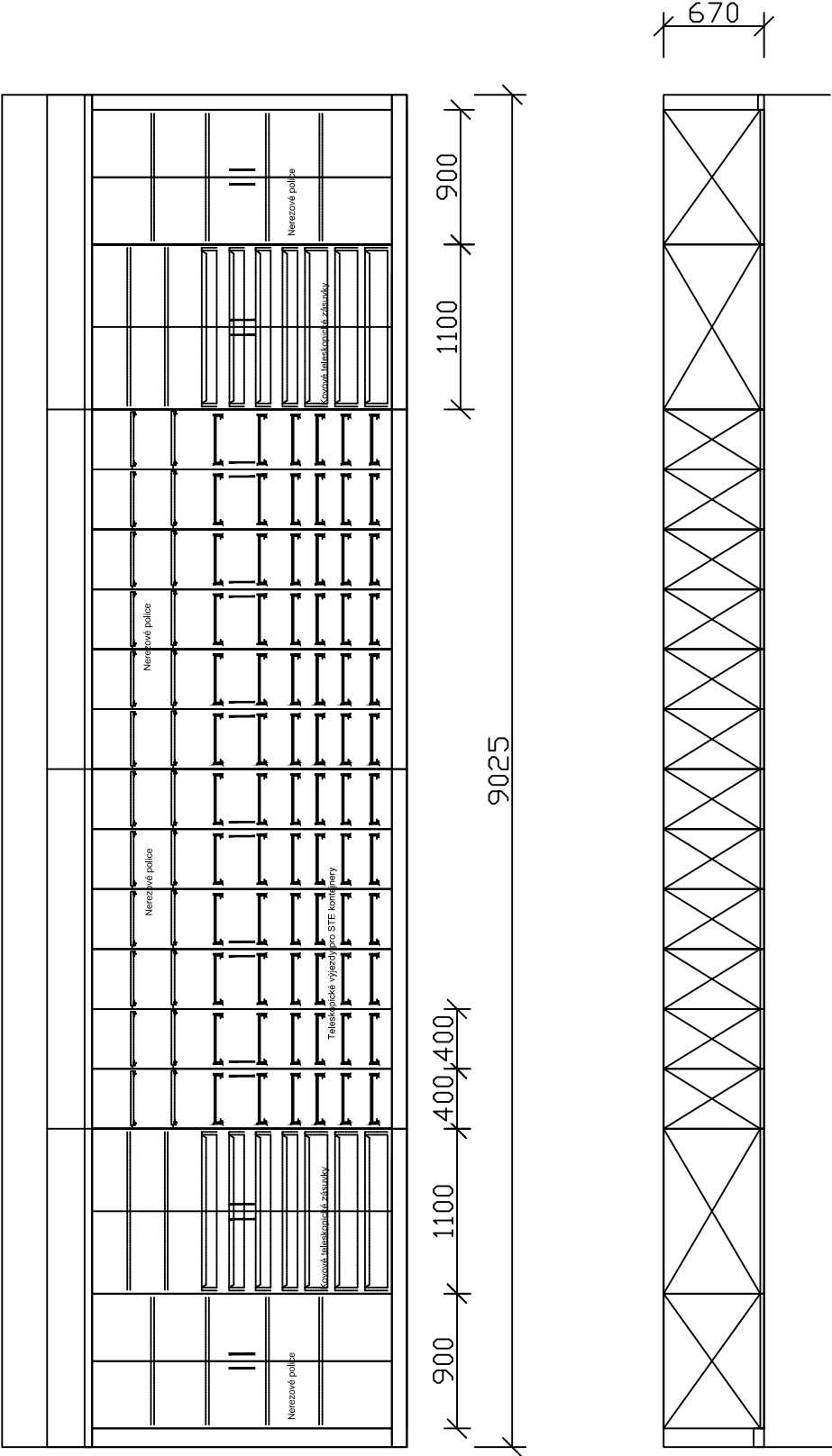
TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3166 1 zóna nečistá - sestava 445131</div> | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 445131 | <div>  <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

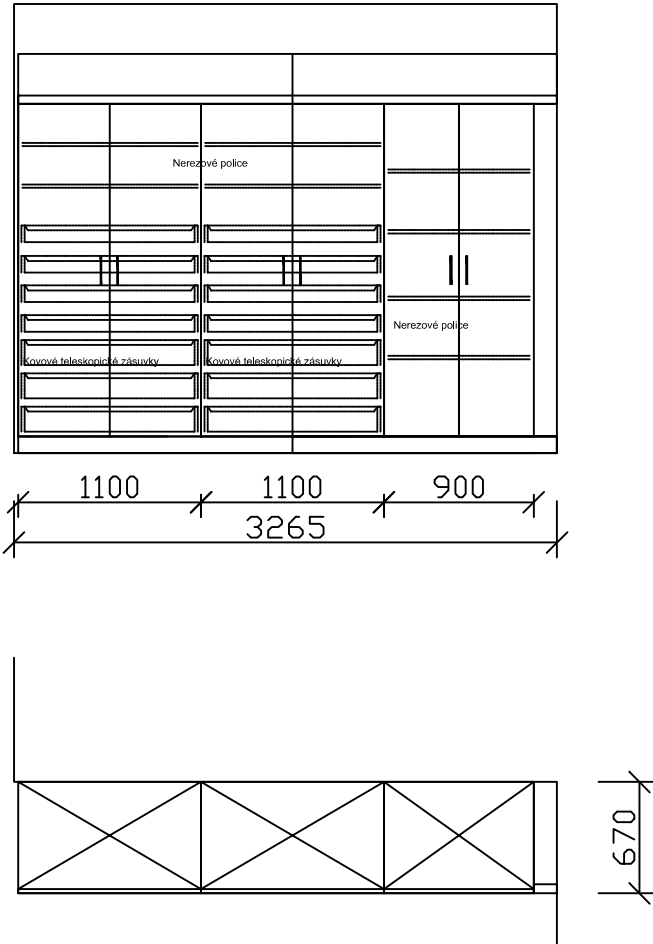
| OZN. | <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> <div>3145 kompletace - sestava 445215</div> | POČET |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| | | |
| 445215 | <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> | |

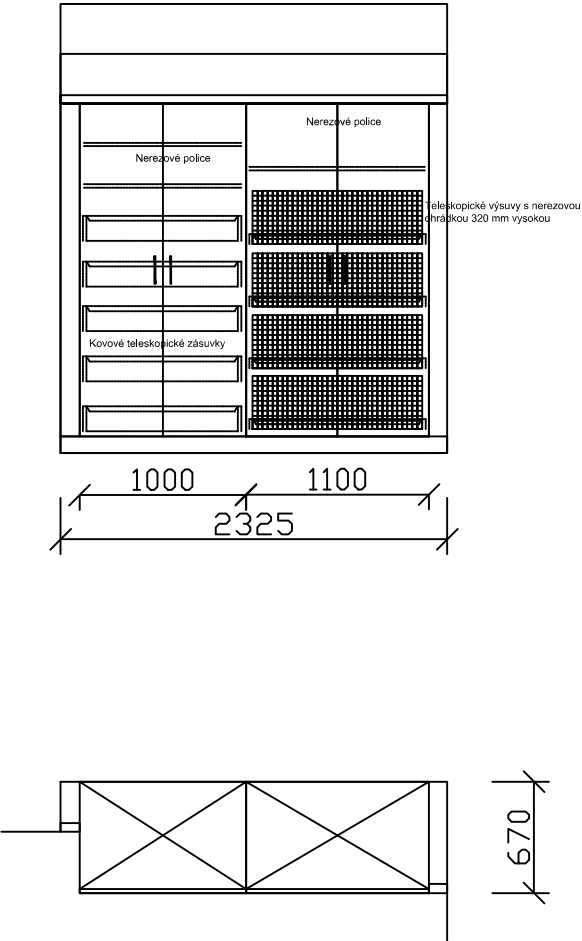
| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA | POČET |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|
| | 3145 kompletace - sestava 445330 | | |
| 445330 | <div></div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> | | |

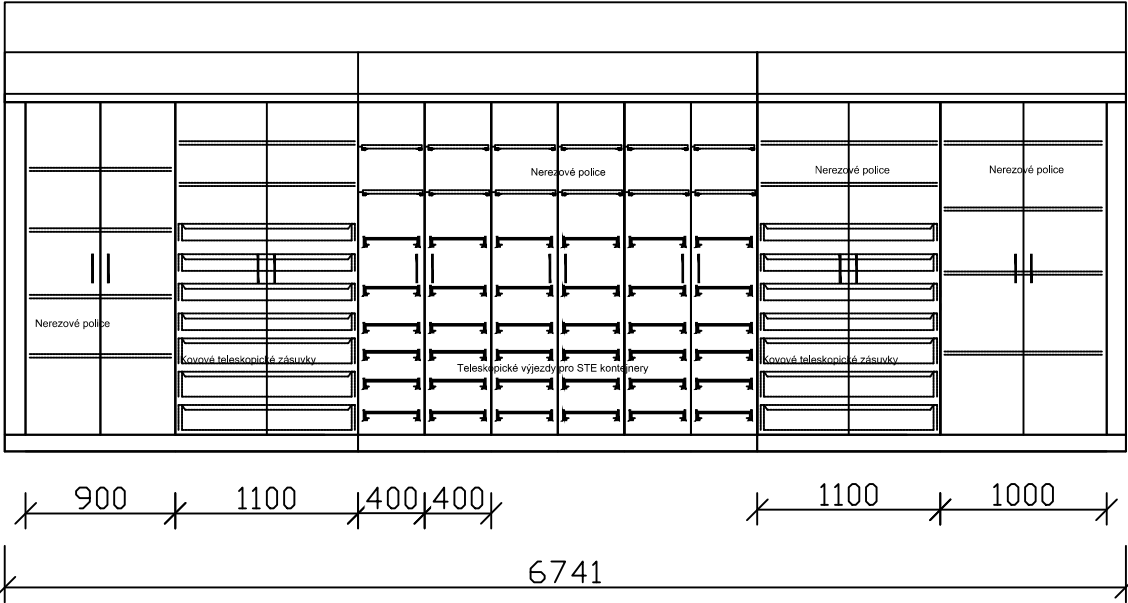
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | POČET |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| | | |
| 445330 | <div> <div>3163 4 zona čisté sterilizace - sestava 445330</div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

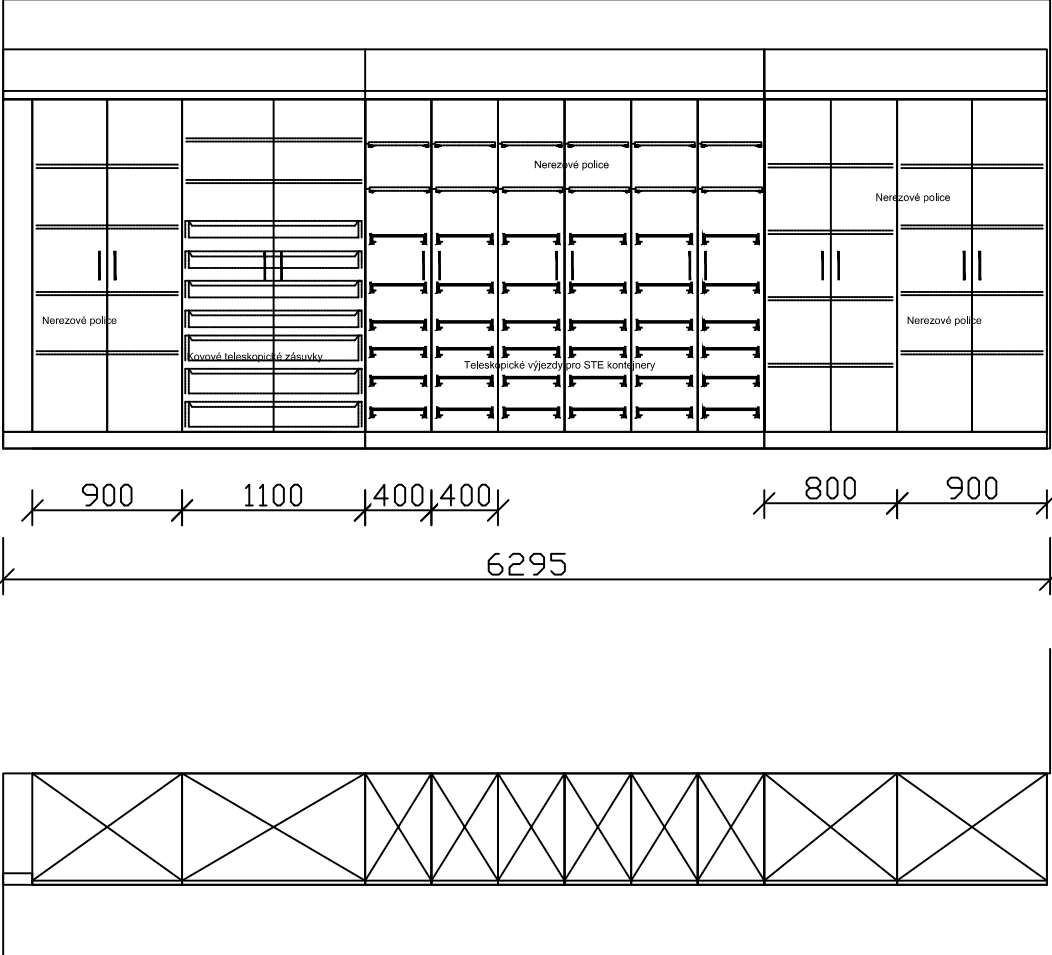
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3142, 3143 sklad - sestava 460250</div> | POČET |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 460250 | <div>  </div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

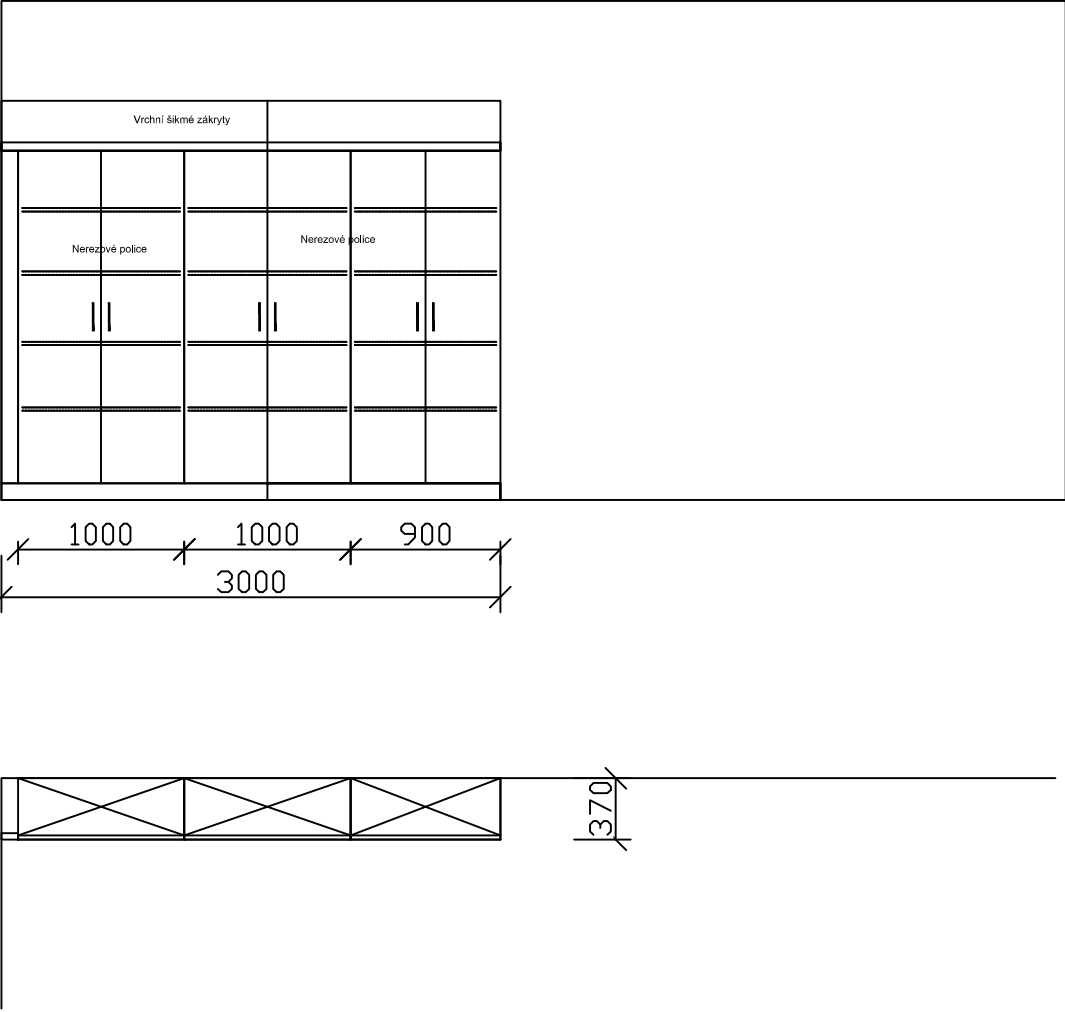
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> <div>POČET</div> </div> |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <div>460249</div> | <div> <div> <div>3142 sklad - sestava 460249</div> <div> </div> </div> </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3163 4 zona čisté sterilizace - sestava 460251</div> | POČET |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 460251 | <div>  </div> <div> TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div> <div>3163 4 zona čisté sterilizace - sestava 460252</div> </div> | POČET |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 460252 | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3163 4 zona čisté sterilizace - sestava 460253</div> | POČET |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 460253 | <div>  </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3163 4 zona čisté sterilizace - sestava 460254</div> | POČET |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 460254 | <div>  <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>4022a sklad - sestava 360054</div> | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360054 | <div>  <p>The technical drawing illustrates a storage unit configuration. The top portion is a perspective view of a unit with a grid of shelves. The bottom portion is a side view showing the unit's profile and dimensions.</p> <p>Top View Dimensions:</p> <ul style="list-style-type: none"> Overall width: 3000 Section 1 width: 1000 Section 2 width: 1000 Section 3 width: 900 <p>Side View Dimensions:</p> <ul style="list-style-type: none"> Height: 370 </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

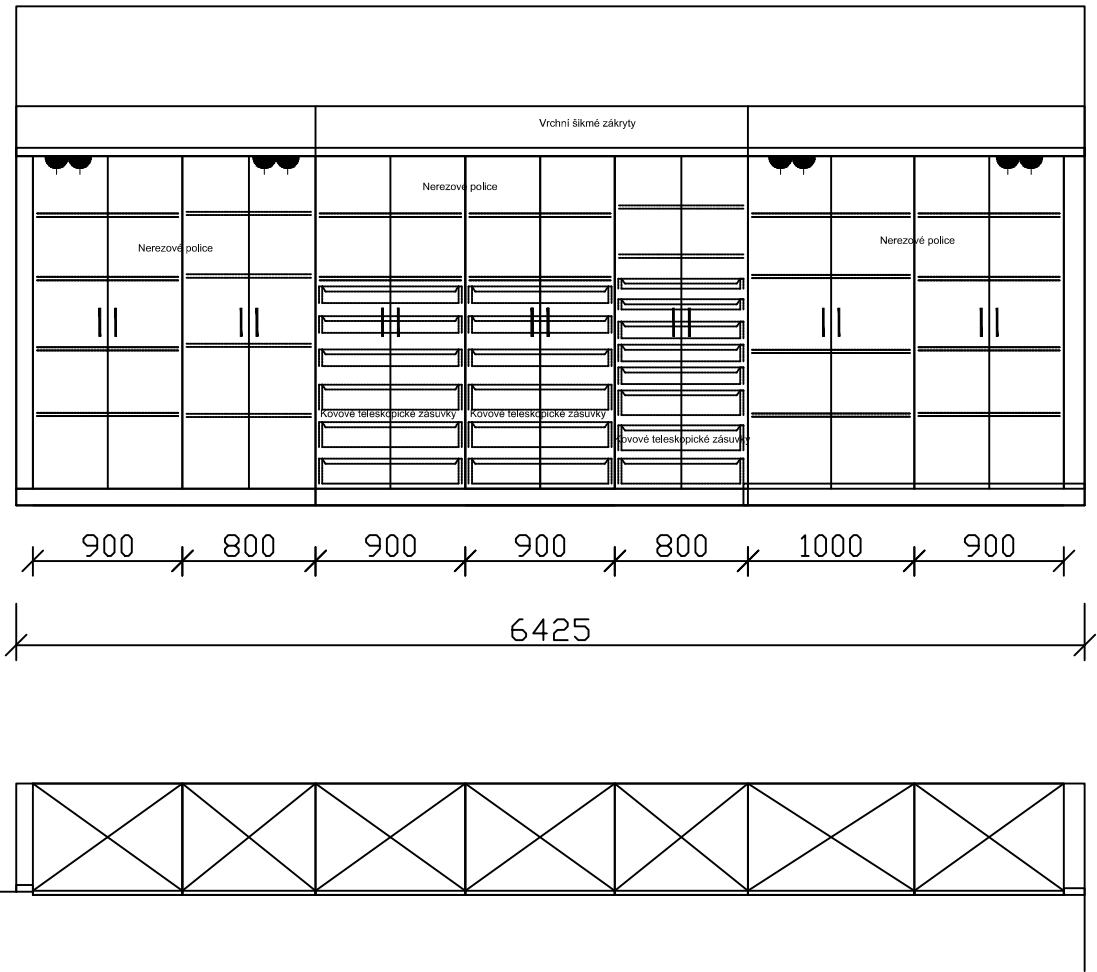
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

4022a sklad - sestava 360055

360055



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

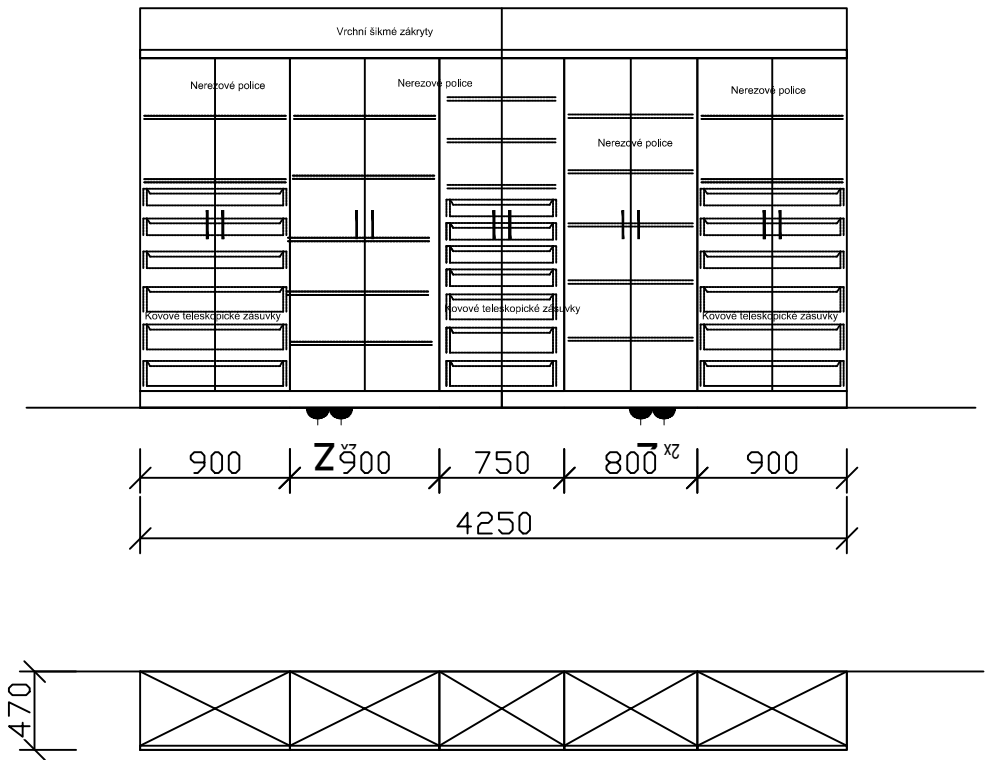
UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

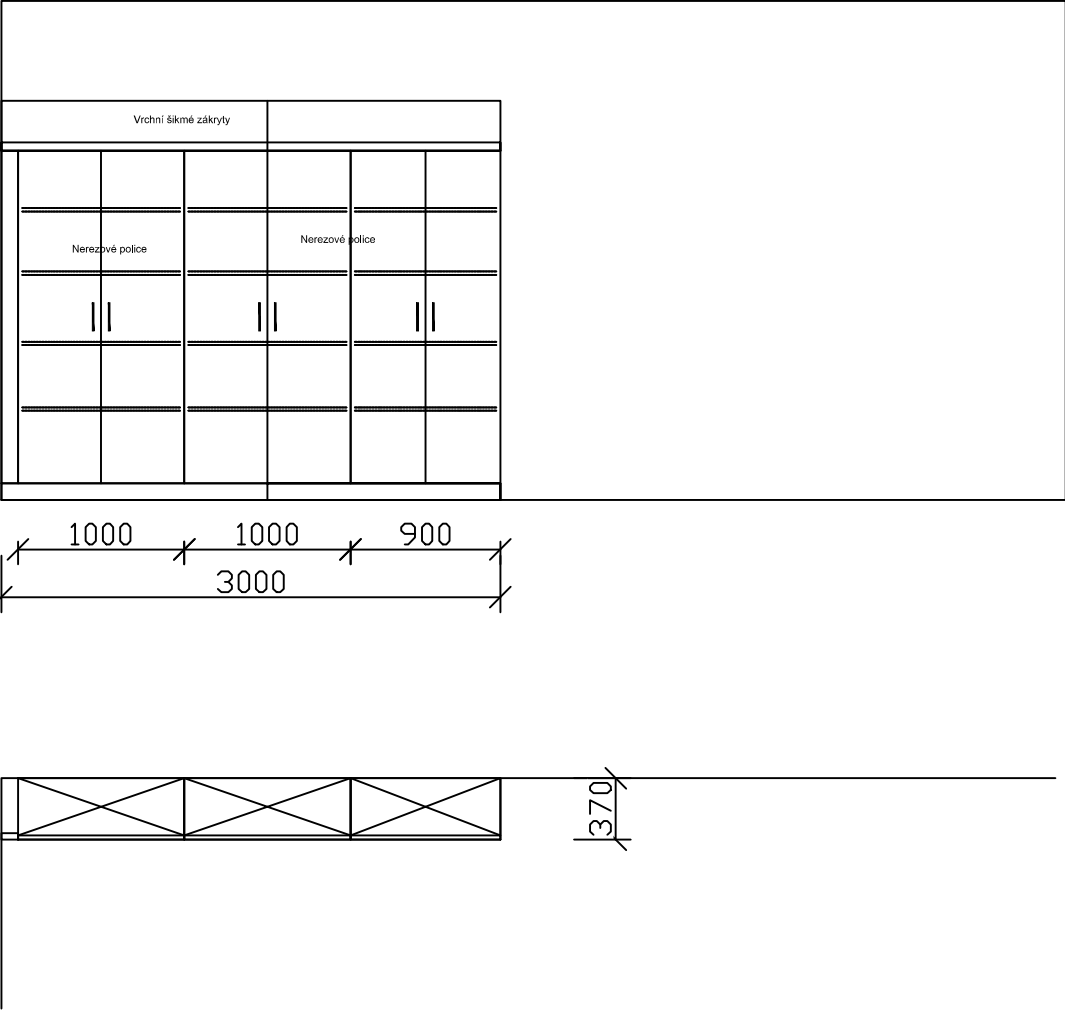
OZN.

4125a sklad - sestava 360052

360052



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>4022a sklad - sestava 360054</div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360054 | <div>  </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

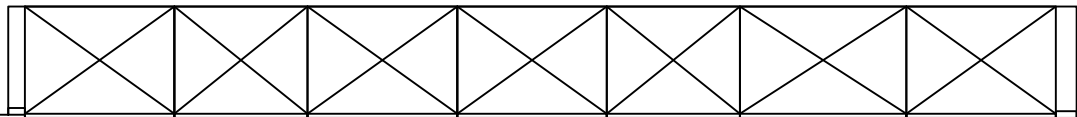
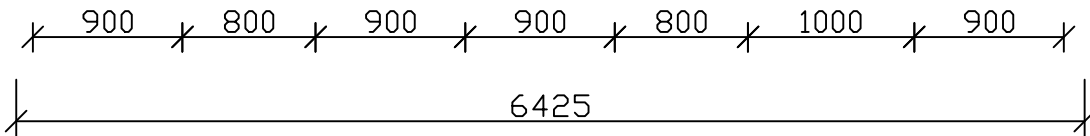
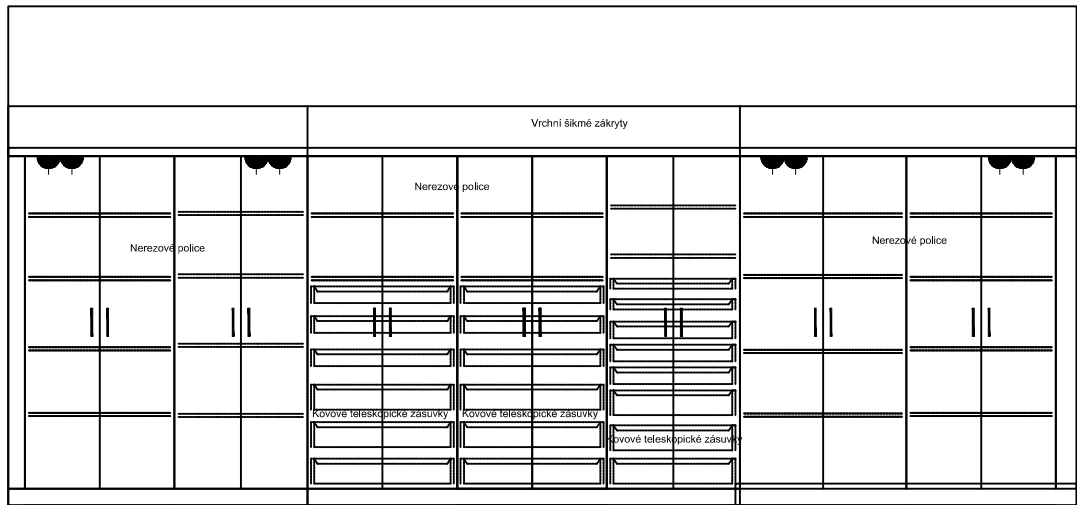
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

4022a sklad - sestava 360055

360055



670

TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

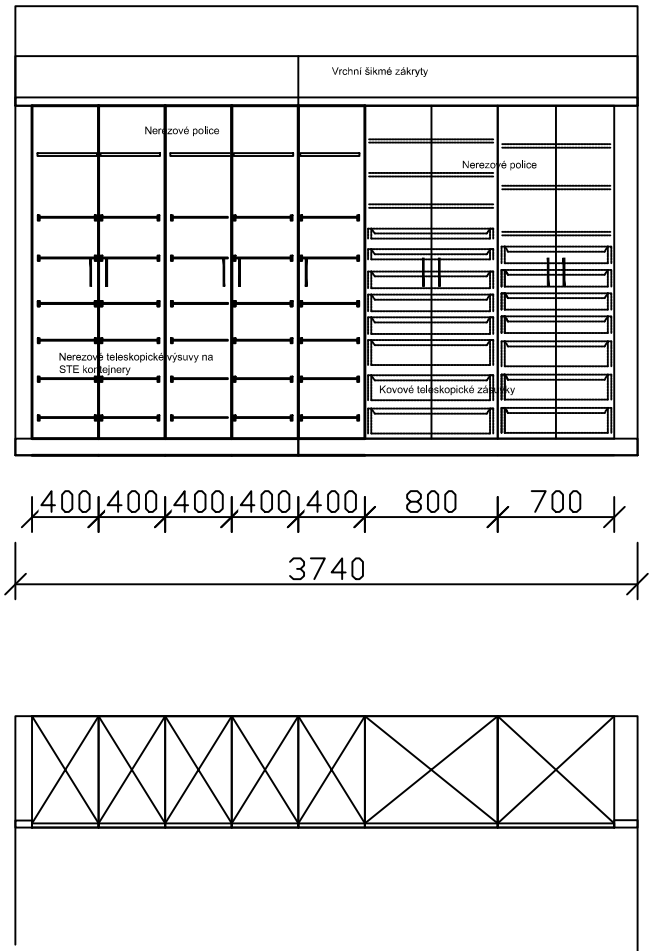
UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

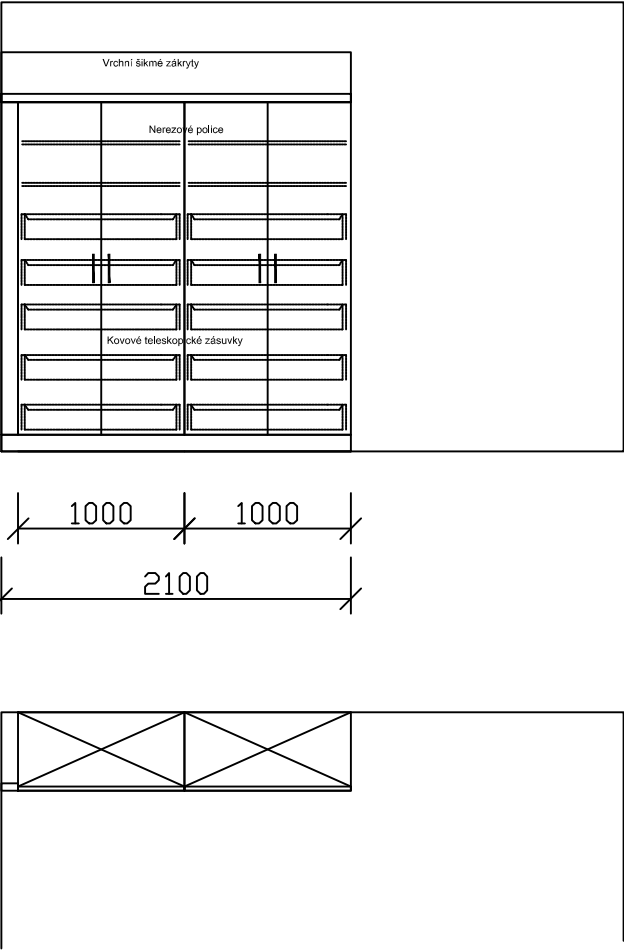
OZN.

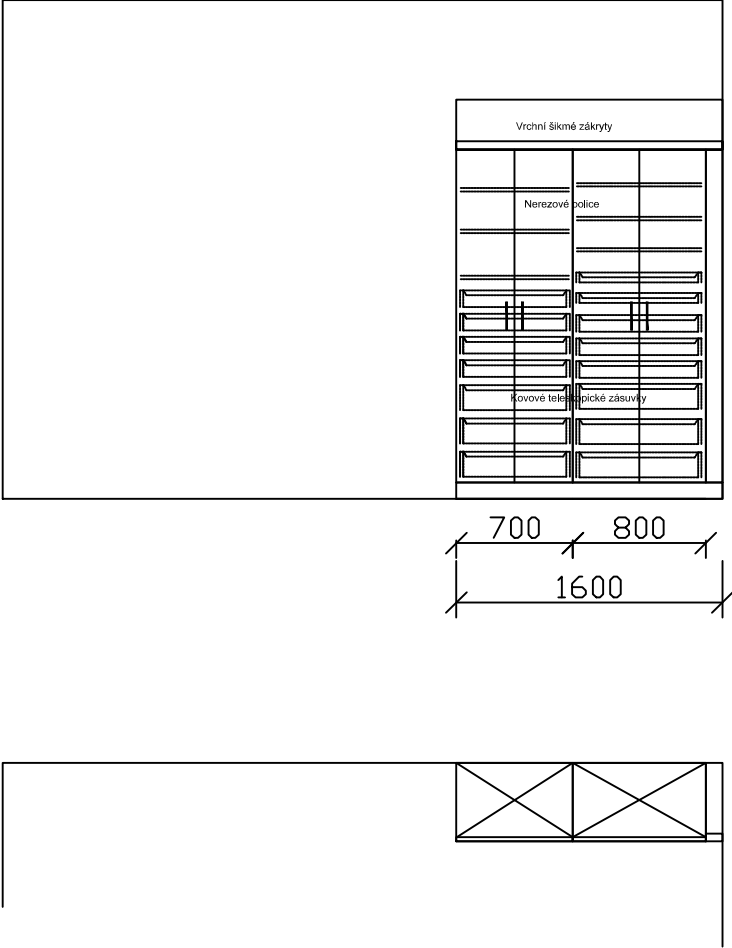
4139 sklad - sestava 360057

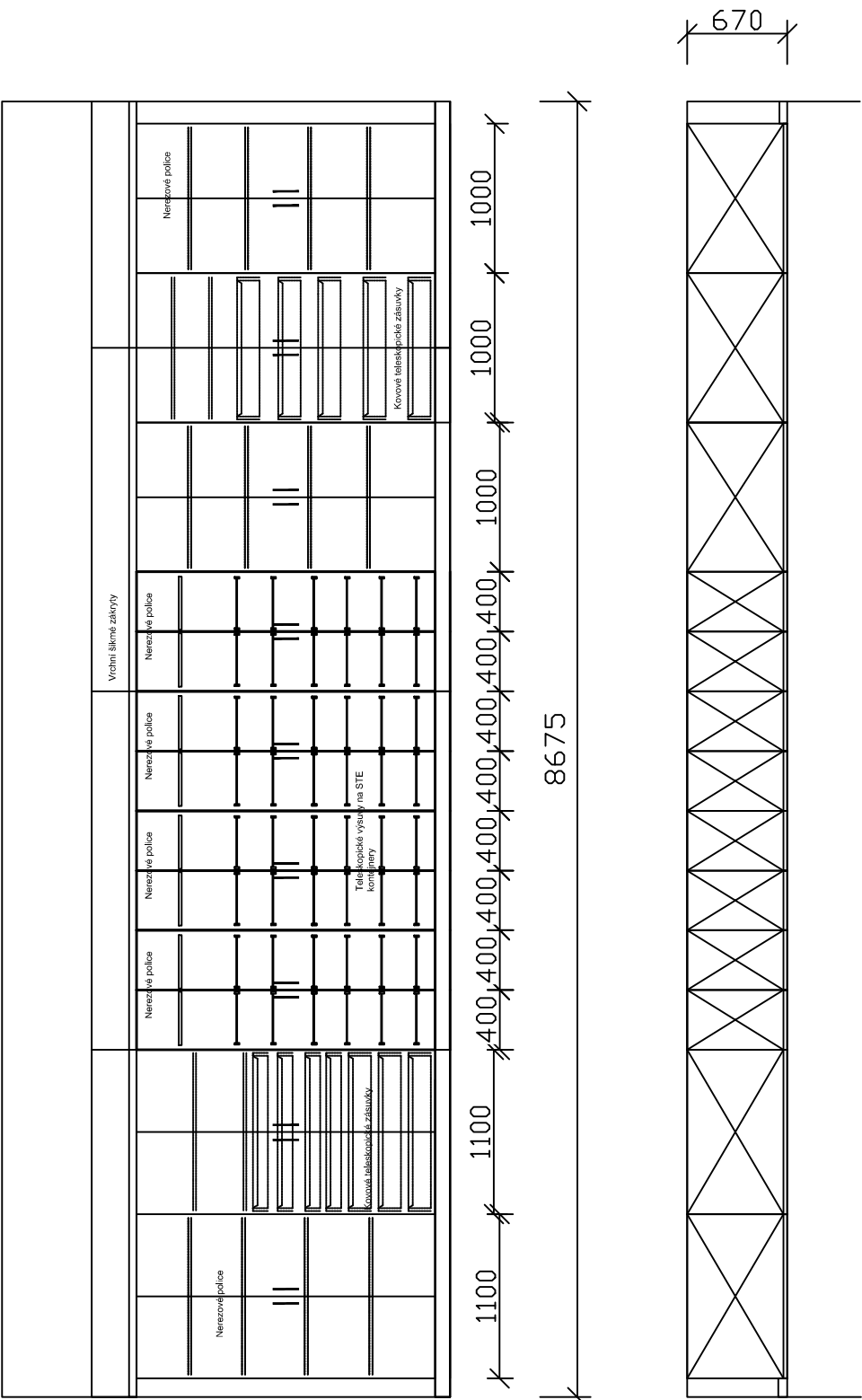
360057



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360058 | <div> <div>4126 sklad - sestava 360058</div> <div>  </div> </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360059 | <div> <div>4121, 4226 sklad - sestava 360059</div> <div>  </div> </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>4093 sklad - sestava 360060</div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360030 | <div>  </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

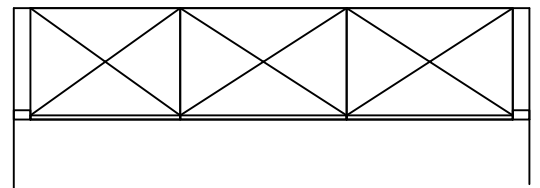
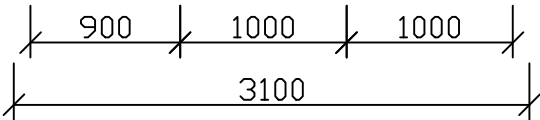
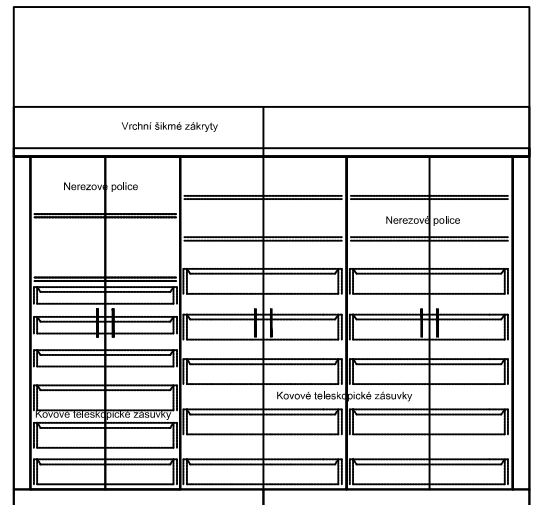
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

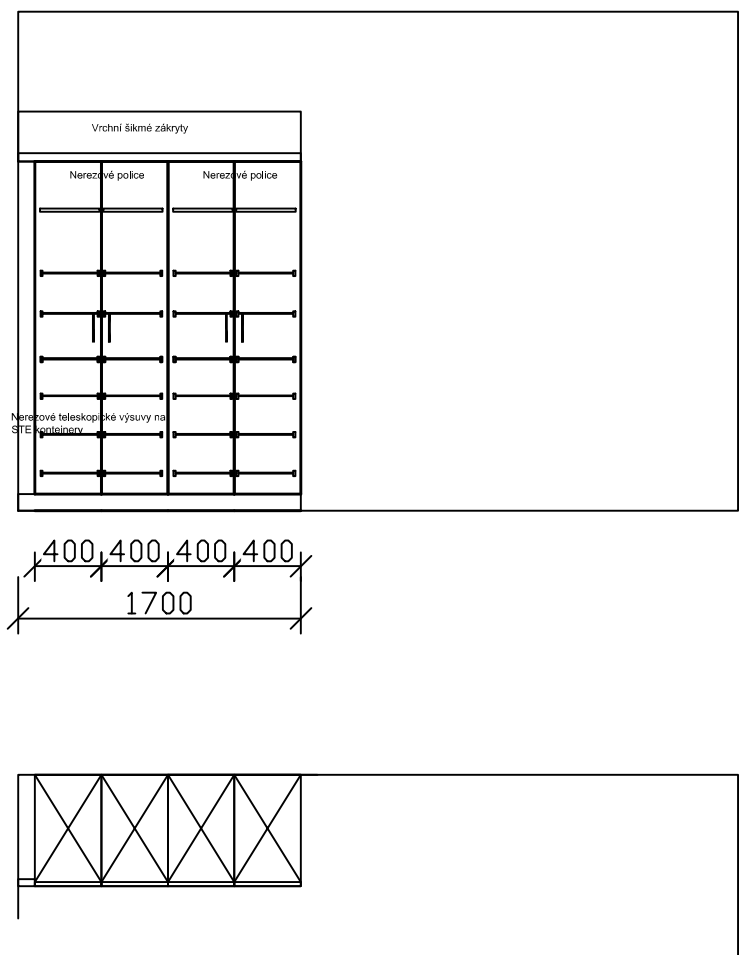
4111b chodba - sestava 360061

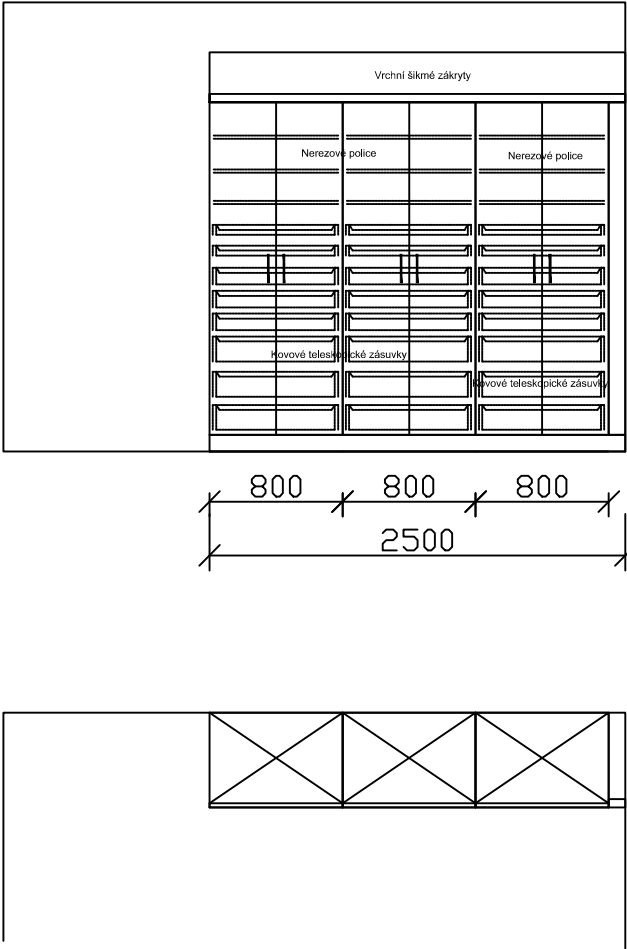
360061

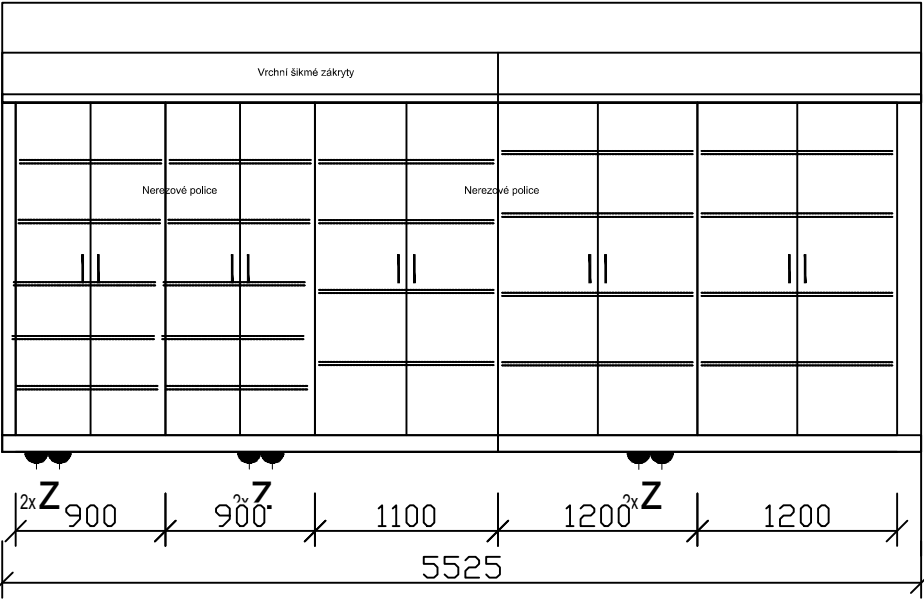


TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>4134 sklad - sestava 360064</div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360064 | <div> </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>4121, 4146 sklad - sestava 360067</div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360067 | <div>  </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | <div>4139 sklad - sestava 360068</div> | |
| 360068 | <div>  </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360069 | <div> <div>4125a sklad - sestava 360069</div> <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> </div> | |

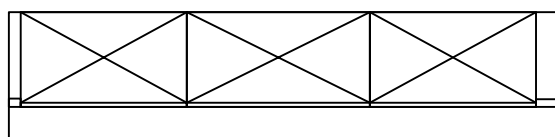
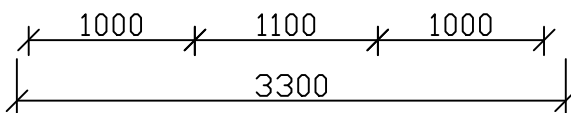
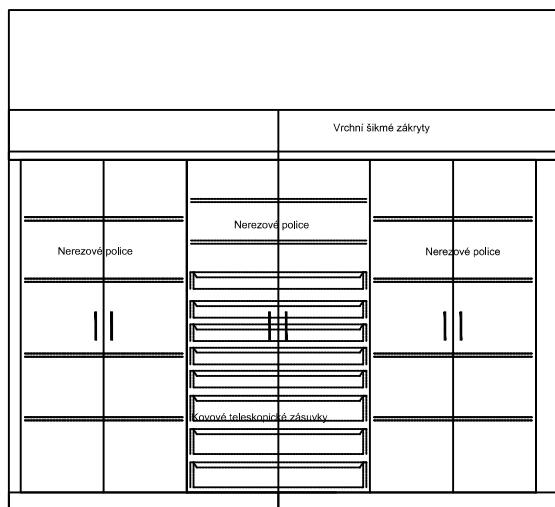
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

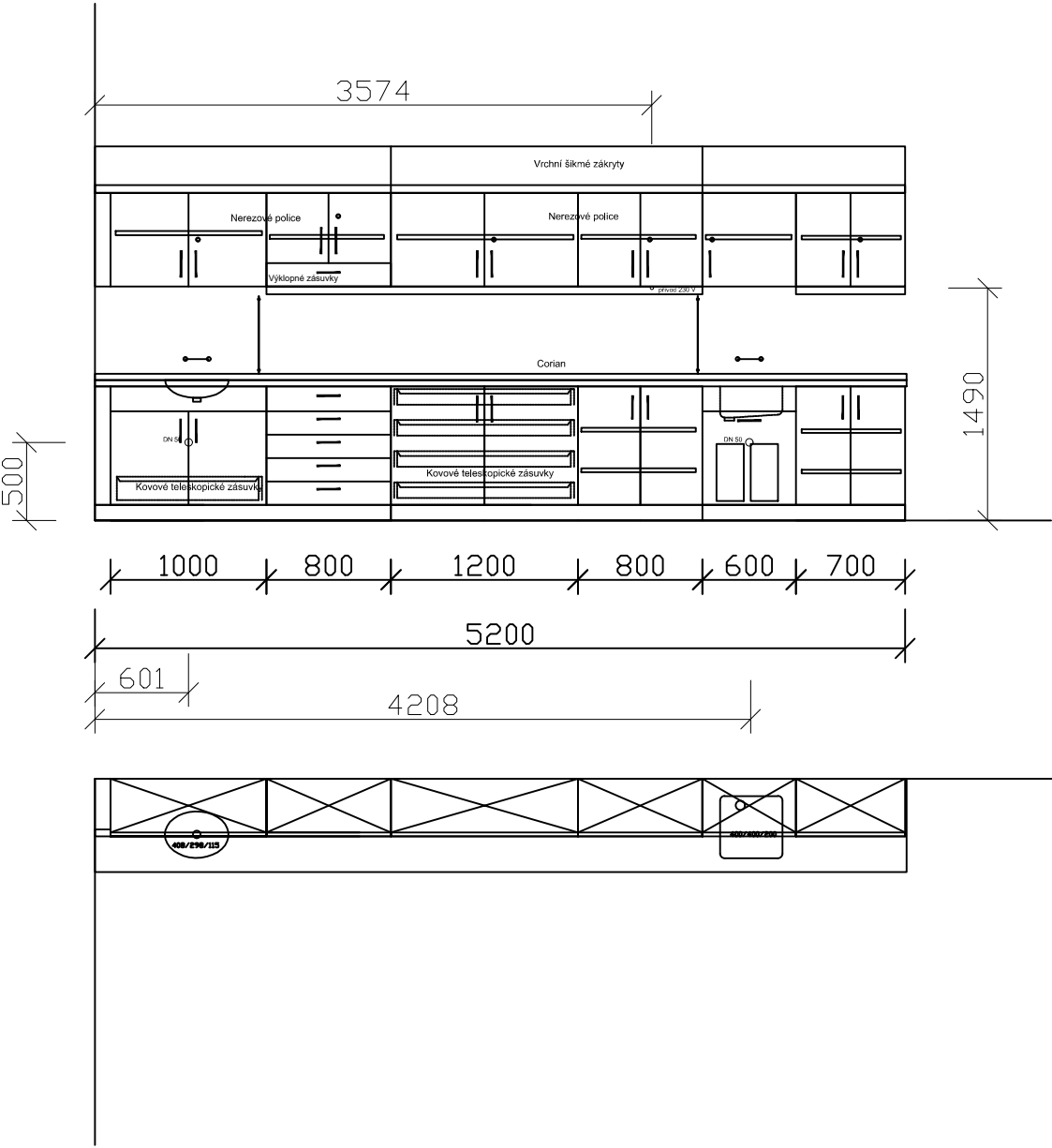
4085 překlad - sestava 363013

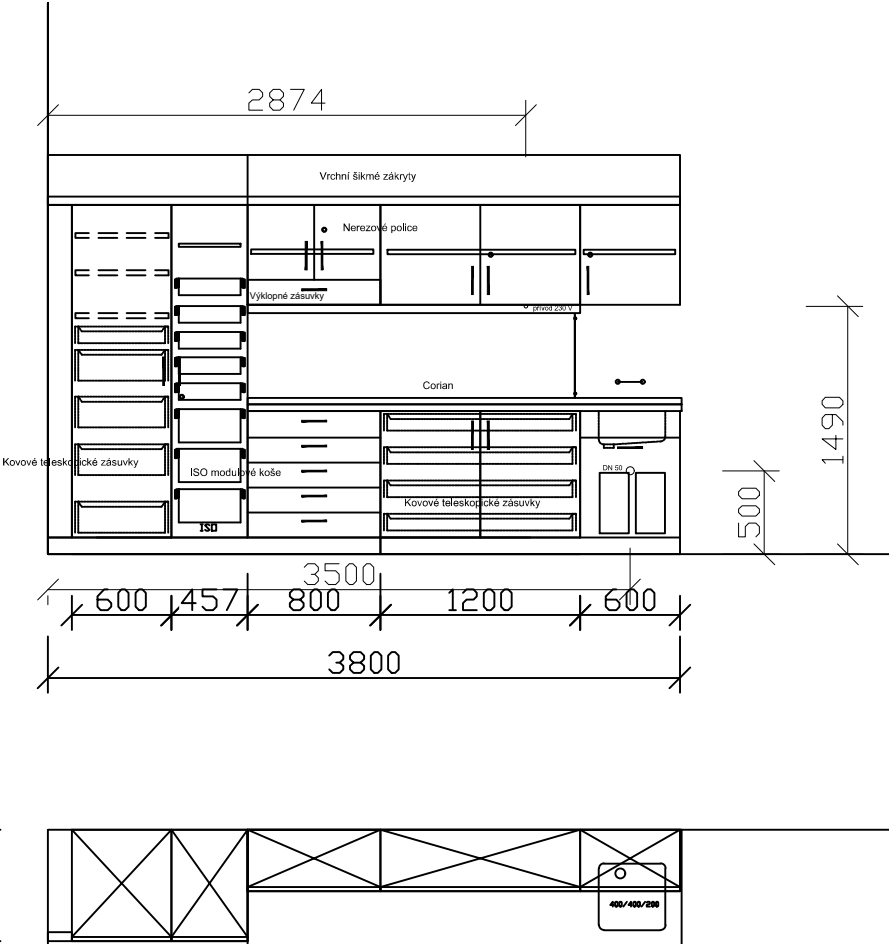
363013



570

TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>4073 Přípravná - sestava 420052</div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420052 |  <p>The drawing shows a medical preparation unit with the following specifications:</p> <ul style="list-style-type: none"> Front View Dimensions: <ul style="list-style-type: none"> Overall width: 5200 Overall height: 1490 Top section width: 3574 Bottom section height: 500 Segment widths (from left to right): 1000, 800, 1200, 800, 600, 700 Bottom section depth: 4208 Left side depth: 601 Labels and Components: <ul style="list-style-type: none"> Vrchní šikmé zákryty (Top slanted covers) Nerezové police (Stainless steel shelves) Vyklopné zásuvky (Pull-out drawers) Corian (Countertop material) Kovové teleskopické zásuvky (Metal telescopic drawers) DN 50 (Drainage) 408/296/115 (Circular component) 408/296/115 (Circular component) | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>4066c Box 2L - sestava 420054</div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420054 | <div>  </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

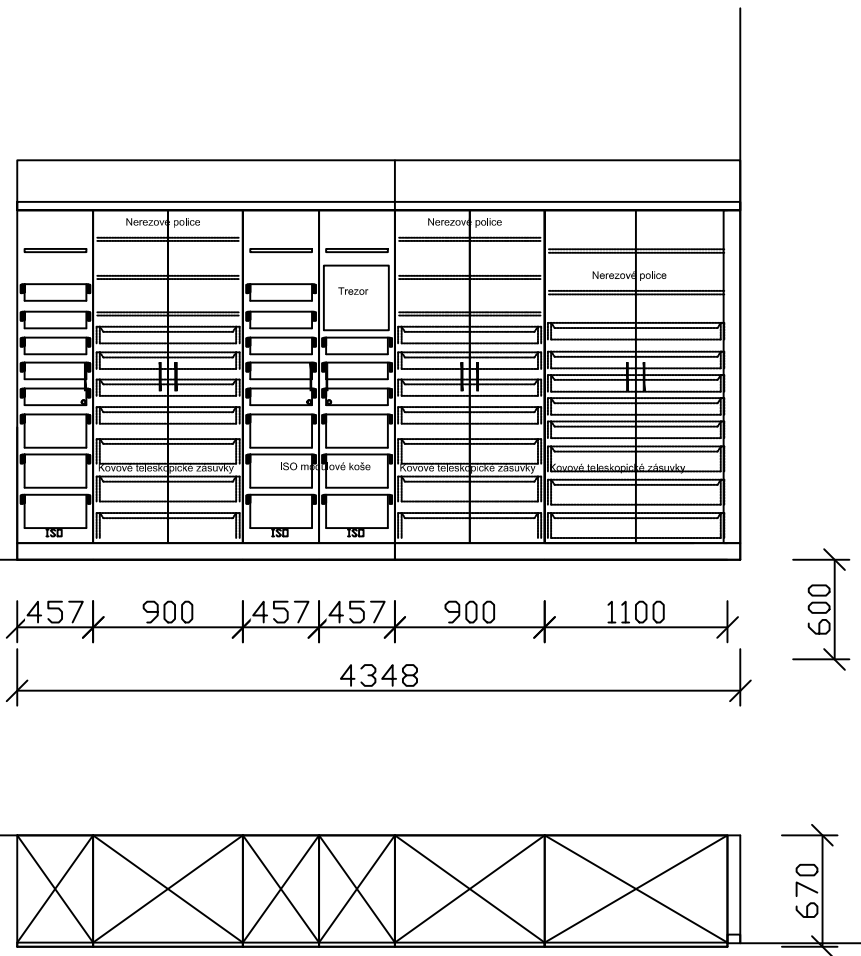
OZN.

UMÍSTĚNÍ

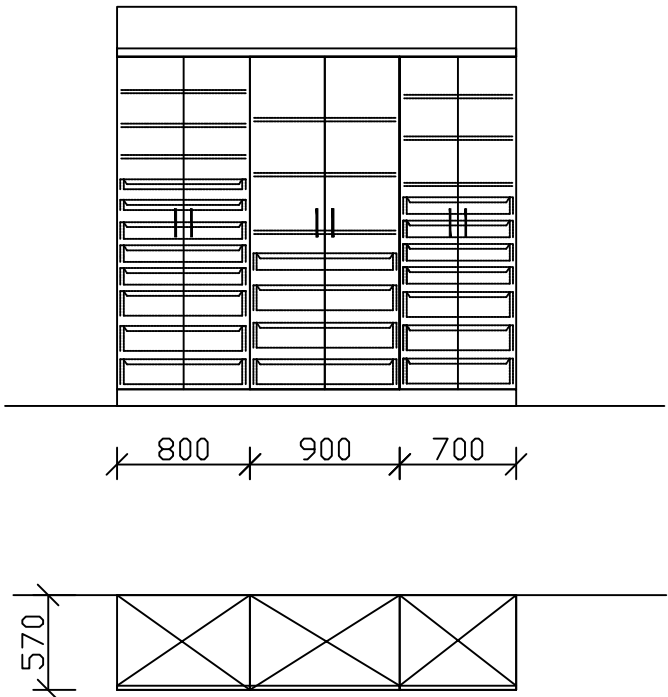
SCHEMA

4073 Přípravná - sestava 460260

460260



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| | 7013, 7113 sklad - sestava 360070 | |
| 360070 | <div>  </div> | |
| | TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav | |

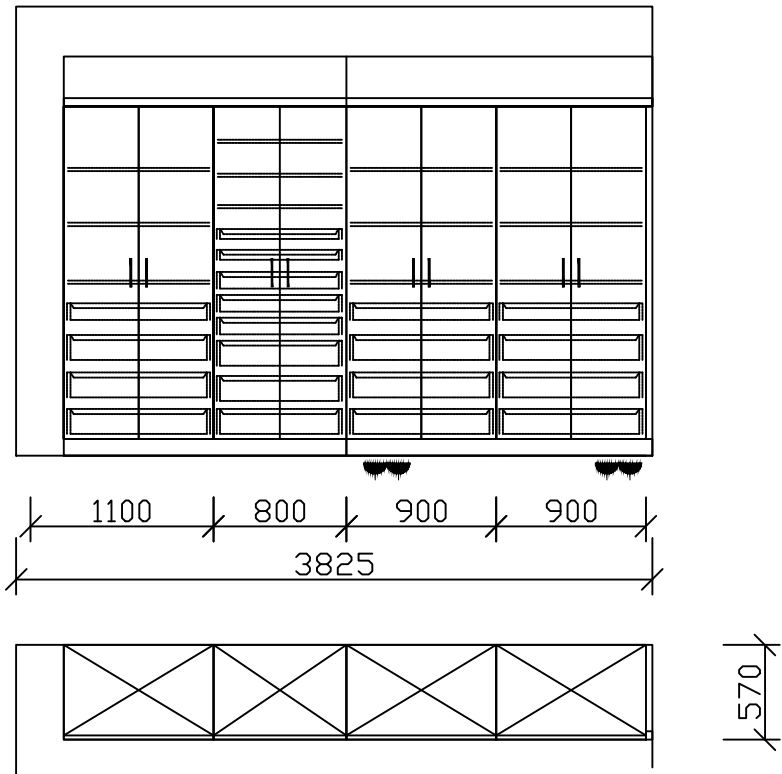
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

7165 sklad - sestava 360071

360071



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

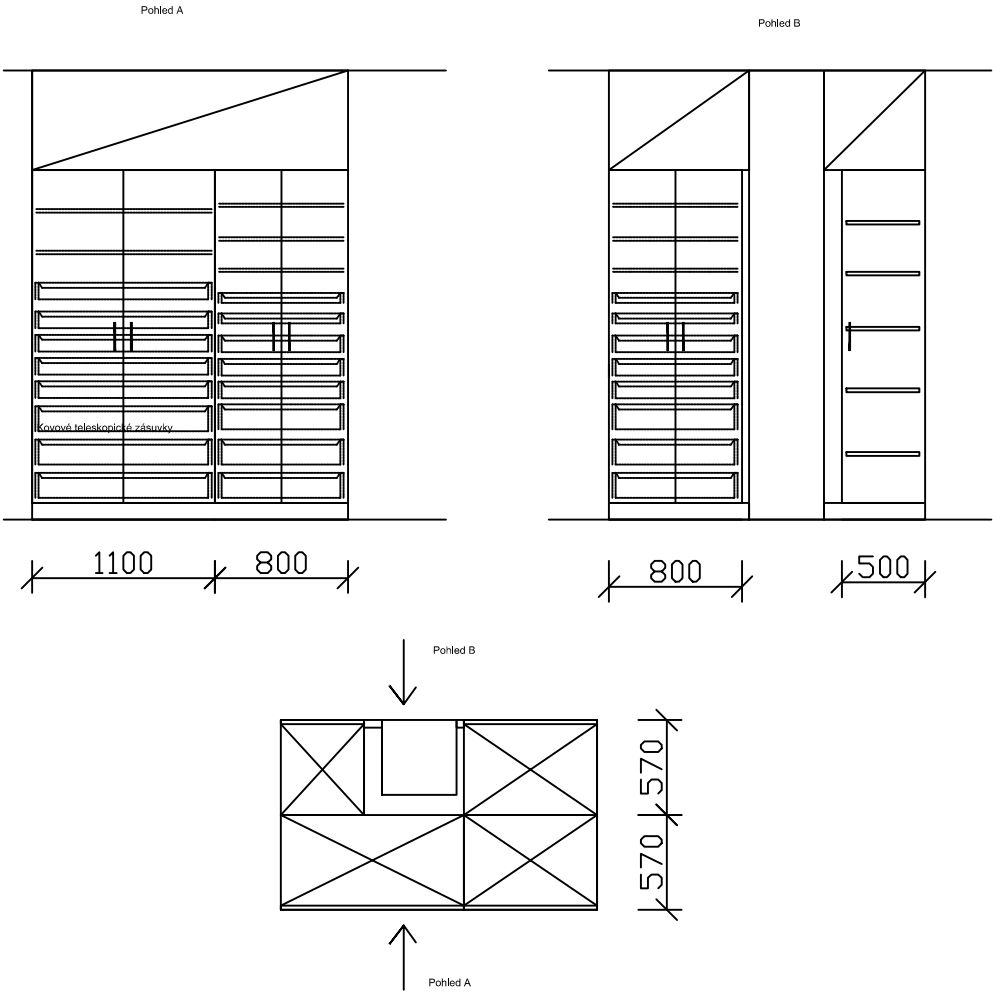
OZN.

UMÍSTĚNÍ

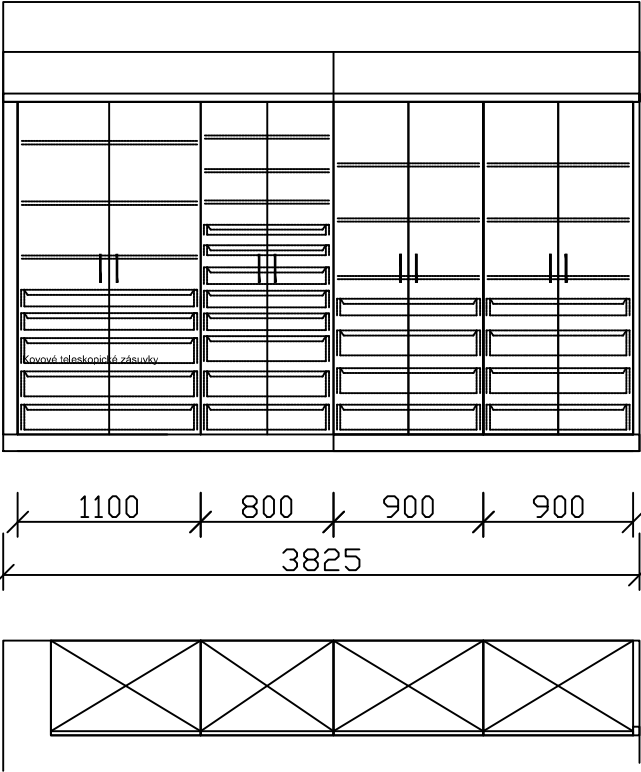
SCHEMA

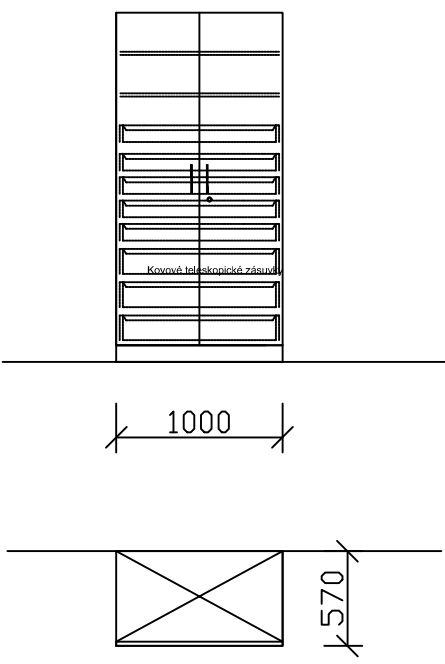
7013, 7113 sklad - sestava 360072

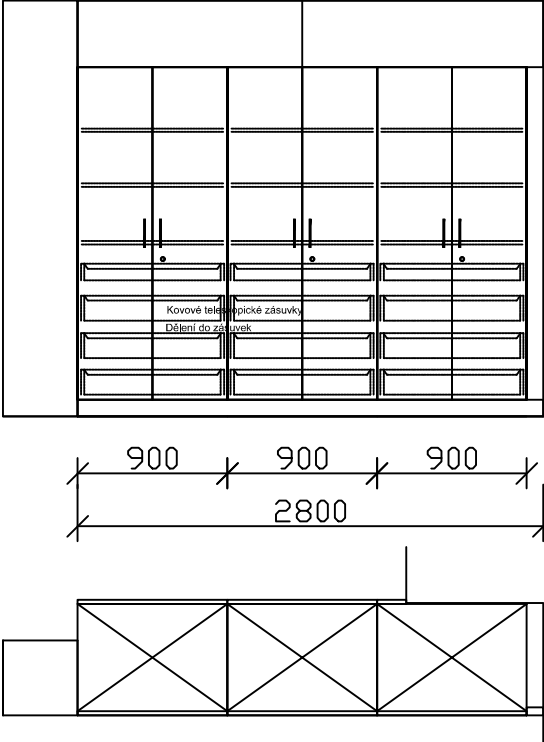
360072

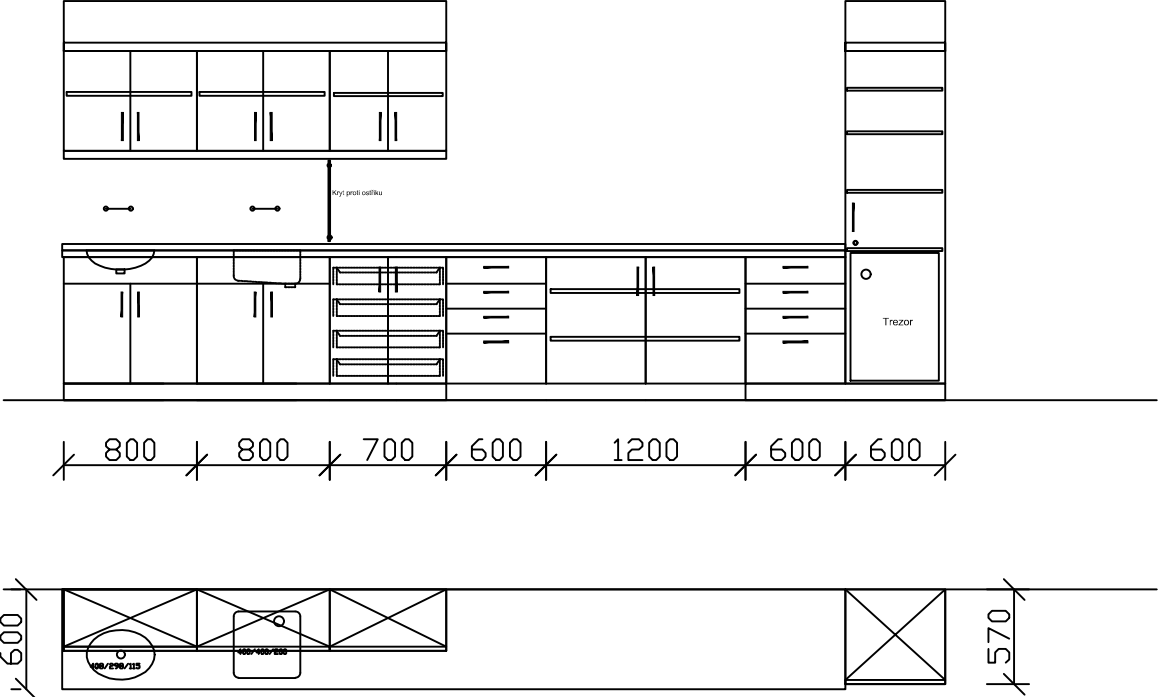


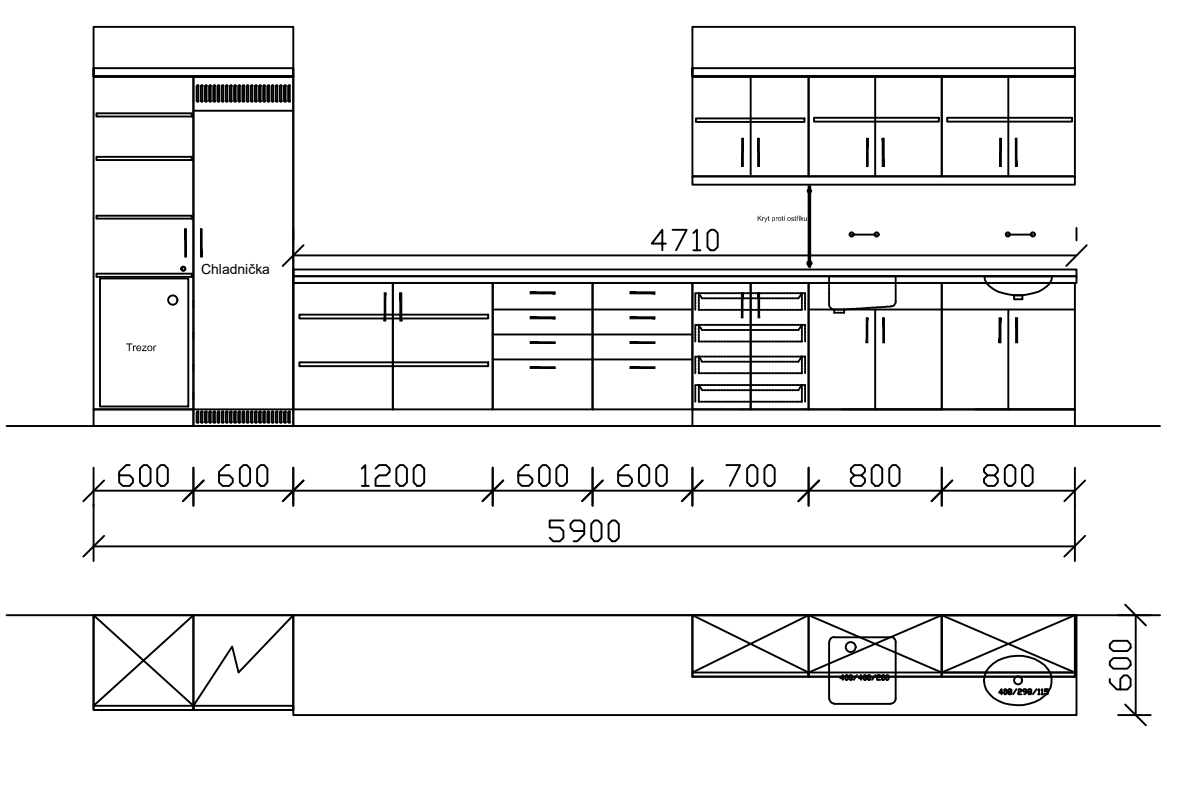
TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360074 | <div>7063 sklad - sestava 360074</div> <div>  </div> | |
| | | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

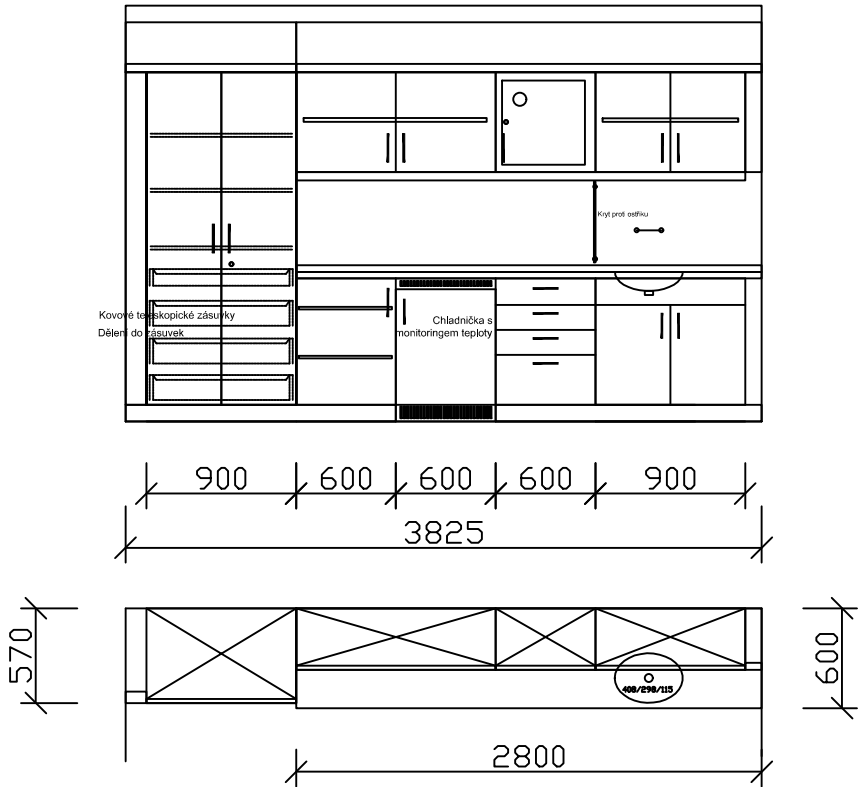
| OZN. | UMÍSTĚNÍ 7013,7113 sklad - sestava 360075 | SCHEMA |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 360075 | <div><p>Kovové tel. skřípníkové zábrusí</p><p>1000</p><p>570</p></div> | |
| | TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav | |

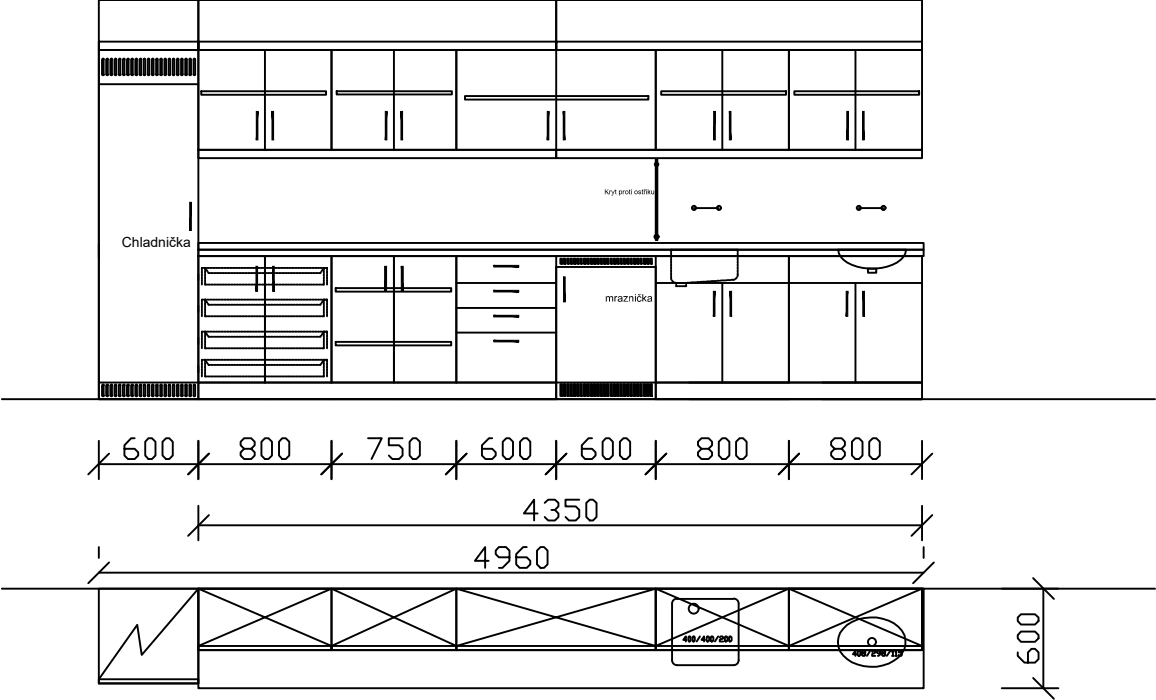
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>7165, 7063 sklad - sestava 360076</div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360076 | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>7011 Monitorování - sestava 420001, 460810</div> | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <div>420001</div> <div>460810</div> | <div>  </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>7111 Monitorování - sestava 420002</div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420002 | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420004 | <div>7167 Monitorování - sestava 420004</div> <div> <p>Technical drawing of the 7167 Monitorování - sestava 420004. The drawing includes a top view and a side view. The top view shows a rectangular unit with dimensions 800, 800, 700, 600, and 1100. The side view shows a depth of 600 and a total width of 4020. A label 'Kryt proti odfiku' points to a specific part of the unit.</p> </div> <div> TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420006 | <div> <div>7165, 7063 sklad - sestava 420006</div> <div>  </div> </div> | |
| | <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420015 | <div> <div>7066 Monitorování - sestava 420015</div> <div>  </div> </div> | |
| | <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

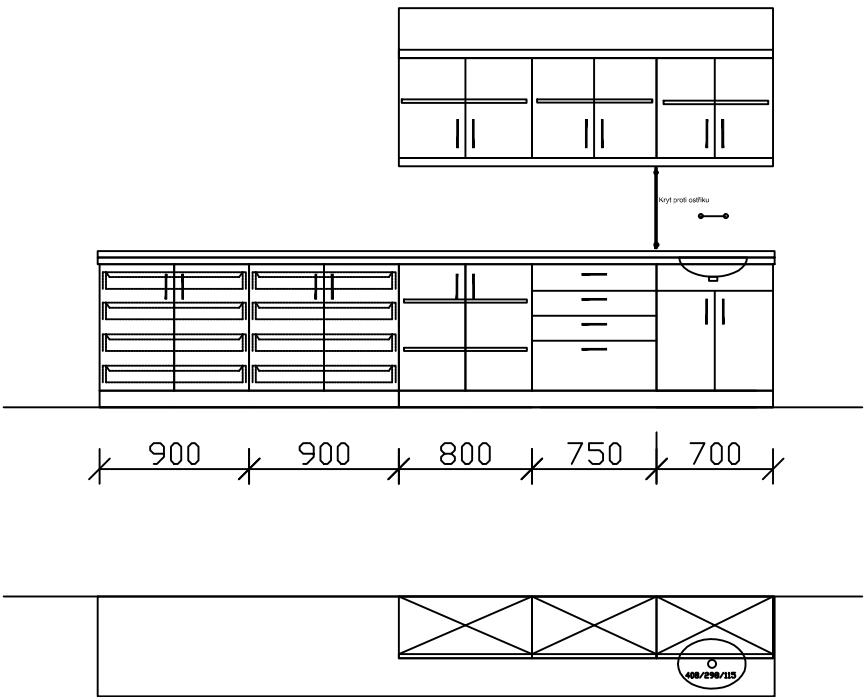
OZN.

UMÍSTĚNÍ

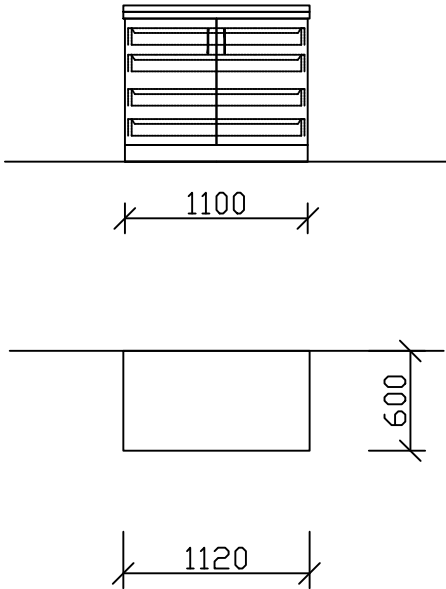
SCHEMA

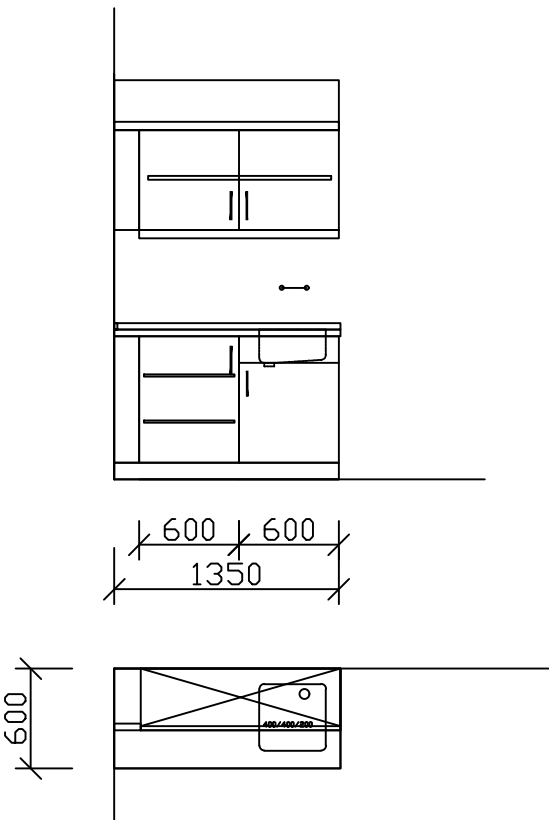
7013,7113 sklad - sestava 420020

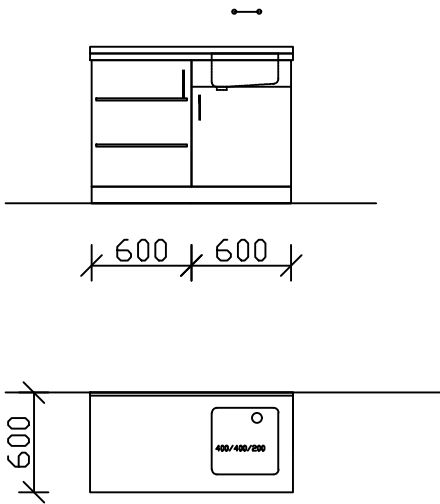
420020

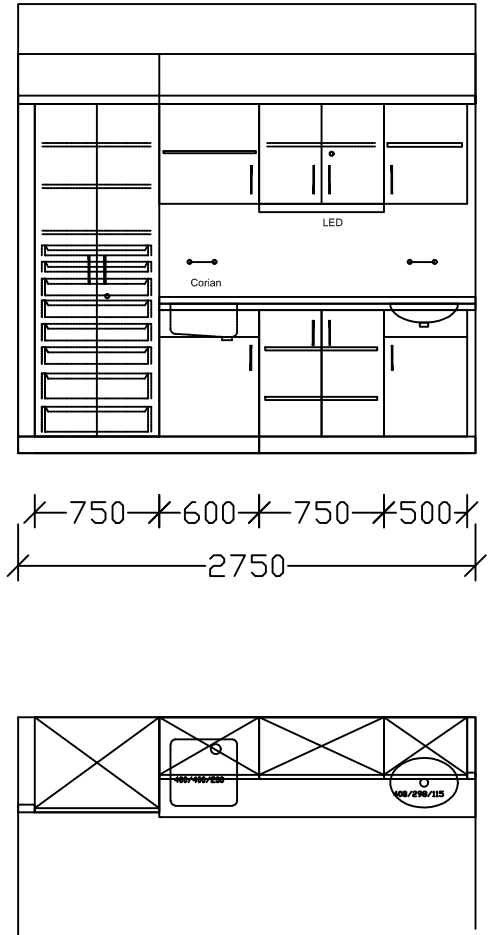


TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | UMÍSTĚNÍ 7013,7113 sklad - sestava 420091 | SCHEMA |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 420091 | <div><p>The drawing shows two views of a storage unit. The top view is a front elevation showing a unit with five horizontal shelves and a central vertical divider. The width is dimensioned as 1100. The bottom view is a side elevation showing the unit's depth and width. The depth is dimensioned as 600, and the width is dimensioned as 1120.</p></div> | |
| | TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>7025 filtr - sestava 42JD14</div> | POČET |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 42JD14 | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>7126 pokoj 1 L - sestava 442007</div> | POČET |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 442007 | <div>  <p>Technical drawing of a cabinet unit. The top view shows a unit with two 600mm wide sections. The side view shows a unit with a height of 600mm and a depth of 400/450/500mm.</p> </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>1111 Přípravná CT - sestava 420017</div> | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420017 | <div>  </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

| OZN. | UMÍSTĚNÍ SCHEMA 1122 Crash room - sestava 420030 | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420030 | <div></div> <div></div> | |

TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

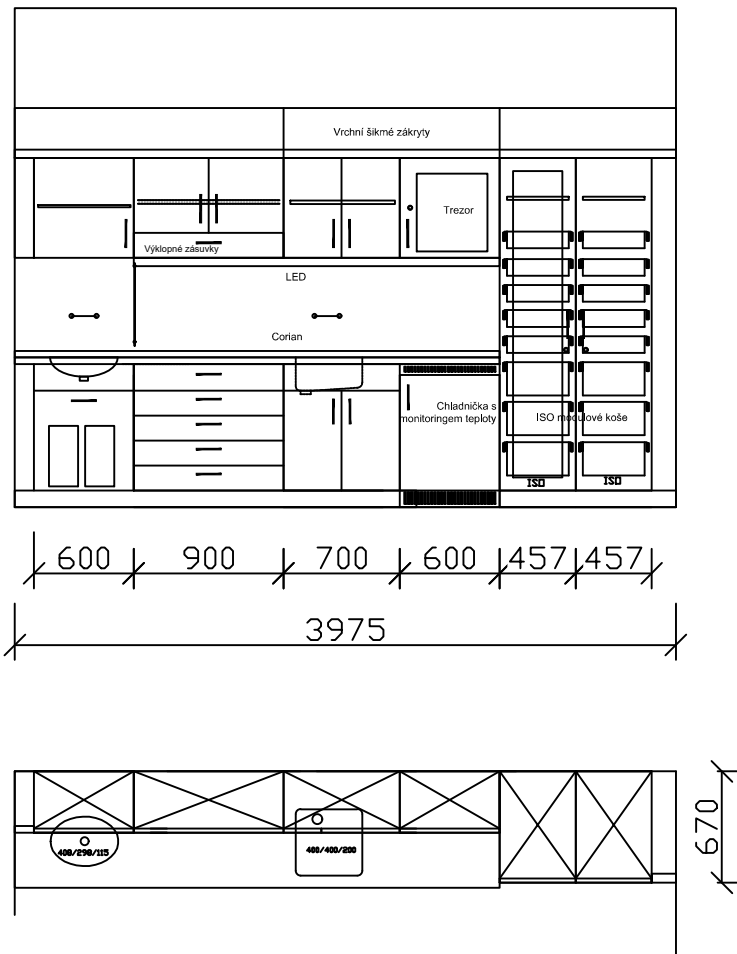
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

1009 přípravná - sestava 420031

420031



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

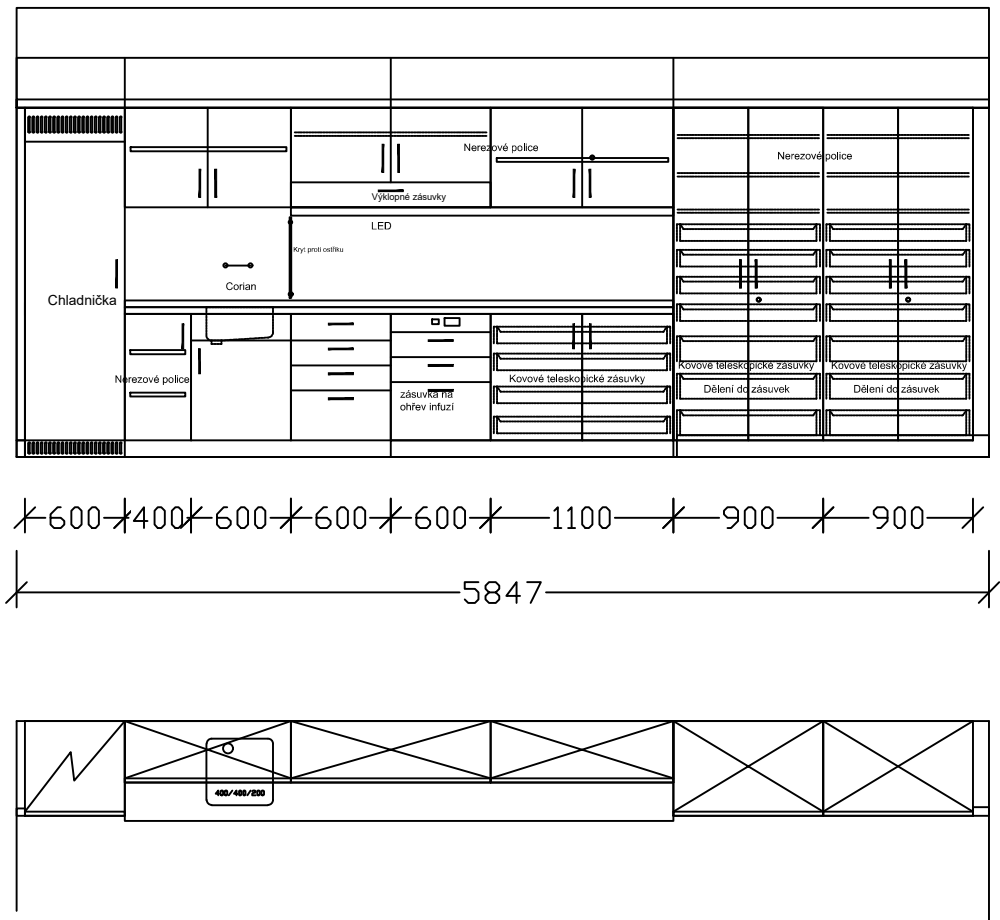
OZN.

UMÍSTĚNÍ

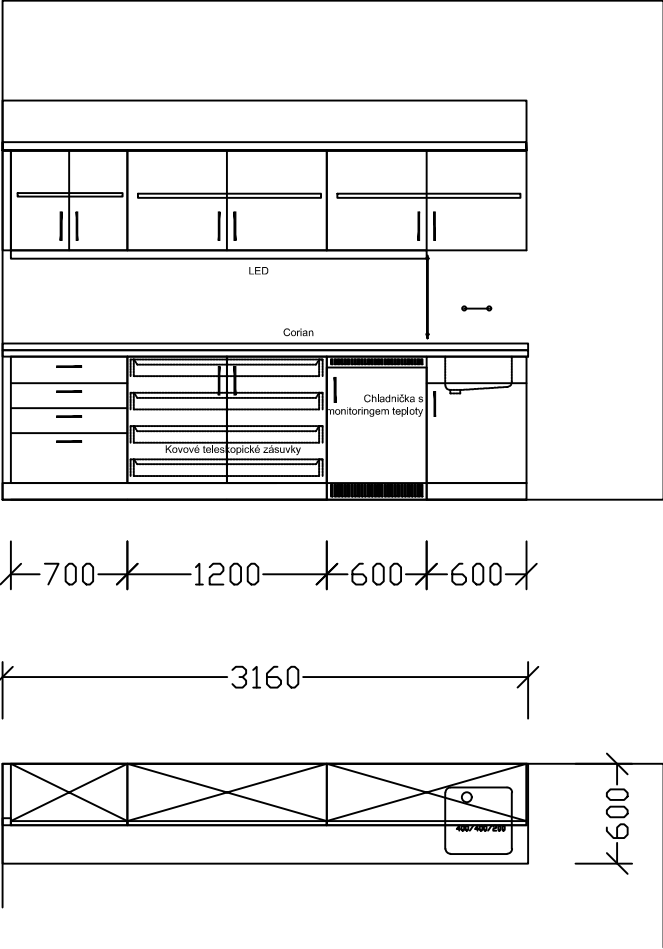
SCHEMA

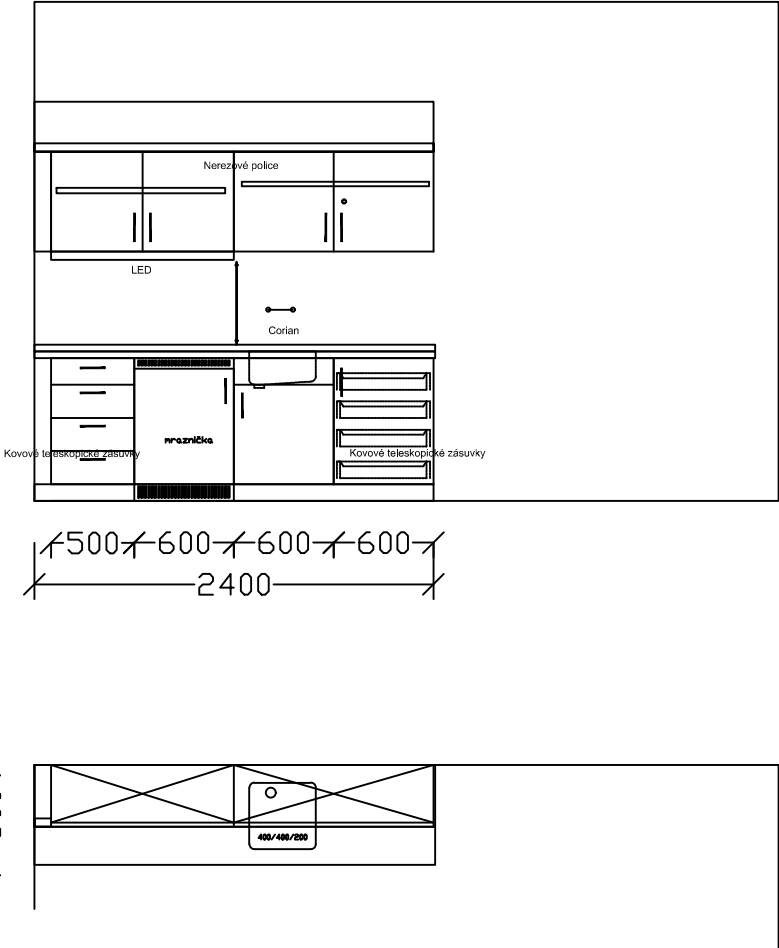
1133a stanoviště sester - sestava 420032

420032

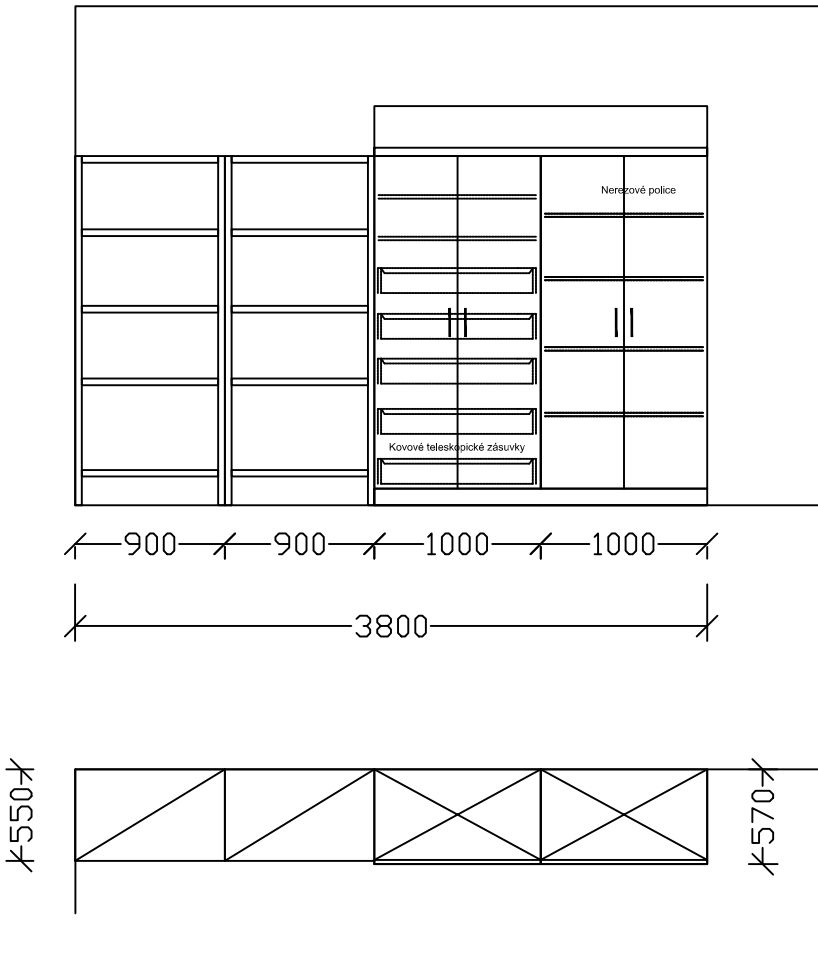


TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

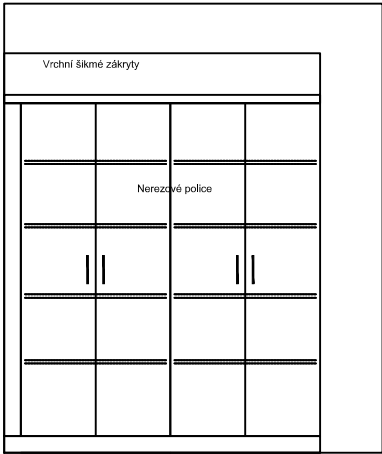
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420041 | <div> <div>1119 stanoviště sestry - sestava 420041</div> <div>  </div> </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>1122 Crash room - sestava 420093</div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420093 | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

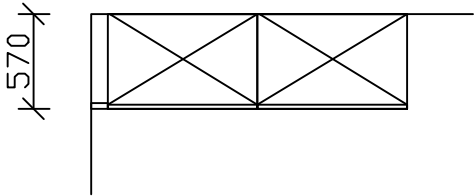
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 42BD11 | <div> <div>1123 Vyšetřovna CT - sestava 42BD11</div> <div> </div> </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | <div>1120 sklad - sestava 460991</div> | |
| 460991 | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

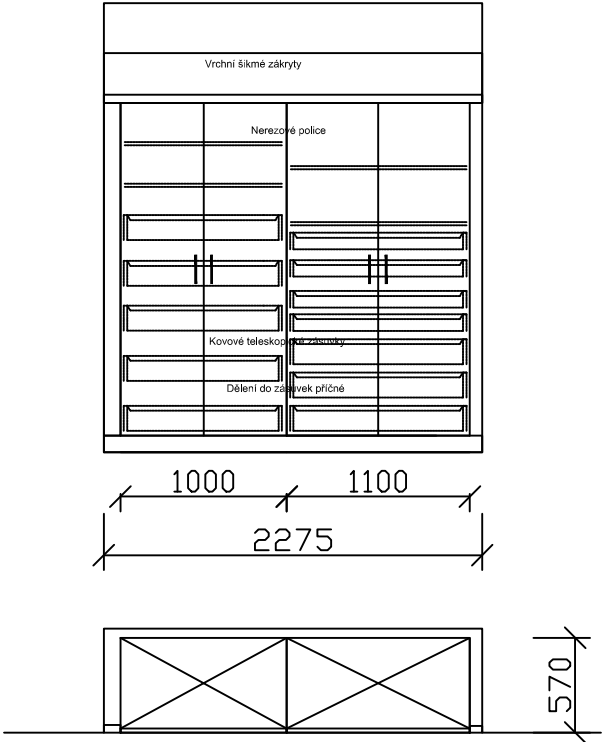
360008



900 900



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2031 chodba - sestava 360032</div> | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360032 | <div>  </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

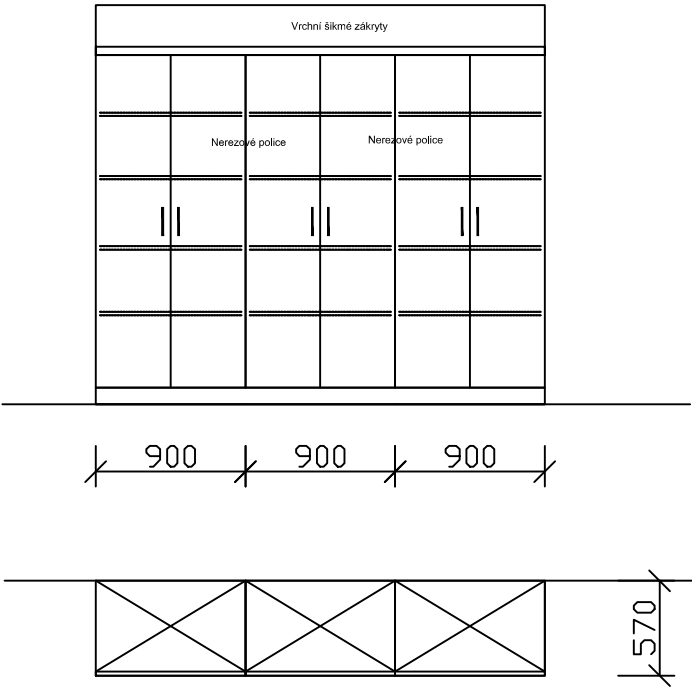
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

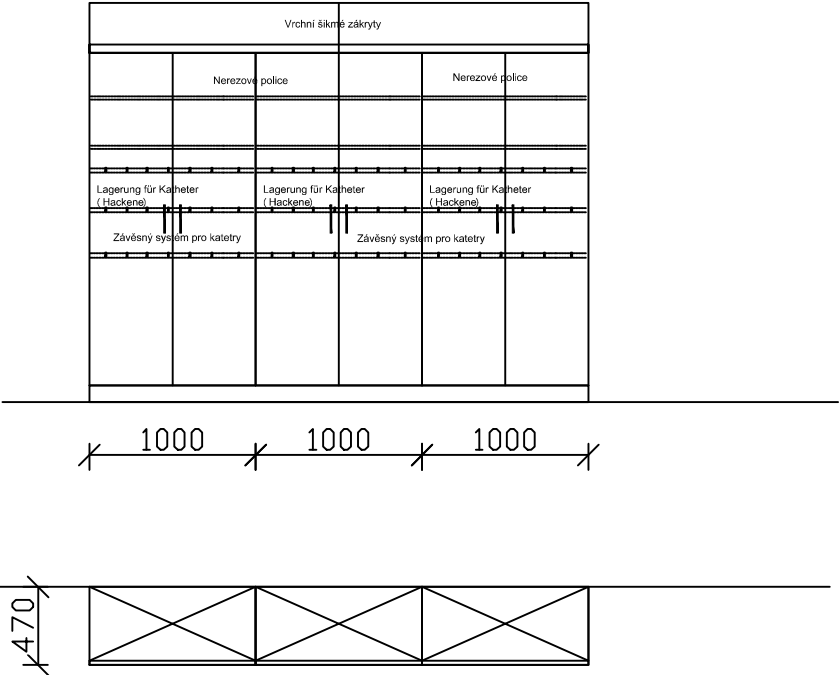
2031 chodba - sestava 360033

360033



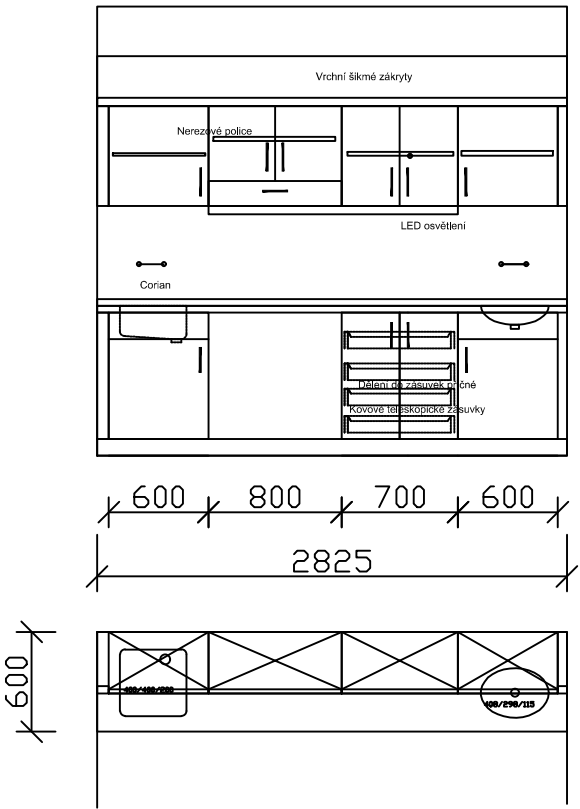
TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

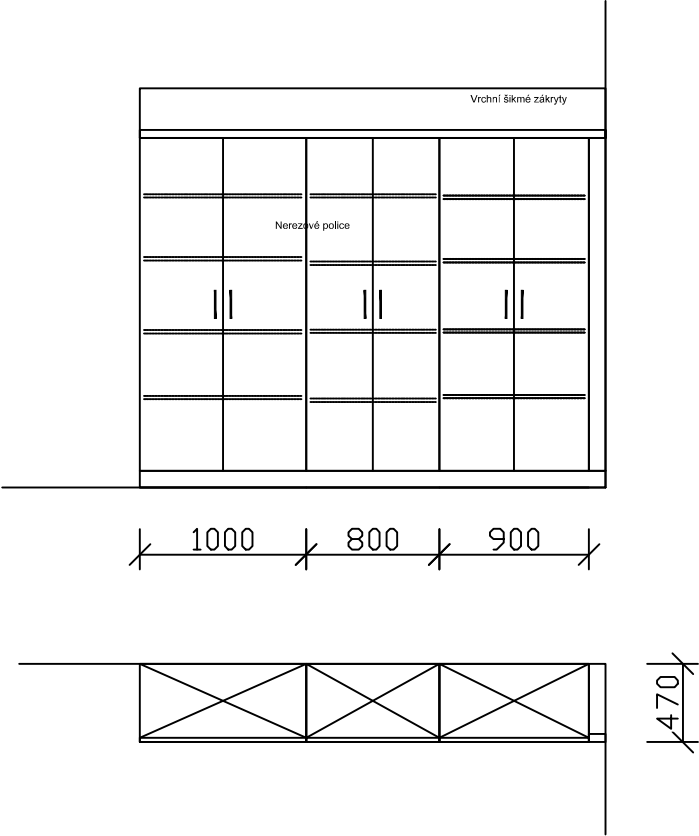
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2050, 2053 angio - sestava 360041</div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360041 | <div> </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2050, 2053 angio - sestava 360042</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360042 | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2046 sklad - sestava 363008</div> | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 363008 | <div> <div> <div> <div>Pohled B</div> <div> <div>Vrchní šikmé zákryty</div> <div> <div>Nerezové police</div> <div> <div> </div> <div> </div> </div> </div> </div> <div> <div>900</div> <div>900</div> </div> </div> <div> <div>Pohled A</div> <div> <div>Vrchní šikmé zákryty</div> <div> <div>Nerezové police</div> <div> <div> </div> <div> </div> </div> </div> </div> <div> <div>900</div> <div>900</div> </div> </div> <div> <div> <div> <div>Pohled A</div> <div> <div>570</div> <div>570</div> </div> </div> <div> <div>Pohled B</div> </div> </div> </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> </div></div> | |

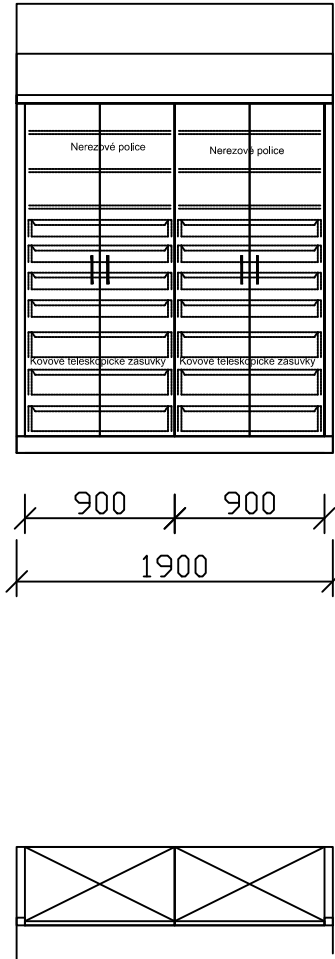
| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA | |
|--------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 363010 | | <div> <h1>2049 sklad - sestava 363010</h1> </div> <div> </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |
| | | | |

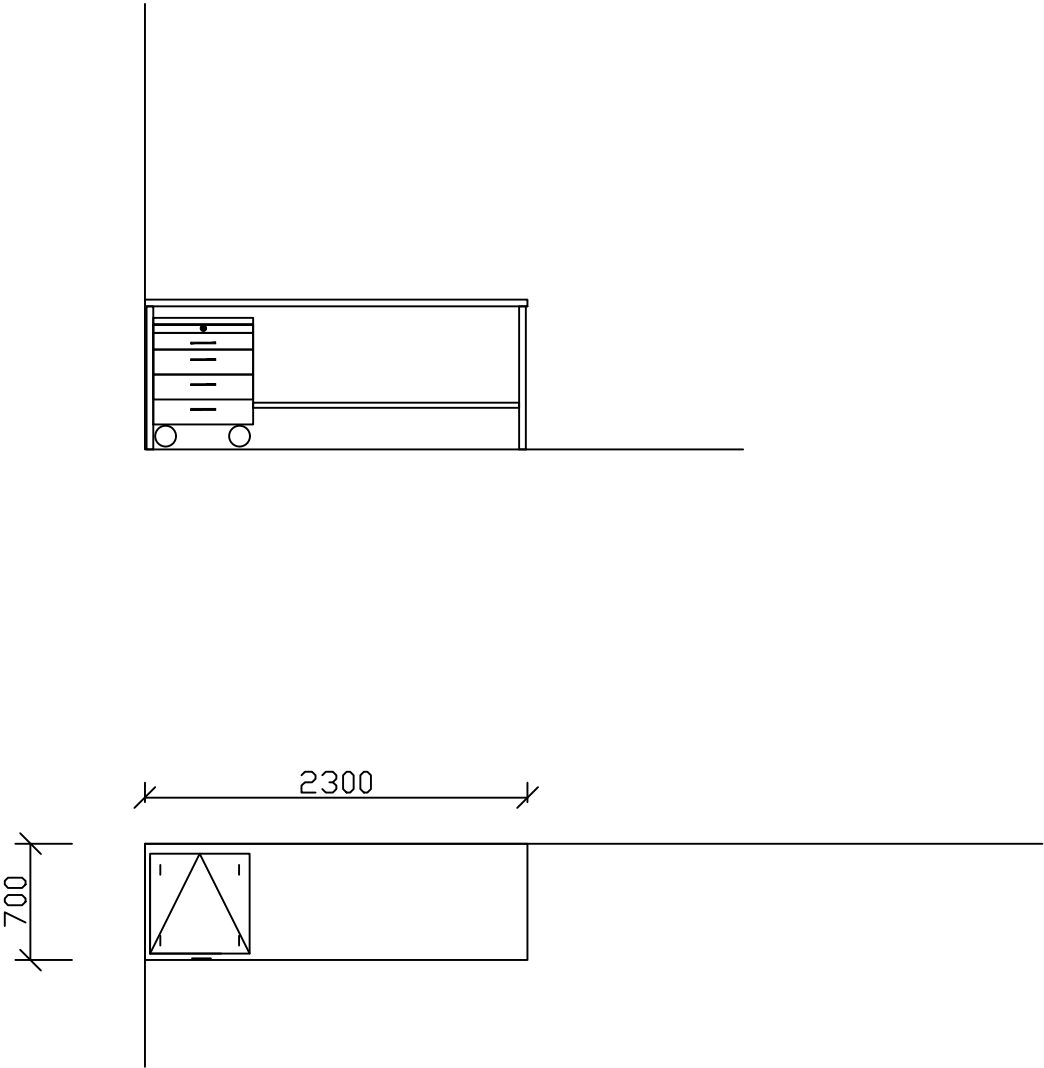
| OZN. | UMÍSTĚNÍ 2047 čistý materiál - sestava 363030 | SCHEMA |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 363030 | <div></div> | |
| TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav | | |

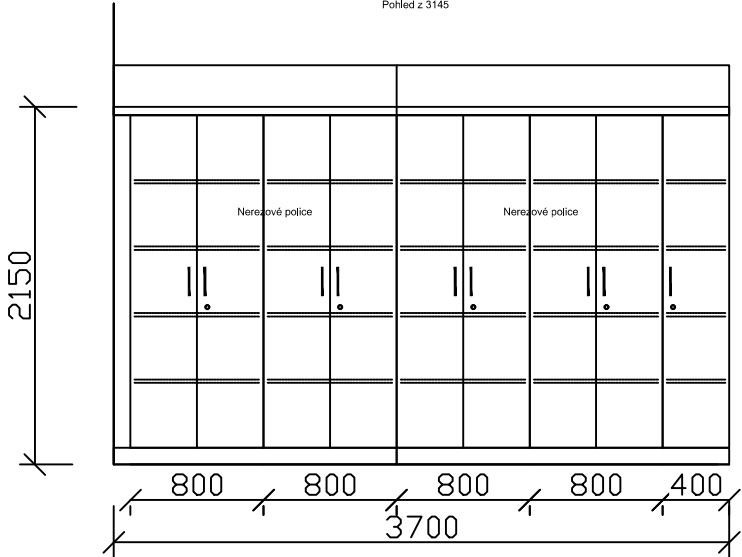
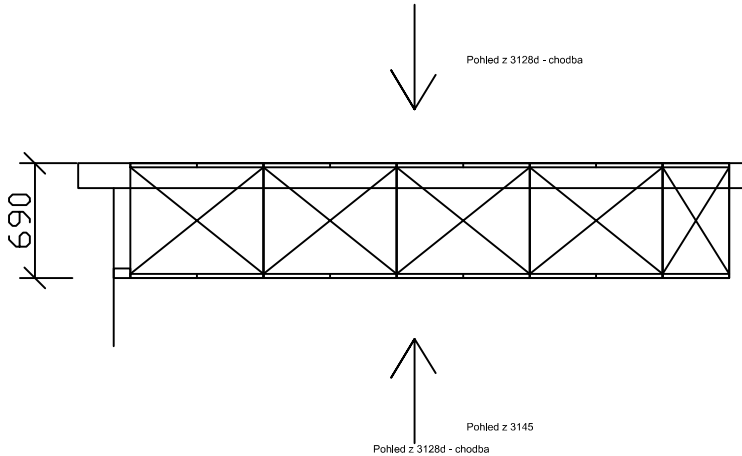
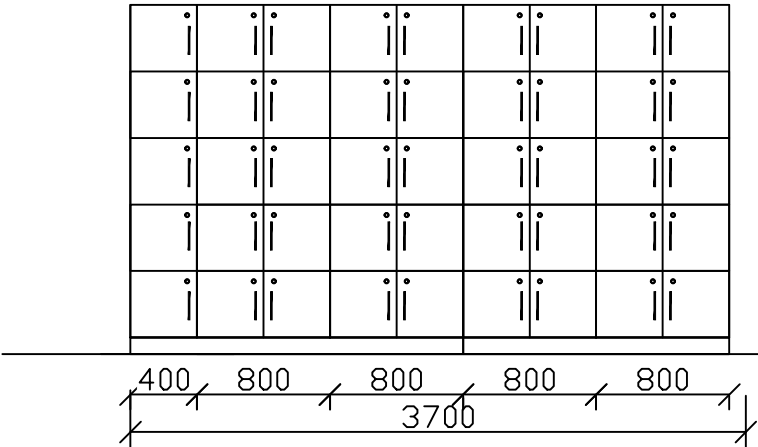
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2046 sklad - sestava 363031</div> | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 363031 | <div>  </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>2054b sklad - sestava 363032</div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 363032 | <div> <div> <div> <div>Vrchní šikmé zákryty</div> <div> <div>Nerezové police</div> <div>Nerezové police</div> <div>Nerezové police</div> <div> <div>Kovové teleskopické zásuvky</div> <div>Dělení do zásuvek příčné</div> </div> <div> <div>Nerezové police</div> <div>Nerezové police</div> <div>Nerezové police</div> <div> <div>Kovové teleskopické zásuvky</div> <div>Dělení do zásuvek příčné</div> </div> <div> <div>Nerezové police</div> <div>Nerezové police</div> <div>Nerezové police</div> <div> <div>Kovové teleskopické zásuvky</div> <div>Dělení do zásuvek příčné</div> </div> </div> <div> <div>900</div> <div>1000</div> <div>900</div> <div>2975</div> </div> <div> <div>570</div> </div> </div> </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> </div></div></div> | |

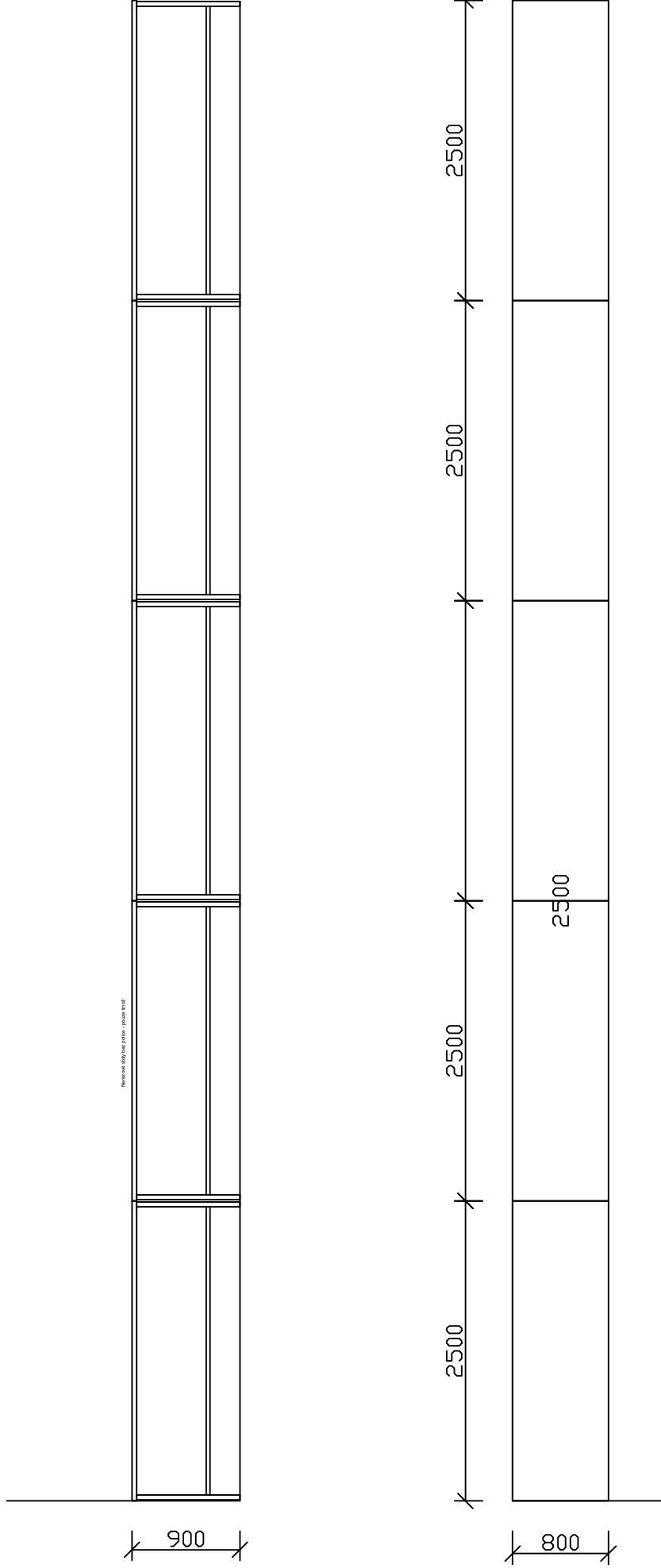
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420033 | <div> <div>2043 stracionář - sestava 420033</div> <div> </div> </div> | |
| | <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3167 Příjem materiálu - sestava 360030</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360030 | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

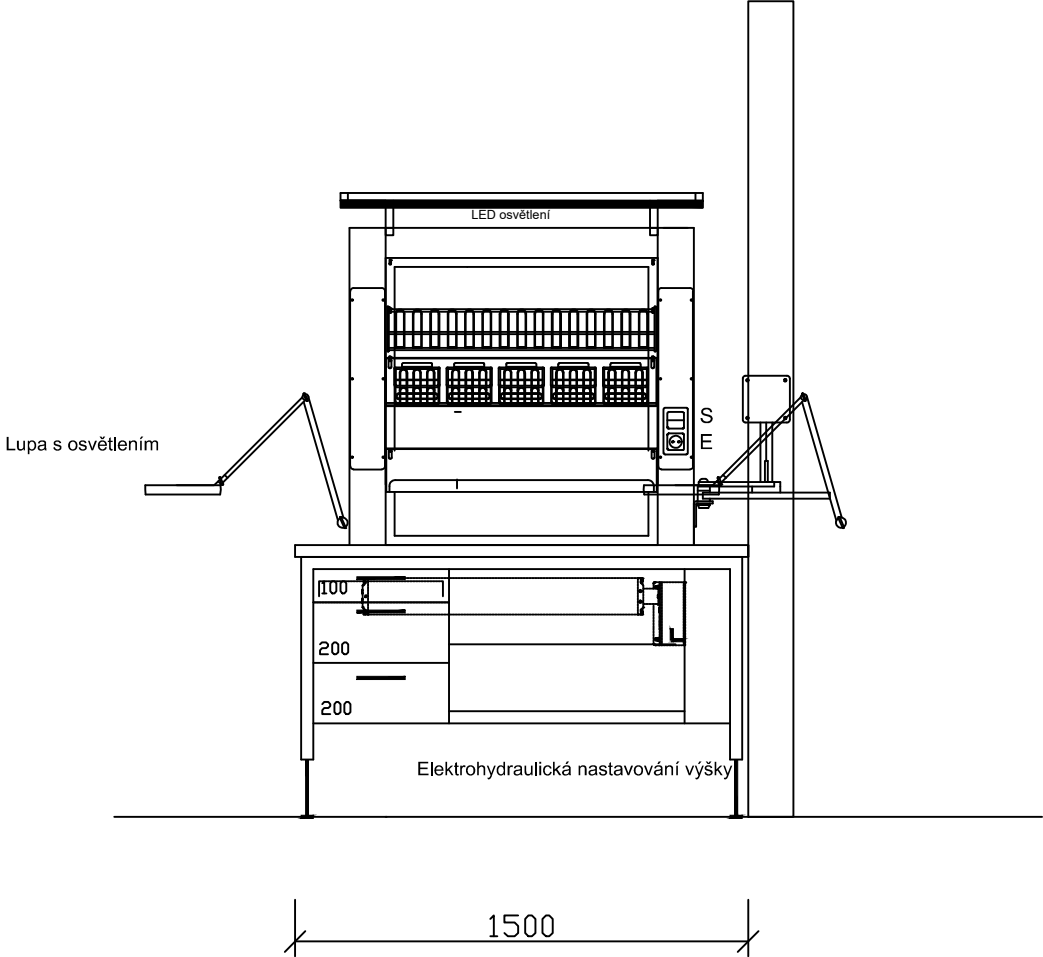
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3167 Příjem materiálu - sestava 360031</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360031 | <div>  </div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

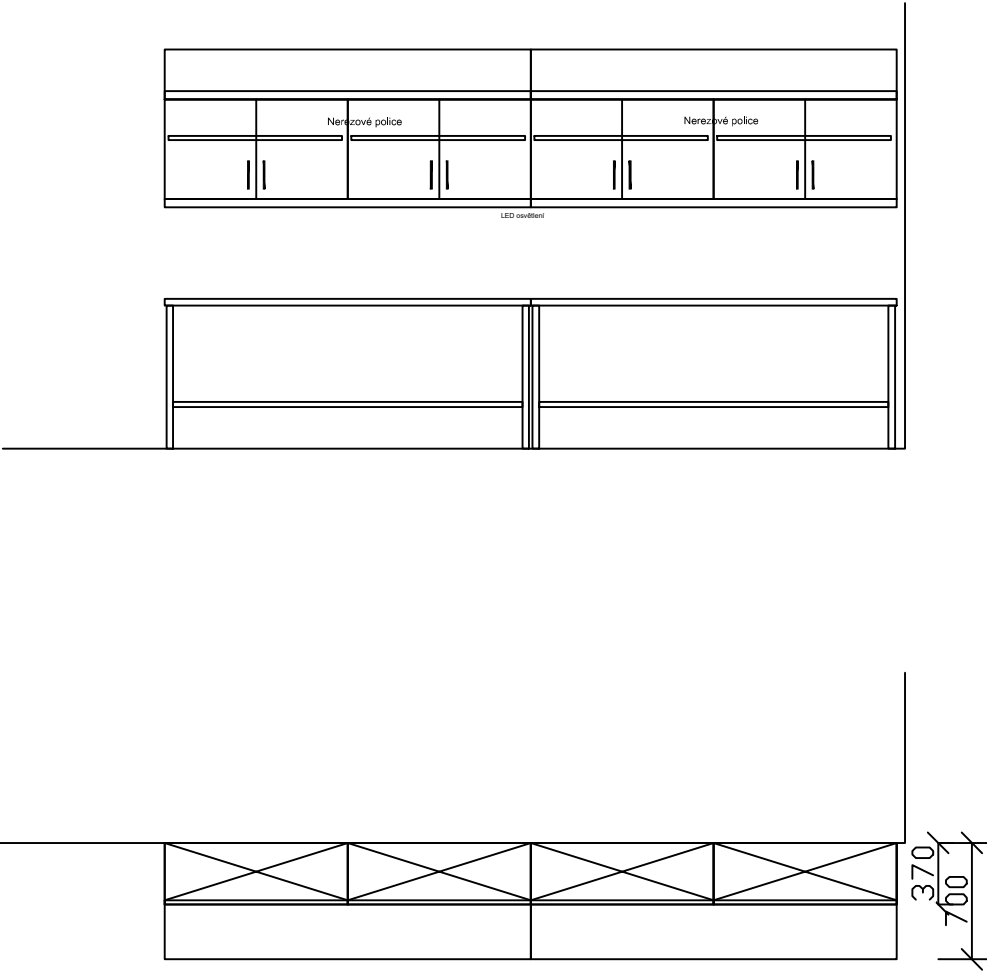
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | POČET |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 360066 | <div> <div> <div>3145 kompletace - sestava 360066</div> <div> <div> <div> <div>Pohled z 3145</div>  </div> <div> <div>Pohled z 3128d - chodba</div>  </div> <div> <div>Pohled z 3145</div> <div>Pohled z 3128d - chodba</div>  </div> </div> </div> </div> </div> | |
| | <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

3164 3 zona Příprava a setování - sestava 441951



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> <div>3164 3 zona Příprava a setování - sestava 441950, 441952, 441953</div> </div> | |
|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <div>441950</div> <div>441952</div> <div>441953</div> | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3165 2 zóna dekontaminační - sestava 441996 a 441998</div> | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <div>441996</div> <div>441998</div> | <div>  </div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

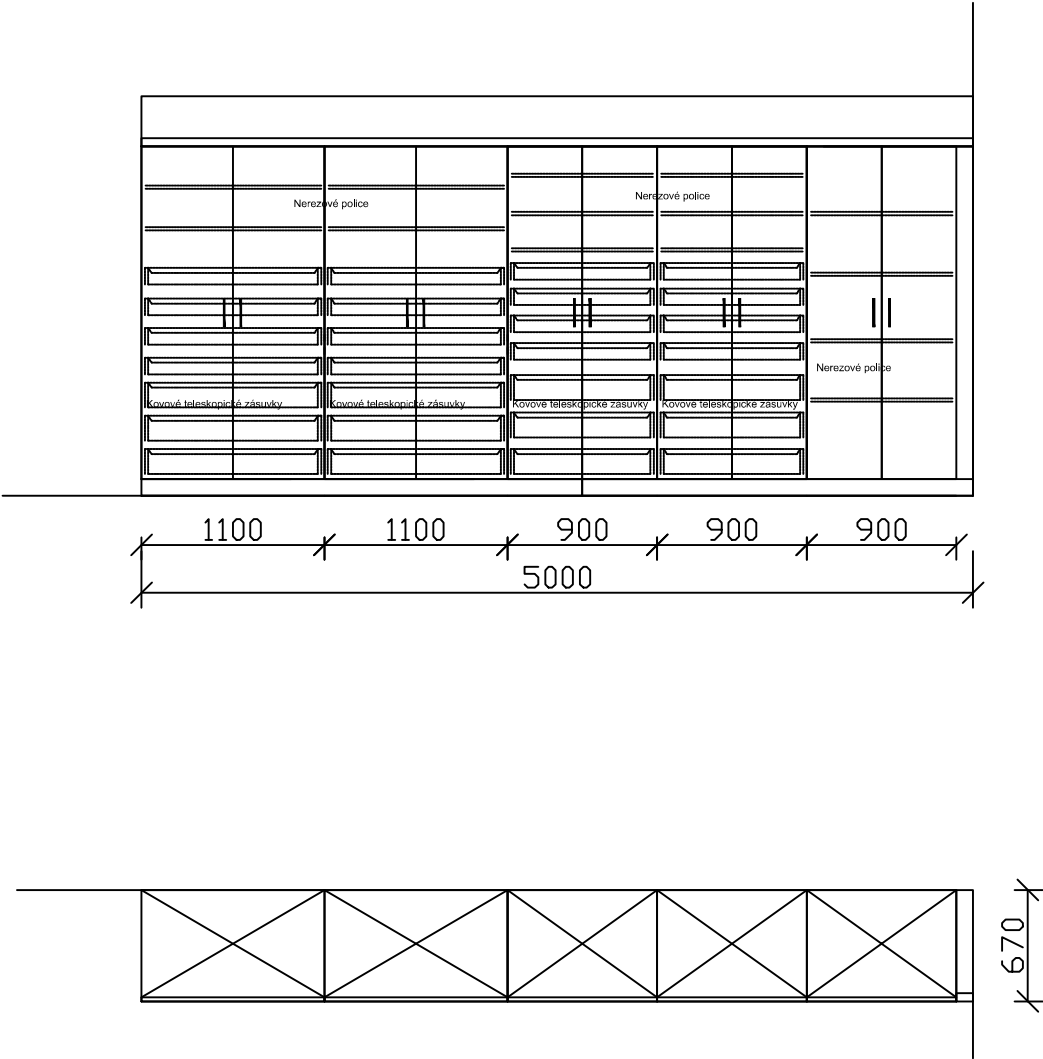
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

3166 1 zóna nečistá - sestava 441997

441997

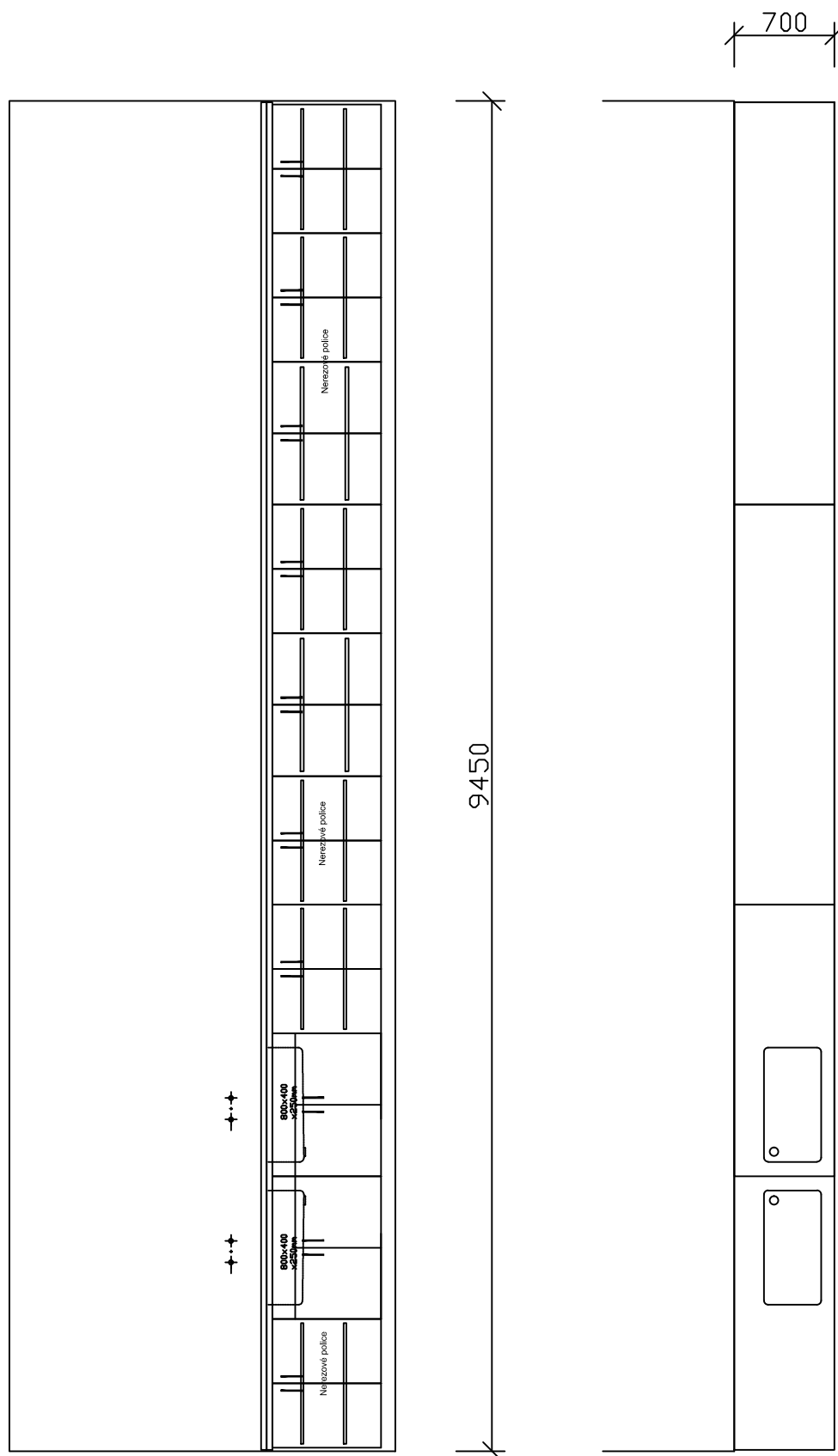


TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

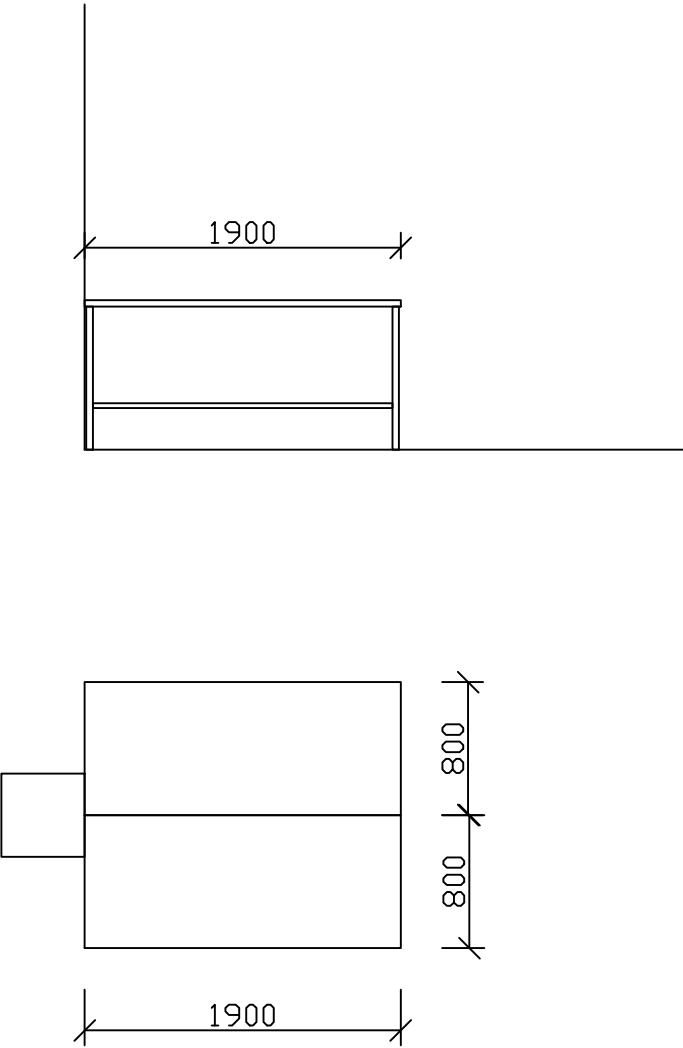
441999
442161

SCHEMA

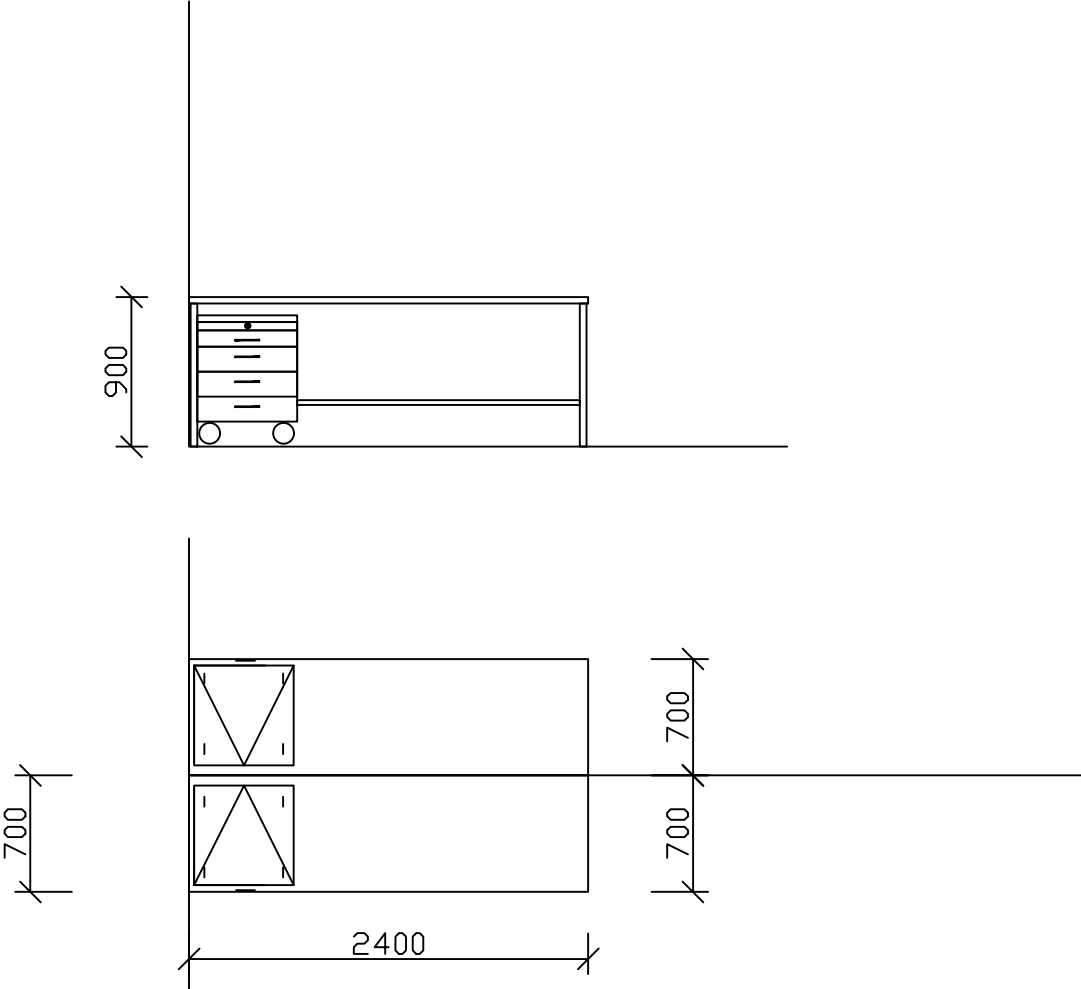
3166 1 zóna nečistá - sestava 441999 a 442161

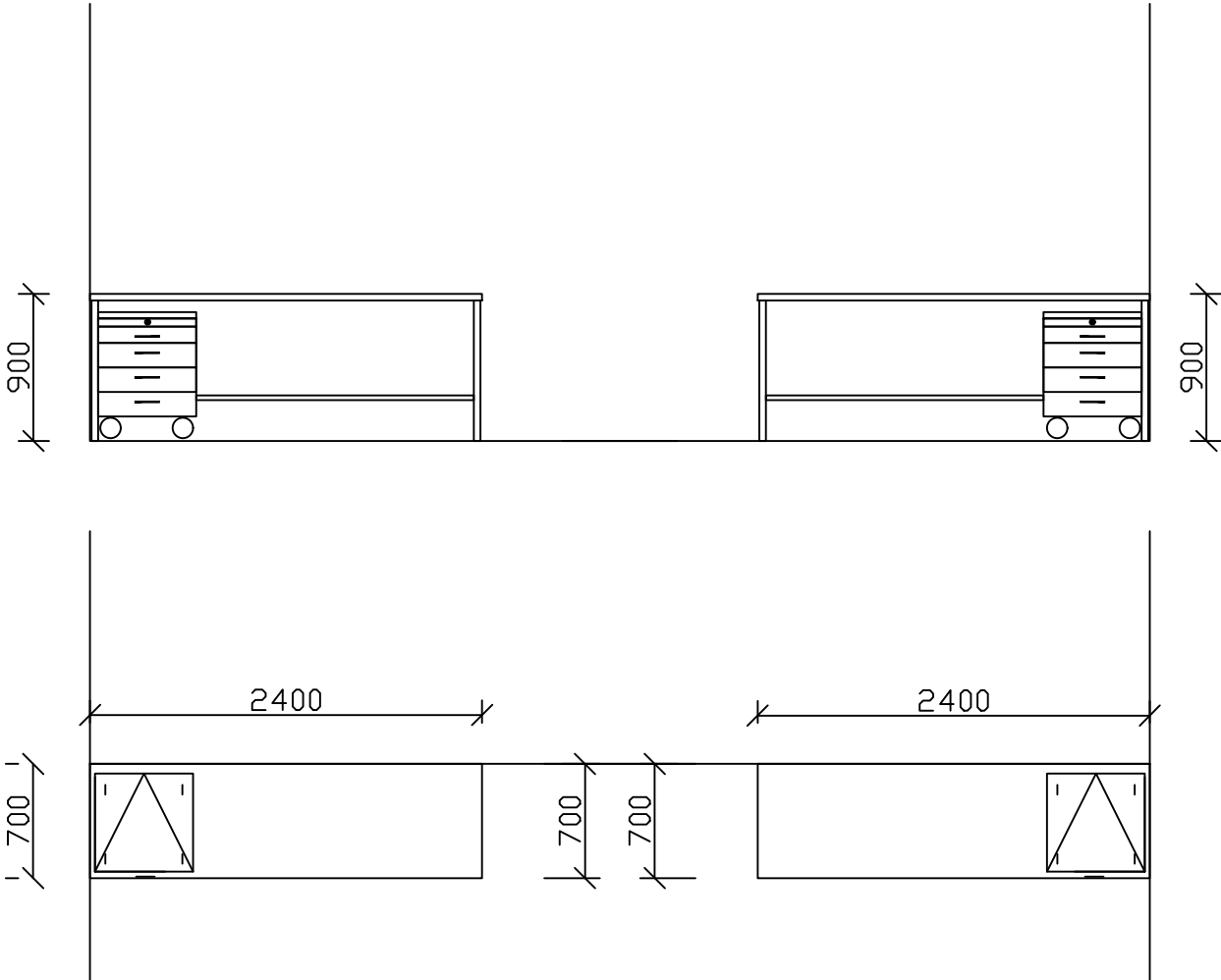


TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3166 1 zóna nečistá - sestava 445131</div> | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 445131 | <div>  </div> <div> TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav </div> | |

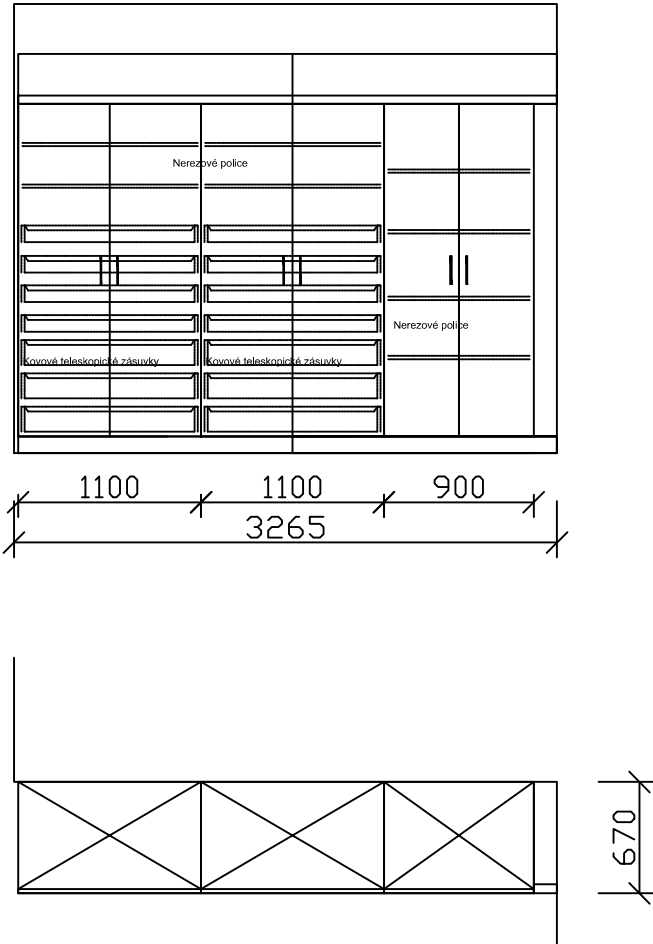
| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA | POČET |
|--------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| | | | |
| 445215 | | <div> <div> <div>3145 kompletace - sestava 445215</div> </div> <div> </div> </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

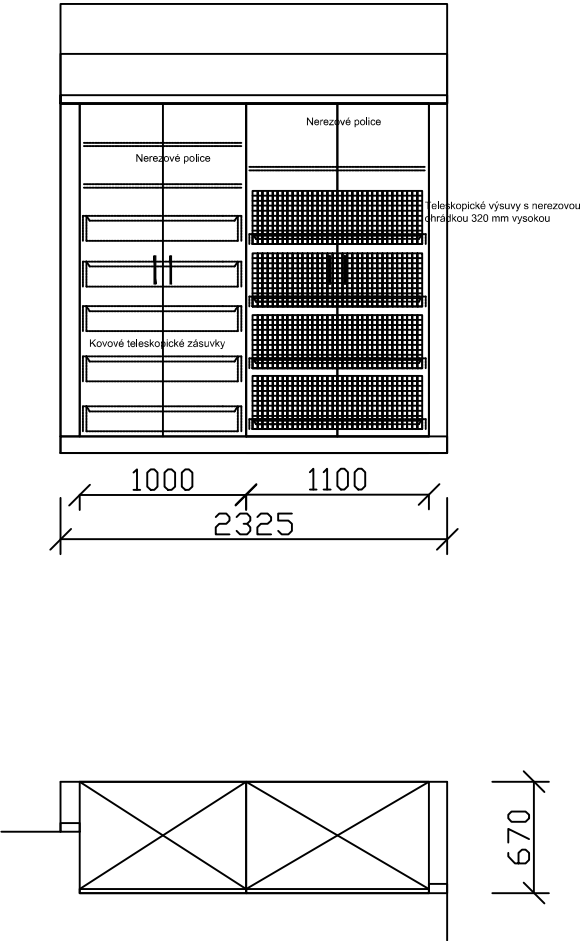
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | POČET |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| | | |
| 445330 | <div> <div>3145 kompletace - sestava 445330</div> <div>  </div> <div> TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav </div> </div> | |

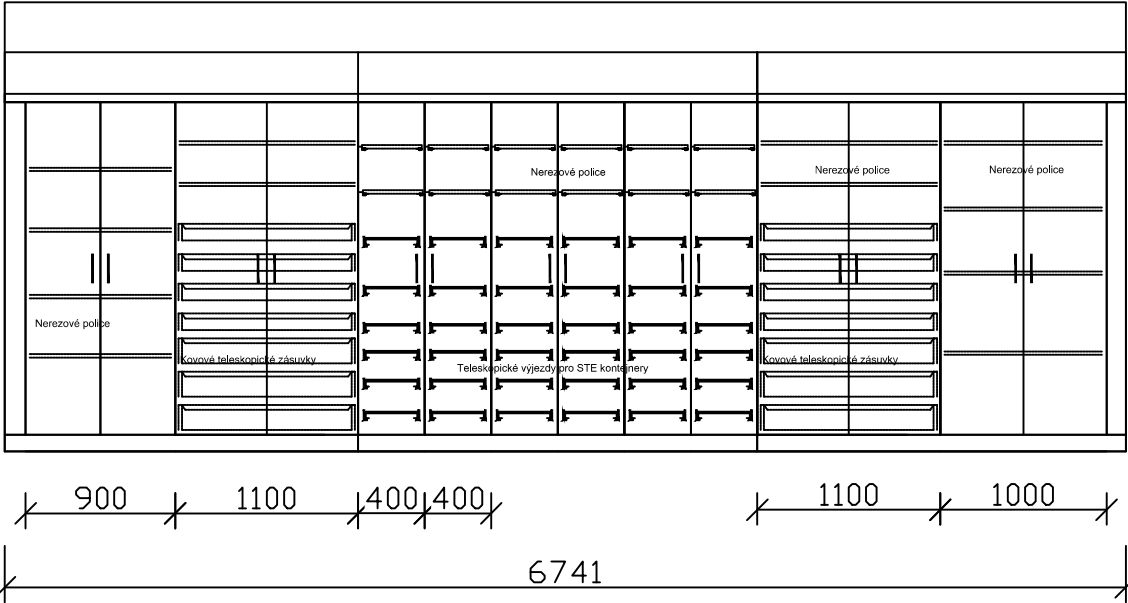
| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA | POČET |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|
| | 3163 4 zona čisté sterilizace - sestava 445330 | | |
| 445330 |  | | |
| TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav | | | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3142, 3143 sklad - sestava 460250</div> | POČET |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 460250 | <div> </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

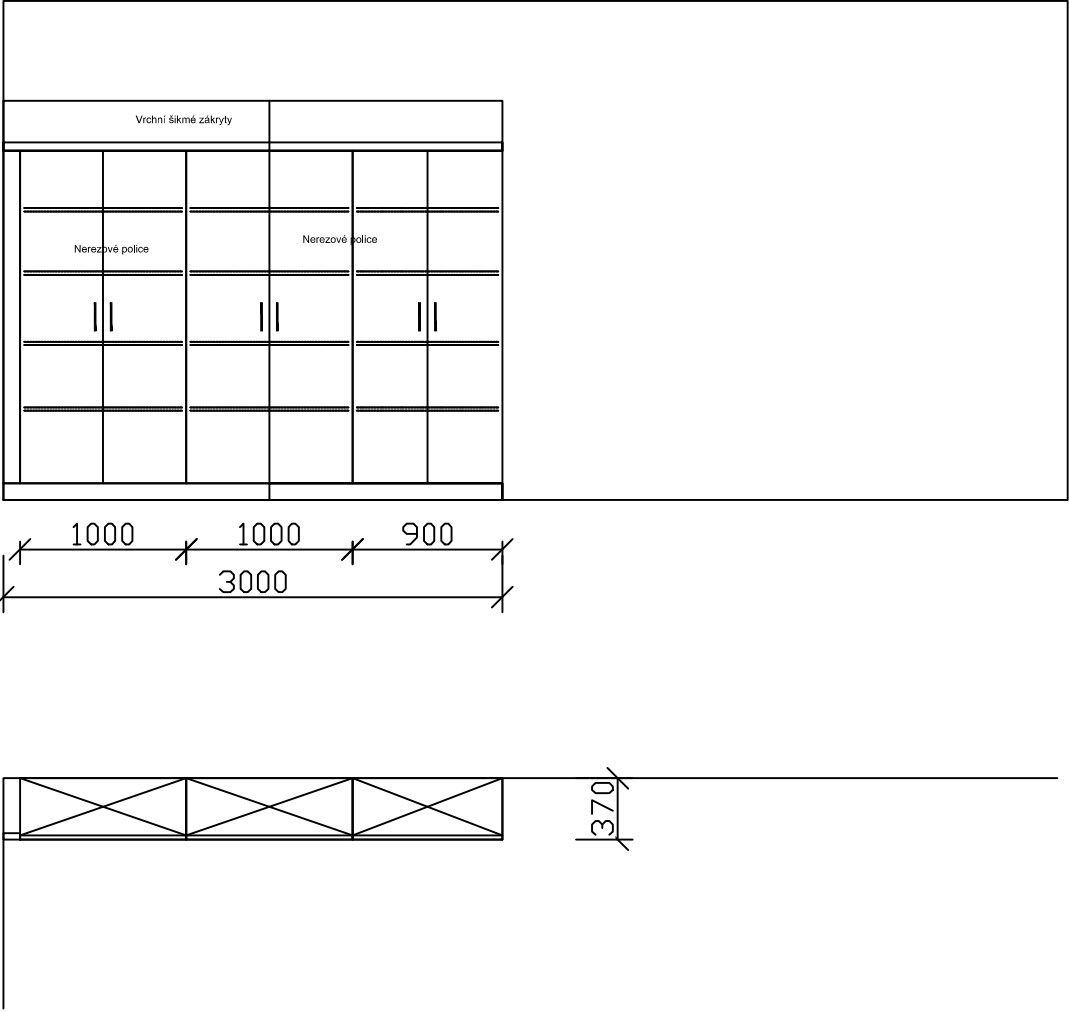
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> <div>POČET</div> </div> |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <div>460249</div> | <div> <div> <div>3142 sklad - sestava 460249</div> <div> </div> </div> </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3163 4 zona čisté sterilizace - sestava 460251</div> | POČET |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 460251 | <div>  </div> <div> TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div> <div>3163 4 zona čisté sterilizace - sestava 460252</div> </div> | POČET |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 460252 | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3163 4 zona čisté sterilizace - sestava 460253</div> | POČET |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 460253 | <div>  </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3163 4 zona čisté sterilizace - sestava 460254</div> | POČET |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 460254 | <div> </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360054 | <div> <div>4022a sklad - sestava 360054</div> <div>  </div> </div> | |
| | <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

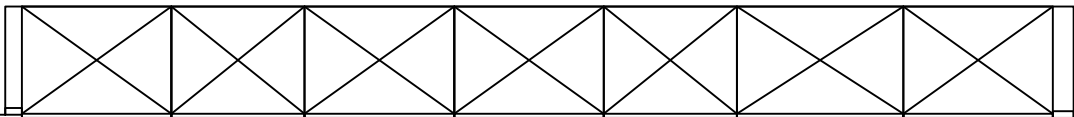
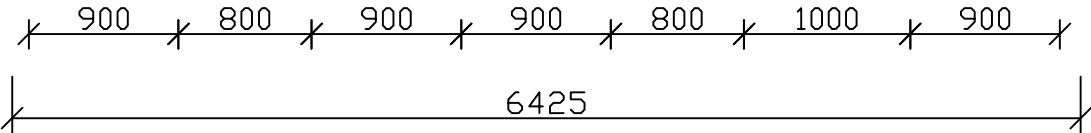
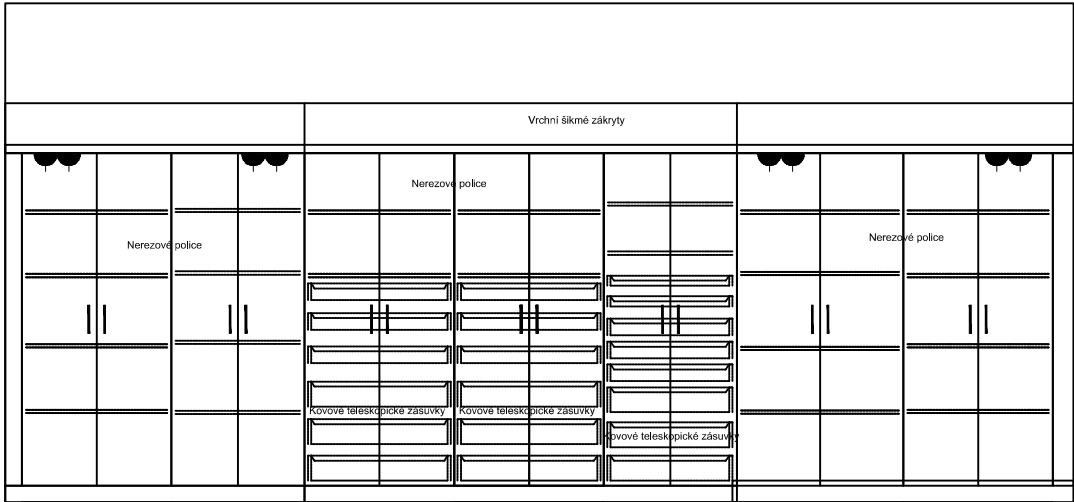
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

4022a sklad - sestava 360055

360055

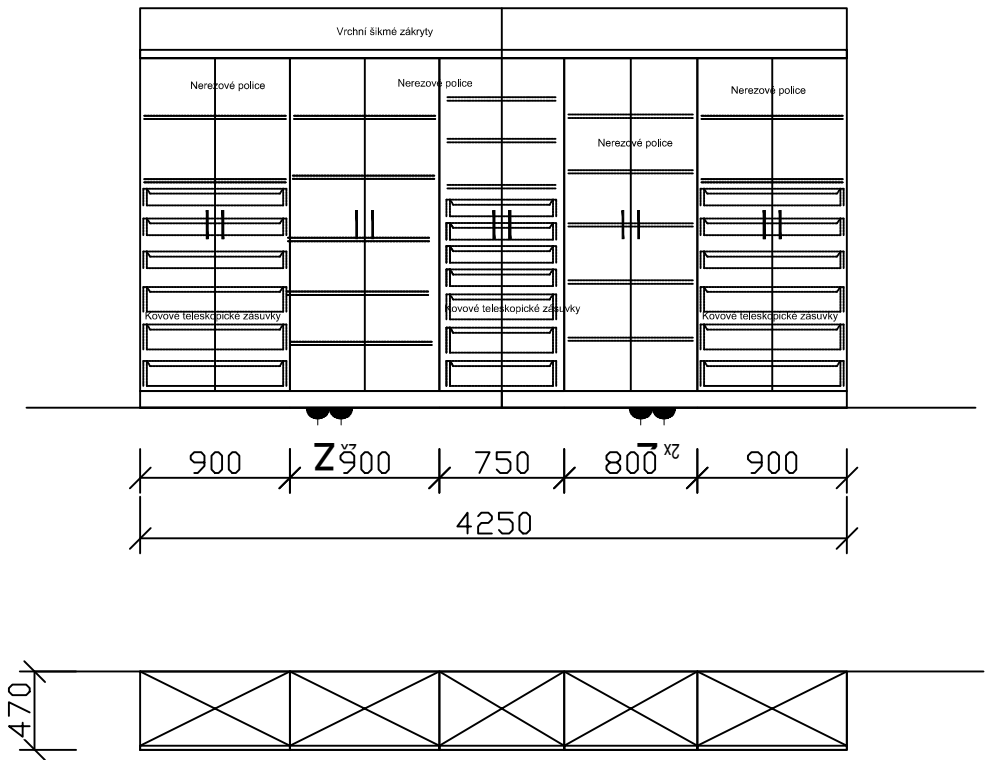


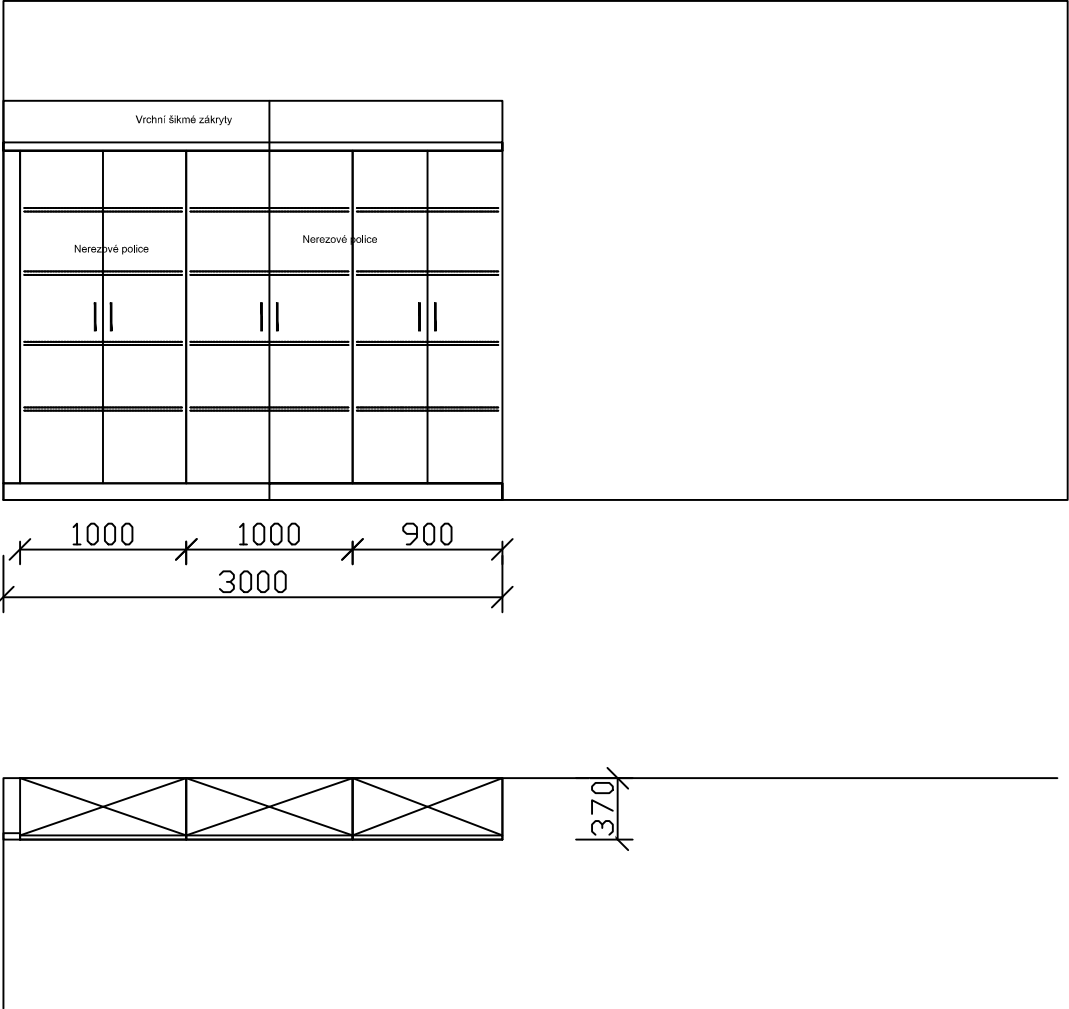
670

TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

4125a sklad - sestava 360052

360052



| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>4022a sklad - sestava 360054</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360054 | <div>  <p>The technical drawing illustrates a storage unit configuration. The top portion is a perspective view of a unit with a grid of shelves. The bottom portion is a side view showing the unit's profile and dimensions.</p> <p>Top View Dimensions:</p> <ul style="list-style-type: none"> Overall width: 3000 Segment widths: 1000, 1000, 900 <p>Side View Dimensions:</p> <ul style="list-style-type: none"> Height: 370 </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

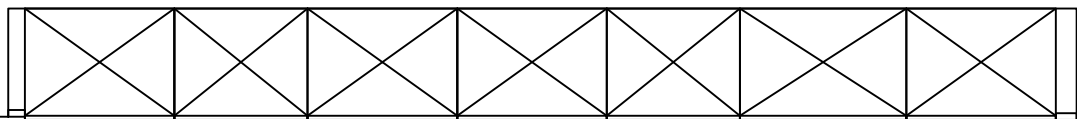
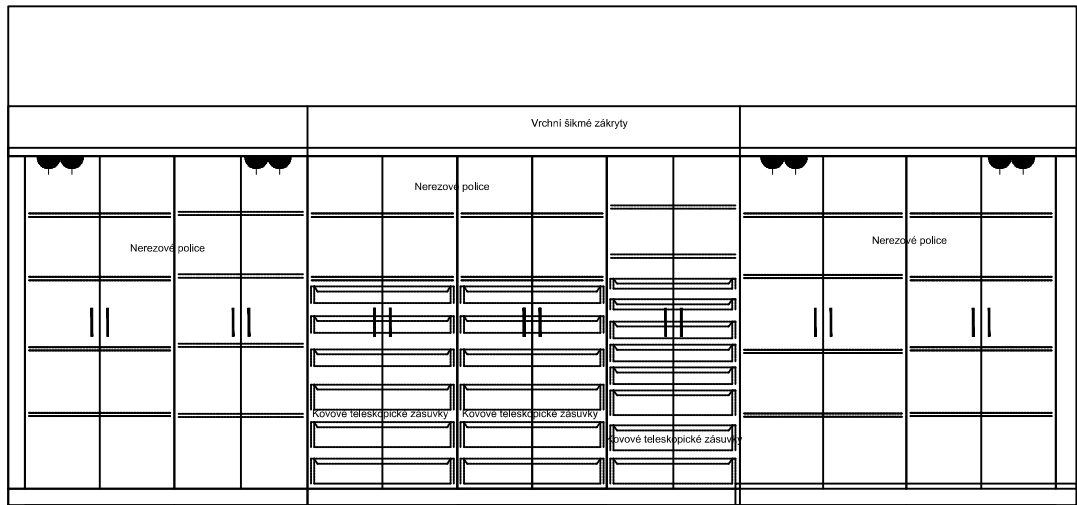
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

4022a sklad - sestava 360055

360055



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

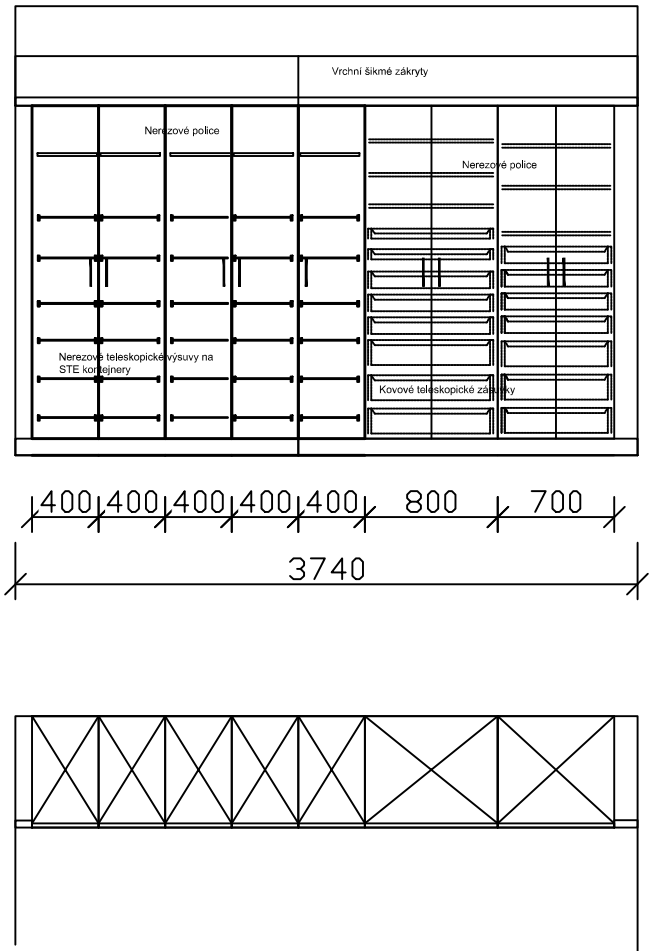
UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

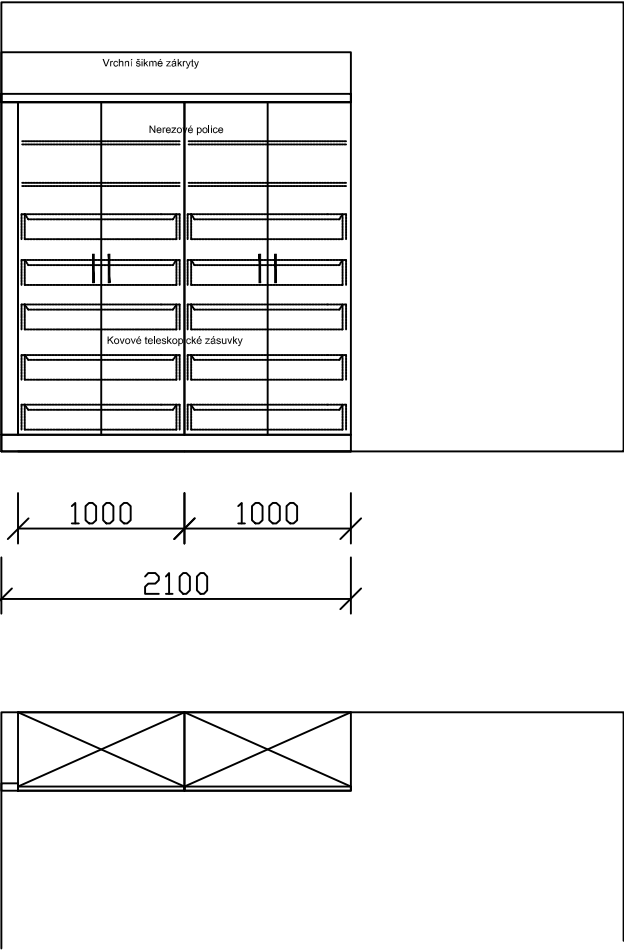
OZN.

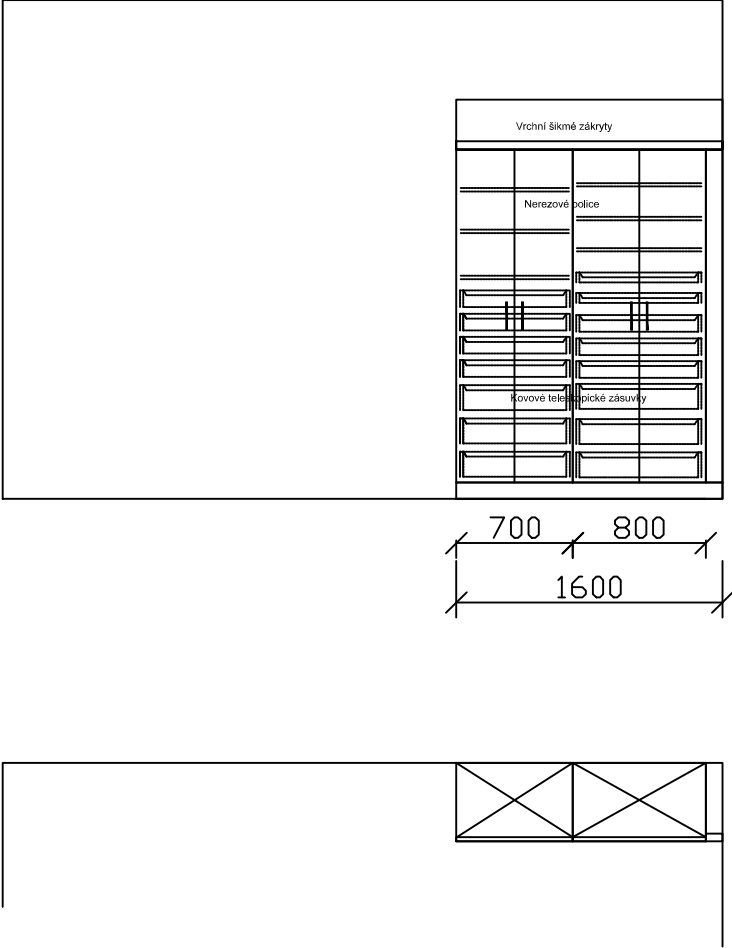
4139 sklad - sestava 360057

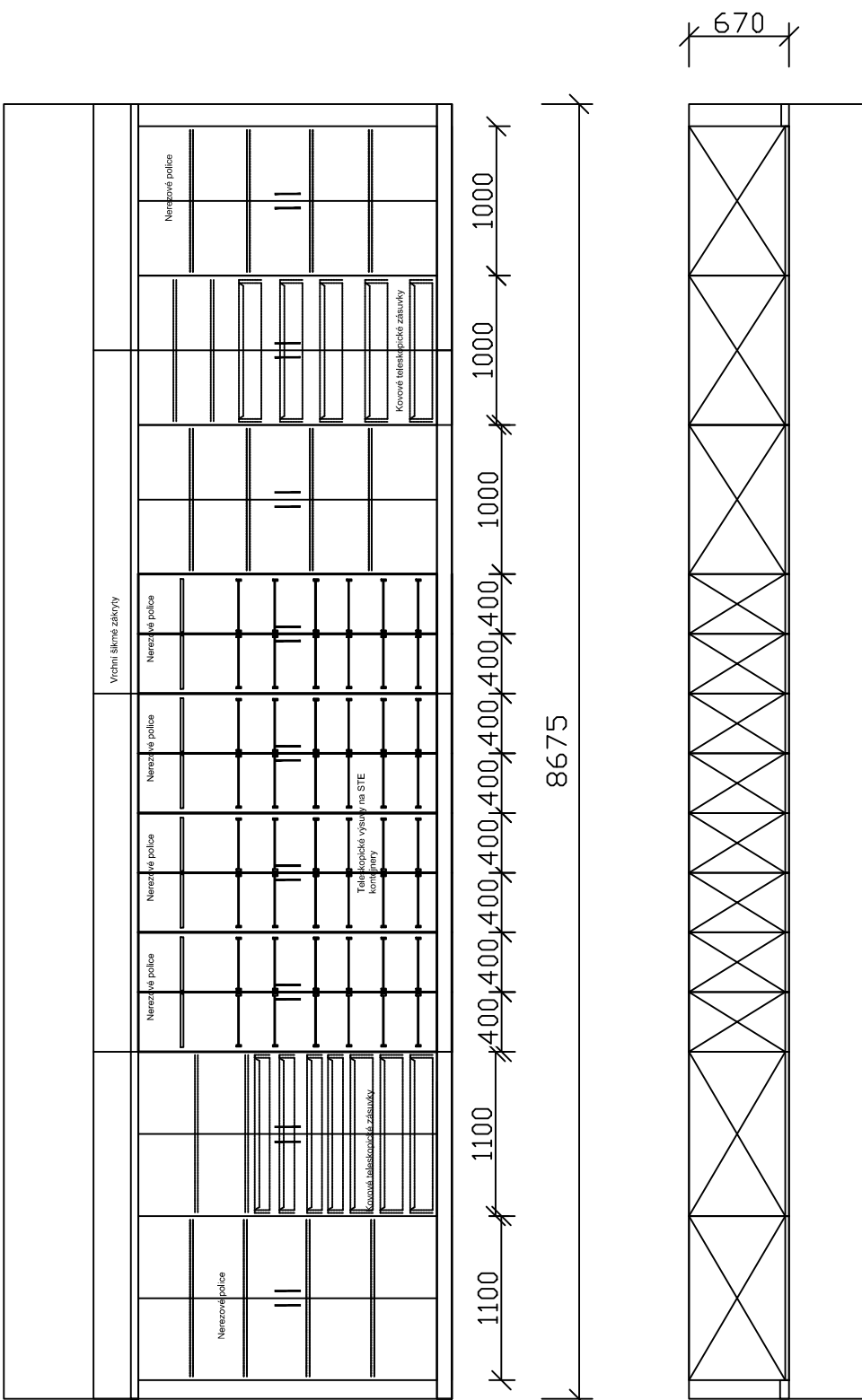
360057



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360058 | <div> <div>4126 sklad - sestava 360058</div> <div>  </div> </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360059 | <div> <div>4121, 4226 sklad - sestava 360059</div> <div>  </div> </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| | 4093 sklad - sestava 360060 | |
| 360030 | <div></div> | |
| TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav | | |

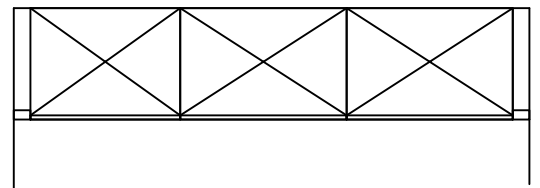
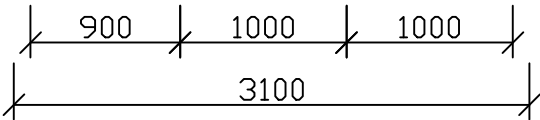
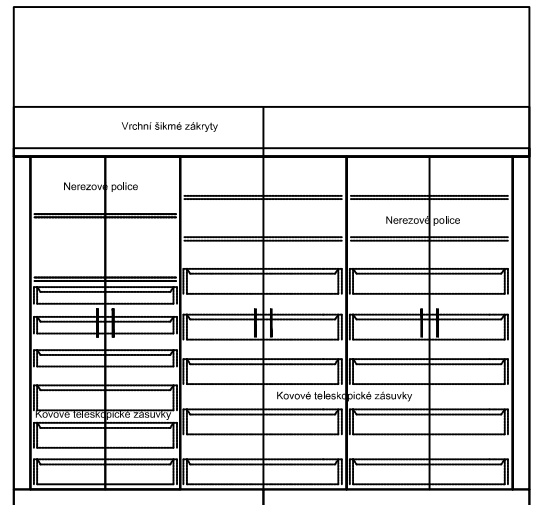
OZN.

UMÍSTĚNÍ

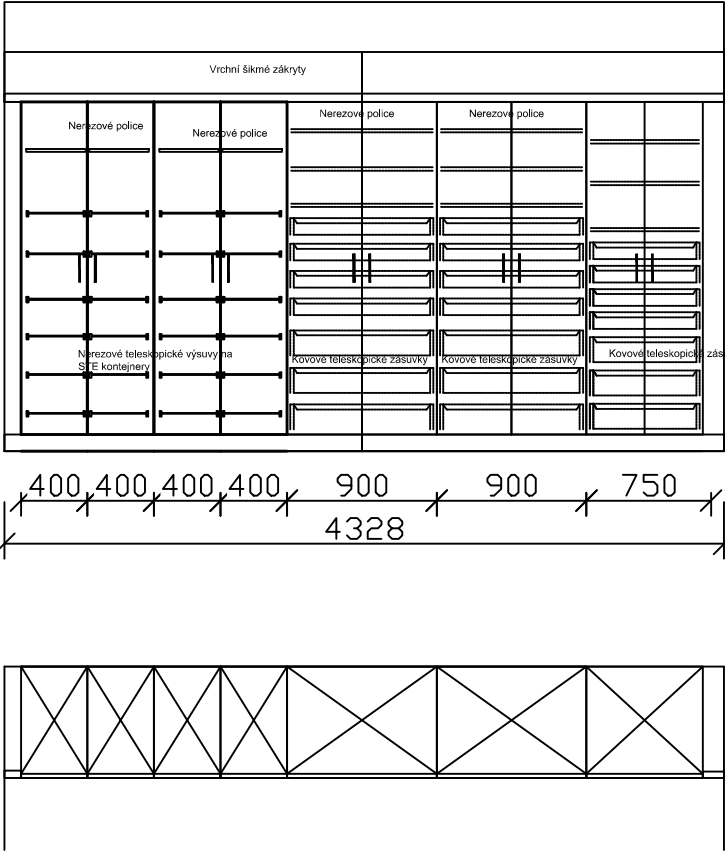
SCHEMA

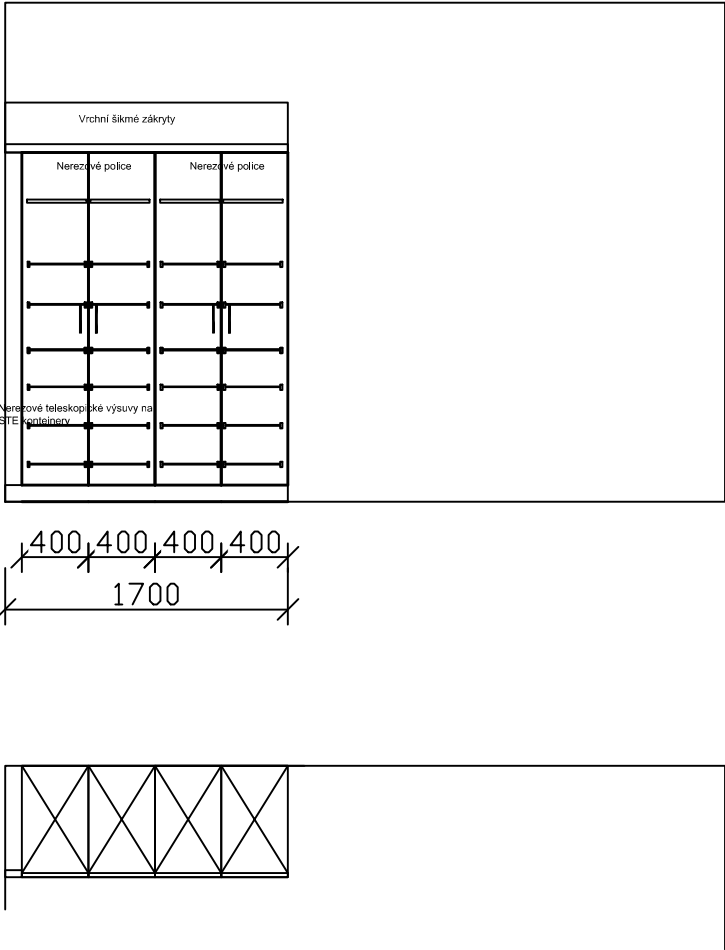
4111b chodba - sestava 360061

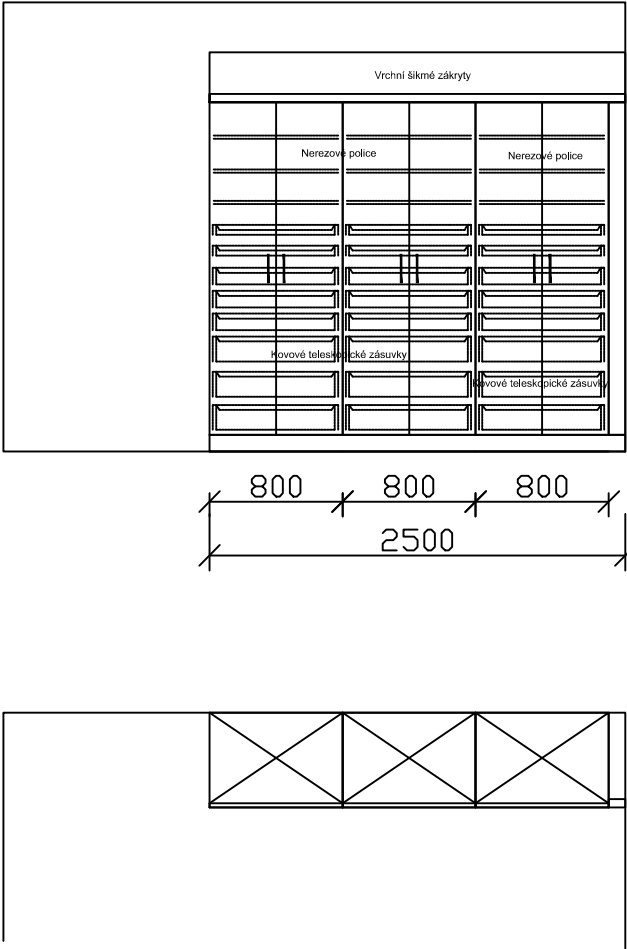
360061

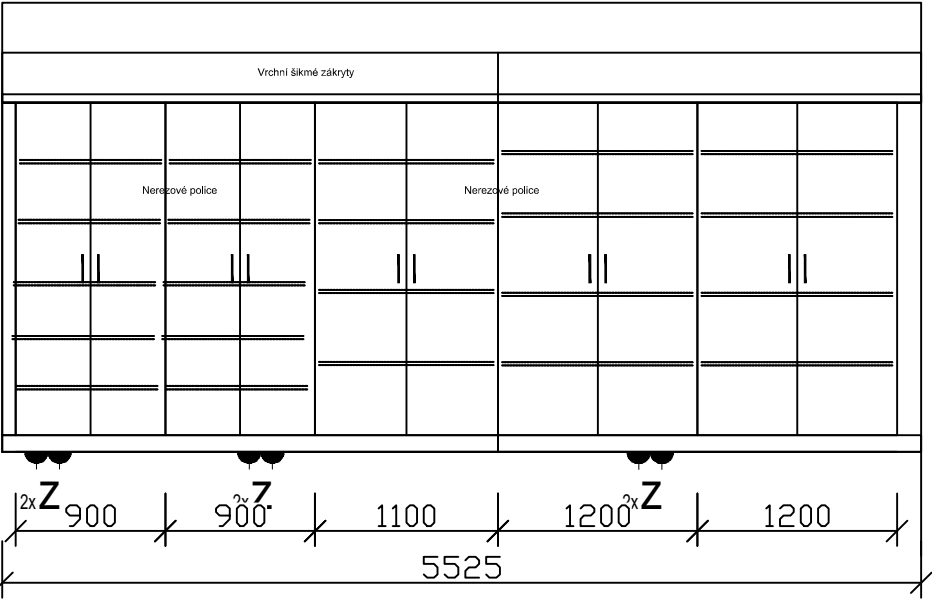


TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>4134 sklad - sestava 360064</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360064 | <div>  </div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360067 | <div> <div>4121, 4146 sklad - sestava 360067</div> <div>  </div> </div> | |
| | <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | <div>4139 sklad - sestava 360068</div> | |
| 360068 | <div>  </div> | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360069 | <div> <div>4125a sklad - sestava 360069</div> <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> </div> | |

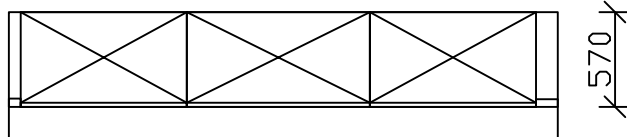
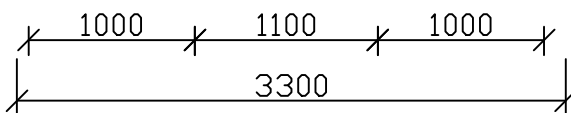
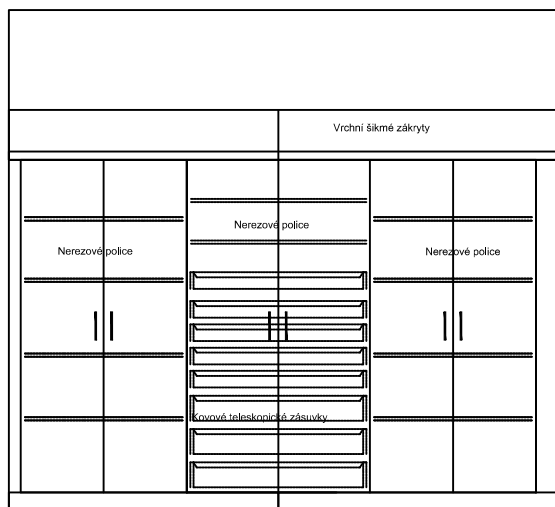
OZN.

UMÍSTĚNÍ

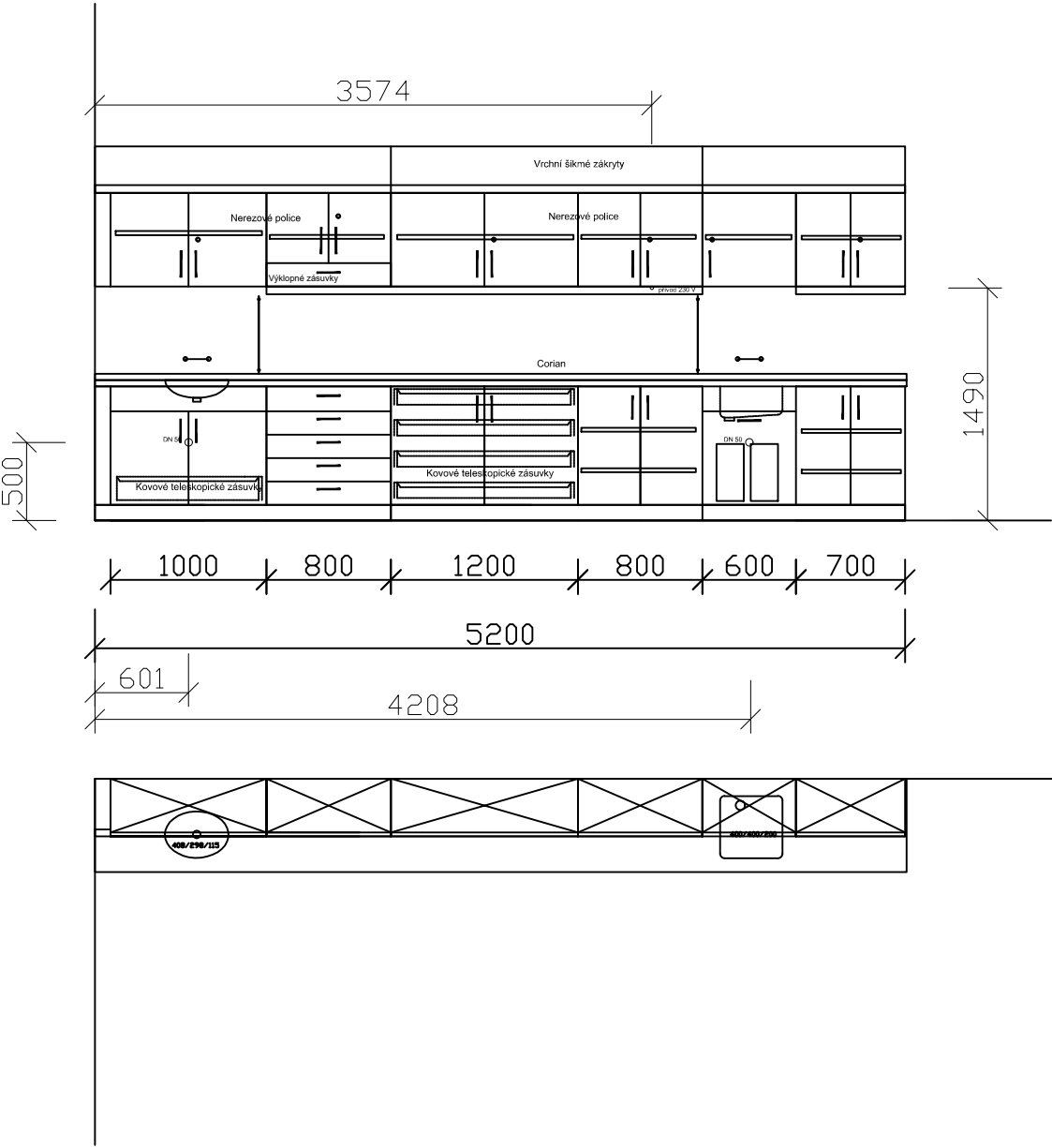
SCHEMA

4085 překlad - sestava 363013

363013



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>4073 Přípravná - sestava 420052</div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420052 |  <p>The drawing shows a medical preparation unit with the following specifications:</p> <ul style="list-style-type: none"> Front View Dimensions: <ul style="list-style-type: none"> Overall width: 5200 Overall height: 1490 Top section width: 3574 Bottom section height: 500 Segment Widths (from left to right): 1000, 800, 1200, 800, 600, 700. Labels and Components: <ul style="list-style-type: none"> Vrchní šikmé zákryty (Top slanted covers) Nerezové police (Stainless steel shelves) Vyklopné zásuvky (Pull-out drawers) Corian (Countertop material) Kovové teleskopické zásuvky (Metal telescopic drawers) DN 50 (Drainage) 408/296/115 (Circular component) 408/296/115 (Rectangular component) Side View: Shows a cross-section of the unit with a truss-like internal structure. | |
| | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>4066c Box 2L - sestava 420054</div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420054 | <div> </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

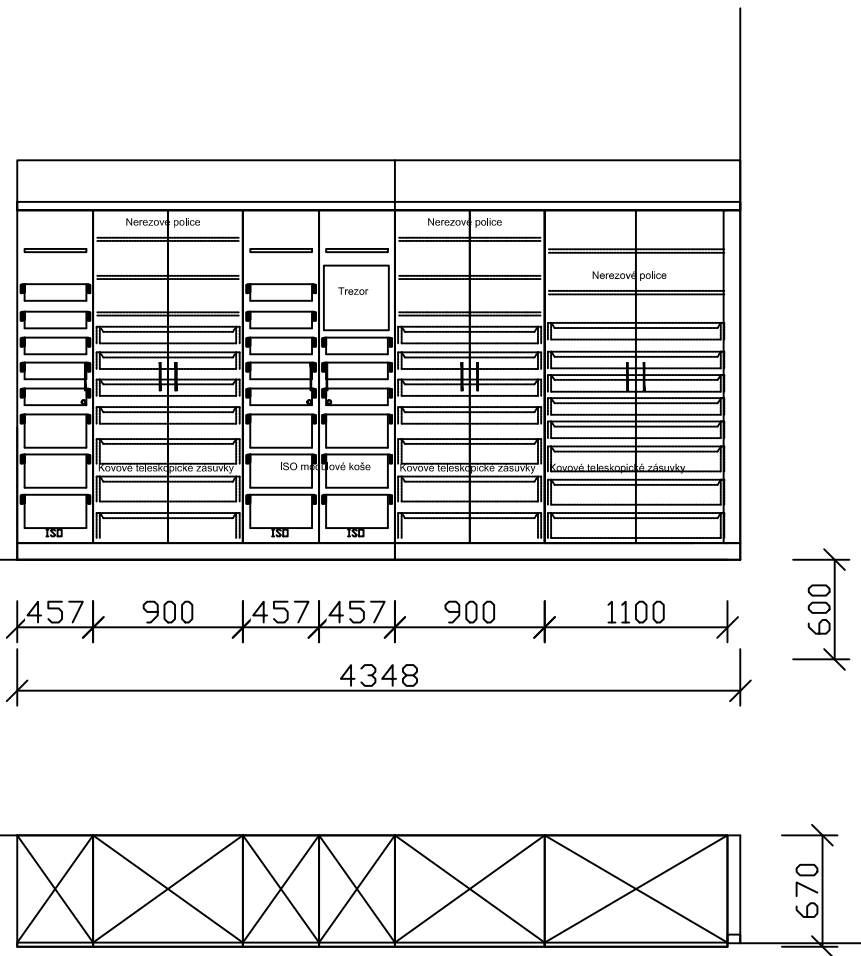
OZN.

UMÍSTĚNÍ

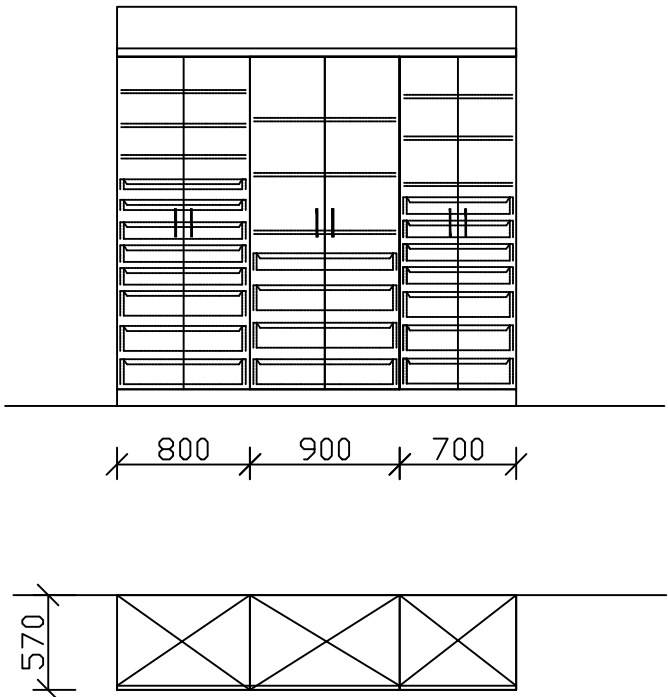
SCHEMA

4073 Přípravna - sestava 460260

460260



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| | 7013, 7113 sklad - sestava 360070 | |
| 360070 | <div>  <p>Technical drawing of a storage unit (360070) showing a front elevation and a side elevation. The front elevation shows a unit with three columns of width 800, 900, and 700 mm. The side elevation shows a unit with a depth of 570 mm.</p> </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

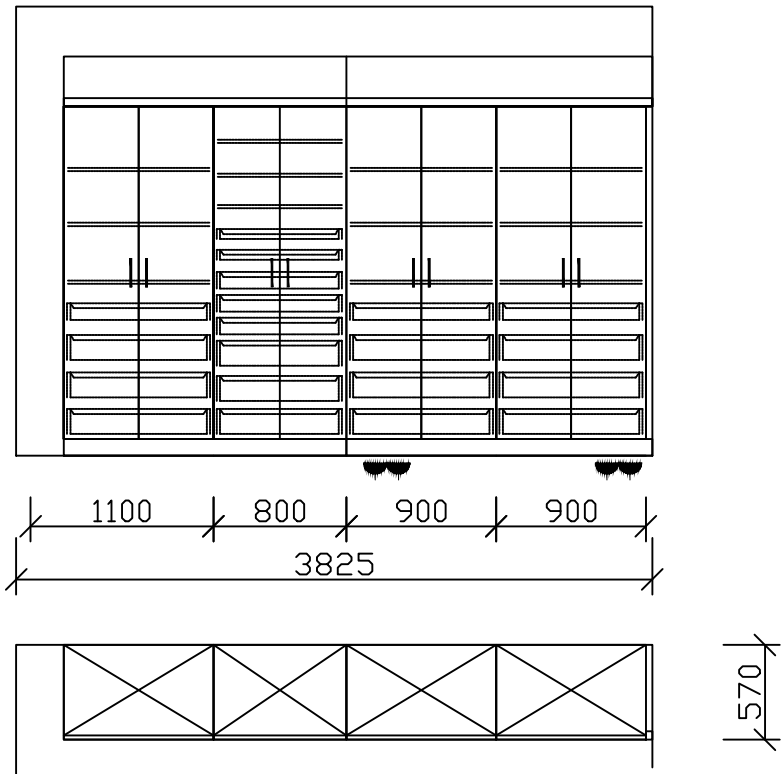
OZN.

UMÍSTĚNÍ

SCHEMA

7165 sklad - sestava 360071

360071



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

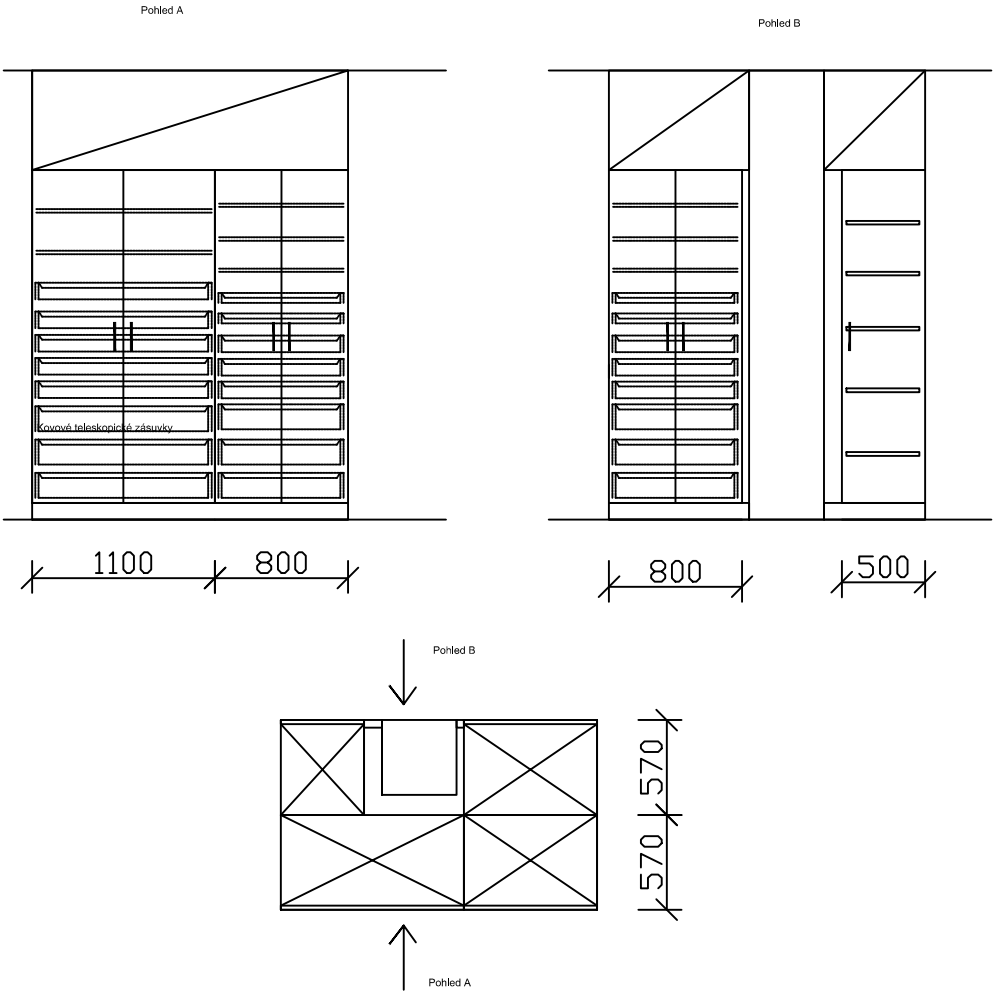
OZN.

UMÍSTĚNÍ

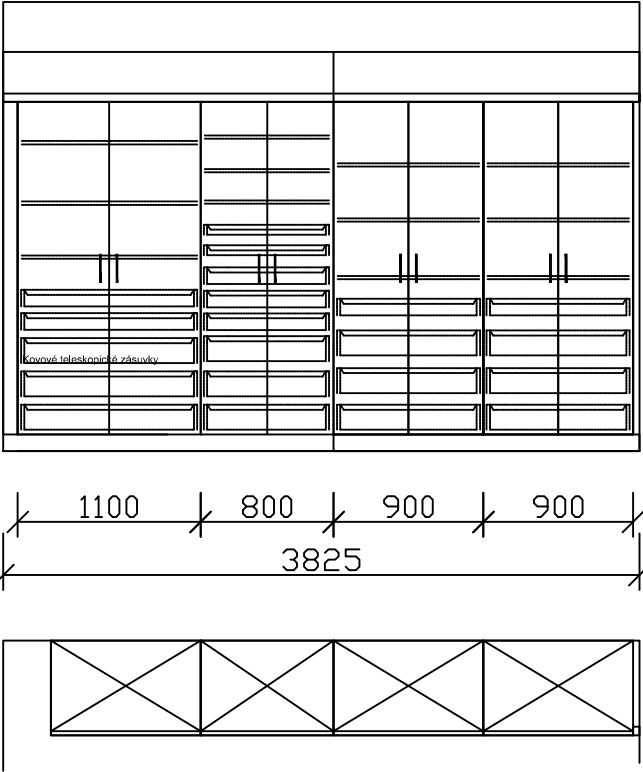
SCHEMA

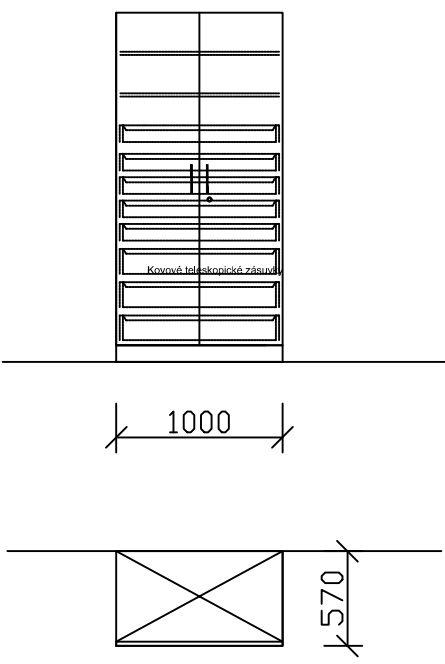
7013, 7113 sklad - sestava 360072

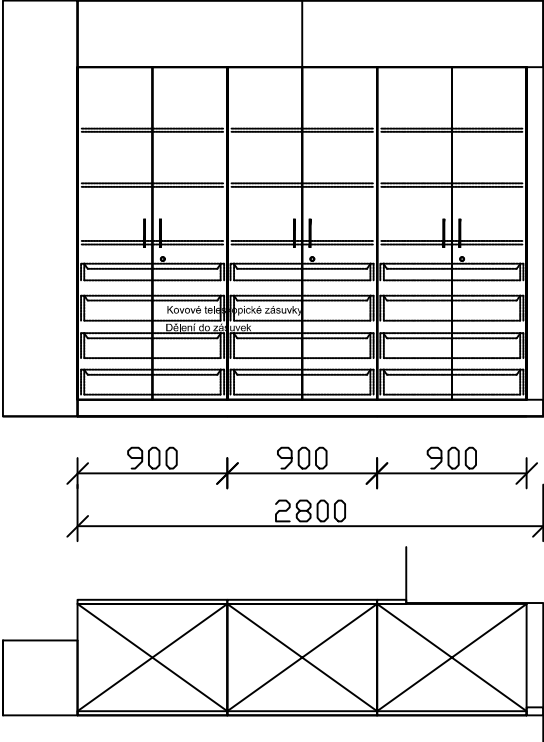
360072

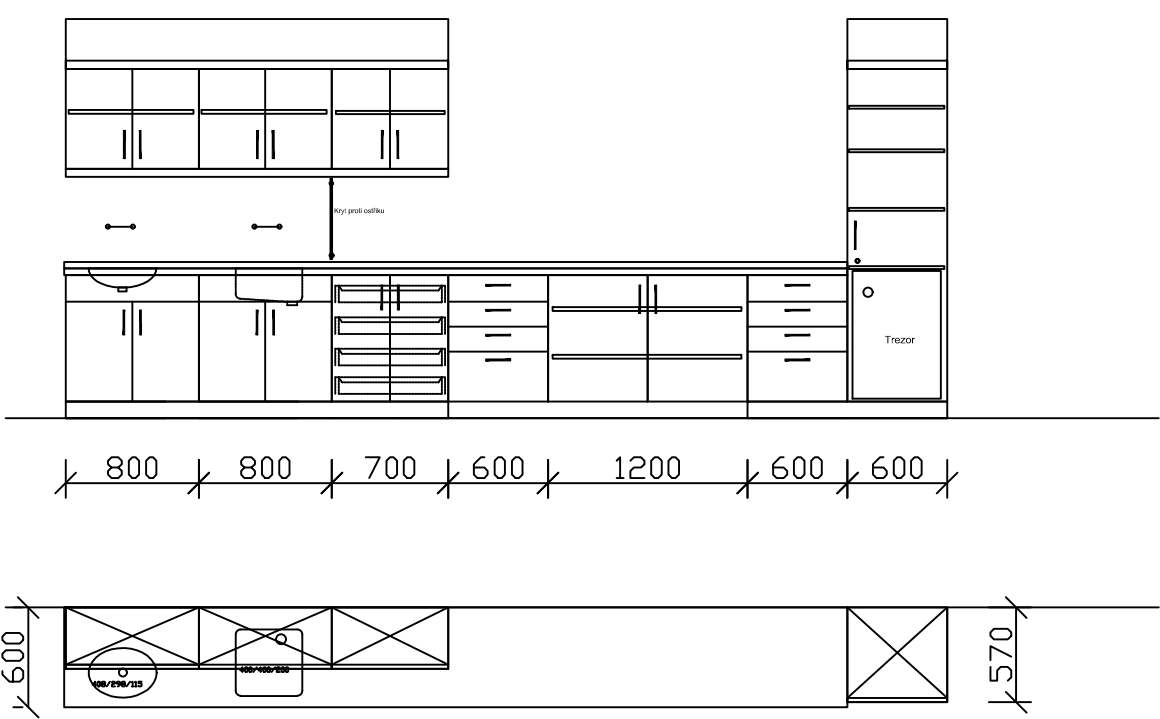


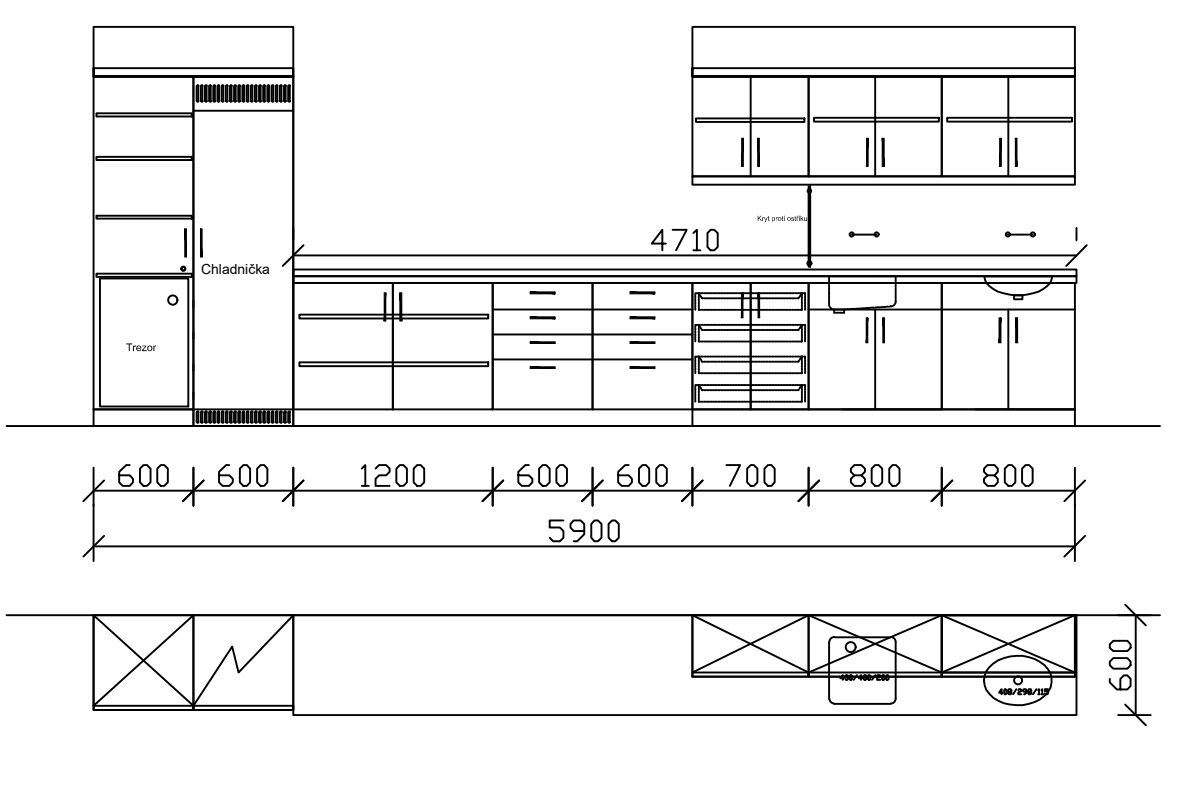
TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

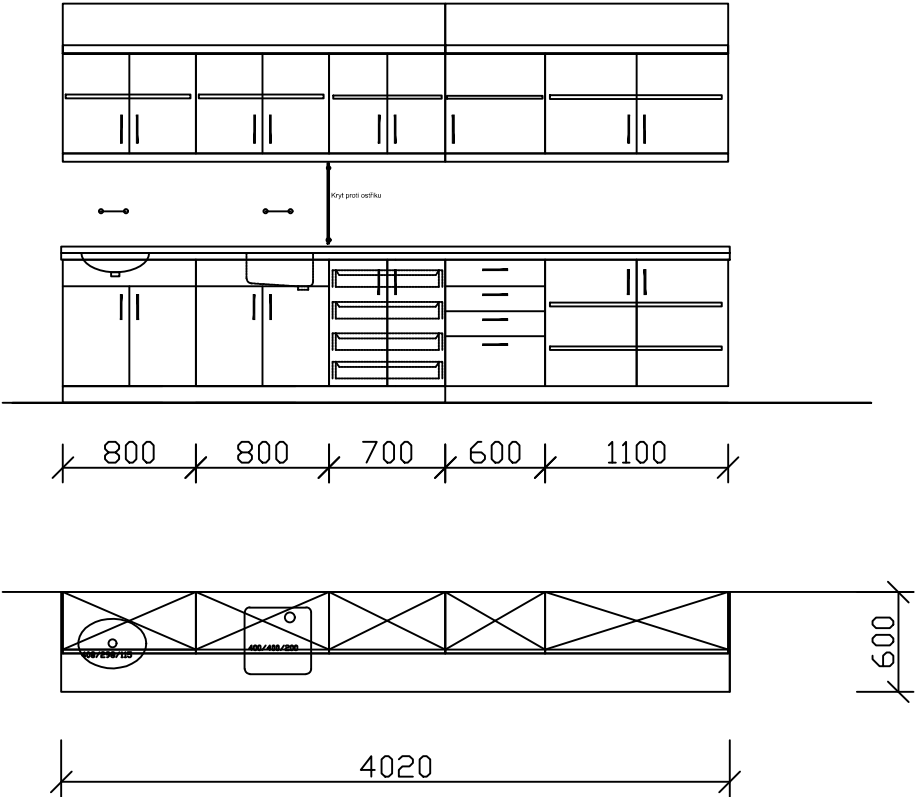
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360074 | <div> <div>7063 sklad - sestava 360074</div> <div>  </div> </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | UMÍSTĚNÍ 7013,7113 sklad - sestava 360075 | SCHEMA |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 360075 | <div><p>Kovové tel. skřípníkové zábrusky</p><p>1000</p><p>570</p></div> | |
| | <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> | |

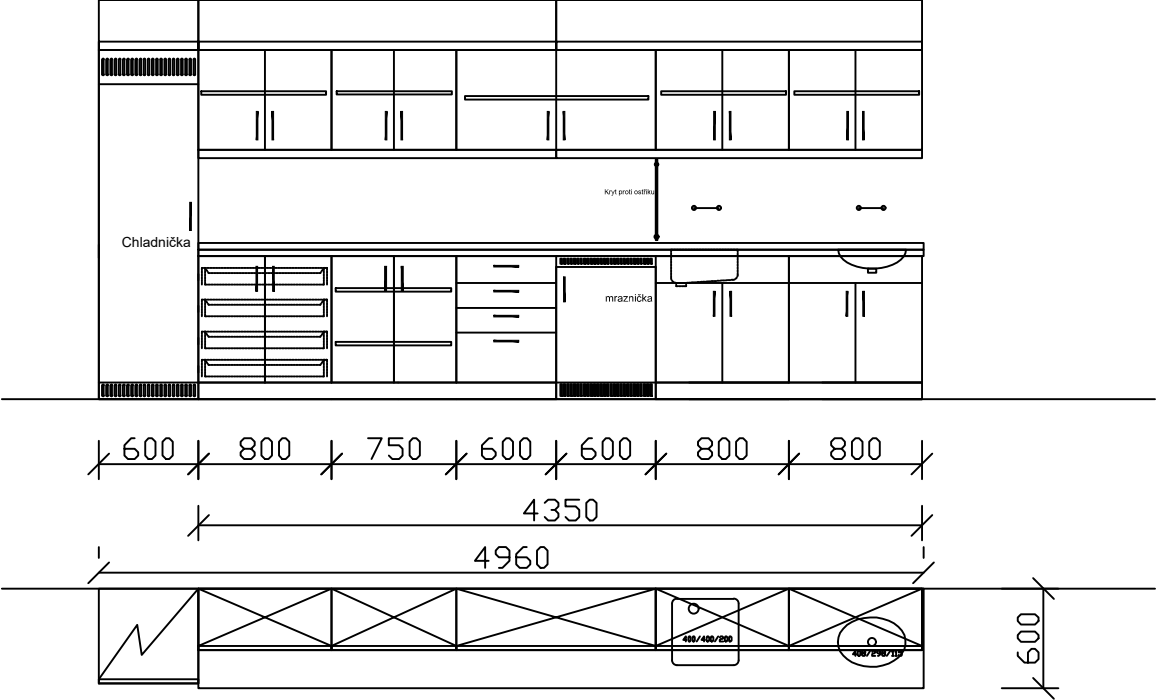
| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>7165, 7063 sklad - sestava 360076</div> | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 360076 | <div>  </div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>7011 Monitorování - sestava 420001, 460810</div> | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <div>420001</div> <div>460810</div> | <div>  </div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>7111 Monitorování - sestava 420002</div> | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420002 | <div>  </div> <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

| OZN. | <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> <div>7167 Monitorování - sestava 420004</div> | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420004 | <div>  </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

| OZN. | UMÍSTĚNÍ | SCHEMA |
|--------|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 420006 | | <div>7165, 7063 sklad - sestava 420006</div> <div><p>Kovové teleskopické zásuvky Dělení do řádků</p><p>Chladnička s monitoringem teploty</p><p>Kryt prot. ovláku</p><p>900 600 600 600 900</p><p>3825</p><p>570</p><p>2800</p><p>600</p></div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 420015 | <div> <div>7066 Monitorování - sestava 420015</div> <div>  </div> </div> | |
| | <div> <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> </div> | |

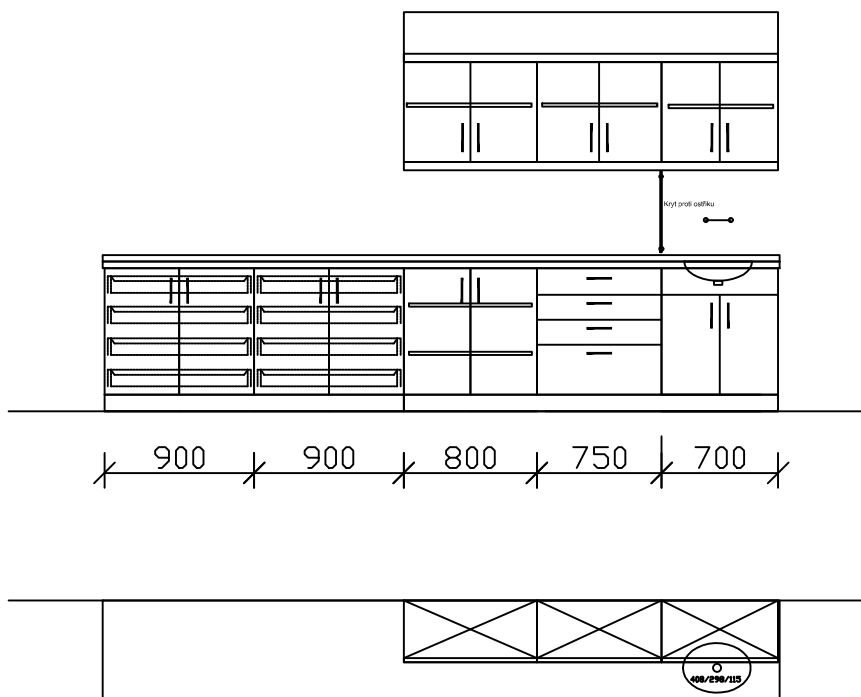
OZN.

UMÍSTĚNÍ

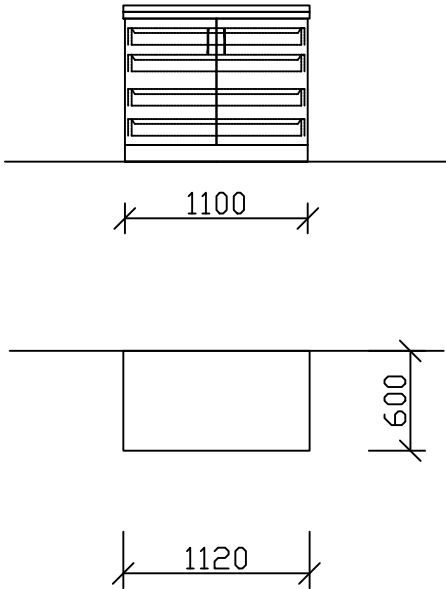
SCHEMA

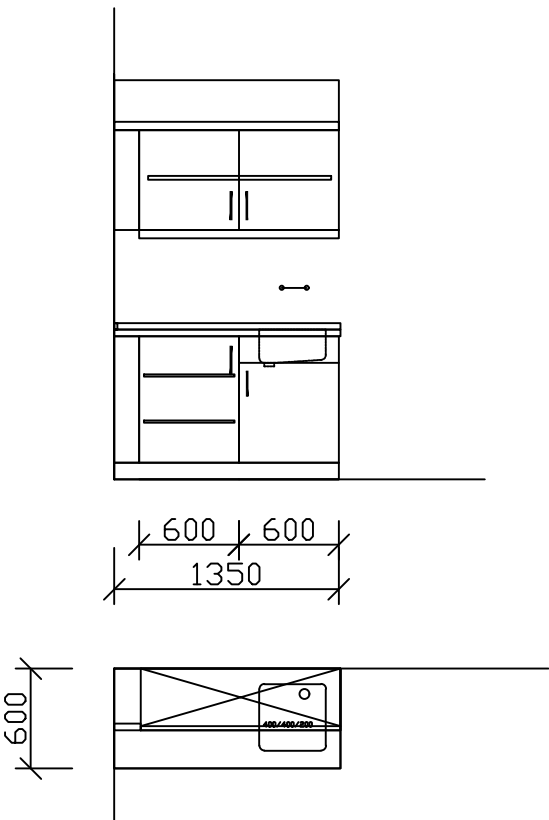
7013,7113 sklad - sestava 420020

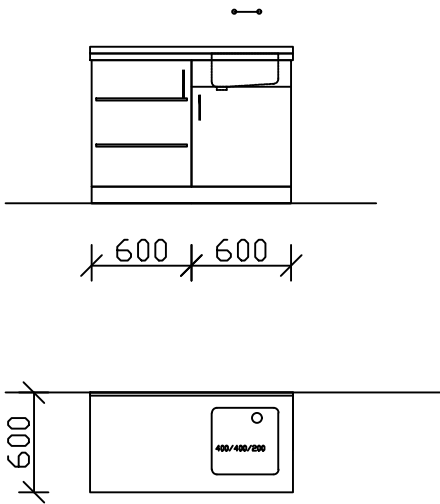
420020



TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav

| OZN. | UMÍSTĚNÍ 7013,7113 sklad - sestava 420091 | SCHEMA |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 420091 | <div><p>The drawing shows two views of a storage unit. The top view is a front elevation showing a unit with five horizontal shelves and a central vertical divider. The width is dimensioned as 1100. The bottom view is a side elevation showing the unit's depth, dimensioned as 600, and its total width, dimensioned as 1120.</p></div> | |
| | TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>7025 filtr - sestava 42JD14</div> | POČET |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 42JD14 | <div>  </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>7126 pokoj 1 L - sestava 442007</div> | POČET |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 442007 | <div>  <p>Technical drawing of a cabinet unit. The top view shows a unit with two 600mm wide sections. The side view shows a unit with a height of 600mm and a depth of 400/450/500mm.</p> </div> <div> <p>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</p> </div> | |

| OZN. | <div> <div>UMÍSTĚNÍ</div> <div>SCHEMA</div> </div> <div>3165 2 zóna dekontaminační - sestava 441994 a 441995</div> | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <div>441994</div> <div>441995</div> | | <div>TECHNICKÁ SPECIFIKACE - viz Příloha č. 1 speciální zdravotnický nábytek - konfigurace sestav</div> |

Materiály a zpracování nerezového nábytku

Následující specifikace se vztahují na všechny položky zmíněné dále, které jsou zkonstruované na míru.

Všechny použité materiály musí být nové a musí mít nejvyšší kvalitu, schválenou pro dané odvětví, jakož i musejí odpovídat specifikovaným jakostním normám.

Nerezovou ocelí se rozumí chromniklová ocel AISI 304 - CrNi18-10 (AISI 316L - CrNiMo17-12-2) Musí odpovídat předem stanovené tloušťce dle norem, a to následovně:
(minimální tloušťka)

| | | |
|------------------------------|------------|--------|
| Dřezy, hluboké | 1,5 mm | |
| Odkapávací pulty | 1,5 mm | |
| Pracovní desky | 1,5 mm | |
| Horní police | 1,5 mm | |
| Police v podstavbách | 1,5 mm | |
| Korpusy skříněk | 1,0-1,5 mm | |
| Nerezové trubkové (40x40 mm) | | 1,5 mm |
| Vodící lišty | 1,5 mm | |
| Základny skříněk | 1 mm | |
| Deskové regály | 1,25 mm | |
| Dvířka | 1 mm | |

Generelně: zadavatel nepřipouští použití žádných plastových tvarovek, panty, madla, držáky skel, zátky pojezdů apod.)

Veškeré kovové zařízení musí být ochranně pospojováno (pracovní stoly i police).

Desky pracovní stolové

Pracovní desky i dřezové musí být vyrobeny z austenitické nerezavějící oceli AISI 304 - CrNi 18-10 nebo AISI 316L-CrNiMo17-12-2 jakosti dle ČSN s atesty pro použití ke styku s hořlavinami a desinfekcí.

Síla použitého materiálu desky min. 1,5 mm s nerez výztuhami. Rádus na přední straně desky min. R 15 mm. zadní a boční límce ke stěnám rádus min. R 15 mm. Deska musí být plně zavařena a vybroušena a bez nebo s límcem-límcí i po straně a ze zadní strany jsou límce plně uzavřené. Desky budou opatřeny povrchovou úpravou broušenou se zrnem o hodnotě 240. Svaření a následné vybroušení svislých rohů desky o tloušťkách 50 mm a dle přání i jiného rozměru, je provedeno s napojením na uvedenou hodnotu brusu.

U desek musí být provedeny podhyby pod úhlem 45 stupňů a v návaznosti na podnoží stolů jsou tyto dle potřeby uzavřené. Deska tak musí tvořit s podnožím kompaktní celek vyhovující nejpřísnějším hygienickým předpisům.

Desky pracovní dřezové

Pracovní desky musí být opatřeny vevařenými rádiusovými dřezy (síla mat. min 1,5 mm !!!, nepřipustné hranaté provedení). Vevaření dřezu musí být provedeno s vybroušeným bezespárovým napojením bez vizuální možnosti zjištění místa tohoto napojení. Generelně - kolem dřežů bude proveden vždy prolis. Síla použitého materiálu desky min. 1,5 mm s nerez výztuhami. Rádus na přední straně desky min. R 15 mm. zadní a boční límce ke stěnám rádus min. R 15 mm. U všech technologických dřežů bude použit celokovový sifon/sedlo – odpad prům. 98 mm. s přepadem a ovládací pákou pro sedlou umístěnou na předním panelu stolu. (nepřipustné plastové provedení sifonu a ovládání)

Zásuvky nábytku

Jsou vyohýbané z jednoho kusu s rádiusy. Uchyceny jsou na nerezových teleskopických trojdílných držácích pro možnost plného vysunutí zásuvek. Nosnost zásuvky min. 50 kg.

Uzamykatelná nebo neuzamykatelná čela zásuvek musí být uzavřená a beze spár a musí mít vyhýbané madlo.

Zásuvky budou provedeny buď v bloku a jako zásuvkový blok budou použity u stolů nebo budou používány jednotlivě a včetně nerezového krytu jsou umístěny pod deskou stolu samostatně nebo vedle sebe.

Nerezové stoly

Budou tvořeny pracovní nerezovou deskou a podnožím různého osazení – např. pouze vlastním podnožím nebo podnožím s odkládací nerezovou policí nebo i s bočním a zadním oplechováním nebo uzavřeným podnožím, opatřeným dvířky posuvnými nebo uchycenými na nerezových pantech (nepřipustné plastové) nebo se zásuvkovým blokem. ***U Provedení skříňkového tzn ze třech stran zaplechován s policí, bez police, s čelními dvířky apod. bude dodáno bezespárové a plně zavařené hygienické skříňkové provedení v provedení min H1, (H2, H3) dle DIN 18865-9. (Pozn. Nepřipustné spáry v podestavbách skříňkových stolů)*** Pro podnoží bude rovněž použity nerezové materiály z austenitické nerezavějící oceli AISI 304 - CrNi18-10 nebo AISI 316l – CrNiMo17-12-2 jakosti dle ČSN 17240 s atesty pro použití ke s desinfekcemi. Pro nohy bude použitý jácklový materiál 40/40 mm o tloušťce stěny 1,25-1,5 mm. Pro oplechování bude použit nerezový plech o tloušťce min.1 mm a pro police nerezové výztuhy s tím, že police bude přivařena k nosné konstrukci stolu nebo bokům stolu. Podnoží musí být opatřeno nosnými stavitelnými nožičkami z plastu o možnosti regulace výšky stolu v rozmezí až 30 mm. Ve standardu nesmí být žádné spoje provedeny nýtováním. Jsou provedeny pouze svářením pod ochranou atmosférou argonu a řádně očištěny od svařování.

Regály

Regály musí být dodány z austenitické nerezavějící oceli 18Cr/10Ni jakosti dle ČSN 17240, 17241, DIN W.Nr.1.4301, AISI 304 s atesty pro použití ve zdravotnictví. Přestavitelné nebo s pevně přivařenými nosnými policemi s nerez výztuhami. Nohy regálů jáckl 30/30 mm o tloušťce 1,5 mm. Pevné a přestavitelné regály budou opatřeny stavitelnými nerezovými nožičkami s možností výškového nastavení v rozsahu 25 mm. Nosnost police mi. 100 kg.

Nástěnné police

Nástěnné police musí umožňovat jednoduché přestavení polic bez použití nářadí. Kotvicí šrouby nosných lišt police musí být překryty zátkou.

Požadavky na dodavatele

Zdravotnický nábytek a požadované nerez zařízení musí být vyrobeno výrobcem, který zavedl a používá systém řízení jakosti, který odpovídá ČSN EN ISO 9001:2009. (doložit ověřený certifikát), nebo předložením certifikátu vydaného akreditovanou společností v členském státu Evropské unie odpovídající EN ISO 9001:2009.

Příloha č. 3

Příloha č. 3 - Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek) Technická specifikace

TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

Nábytek musí mít certifikát splňující kvalitu výrobku, hygienické limity chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů pro vnitřní prostředí zdravotnických pracovišť

Pracovní pulty, pracovní linky, kuchyňské linky

Pracovní stoly, kontejnery, stolky a stoly

Skřínky, skříně

Celkové rozměry sestav nábytku dle skutečného prostoru doměřeného na stavbě, s využitím rozměrově atypických elementů (ne pouze sestava standardních modulů dle skladebného systému výrobce)

Celkové rozměry sestav nábytku doměřené dle skutečného provedení stavby je nutno přizpůsobit danému prostoru – zmenšit nebo zvětšit.

Součástí dodávky je doprava, instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, předání dokladů

Součástí montáže je i veškerý potřebný spojovací / instalační materiál a koordinace s ostatními profesemi (ZTI, ELEKTRO) / nábytkovými prvky/ příčkami, podlahou

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKAZU JE I BAREVNOSTNÍ SPECIFIKACE VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST PD!!!

PŘED VLASTNÍ VÝROBOU/ DODÁVKOU PRVKŮ JE NUTNO PROVÉST ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM V RÁMCI KD STAVBY!!! DODAVATEL VYBAVENÍ V TÉTO SOUVISLOSTI PŘEDLOŽÍ PODROBNOU KNIHU NÁBYTKU A U ATYP PRVKŮ I VÝROBNÍ DOKUMENTACI!!!

VEŠKERÉ VÝCHOZÍ ROZMĚRY PRVKŮ NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ A U VYBRANÝCH CELKŮ NUTNO ZAJISTIT ZÁROVEŇ KOORDINACI S OSTATNÍMI PROFESEMI (ZTI, ELEKTRO APOD.)!!!

CENA VÝROBKU JE VŽDY UVAŽOVÁNA VČETNĚ DODÁVKY A MONTÁŽE!!!

Ve stavbě zdravotnického zařízení a zařízení sociální péče s projektovanou kapacitou nad 50 osob musí být v lůžkových částech prokázáno zkouškou provedenou podle českých technických norem uvedených v příloze č. 1 části 10, že zápalnost textilní zálclony, závěsu, čalounické materiály je delší než 20 sekund. Uvedené materiály musí být vyhovující dle ČSN EN 1021-2.

obecné technické požadavky na výrobu vybavení - specifické vlastnosti/ odlišné řešení jednotlivých výrobků viz. podrobný popis prvku

SPOLEČNÉ POŽADAVKY (PLATÍ PRO VŠECHNY PRVKY)

korpusy, dvířka, čela šuplíků vyrobeny z DTD tl. min. 18mm, povrch min. **CPL**; **v laboratorních/ zvláštních provozech dle požadavků technologie**

nepohledová záda uzavřených modulů (bez prosklených dvířek) možno vyrobit ze slabší HDF bílé barvy, v ostatních případech záda z DTD tl. min. 8mm v barvě korpusu; **v laboratorních/ zvláštních provozech dle požadavků technologie**

pokud nebude dodatečně dohodnuto jinak, bude půda a dno jednotlivých modulů předstupovat do líce dvířek/ šuplíků apod. (ochrana hran); požadavek se netýká spodních modulů linek

veškeré hrany **ABS tl. min. 2mm**, nebude- li dodatečně určeno jinak; **v všech prvků lepeny min. metodou PUR**

boční/ zadní/ nepohledové hrany polic budou hraněny **ABS hranou tl. min. 0,5mm**, nebude- li dodatečně určeno jinak; **v všech prvků lepeny min. metodou PUR**

veškeré šroubované spoje budou provedeny na bázi vsazené kovové nábytkové hmoždinky

v případě požadavku na prosklená dvířka nutno počítat se subtilním hliníkovým rámečkem v přírodním stříbrném odstínu s výplní bezpečnostním sklem; **v místě zámku bude případně použit širší profil (pokud se jedná o více dvířek vedle sebe, bude rozšířený profil následně použit i na všech ostatních bez ohledu na přítomnost zámku)**

v případě požadavku na dvířka s výplní z tahokovu nutno počítat se subtilním hliníkovým rámečkem v přírodním stříbrném odstínu a výplní hliníkovým tahokovem v přírodním stříbrném odstínu o tl. min. 1mm a velikostí oka max. 16mm; **v místě zámku bude případně použit širší profil (pokud se jedná o více dvířek vedle sebe, bude rozšířený profil následně použit i na všech ostatních bez ohledu na přítomnost zámku)**

ve všech případech (mimo mobilních prvků, popř. vestavných prvků s betonovým soklem) sokl opatřen plastovými nožičkami s možností rektifikace + obvod krytý nacvakávací kovoplastovou soklovou lištou výšky 100mm s těsnícím silikonovým profilem proti podtečení vody pod nábytek, povrch drásaný nerez; **lištu je nutno uvažovat včetně systémových koutových a nárožních prvků v příslušném dekoru**; součástí koordinace se soklem podlahy (fabion, lišty apod.)

v případě prvků zavěšených na stěnu je nutno počítat se systémovými kovovými závěsy s adekvátní únosností a kotevními prvky dle materiálu zdíva

prvky vyšší než 1000mm a veškeré komody se šuplíky (bez omezení výšky) budou kotveny systémovými kotvami do zdíva z důvodu zabránění překocení

veškeré panty úhel otevření min. 110° s **tlumeným řízeným dorazem v rámci pantu**
pokud je požadován výklop, bude proveden min. ve standardu plynového pístu, min. úhel otevření 90°, **řízený tlumený doraz**

veškeré šuplíky min. kovové boky
kování pro šuplíky/ výsuvy ve všech případech s **měkkým řízeným dojezdem a doživotní zárukou; min. v případě pracovních linek (vyšetřovny, sesterny, ambulance apod.) a skříní určených pro léky počítat se 100% výsuvem**
úchytky nábytku budou jednoduchého tvaru hranatého písmene "U"; min. délka 160mm, pro převyšené skříně/ delší moduly min. 320mm; v případě šuplíkových modulů se šířkou více jak 700mm+ vertikálních výsuvných modulů budou úchytky zdvojeny; materiál **matný nerez**
ilustrativní obrázek



veškeré moduly/ části nábytku zámek v **systému SGHK** (systém generálního klíče), není-li v rámci podrobného popisu určeno jinak, popř. nebude-li dodatečně v rámci KD stavby uživatelem upřesněn rozsah jinak

POVINNÁ KOORDINACE (PLATÍ PRO VŠECHNY PRVKY)

součástí veškerý potřebný spojovací materiál, systémové těsnící koutové lišty v barvě pracovní desky (linky), tmelení detailů trvale pružným tmelem
nedílnou součástí koordinace s ostatními profesemi (ZTI, elektro, topení apod.), napojení na jednotlivá média (platí i pro prvky, které jsou přenášeny/ původní); v místě zásuvek, ventilů apod. nutno provést v zadních partiích nábytku adekvátní úpravu pro jejich zpřístupnění (vyříznutí pravidelných otvorů, případné odsazení atd.); totéž platí při sousedství s radiátorem apod. (odsazení skříněk z důvodu otevření atd.)

nedílnou součástí koordinace s ostatními částmi stavby a jejími řešeními (délka obkladů, fabiony podlah, skutečné rozměry nik pro vestavění apod.); **včetně případné rozměrová korekce/ koordinace nábytku z důvodu odsazení od okolních konstrukcí (kolize s otevíráním apod.) a tím spojeným příslušným olištováním v materiálu shodném s ostatními částmi dotčeného prvku**; olištování se týká i mezer vzniklých při spodní/ horní desce, jsou-li volně přístupné; **veškeré lišty budou osazovány do líce dveří, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak**

ČALOUNĚNÍ (PLATÍ PRO VŠECHNY PRVKY)

pokud je čalounění provedeno na bázi koženky, bude se jednat o materiál **vhodný do zdravotnických provozů** (odolnost běžným dezinfekčním prostředkům, min. na bázi etylalkoholu), není-li dodatečně ve výkazu určeno jinak; požadavky PBR viz. dříve

pokud je čalounění provedeno na bázi látky, bude se jednat o materiál s oděruvzdorností min. Martindale 100000 cyklů, stálobarevností na světle min. 6, stálobarevností v otěru min. 4, žmolkováním min. 5; hodnoty platí, není-li dodatečně ve výkazu určeno jinak; požadavky PBR viz. dříve

STOLY

pracovní desky běžných, konferenčních stolů apod. vyrobeny ve všech případech ze slepené DTD 2x 18mm, tzn. celková tl. min. 36mm, povrch min. **CPL**

všechny desky pracovních stolů budou vybaveny **výsuvem pro klávesnici**, tzn. celková výška těchto prvků bude **min. 750 mm**

desky pracovních stolů nutno opatřit plastovými průchodkami v barvě použitého dekoru v počtu min. 2ks á pracovní místo, nebude-li určeno jinak

podnože **pracovních stolů** budou tvořeny moderními **kovovými nohami ve tvaru obráceného "T" spojenými trnoží** z DTD tl. min. 18mm (povrch viz. výše), případné kabelové rozvody lze vést z nosičů pod stolovou deskou vnitřkem nohy až k zemi + samotná kabeláž kryta plastovými kryty nohou; možnost rektifikace; povrchová úprava min. efekt hliník

podnože **jídelních stolů** v jídelnách, DMZ, zázemí zaměstnanců apod. **podnož 4 ocelové nohy spojené rámovým lubem pod pracovní deskou v uzavřeném tvaru**, nohy tvořeny čtvercovým profilem 30x30mm, horizontální rám profilu 30x40mm, možnost výškové rektifikace, materiál podnože matná nerezová ocel

podnože **konferenčních stolů** v atriu, zázemí zaměstnanců apod. **podnož 4 ocelové nohy spojené rámovým lubem pod pracovní deskou v uzavřeném tvaru**, nohy tvořeny čtvercovým profilem 30x30mm, horizontální rám profilu 30x40mm, možnost výškové rektifikace, materiál podnože matná nerezová ocel

podnože **jednacích stolů** v jednacích místnostech, jednacích stolů v rámci jednotlivých kanceláří **do 1000mm** délky opatřeny centrální kovovou podnoží s jednou nohou, čtvercová roznášecí deska; povrchová úprava chrom

podnože **jednacích stolů** v jednacích místnostech, jednacích stolů v rámci jednotlivých kanceláří **nad 1000mm** délky opatřeny centrální kovovou podnoží se dvěma nohami, obdélníková roznášecí deska; povrchová úprava chrom

vždy min. první šuplík v rámci podnoží pracovních stolů vybaven vestavným plastovým tužkovníkem
pokud bude podnož tvořena uzavíratelnou skříní na PC, bude tato mít dvířka z hliníkového rámečku s výplní hliníkovým tahokovem; skříňka nebude mít záda (není-li směrována do prostoru) a do boků bude mít odvětrání v podobě hliníkové mřížky
v případě dodávky závěsného držáku PC je počítáno s umístěním pod desku, nosností min. 20kg, uchycením jednotek šíře až 250mm/ výšky až 500mm, libovolně stavitelná šířka/ výška/ hloubka, s centrálním kotvením umožňujícím natáčení a otočení konzoly o 360° kolem servisní osy PC; barva RAL 9006; včetně veškerého montážního materiálu a koordinace s navazujícími prvky/ profesemi

MOBILNÍ PRVKY

vždy min. první šuplík v rámci kontejnerů stolů vybaven vestavným plastovým tužkovníkem
mobilní prvky budou opatřeny černými plastovými kolečky vhodnými pro povrch podlahy v místnosti (tvrdá/ měkká), není-li určeno technologií/ popisem jinak; vždy min. 2ks koleček s možností aretace

PRACOVNÍ, KUCHYŇSKÉ LINKY

Kuchyňské linky čajové kuchyňky, zázemí personálu mají pracovní desky postforming tl. 38-40 mm. Případné ochranné desky za linkami (záda korpusů linek) povrch HPL tl. min. 10 mm. Nábytkové hrany v provedení ABS 2mm a 0,5mm, nalepené pomocí vodě a vlhkosti odolného polyuretanového lepidla. Použití technologie olepení hran PU lepidly bude doloženo vzorky s výhradou provedení testů odolnosti.

Pracovní desky zdravotnických zátěžových linek (ambulance, vyšetřovny) v provedení umělý kámen na bázi spojených anorganických leštitelných granulátů barevně laděnými vhodnými pigmenty o tl. min. 2x20mm (celková tl. pracovní desky min. 40mm), vyvýšenými okraji, boky a přední hrana. Zadní část tvořena límcem min. výšky 100 mm s náběhovým rádiusem min 15 mm. Umělý kámen (informativně typu Corian) spojen bezspárovou technologií s nulovou pórovitostí a certifikací pro použití ve zdravotnictví dle ČSN EN.

Dřez umělý kámen zapuštěný bez viditelných spojů, bezspárové spojení. Dřez ve stejné barvě jako pracovní deska.

Velikost dřezu orientačně 500x350x160 mm

informativní obrázek:



Umyvadlo kulaté, umělý kámen, zapuštěné bez viditelných spojů, bezspárové spojení. Umyvadlo ve stejné barvě jako pracovní deska.

Velikost umyvadla orientačně průměr 450 mm, hloubka 160 mm

informativní obrázek:



Linky budou členěny v modulech o šířce dle výrobce nábytku, ev. dle dodatečného schématu popř. podrobnějšího popisu

Skříň do šířky 600mm jednodveřové, nad 600mm dvoudveřové; není-li dodatečně upřesněno ve výkazu alt. schématech jinak

Spodní skříňky hloubkově pouze 550 mm z důvodu zajištění distance ode zdi (boční desky krajních prvků až ke zdi - uzavření dutiny)

Horní skříňky hloubkově min. 350 mm

V každé lince nutno počítat s min. jednou zásuvkovou sekcí, skladba zásuvek min. 3ks - horní zásuvka mělká min. 120 mm, v dolní část 2x vyšší výšky cca 250 mm + 300 mm; není-li dodatečně upřesněno ve výkazu alt. schématech jinak

Vždy min. první šuplík v rámci pracovních linek (vyšetřovny, sesterny, ambulance apod.) "hřebenový" systém pro umístění krabiček s léky, včetně systémových přepážek; nebude-li dodatečně uživatelem upřesněno jinak

Vždy min. první šuplík v rámci linek DMZ, čajových kuchyněk apod. vestavný plastový příborník

V případě **podstavného spotřebiče** bude prostor pro jeho umístění v rámci linky široký **min. 650 mm**

V případě **vestavěného spotřebiče** bude prostor pro jeho umístění v rámci linky uzpůsoben jeho rozměrům, včetně řešení systému odvětrání dle požadavků výrobce

Skříňové moduly do výšky 600mm budou vybaveny min. 1ks police, do výšky 900mm min. 2ks polic, do výšky 1500mm min. 3ks polic, do výšky 2100mm min. 6ks polic; veškeré police libovolně výškově stavitelné po max. 50mm; **kotvení prvků se zamezením "vyklouznutí" police ze své polohy (ne klasické volné položení na trny)**; počty platí, není-li ve výkazu, popř. dodatečně upřesněno jinak

Veškeré police vyrobeny ze **zesílené DTD tl. min. 22mm**, povrch min. **CPL**; **v laboratorních/ zvláštních**

provozech dle požadavků technologie

Spodní skříňové moduly s úpravou desky pro vestavbu umyvadla alt. dřezu budou vybaveny 1ks vestavného plastového koše se samouzavíratelným víkem umístěný na vnitřní straně dvířek; nutná koordinace vs. počet polic

Veškeré prostory podstavných spotřebičů nutno odvětrat pomocí hliníkových mřížek ve stříbrném přírodním odstínu; umístění do boku modulů alt. zadní partie pracovních desek; min. množství 1ks a místo; orientační délka mřížky min. 300mm; vestavné spotřebiče odvětrány dle požadavků konkrétního výrobce

Pracovní desky linek nad prostory podstavných spotřebičů budou v zadní partii opatřeny plastovou průchodkou pro vedení napájecí šňůry do zásuvky, nejsou-li napojovací zásuvky umístěny v prostoru za spotřebičem

Veškeré linky budou v partii pod horními skříňkami vybaveny osvětlením pracovní desky v podobě zafézovaného hliníkového chladicího profilu s vestavným monochromatickým LED páskem (teplé světlo) o výkonu min. 1500l/m krytým ochranným prisma krytem; nedílnou součástí dodávky bude veškerá příslušná kabeláž, systémový napájecí zdroj s kovovým krytem umístěný/ kotvený do prostoru horních skříněk a další nezbytné prvky příslušenství; včetně koordinace s ostatními částmi stavby/ profesemi; **ochranné krytí IP dle konkrétní polohy/ normy**

SKŘÍŇĚ

Skříň do šířky 600mm jednodvěřové, nad 600mm dvoudvěřové; není-li dodatečně upřesněno ve výkazu alt. schématech jinak

Min. **dveře šatních skříní a skříní pro dlouhodobé skladování prádla** budou opatřeny plastovými průvětrníky, kdy a dveře 2ks průvětrníků při spodním okraji + 2ks průvětrníků při horním okraji, barva plastu bude respektovat barvu dekoru dveří, krytky oboustranné umístění (při otevření není vidět jádro desky dveří) alt. jednostranné s olemováním otvoru ABS hranou

Skříňové moduly do výšky 600mm budou vybaveny min. 1ks police, do výšky 900mm min. 2ks polic, do výšky 1500mm min. 3ks polic, do výšky 2100mm min. 6ks polic; veškeré police libovolně výškově stavitelné po max. 50mm; **kotvení prvků se zamezením "vyklouznutí" police ze své polohy (ne klasické volné položení na trny) ;** počty platí, není-li ve výkazu, popř. dodatečně upřesněno jinak

Veškeré police vyrobeny ze **zesílené DTD tl. min. 22mm**, povrch min. **CPL; v laboratorních/ zvláštních provozech dle požadavků technologie**

Šatní skříň o hloubce **500mm a více** budou ve své horní polovině vybaveny pevnou policí a pod ní umístěnou horizontální kovovou ramínkovou tyčí v povrchové úpravě chrom (oblečení visí kolmo k zadní stěně), ve spodní polovině bude umístěna polohovatelná police na boty, a skříň bude zároveň vybavena min. 2ks dřevěného bíle lakovaného ramínka

Šatní skříň o hloubce **450 mm a méně** budou ve své horní polovině vybaveny pevnou policí a pod ní umístěným kovovým výsuvným mechanismem na ramínka v povrchové úpravě chrom (oblečení visí rovnoběžně se zadní stěnou), ve spodní polovině bude umístěna polohovatelná police na boty, a skříň bude zároveň vybavena min. 2ks dřevěného bíle lakovaného ramínka

DŘEZY A UMYVADLA VESTAVNÉ DO LINEK

pokud se dodává umyvadlo, je uvažováno kulaté v orientačním průměru cca 430mm, hloubce cca 180mm; materiál nerez vhodný do zdravotnického prostředí, tl. min. 0,8mm; dodávka včetně klasického plastového sifonu

pokud se dodává jednoduchý dřez, je uvažován v orientačních rozměrech 455x435mm, vnitřních cca 360x355mm; materiál nerez vhodný do zdravotnického prostředí, tl. min. 0,8mm; dodávka včetně klasického plastového sifonu

pokud se dodává jednoduchý dřez s krátkou odkapovou plochou, je uvažován v orientačních rozměrech 560x435mm, vnitřních cca 360x355mm; materiál nerez vhodný do zdravotnického prostředí, tl. min. 0,8mm; dodávka včetně klasického plastového sifonu

pokud se dodává dvojdřez s dlouhou odkapovou plochou, je uvažován v orientačních rozměrech 1000x500mm, dělení 1+1/2; materiál nerez vhodný do zdravotnického prostředí, tl. min. 0,8mm; dodávka včetně klasického plastového sifonu