



**MŠ Libocká - celková rekonstrukce stávající vily,  
přístavba výtahu a objektu mateřské školy**  
Libocká 148, 161 00 Praha 6

**SO.02**

generální projektant a autoři:

investor:

Úřad městské části Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6, v zast. Sneo a.s.

Ing. Radek Krýza

část:

**D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST**

Ing. arch. Petr Brzobohatý

zodp. p:

Ing. Radek Krýza

Ing. arch. Gabriela Brzobohatá

výkres:

**TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - PI**

stupeň:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

datum:

měřítko:

paré:

číslo výkresu:

**03/2022**

**LIB-A\_DPS\_D.1.1\_905\_00**

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

## SPECIFIKACE

- VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.
- NEJEDNÁ SE O VÝROBNÍ ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACI!!
- KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZITU POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA DANÝ DRUH VÝROBKU.
- UMÍSTĚNÍ JEDNOTLIVÝCH TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ JE PATRNÉ Z VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍHO ŘEŠENÍ.
- TVAROVÉ A ROZMĚROVÉ ŘEŠENÍ JE OBSAŽENO V PŘILOŽENÝCH SCHÉMATECH A VÝKRESECH JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ
- PŘED VÝROBOU BUDE PROVEDENO ZAMĚŘENÍ A ROZMĚRY BUDOU KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. V PŘÍPADĚ ODCHYLKY OD PROJEKTU ZHOTOVITEL UPOZORNÍ ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA, KTERÝ PŘÍPADNĚ UPRAVÍ TVAR A ŘEŠENÍ DANÉHO TRUHLÁŘSKÉHO VÝROBKU.
- VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI.
- DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST VÝROBKŮ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.
- VŠECHNY POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU PŘED ODSOUHLASENÍM VZORKOVÁNY
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PRVKY A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI A PRVKY ZAJIŠŤUJÍCÍ SPRÁVNOU FUNKCI VÝROBKU
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JEDNOTLIVÝCH TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ BUDE PROVEDENÍ VŠECH NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE, POTŘEBNÁ KOORDINACE S OSTATNÍMI STAVEBNÍMI PRACEMI ATD.
- NA VEŠKERÉ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY JSOU KLADENY VYSOKÉ ARCHITEKTONICKÉ NÁROKY - PŘEDVÝROBA JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ V DÍLNĚ NEZBYTNÁ
- MONTÁŽ TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ BUDE PROVEDENA TAK, ABY BYLO MOŽNO PODCHYTIT POHYBY A DEFORMACE STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A PŘITOM NEDOCHÁZELO K POŠKOZENÍ OD TĚCHTO POHYBŮ A DEFORMACÍ
- MONTÁŽ VŠECH PRVKŮ MUSÍ BÝT PROVEDENA TAK, ABY BYLA ZAJIŠŤENA HORIZONTÁLNÍ A VERTIKÁLNÍ ROVINNOST
- NAPOJENÍ NA VEŠKERÉ SOUSEDNÍ STAVEBNÍ ČÁSTI MUSÍ ODPOVÍDAT STAVEBNĚ-FYZIKÁLNÍM POŽADAVKŮM PROJEKTU A PŘEDPISŮM ČSN, ZEJMÉNA JDE O POŽADAVKY NA TEPELNOU IZOLACI, OCHRANU PŘED VLHKEM, POHYB SPÁR A PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH TEPLIT
- PŘED DOKONČENÍM STAVBY MUSÍ DODAVATEL PROVÉST VYČIŠTĚNÍ VŠECH TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ A PROVÉST PŘÍPADNĚ OPRAVY POŠKOZENÝCH POVRCHŮ. TYTO OPRAVY POVRCHOVÝCH ÚPRAV BUDOU PROVEDENY ZCELA PLNOHODNOTNĚ, JINAK BUDE POVRCH PROVEDEN KOMPLETNĚ ZNOVU V PLNÉM ROZSAHU
- DODAVATEL PŘEDLOŽÍ ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI REFERENČNÍ VZORKY TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ VČETNĚ FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A POUŽITÝCH KOTVÍCÍCH PRVKŮ K ODSOUHLASENÍ.
- PŘED REALIZACÍ JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV, ROZMĚRY JSOU KRESLENY BEZ REZERV (ORIENTAČNÍ).
- UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU BEZ ZOHLEDNĚNÍ POVRCHOVÝCH ÚPRAV KONSTRUKCÍ (OMÍTEK, OBKLADŮ APOD.).
- VEŠKERÉ ROZMĚRY MUSÍ BÝT PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY OVĚŘENY NA STAVBĚ! ROZMĚRY BUDOU OVĚŘENY PO APLIKACI POVRCHOVÝCH ÚPRAV, OSAZENÍ VÝPLNÍ A DOČIŠTĚNÍ APOD.
- DÍLENSKÁ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA HIP K ODSOUHLASENÍ

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

## SPECIFIKACE

### korpus:

- obvodové konstrukce prvku - konstrukční desky z březové překližky tl. 21mm, složený min. z 15-ti vrstev (NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZOHLEDNIT KONKRÉTNÍ PŘÍPADY POUŽITÍ TL. DESKY)
- žádá celoplošná z březové překližky tl. 10mm, složený min. z 9-ti vrstev
- kategorie Premium
- třída lepení EN314-2/KL3, emisní třída E1 podle EN 16516
- Třída lepení 1 (IF 20) pro vnitřní použití dle ČSN EN 636.
- Kvalita povrchu B(S) pro povrchovou úpravu voskovým olejem.
- Boky korpusu s předvrtanými otvory pro polohování polic (otvory po 35mm).

### členění (polic):

- horizontální police z březové překližky tl. 18mm, složený min. z 13-ti vrstev (NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZOHLEDNIT KONKRÉTNÍ PŘÍPADY POUŽITÍ TL. DESKY)
- zařezované otvory pro osazení police do kovových čepů, 2ks/na každé straně.
- Veškeré police (není-li výslovně řečeno, že se jedná o fixní polici / členění) budou odnímatelné a polohovatelné.

### hrany:

- řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.

### dvířka:

- konstrukční desky z březové překližky tl. 18mm, složený min. z 13-ti vrstev (NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZOHLEDNIT KONKRÉTNÍ PŘÍPADY POUŽITÍ TL. DESKY)
- kategorie Premium
- třída lepení EN314-2/KL3
- emisní třída E1 podle EN 16516.
- Třída lepení 1 (IF 20) pro vnitřní použití dle ČSN EN 636.
- Kvalita povrchu B(S) pro povrchovou úpravu voskovým olejem.

### sokl (je-li prvek opatřen soklem - viz výkaz jednotlivých prvků):

- konstrukční desky z březové překližky tl. 21mm, složený min. z 15-ti vrstev (NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZOHLEDNIT KONKRÉTNÍ PŘÍPADY POUŽITÍ TL. DESKY)
- kategorie Premium
- třída lepení EN314-2/KL3
- emisní třída E1 podle EN 16516.
- Třída lepení 1 (IF 20) pro vnitřní použití dle ČSN EN 636.
- Kvalita povrchu B(S) pro povrchovou úpravu voskovým olejem.

### kování:

- dvířka - systémové skryté otočné závěsy dvířek umožňující seřizování a nastavení, např.ref.výr. BLUM (NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZOHLEDNIT KONKRÉTNÍ PŘÍPADY POUŽITÍ)

### zásuvky (šuplíky):

- systémový box systém z kovu např.ref.výr. Blum + systém tlumení dojezdu např.ref.výr. Blum pro měkké a tiché zavírání (NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZOHLEDNIT KONKRÉTNÍ PŘÍPADY POUŽITÍ)

### povrchová úprava:

- 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo (NUTNÉ VYVZORKOVÁNÍ A SCHVÁLENÍ GP A INVESTOREM), hedvábný polomat
- mezi jednotlivými nátery bude povrch zbrúšený jemnozrným smirkem a zbaven prachu.

### úchyty:

- úchytky budou vyřezovány do nábytku (nábytek určený k používání dětmi) nebo zkosením hrany (nábytek určený personálu školky) - konkrétní případy použití budou konzultovány s uživatelem školky a odsouhlaseny GP

### zámek:

- cylindrický nábytkový zámek + 3x klíč
- u nábytku sloužící k uskladnění GDPR - bude konzultováno s uživatelem školky a odsouhlaseno GP

### osvětlení:

- zapuštěný LED pásek (viz. ref. obrázek) ovládaný vypínačem
- nad kuchyňskými linkami a v nábytkové stěně v herním koutě

### doplňky:

- specifikovány přímo ve schématech níže (např. koše, háčky, kelímky na zubní kartáčky, kelímky na tužky, sušáky výkresů, zrcadla atd. ...)

### Kolečka:

- kolečko umožňující zaaretování a pohyb všemi směry
- počet a nosnost koleček dle velikosti příslušného prvku (viz. výkaz mobiláře)

### Plexisklo (čelo kontejneru):

- Barva: čirá
- Struktura: hladká

### kuchyňky:

- Pracovní deska: vysoko odolná laminátová kompaktní deska, tl. max.13mm, barva - světlá RAL 1013, nutné předložení vzorků a schválení generálním projektantem a investorem
- Zádový obklad: na stěnu za kuchyňskou linku použít vysoko odolný HPL laminát shodný materiálově i barevně s pracovní deskou
- Osvětlení pracovní plochy: vestavná lišta s led páskem zabudovaná ve spodní straně horních skříněk pro nasvětlení pracovní plochy, ovládáno klasickým vypínačem
- Dřez: s odkapávací plochou + sítko a sifon, typ montáže na desku, nerezový dřez z nerezové oceli např.ref.výr. Blanco DINAS 45 S Mini nerez kartáčovaný, velikost 605 x 500 mm
- Výtoková baterie: kuchyňská výtoková baterie, výška 292 mm, jednopáková baterie, s otočným raménkem v rozsahu 360°, keramické těsnění, baterii umístit dle dřezu, např. ref. výr. Blanco LOMIS Nerez masiv kartáčovaný 518718



referenční obrázek:  
koleček



referenční obrázek:  
vestavná lišta s led páskou

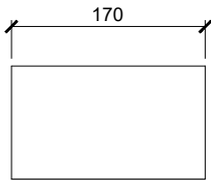


referenční obrázek:  
březové překližky

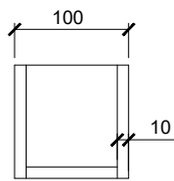
# DETAILY POUŽITÝCH PRVKŮ

## 1. ZÁSObNÍK NA KAPESNÍKY

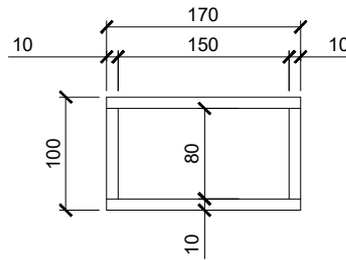
nárys



řez vertikální



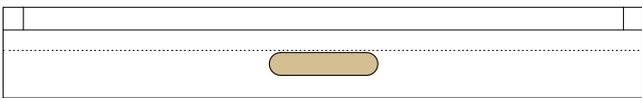
půdorys



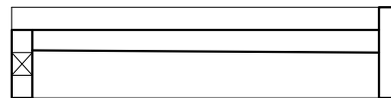
## 2. VÝSUVNÁ DESKA/STOLEK

se zarážkou - vysouvací, ne vyndavací

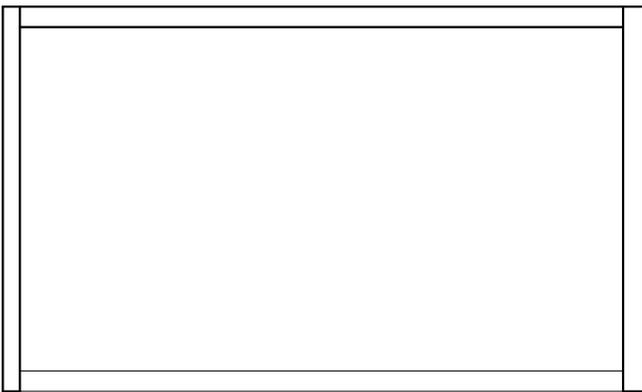
nárys



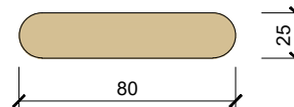
řez vertikální



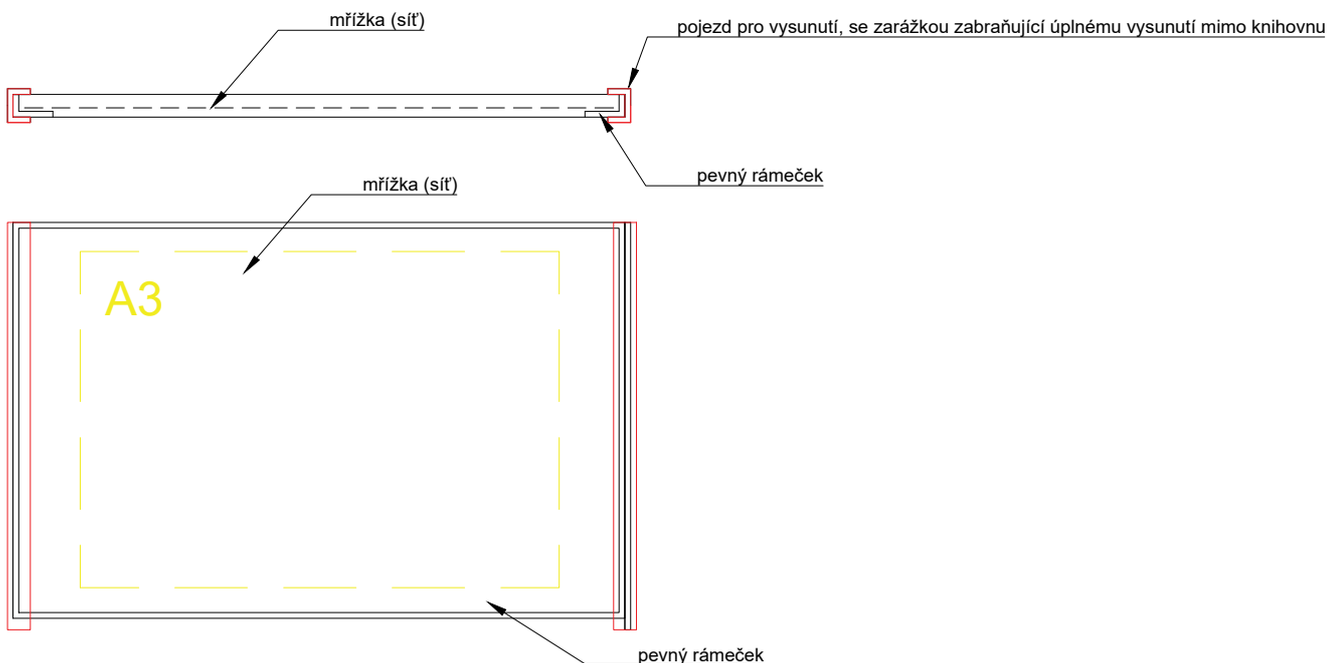
půdorys



detail úchytky



## 3. SUŠÁK VÝKRESŮ

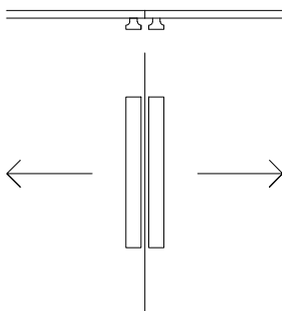


# 1. ŘEŠENÍ OTVÍRÁNÍ NÁBYTKU PRO PERSONÁL (VYBAVENÍ 3.NP)

bezúchytové řešení, zafrézovaná drážka v horní hraně otvíraných dveří



otvírání posuvných dveří vestavěných skříní ve 3.NP (prvky T3-1 a T3-4)  
dřevěné úchytky s vyfrézováním pro úchop



# KOMODA SE ŠUPLÍKY + HORNÍ ZÁVĚSNÁ SKŘÍŇKA

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.01

T1-26 + T1-27

## Počet:

T1-26 1x

T1-27 1x

T1-27



T1-26

## T1-26 Komoda se šuplíky - 1x

specifikace

popis: komoda s osmi šuplíky pro uložení vest, pláštěnek apd.

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T1-27 Horní závěsná skříňka - 1x

specifikace

popis: uzavřená skříňka s výškově nastavitelnými policemi (3x)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

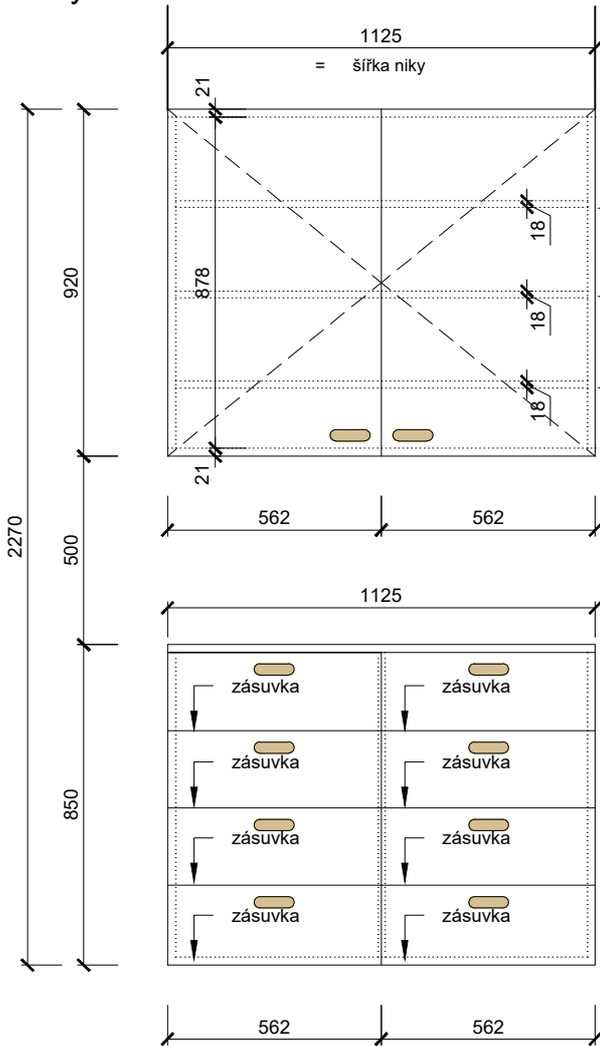
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

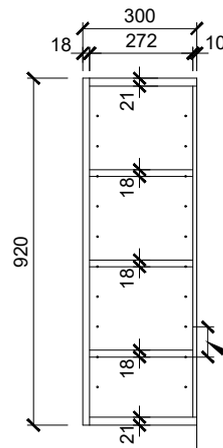
# T1-26 Komoda se šuplíky - 1x

# T1-27 Horní závěsná skříňka - 1x

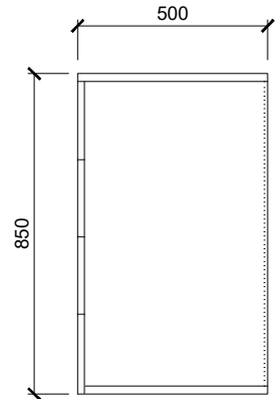
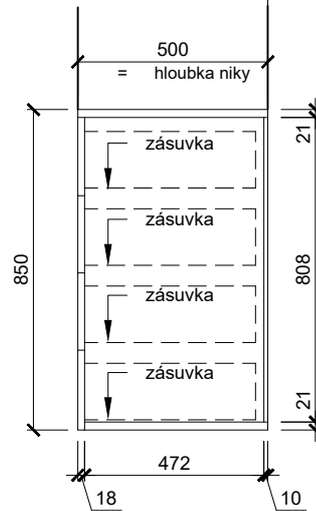
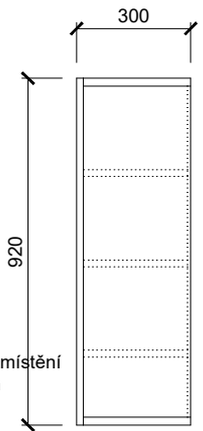
nárys



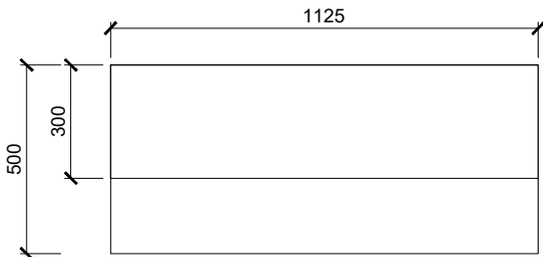
řez vertikální



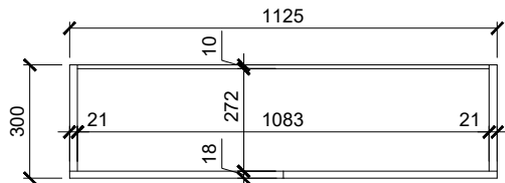
bokorys



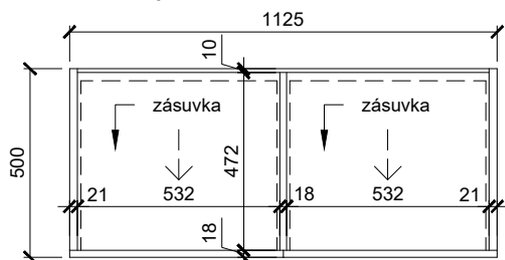
půdorys



řez horizontální prvkem T1-27



řez horizontální prvkem T1-26



# STÁVAJÍCÍ VYBAVENÍ ŠATNY + SKLOPNÉ SUŠÁKY

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.03

(T1-32) + T1-33

Počet:

T1-33

3x



## T1-33 Sklopné sušáky - 3x

specifikace

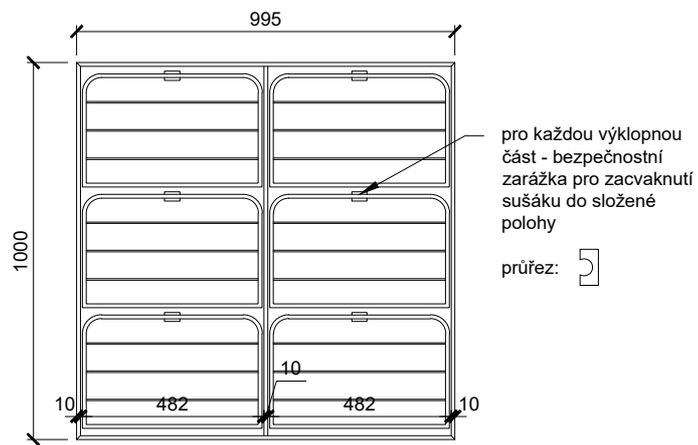
popis: sklopné sušáky, rám a záda z březové překližky, příprava pro ukotvení sklopných sušáků, zarážka pro aretaci ve vodorovné poloze + úchytný prvek pro vertikální zafixování sušáků, sušáky vyrobené z ocelového svařovaného rámu tr.12 s tyčemi pro zavěšení oblečení z tyčoviny 3mm, povrchová úprava práškový vypalovací lak RAL9016

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

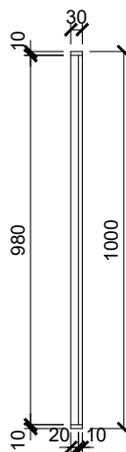
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

# T1-33 Sklopné sušáky - 3x nárys



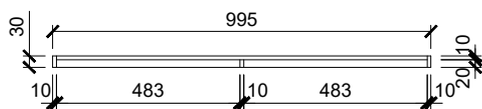
## řez vertikální



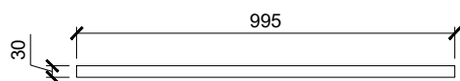
## bokorys



## řez horizontální



## půdorys



# KNIIHOVNA

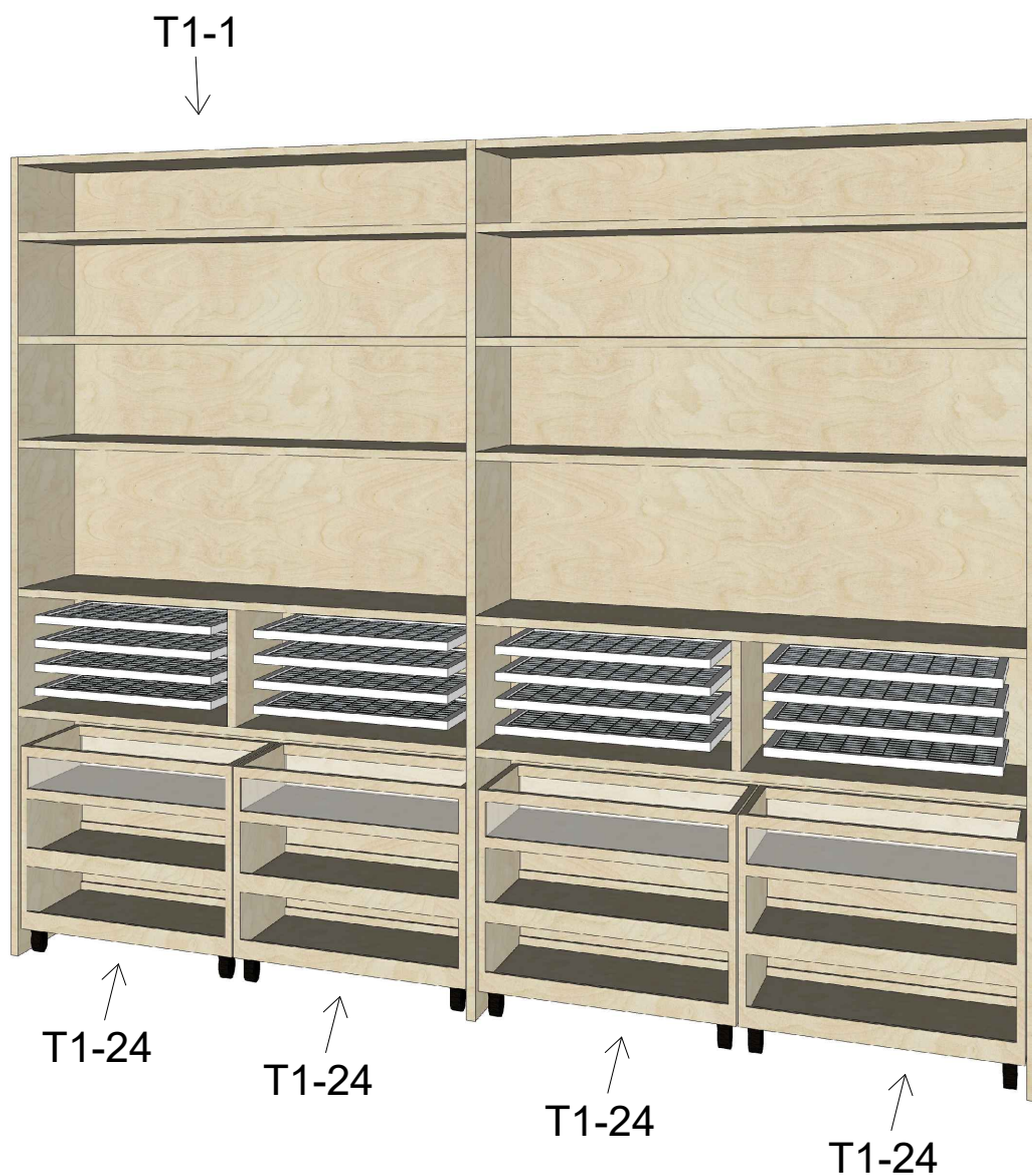
MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.04

T1-1

Počet:

T1-1      1x

+ prostor pro 4ks T1-24 ve spodní části knihovny (viz výkaz prvku T1-24)



# T1-1 Knihovna - 1x

specifikace

popis: otevřená knihovna s výškově nastavitelnými policemi (3ks), výsuvnými rošty pro sušení výkresů formátu A3 a prostorem pro kontejnery (výrobek T1-24)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

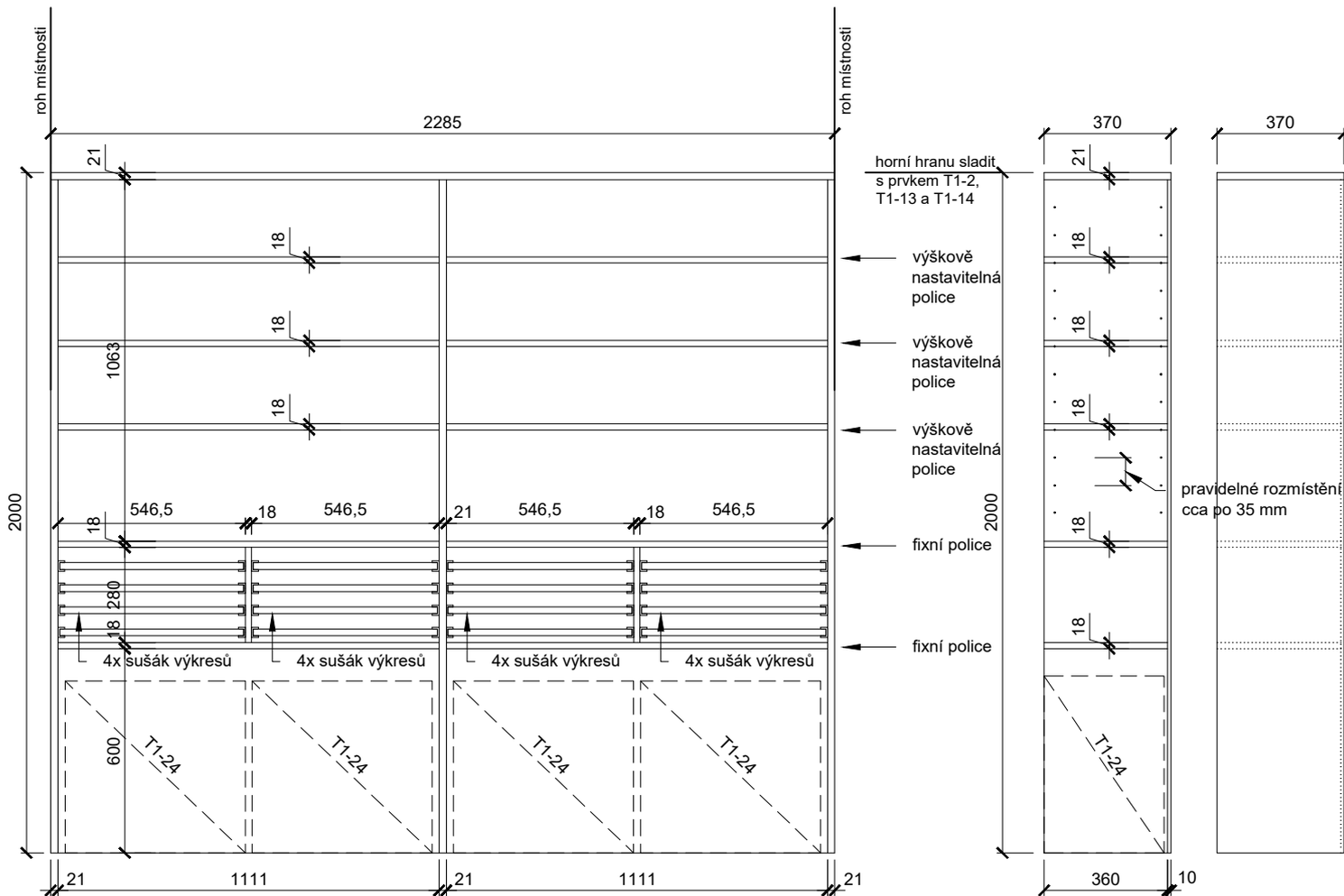
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

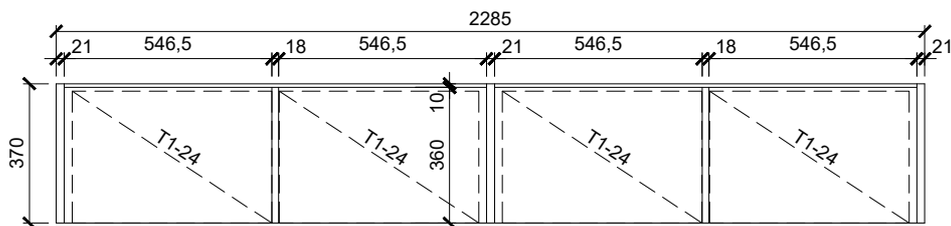
# T1-1 Knihovna - 1x

nárys

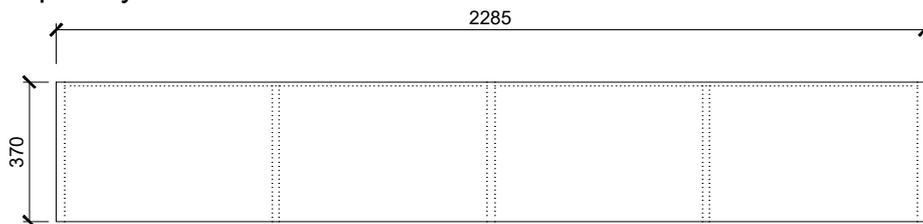
řez vertikální bokorys



## řez horizontální



## půdorys



# POSUVNÝ KONTEJNER

MŠ Libocká | 1NP | místnosti A-1.04, A-1.05, A-1.06

T1-24

Počet:

T1-24

10x



# T1-24 Posuvný kontejner - 10x specifikace

popis:    pojízdný kontejner se třemi policemi

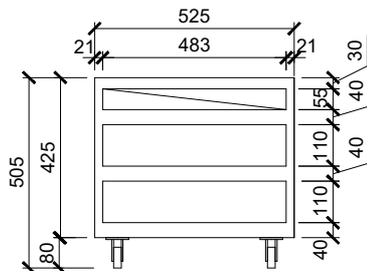
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

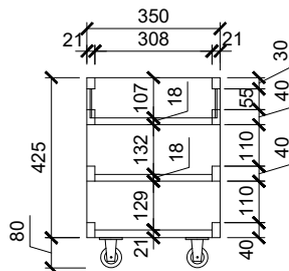
- viz. úvodní specifikace

# T1-24 Posuvný kontejner - 10x

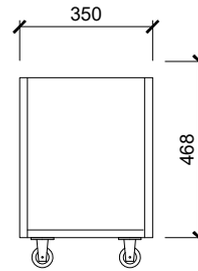
nárys



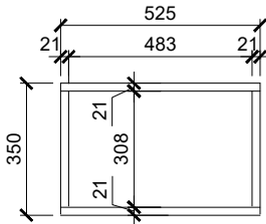
řez vertikální



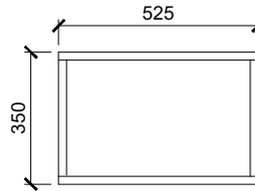
bokorys



řez horizontální



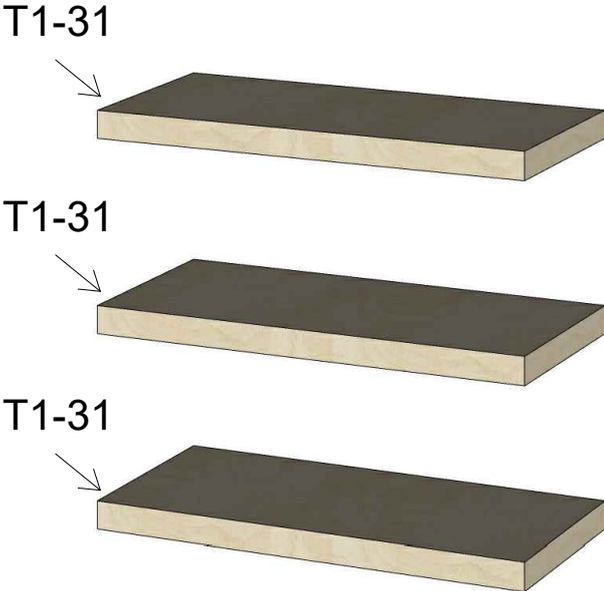
půdorys



# POLICE

MŠ Libocká | 1NP | místnosti A-1.04

Počet:  
T1-31      3x



## T1-31 Police - 3x

specifikace

popis: police umístěné v nice jídelního výtahu, přesná šířka dle niky

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

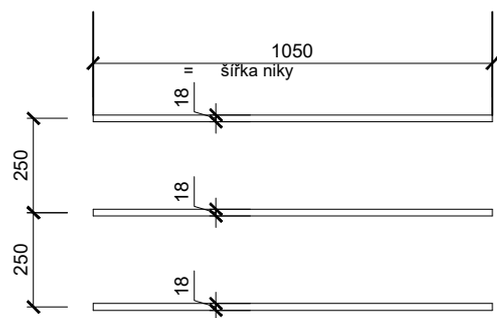
- viz. úvodní specifikace

system kotvení polic: na zeď upevněné svislé lišty umožňující výškově variabilní umístění nosníků pro police  
referenční výrobek [b2bpartner.cz](http://b2bpartner.cz) Stojina na náradí s dvouřadým děrováním (kusy po 500 mm délky) + Nosník polic typu U (hloubka 270 mm)

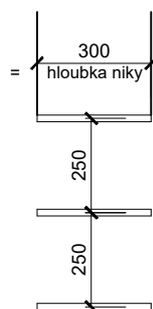


# T1-31 Police - 3x

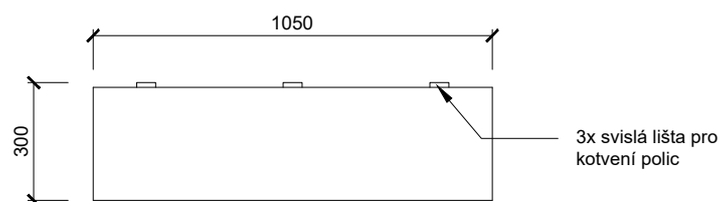
nárys



bokorys



půdorys



# HORNÍ ZÁVĚSNÁ SKŘÍŇKA + PULT PRO VÝDEJ JÍDLA + VÝSUVNÝ KONTEJNER PRO VÝDEJ JÍDLA

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.04

T1-2 + T1-23a + T1-23b

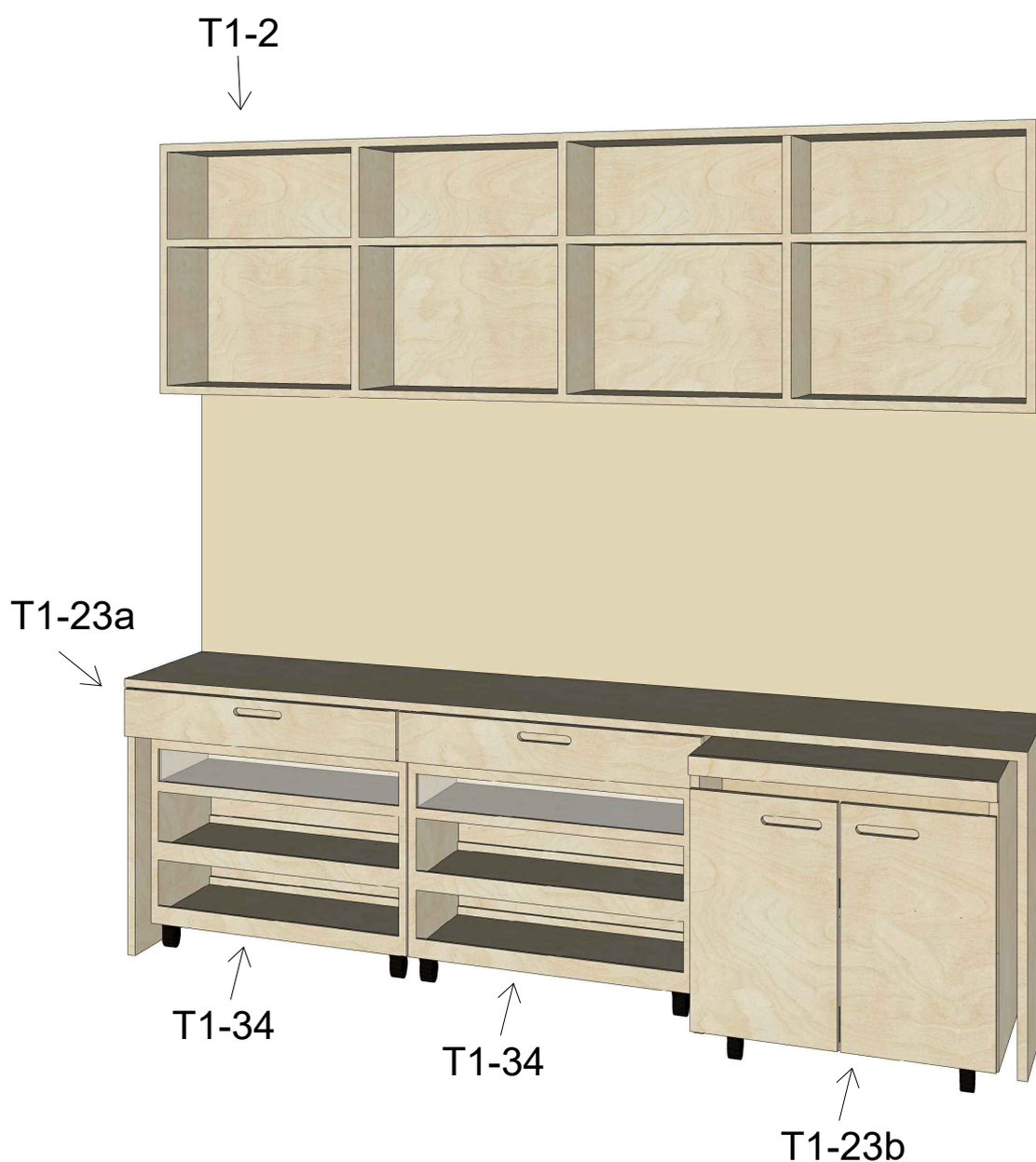
## Počet:

T1-2 1x

T1-23a 1x

T1-23b 1x

+ prostor pro 2ks T1-34 ve spodní části (viz výkaz prvku T1-34)



## T1-2 Horní závěsná skříňka 1x

specifikace

popis: otevřená skříňka s výškově nastavitelnou policí (1ks)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T1-23a Pult pro výdej jídla 1x

specifikace

popis: pult pro výdej jídla s prostorem na výsuvný uzavíratelný kontejner pro výdej jídla (prvek T1-23b, 1ks), s prostorem pro posuvné kontejnery (prvek T1-34, 2ks), nad pultem obklad z HPL laminátu - RAL 1013

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T1-23b Výsuvný uzavíratelný kontejner pro výdej jídla 1x

specifikace

popis: výsuvný uzavíratelný kontejner pro výdej jídla

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace





# POSUVNÝ KONTEJNER

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.04

T1-34

Počet:

T1-34

2x



## T1-34 Posuvný kontejner - 2x

specifikace

popis: posuvný kontejner se třemi policemi

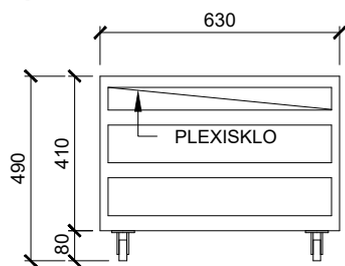
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

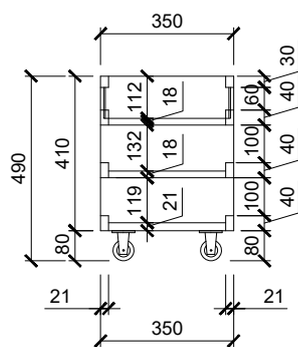
- viz. úvodní specifikace

# T1-34 Posuvný kontejner - 2x

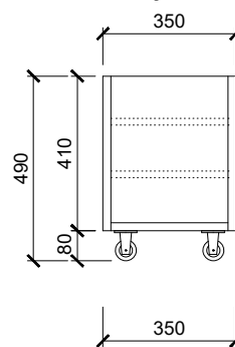
nárys



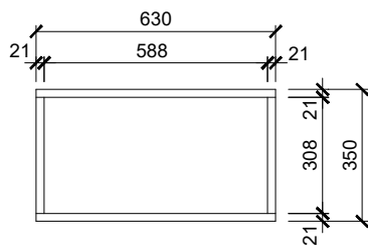
řez vertikální



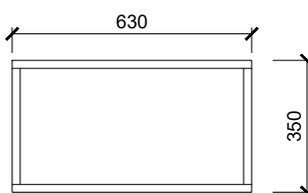
bokorys



řez horizontální



půdorys



# HORNÍ ZÁVĚSNÁ SKŘÍŇKA + PULT PRO PITNÝ REŽIM

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.04

T1-13 + T1-22

## Počet:

T1-13 1x

T1-22 1x

T1-13



T1-22

## T1-13 Horní závěsná skříňka (GDPR) - 1x specifikace

popis: horní závěsná skříňka s výškově nastavitelnou policí (1ks)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T1-22 Pult pro pitný režim - 1x specifikace

popis: uzavíratelná skříňka s výškově nastavitelnými policemi

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

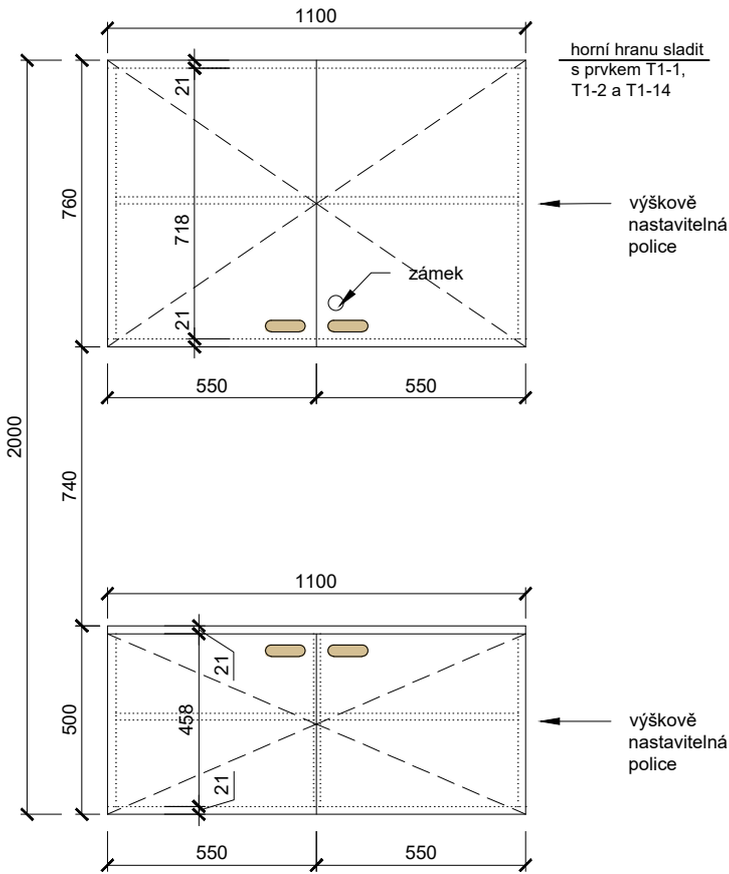
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

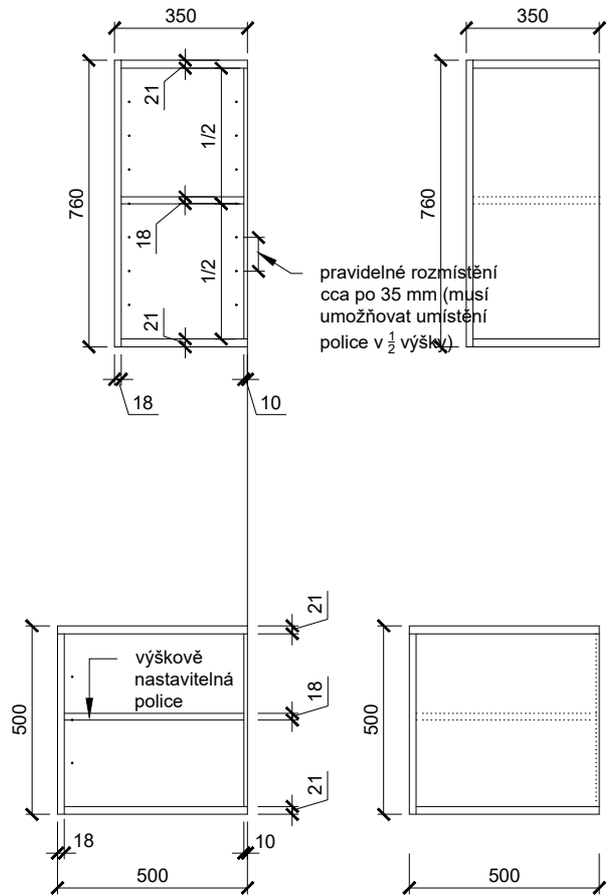
# T1-13 Horní závěsná skříňka (GDPR) - 1x

## T1-22 Pult pro pitný režim - 1x

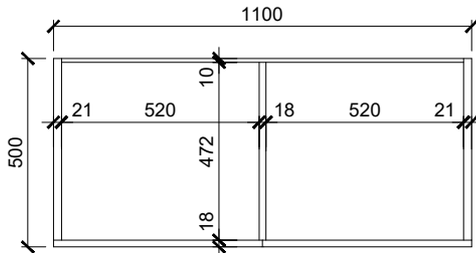
nárys



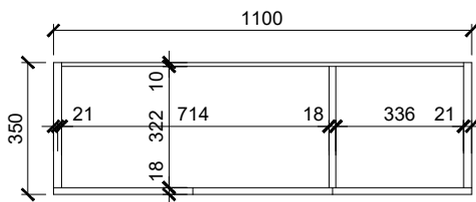
řez vertikální



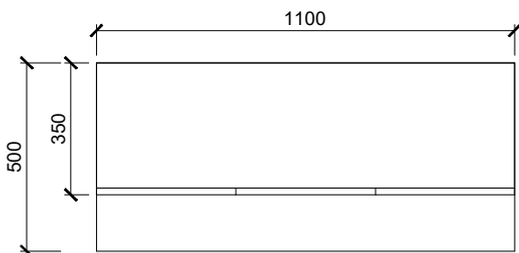
řez horizontální prvkem T1-22



řez horizontální prvkem T1-13



půdorys



# HORNÍ ZÁVĚSNÁ SKŘÍŇKA + SKŘÍŇKA S PRACOVNÍ DESKOU

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.04

T1-14 + T1-15

Počet:

T1-14 1x

T1-15 1x



## T1-14 Horní závěsná skříňka - 1x

specifikace

popis: uzavřená skříňka s výškově nastavitelnými policemi (2ks)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T1-15 Skříňka s pracovní deskou - 1x

specifikace

popis: skříňka s profesionální myčkou a nerezovým dřezem, pracovní deska z HPL laminátu - RAL 1013, s prostorem pro tříděný odpad - papír, z boční strany zásobník na papírové kapesníky (2ks)

vestavný odpadkový koš: ref. výrobek Koš na tříděný odpad MORRIS, 25 l, Délka: 395 mm, Výška: 310 mm, Šířka: 270 mm

uvnitř skříně police s otvorem pro vsazení koše - viz ilustrační foto:



- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

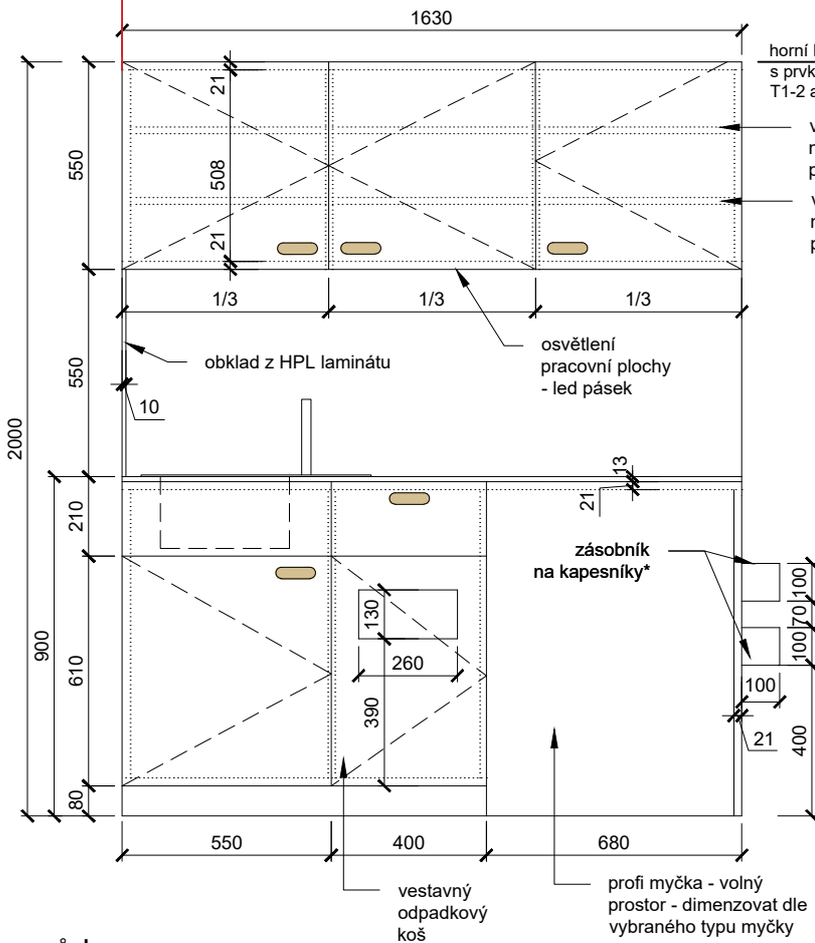
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

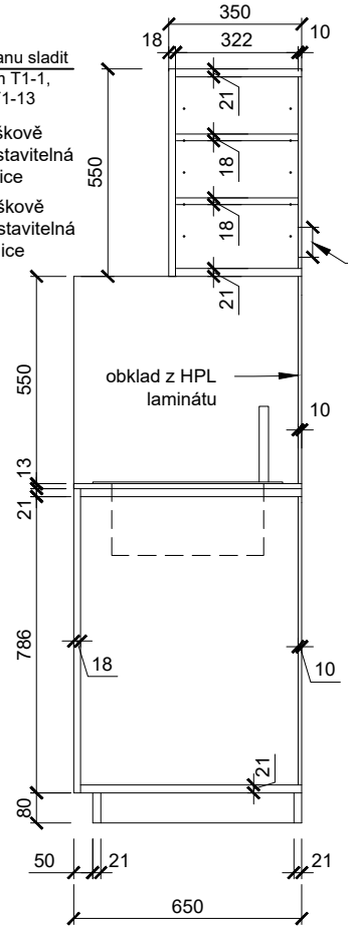
# T1-14 Horní závěsná skříňka - 1x

# T1-15 Skříňka s pracovní deskou - 1x

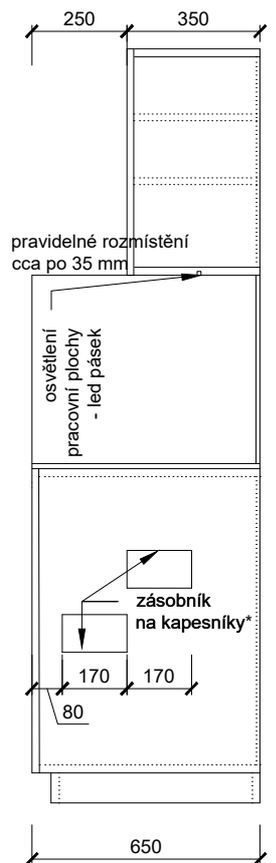
nárys



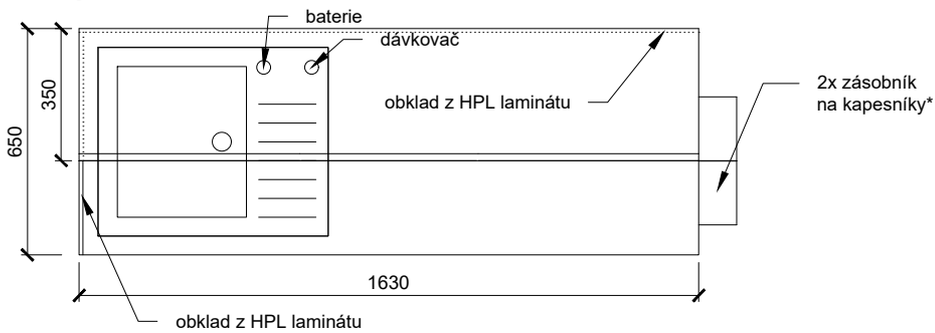
řez vertikální



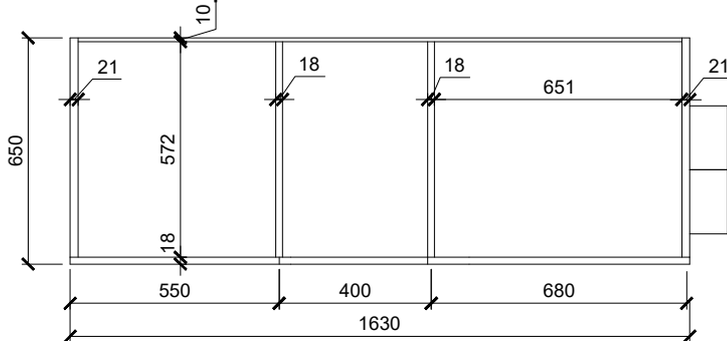
bokorys



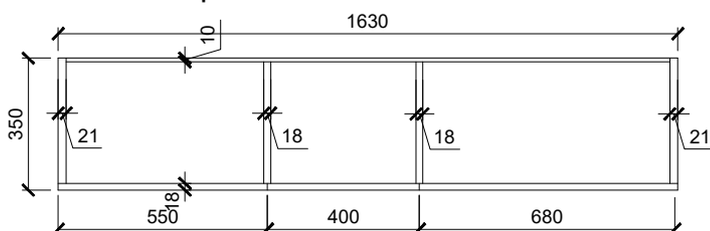
půdorys



řez horizontální prvkem T1-15



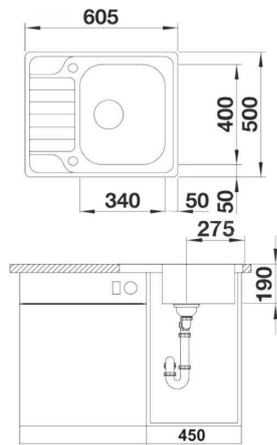
řez horizontální prvkem T1-14



\*zásobník na kapesníky viz samostatný výkres



referenční obrázek:  
nerezový dřez



profi myčka nádobí - referenční výrobek Classeq D500 - 550x605x830-860 (SxHLxV)



# SKŘÍŇ + POSUVNÝ KONTEJNER

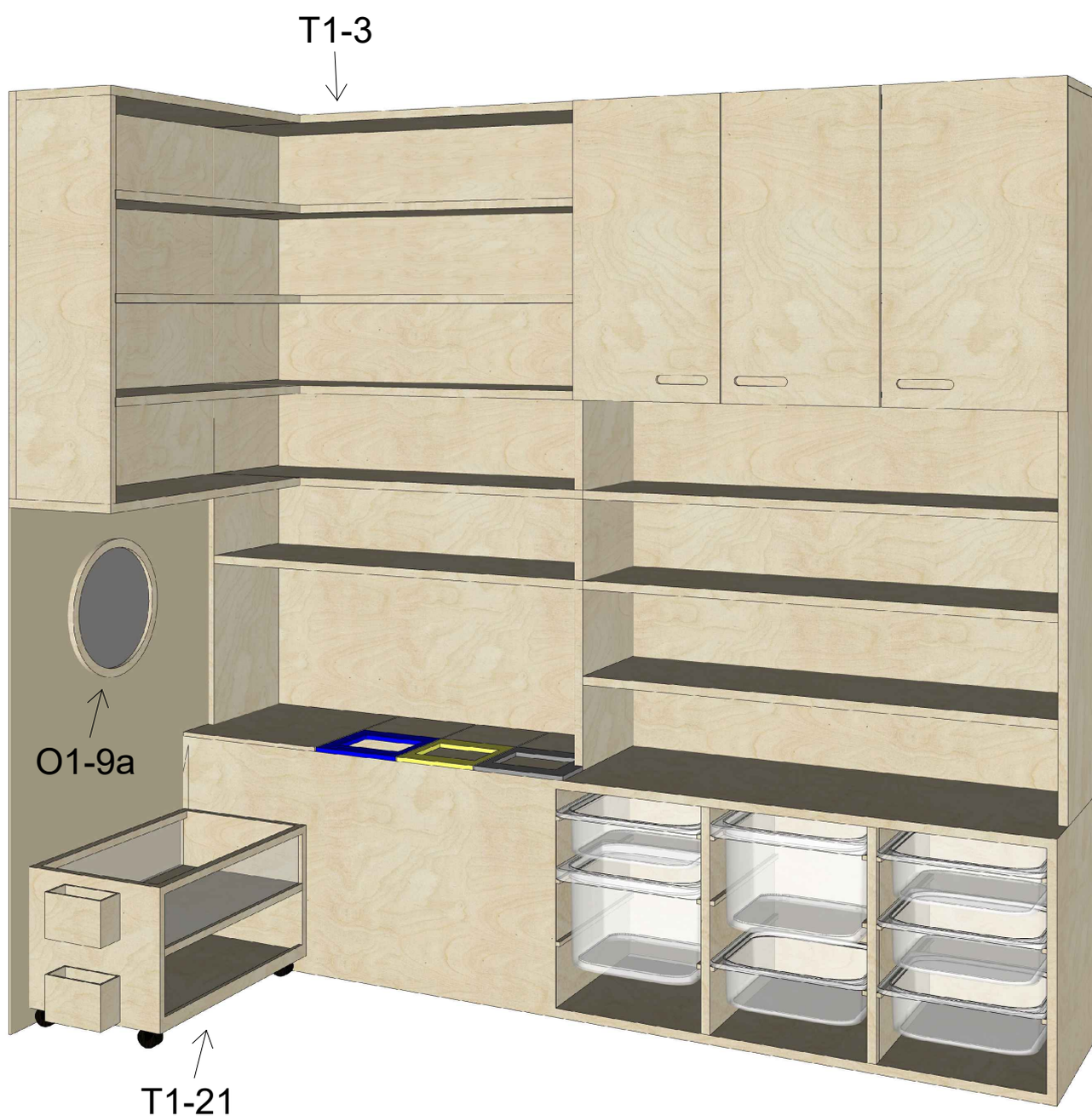
MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.05

T1-3 + T1-21

Počet:

T1-3 1x

T1-21 1x



## T1-3 Skříň - 1x

### specifikace

popis: skříň do L s výškově nastavitelnými policemi, prostorem pro koše na tříděný odpad (papír, plast, směs - 3x vnitřní plastový koš, 3x částečně oplechované víko), prostorem pro výsuvné průhledné boxy, v horní části uzavřené otvíravé police, včetně zrcadla nad umyvadlem, za umyvadlem obklad z HPL laminátu (RAL 1013) a pod umyvadlem prostor pro kontejner (výrobek T1-21, 1ks)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

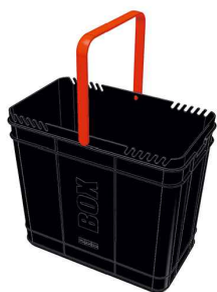
### Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

plastové boxy - referenční výrobek - Gratnells Tray (průhledný plast, různé výšky, šířka 312mm)



vnitřek koše na tříděný odpad - referenční výrobek - Náhradní díly a doplňky k odpadkovým košům Koš Plast - 22 l - 204 x 353 x 345 mm



## T1-21 Posuvný kontejner - 1x

### specifikace

popis: posuvný kontejner se dvěma policemi, se zásobníkem na papírové kapesníky (2ks)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

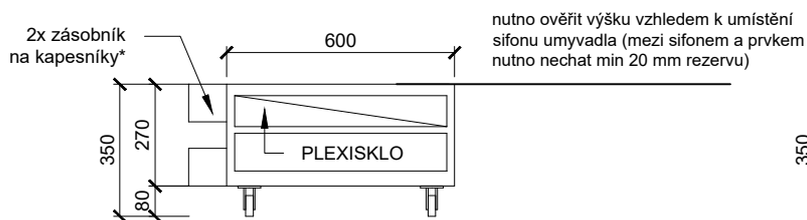
### Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

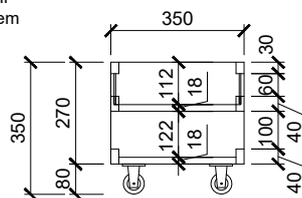


# T1-21 Posuvný kontejner - 1x

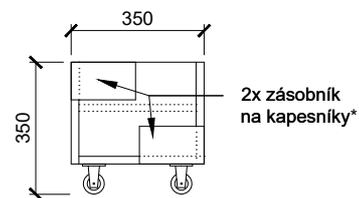
## nárys



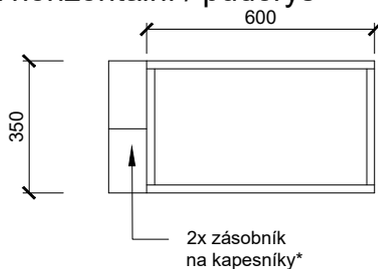
## řez vertikální



## bokorys



## řez horizontální / půdorys



\*zásobník na kapesníky viz samostatný výkres

# KOMODA + HORNÍ ZÁVĚSNÁ SKŘÍŇKA

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.05

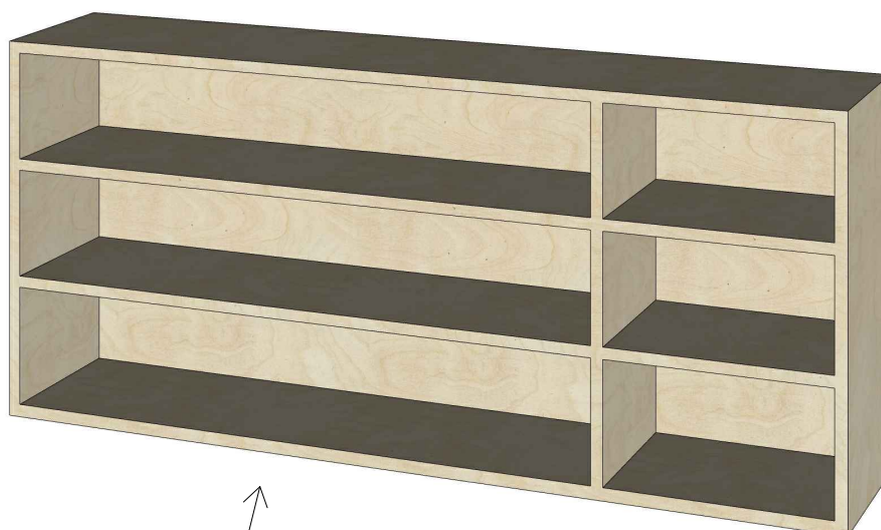
T1-4 + T1-19

Počet:

T1-4        1x

T1-19      1x

T1-19



T1-4

## T1-4 Komoda - 1x

specifikace

popis: otevřená závěsná skříňka s otevřenými výškově nastavitelnými policemi (1ks)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T1-19 Horní závěsná skříňka - 1x

specifikace

popis: otevřená komoda s výškově nastavitelnými policemi (2ks)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

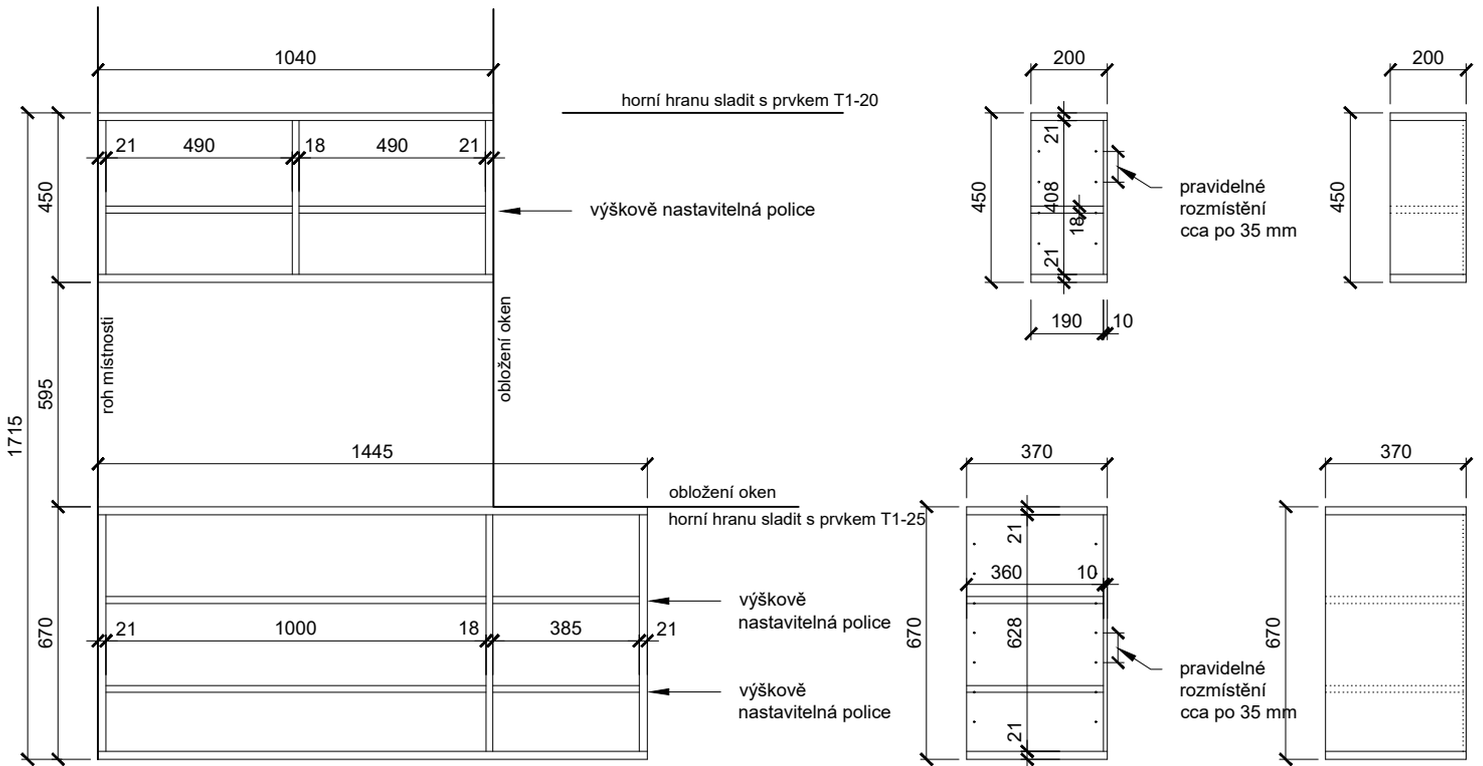
T1-4 Komoda - 1x

T1-19 Horní závěsná skříňka - 1x

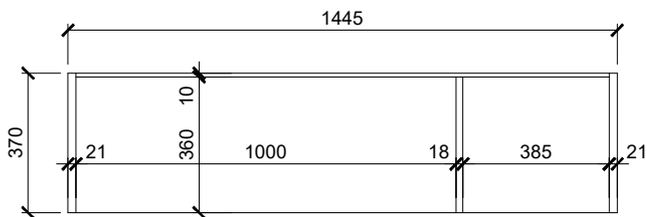
nárys

řez vertikální

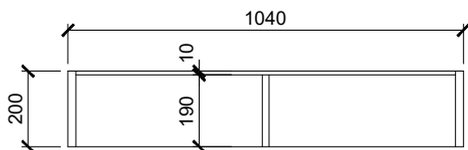
bokorys



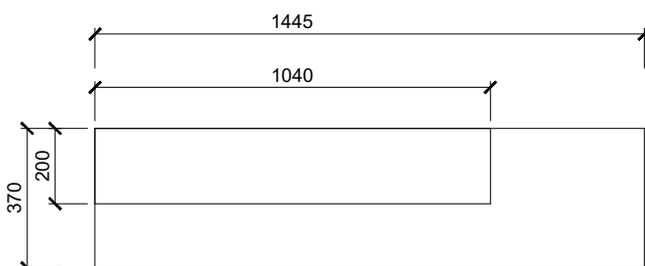
řez horizontální prvkem T1-4



řez horizontální prvkem T1-19



půdorys



# PÓDIUM + POŘADAČ NA ČASOPISY/KNIHY

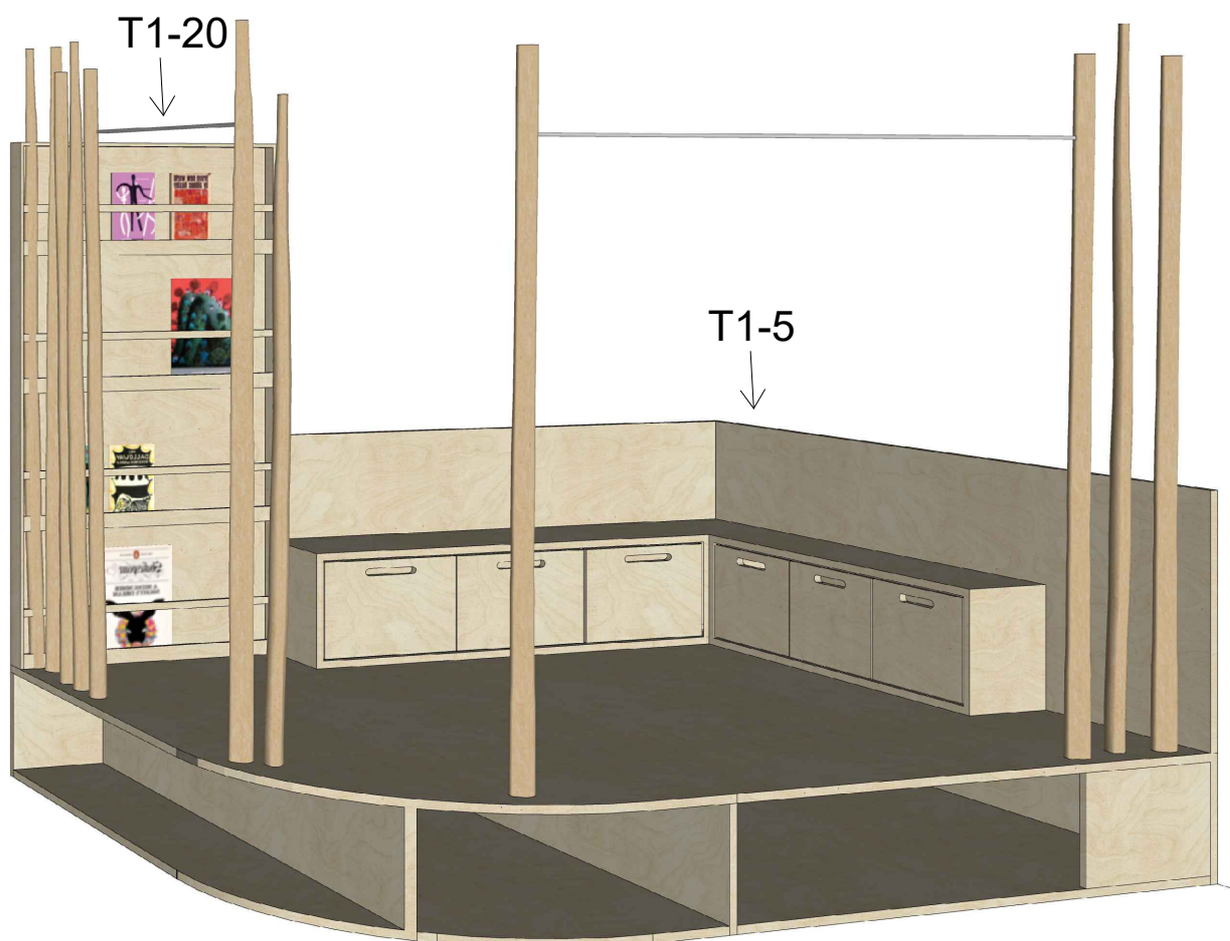
MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.05

T1-5 + T1-20

Počet:

T1-5        1x

T1-20      1x



## T1-5 Pódium - 1x

specifikace

popis: podium s lavicemi a šuplíky v. 300 mm (šuplíky s otvíráním výklopným do 45°), uložení 6ks lehátek, polštářů a dek, obklad nad lavicí v. 300 mm

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T1-20 Pořadač na časopisy/knihy - 1x

specifikace

popis: pořadač pro vystavení knih a časopisů

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

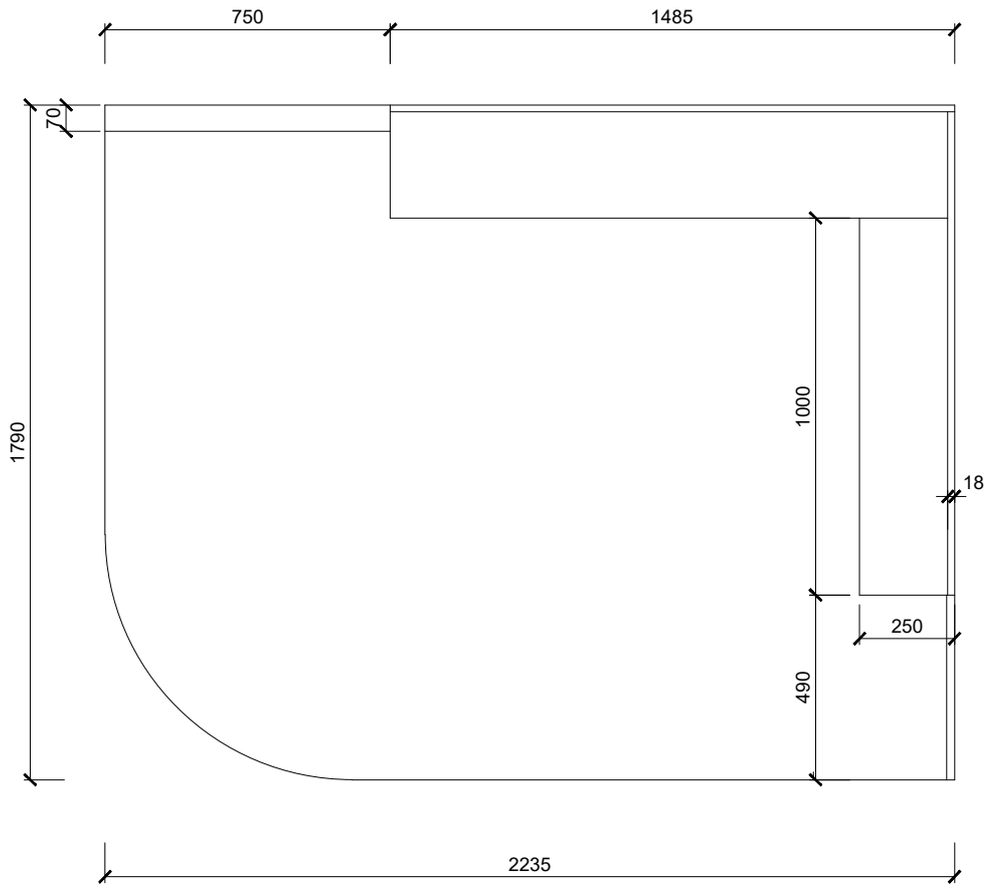
- viz. úvodní specifikace



T1-5 Pódium - 1x

T1-20 Pořadač na časopisy/knihy - 1x

půdorys



# SKŘÍŇKA

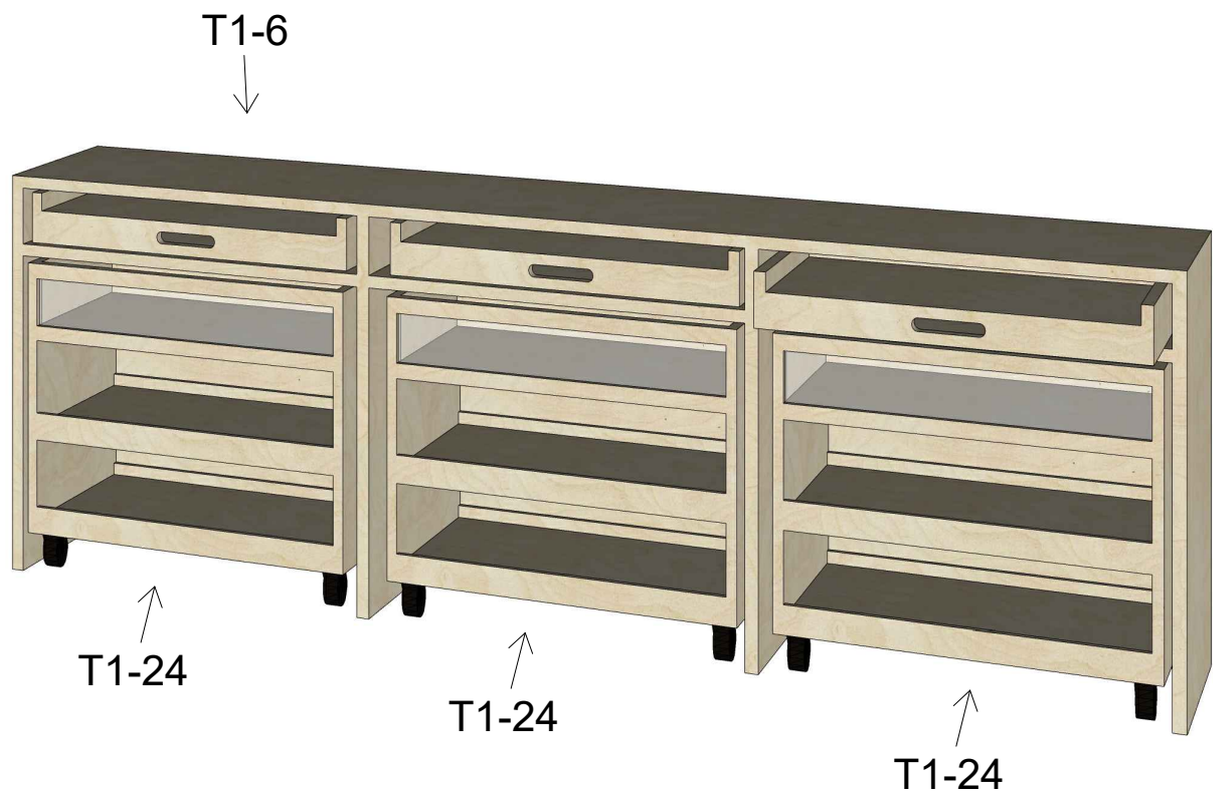
MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.05

T1-6

Počet:

T1-6      1x

+ prostor pro 3ks T1-24 ve spodní části (viz výkaz prvku T1-24)



## T1-6 Skříňka - 1x

specifikace

popis: skříňka s prostorem pro kontejnery (výrobek T1-24, 3ks), s výsuvnými deskami/stolky (3ks)

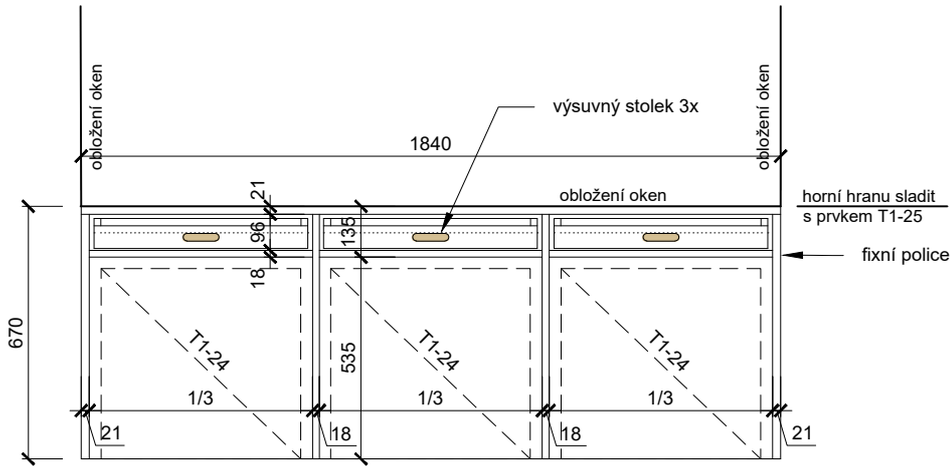
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

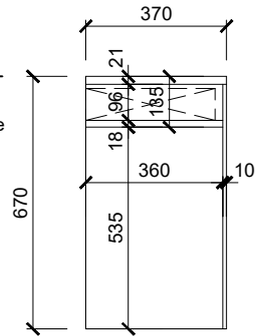
- viz. úvodní specifikace

# T1-6 Skříňka - 1x

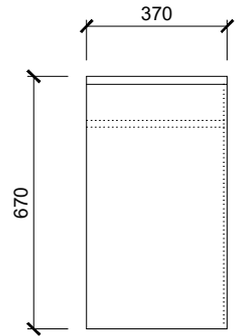
nárys



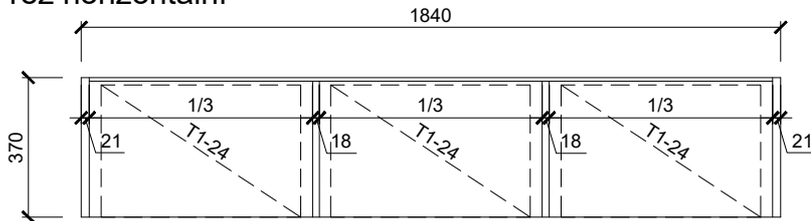
řez vertikální



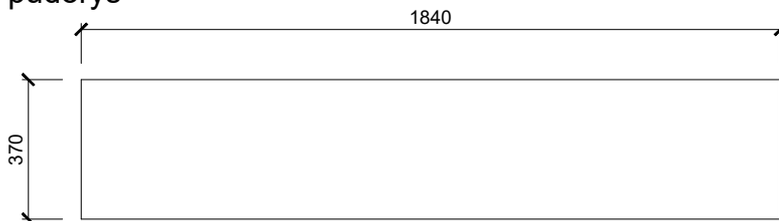
bokorys



řez horizontální



půdorys



# SKŘÍŇ

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.05

T1-25

**Počet:**

T1-25      **1x**

+ prostor pro 1ks T1-24 ve spodní části (viz výkaz prvku T1-24)

T1-25



T1-24

## T1-25 Skříň - 1x

specifikace

popis: skříňka s prostorem pro kontejner (prvek T1-24, 1ks)

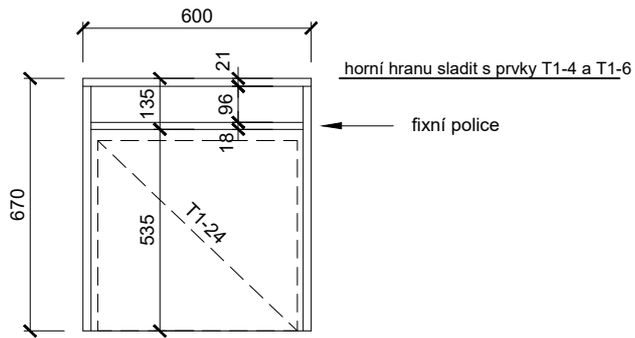
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

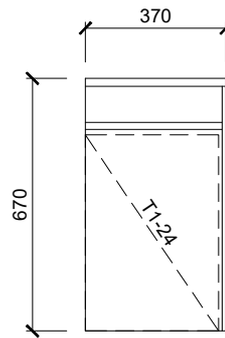
- viz. úvodní specifikace

# T1-25 Skříň - 1x

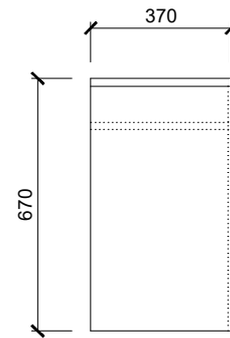
nárys



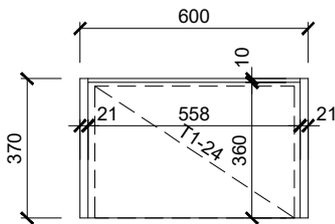
řez vertikální



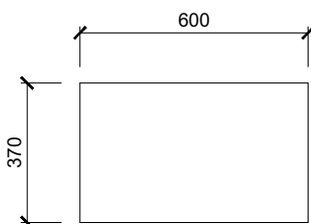
bokorys



řez horizontální



půdorys



# KNIHOVNA

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.06

T1-7

Počet:

T1-7

1x



## T1-7 Knihovna - 1x

specifikace

popis: otevřená knihovna s výškově nastavitelnými policemi a výsuvnými rošty pro sušení výkresů (16 výkresů formátu A3)

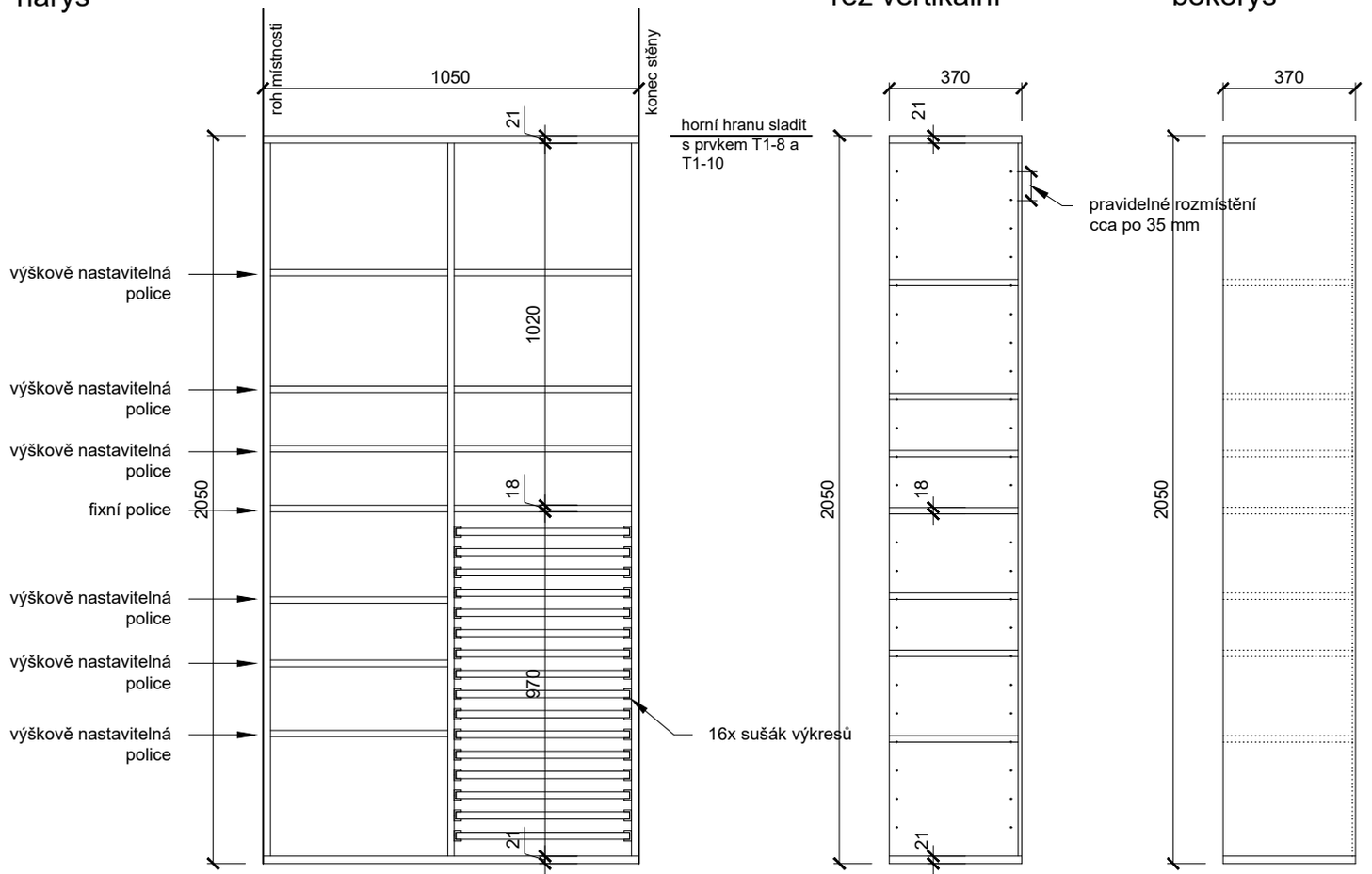
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

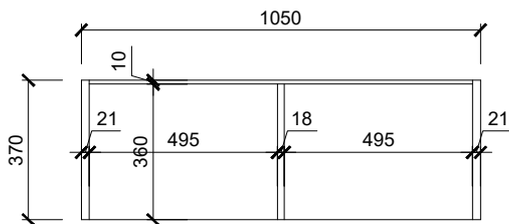
- viz. úvodní specifikace

# T1-7 Knihovna - 1x

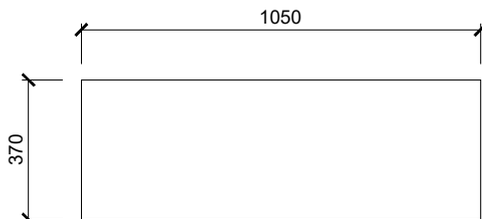
nárys



řez horizontální



půdorys



# KNIHOVNA

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.06

T1-8

Počet:

T1-8      1x

+ prostor pro 1ks T1-24 ve spodní části (viz výkaz prvku T1-24)



## T1-8 Knihovna - 1x

specifikace

popis: otevřená knihovna s výškově nastavitelnými policemi, výsuvnou deskou/atolkem (1ks) a prostorem pro kontejner (prvek T1-24, 1ks)

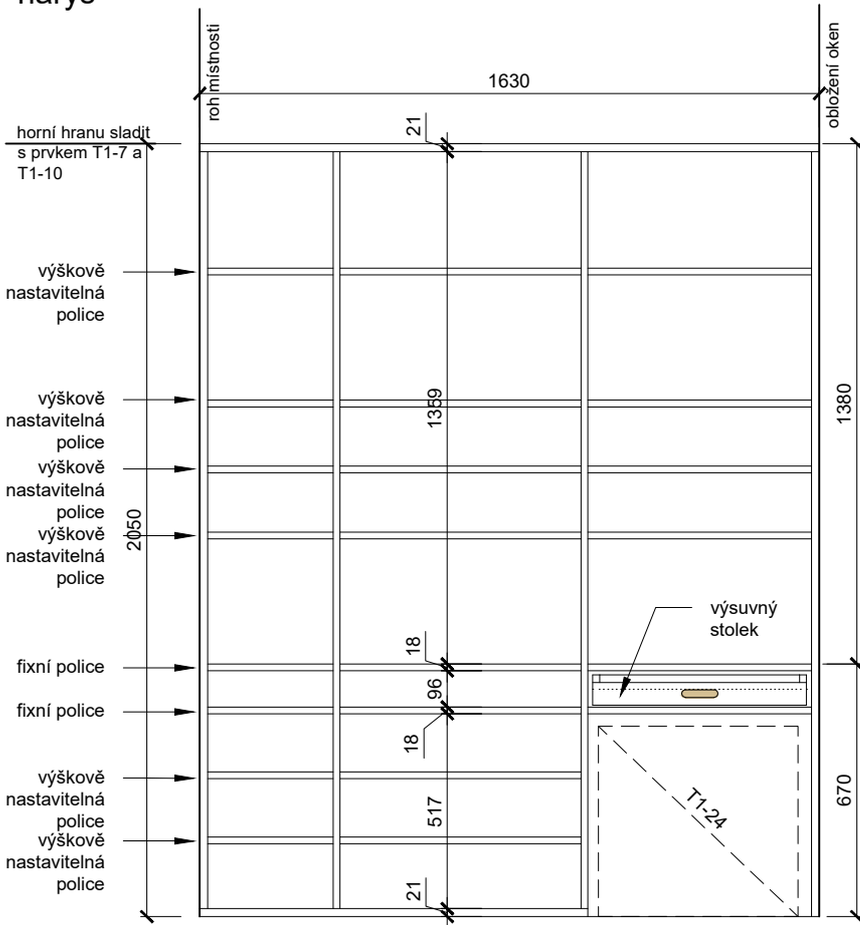
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

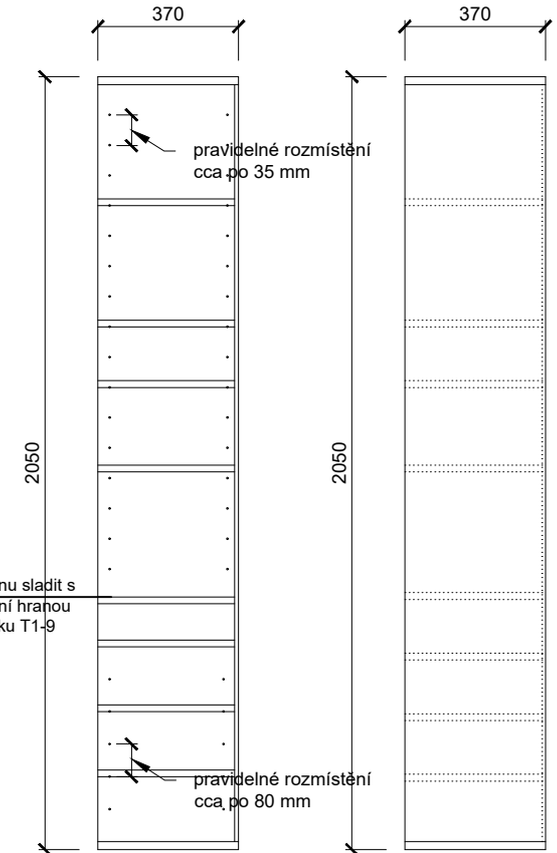
# T1-8 Knihovna - 1x

nárys

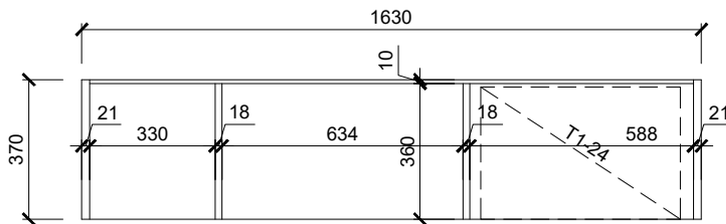


řez vertikální

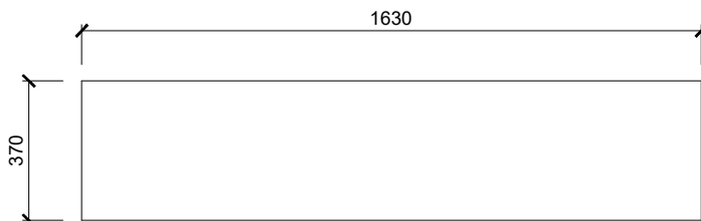
bokorys



řez horizontální



půdorys



# KOMODA

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.06

T1-9

Počet:

T1-9      1x

+      prostor pro 1ks T1-24 ve spodní části (viz výkaz prvku T1-24)



## T1-9 Komoda - 1x

specifikace

popis: skříňka s výškově nastavitelnými policemi, výsuvnou deskou/stolkem (1ks) a prostorem pro kontejner (prvek T1-24, 1ks)

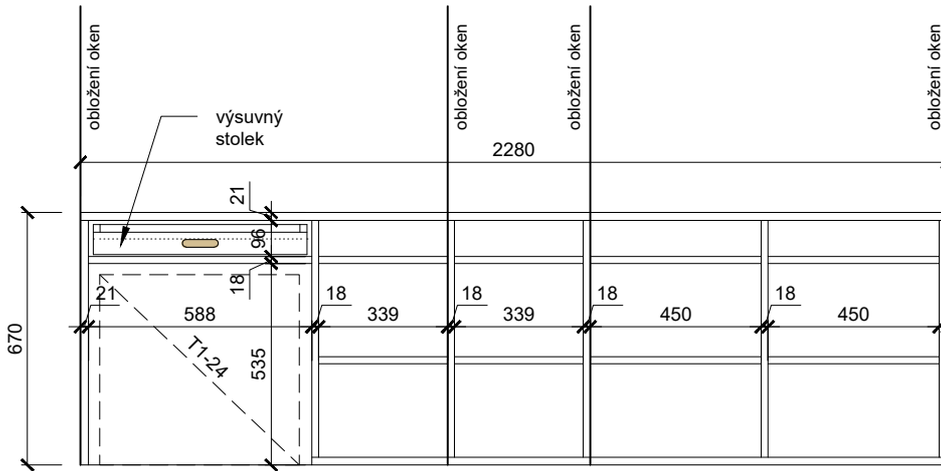
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

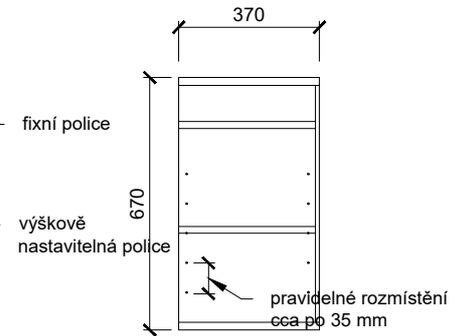
- viz. úvodní specifikace

# T1-9 Komoda - 1x

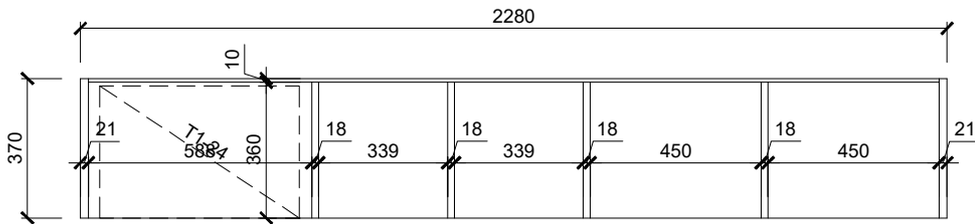
nárys



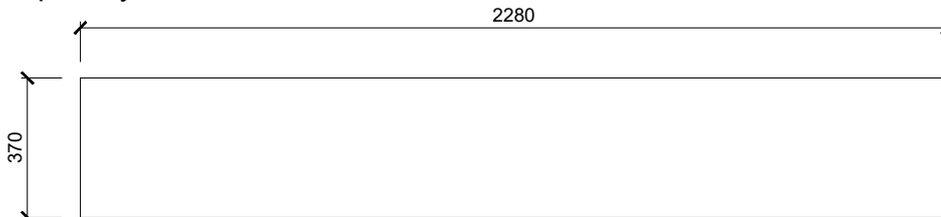
řez vertikální



řez horizontální



půdorys



# VÝTVARNÝ KOUTEK + POSUVNÝ KONTEJNER

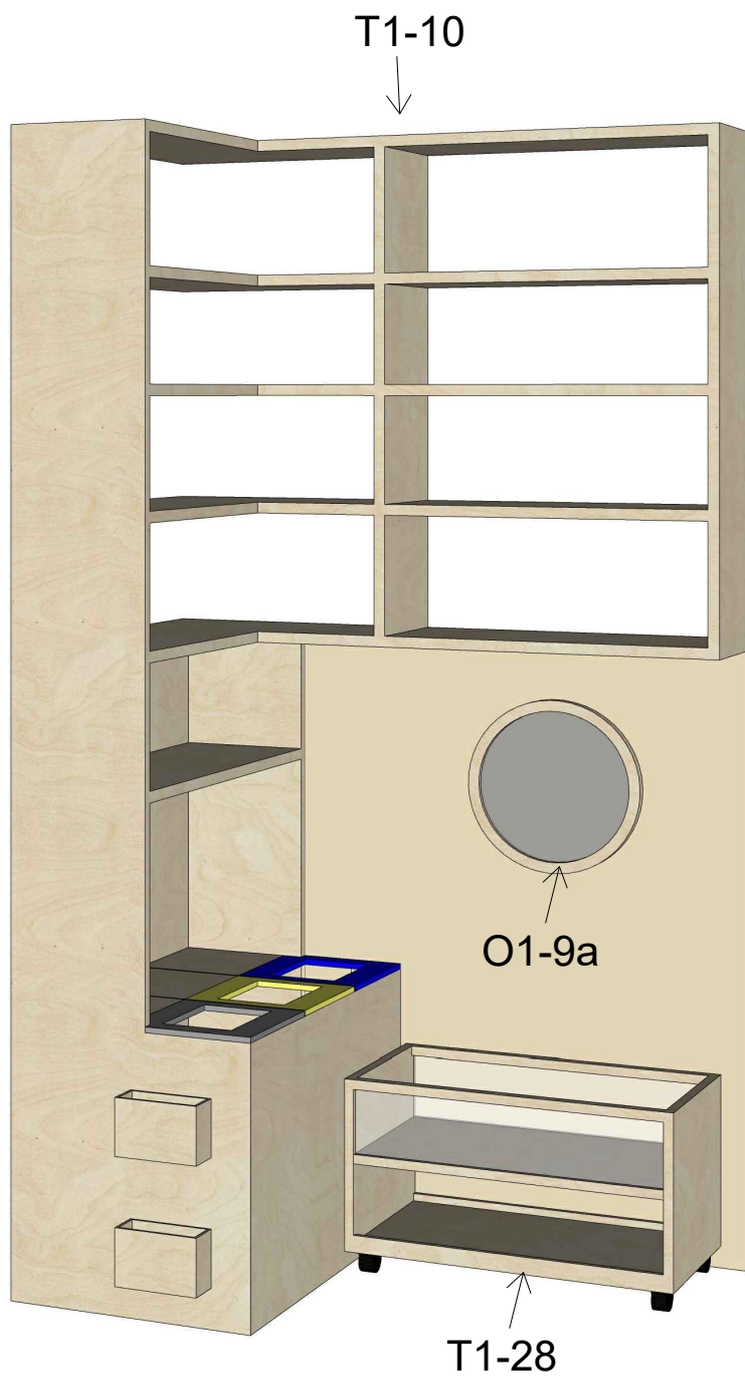
MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.06

T1-10 + T1-28

Počet:

T1-10 1x

T1-28 1x



## T1-10 Výtvarný koutek - 1x

specifikace

popis: otevřená skříňka s výškově nastavitelnými policemi, prostorem pro tříděný odpad, se zásobníky na papírové kapesníky

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T1-28 Posuvný kontejner pod umyvadlo - 1x

specifikace

popis: posuvný kontejner se dvěma policemi

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

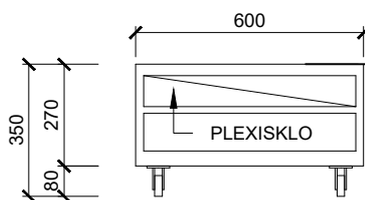
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace



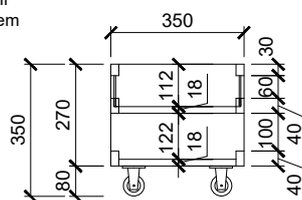
# T1-28 Posuvný kontejner pod umyvadlo - 1x

nárys

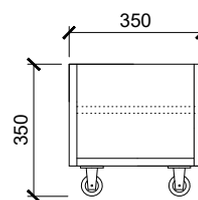


nutno ověřit výšku vzhledem k umístění sifonu umyvadla (mezi sifonem a prvkem nutno nechat min 20 mm rezervu)

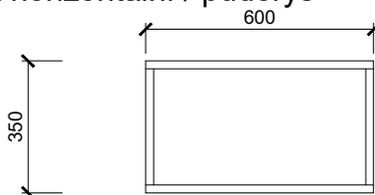
řez vertikální



bokorys



řez horizontální / půdorys



\*zásobník na kapesníky viz samostatný výkres

# KOUTEK PRO DĚTI

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.06

T1-11

Počet:

T1-11

1x



# T1-11 Koutek pro děti - 1x

specifikace

popis: koutek pro děti s posezením (lavice se šuplíky - vysouvacími boxy), v horní části otevíravá skříň pro uložení 9ks lehátek

vnitřní úprava stěn koutku - bílá magnetická tabule na fixy, 2x tyč na závěsy, vnitřní osvětlení LED páskem

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

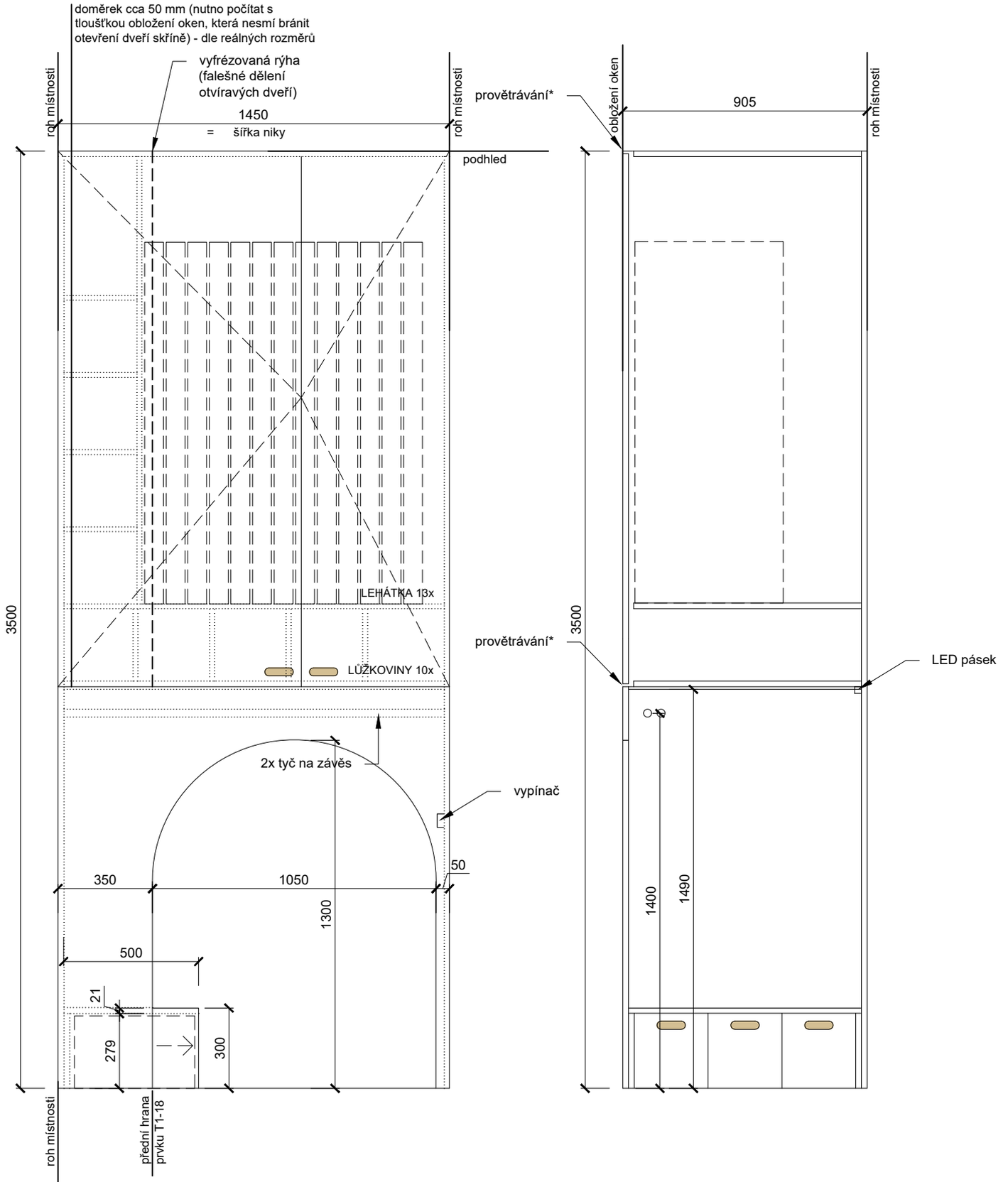
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

# T1-11 Koutek pro děti - 1x

nárys

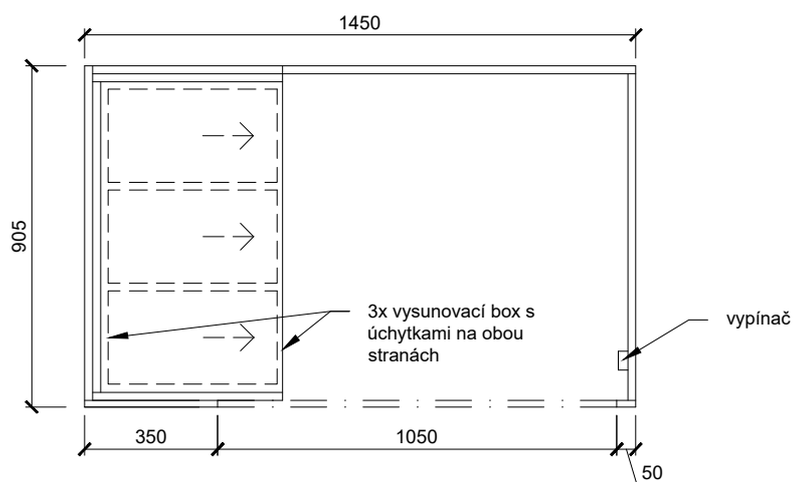
řez vertikální



\*zavírací dvířka skříně musí umožňovat provětrávání vnitřku skříně (odvětrávání skrz horní a spodní hrany dvířek)

# T1-11 Koutek pro děti - 1x

řez horizontální



# SKŘÍŇ

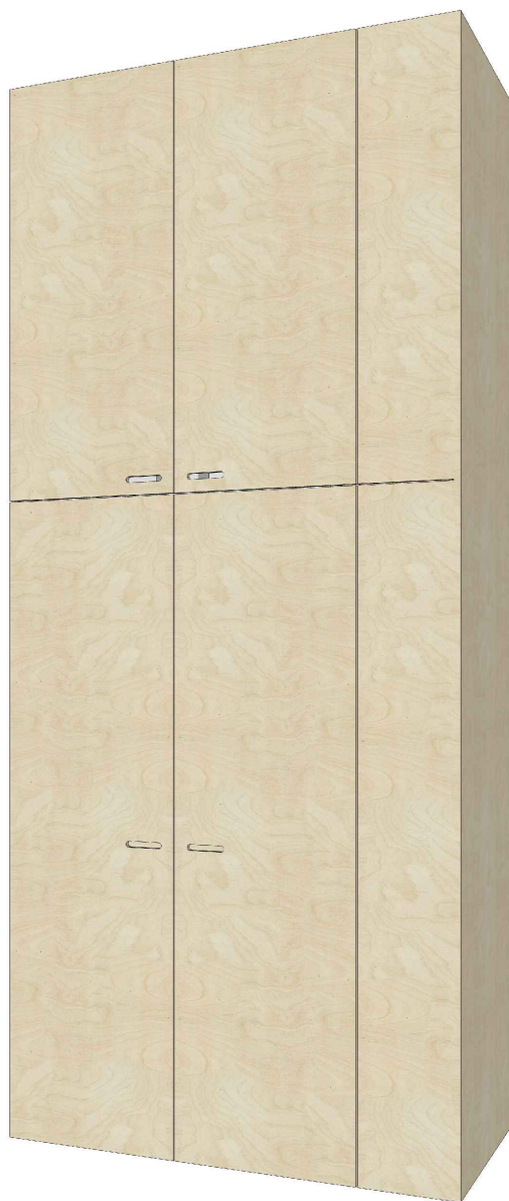
MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.06

T1-12

Počet:

T1-12

1x



# T1-12 Skříň (GDPR) - 1x

specifikace

popis: skříň s policemi do U, v horní části skříň pro uložení 9ks lehátek

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

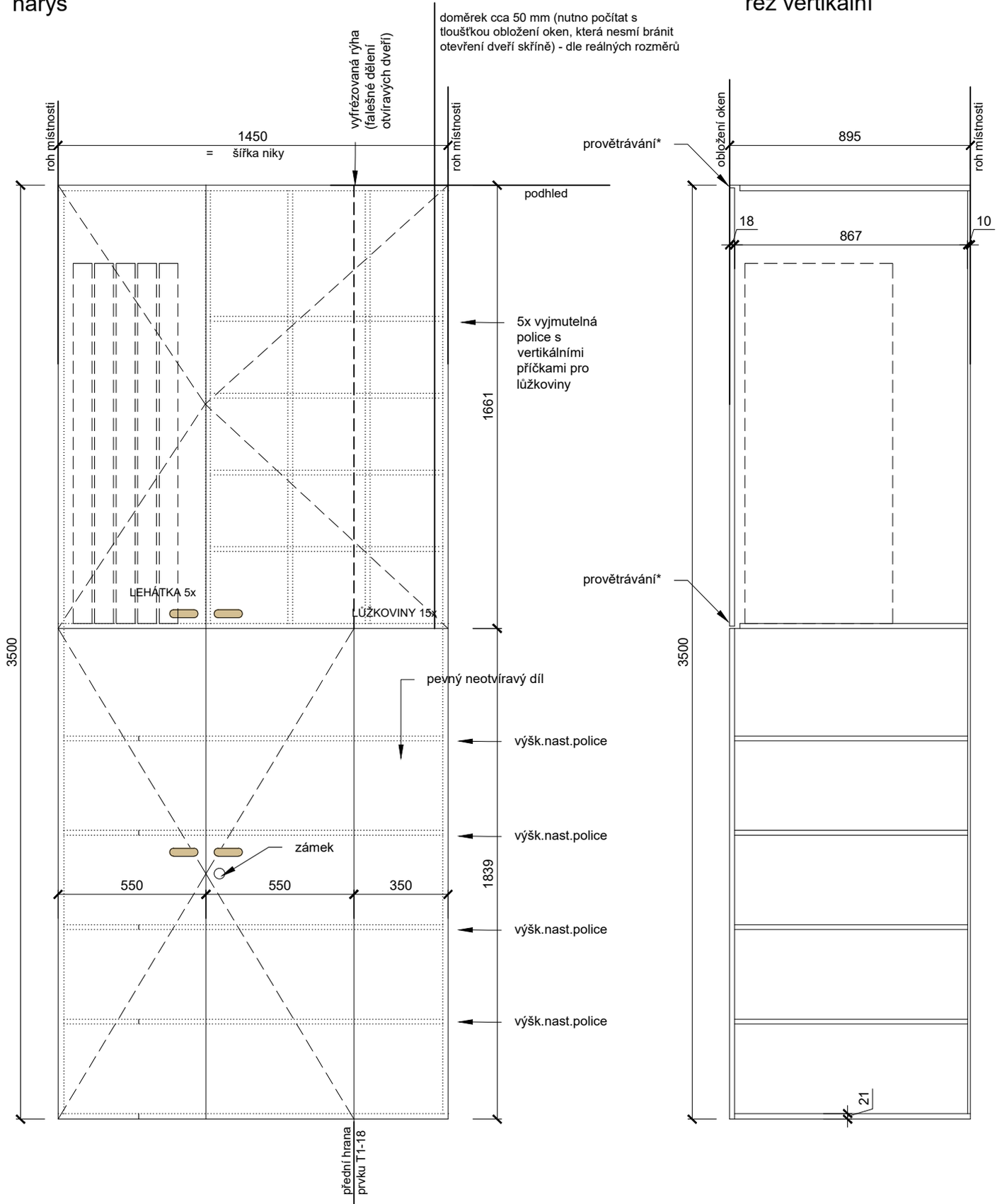
- viz. úvodní specifikace

systém kotvení polic: na zeď upevněné svislé lišty umožňující výškově variabilní umístění nosníků pro police  
referenční výrobek [b2bpartner.cz](http://b2bpartner.cz) Stojina na nářadí s dvouřadým děrováním (kusy po 500 mm délky) + Nosník polic typu U (hloubka 270 mm)



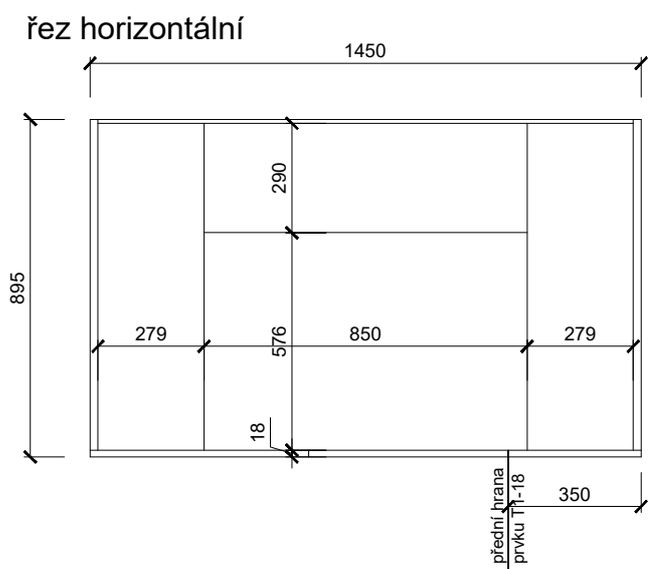
# T1-12 Skříň (GDPR) - 1x

nárys



\*zavírací dvířka skříně musí umožňovat provětrávání vnitřku skříně (odvětrávání skrz horní a spodní dvířek)

# T1-12 Skříň (GDPR) - 1x



# STŮL

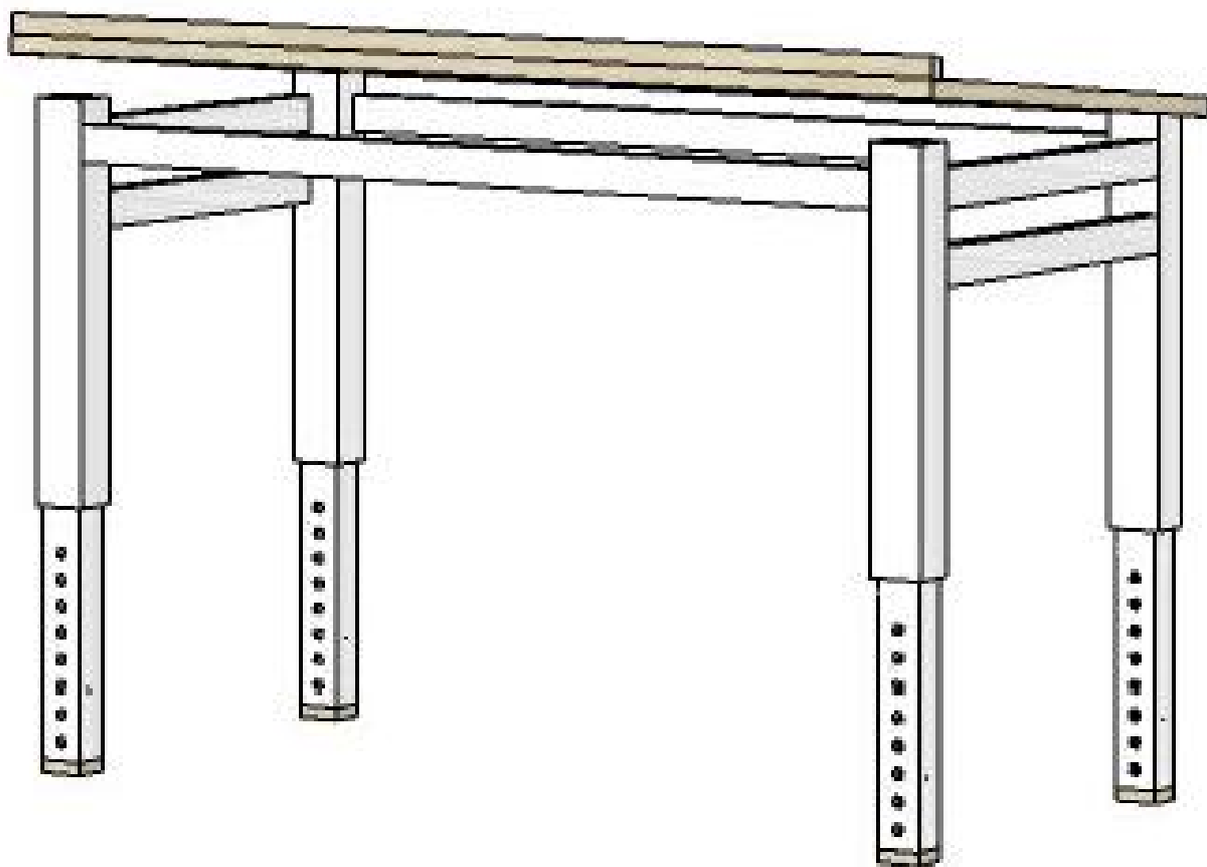
MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.06

T1-16

Počet:

T1-16

1x



# T1-16 Stůl - 1x

specifikace

popis: rostoucí stůl se třemi nastavitelnými úrovněmi, polohovatelnou deskou z překližky, podnož kovová RAL 9016

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

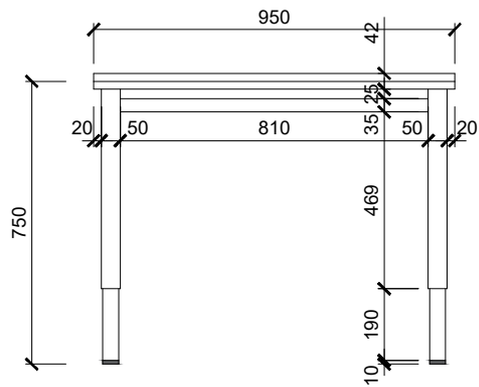
- viz. úvodní specifikace

referenční výrobek: STRICT BRAND HED122F bílá Elektricky výškově nastavitelný kancelářský stůl s nastavitelným úhel

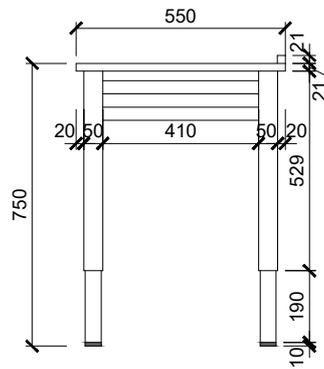


# T1-16 Stůl - 1x

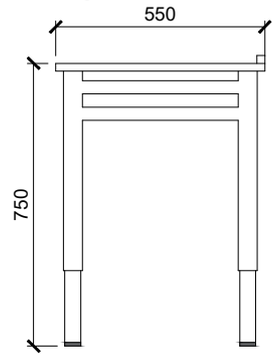
nárys



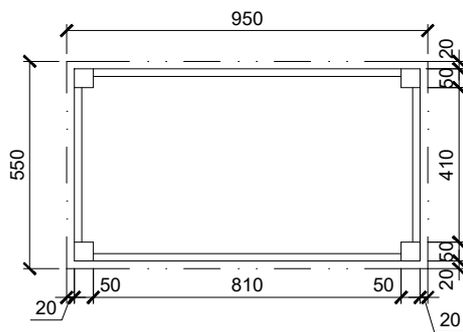
řez vertikální



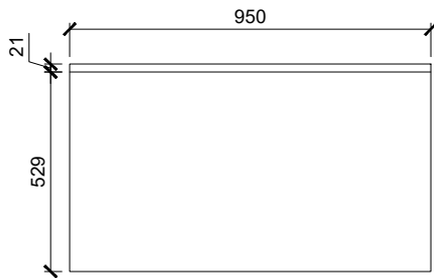
bokorys



řez horizontální



půdorys



# PULT PRO PITNÝ REŽIM

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.06

T1-17

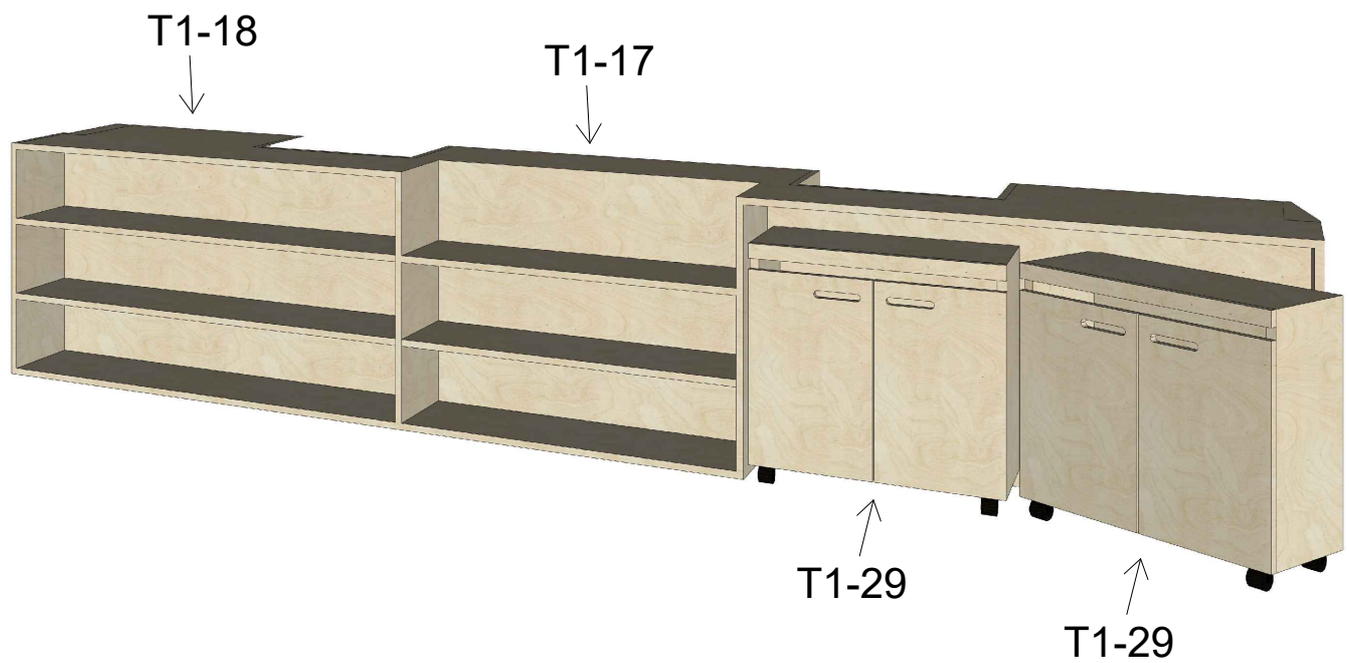
T1-18 + T1-29

## Počet:

T1-17      1x

T1-18      1x

T1-29      2x



## T1-17 Pult pro pitný režim - 1x

specifikace

popis: pult pro pitný režim, s výškově nastavitelnými policemi, horní deska přechází v parapetní desku

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T1-18 Výdejní pult - 1x

specifikace

popis: výdejní pult s integrovaným pultem pro pitný režim (T1-17), prostor pro posuvné boxy pro výdej jídla (prvek T1-29, 2ks), horní deska přechází v parapetní desku

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T1-29 Posuvný kontejner pro výdej jídla - 2x

specifikace

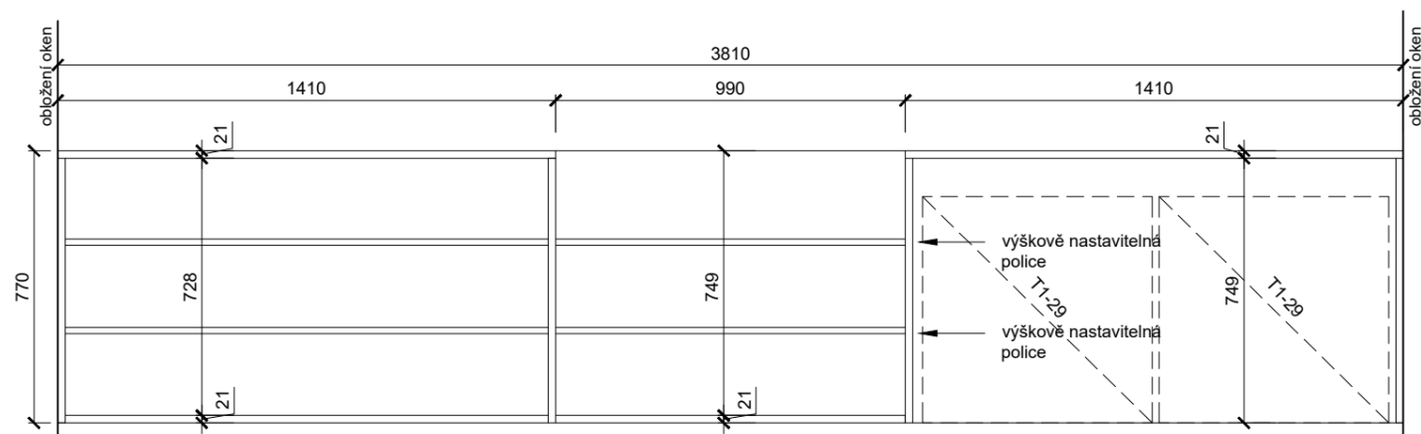
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

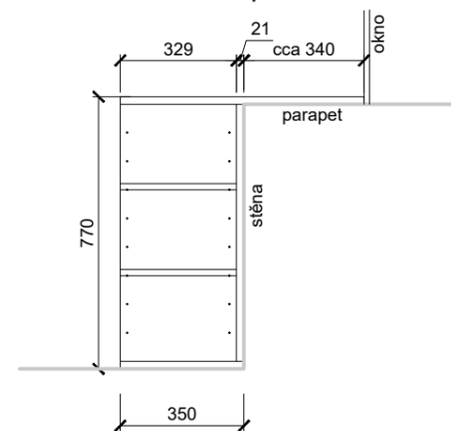
- viz. úvodní specifikace

# T1-17 Pult pro pitný režim - 1x

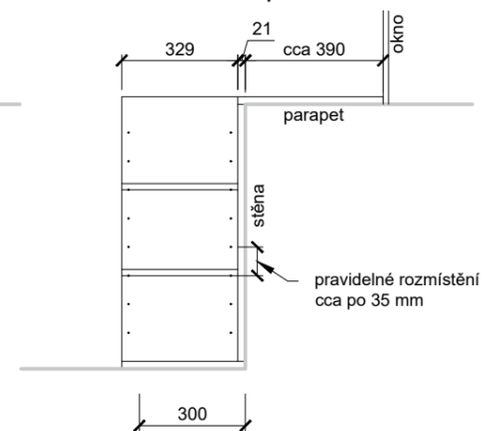
nárys



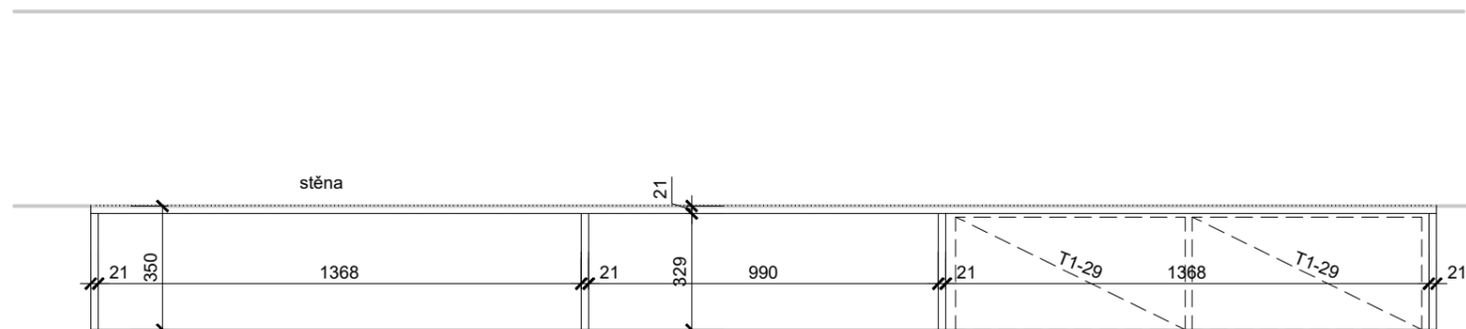
řez vertikální prvkem T1-18



řez vertikální prvkem T1-17

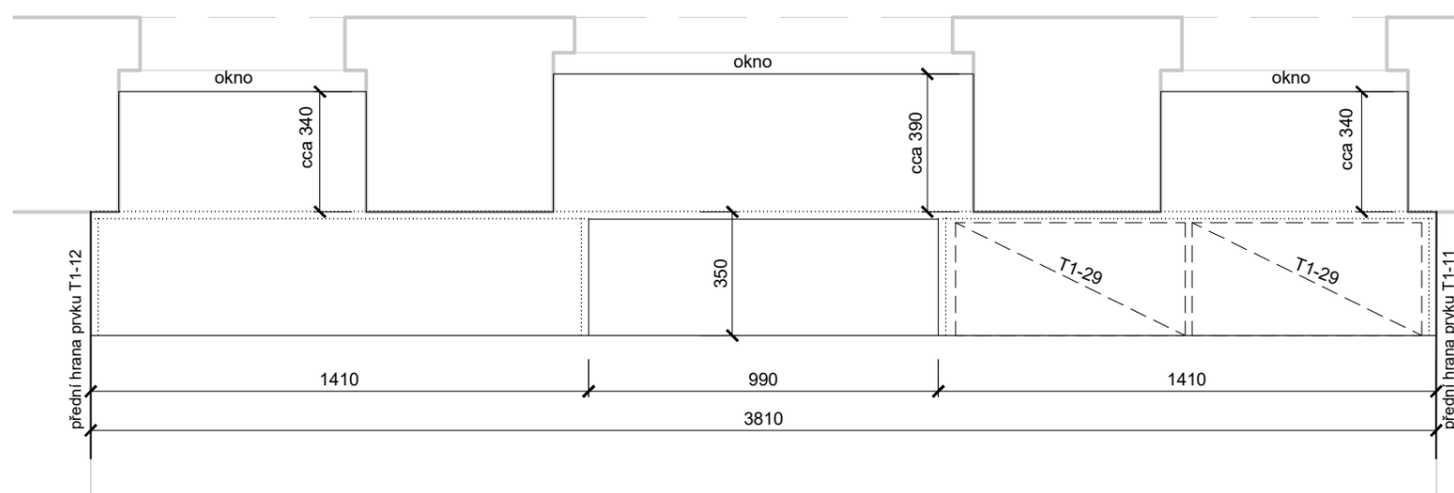


řez horizontální



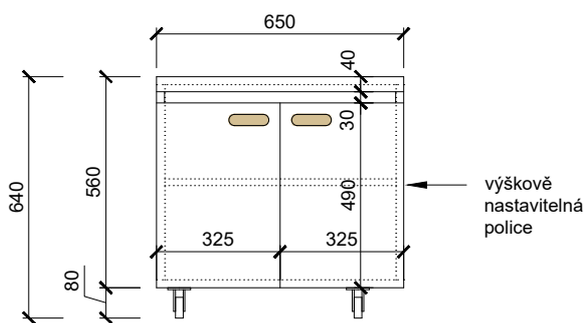
půdorys

rozměry horní desky i její výšku nutno ověřit dle skut.rozměrů konstrukcí, parapetu a obkladů oken

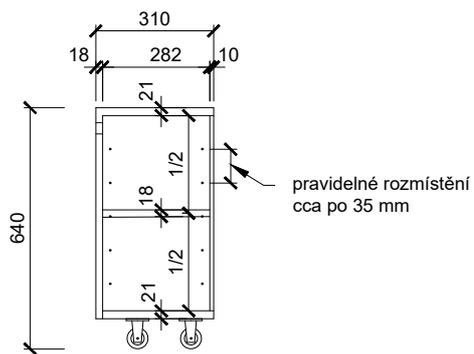


# T1-29 Posuvný kontejner pro výdej jídla - 2x

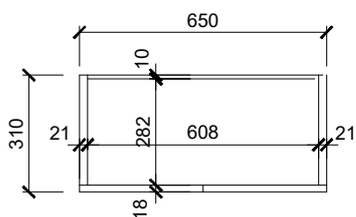
nárys



řez vertikální



řez horizontální



# SKŘÍŇKA

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.07

T1-36

Počet:

T1-36

1x



## T1-36 Skříňka - 1x

specifikace

popis: vestavěná skříňka nad geberitem, otevíravá, s výškově nastavitelnými policemi

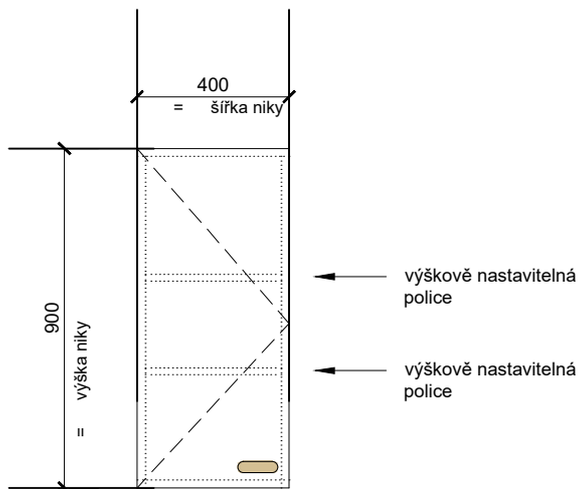
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

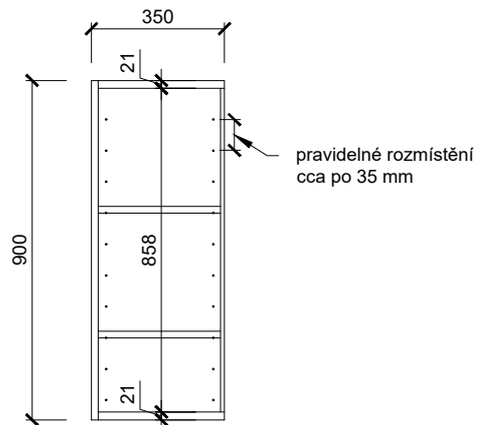
- viz. úvodní specifikace

# T1-36 Skříňka - 1x

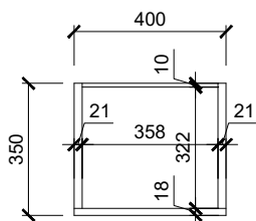
nárys



řez vertikální



řez horizontální



# POLICE

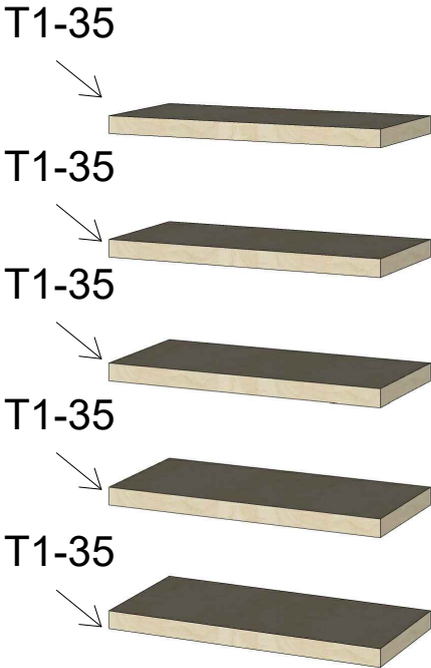
MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.09

T1-35

Počet:

T1-35

5x



# T1-35 Police - 5x

specifikace

popis: police nad výlevkou, výškově nastavitelné

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

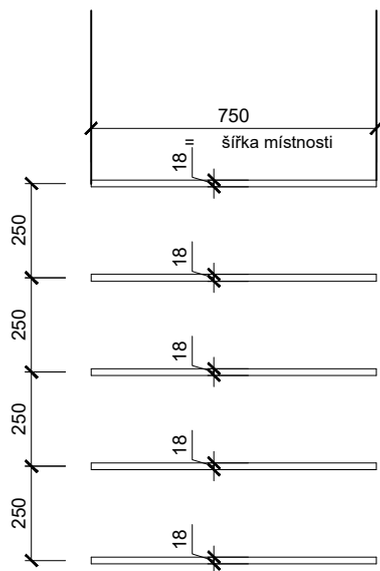
system kotvení polic: na zeď upevněné svislé lišty umožňující výškově variabilní umístění nosníků pro police

referenční výrobek [b2bpartner.cz](http://b2bpartner.cz) Stojina na nářadí s dvouřadým děrováním (kusy po 500 mm délky) + Nosník polic typu U (hloubka 370 mm)

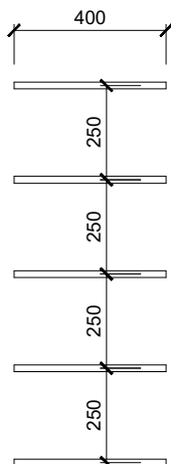


# T1-35 Police - 5x

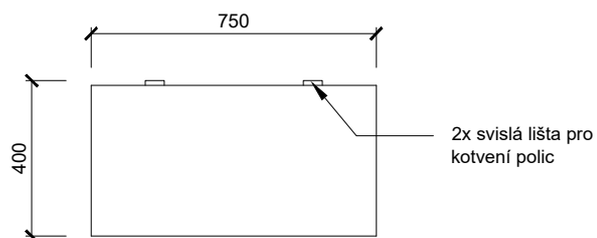
nárys



bokorys



půdorys



# POLICE A HÁČKY DO UMÝVÁRNY

MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.08

T1-37

Počet:

T1-37      1x

# T1-37 Police a háčky do umývárny - 1x

specifikace

popis: sestava polic s otvory pro kelímky na zubní kartáčky a háčků k pověšení pláštěnek

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

plastový kelímek - ref.výr. Kelímek na zubní kartáček (bejnamin.cz) Rozměry: výška 8,7 cm  
průměr hrdla 7,7 cm, průměr dna 5,3 cm

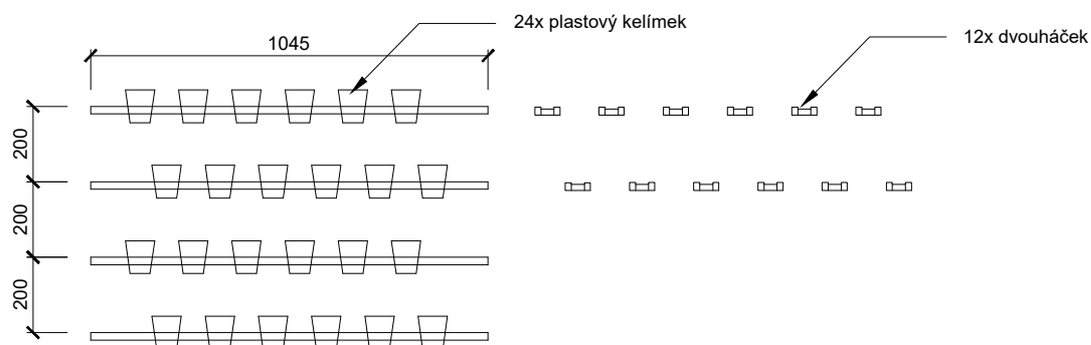


háček - ref.výr. Dvojháček Hansgrohe AddStoris matná bílá 41755700

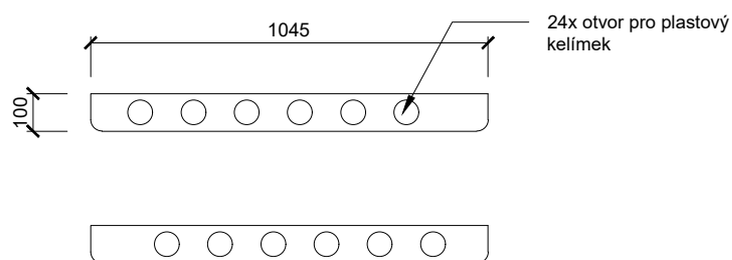


# T1-37 Police a háčky do umývárny - 1x

## nárys



## půdorys



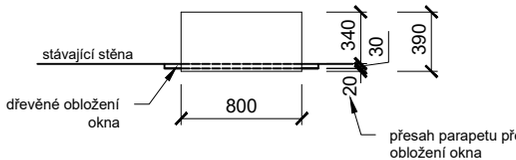
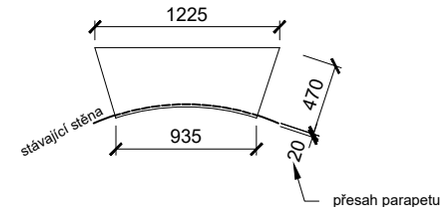
# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

## VÝPIS

OZN.	SCHÉMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
T1-38a	<p>PARAPET</p>	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F2a/F2b</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc dřevěného obložení okna 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbruššený jemnozrnným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			4				4
			CELKEM				
<b>POČET PRVKŮ</b>							
T1-39	<p>PARAPET</p>	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F3</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- parapet bude přetažen přes přízdívku v jednom kuse</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc dřevěného obložení okna 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbruššený jemnozrnným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			1				1
			CELKEM				

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

## VÝPIS

OZN.	SCHÉMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
T1-40	<p>PARAPET</p> 	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F6</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc dřevěného obložení okna 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbruššený jemnozrnným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			1				1
			CELKEM				
<b>POČET PRVKŮ</b>							
T1-41	<p>PARAPET</p> 	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F7a/F7b</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc stěny 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbruššený jemnozrnným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
				2			2
			CELKEM				
<b>POČET PRVKŮ</b>							

# PARAPET S KRYTEM RADIÁTORU

MŠ Libocká | 1NP

T1-38b

## Počet:

T1-38b(parapet okna F2a/F2b)

**3x**

popis: vnitřní parapet okna F2a/F2b s krytem radiátoru

- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT
- materiál březová překližka tl.21mm
- přesah parapetní desky přes čistý líc dřevěného obložení okna 20mm
- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp.malby
- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí
- součástí je kryt radiátoru umístěného v nice pod oknem - deska z březové překližky tl. 18mm kotvená ocelovými kotvami, zhora překrytá deskou parapetu perforovanou nad tělesem radiátoru

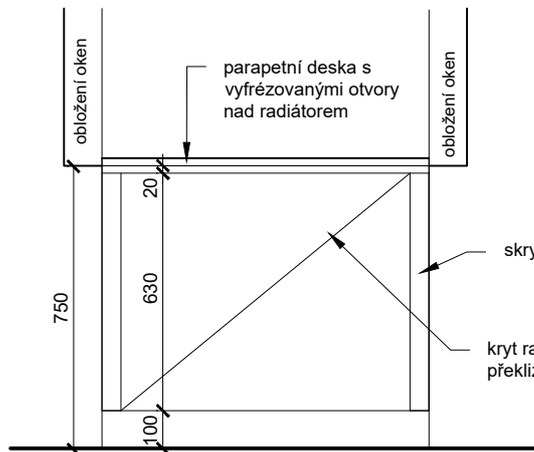
hrany: řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.

povrchová úprava: 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbroušený jemnozrnným smirkem a zbaven prachu

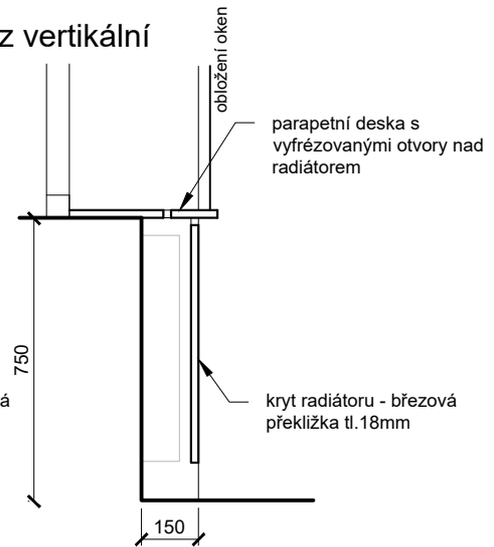
doplňky: součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením

# T1-38b Parapet s krytem radiátoru - 3x

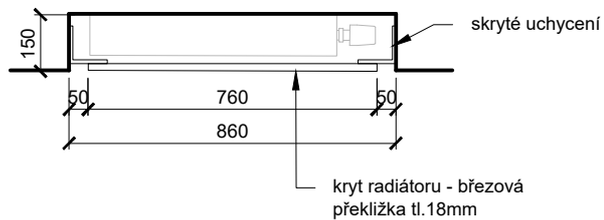
nárys



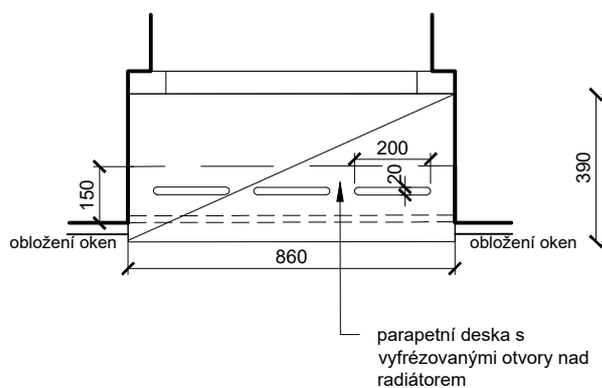
řez vertikální



řez horizontální



půdorys



# PRÁH DVEŘÍ

MŠ Libocká | 1NP

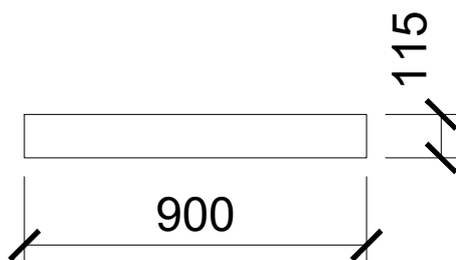
T1-43

Počet:

T1-43

1x

popis: dřevěný práh dveří D3 masivní dubový tl. 20mm, sražené hrany, rozměry dle schématu,  
ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT



# DRŽÁK NA PASTELKY

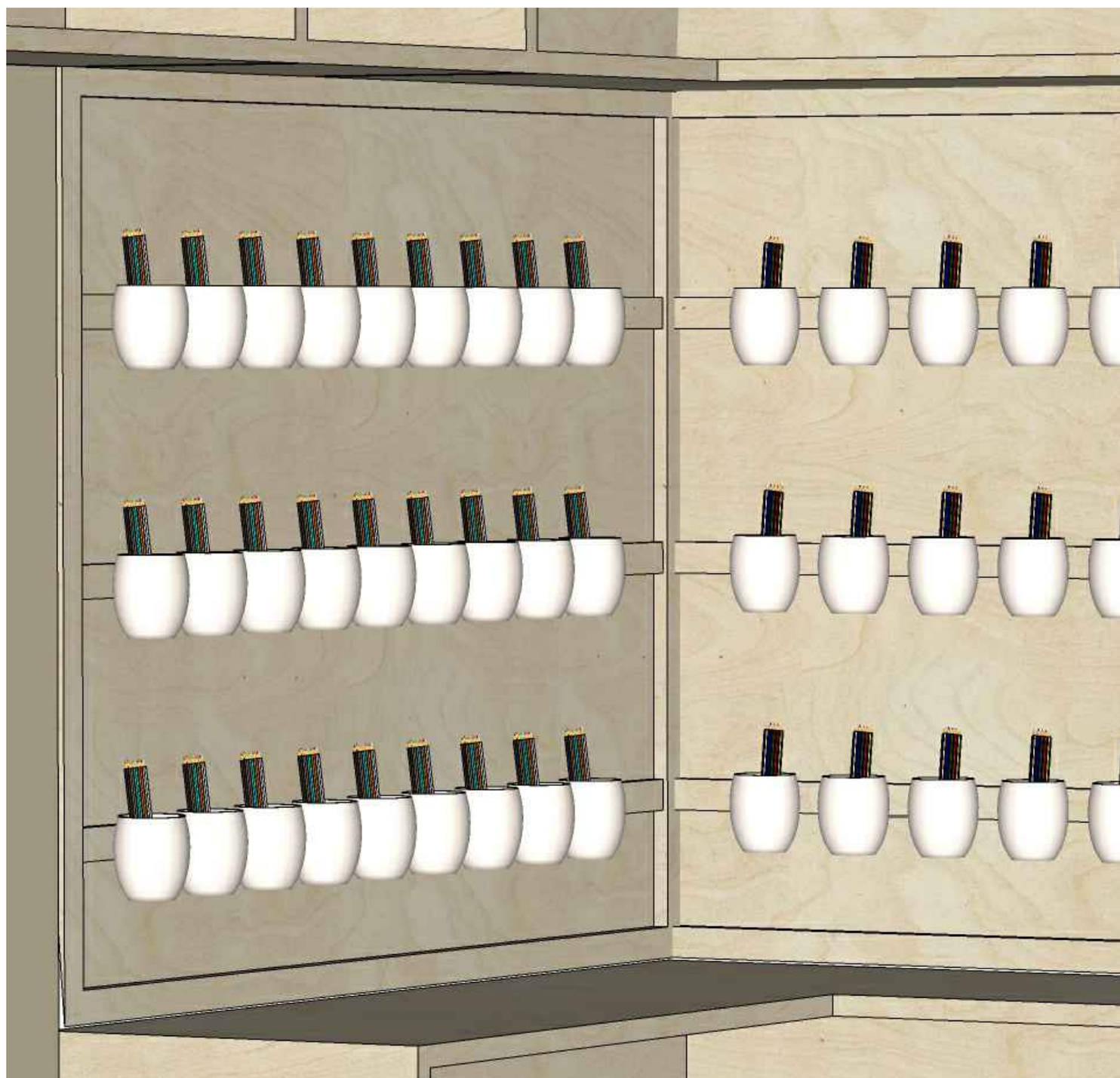
MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.06

T1-44

Počet:

T1-44

1x



## T1-44 Držák na pastelky - 1x

specifikace

popis: závěsný systém na plastové kelímky (dimenzovat dle finálně vybraného typu kelímku)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

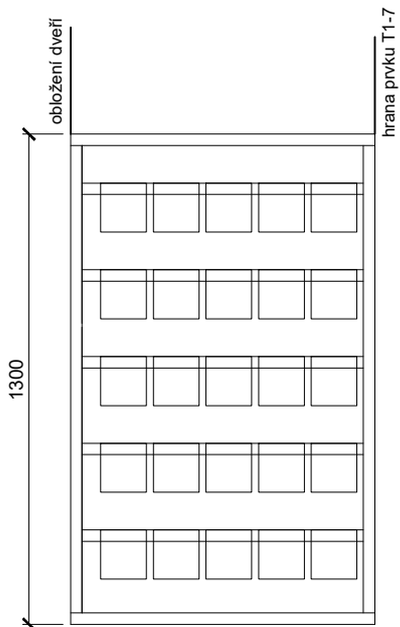
- viz. úvodní specifikace

plastový kelímek - referenční výrobek: Ikea SUNNERSTA nádoba (možno kombinovat s policemi/háčky ze stejné série)

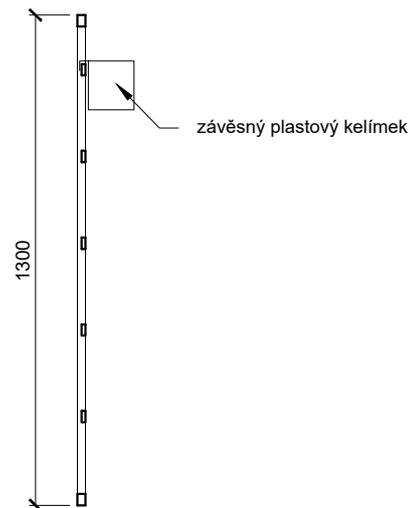


# T1-44 Držák na pastelky - 1x

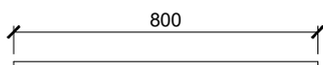
nárys



řez vertikální



půdorys



# DRŽÁK NA PASTELKY

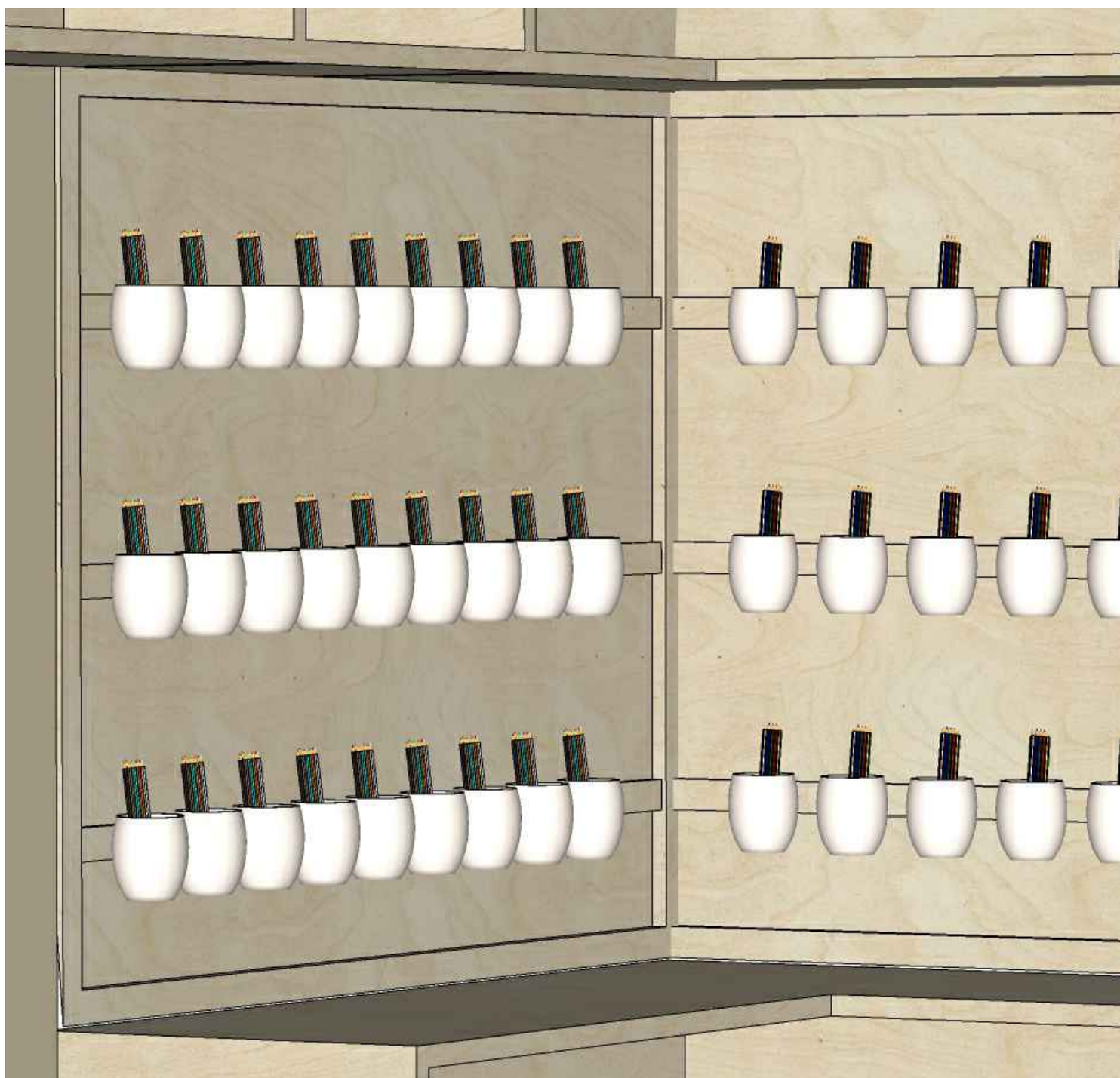
MŠ Libocká | 1NP | místnost A-1.04

T1-45

Počet:

T1-45

1x



# T1-45 Držák na pastelky - 1x

specifikace

popis: závěsný systém na plastové kelímky (dimenzovat dle finálně vybraného typu kelímku)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

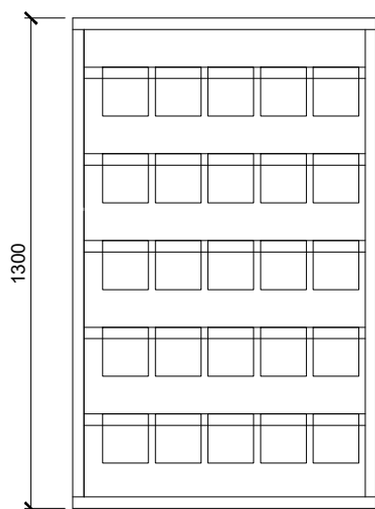
- viz. úvodní specifikace

plastový kelímek - referenční výrobek: Ikea SUNNERSTA nádoba (možno kombinovat s policemi/háčky ze stejné série)

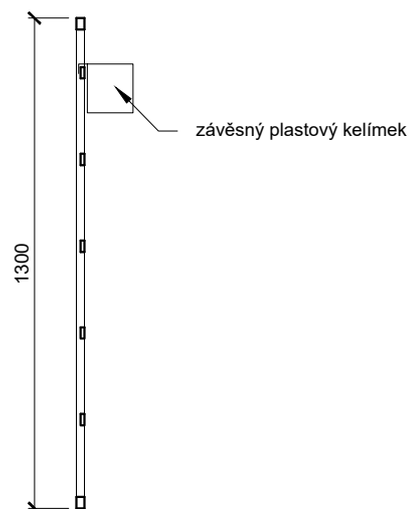


# T1-45 Držák na pastelky - 1x

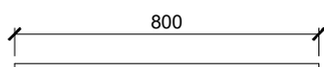
nárys



řez vertikální



půdorys



# DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

MŠ Libocká | 1NP

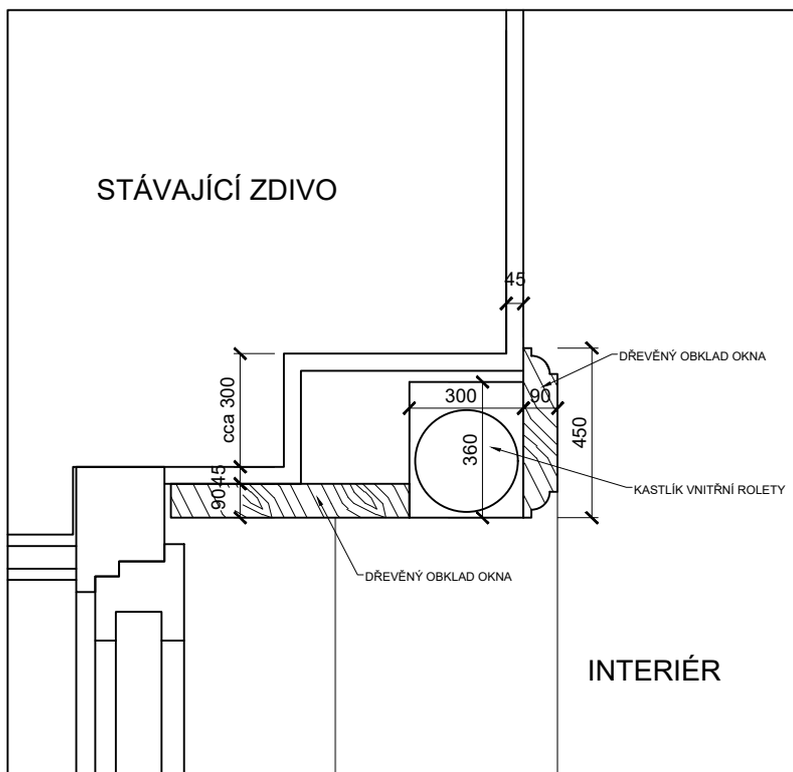
T1-100, T1-101, T1-102, T1-103, T1-104

## Počet:

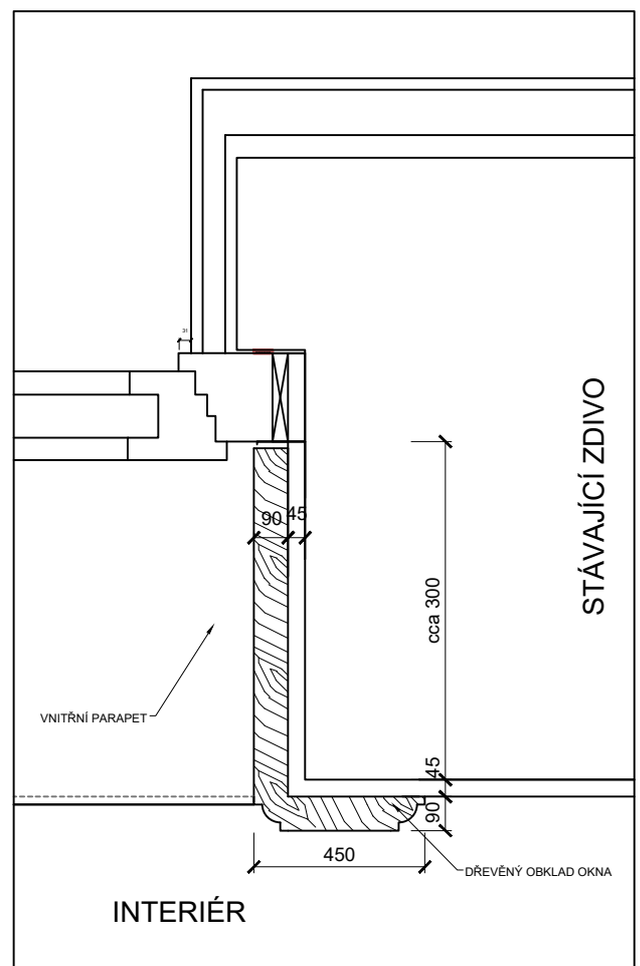
T1-100	1x
T1-101	1x
T1-102	1x
T1-103	1x
T1-104	1x

popis: dřevěný obklad okna, dle schématu

## PROFILACE - NADPRAŽÍ

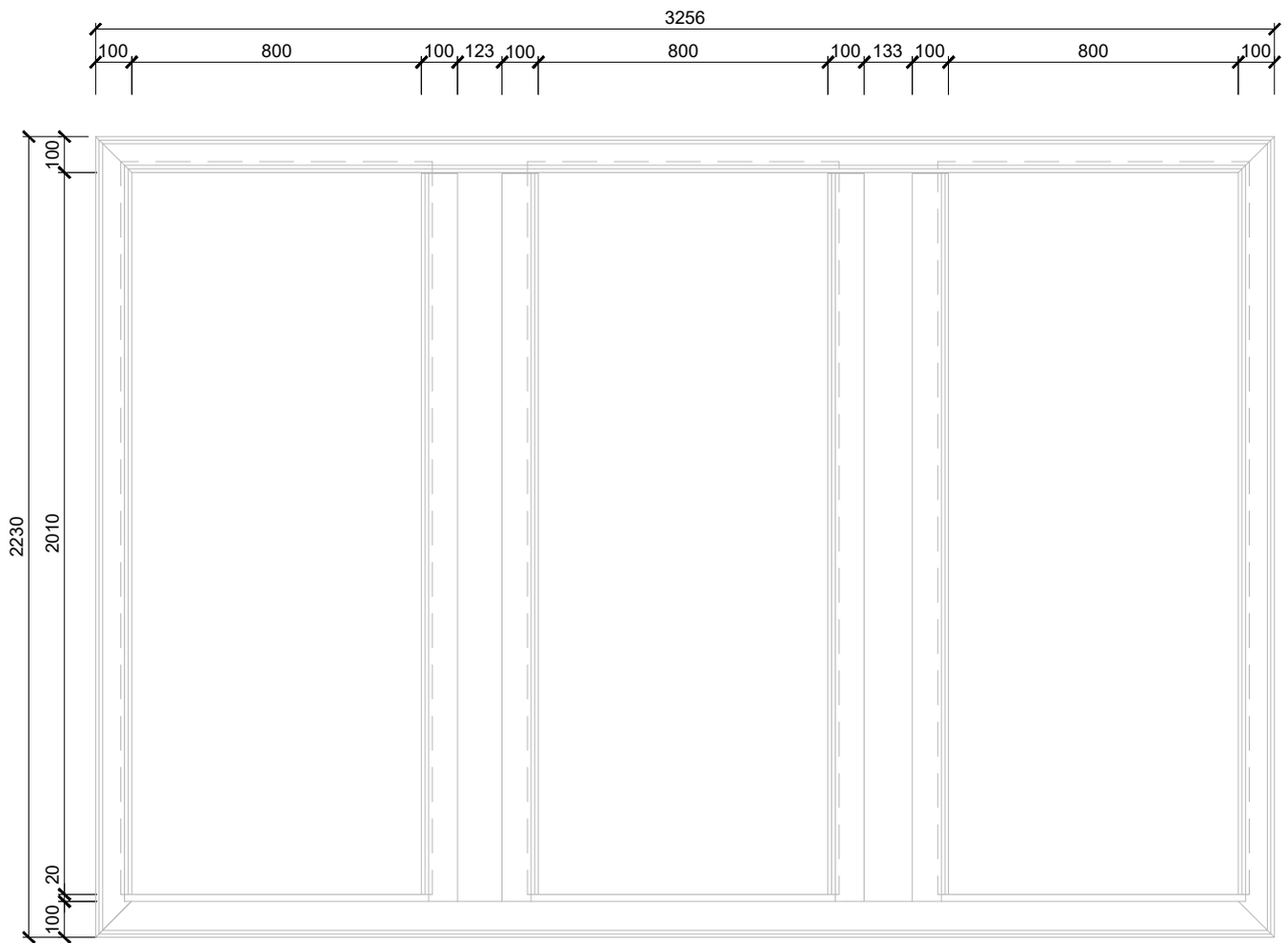


## PROFILACE - OSTĚNÍ



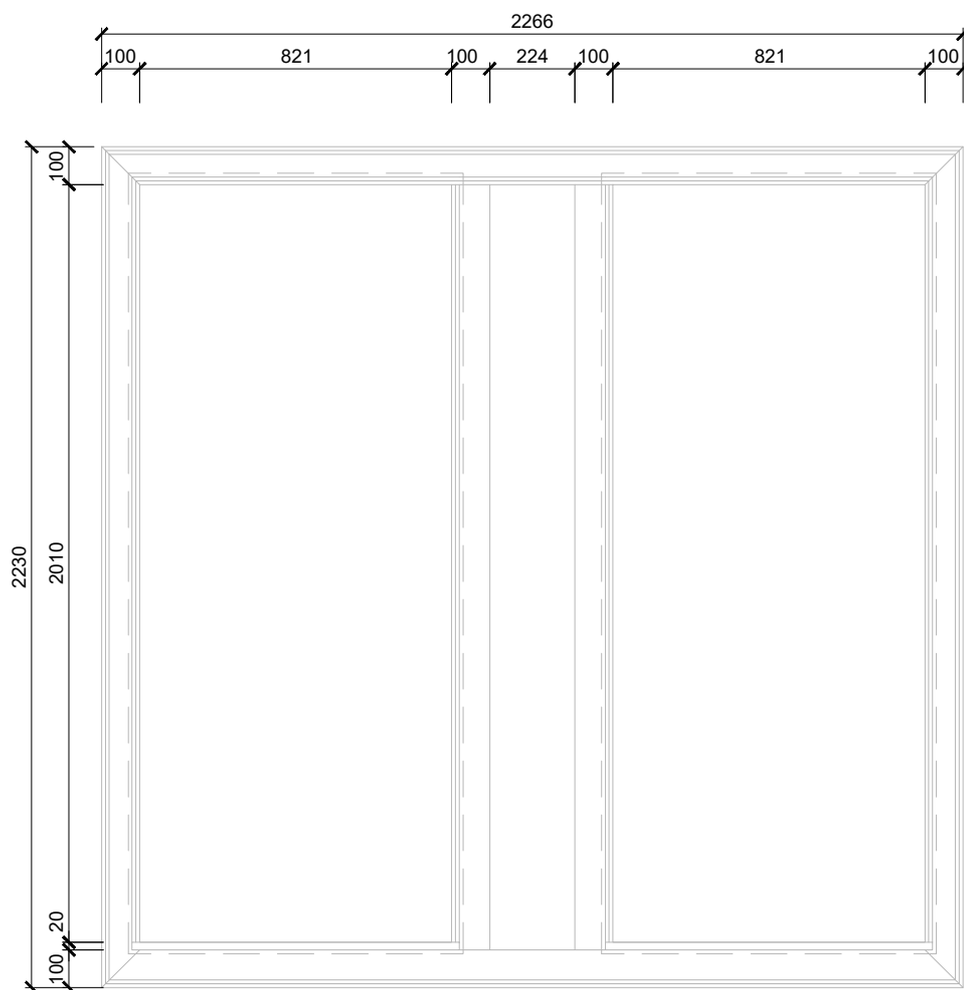
# T1-100 DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

nárys



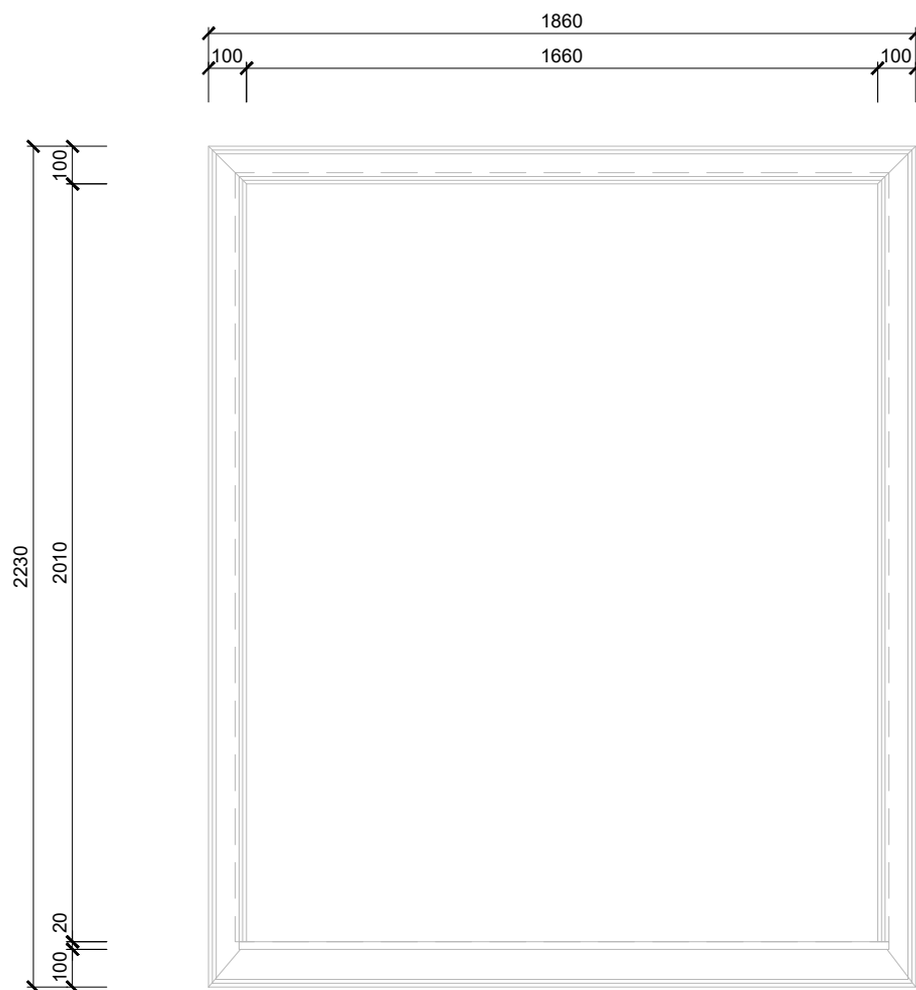
# T1-101 DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

nárys



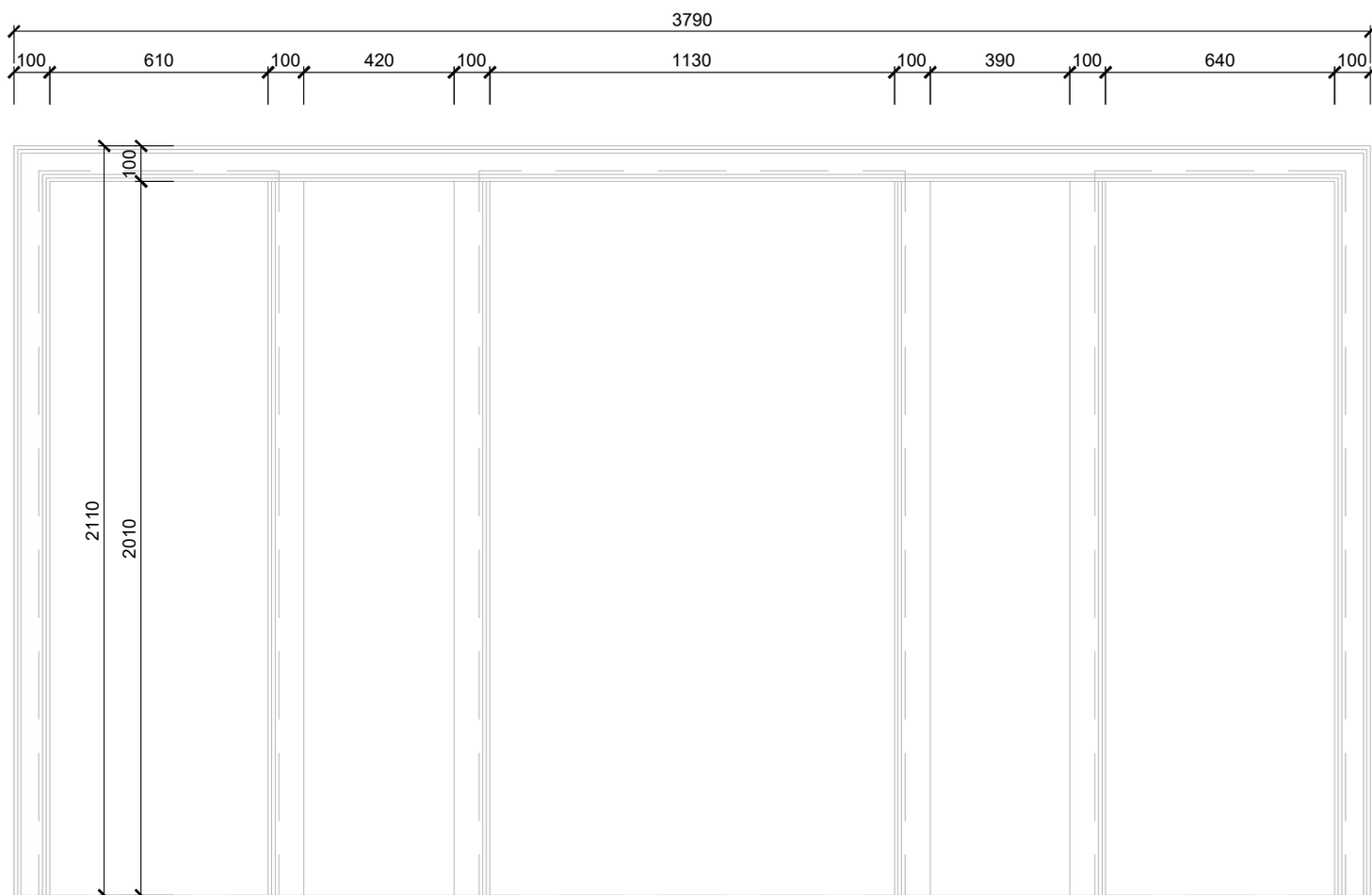
# T1-102 DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

nárys



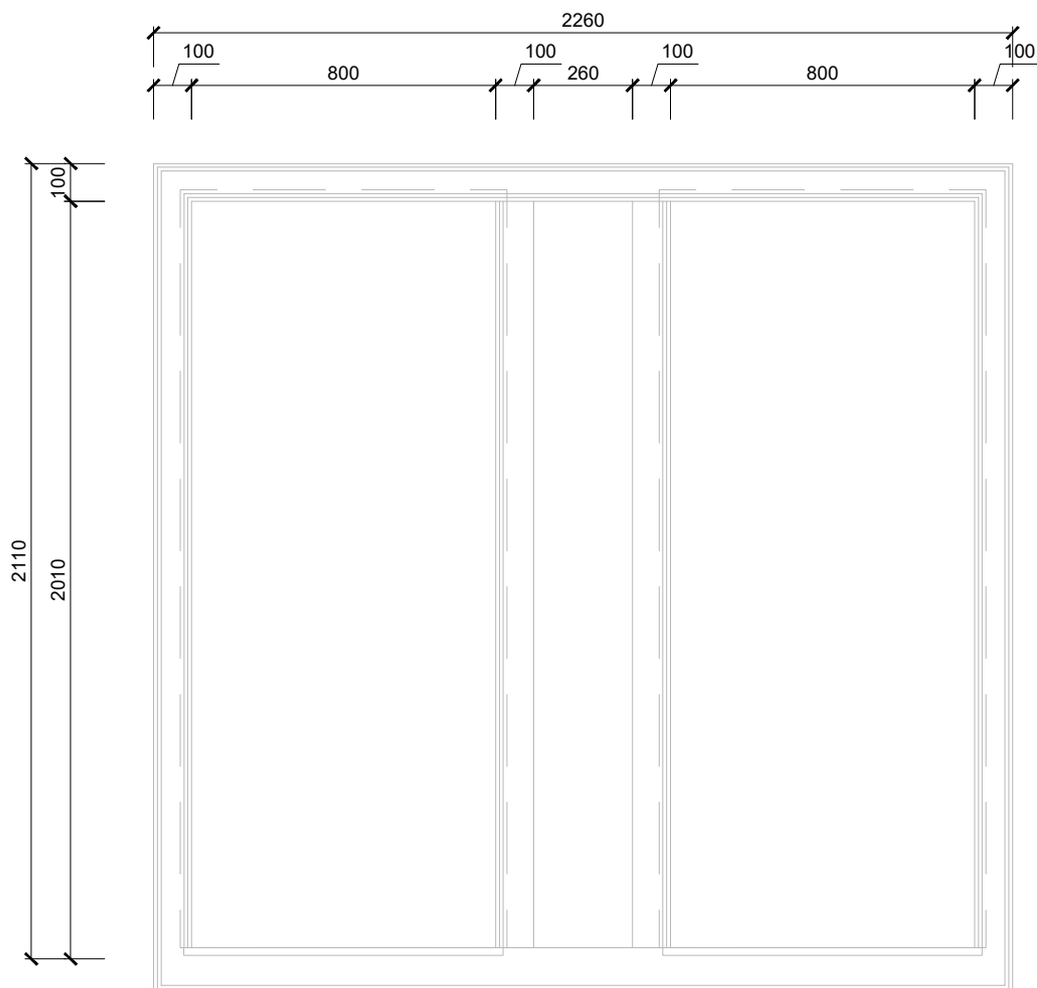
# T1-103 DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

nárys



# T1-104 DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

nárys



# KNIHOVNA

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.02

## T2-20

Počet:

T2-20

1x



## T2-20 Knihovna - 1x

specifikace

popis: otevřená knihovna s horizontálními policemi

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

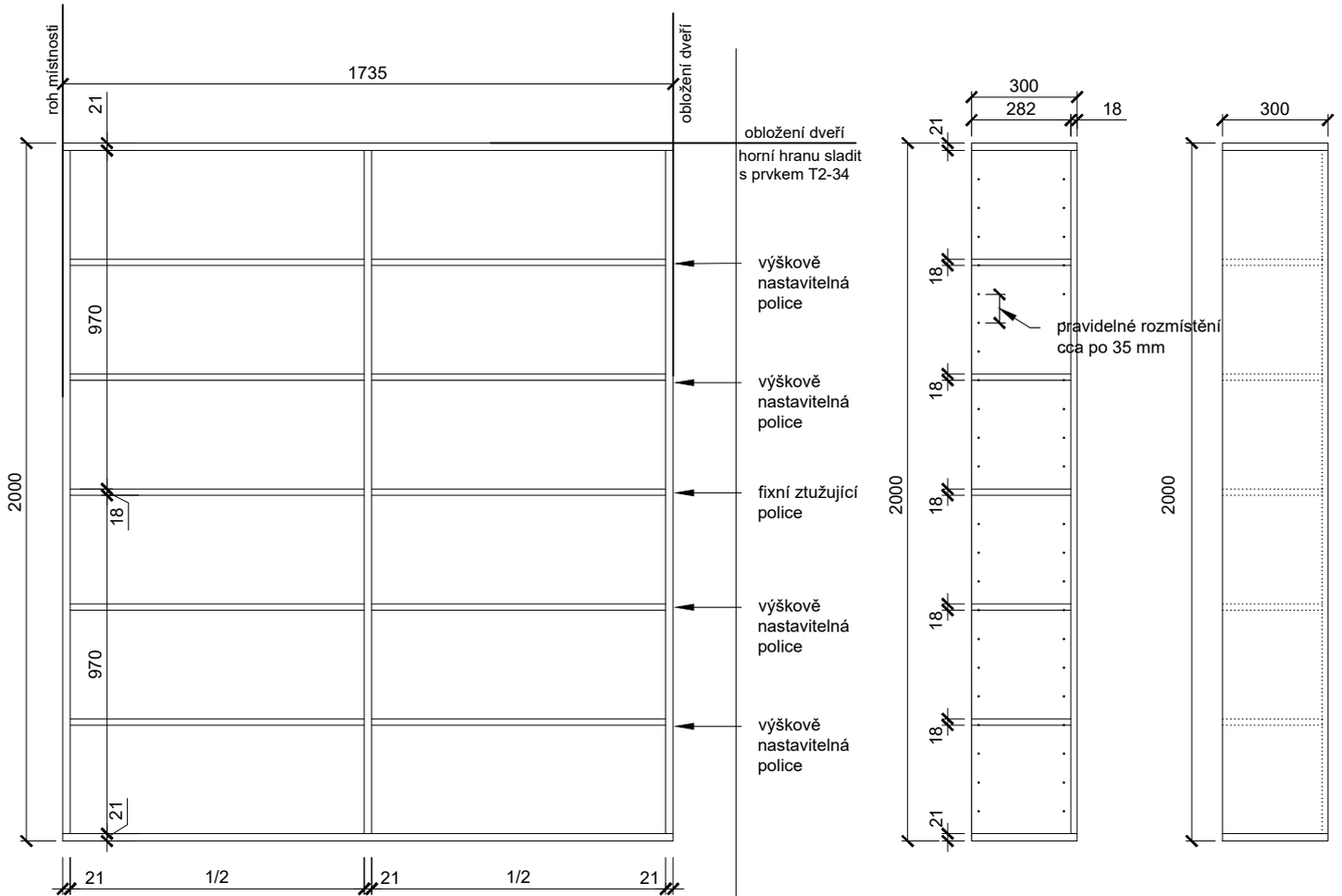
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

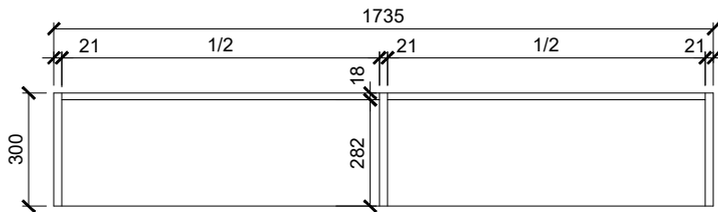
# T2-20 Knihovna - 1x nárys

řez vertikální

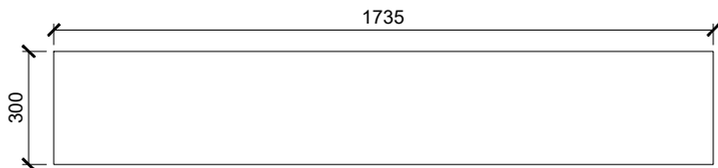
bokorys



## řez horizontální



## půdorys



# SKŘÍŇKA S PRACOVNÍ DESKOU A HORNÍ ZÁVĚSNÁ SKŘÍŇKA

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.02

## T2-19 + T2-34

Počet:

T2-19 1x

T2-34 1x



## T2-19 Skříňka s pracovní deskou + T2-34 Horní závěsná skříňka - 1x specifikace

popis: kuchyňská linka s horními policemi

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T2-19 Skříňka s pracovní deskou + T2-34 Horní závěsná skříňka - 1x specifikace

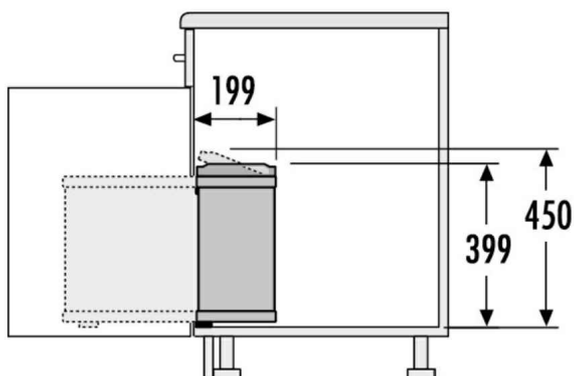
popis: kuchyňská linka s horními policemi

### odpadkový koš:

vestavný odpadkový koš, koš je na otočném kloubu a víko koše se odklápí pomocí mechanismu při otevření dveří skříňky. Koš je umístěn pod dřezem, otevírá se při otevření skříňky, je namontován na dvířka. Objem nádoby je 18l. Např.ref.výr. vestavný odpadkový koš UNO 3418-00.



referenční obrázek:  
odpadkový koš



- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

### Popis konstrukce:

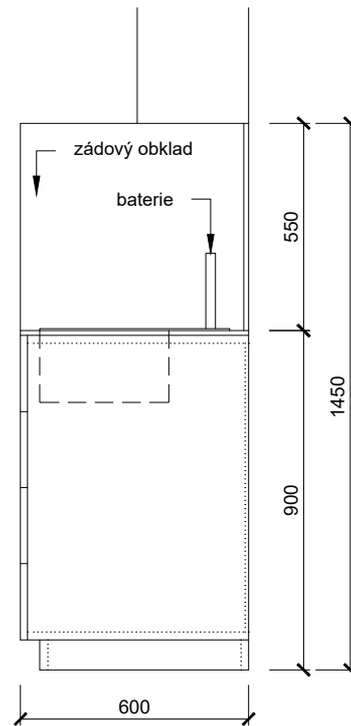
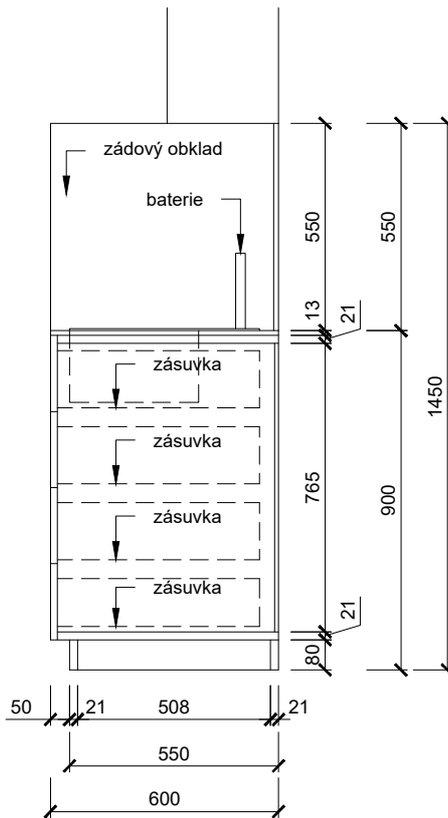
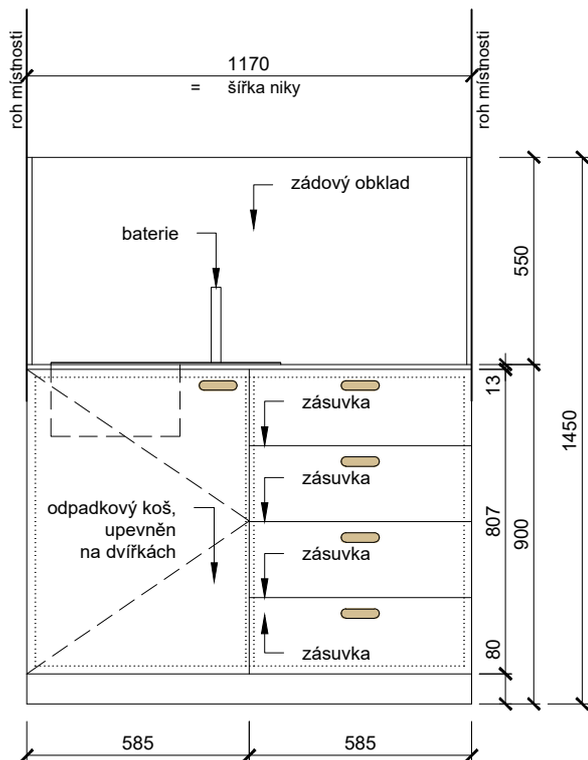
- viz. úvodní specifikace

# T2-19 Skříňka s pracovní deskou - 1x

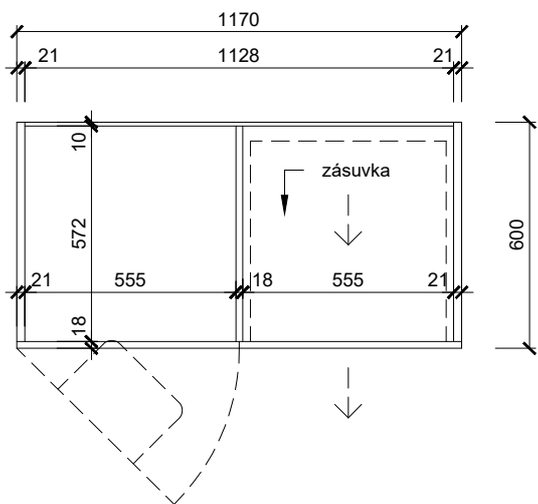
nárys

řez vertikální

bokorys



řez horizontální

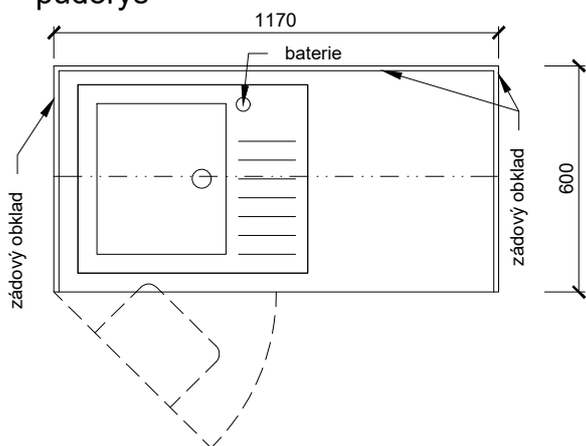


referenční obrázek:  
březové překližky



referenční obrázek:  
pracovní desky

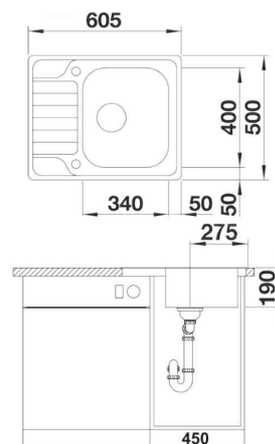
půdorys



referenční obrázek:  
výtoková baterie



referenční obrázek:  
nerezový dřez

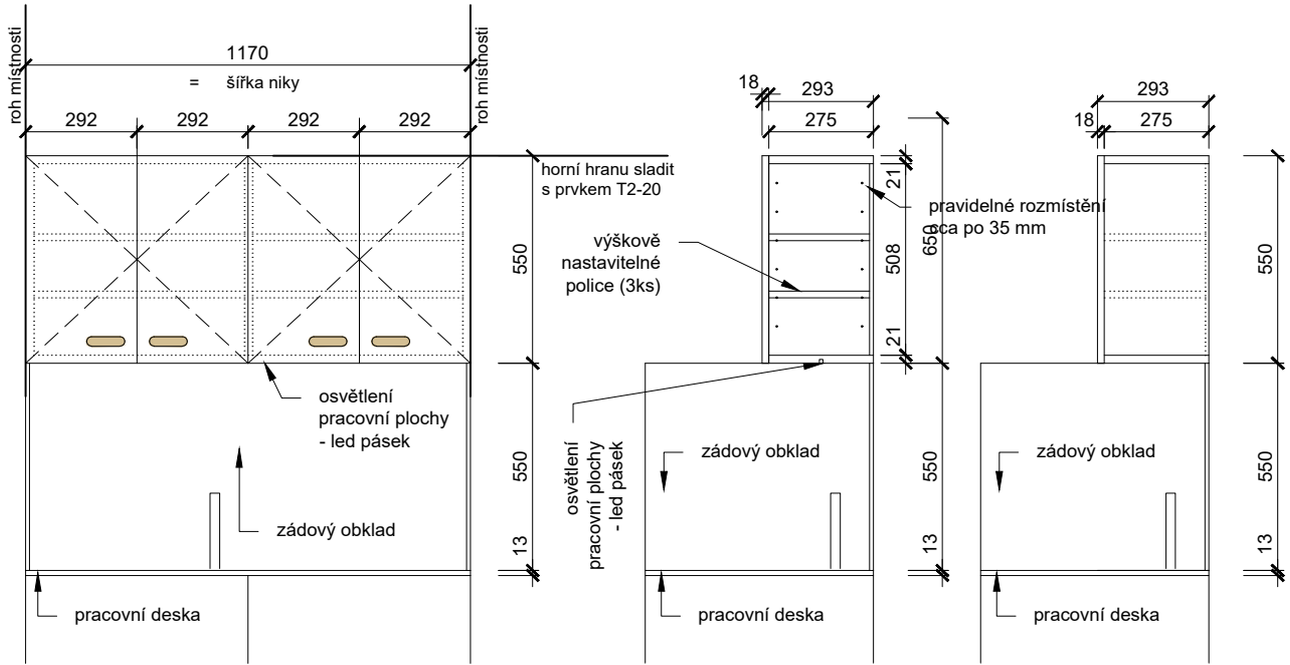


# T2-34 Horní závěsná skříňka - 1x

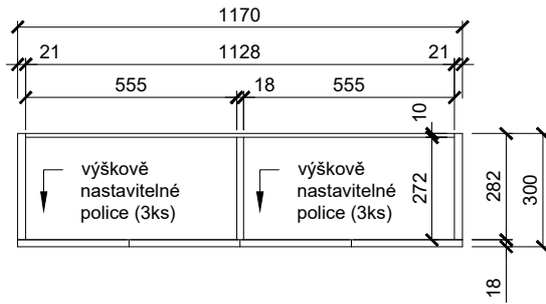
nárys

řez vertikální

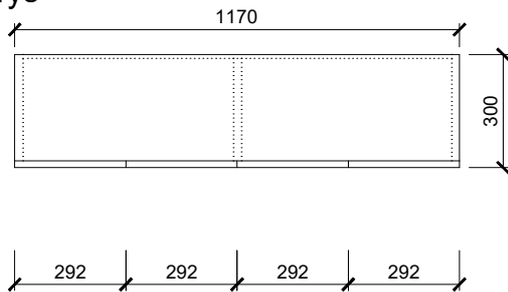
bokorys



řez horizontální



půdorys



# KNIHOVNA

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.03

## T2-16

Počet:

T2-16      1x

+ prostor pro 2ks T2-33 ve spodní části knihovny (viz výkaz prvku T2-33)



## T2-16 Knihovna - 1x

### specifikace

popis: otevřená knihovna s horizontálními policemi a spodním prostorem pro umístění pojízdných lavic (výrobek T2-33 - 2ks)

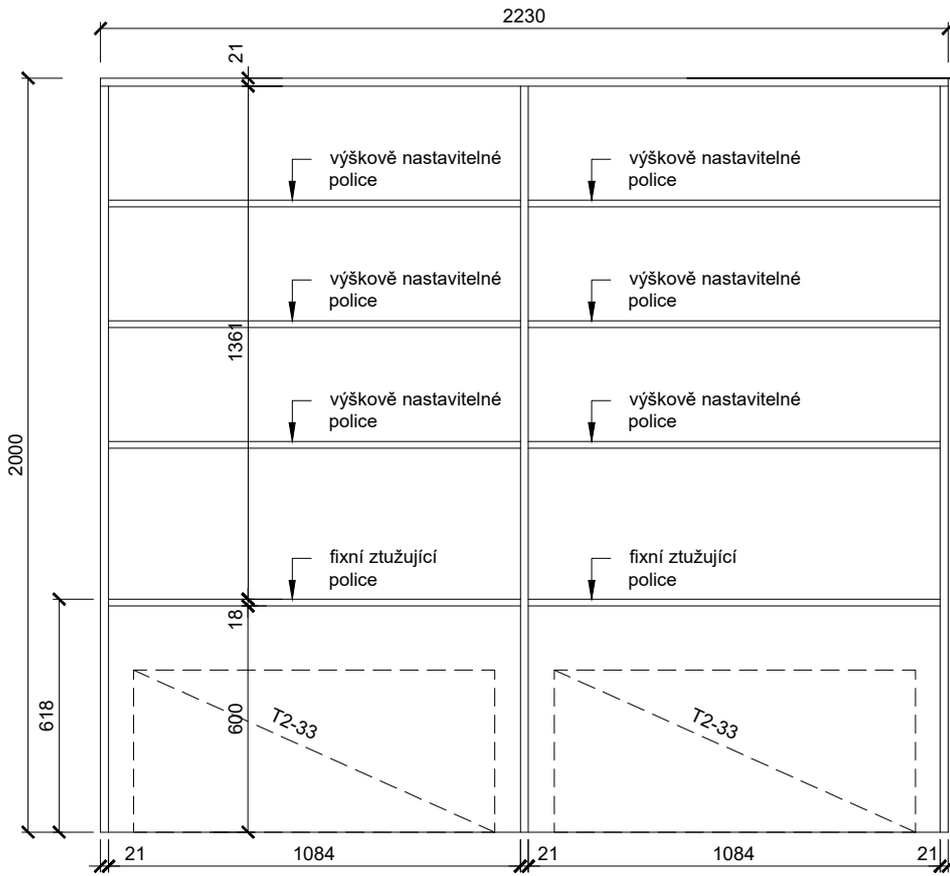
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

### Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

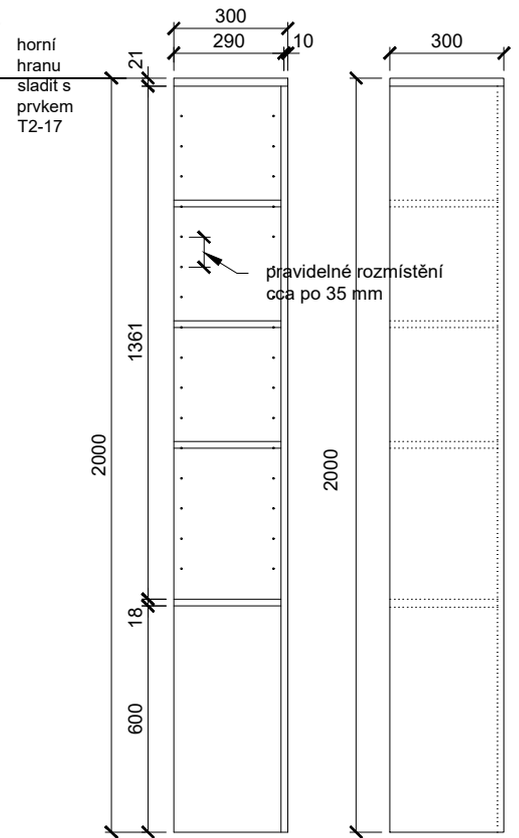
# T2-16 Knihovna - 1x

nárys

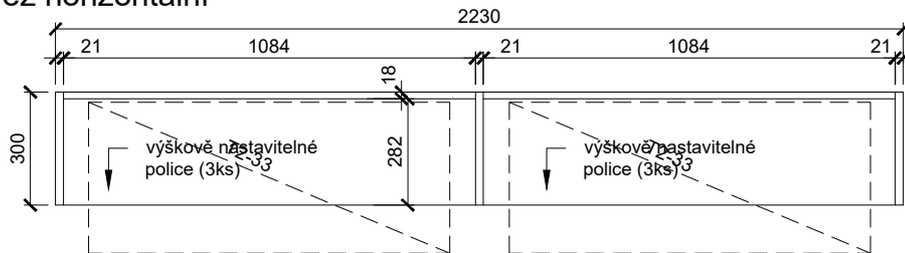


řez vertikální

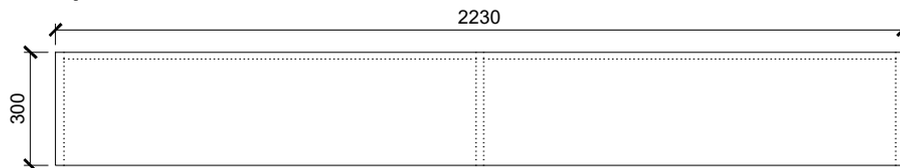
bokorys



řez horizontální



půdorys



# KNIHOVNA

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.03

## T2-17

Počet:

T2-17      1x

+    prostor pro 2ks T2-33 ve spodní části knihovny (viz výkaz prvku T2-33)



## T2-17 Knihovna - 1x

### specifikace

popis: otevřená knihovna s horizontálními policemi a spodním prostorem pro umístění pojízdných lavic (výrobek T2-33 - 2ks)

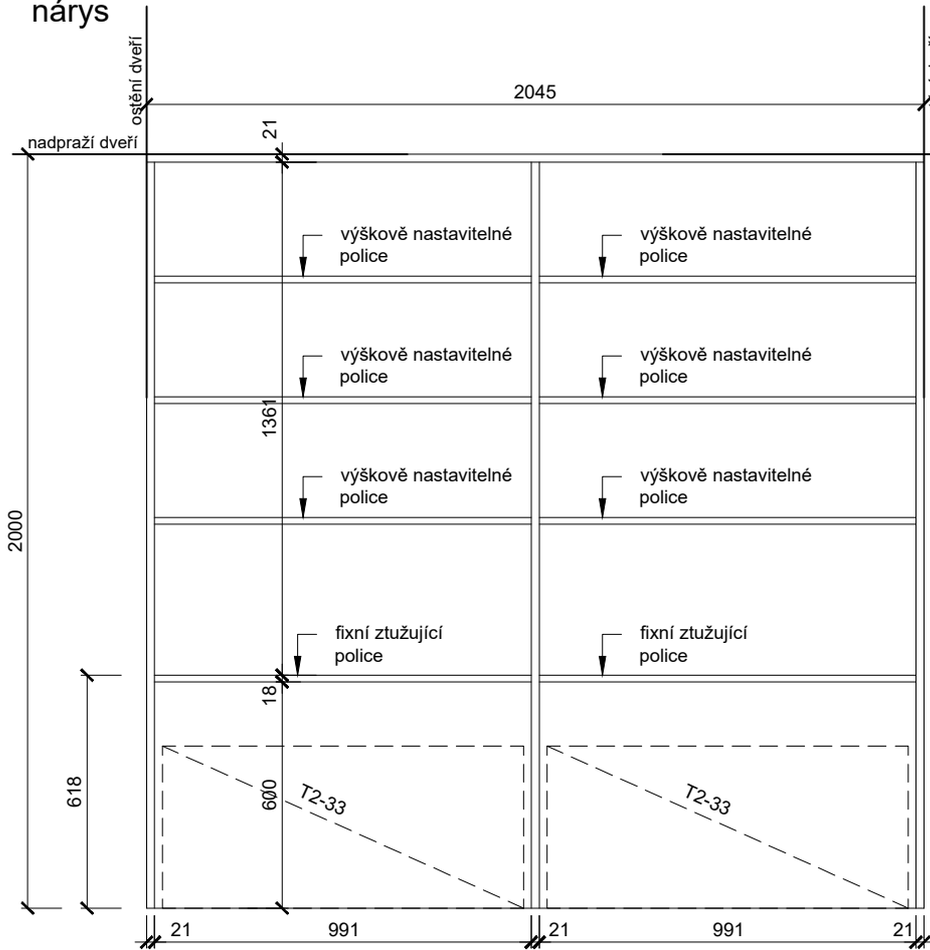
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

### Popis konstrukce:

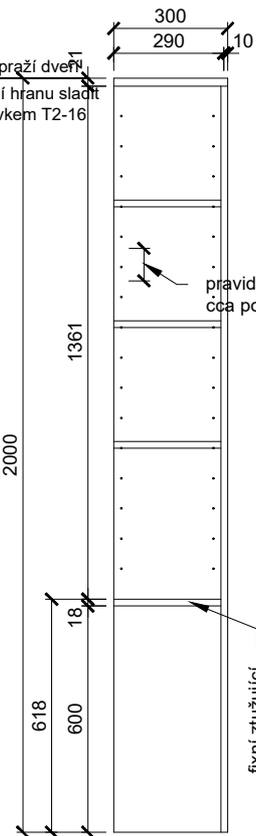
- viz. úvodní specifikace

# T2-17 Knihovna - 1x

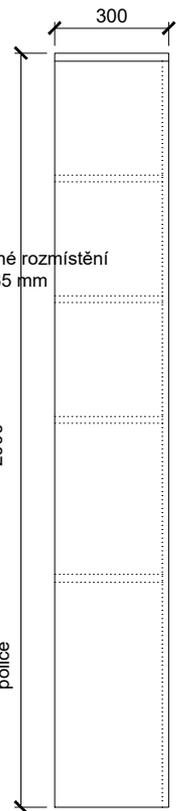
## nárys



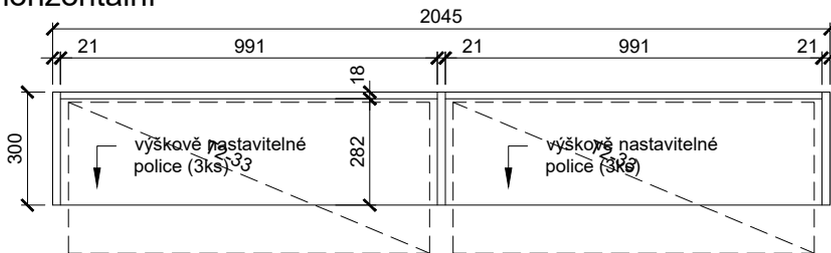
## řez vertikální



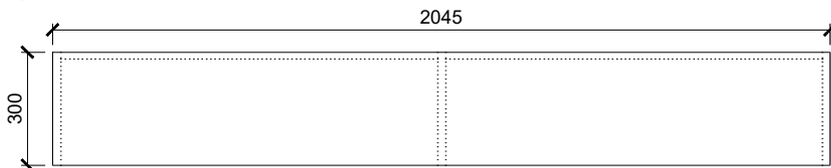
## bokorys



## řez horizontální



## půdorys



# POSUVNÁ LAVICE

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.03

## T2-33

Počet:

T2-33

4x



## T2-33 Posuvná lavice - 4x

specifikace

popis:    pojízdné otevřené lavice s vertikálním členěním

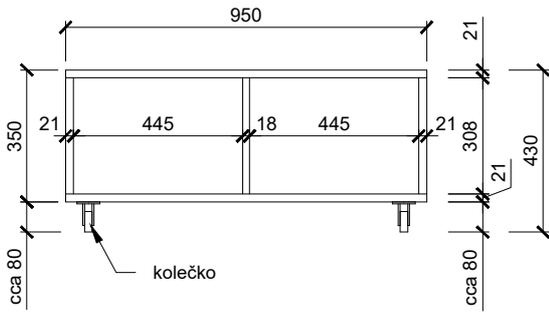
-            prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

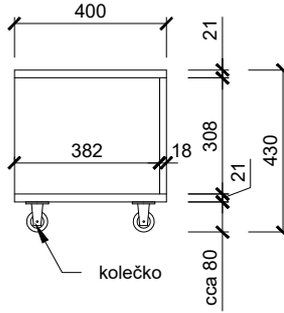
-            viz. úvodní specifikace

# T2-33 Posuvná lavice - 4x

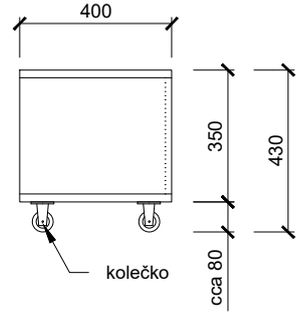
nárys



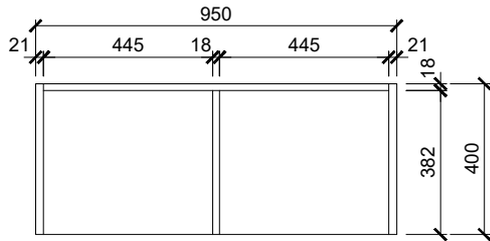
řez vertikální



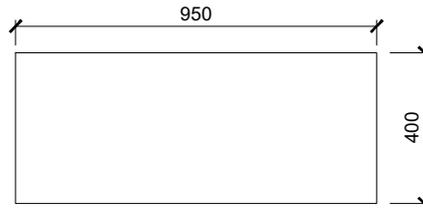
bokorys



řez horizontální



půdorys



# SKŘÍŇ S VÝSUVNÝMI STOLY

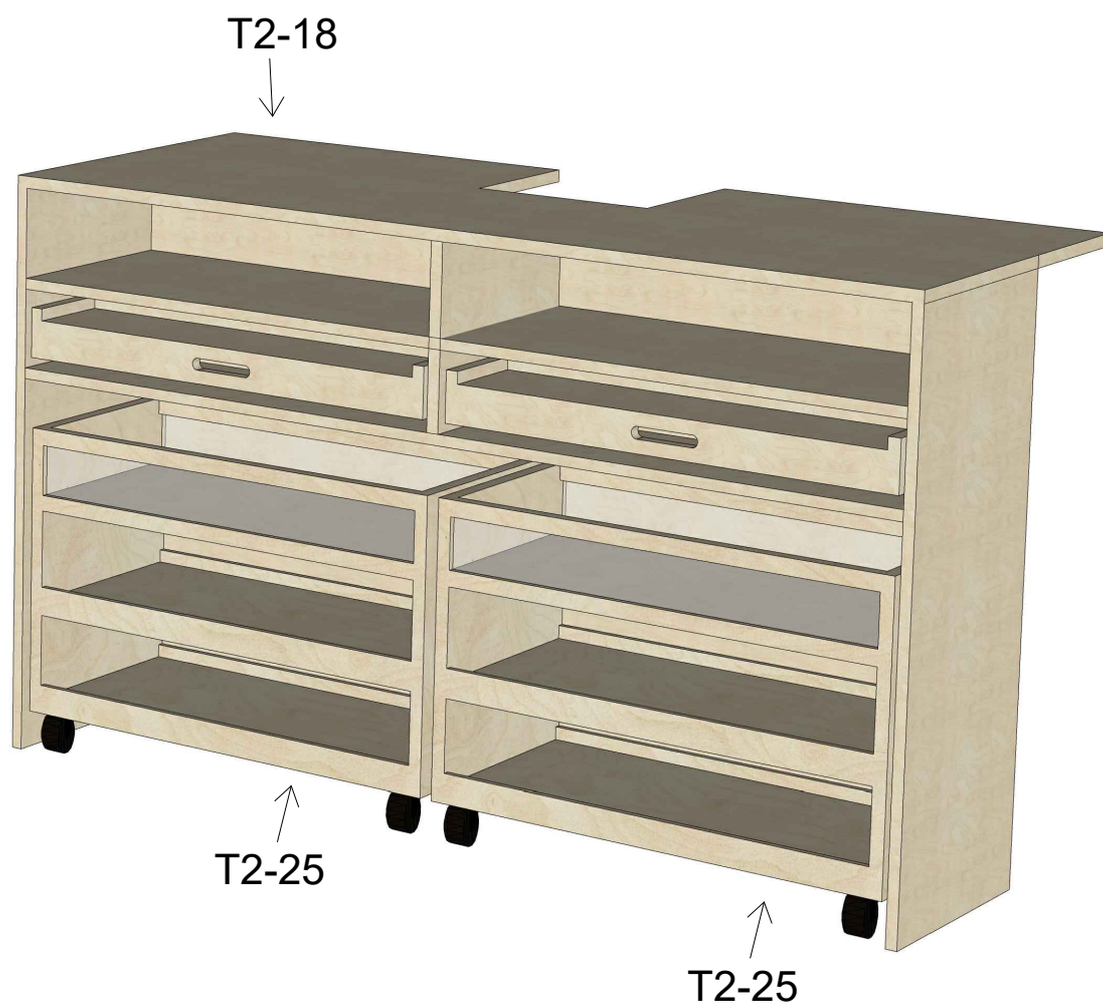
MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.03

## T2-18 + T2-25

Počet:

T2-18 1x

T2-25 2x



## T2-18 Skříň s výsuvnými stoly - 1x

specifikace

popis: skříň s výsuvnými deskami/stolky (2ks) a prostorem pro kontejnery (prvek T2-25, 2ks), horní desky přechází v parapetní desku

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

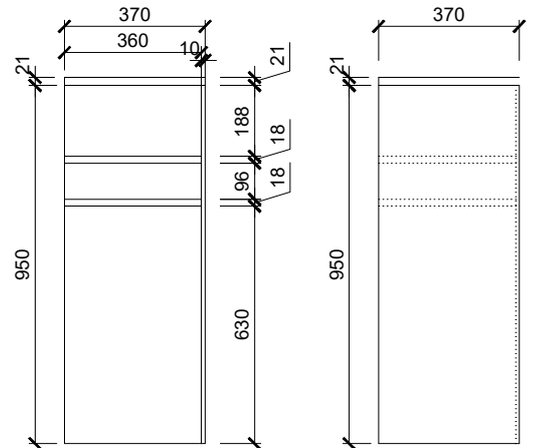
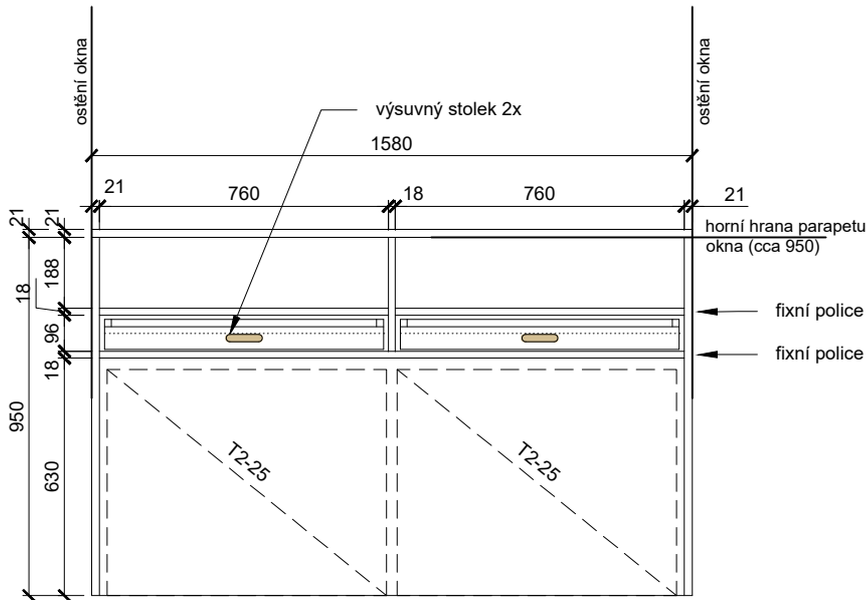
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

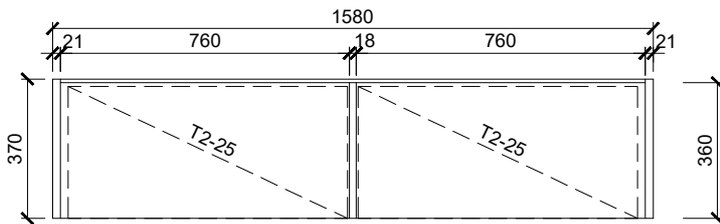
# T2-18 Skříň s výsuvnými stoly - 1x nárys

řez vertikální

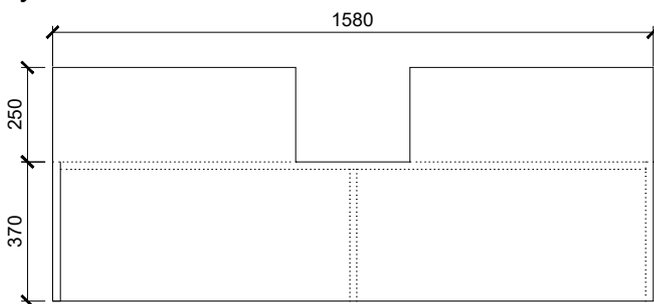
bokorys



řez horizontální



půdorys



# T2-25 Posuvný kontejner - 2x

## specifikace

popis: pojízdné otevřené kontejnery s vertikálním členěním

korpus: konstrukční desky z březové překližky tl. 21mm, složený min. z 15-ti vrstev, záda celoplošná z březové překližky tl. 10mm, složený min. z 9-ti vrstev, kategorie Premium, třída lepení EN314-2/KL3, emisní třída E1 podle EN 16516. Třída lepení 1 (IF 20) pro vnitřní použití dle ČSN EN 636. Kvalita povrchu B(S) pro povrchovou úpravu transparentními laky.

členění: vertikální členění z březové překližky tl. 18mm, složený min. z 13-ti vrstev, spojené s korpusem v horní a spodní části "neviditelnými" dřevěnými kolíky.

hrany: řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm

dvířka: -

sokl: -

kování: -

povrchová úprava:

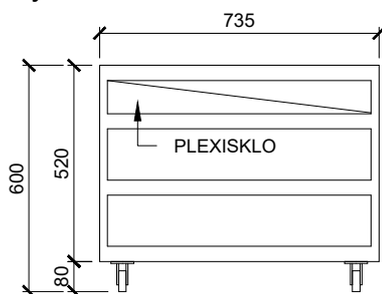
1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat. Mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbroušený jemnozrnným smirkem a zbaven prachu.

doplňky:

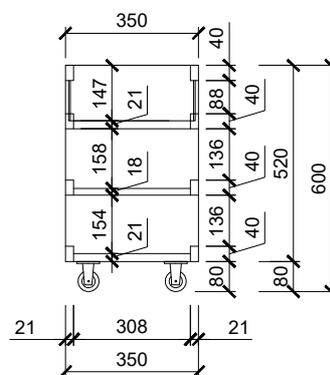
- 1) 4x kolečko umožňující zaaretování a pohyb všemi směry, s nosností cca 40kg/1kolečko - 4x 10kg/1kolečko = 40 kg/kontejner

## 2) plexisklo: T2-25 Výsuvné kontejnery - 2x

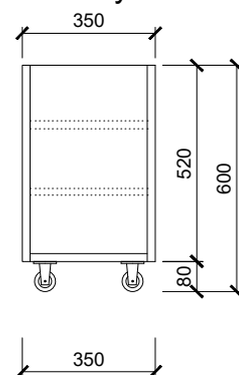
nárys



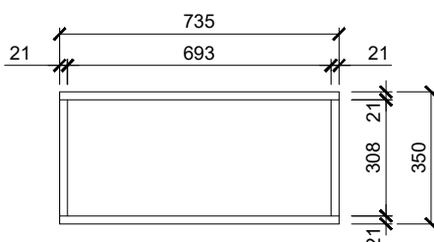
řez vertikální



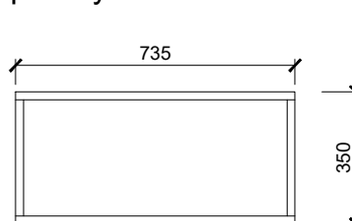
bokorys



řez horizontální



půdorys



# SESTAVA KNIHOVNY A POSUVNÝCH KONTEJNERŮ

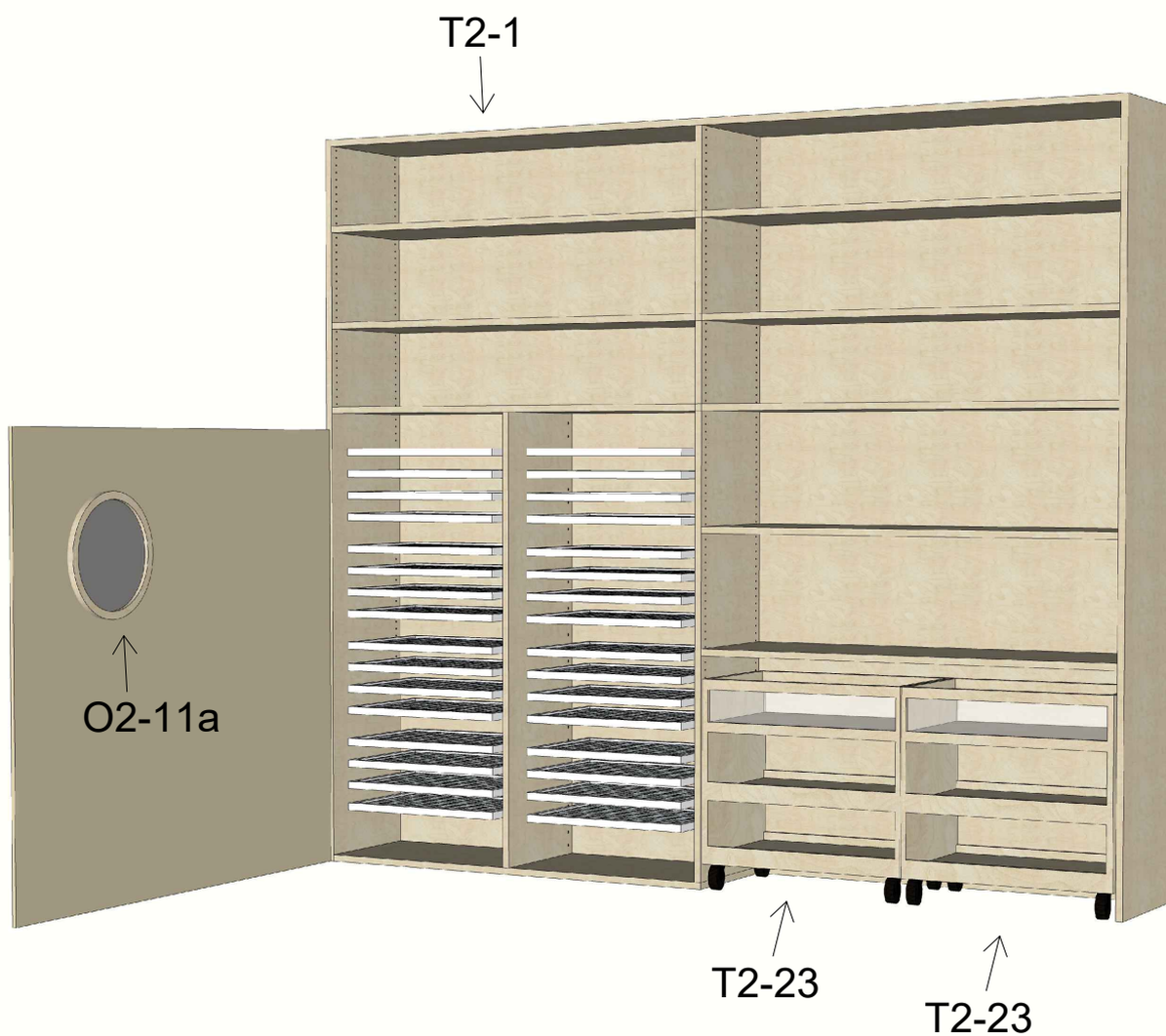
MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.04

T2-1 + T2-23

## Počet:

T2-1            **1x**

+    prostor pro 2ks T2-23 ve spodní části knihovny (viz výkaz prvku T2-23)



## T2-1 Knihovna - 1x

specifikace

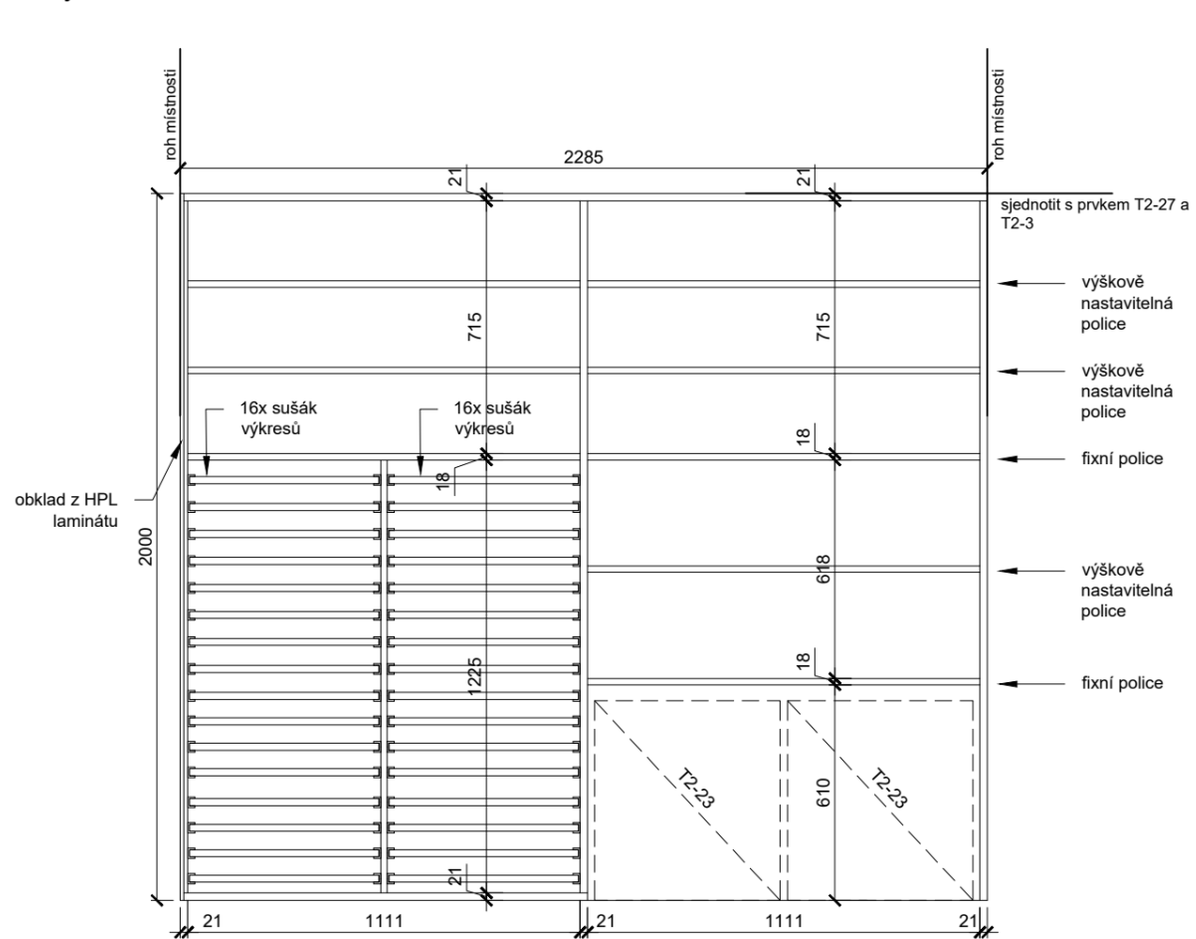
popis: otevřená knihovna s výškově nastavitelnými policemi, výsuvnými sušáky výkresů (32 výkresů formátu A3) a prostorem pro posuvné kontejnery (prvek T2-23, 2ks)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

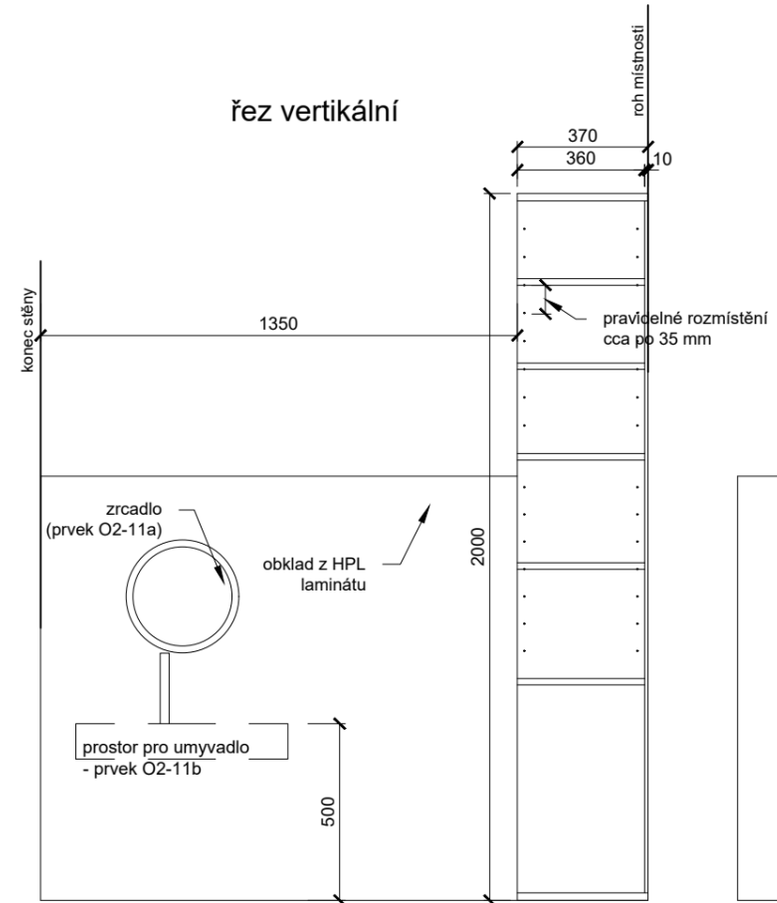
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

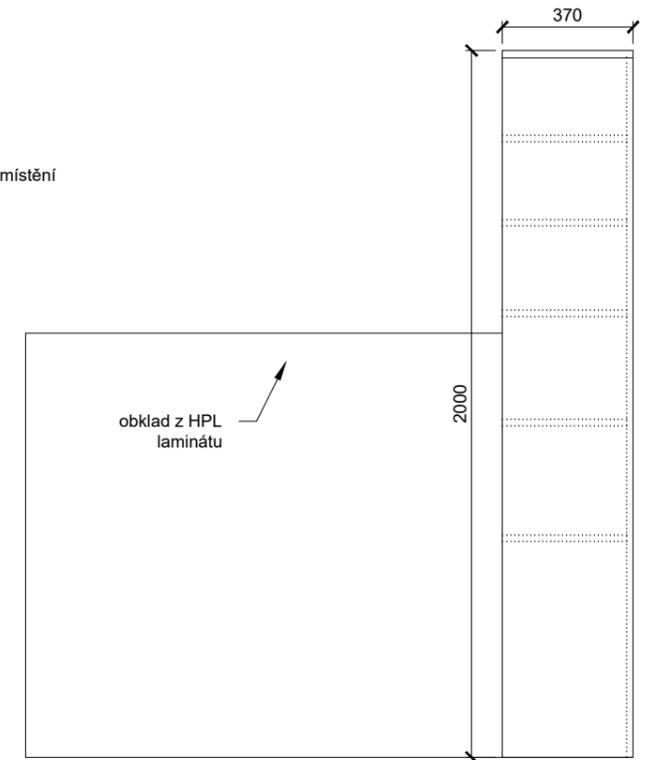
T2-1 Knihovna - 1x  
nárys



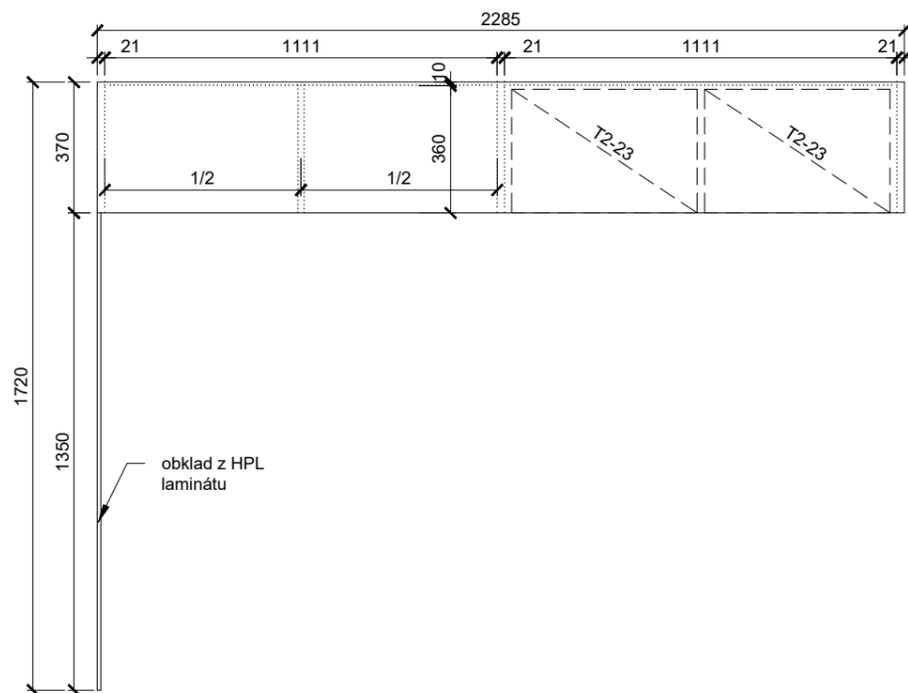
řez vertikální



bokorys



půdorys



# KOMODA

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.04

T2-2

Počet:

T2-2

4x



## T2-2 Komoda - 4x

specifikace

popis: otevřená komoda s výškově nastavitelnými policemi

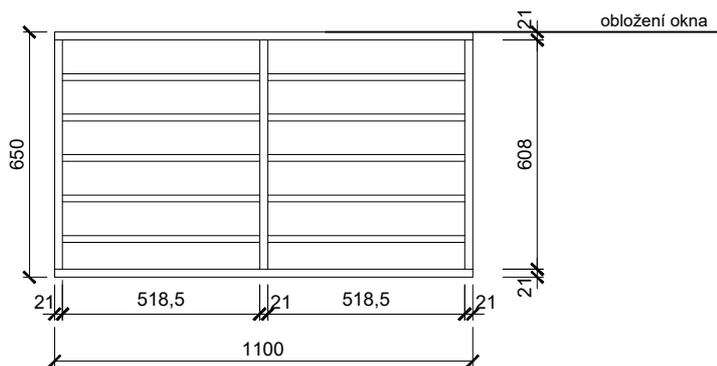
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

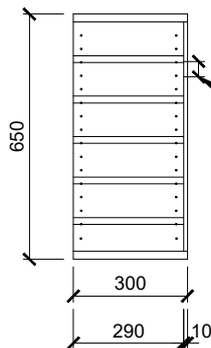
- viz. úvodní specifikace

# T2-2 Komoda - 4x

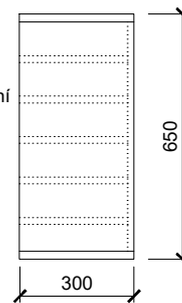
nárys



řez vertikální

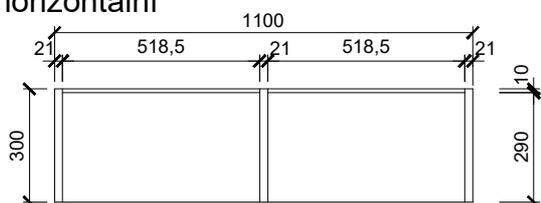


bokorys

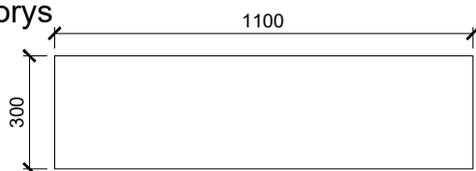


pravidelné rozmístění  
cca po 35 mm

řez horizontální



půdorys



# SKŘÍŇ

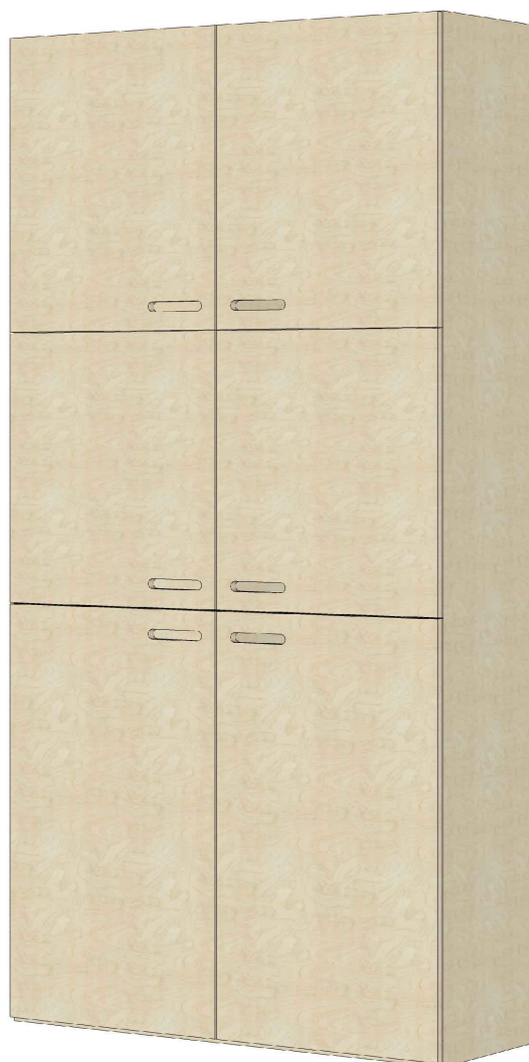
MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.04

T2-3

Počet:

T2-3

1x



## T2-3 Skříň (GDPR) - 1x

specifikace

popis: uzavřená skříň s výškově nastavitelnými policemi

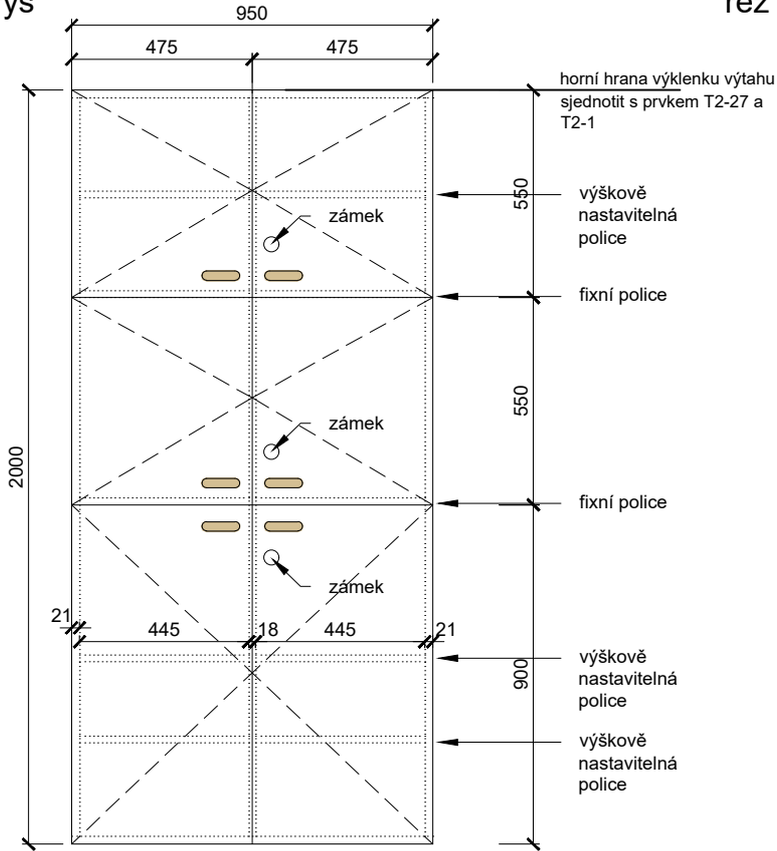
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

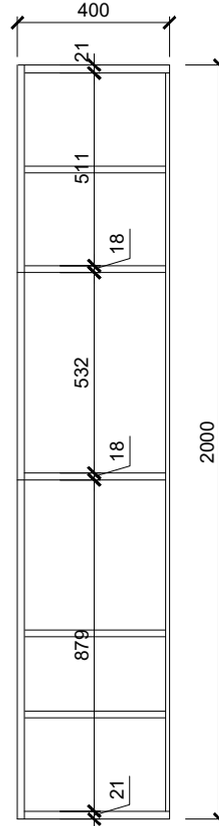
- viz. úvodní specifikace

# T2-3 Skříň (GDPR) - 1x

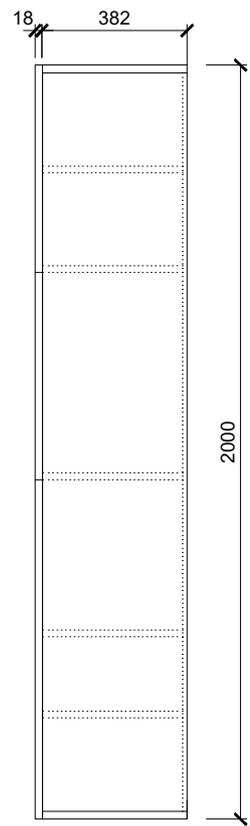
nárys



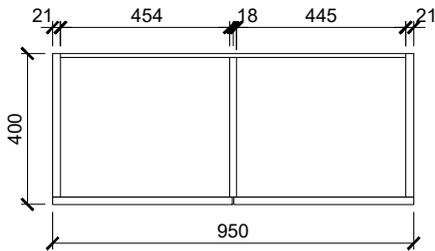
řez vertikální



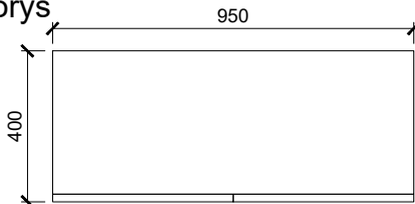
bokorys



řez horizontální



půdorys



# SKŘÍŇKA S PRACOVNÍ DESKOU + HORNÍ ZÁVĚSNÁ SKŘÍŇKA

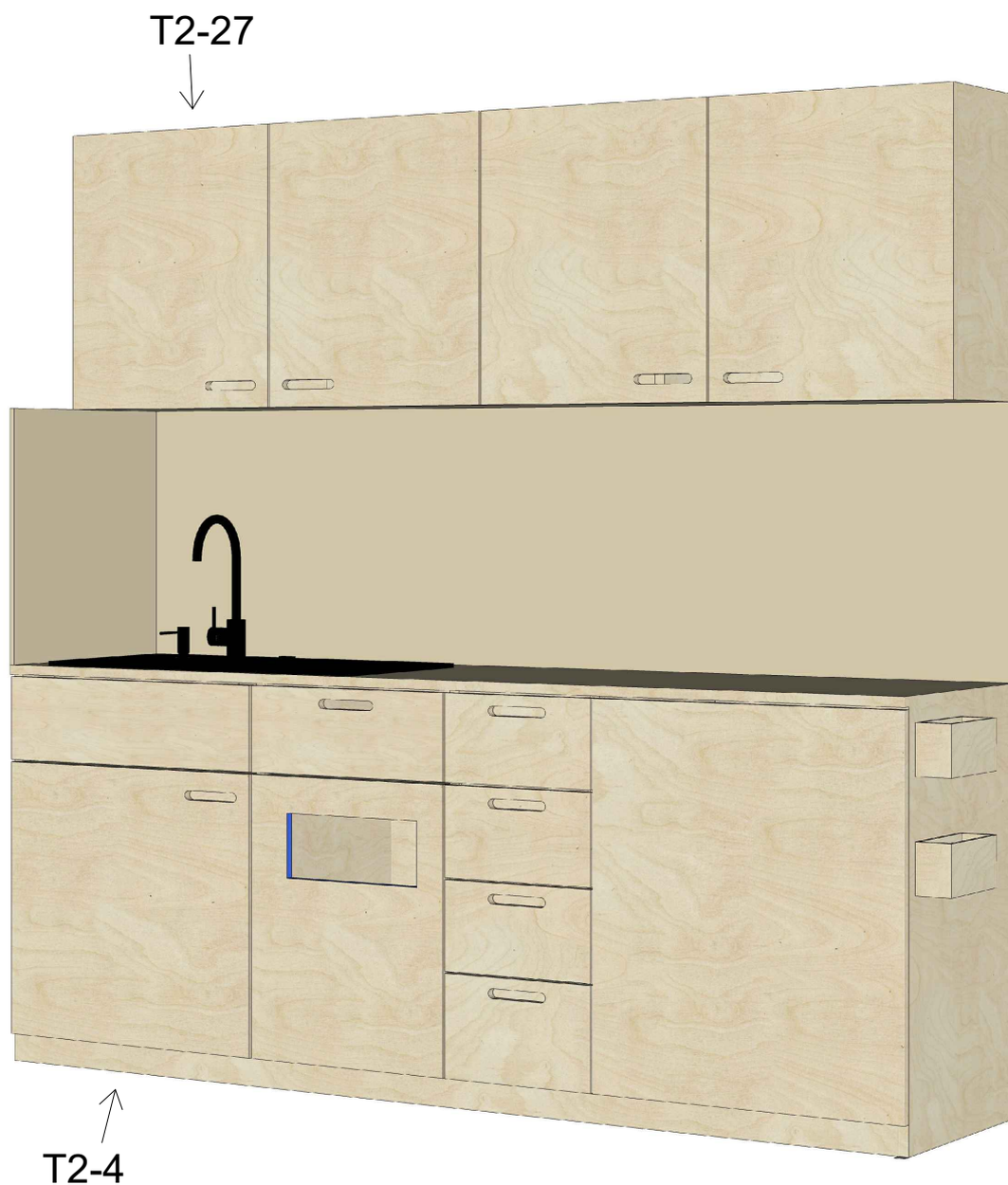
MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.04

T2-4 + T2-27

Počet:

T2-4            1x

T2-27          1x



## T2-4 Skříňka s pracovní deskou - 1x

specifikace

popis: skříňka s vestavnou myčkou a nerezovým dřezem, pracovní deska z HPL laminátu RAL 1013, s prostorem pro tříděný odpad - papír, 2x zásobník na papírové kapesníky, nad skříňkou obklad z HPL laminátu RAL 1013

vestavný odpadkový koš: ref. výrobek Koš na tříděný odpad MORRIS, 25 l, Délka: 395 mm, Výška: 310 mm, Šířka: 270 mm

uvnitř skříňě police s otvorem pro vsazení koše - viz ilustrační foto:



- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T2-27 Horní závěsná skříňka - 1x

specifikace

popis: horní uzavřená skříňka s výškově nastavitelnými policemi

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

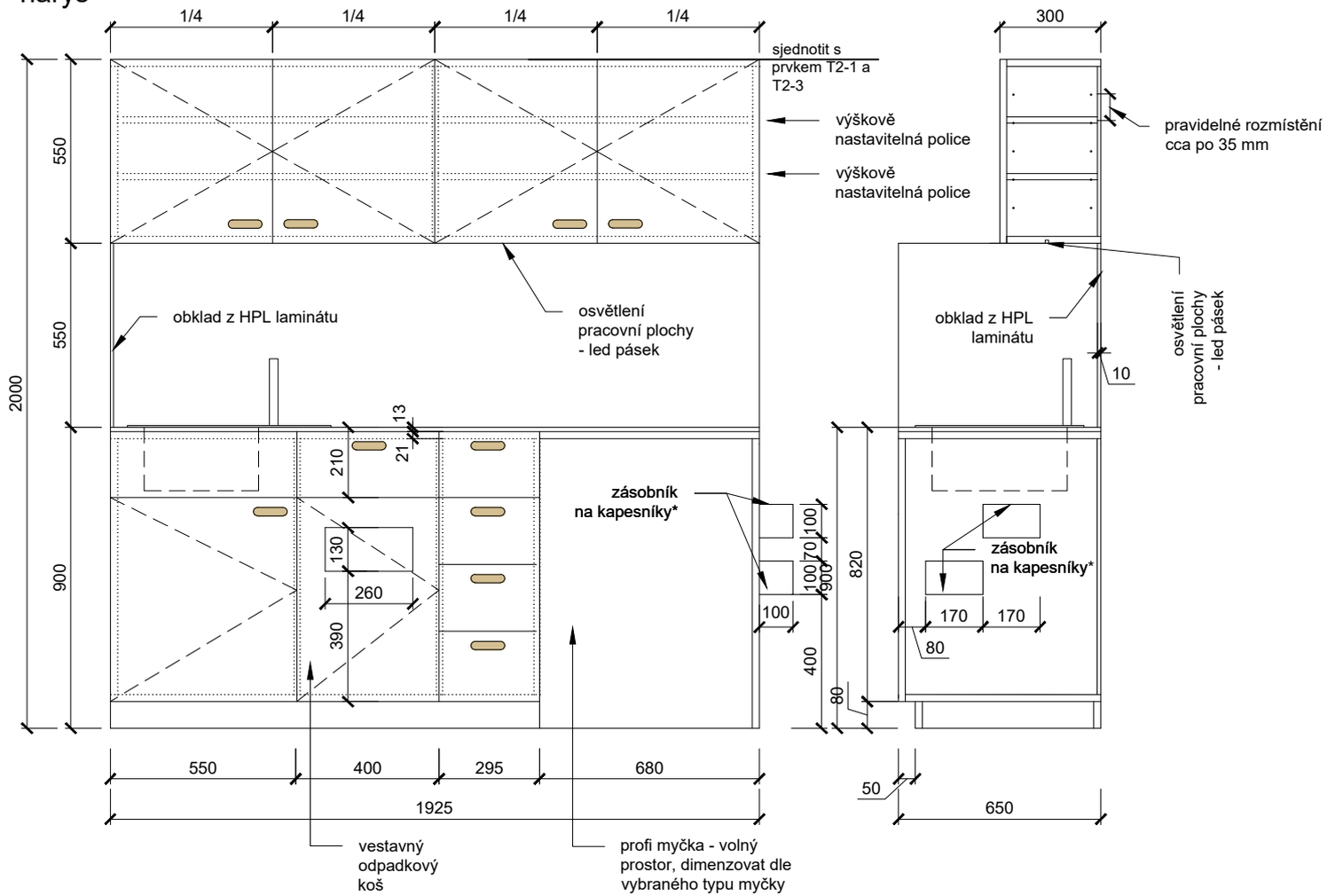
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

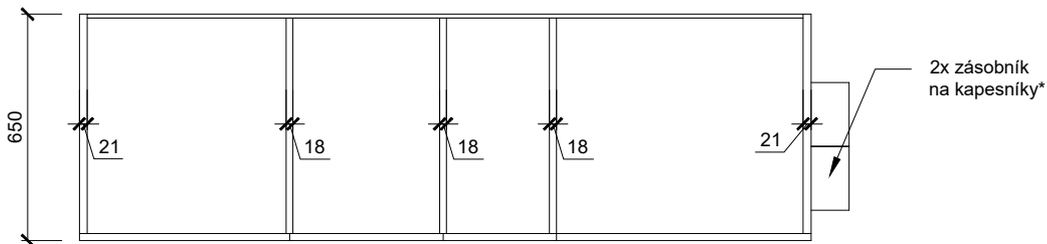
# T2-4 Skříňka s pracovní deskou - 1x

## T2-27 Horní závěsná skříňka - 1x

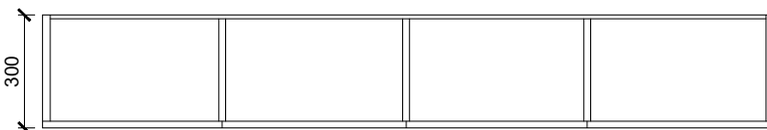
### nárys



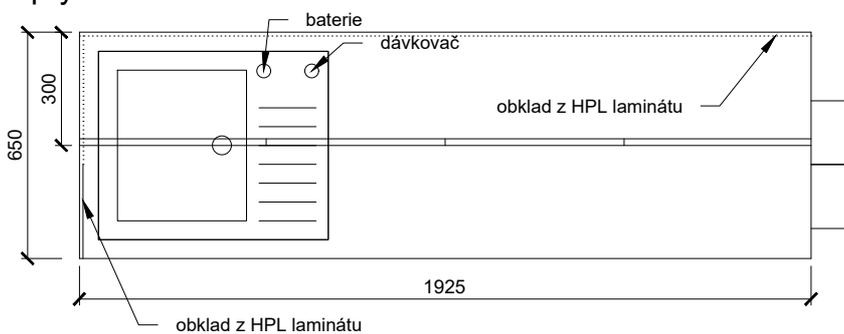
### řez horizontální prvkem T2-4



### řez horizontální prvkem T2-27

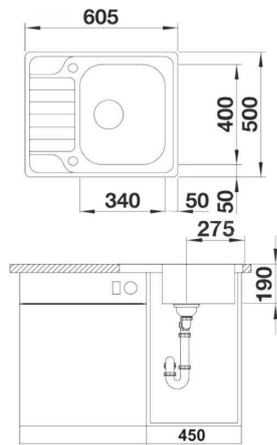


### půdprys





referenční obrázek:  
nerezový dřez



profi myčka nádobí - referenční výrobek Classeq D500 - 550x605x830-860 (SxHLxV)



# POSUVNÝ KONTEJNER

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.04

T2-23

Počet:

T2-23

4x



# T2-23 Posuvný kontejner - 4x

## specifikace

popis:    pojízdné otevřené kontejnery s vertikálním členěním

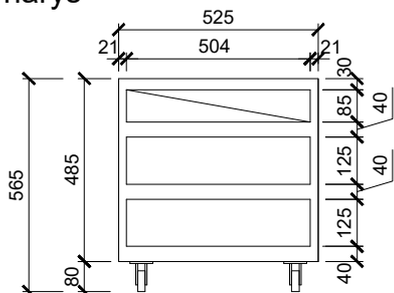
-            prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

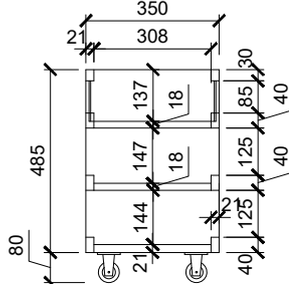
-            viz. úvodní specifikace

# T2-23 Posuvný kontejner - 4x

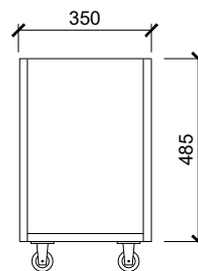
nárys



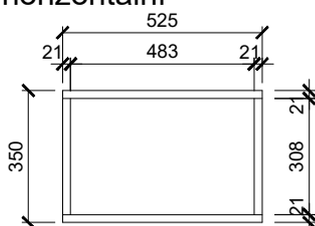
řez vertikální



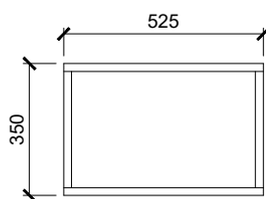
bokorys



řez horizontální



půdorys



# SKŘÍŇKA

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.04

T2-21

Počet:

T2-21

1x



## T2-21 Skříňka - 1x

specifikace

popis: otevřená skříňka pod parapetem s výškově nastavitelnými policemi

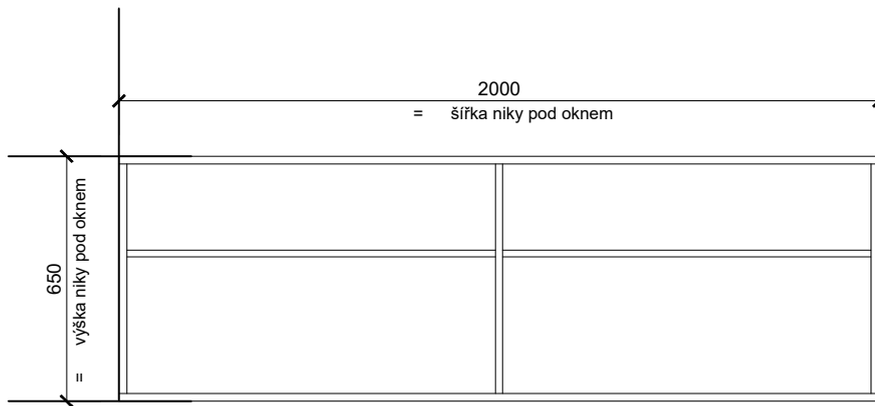
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

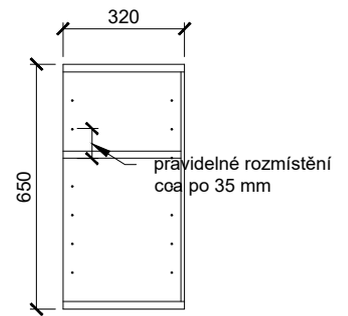
- viz. úvodní specifikace

# T2-21 Skříňka - 1x

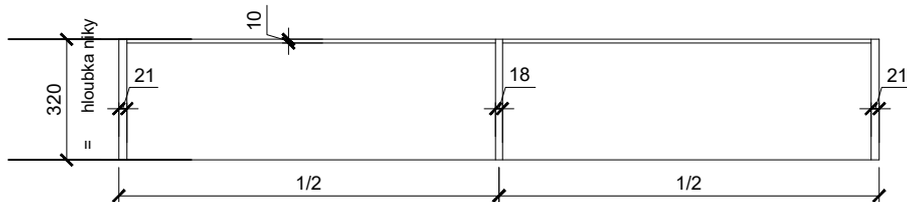
nárys



řez vertikální



řez horizontální



# POLICE

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.04

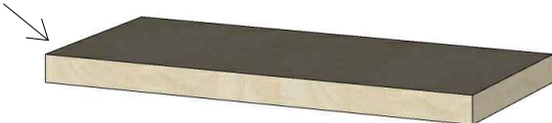
T2-32

Počet:

T2-32

3x

T2-32



T2-32



T2-32



## T2-32 Police - 3x

specifikace

popis: police umístěné v nice jídelního výtahu

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

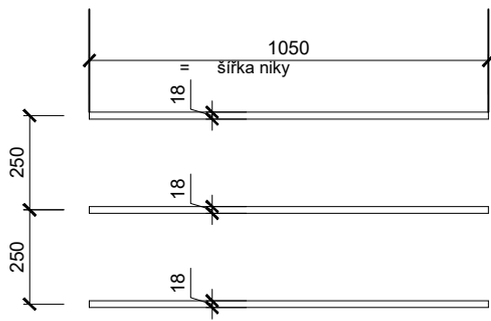
system kotvení polic: na zeď upevněné svislé lišty umožňující výškově variabilní umístění nosníků pro police

referenční výrobek [b2bpartner.cz](http://b2bpartner.cz) Stojina na nářadí s dvouřadým děrováním (kusy po 500 mm délky) + Nosník polic typu U (hloubka 270 mm)

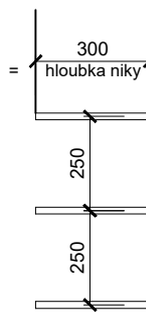


# T2-32 Police - 3x

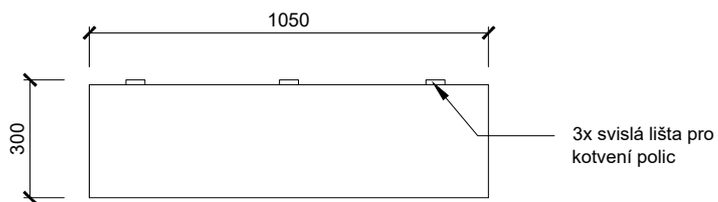
nárys



bokorys



půdorys



# POLICE

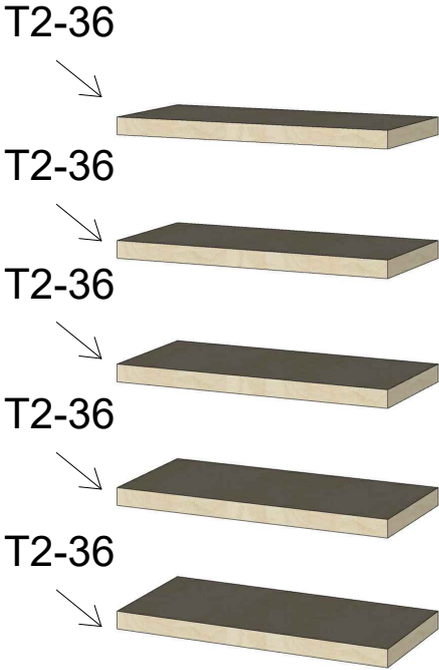
MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.06

T2-36

Počet:

T2-36

5x



## T2-36 Police - 5x

specifikace

popis: police umístěné nad výlevkou, výškově nastavitelné

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

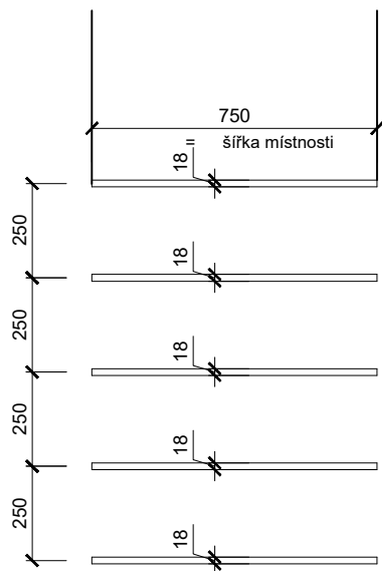
system kotvení polic: na zeď upevněné svislé lišty umožňující výškově variabilní umístění nosníků pro police

referenční výrobek [b2bpartner.cz](http://b2bpartner.cz) Stojina na nářadí s dvouřadým děrováním (kusy po 500 mm délky) + Nosník polic typu U (hloubka 270 mm)

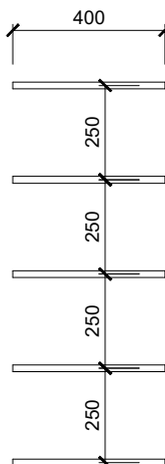


# T2-36 Police - 5x

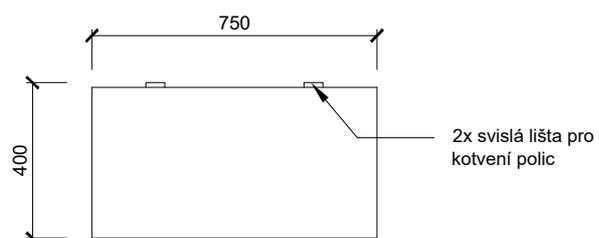
nárys



bokorys



půdorys



# SKŘÍŇKA PRO VÝDEJ JÍDLA + VÝSUVNÝ KONTEJNER PRO VÝDEJ JÍDLA

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.07

T2-6a + T2-6b + T2-26

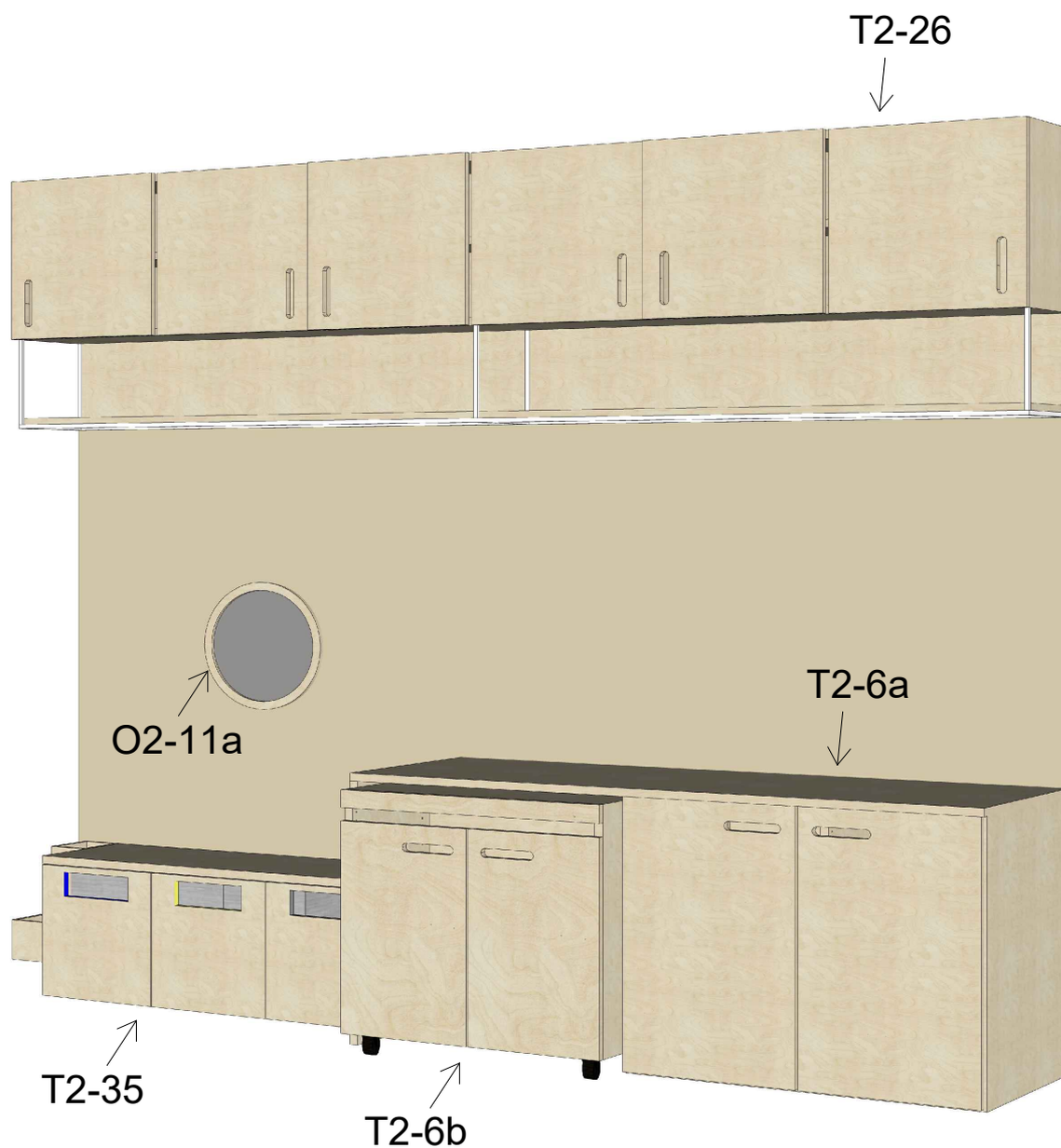
## Počet:

T2-6a 1x

T2-6b 1x

T2-26 1x

+ prostor pro 1ks T2-35 (viz výkaz prvku T2-35)



## T2-6a Skříňka pro výdej jídla - 1x

specifikace

popis: uzavřená skříňka pro výdej jídla, výškově nastavitelné police, nad skříňkou obklad z HPL laminátu RAL 1013

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T2-6b Výsuvný uzavíratelný kontejner pro výdej jídla 1x

specifikace

popis: výsuvný uzavíratelný kontejner pro výdej jídla

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T2-26 Horní závěsná skříňka - 1x

specifikace

popis: horní závěsná skříňka částečně uzavřená, s posuvnými dveřmi, v dolní části s otevřenou policí

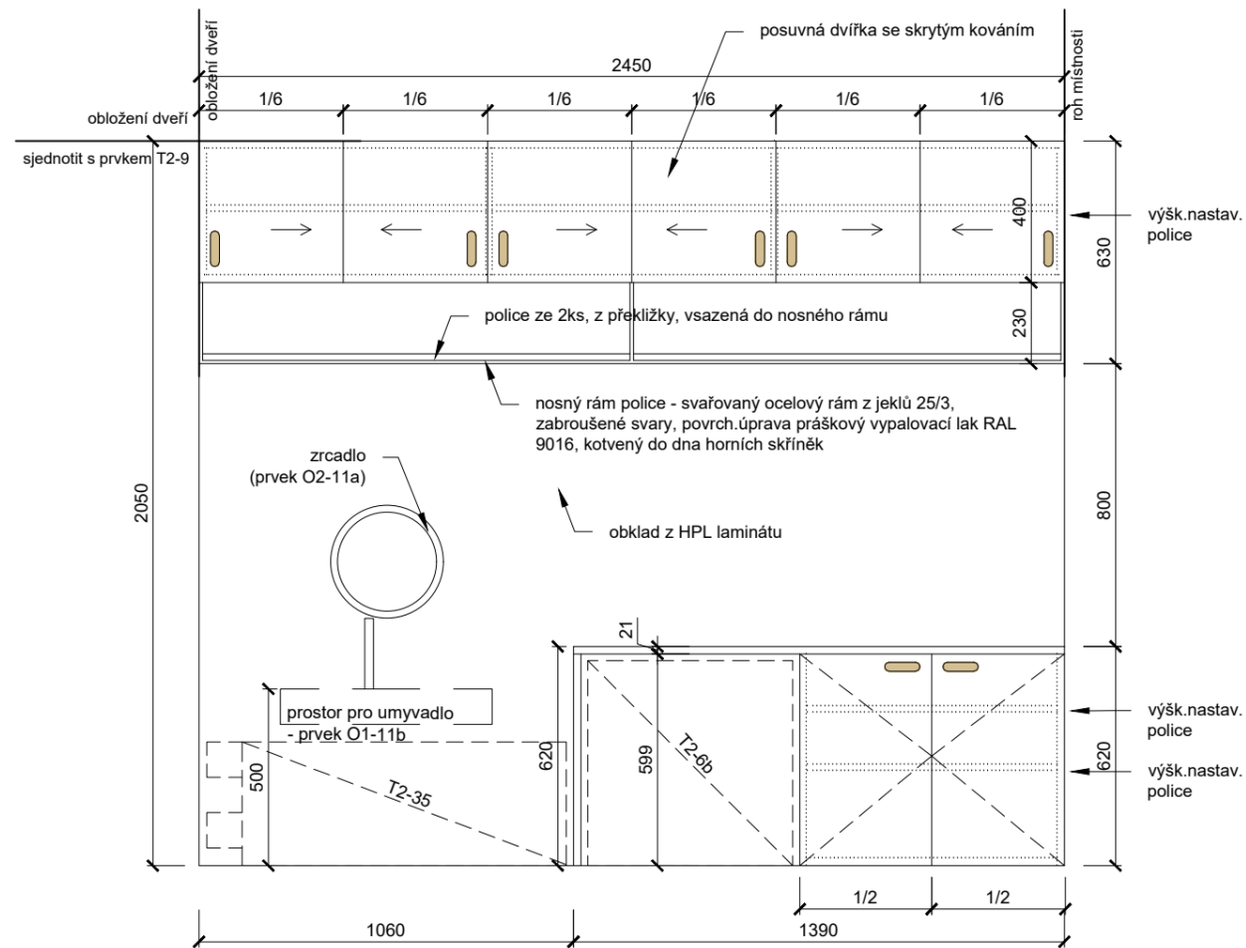
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

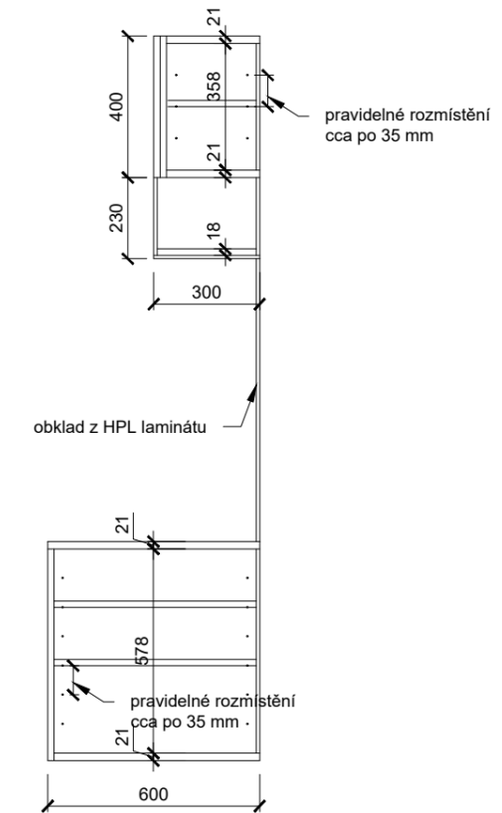
- viz. úvodní specifikace

T2-6a Skříňka pro výdej jídla - 1x  
 T2-26 Horní závěsná skříňka - 1x

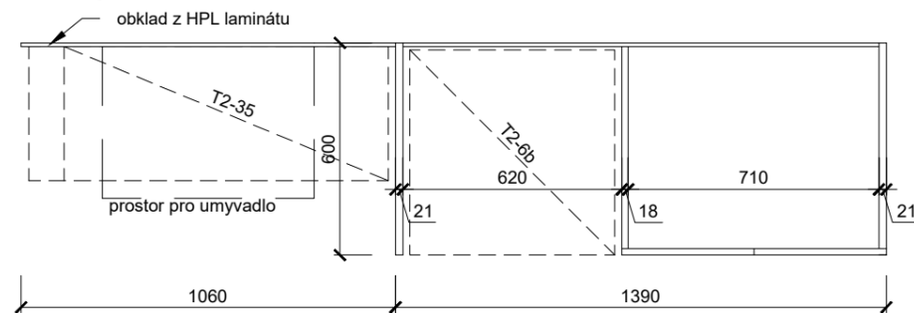
nárys



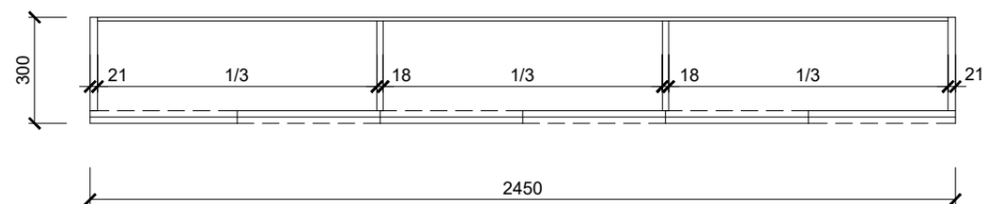
řez vertikální



řez horizontální prvkem T2-6a

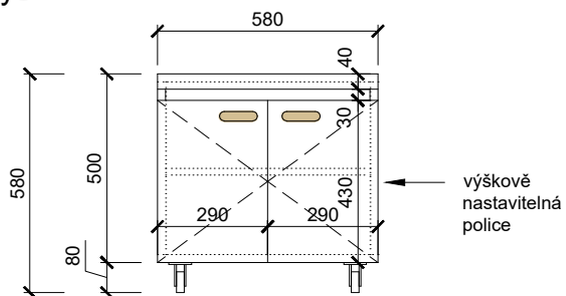


řez horizontální prvkem T2-26

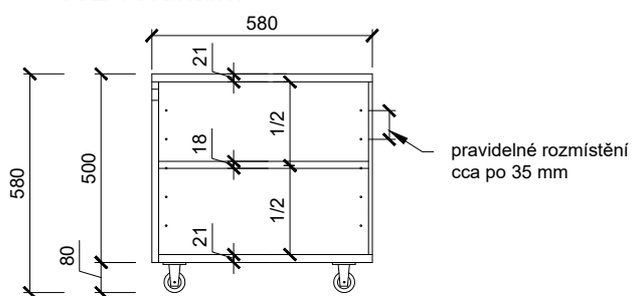


# T2-6b Výsuvný uzavíratelný kontejner pro výdej jídla 1x

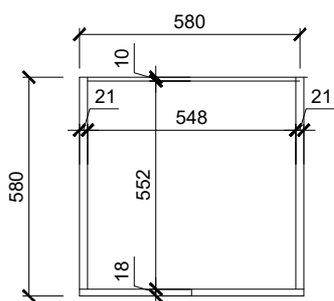
nárys



řez vertikální



řez horizontální



# PÓDIUM + POŘADAČ NA ČASOPISY/KNIHY

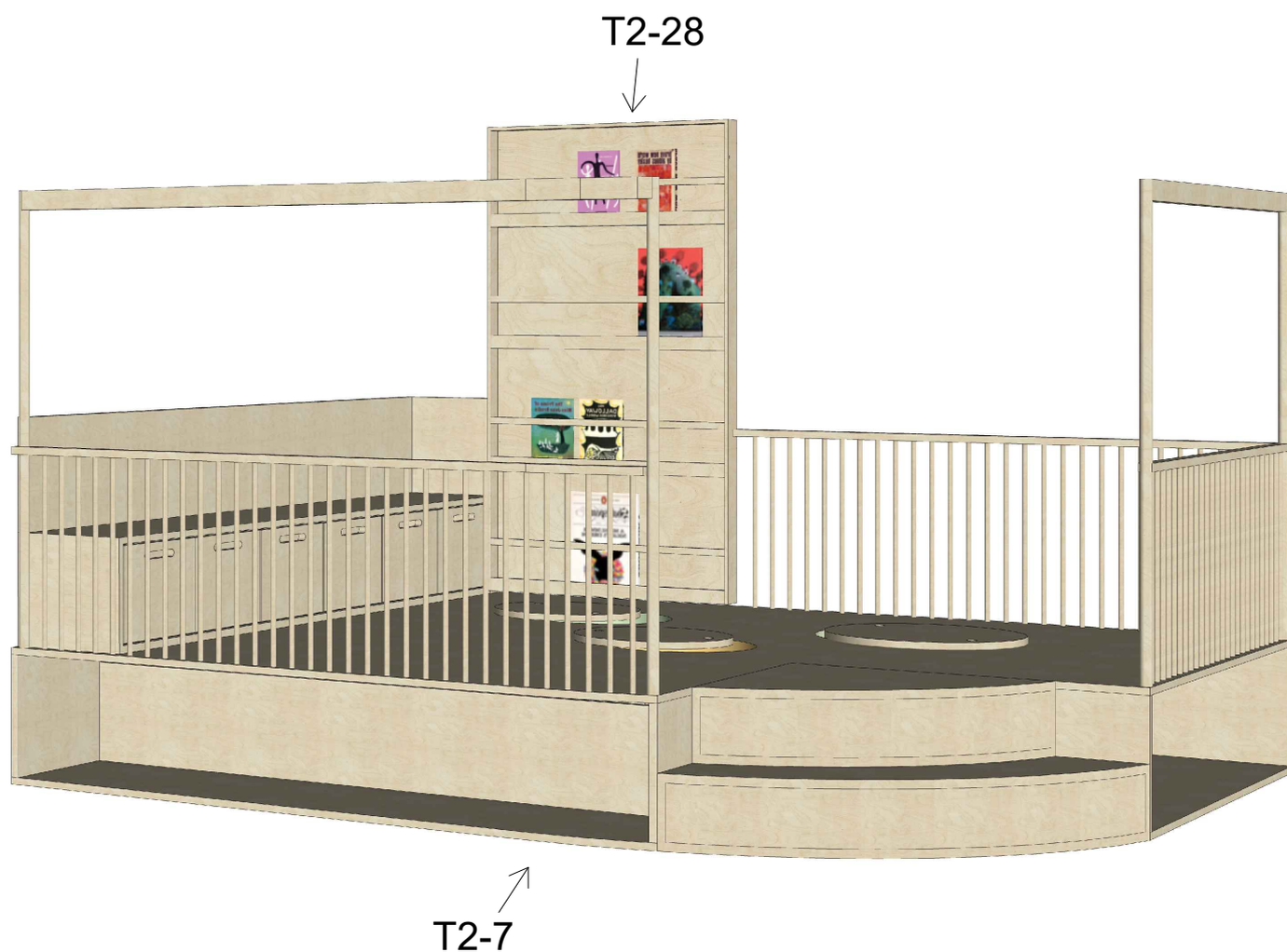
MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.07

T2-7 + T2-28

Počet:

T2-7 1x

T2-28 1x



## T2-7 Pódium - 1x

specifikace

popis: pódium s místem pro uložení hraček, s lavicemi a šuplíky v. 300 mm (šuplíky s otvíráním výklopným do 45°), obklad nad lavicí v. 300 mm

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T2-28 Pořadač na časopisy/knihy - 1x

specifikace

popis: pořadač pro vystavení knih a časopisů

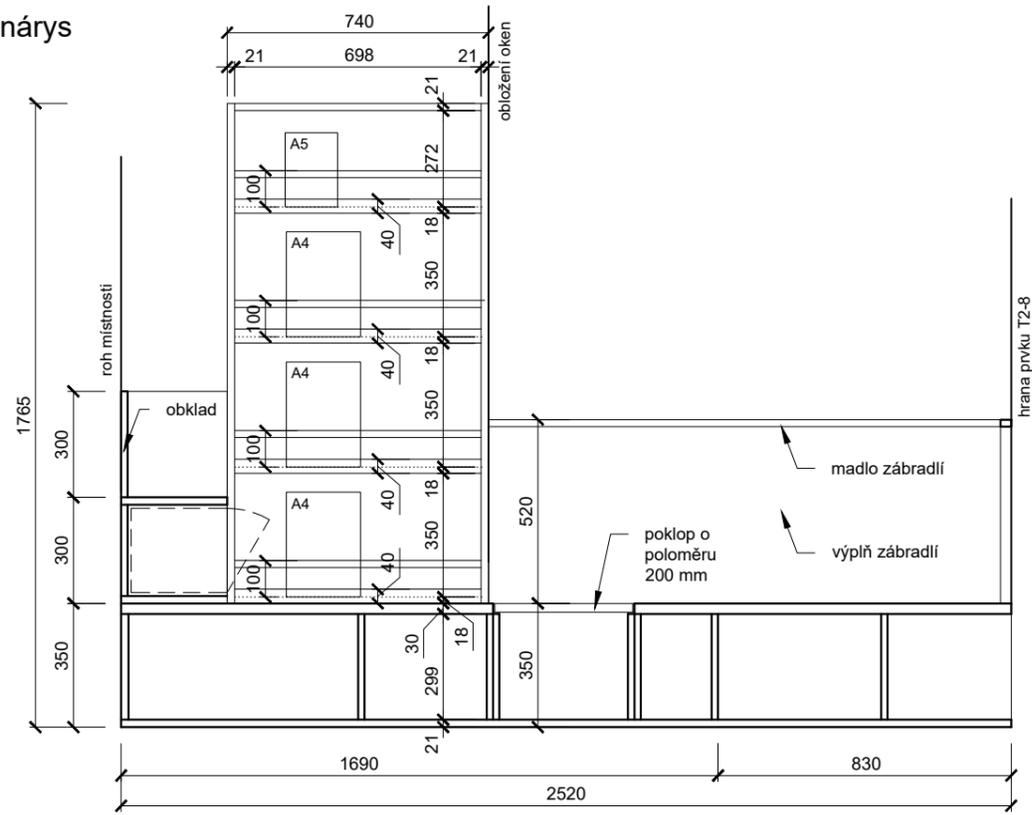
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

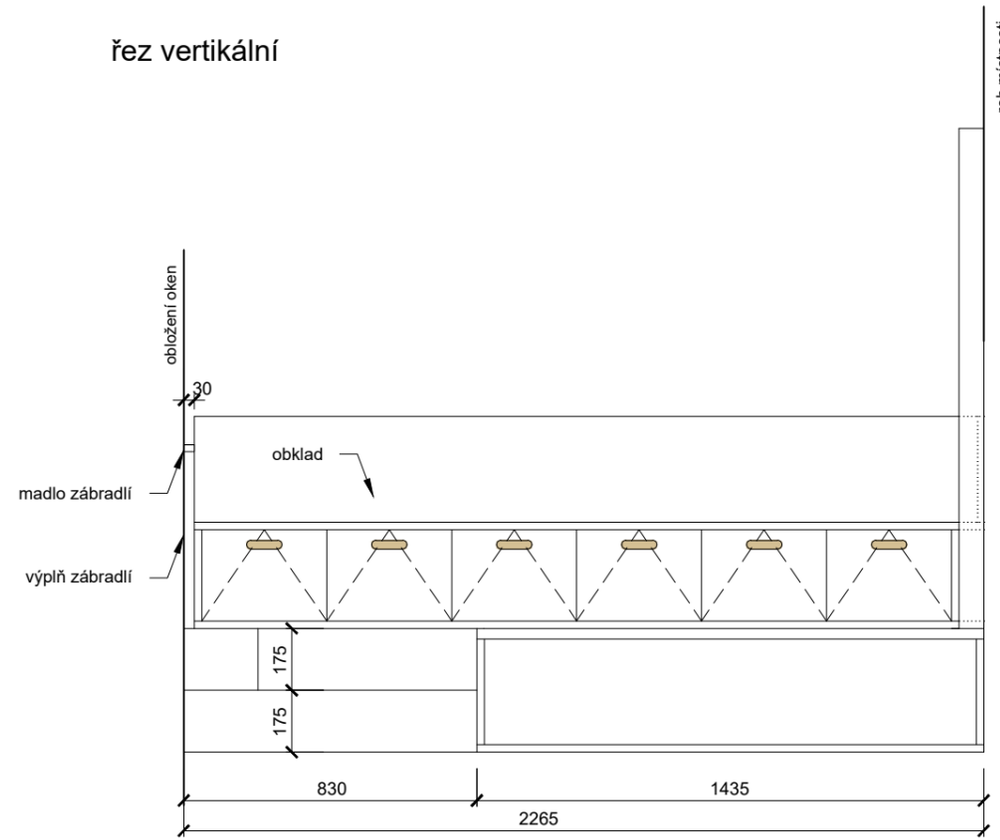
- viz. úvodní specifikace

T2-7 Pódium - 1x  
 T2-28 Pořadač na časopisy/knihy - 1x

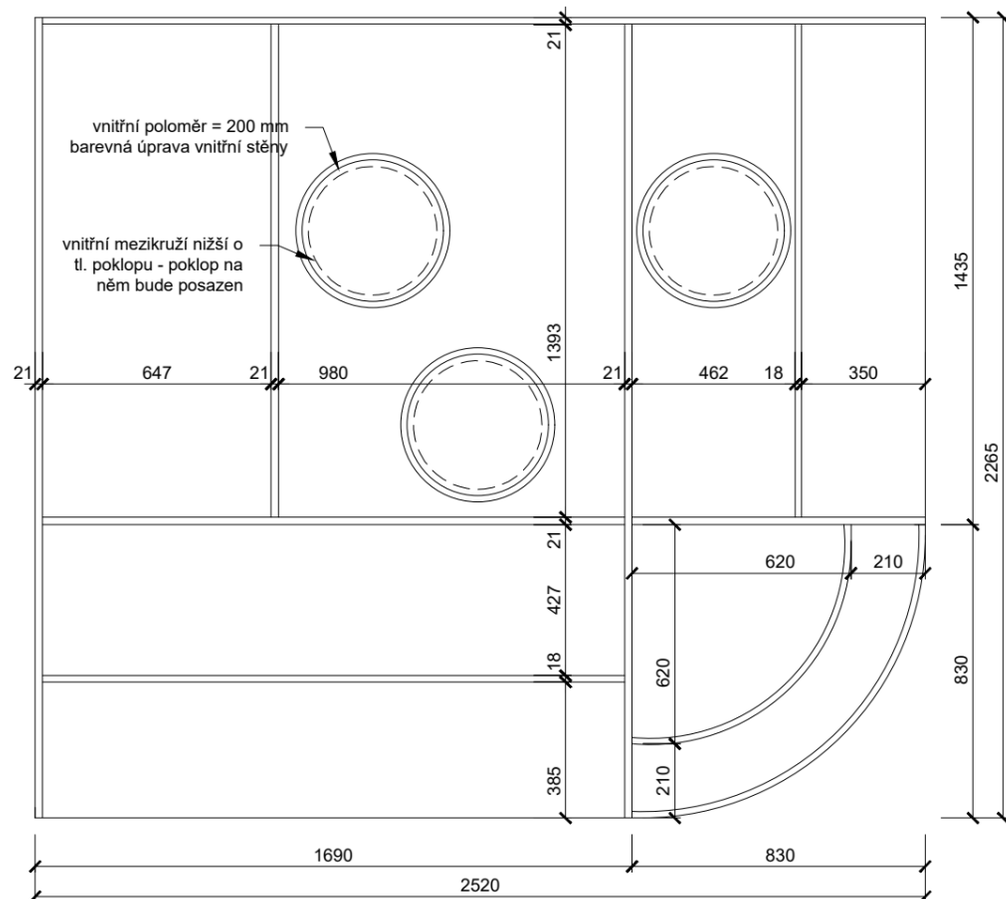
nárys



řez vertikální



řez horizontální





# SKŘÍŇKA

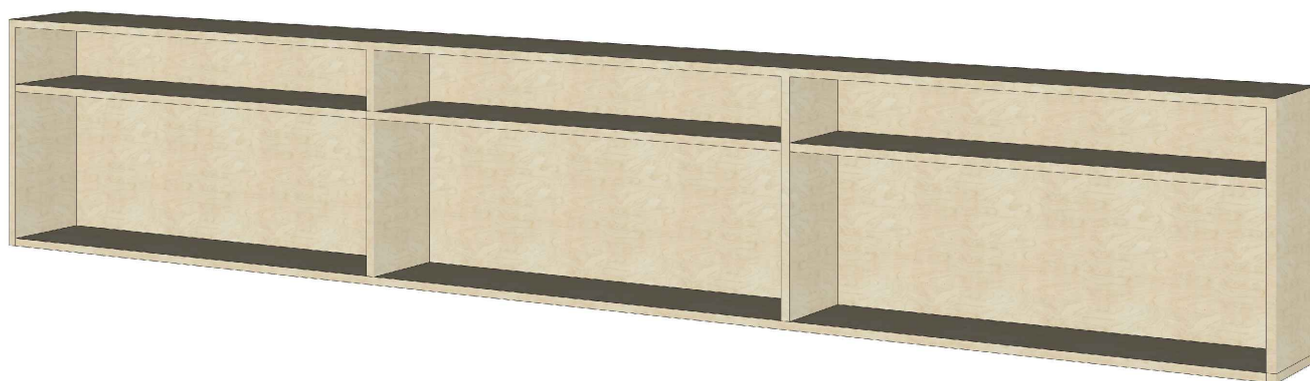
MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.07

T2-8

Počet:

T2-8

1x



## T2-8 Skříňka - 1x

specifikace

popis: otevřená skříňka na šanony s výškově nastavitelnými policemi

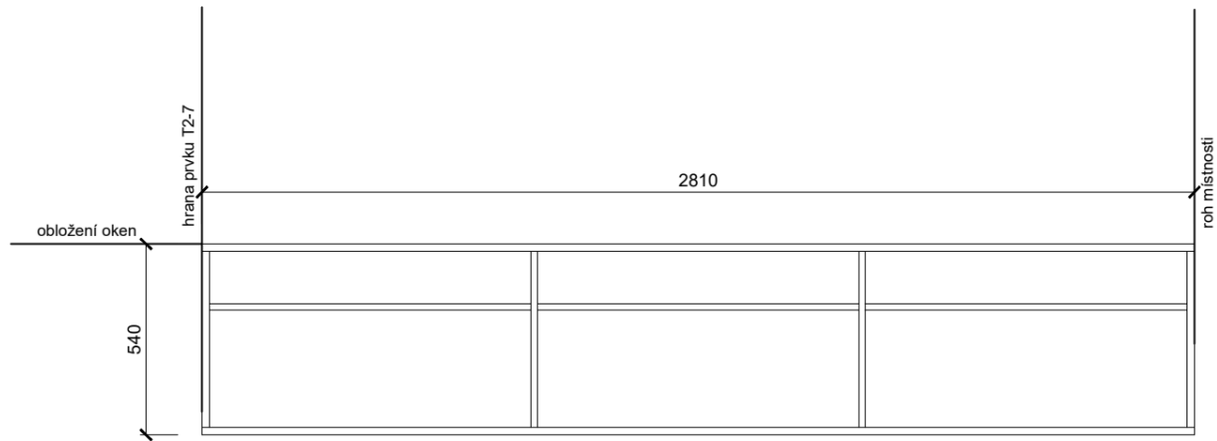
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

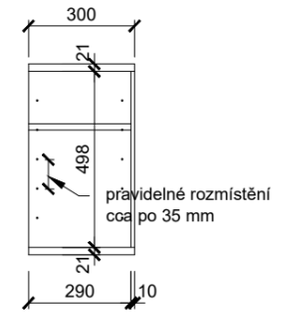
- viz. úvodní specifikace

# T2-8 Skříňka - 1x

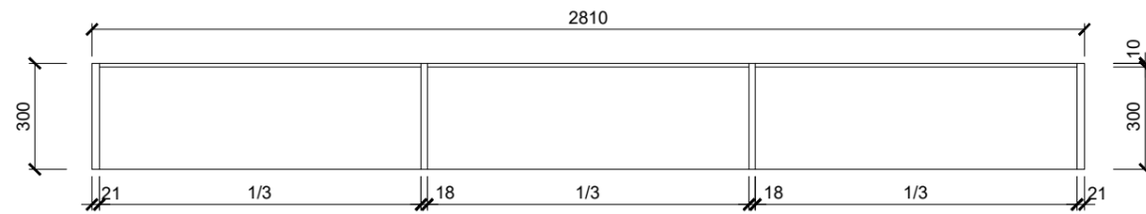
nárys



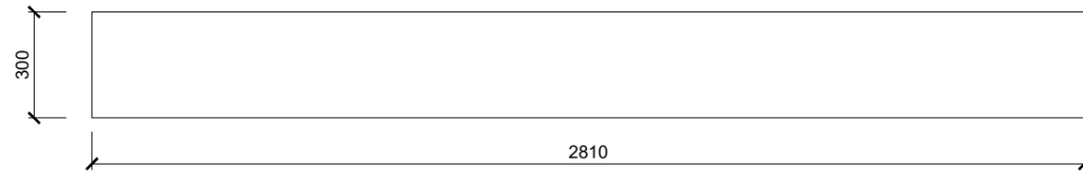
řez vertikální



řez horizontální



půdorys



# KNÍHOVNA

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.07

T2-9

Počet:

T2-9 1x

+ prostor pro 3ks T2-24 ve spodní části knihovny (viz výkaz prvku T2-24)



## T2-9 Knihovna - 1x

specifikace

popis: otevřená knihovna s výškově nastavitelnými policemi, prostorem pro kontejnery (prvek T2-24, 3ks), se stolkem na počítač 750x650x570

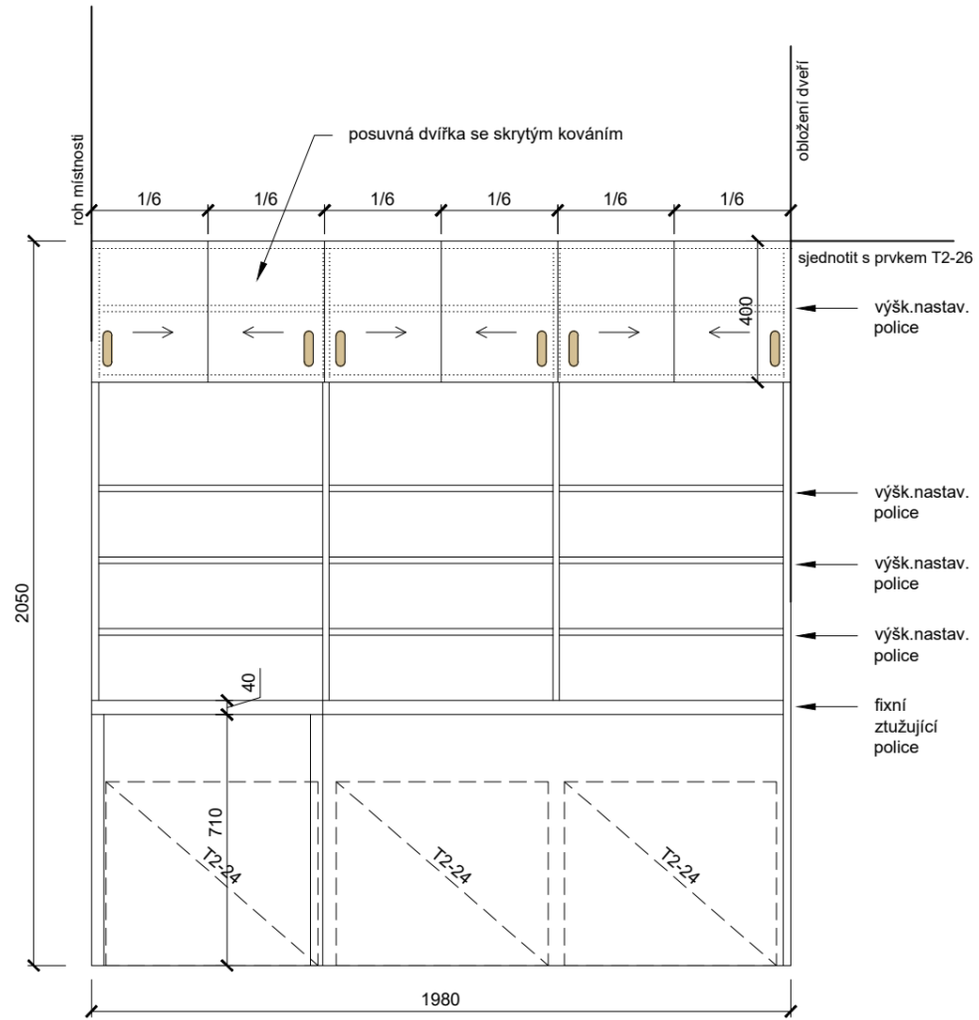
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

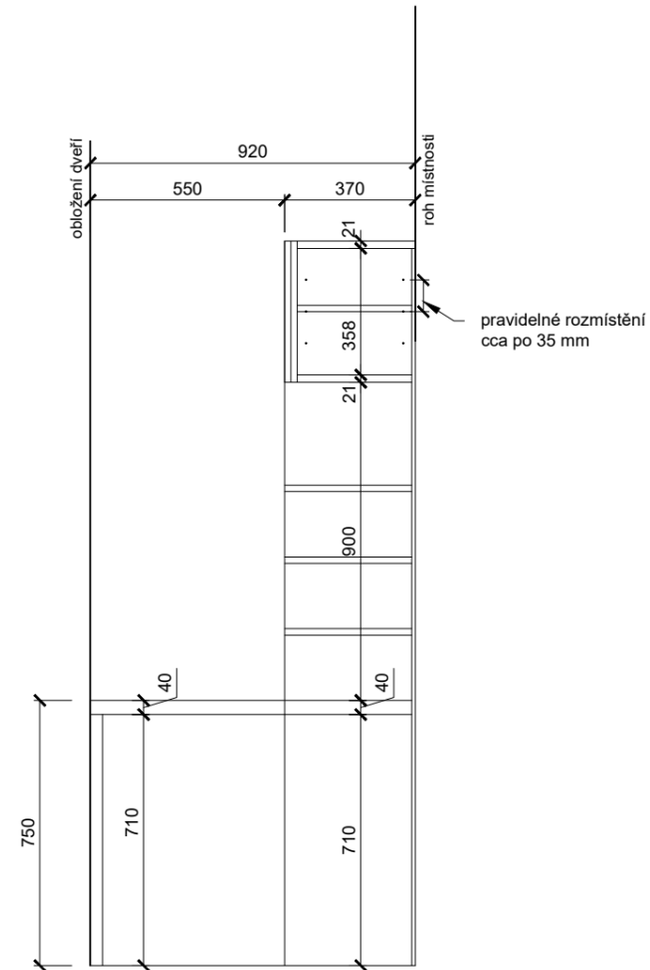
- viz. úvodní specifikace

# T2-9 Knihovna - 1x

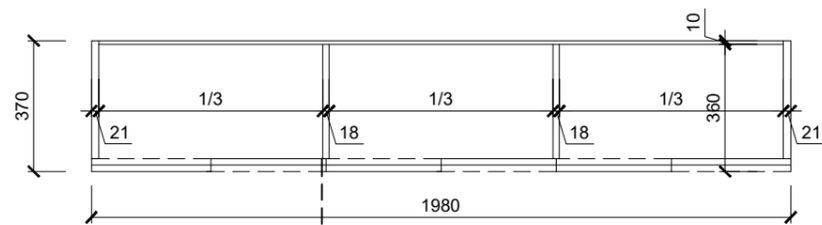
nárys



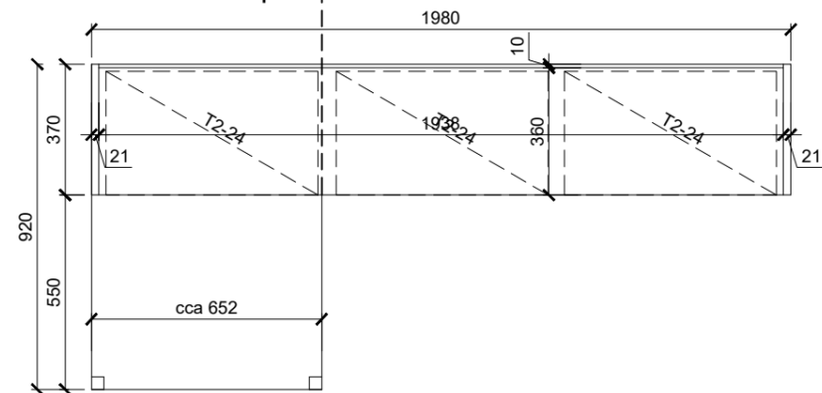
## řez vertikální



## řez horizontální v horní části



## řez horizontální ve spodní části



# POSUVNÝ KONTEJNER

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.04

T2-24

Počet:

T2-24

5x



## T2-24 Posuvný kontejner - 5x specifikace

popis:    pojízdné otevřené kontejnery s vertikálním členěním

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace



# POSUVNÝ KONTEJNER

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.07

T2-29

Počet:

T2-29

3x



## T2-29 Posuvný kontejner - 3x

specifikace

popis: posuvný kontejner se rřemi výškově nastavitelnými policemi, pevná záda, uzavíratelný

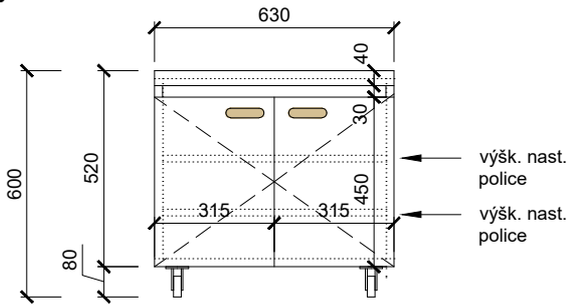
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

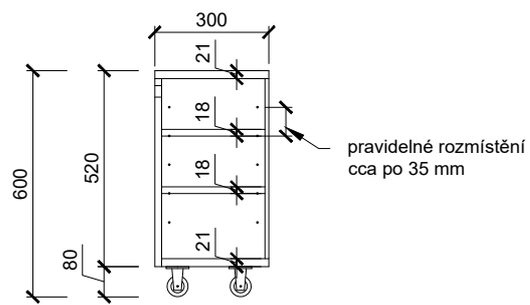
- viz. úvodní specifikace

# T2-29 Posuvný kontejner - 3x

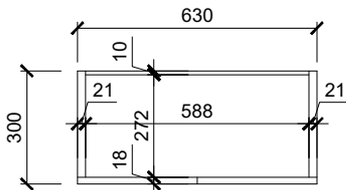
nárys



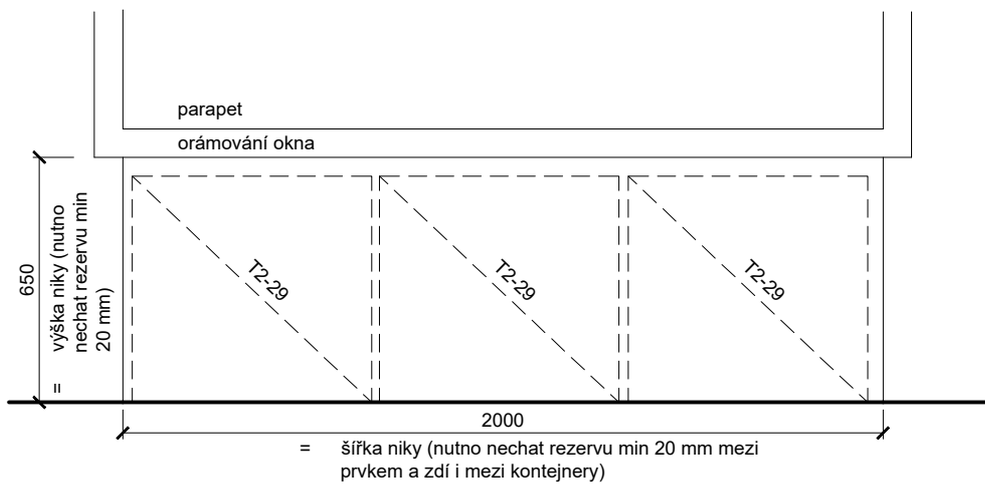
řez vertikální



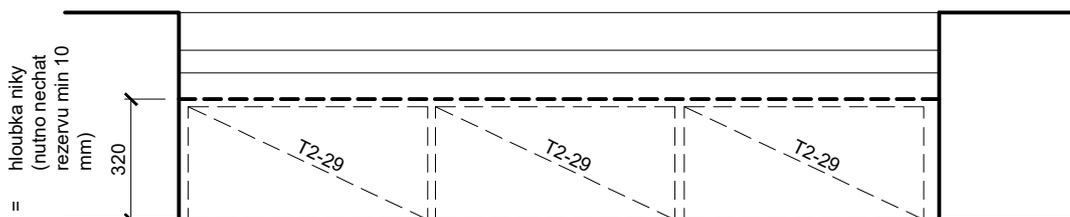
řez horizontální



nárys umístění prvku



půdorys umístění prvku



# KOŠE POD UMYVADLO

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.07

T2-35

Počet:

T2-35

1x



## T2-35 Koše pod umyvadlo - 1x

specifikace

popis: skříň s odpadkovými koši a 2ks zásobníků na kapesníky

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

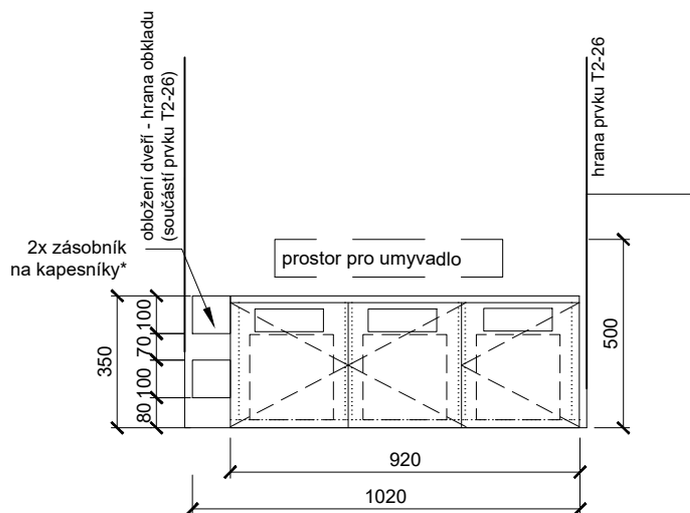
- viz. úvodní specifikace

vnitřek koše na tříděný odpad - referenční výrobek - Samostatný odpadkový koš Sinks 12 l - 220 x 300 x 226 mm (šxdxv)

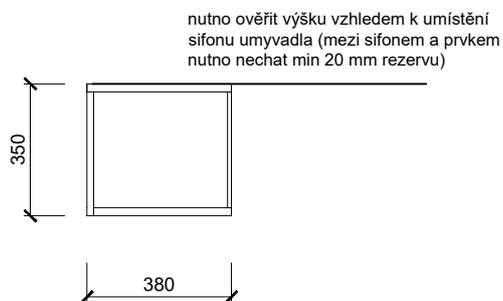


# T2-35 Koše pod umyvadlo - 1x

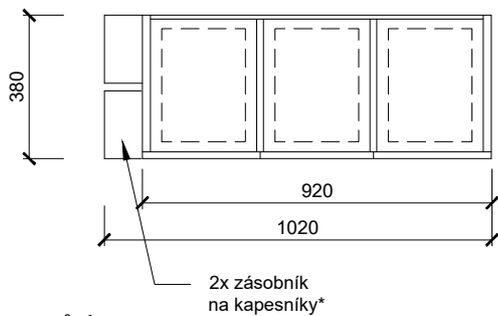
## nárys



## řez vertikální



## řez horizontální



## půdorys

\*zásobník na kapesníky viz samostatný výkres

# SKŘÍŇ

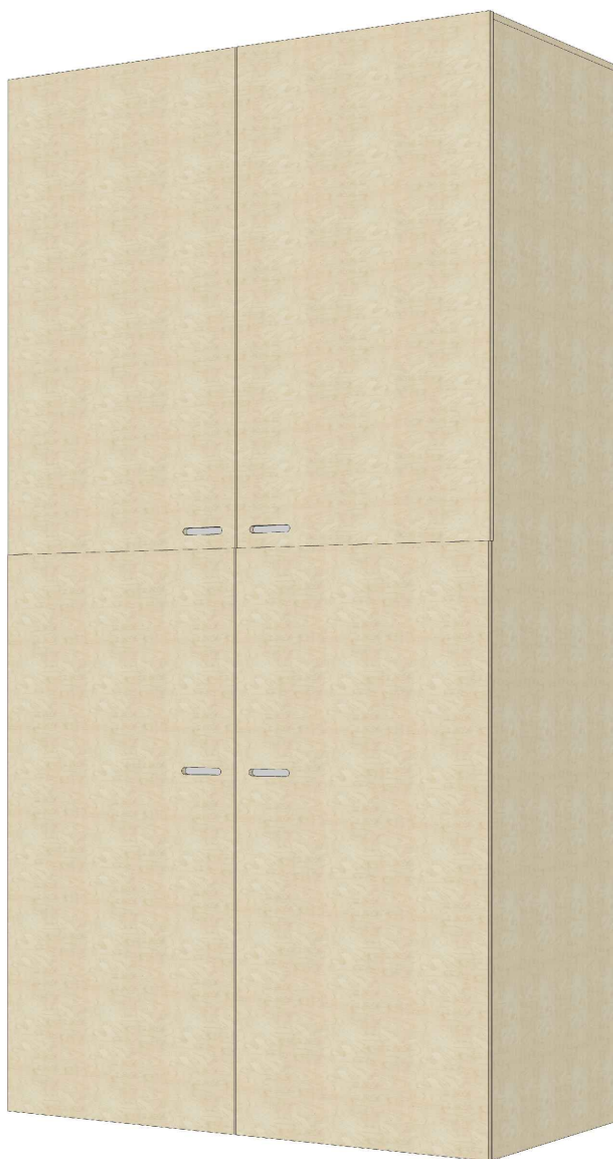
MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.08

T2-10

Počet:

T2-10

1x



## T2-10 Skříň - 1x

popis: skříň pro 7ks lehátek + polštáře a deky, stávající spací prostředky 17ks

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

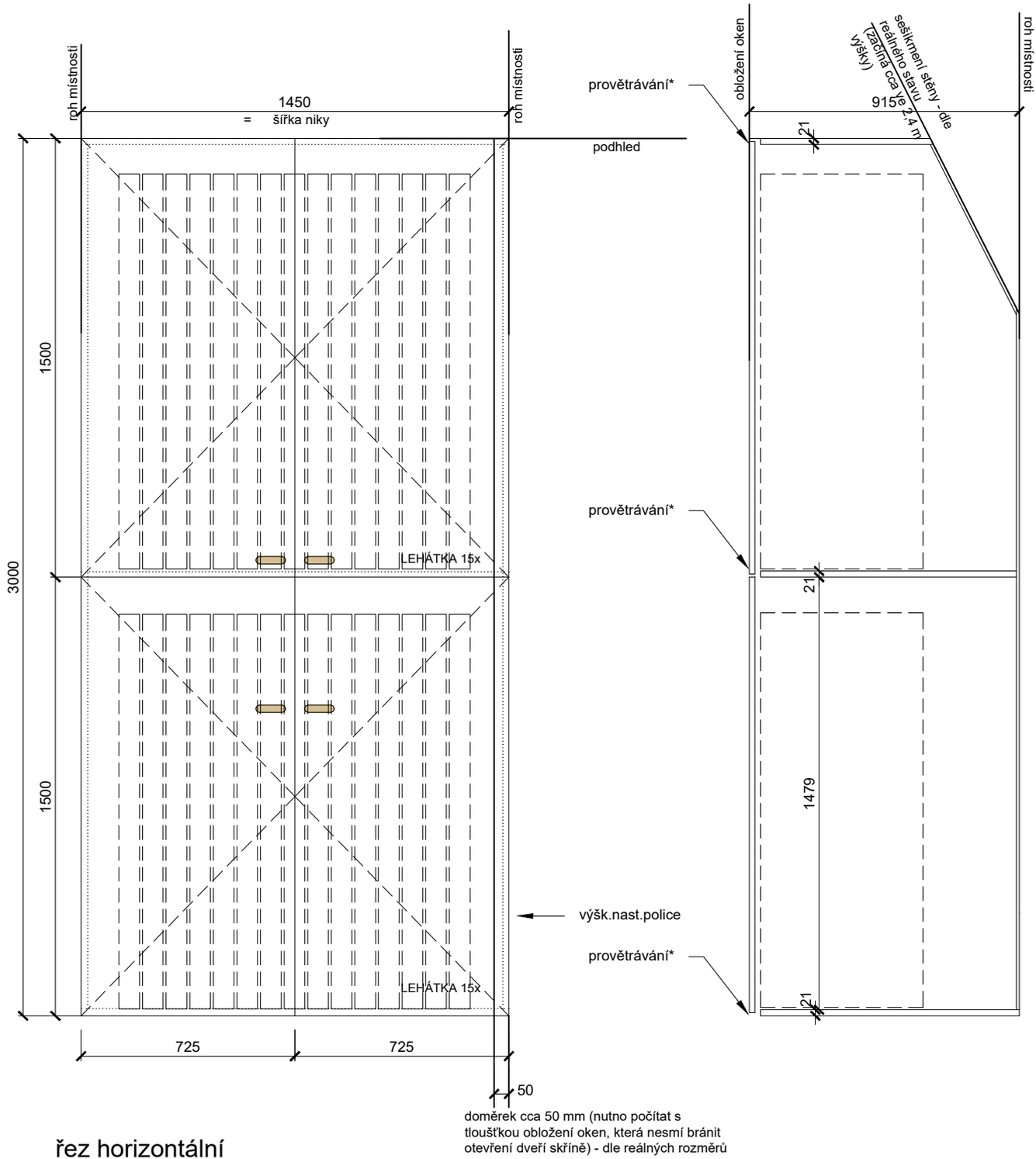
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

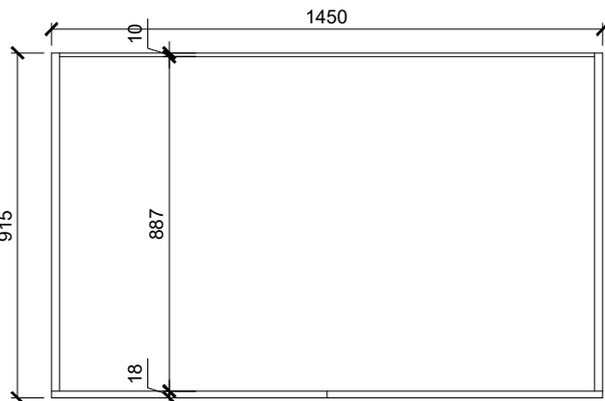
# T2-10 Skříň - 1x

nárys

řez vertikální



řez horizontální



\*zavírací dvířka skříně musí umožňovat provětrávání vnitřku skříně (odvětrávání skrz horní a spodní hrany dvířek)

# KOUTEK PRO DĚTI

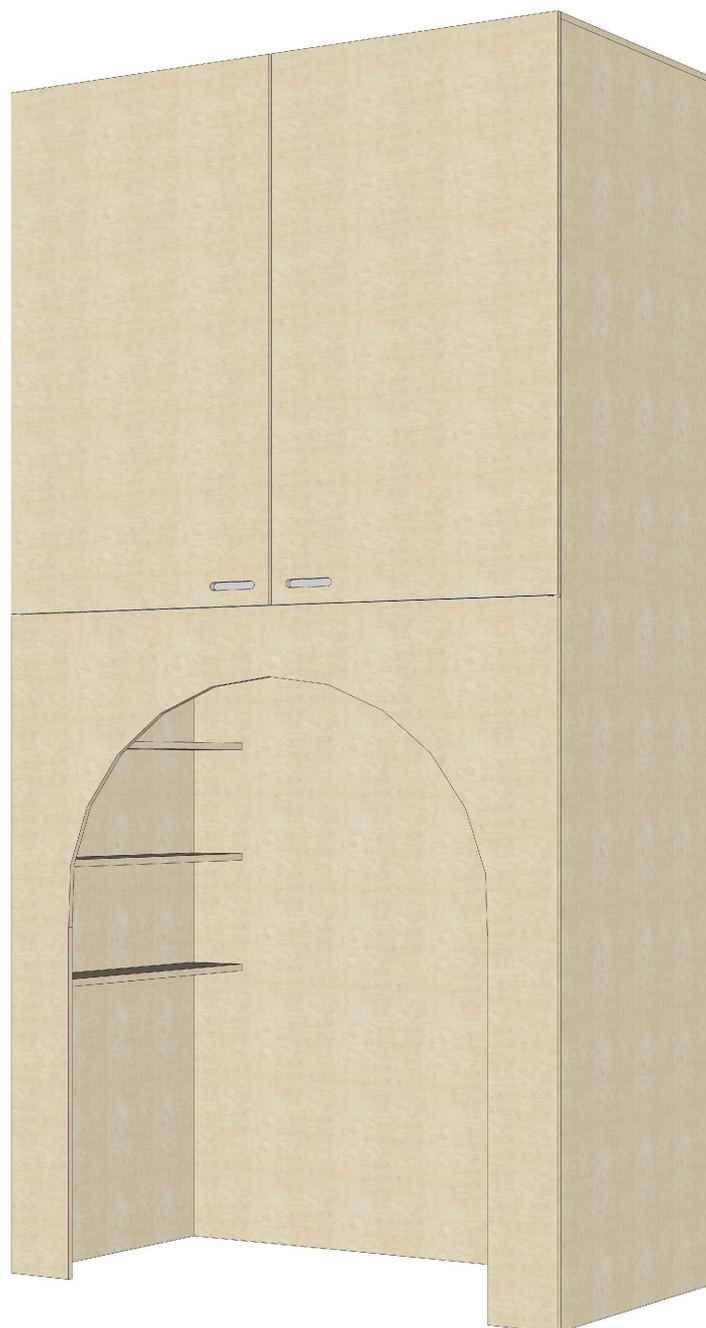
MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.08

T2-11

Počet:

T2-11

1x



## T2-11 Koutek pro děti - 1x

specifikace

popis: koutek pro děti s policemi a šatní tyčí, v horní části prostor na 7ks lehátek + polštáře a deky

vnitřní úprava zadní stěny koutku - bílá magnetická tabule na fixy, 2x tyč na závěsy, 1x tyč na oblečení, vnitřní osvětlení LED páskem

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

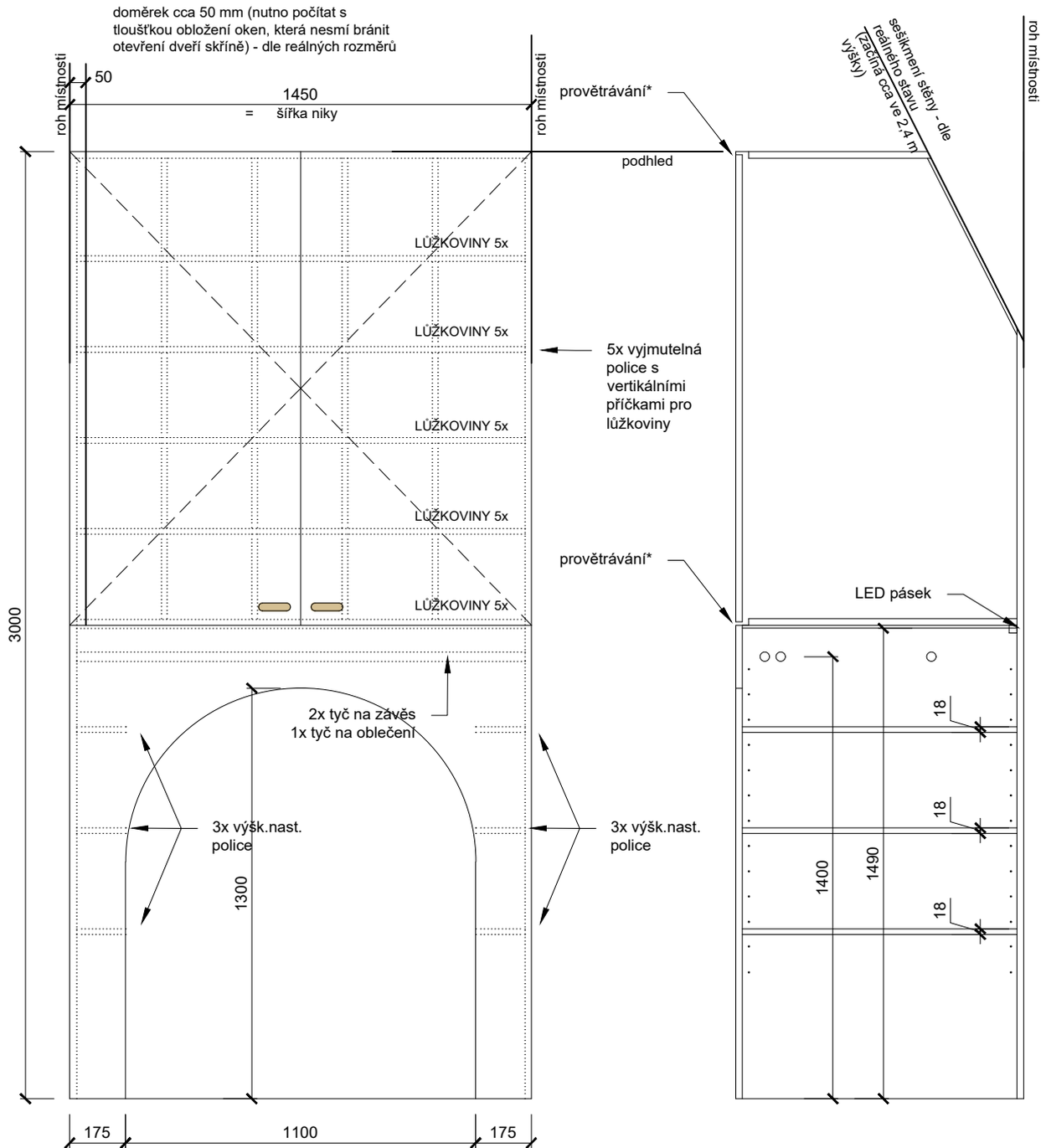
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

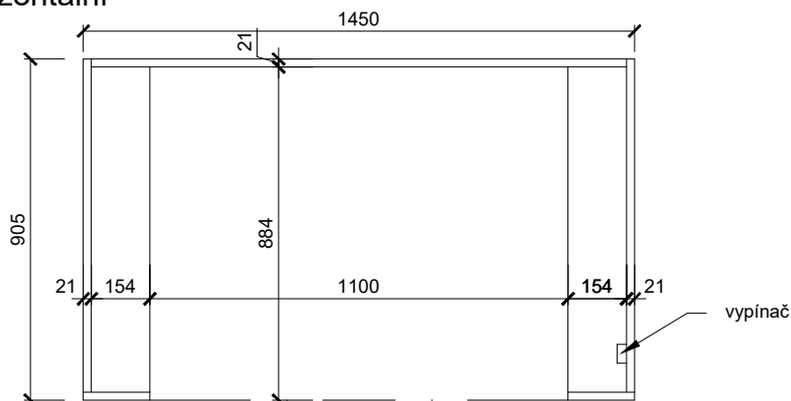
# T2-11 Koutek pro děti - 1x

nárys

řez vertikální



řez horizontální



\*zavírací dvířka skříně musí umožňovat provětrávání vnitřku skříně (odvětrávání skrz horní a spodní hrany dvířek)

# HORNÍ ZÁVĚSNÁ SKŘÍŇKA

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.08

T2-12

Počet:

T2-12

1x



## T2-12 Horní závěsná skříňka - 1x

popis: horní závěsná skříňka s výškově nastavitelnými policemi

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

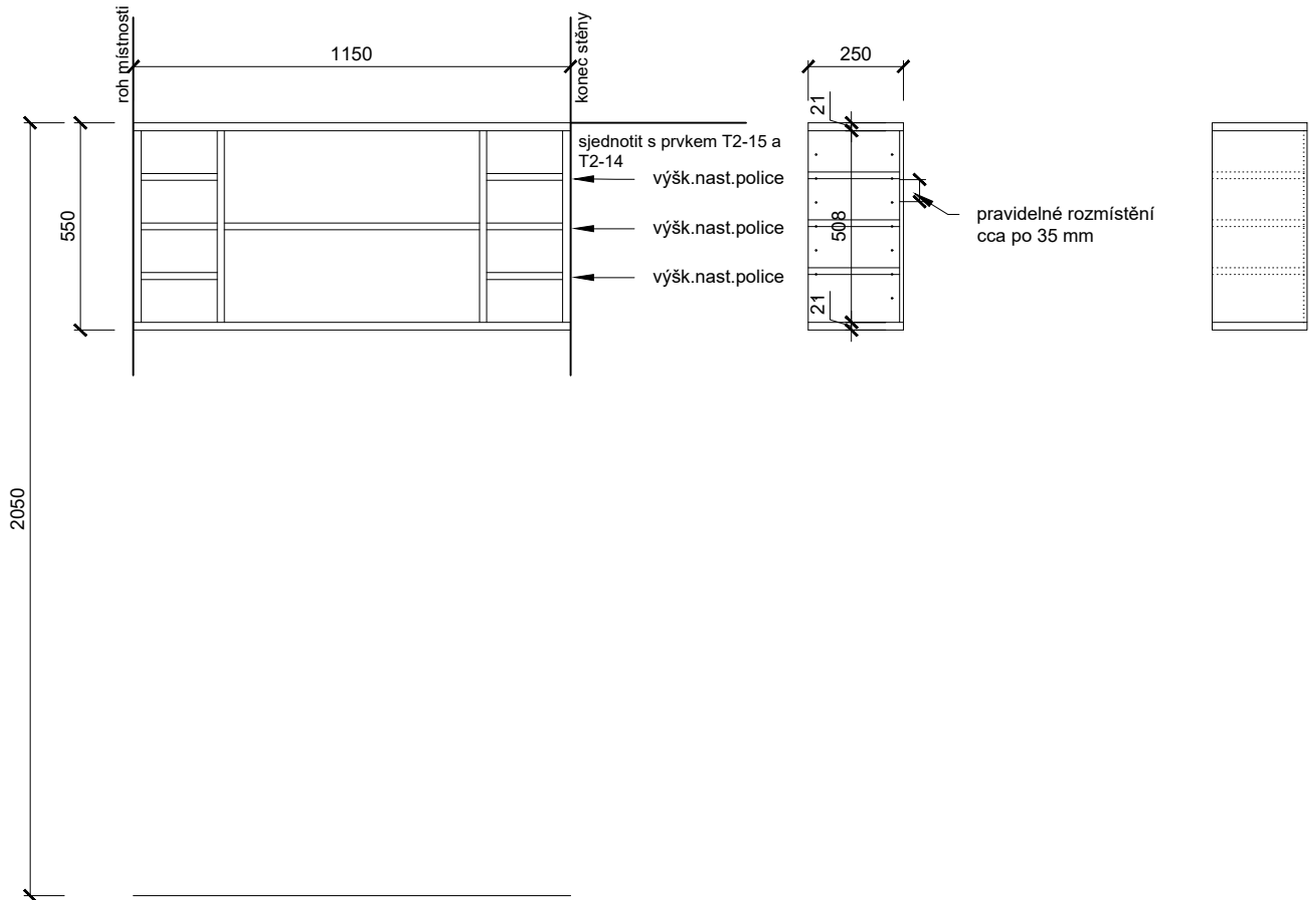
- viz. úvodní specifikace

# T2-12 Horní závěsná skříňka - 1x

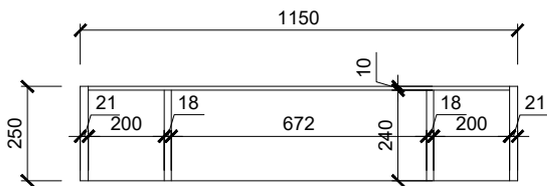
nárys

řez vertikální

bokorys



řez horizontální



# SKŘÍŇ A PÓDIUM

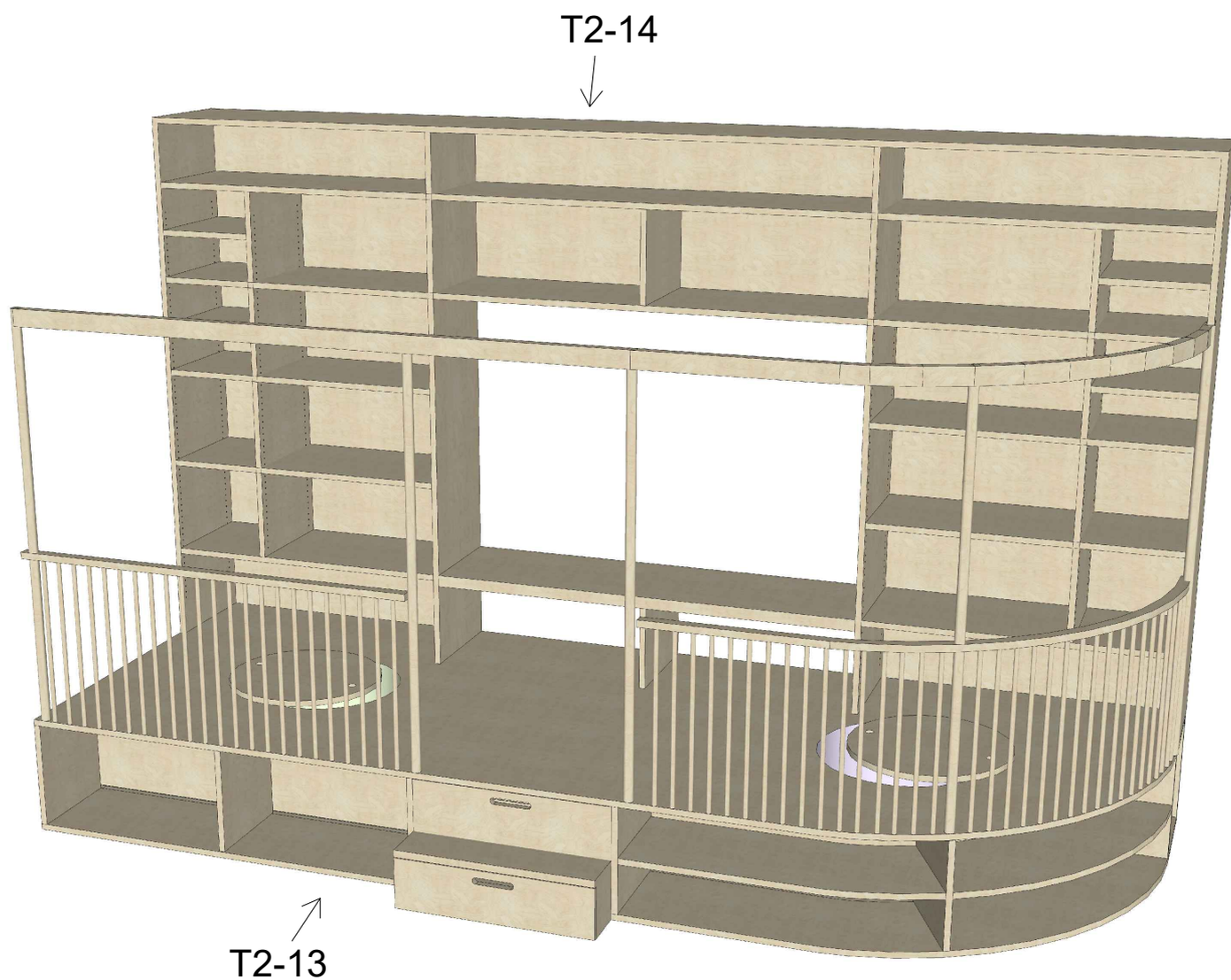
MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.08

T2-13 + T2-14

Počet:

T2-13 1x

T2-14 1x



## T2-14 Skříň - 1x

specifikace

popis: skříň s výškově nastavitelnými policemi, prostor pro sezení š.1300 mm a magnetickou tabuli

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T2-13 Pódium - 1x

specifikace

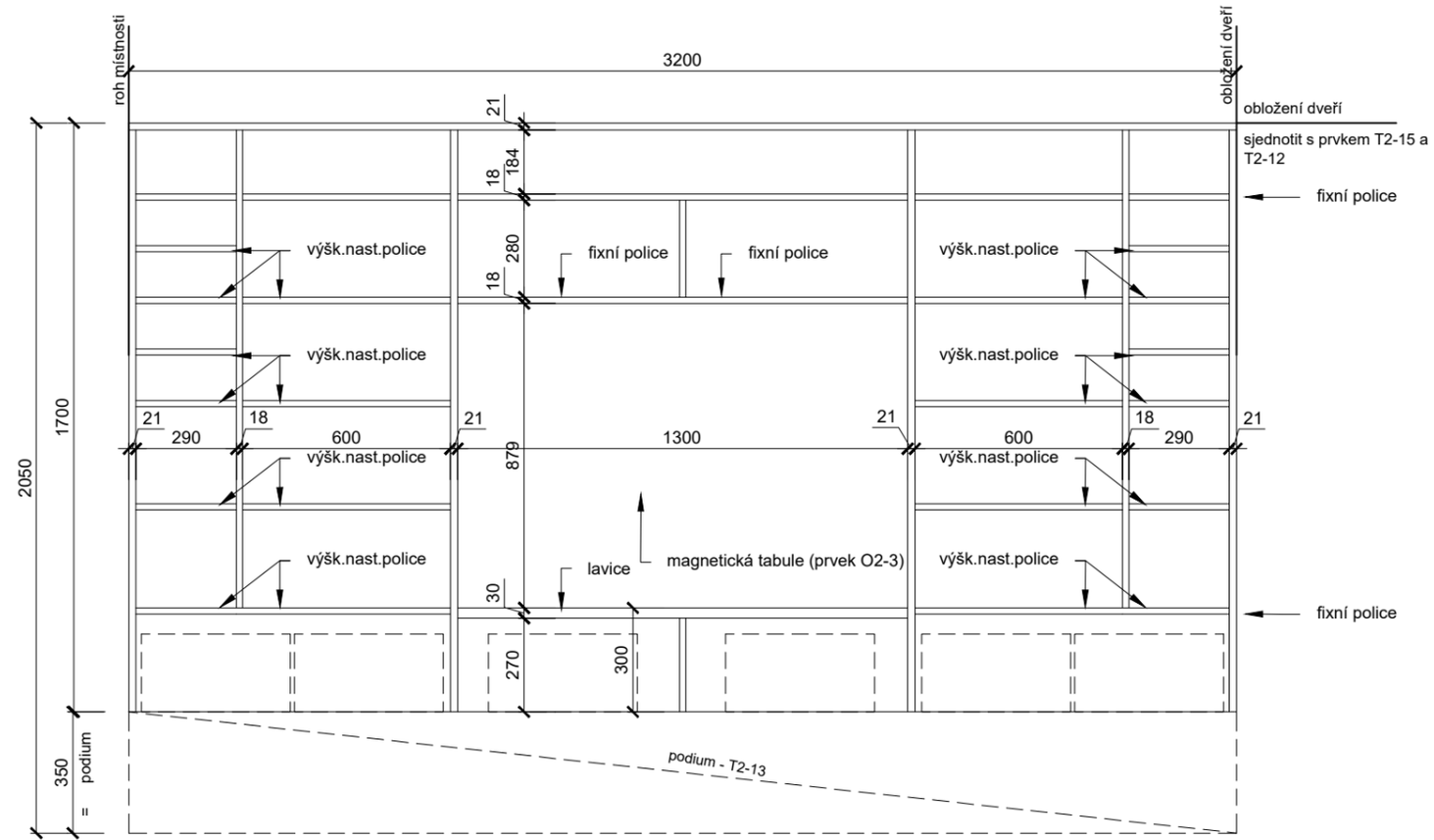
popis: podium s místem pro uložení hraček a policemi po obvodu

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

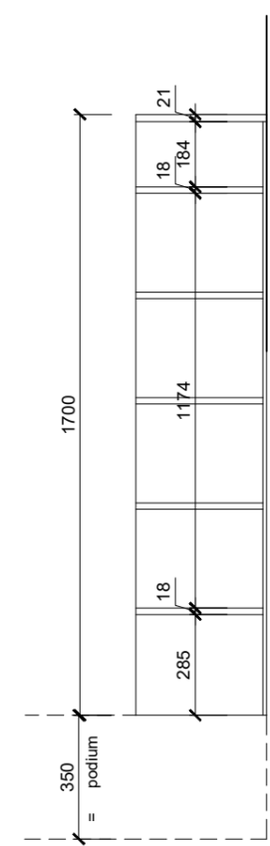
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

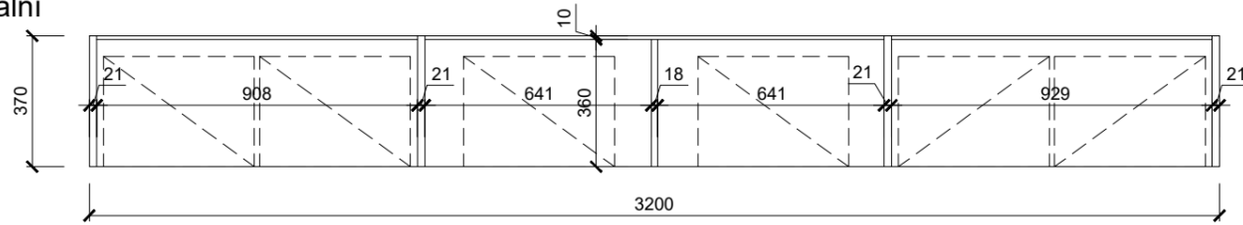
T2-14 Skříň - 1x  
nárýs



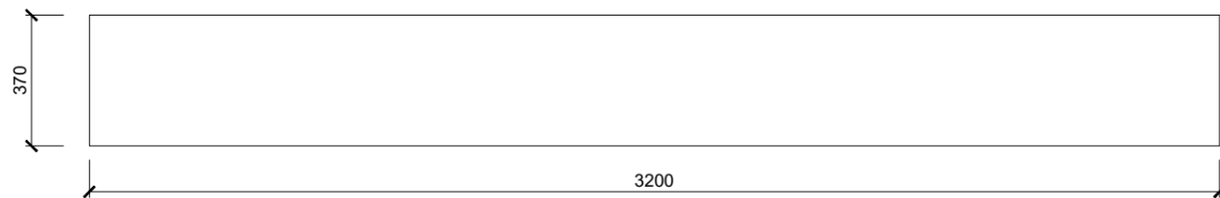
řez vertikální



řez horizontální

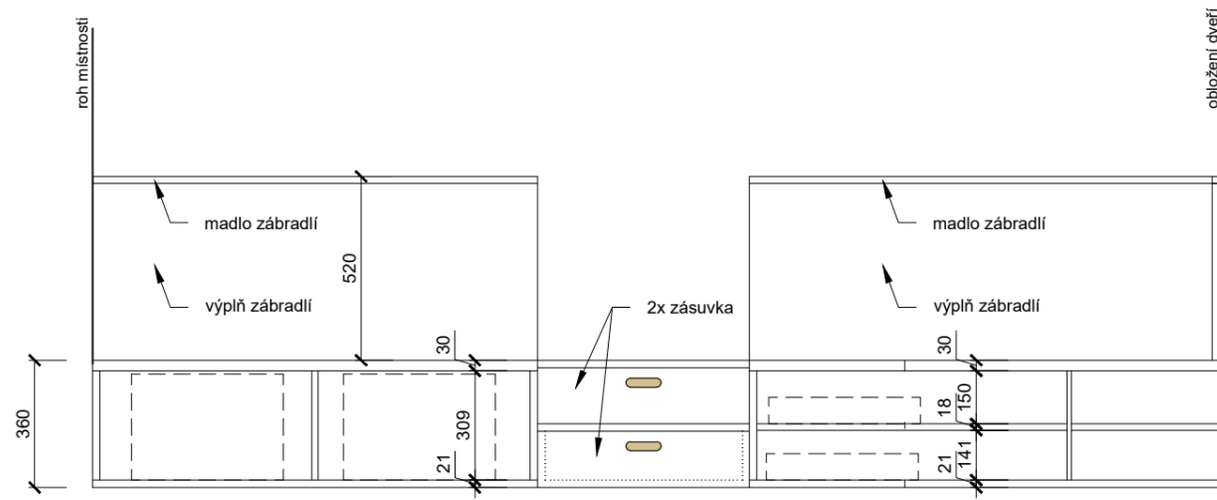


půdorys

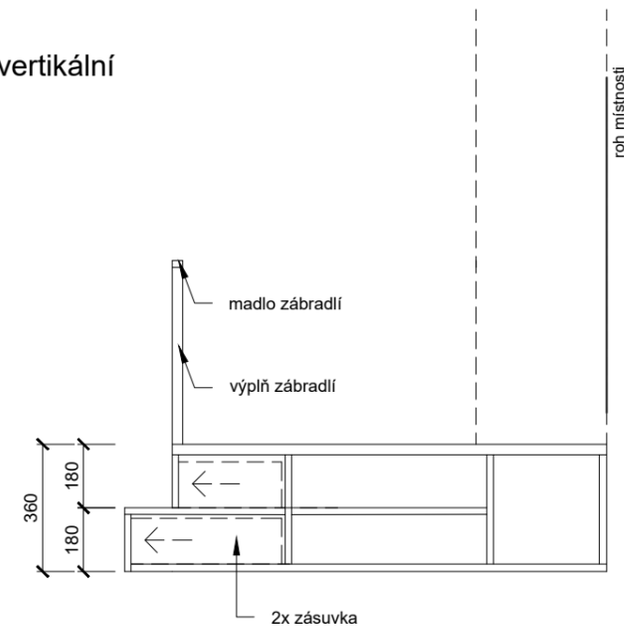


# T2-13 Pódium - 1x

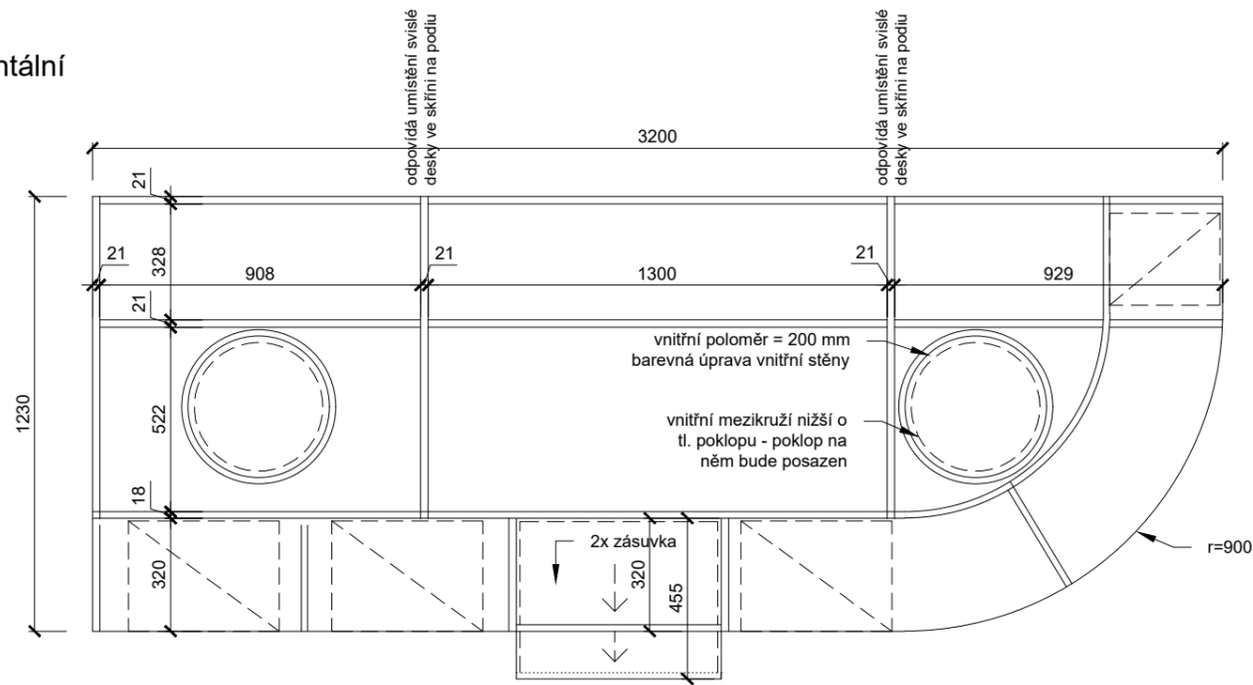
nárys



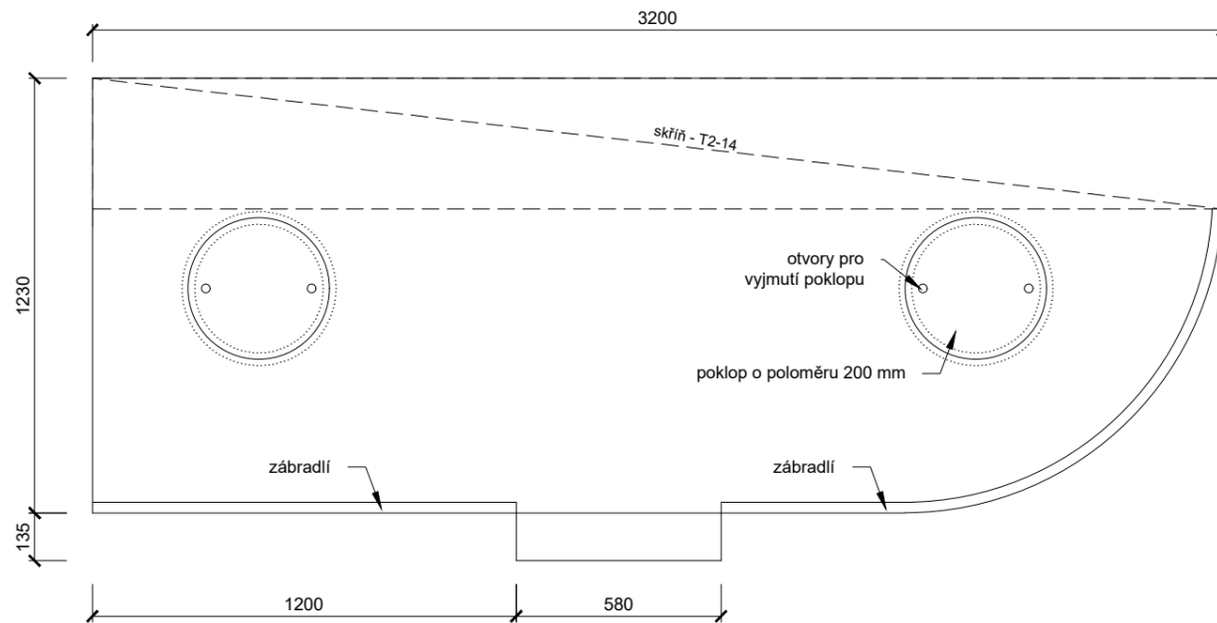
řez vertikální



řez horizontální



půdorys



# SKŘÍŇ S POSUVNÝMI KONTEJNERY A PLŮTKEM

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.08

T2-15 + T2-24 + T2-22

## Počet:

T2-15 1x

T2-22 1x

+ prostor pro 2ks T2-24 ve spodní části knihovny (viz výkaz prvku T2-24)



## T2-15 Skříň - 1x

specifikace

popis: skříň s výškově nastavitelnými policemi a prostorem pro kontejnery (prvek T2-24, 2ks)

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

## T2-22 Čtvrtkruhový plůtek - 1x

specifikace

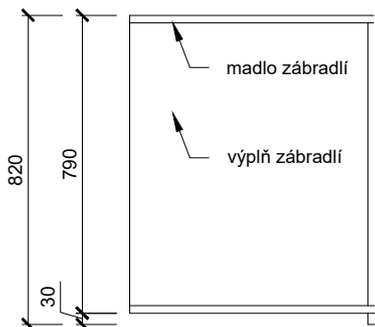
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

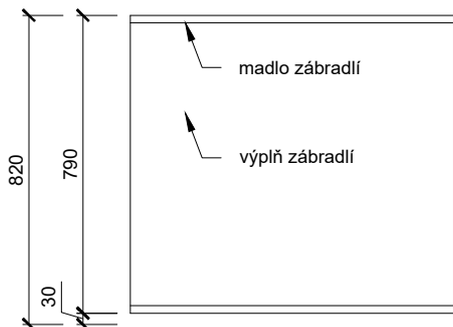
- viz. úvodní specifikace



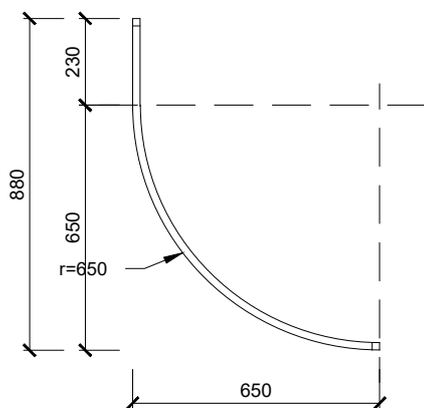
# T2-22 Čtvrtkruhový plůtek nárys



# bokorys



# půdorys



# KNIHOVNA

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.08

T2-30

Počet:

T2-30

1x



## T2-30 Knihovna - 1x

specifikace

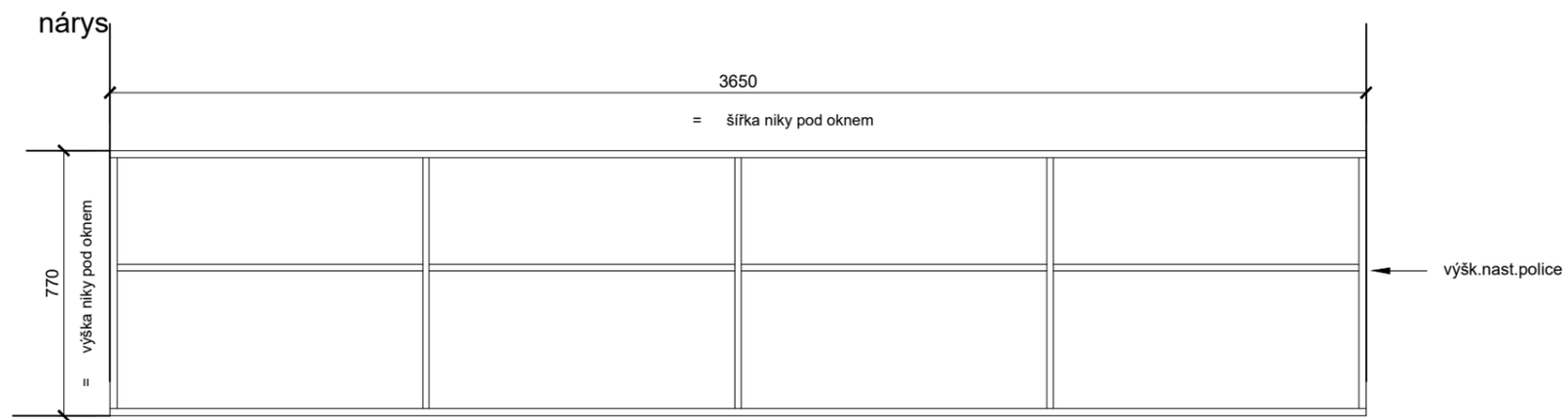
popis: knihovna umístěná pod parapetem okna, výškově nastavitelné police

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

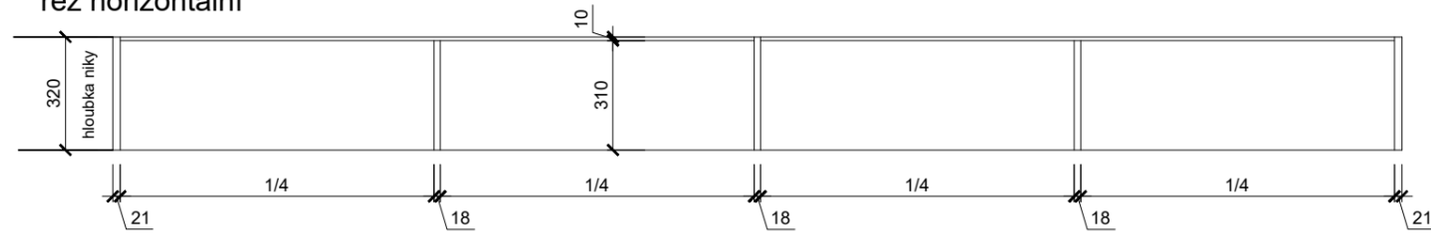
# T2-30 Knihovna - 1x



## řez vertikální



## řez horizontální



# STŮL

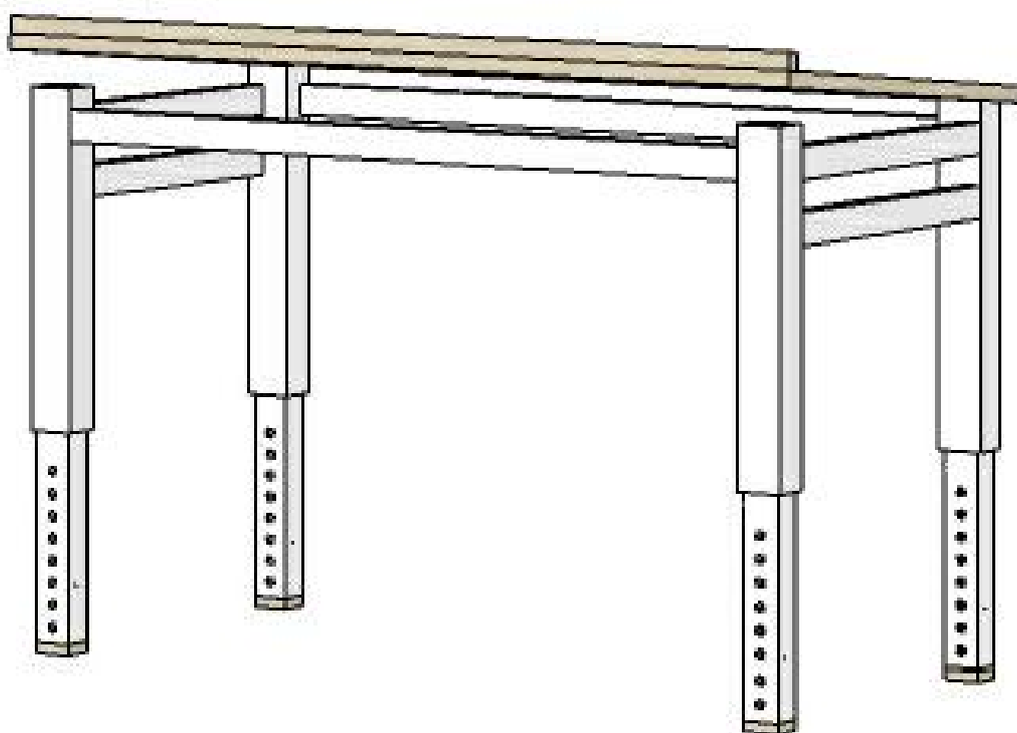
MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.08

T2-31

Počet:

T2-31

1x



## T2-31 Stůl - 1x

specifikace

popis: rostoucí stůl, tři nastavitelné úrovně, polohovatelná deska, deska-překližka + podnož - kov RAL 9016

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

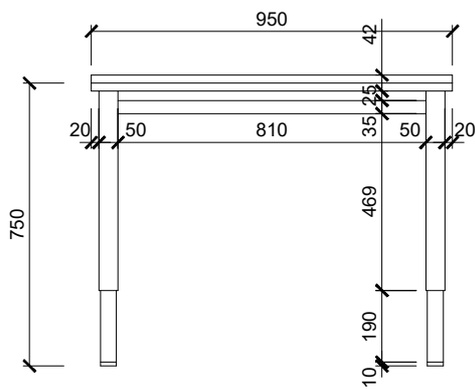
- viz. úvodní specifikace

referenční výrobek: STRICT BRAND HED122F bílá Elektricky výškově nastavitelný kancelářský stůl s nastavitelným úhel

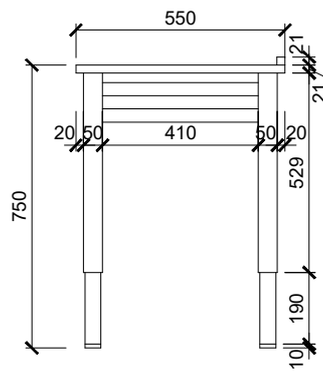


# T2-31 Stůl - 1x

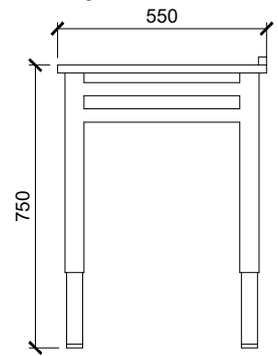
nárys



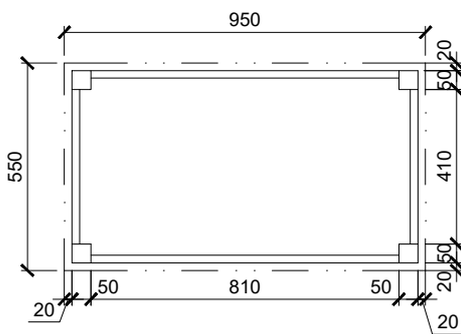
řez vertikální



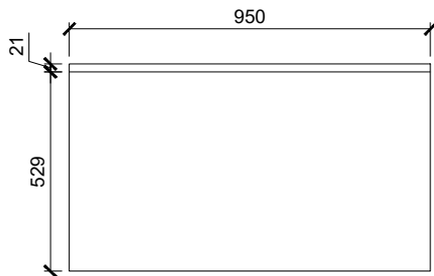
bokorys



řez horizontální



půdorys



# SKŘÍŇKA

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.09

T2-37

Počet:

T2-37

1x



## T2-37 Skříňka - 1x

specifikace

popis: vestavěná skříňka nad geberitem, otvíravá, výškově nastavitelné police, barva bílá

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

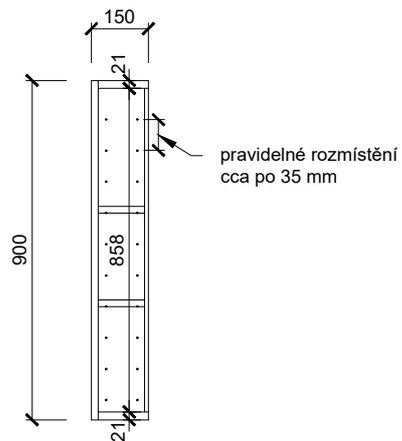
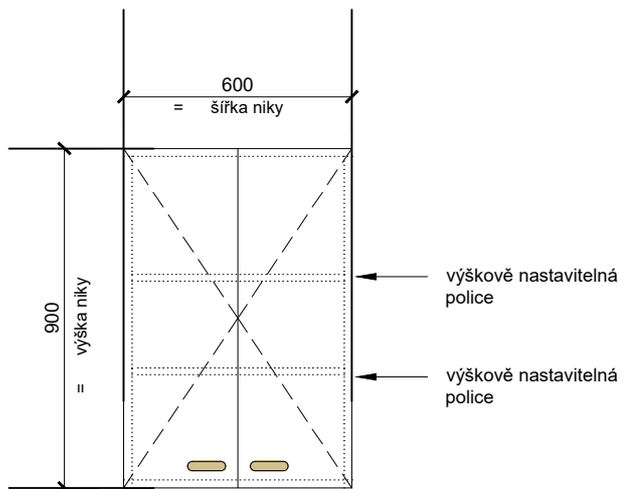
Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

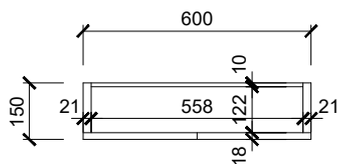
# T2-37 Skříňka - 1x

nárys

řez vertikální



řez horizontální



# POLICE A HÁČKY DO UMÝVÁRNY

MŠ Libocká | 2NP | místnost A-2.10

T2-38

Počet:

T2-38      1x

## T2-38 Police a háčky do umývárny - 1x

specifikace

popis: sestava polic s otvory pro kelímky na zubní kartáčky a háčků k pověšení pláštěnek

- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

- viz. úvodní specifikace

plastový kelímk - ref.výr. Kelímk na zubní kartáček (bejnamin.cz) Rozměry: výška 8,7 cm  
průměr hrdla 7,7 cm, průměr dna 5,3 cm

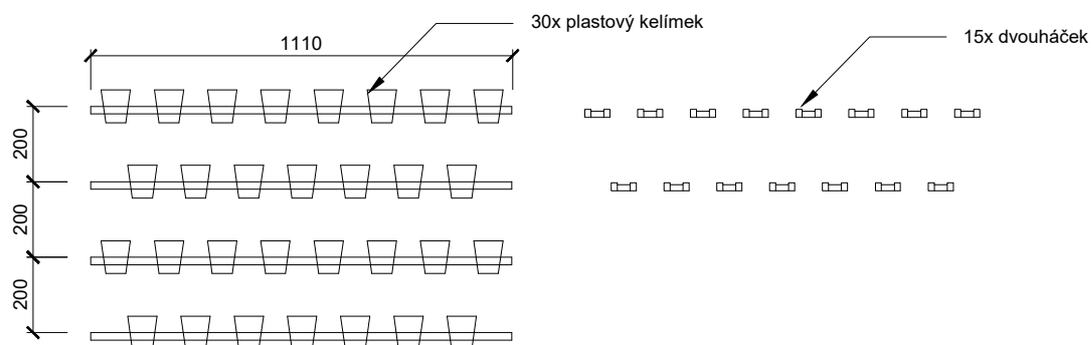


háček - ref.výr. Dvojháček Hansgrohe AddStoris matná bílá 41755700

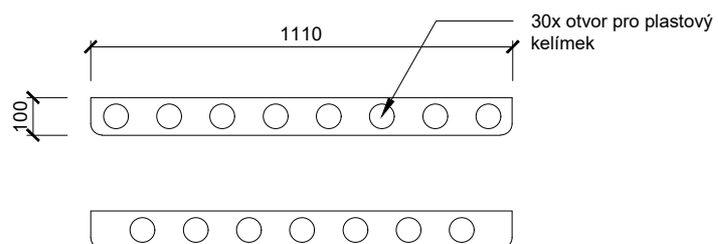


# T2-38 Police a háčky do umývárny - 1x

## nárys

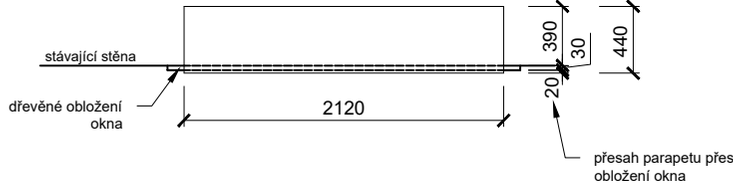
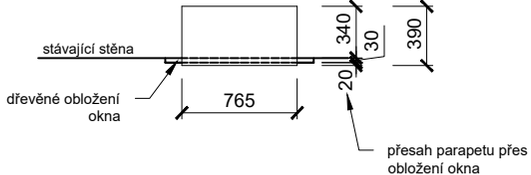


## půdorys



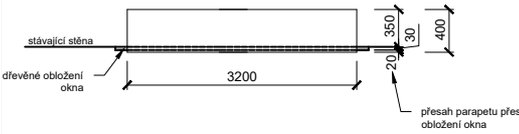
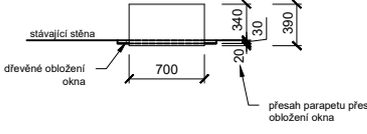
# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

## VÝPIS

OZN.	SCHÉMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
T2-39	<p>PARAPET</p> 	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F9</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc dřevěného obložení okna 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbrušněný jemnozrnným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			2	2	CELKEM		2
			POČET PRVKŮ				
T2-40	<p>PARAPET</p> 	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F10</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- parapet bude přetažen přes přízdívku v jednom kuse</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc dřevěného obložení okna 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbrušněný jemnozrnným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			1	1	CELKEM		1
			POČET PRVKŮ				

## TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

### VÝPIS

OZN.	SCHÉMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
T2-41	<p>PARAPET</p> 	<p><b>Popis: Vnitřní parapet okna F11</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc dřevěného obložení okna 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><b>hrany:</b> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><b>povrchová úprava:</b> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátery bude povrch zbrušovaný jemnozrným smirkem a zbaven prachu</p> <p><b>doplňky:</b> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			1	1	1	1	1
			<b>CELKEM</b>				
T2-42	<p>PARAPET</p> 	<p><b>Popis: Vnitřní parapet okna F12a/F12b</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- parapet bude přetažen přes přízdívku v jednom kuse</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc dřevěného obložení okna 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><b>hrany:</b> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><b>povrchová úprava:</b> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátery bude povrch zbrušovaný jemnozrným smirkem a zbaven prachu</p> <p><b>doplňky:</b> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			2	2	2	2	2
			<b>CELKEM</b>				

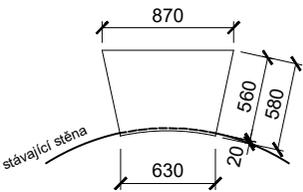
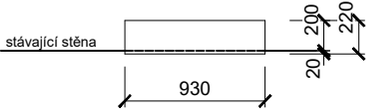
## TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

### VÝPIS

OZN.	SCHÉMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
T2-43	<p style="text-align: center;">PARAPET</p> <p style="font-size: small;">stávající stěna dřevěné obložení okna přesah parapetu přes obložení okna</p>	<p><b>Popis: Vnitřní parapet okna F13</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc dřevěného obložení okna 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><b>hrany:</b> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><b>povrchová úprava:</b> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátery bude povrch zbrušovaný jemnozrným smirkem a zbaven prachu</p> <p><b>doplňky:</b> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			1				1
			CELKEM				
T2-44	<p style="text-align: center;">PARAPET</p> <p style="font-size: small;">stávající stěna</p>	<p><b>Popis: Vnitřní parapet okna F14</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- parapet bude přetažen přes přízdívku v jednom kuse</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc stěny 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><b>hrany:</b> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><b>povrchová úprava:</b> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátery bude povrch zbrušovaný jemnozrným smirkem a zbaven prachu</p> <p><b>doplňky:</b> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
					1		1
			CELKEM				

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

## VÝPIS

OZN.	SCHÉMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
T2-45	PARAPET  	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F15a/F15b</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc stěny 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbruššený jemnozrnným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			3	3	CELKEM		3
			<b>POČET PRVKŮ</b>				
T2-46	PARAPET  	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F8</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- parapet bude přetažen přes přízdívku v jednom kuse</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc stěny 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbruššený jemnozrnným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			2	2	CELKEM		2
			<b>POČET PRVKŮ</b>				

# DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

MŠ Libocká | 2NP

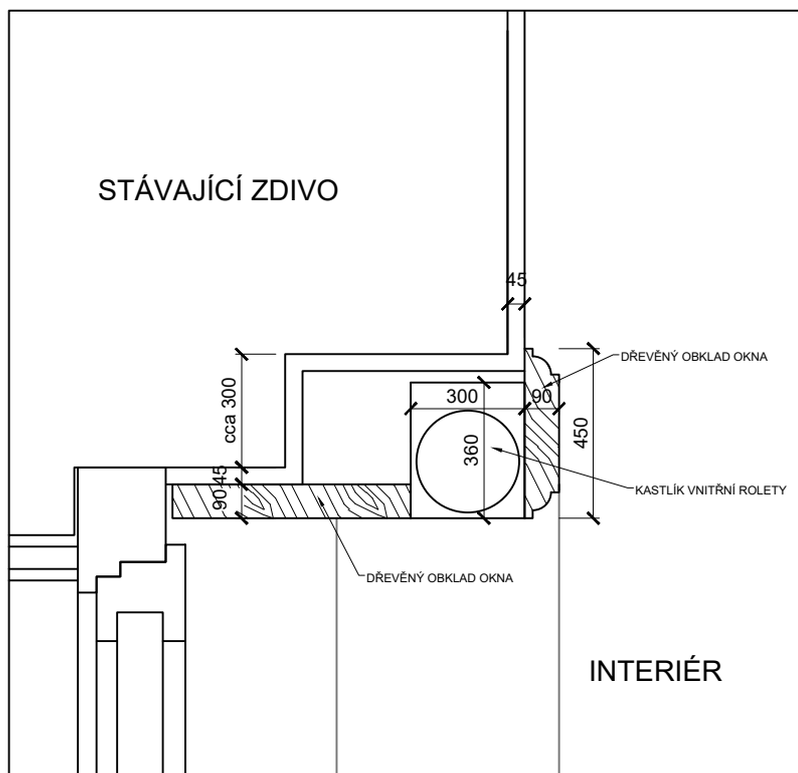
T2-100

## Počet:

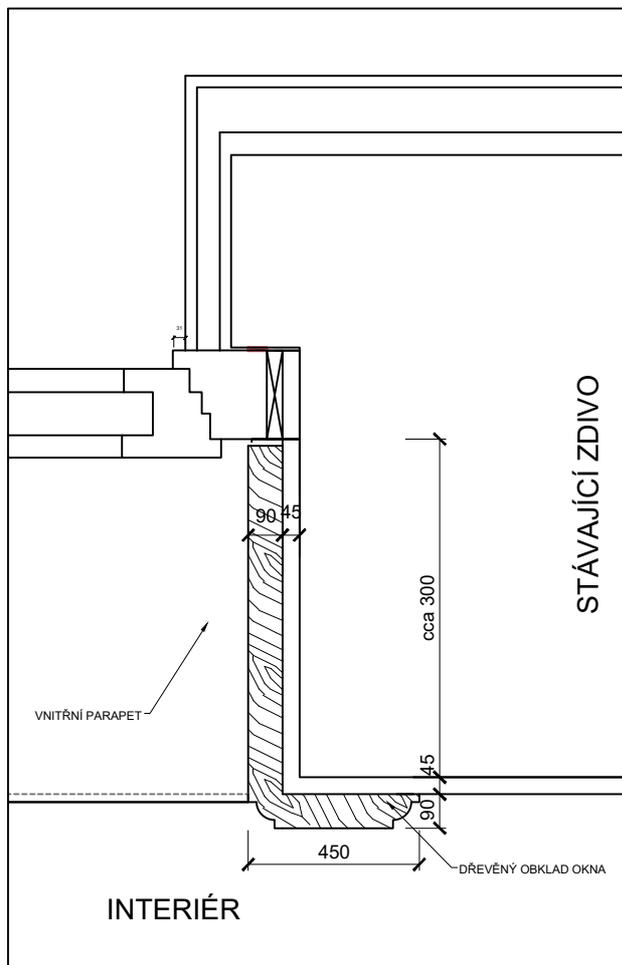
T2-100	1x
T2-101	1x
T2-102	1x
T2-103	1x
T2-104	1x
T2-105	1x

popis: dřevěné obložení okna z masivního dřeva, strojově frézovaná profilace, rozměry a profilace dle schématu, povrchová úprava a odstín shodné s povrchovou úpravou oken, NUTNÉ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO ROZMĚRU OTVORU

### PROFILACE - NADPRAŽÍ

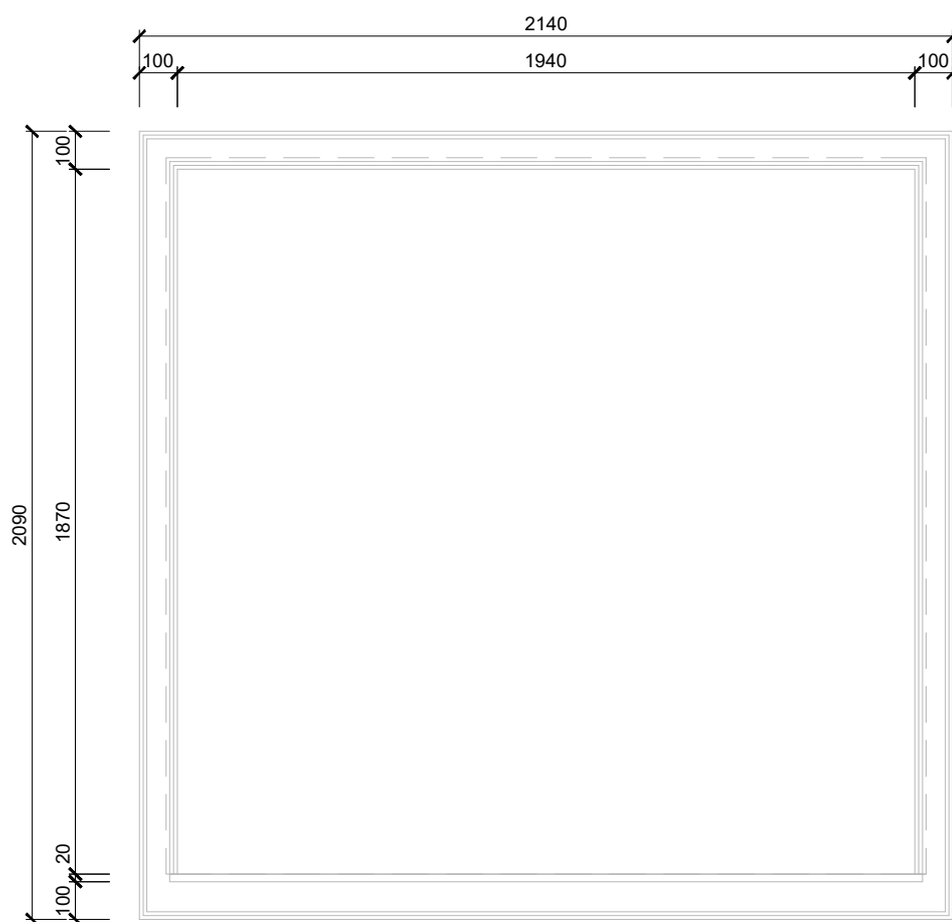


### PROFILACE - OSTĚNÍ



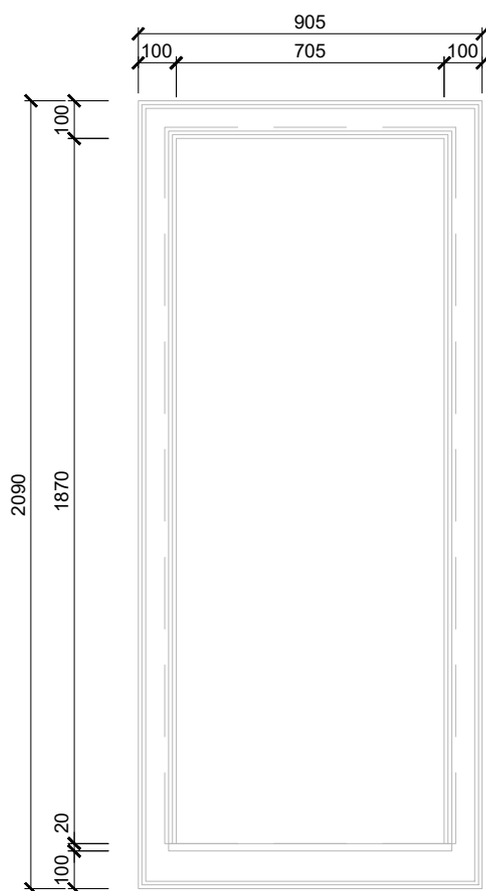
# T2-100 DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

nárys



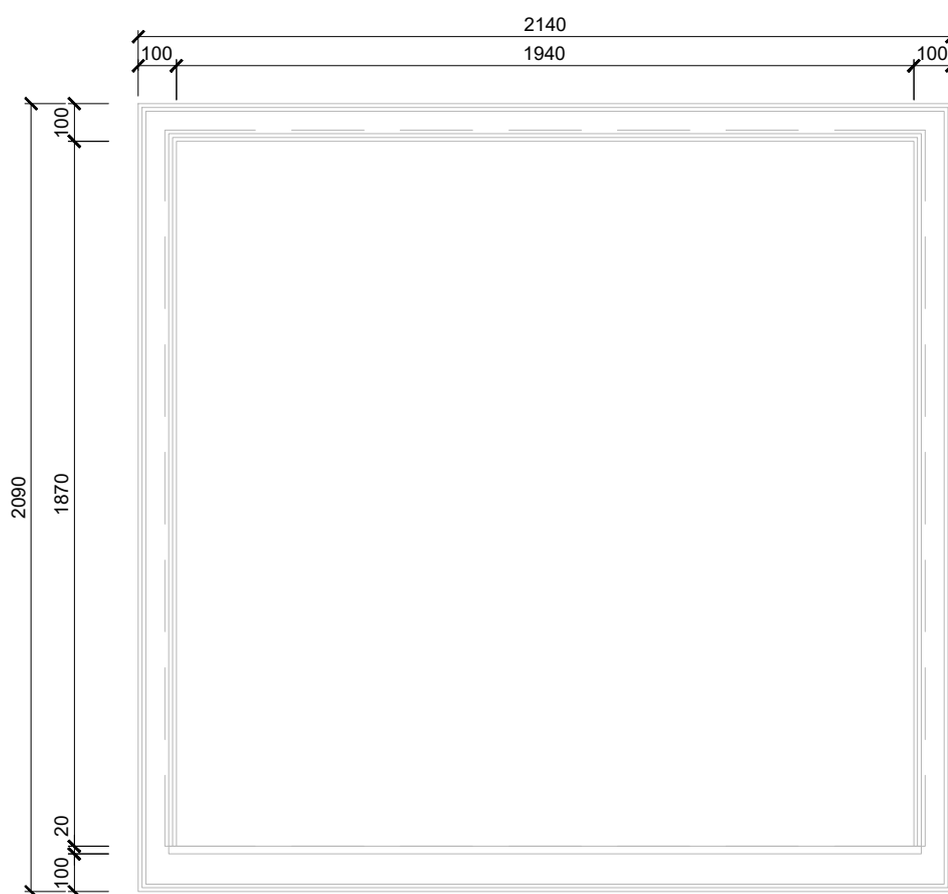
# T2-101 DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

nárys



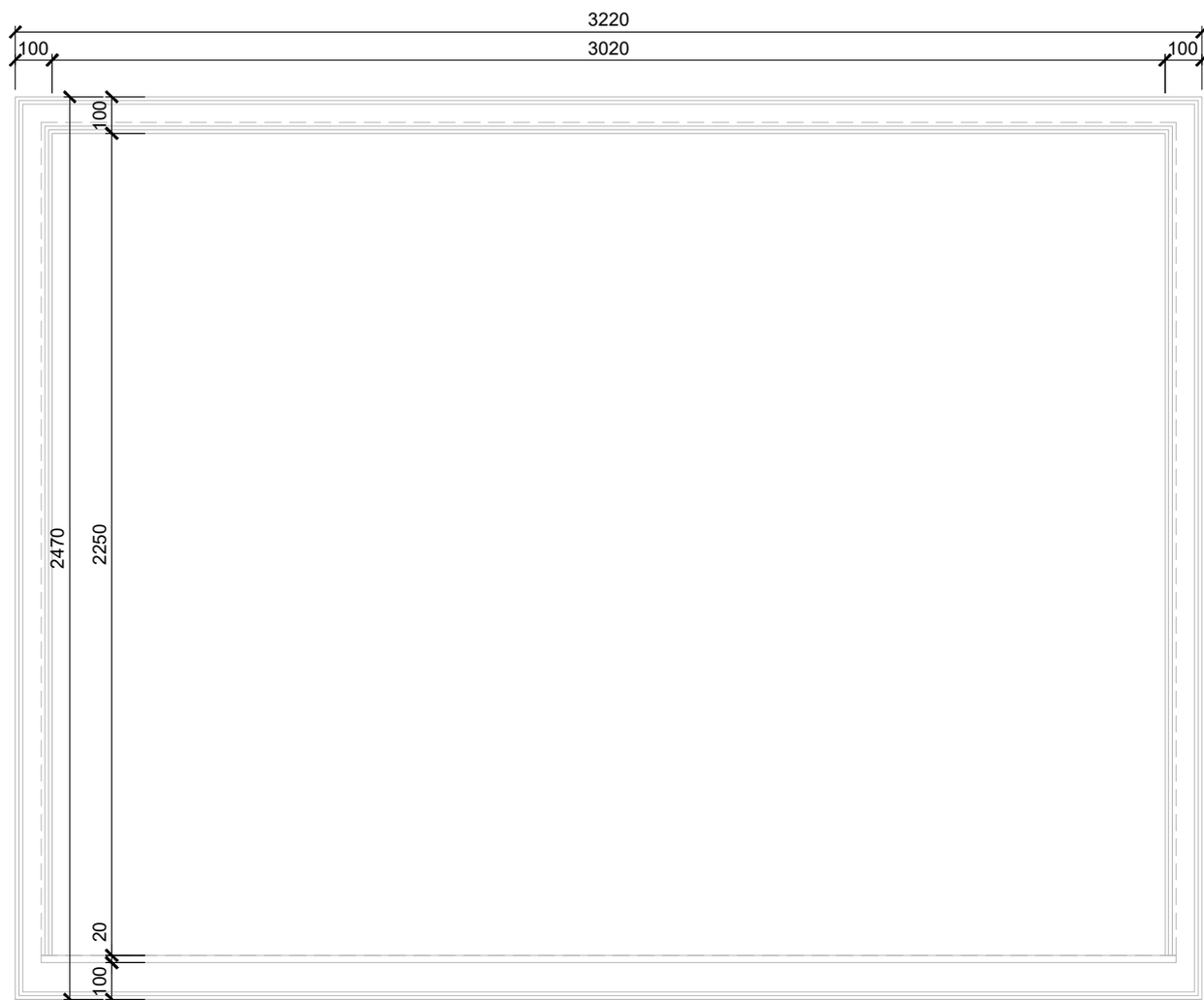
# T2-102 DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

nárys



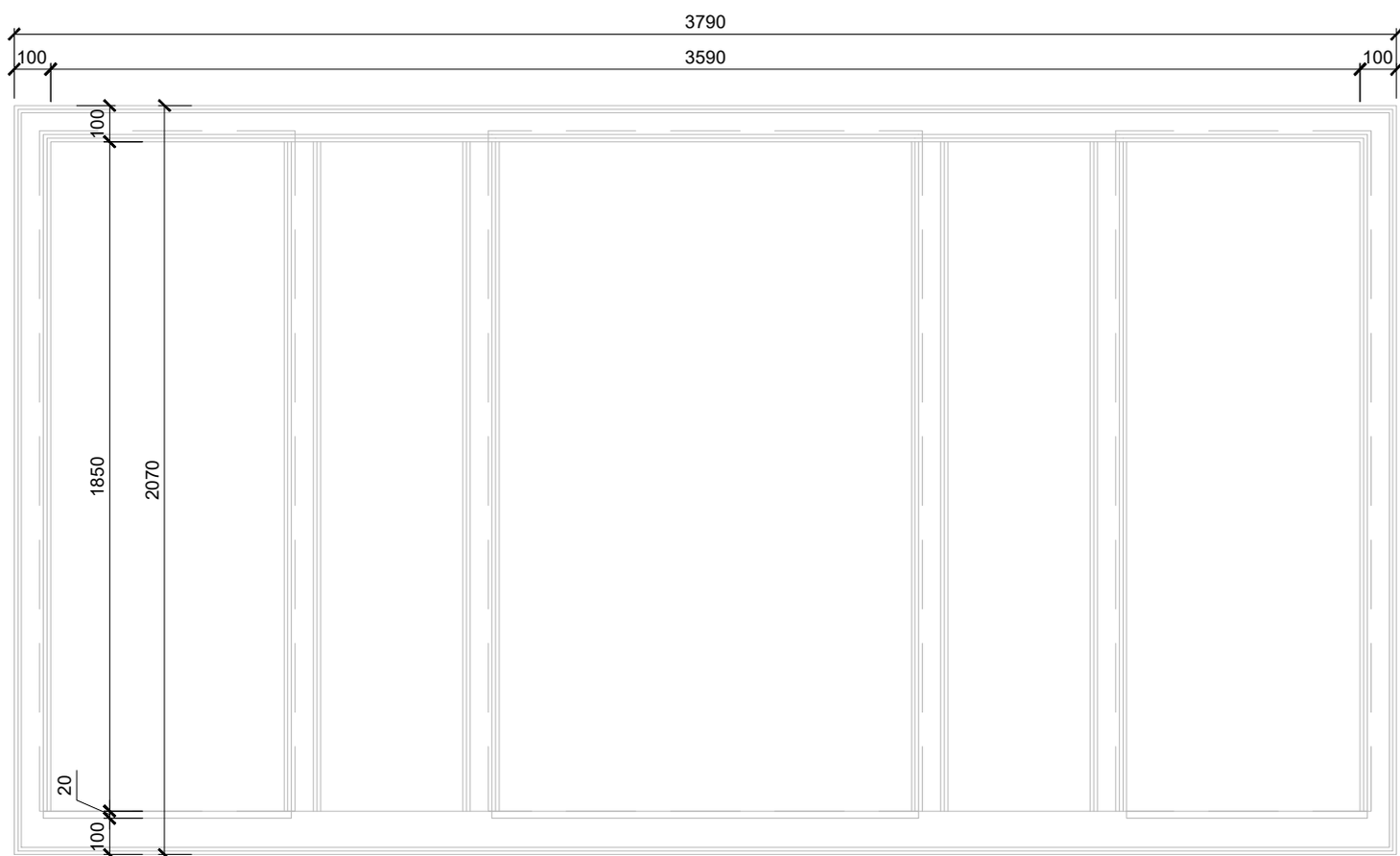
# T2-103 DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

nárys



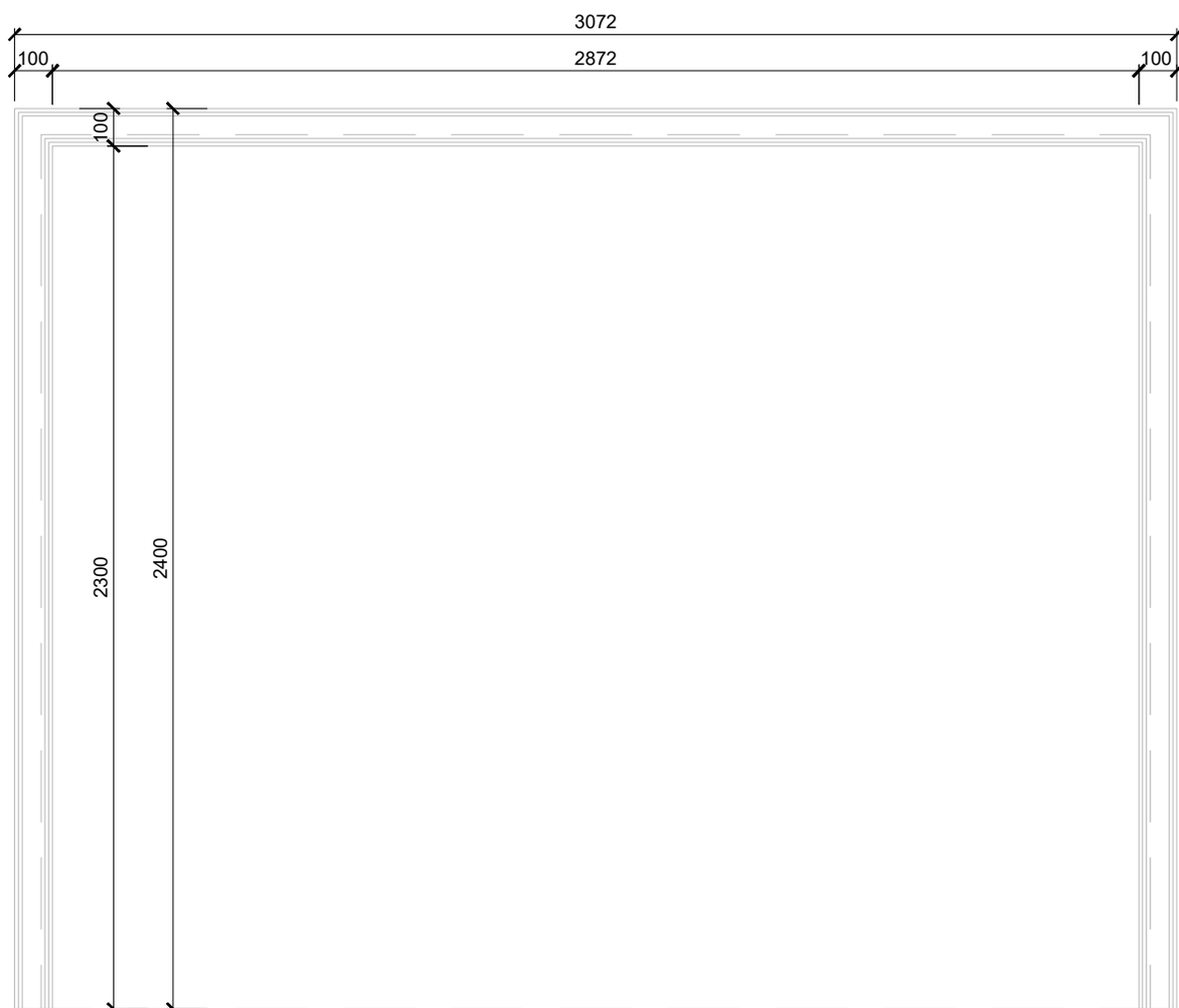
# T2-104 DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

nárys



# T2-105 DŘEVĚNÝ OKENNÍ OBKLAD

nárys



# SKŘÍŇKA - ARCHIV

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.01

T3-15

## Počet:

T3-15      1x

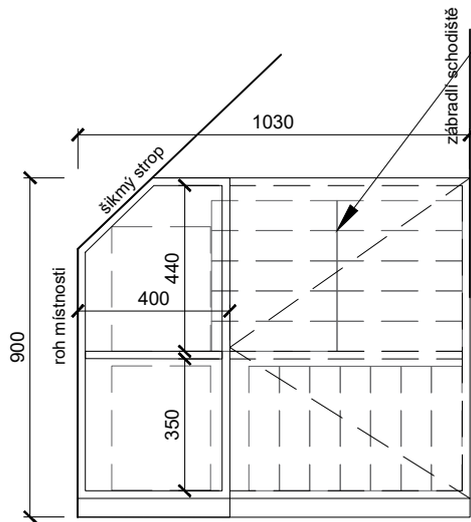
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

## Popis konstrukce:

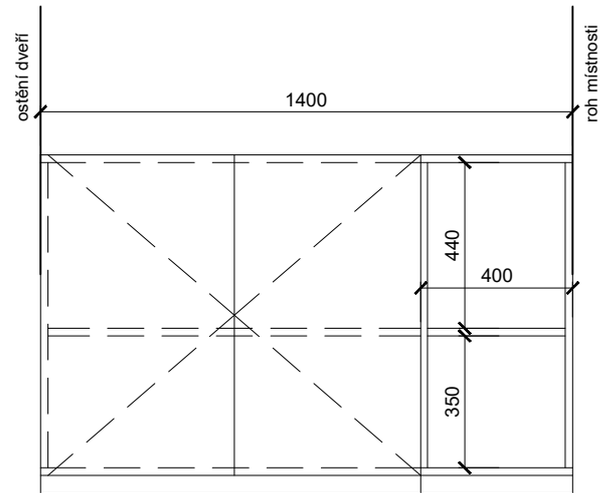
- viz. úvodní specifikace

# T3-15 Skříňka - archiv - 1x

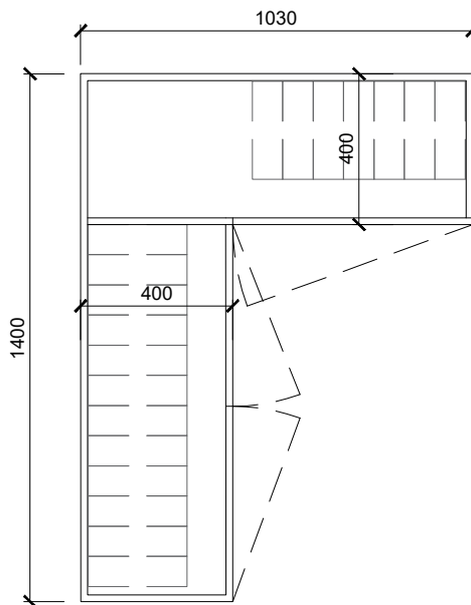
nárys



bokorys



půdorys



# TRUHLÁŘSKY ŘEŠENÁ ŠATNÍ STĚNA

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.02

T3-1

**Počet:**

T3-1      **1x**

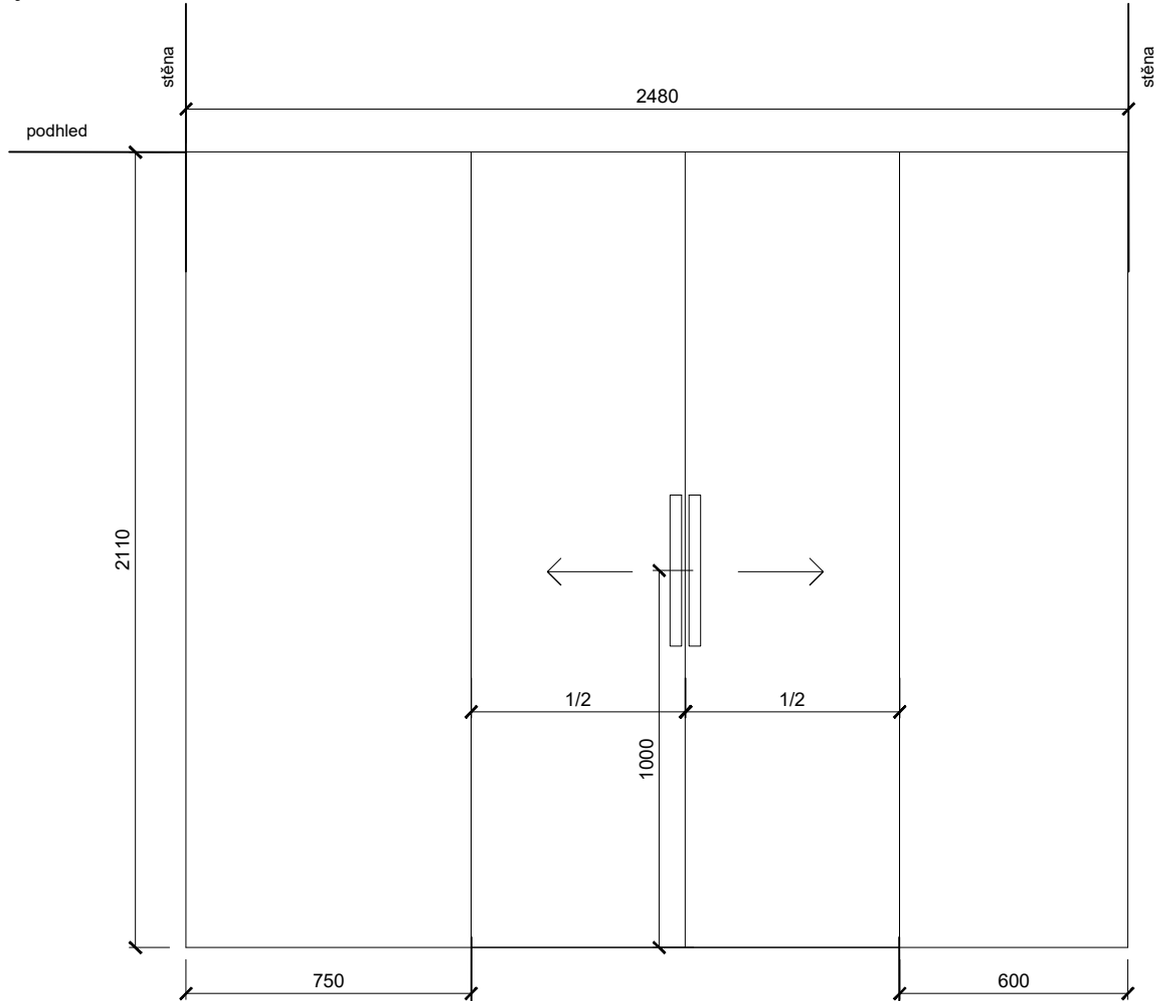
-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

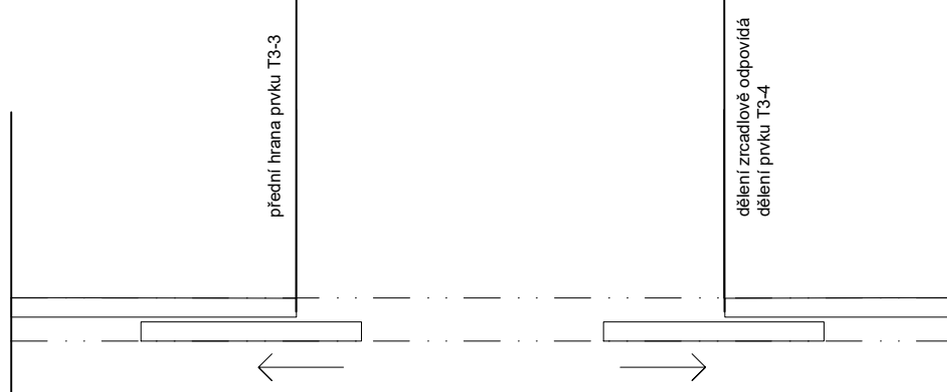
-                    viz. úvodní specifikace

# T3-1 Truhlářsky řešená šatní stěna - 1x

nárys



půdorys



# TRUHLÁŘSKY ŘEŠENÁ ŠATNÍ STĚNA

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.02

T3-4

**Počet:**

T3-4

**1x**

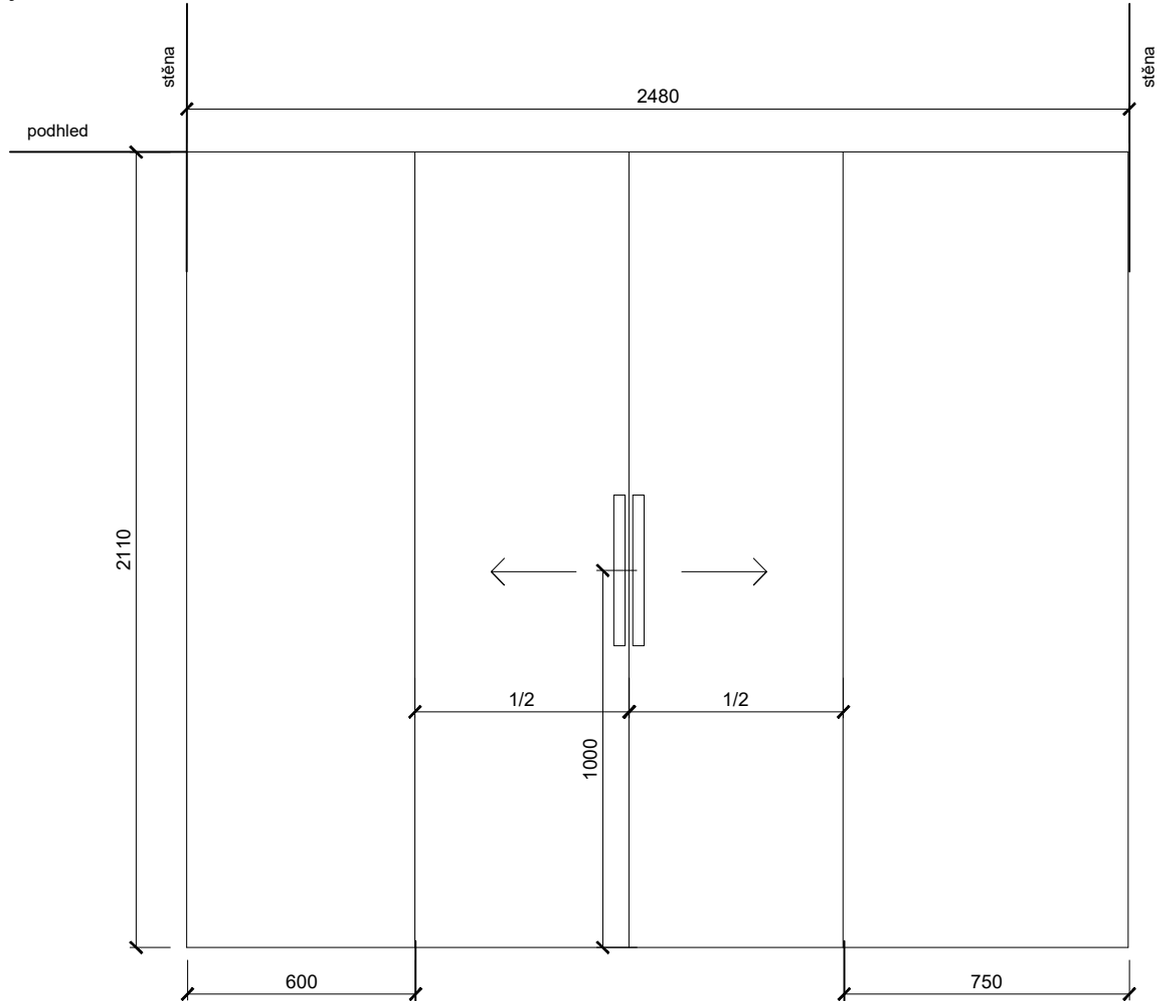
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

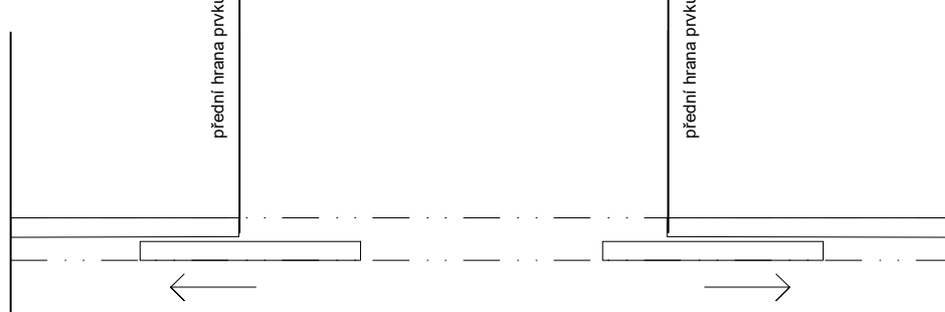
- viz. úvodní specifikace

# T3-4 Truhlářsky řešená šatní stěna - 1x

nárys



půdorys



# SKŘÍŇKA - ARCHIV

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.02

T3-11

## Počet:

T3-11      1x

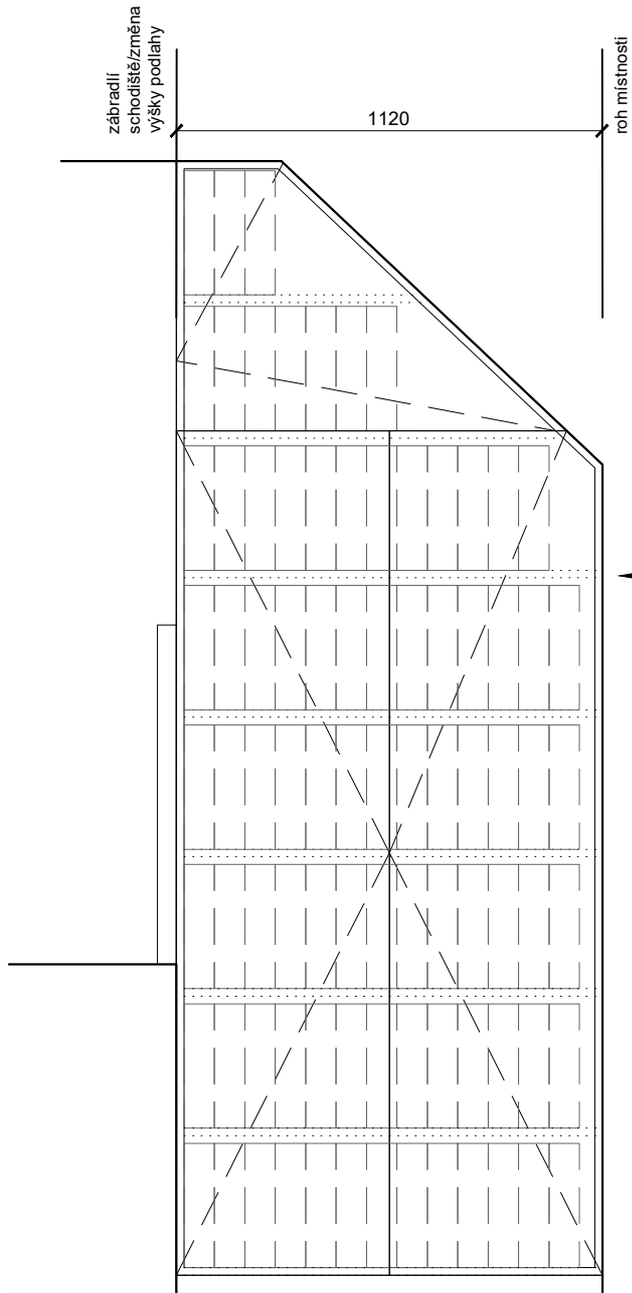
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

## Popis konstrukce:

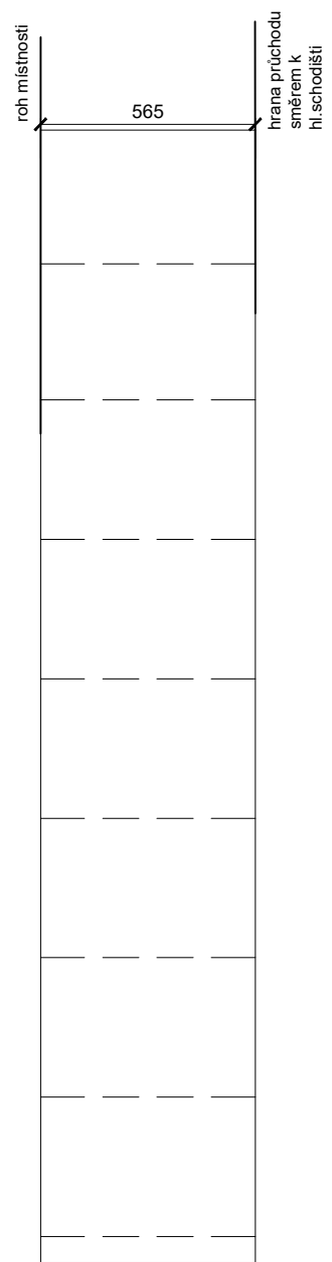
- viz. úvodní specifikace

# T3-1 Skříňka - archiv - 1x

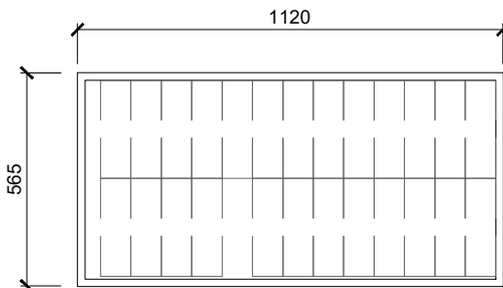
nárys



bokorys



půdorys



# SKŘÍŇKA NAD DVEŘMI

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.02

T3-16

**Počet:**

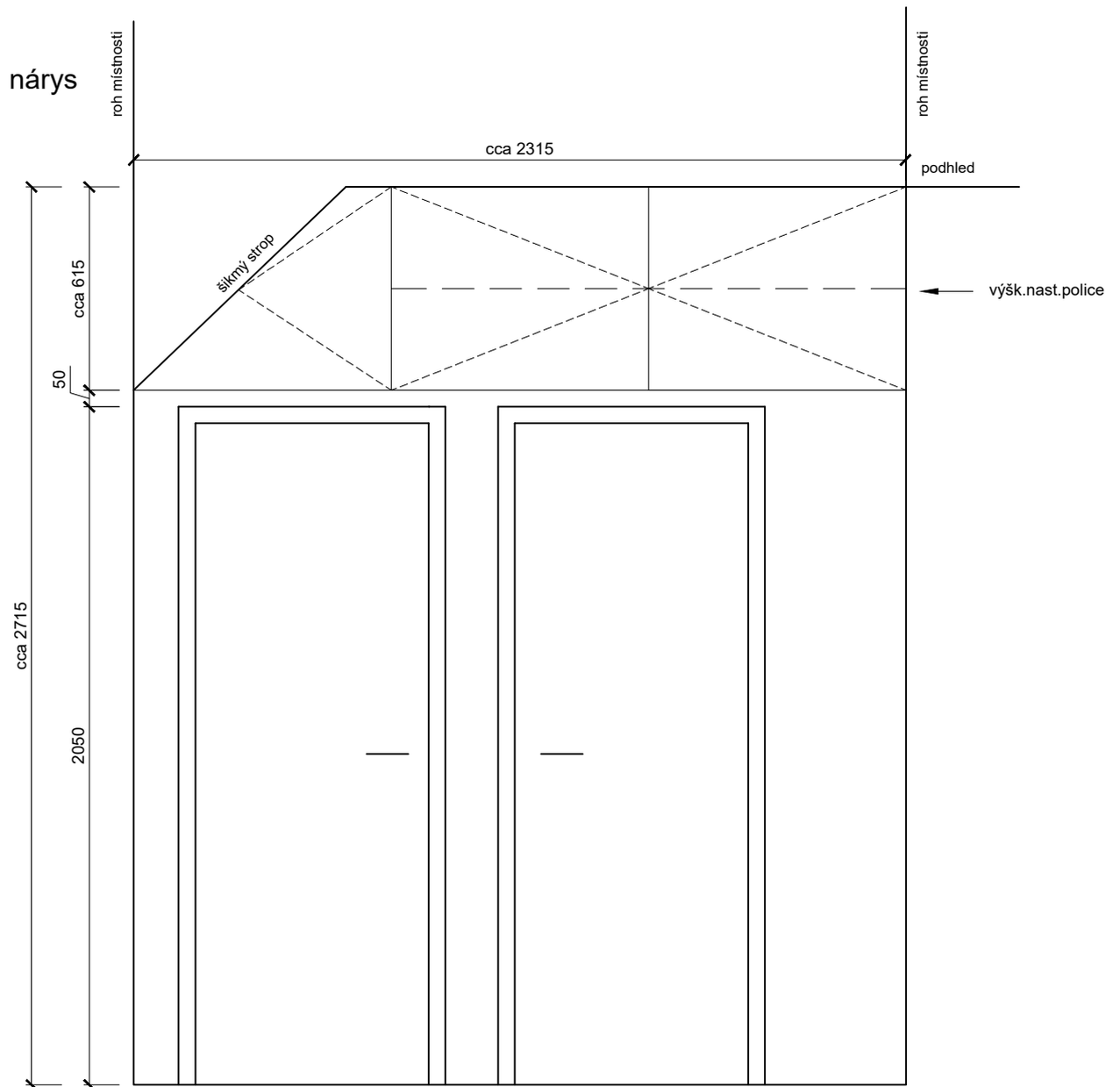
T3-16      **1x**

-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

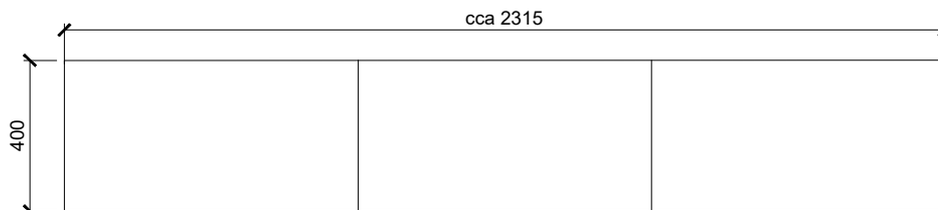
Popis konstrukce:

-                    viz. úvodní specifikace

# T3-16 Skříňka nad dveřmi - 1x



## půdorys



# POLICE NA ODKLÁDÁNÍ VĚCÍ

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.04

T3-7

**Počet:**

T3-7            **1x**

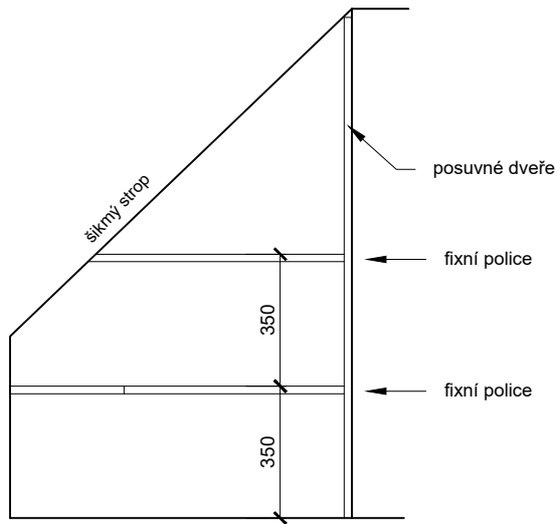
- prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

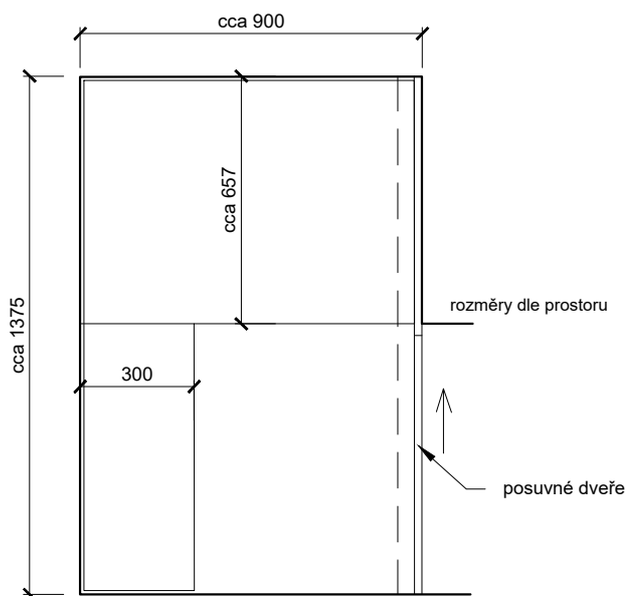
- viz. úvodní specifikace

# T3-7 Police na odkládání věcí - 1x

nárys



půdorys



# KUCHYŇ

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.05

T3-9

## Počet:

T3-9            1x

-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

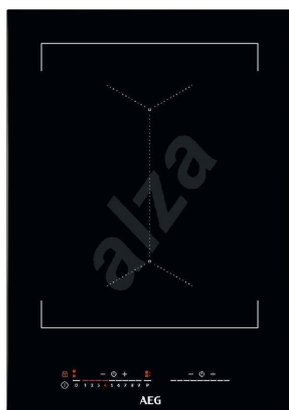
## Popis konstrukce:

-                    viz. úvodní specifikace

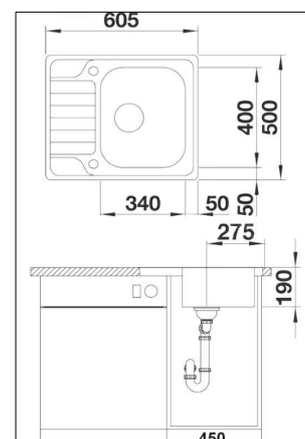
lednice - ref.výr. Lednice s mrazákem LIEBHERR CNeF 5745

varná indukční deska - ref.výr. AEG Mastery IKE42640KB

myčka - ref.výr. MIELE G 5000 SCi Active BW

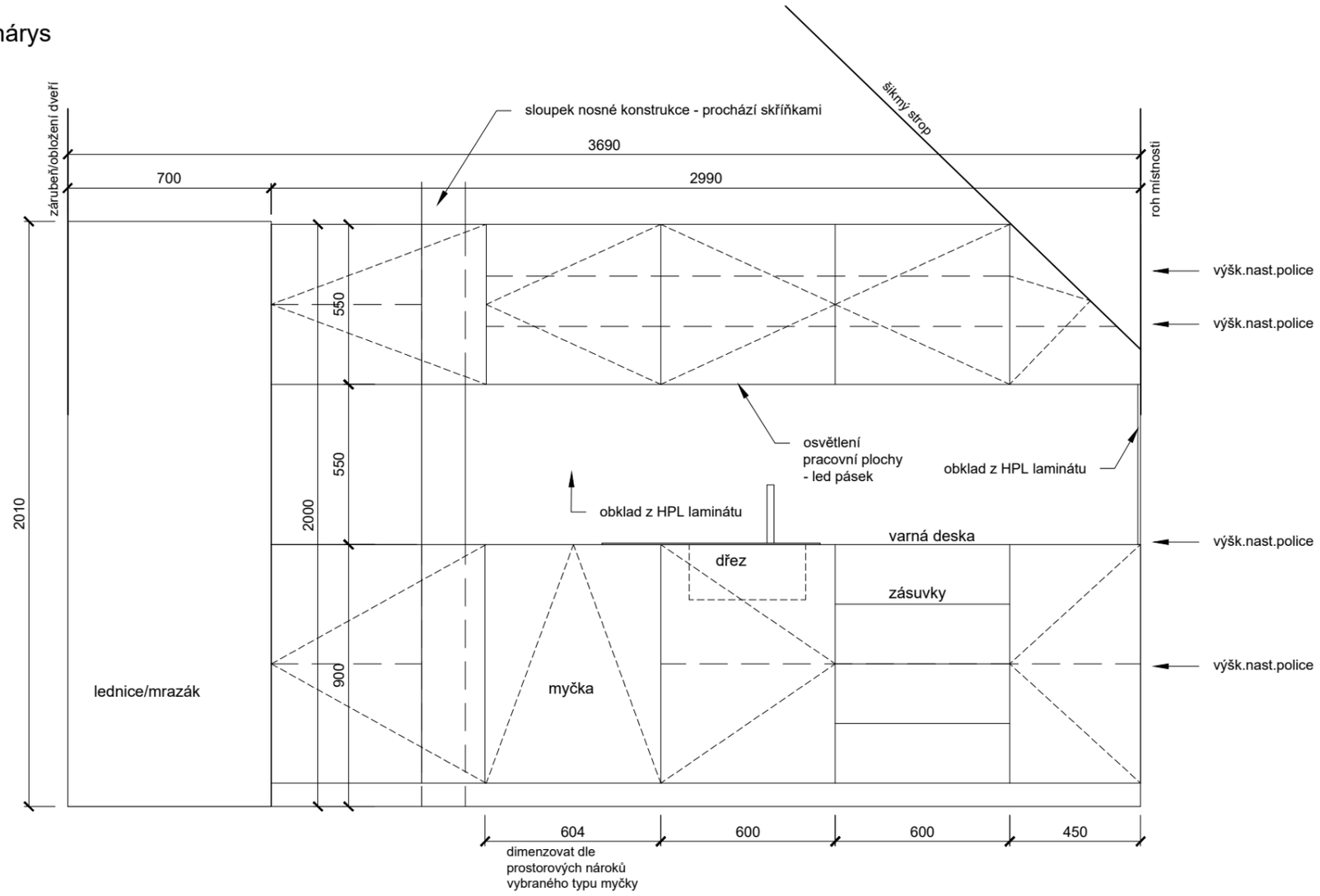


referenční obrázek:  
nerezový dřez

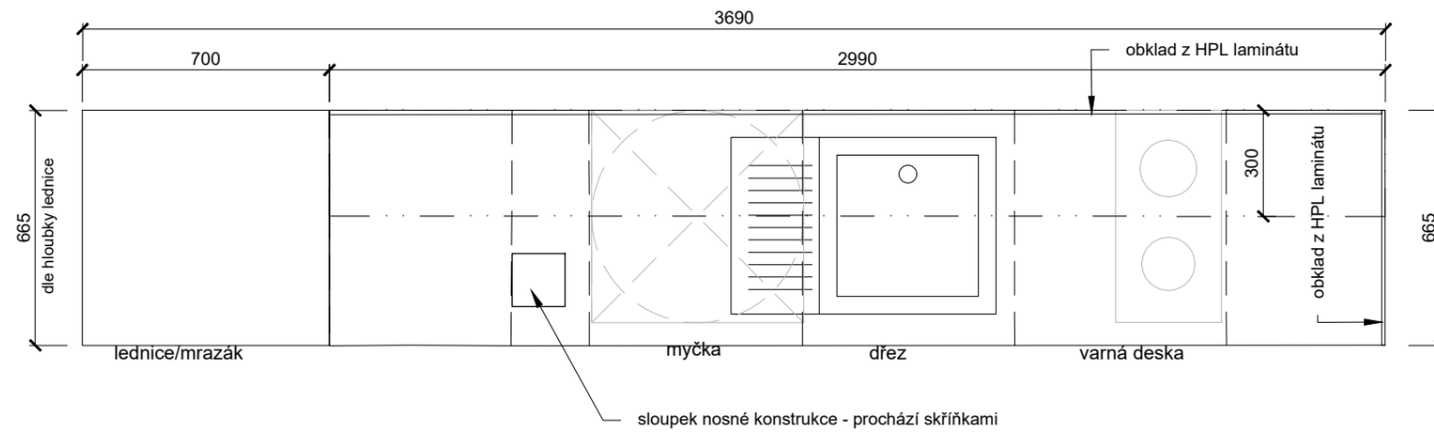


# T3-9 Kuchyň - 1x

nárys



půdorys



# KNIHOVNA

MŠ Libocká | 3NP | místnost **A-3.04**

T3-10

**Počet:**

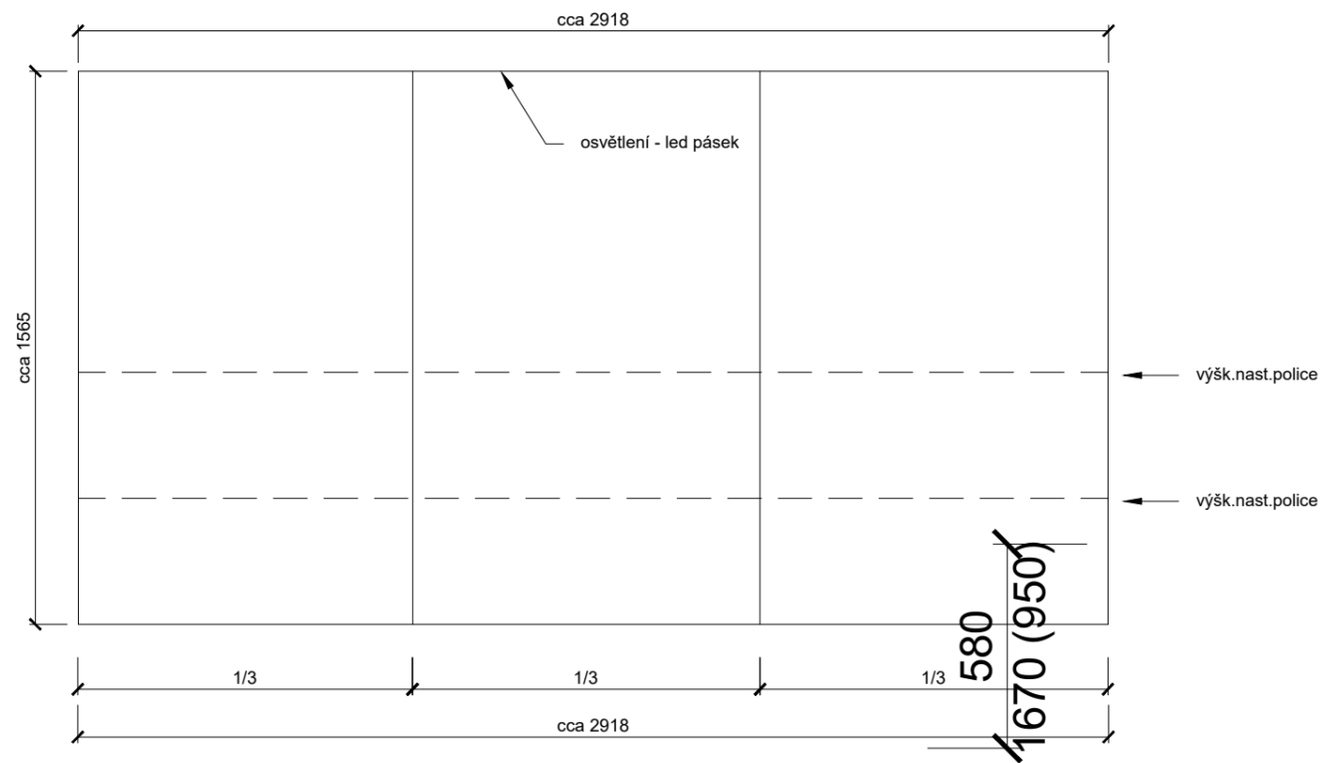
T3-10      **1x**

-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

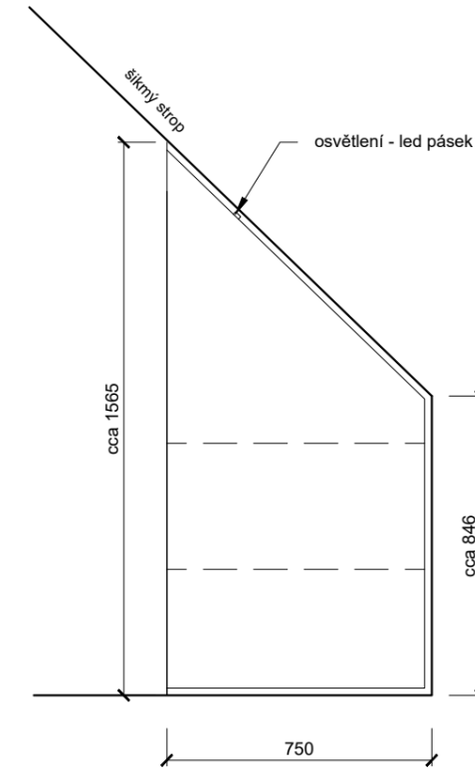
Popis konstrukce:

-                    viz. úvodní specifikace

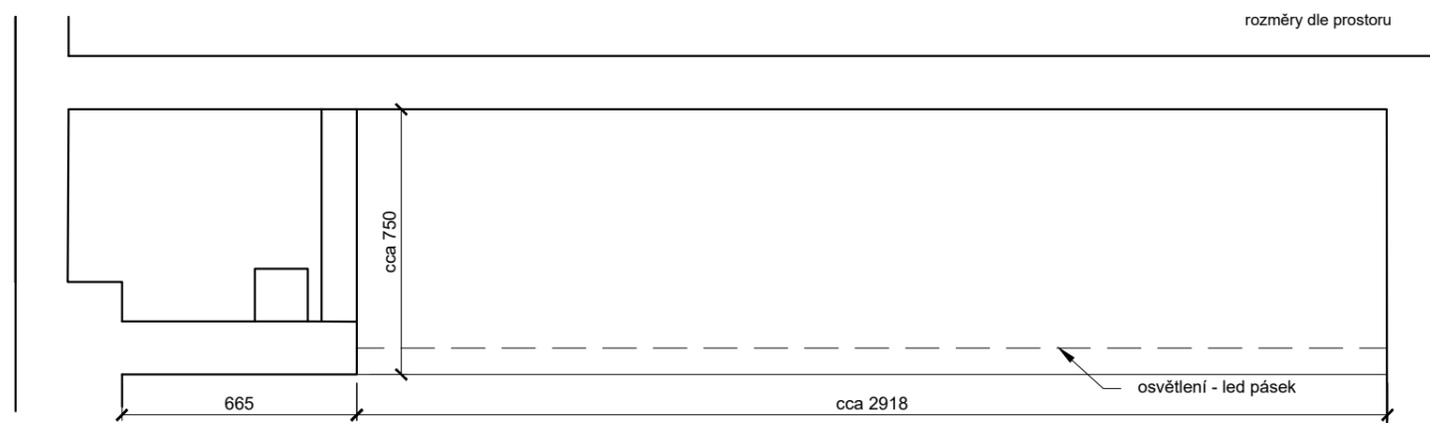
nárys



bokorys



půdorys



# SKŘÍŇKA POD PRACOVNÍ STŮL

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.04

T3-13

**Počet:**

T3-13      **3x**

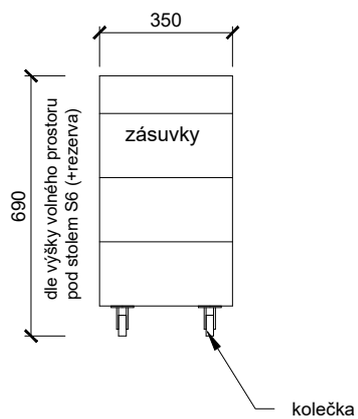
-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

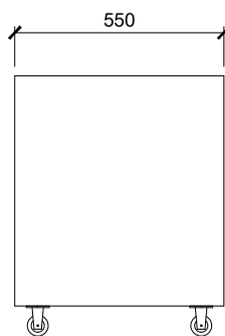
-                    viz. úvodní specifikace

# T3-13 Skříňka pod pracovní stůl - 3x

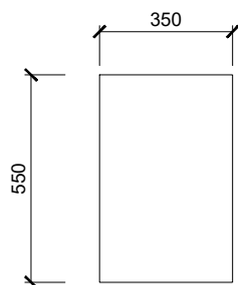
nárys



bokorys



půdorys



# OBLOŽENÍ NIKY

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.04

T3-14

**Počet:**

T3-14      **1x**

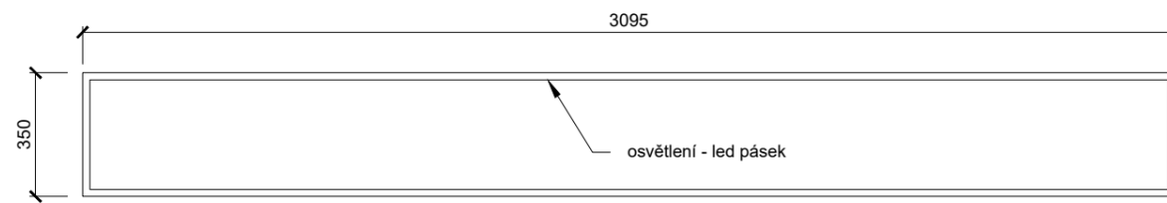
-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

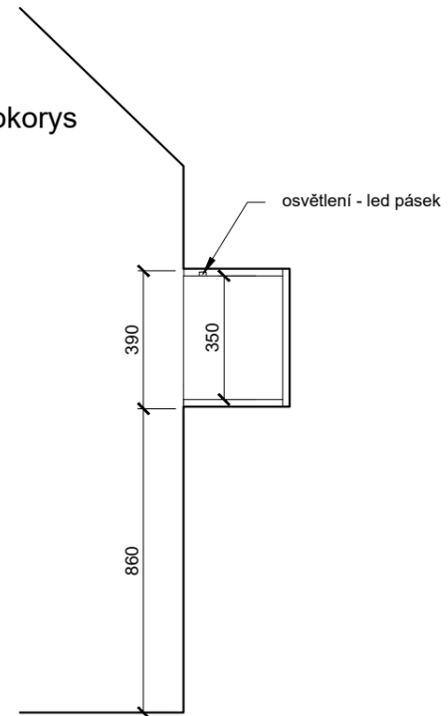
-                    viz. úvodní specifikace

# T3-14 Obložení niky - 1x

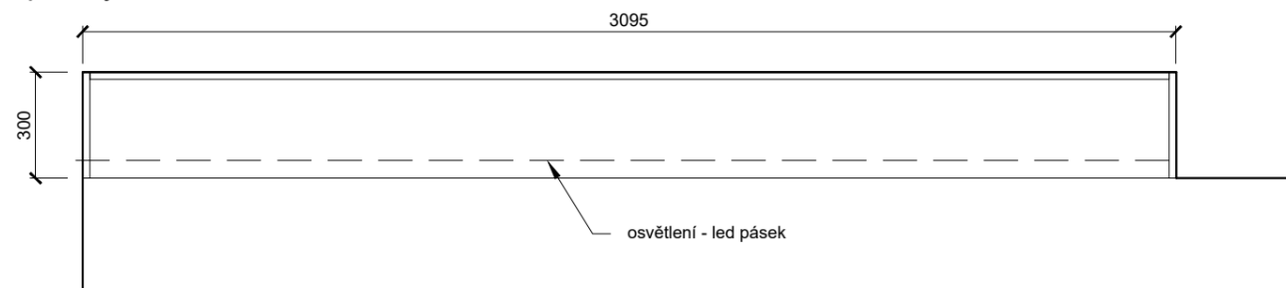
nárys



bokorys



půdorys



# SOUBOR ŠATNÍCH SKŘÍNĚK

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.06

T3-8

**Počet:**

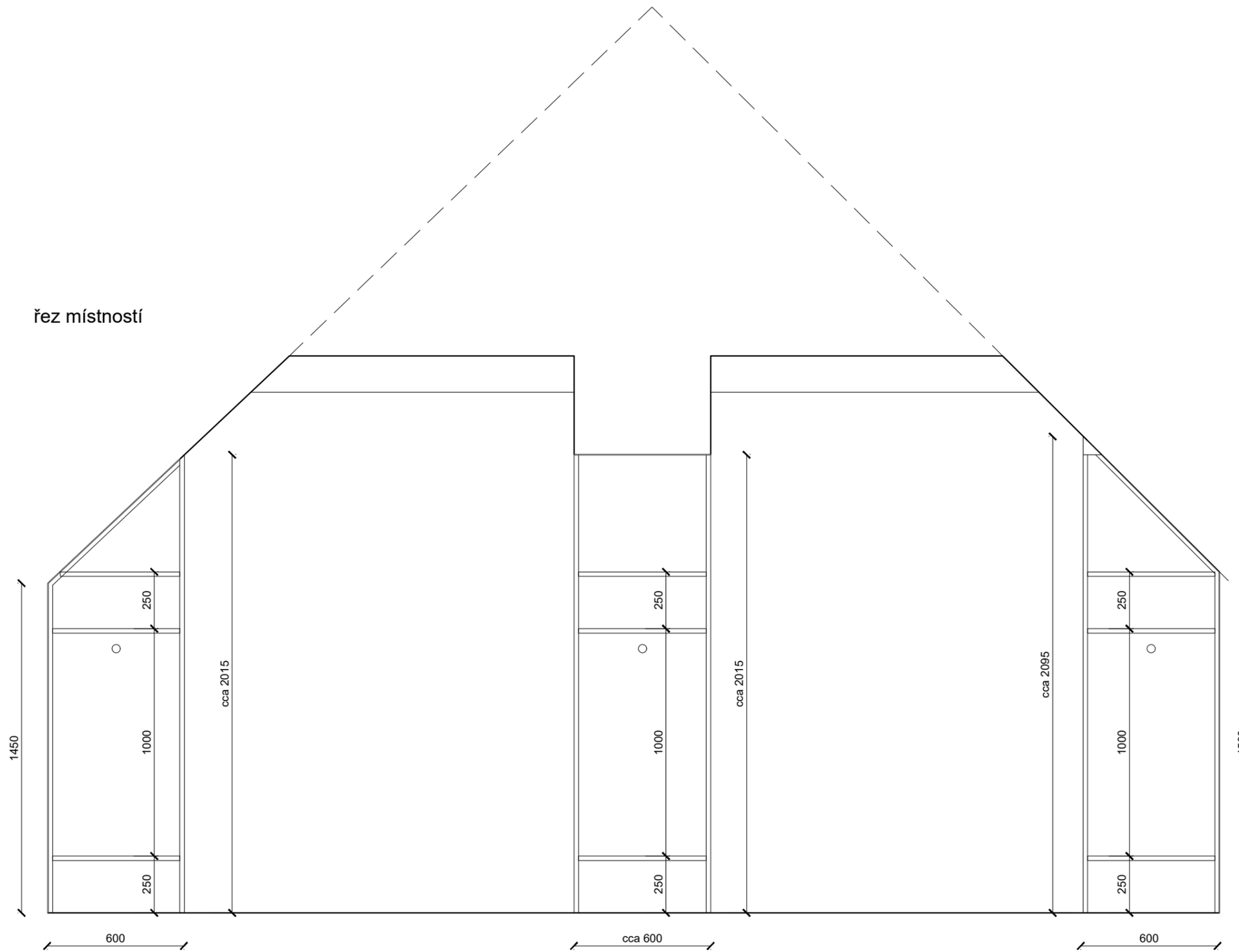
T3-8            **1x**

-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

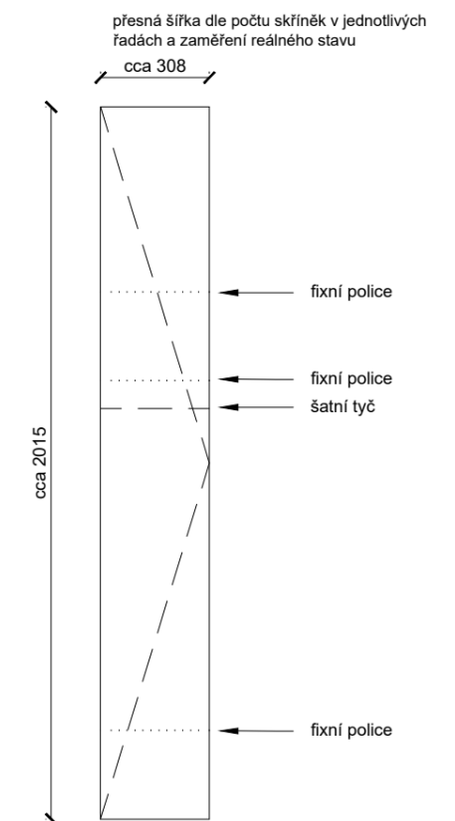
Popis konstrukce:

-                    viz. úvodní specifikace

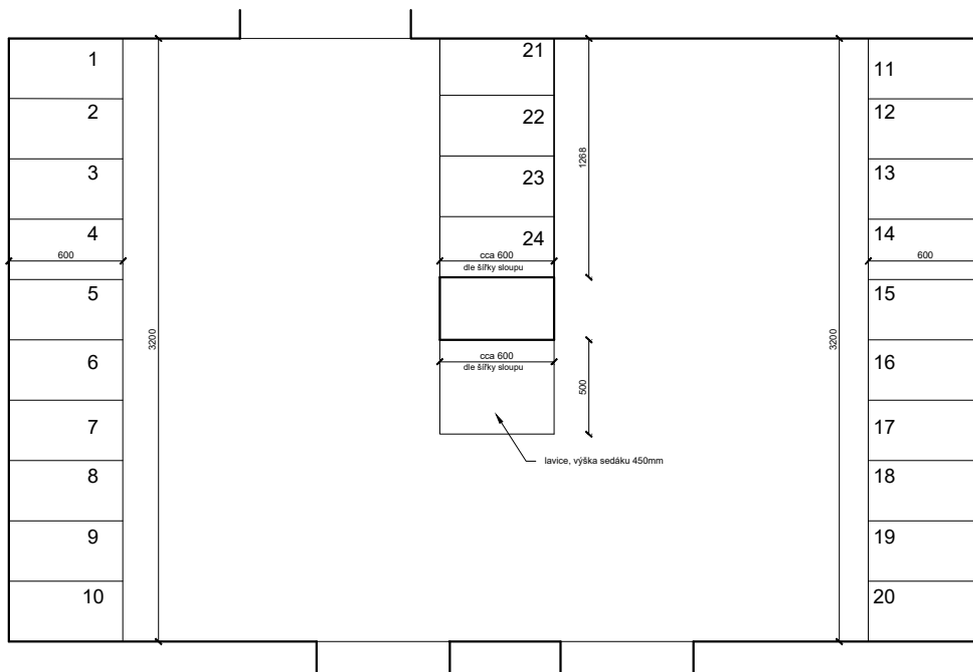
# T3-8 Soubor šatních skříněk - 1x



pohled na 1 skříňku



půdorys



# POLICE NA ODKLÁDÁNÍ VĚCÍ

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.07

T3-2 + T3-3

## Počet:

T3-2            1x

T3-3            1x

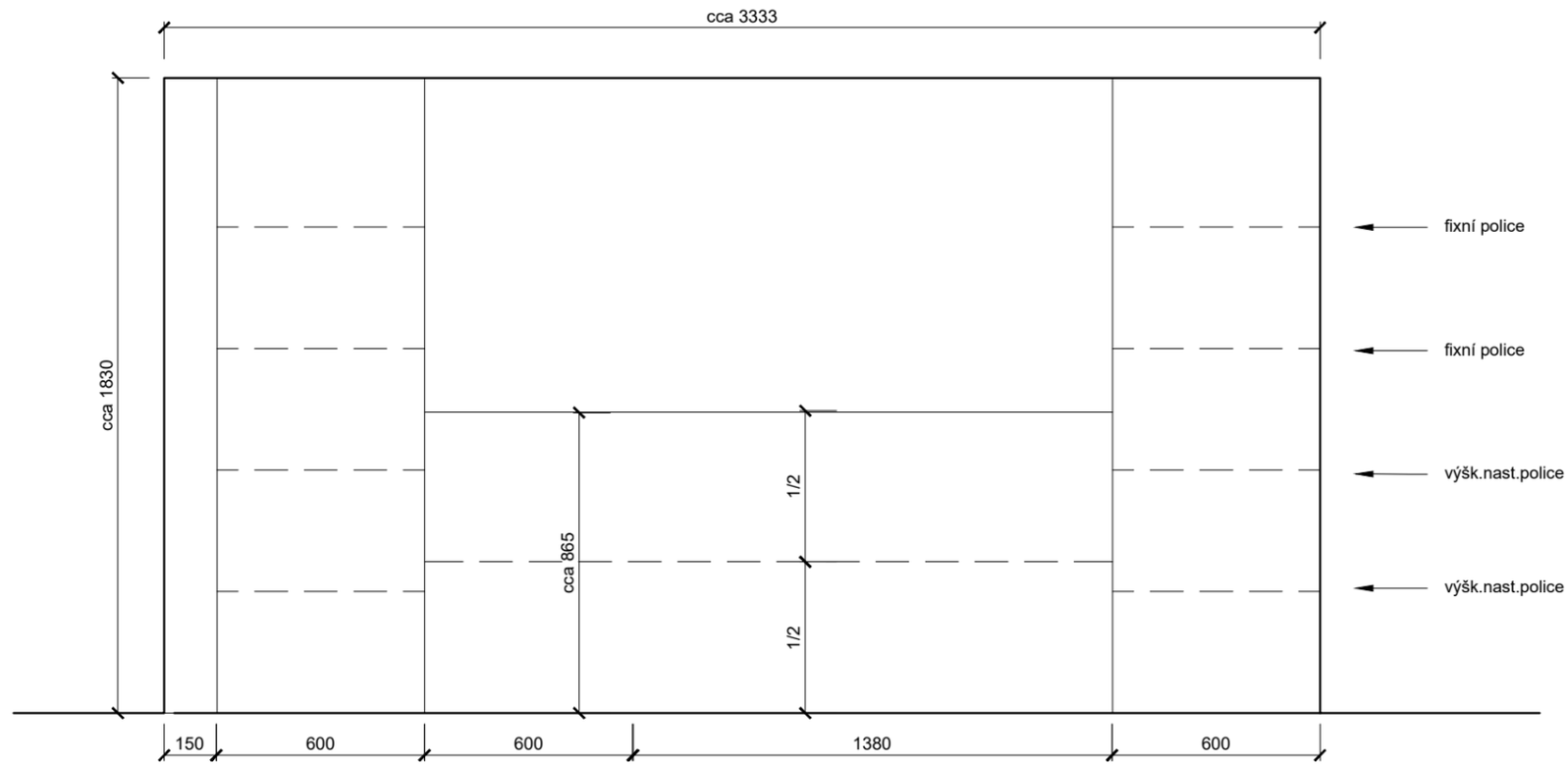
-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

## Popis konstrukce:

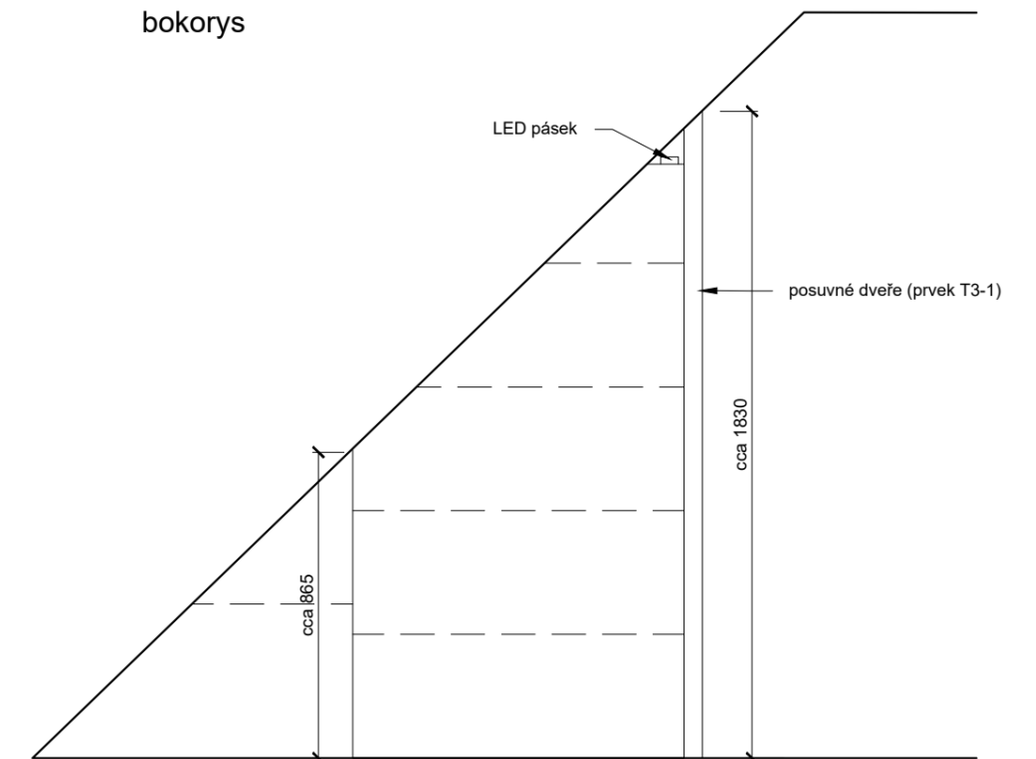
-                    viz. úvodní specifikace

# T3-2 + T3-3 Police na odkládání věcí - 1x

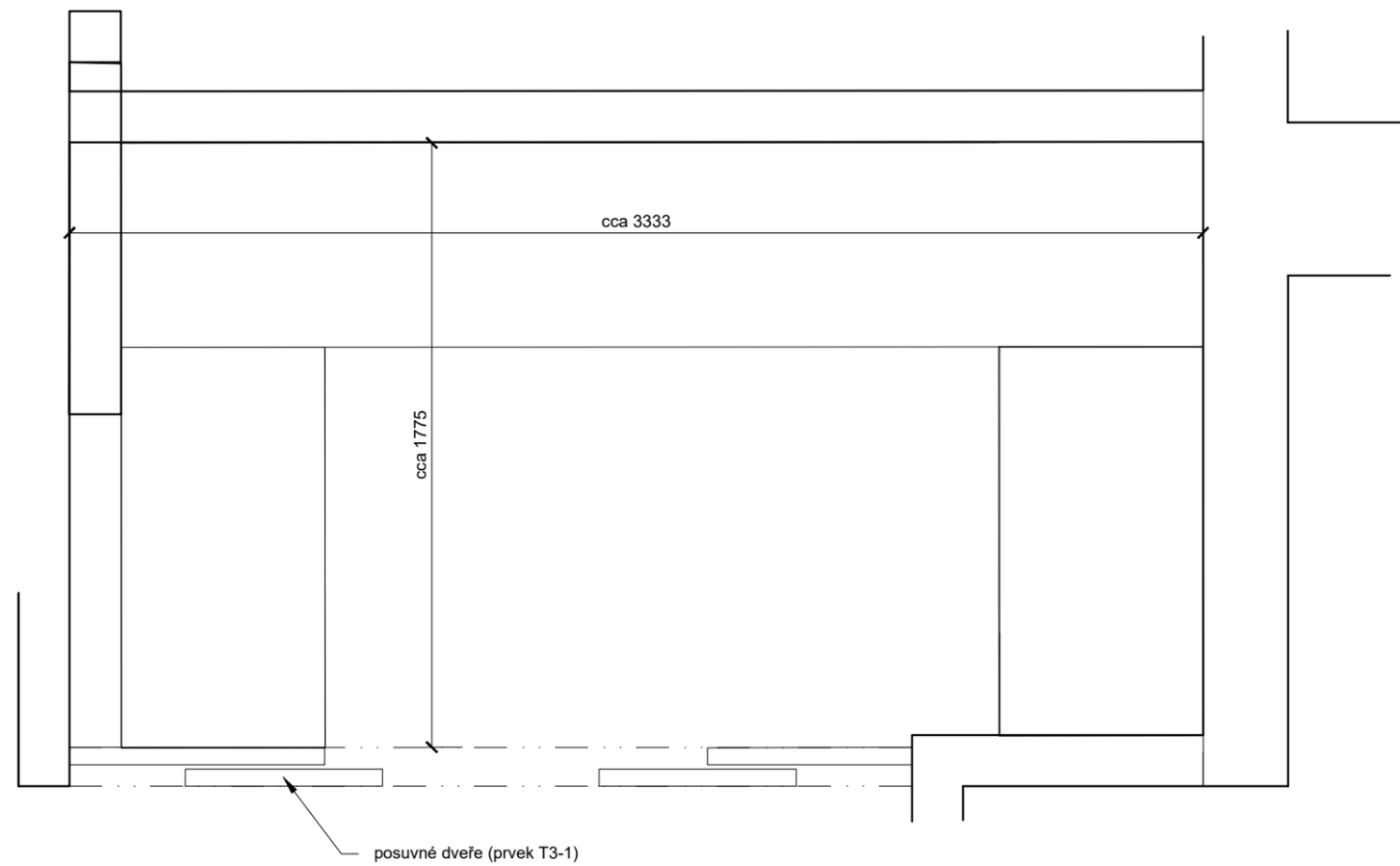
nárys



bokorys



půdorys



# POLICE NA ODKLÁDÁNÍ VĚCÍ

MŠ Libocká | 3NP | místnost A-3.08

T3-5 + T3-6

## Počet:

T3-5            1x

T3-6            1x

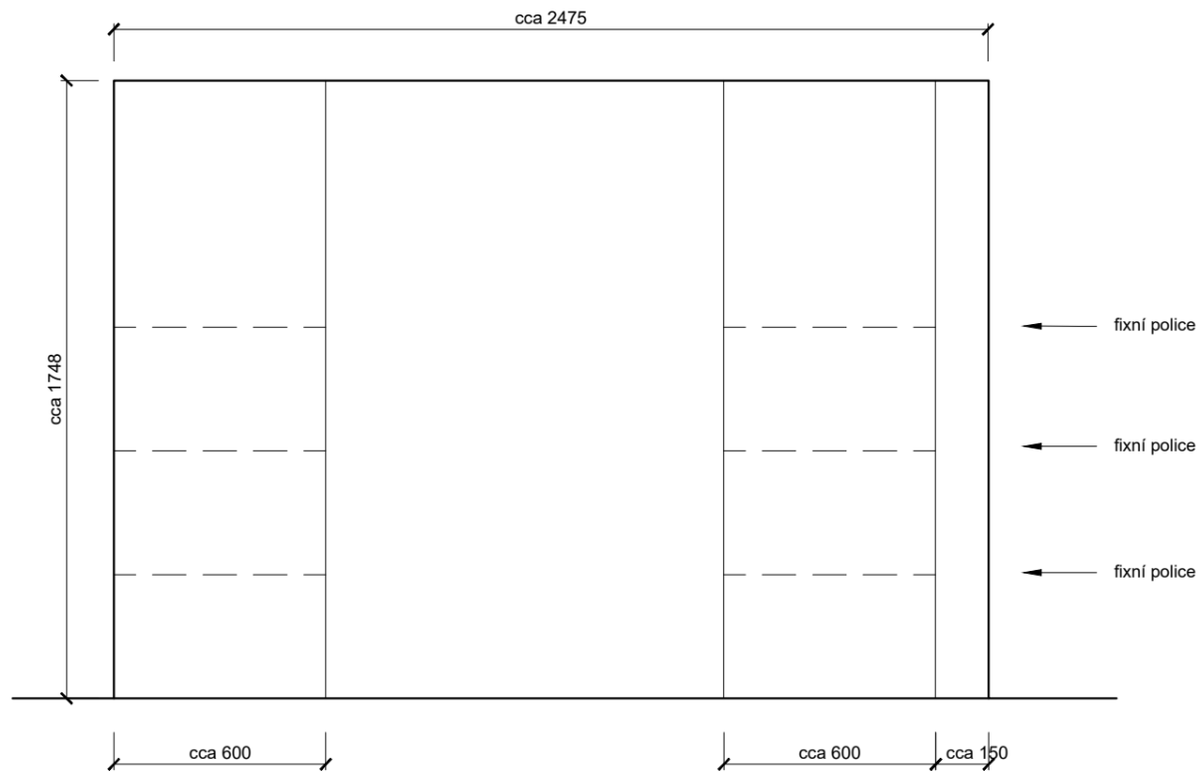
-                prostorové a funkční členění viz. výkres níže

## Popis konstrukce:

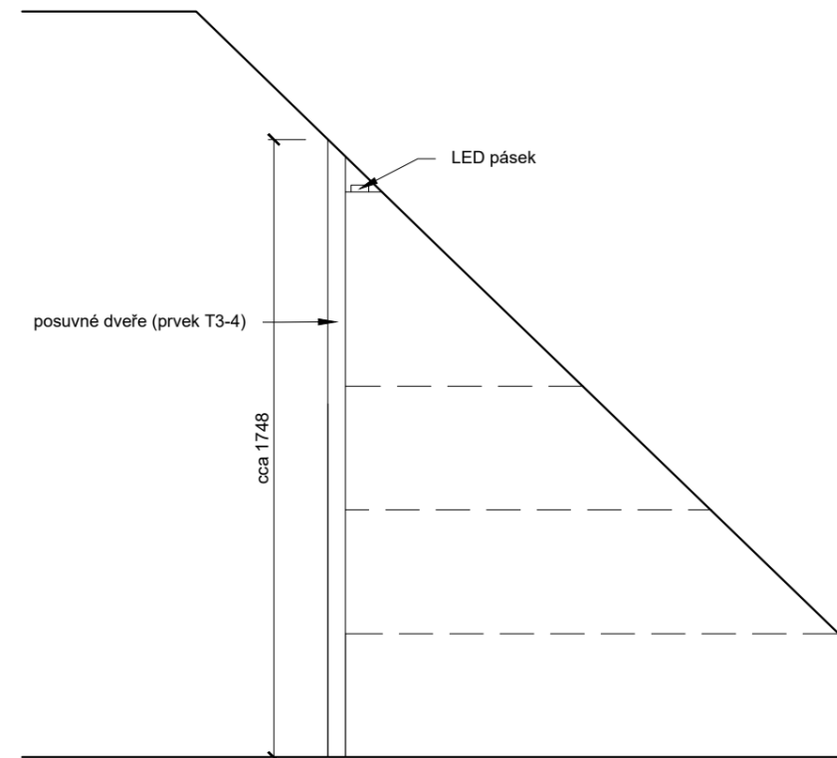
-                viz. úvodní specifikace

# T3-5 + T3-6 Police na odkládání věcí - 1x

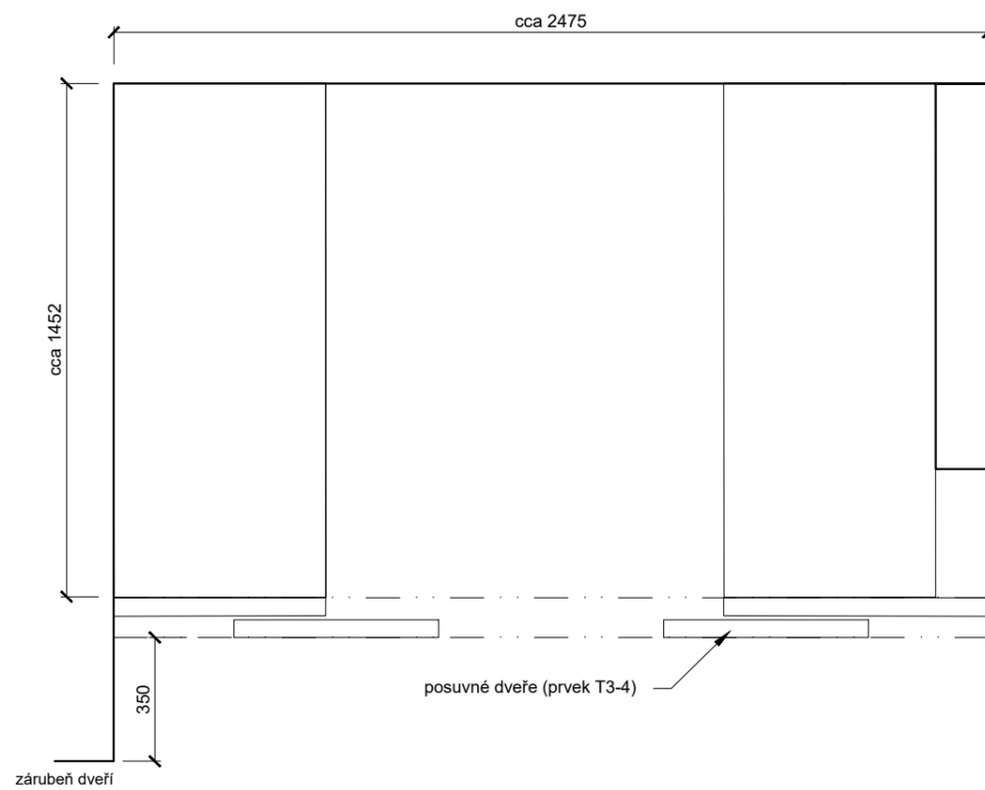
nárys



bokorys

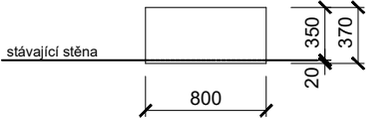
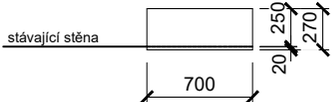


půdorys



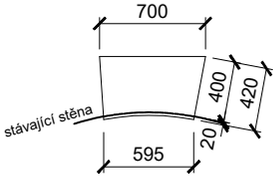
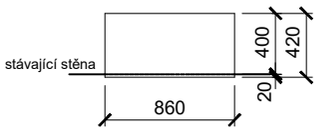
# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

## VÝPIS

OZN.	SCHÉMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
T3-17	PARAPET  	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F17</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc stěny 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbruššený jemnozrným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			1	1	1	1	1
			CELKEM				
T3-18	PARAPET  	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F18a/F18b</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- parapet bude přetažen přes přízdívku v jednom kuse</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc stěny 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbruššený jemnozrným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM
			4	4	4	4	4
			CELKEM				

# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

## VÝPIS

OZN.	SCHÉMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ					
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	TOTAL CELKEM	
T0-1	PARAPET  	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F21a/F21b</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc stěny 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbruššený jemnozrným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1				TOTAL CELKEM	
			2				2	
			CELKEM					2
			POČET PRVKŮ					
T0-2	PARAPET  	<p><b>Popis: <u>Vnitřní parapet okna F20a</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní parapet okna, ROZMĚRY NUTNÉ ZAMĚŘIT</li> <li>- parapet bude přetažen přes přízdívku v jednom kuse</li> <li>- materiál březová překližka tl.21mm</li> <li>- přesah parapetní desky přes čistý líc stěny 20 mm</li> <li>- spáru přetmelit akrylátovým tmelem v barvě okna resp. malby</li> <li>- dodávku a montáž parapetu nutno koordinovat s montáží oken a okolních stavebních konstrukcí</li> </ul> <p><u>hrany:</u> řezné hrany budou prováděné pomocí CNC přístroje se zabroušenými hranami o poloměru R=2mm.</p> <p><u>povrchová úprava:</u> 1x-2x tvrdý voskový olej na dřevo, hedvábný polomat; mezi jednotlivými nátěry bude povrch zbruššený jemnozrným smirkem a zbaven prachu</p> <p><u>doplňky:</u> součástí dodávky budou kromě výrobku, také veškeré kotevní prvky a montážní práce spojené s osazením</p>	1				TOTAL CELKEM	
			1				1	
			CELKEM					1
			POČET PRVKŮ					
T0-3	(neobsazeno)							
T0-4	(neobsazeno)							

# PRACOVNÍ STŮL + KNIHOVNA

MŠ Libocká | 1PP | místnost A-0.03

T0-5 + T0-6

## Počet:

T0-5            1x

T0-6            1x

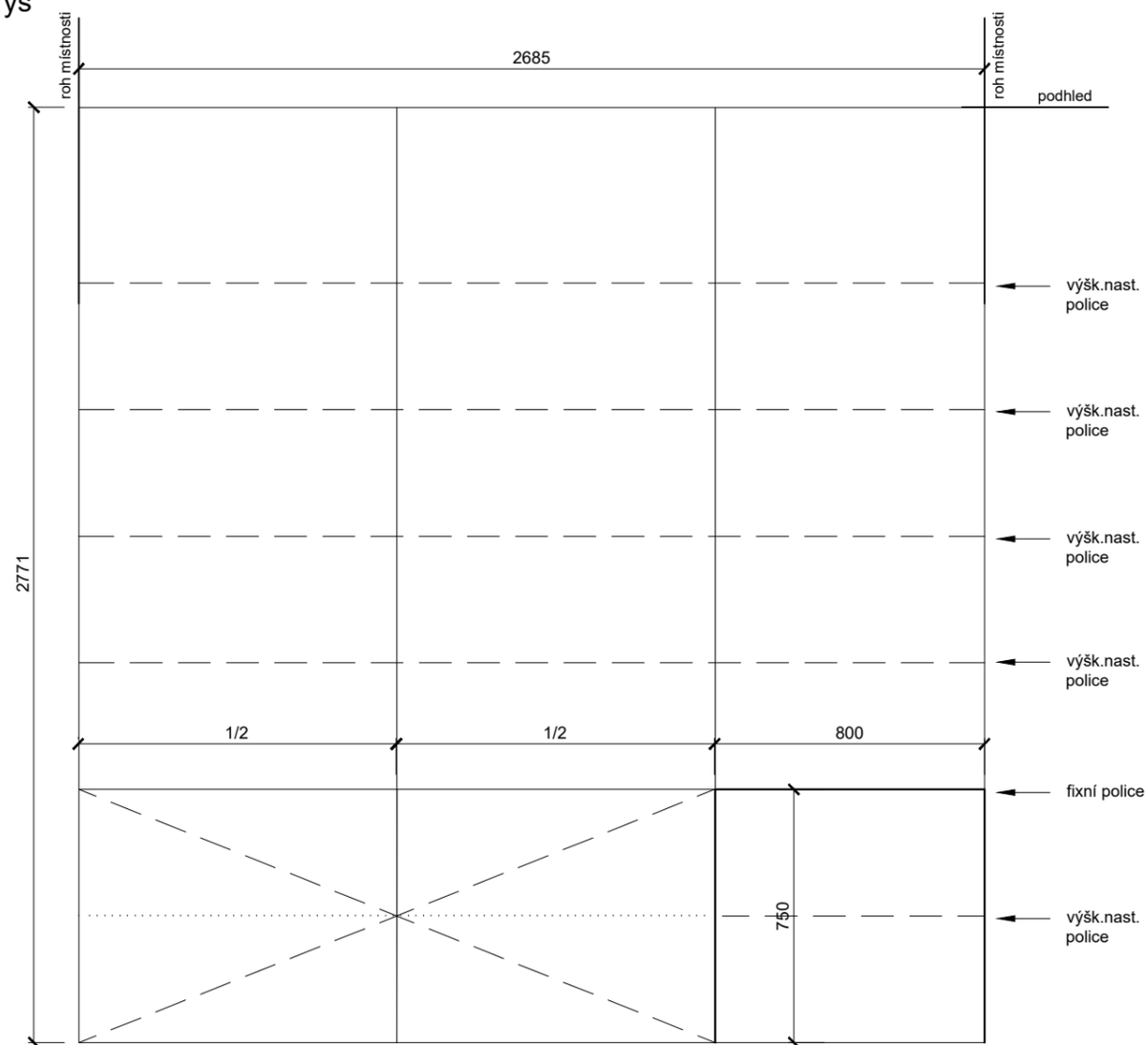
-                prostorové a funkční členění viz. výkres níže

## Popis konstrukce:

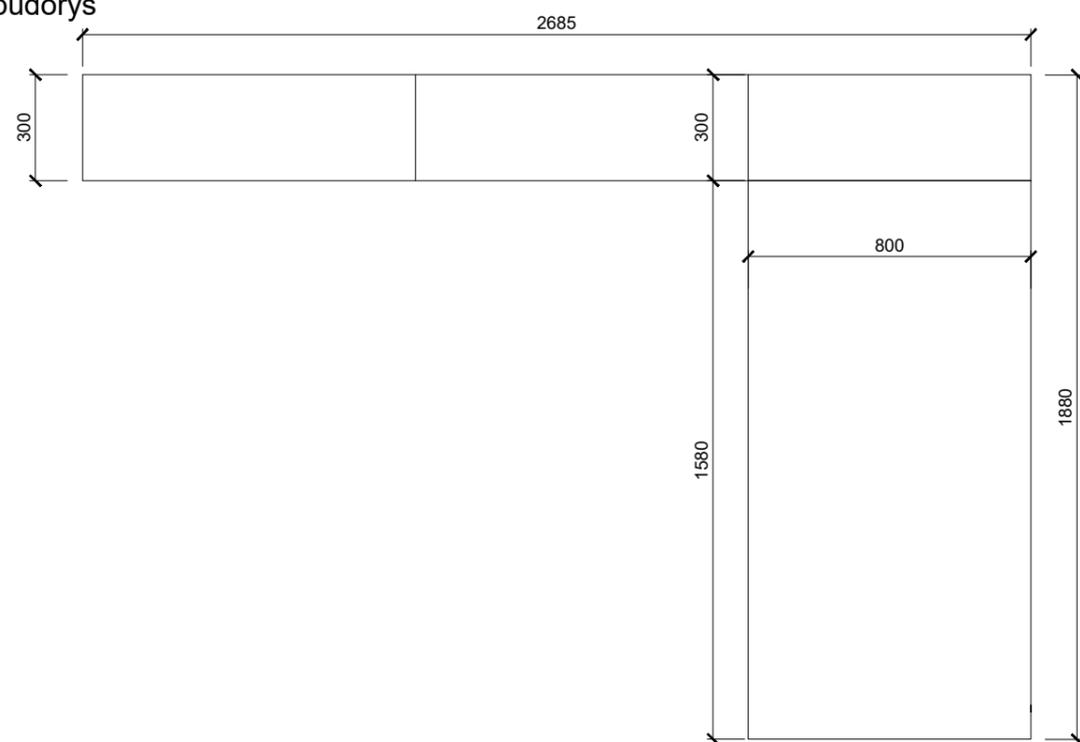
-                viz. úvodní specifikace

T0-5 Pracovní stůl - 1x  
T0-6 Knihovna - 1x

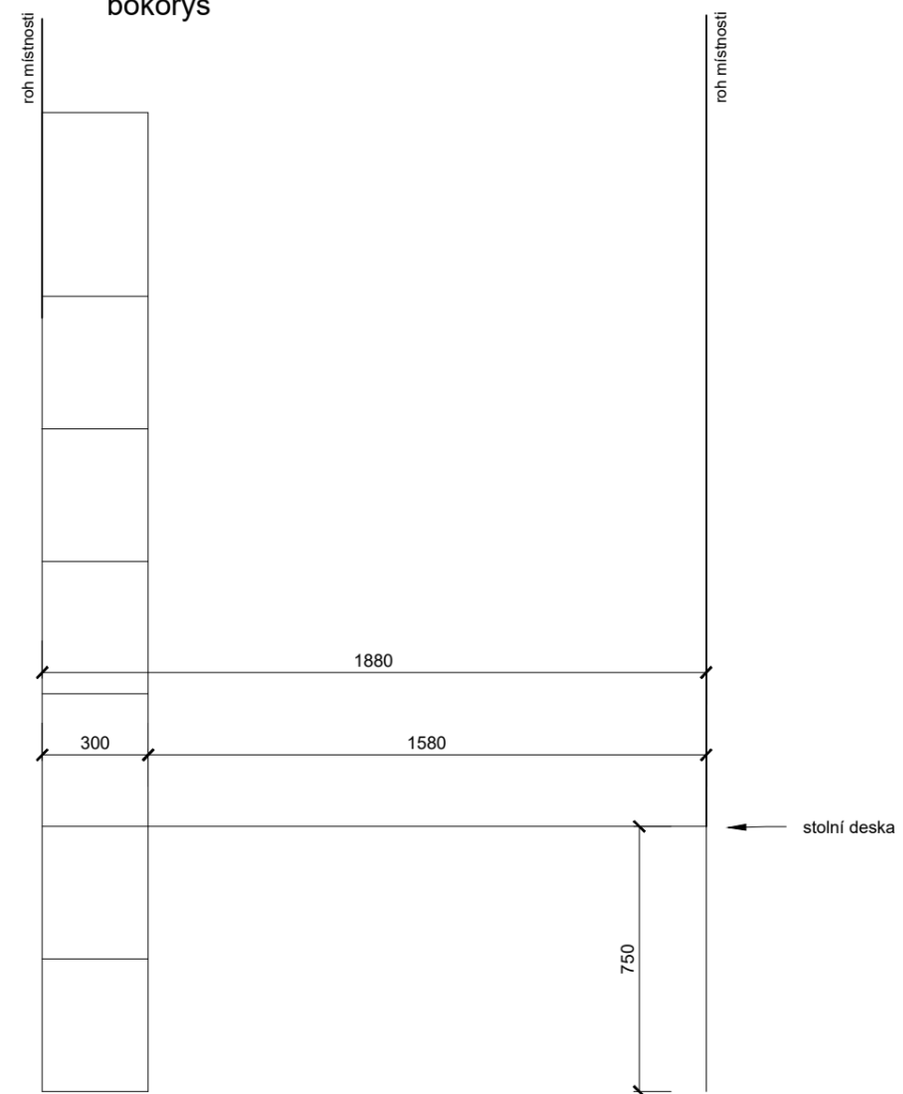
nárys



půdorys



bokorys



# SKOUBOR ŠATNÍCH SKŘÍNĚK

MŠ Libocká | 1PP | místnost A-0.14

T0-7

**Počet:**

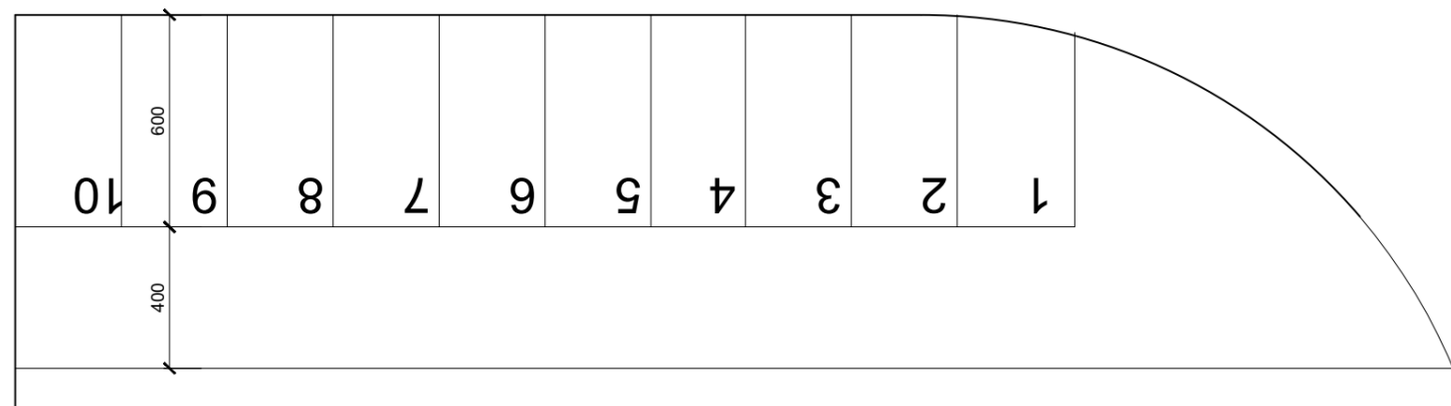
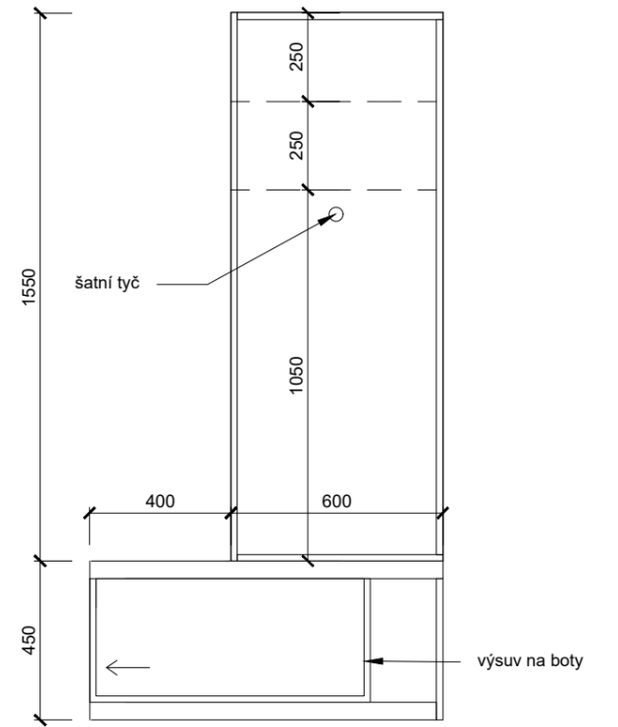
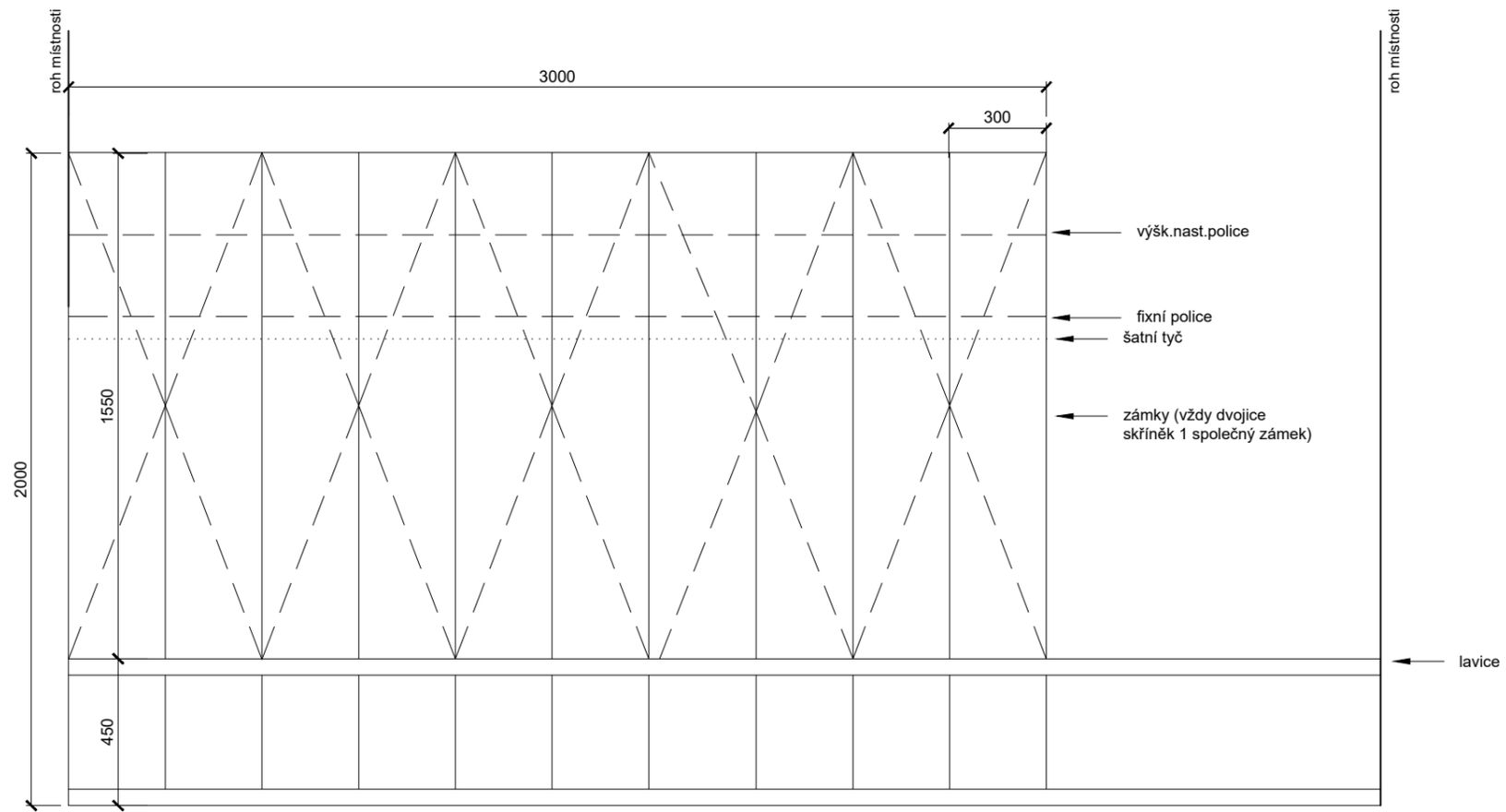
T0-7            **1x**

-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

-                    viz. úvodní specifikace

T0-7 Soubor šatních skříněk - 1x



# VĚŠÁKOVÁ STĚNA

MŠ Libocká | 1PP | místnost A-0.14

T0-8

**Počet:**

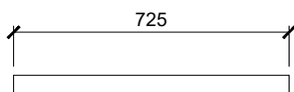
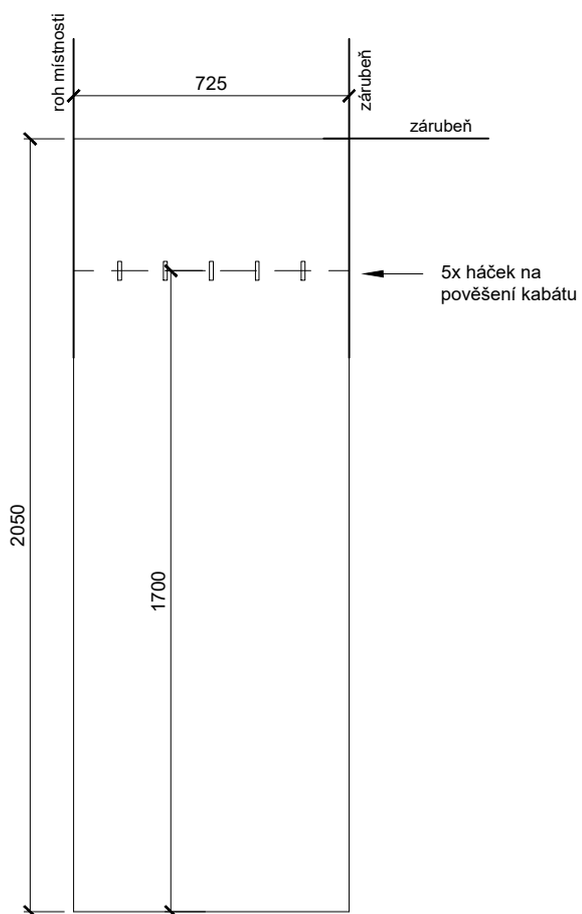
T0-8            **1x**

-            prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

-            viz. úvodní specifikace

# T0-8 Věšáková stěna - 1x



# REGÁLY

MŠ Libocká | 1PP | místnost A-0.16

T0-9

**Počet:**

T0-9            **1x**

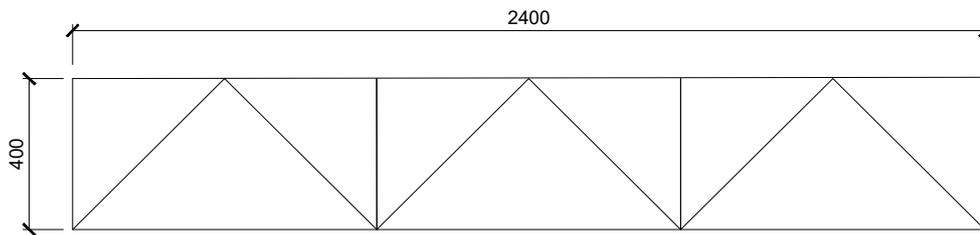
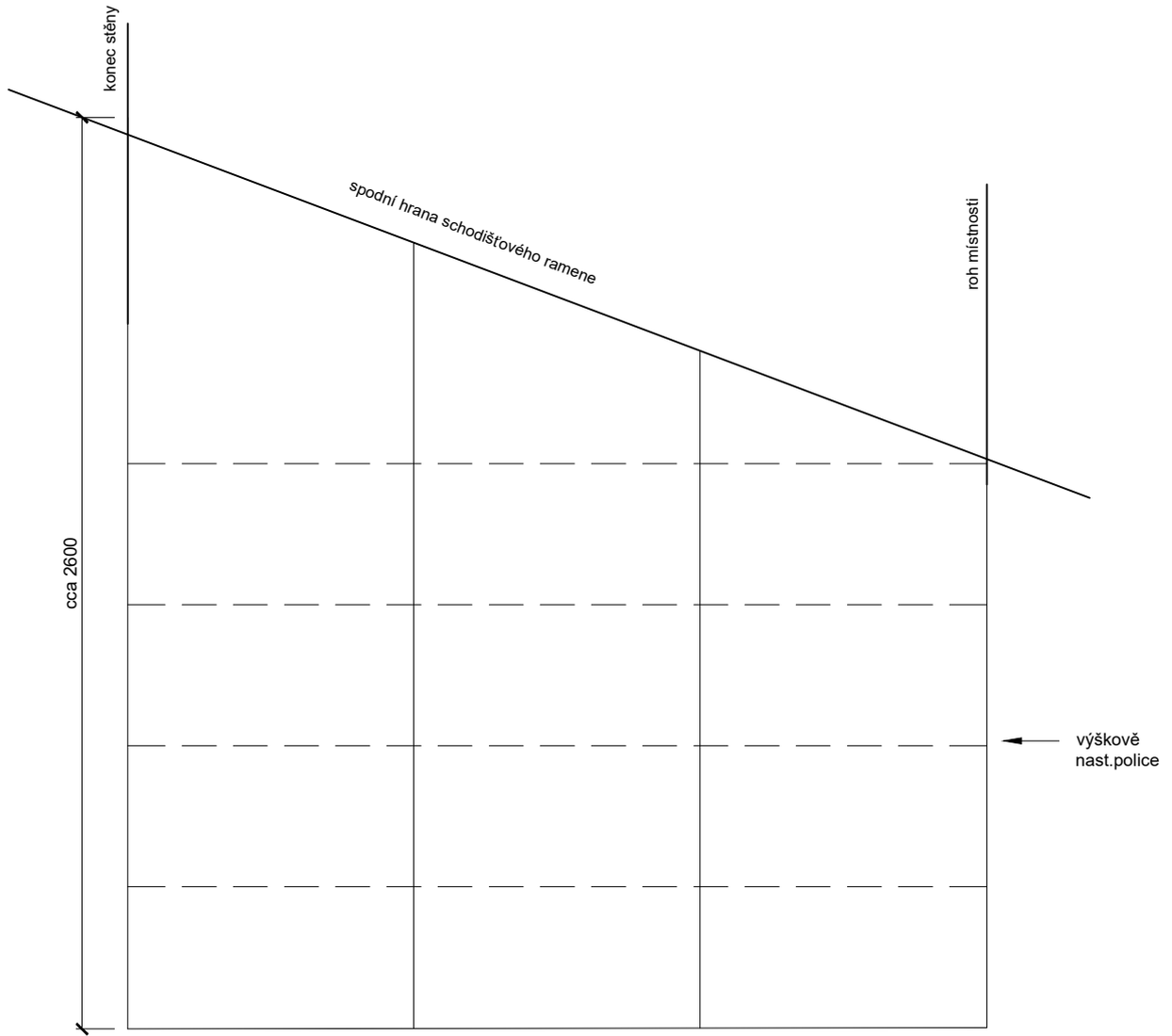
-popis: otevřené regály s výškově nastavitelnými policemi, vyplňující prostor pod schody

-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

-                    viz. úvodní specifikace

# T0-9 Regály - 1x



# BOTNÍK

MŠ Libocká | 1PP | místnost A-0.1

T0-10

**Počet:**

T0-10      **1x**

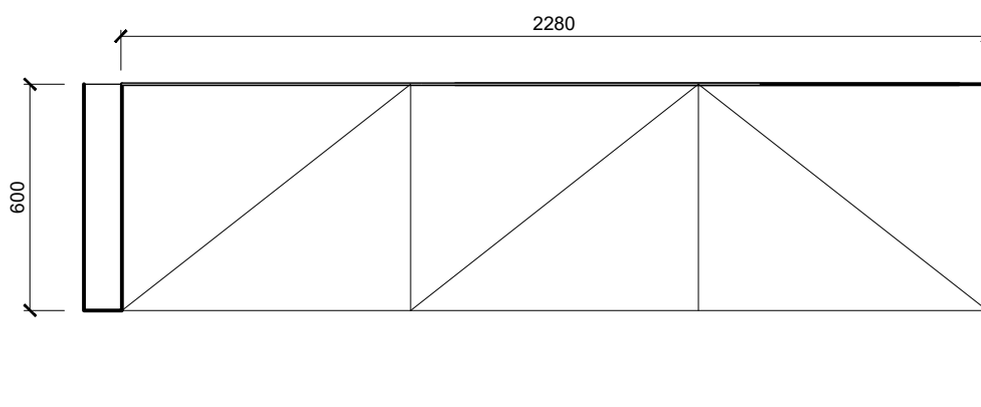
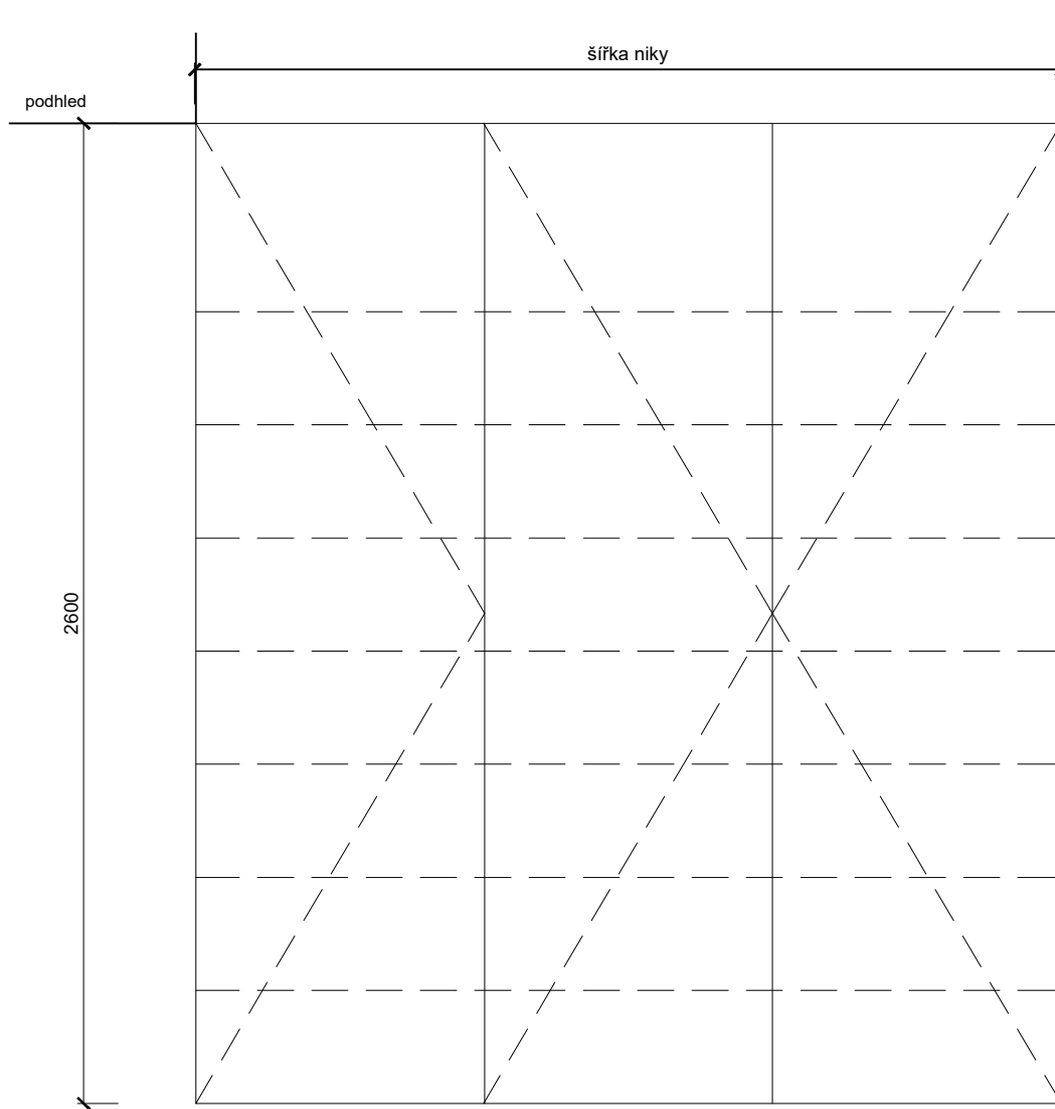
-popis: uzavřený botník s výškově nastavitelnými policemi

-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

-                    viz. úvodní specifikace

# T0-10 Botník - 1x



# POLICE

MŠ Libocká | 1PP | místnost A-0.8

T0-11

**Počet:**

T0-11      **1x**

-popis: sestava 6ks výškově nastavitelných polic na úklidové prostředky

-                    prostorové a funkční členění viz. výkres níže

Popis konstrukce:

-                    viz. úvodní specifikace

systém kotvení polic: na zeď upevněné svislé lišty umožňující výškově variabilní umístění nosníků pro police

referenční výrobek b2bpartner.cz Stojina na nářadí s dvouřadým děrováním (kusy po 500 mm délky) + Nosník polic typu U (hloubka 370 mm)



# T0-11 Police - 1x

