

Pardubický kraj

Komenského náměstí 125, Pardubice 532 11

VÝZVA

k předložení nabídky

na veřejnou zakázku malého rozsahu

Zadavatel - Pardubický kraj tímto vyzývá k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu

„Gymnázium Česká Třebová - dodávka nábytku“

1. Identifikační údaje zadavatele

Název: Pardubický kraj
Právní forma: Veřejnoprávní korporace
Sídlo: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice
IČO: 70892822
DIČ: CZ70892822
Zastoupen: JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem Pardubického kraje
Kontaktní osoba: Mgr. Pavel Menšíl, oddělení veřejných zakázek
Tel: +420 466 026 282, +420 605 551 501

Profil zadavatele a místo přístupu k zadávací dokumentaci: <https://zakazky.pardubickykraj.cz>
<https://zakazky.pardubickykraj.cz/vz00001538>

Systémové číslo veřejné zakázky na profilu: P18V00000152

2. Informace o druhu a předmětu veřejné zakázky

Jedná se o veřejnou zakázku malého rozsahu (dále jen „zakázka“) na dodávky, jejímž předmětem je dodávka nábytku pro odborné učebny pro projekt v rámci IROP 2.4 „Gymnázium Česká Třebová - rekonstrukce a vybavení odborných učeben“, registrační číslo projektu CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_050/0002713, dle specifikace uvedené v příloze č. 5 výzvy. Veřejná zakázka je zadávána dle § 18 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“) jako část nadlimitní veřejné zakázky s názvem „Gymnázium Česká Třebová - rekonstrukce a vybavení odborných učeben“.

Zadávání této zakázky nepodléhá zákonu vyjma povinnosti zadavatele postupovat v souladu se zásadami transparentnosti, přiměřenosti, rovného zacházení a zákazu diskriminace. Zadávání veřejné zakázky se řídí Metodickým pokynem pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020 (dále jen „metodický pokyn“), dokument je uveřejněn na profilu zadavatele v záložce „veřejné dokumenty“.

Projekt je spolufinancován ze zdrojů Evropské unie, z finančních prostředků v rámci Integrovaného regionálního operačního programu.

3. Lhůta a místo pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek je nejpozději do **8. 6. 2018 do 10:00 hodin**.

Místo pro podání nabídek prostřednictvím držitele poštovní licence:

Krajský úřad Pardubického kraje
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice

Místo pro podání nabídek osobně v pracovních dnech Po a St v době od 7.00 do 17.00 hod., ve dnech Út a Čt v době od 7.00 do 15.30 hod., v Pá v době od 7.00 do 14.30 hod. na adresu:

Krajský úřad Pardubického kraje
Podatelna (prostory Czech POINT)
Komenského náměstí 120
532 11 Pardubice

4. Požadavky na zpracování nabídek

Nabídky se podávají písemně pouze v listinné podobě v řádně uzavřené obálce opatřené označením: „Neotevírat – veřejná zakázka“ a „název veřejné zakázky, případně zkrácený“.

Zadavatel doporučuje označit v souladu se shora uvedenými pokyny i případnou transportní obálku, do které bude vložena obálka s vlastní nabídkou.

Na obálce může být uvedena adresa dodavatele, na kterou zadavatel zašle oznámení, pokud by nabídka nebyla doručena ve lhůtě či způsobem stanoveným v zadávací dokumentaci.

Nabídka musí být předložena v jednom originále v českém jazyce v písemné formě, podepsána dodavatelem či pověřeným zástupcem dodavatele. Zadavatel doporučuje, aby všechny listy nabídky včetně příloh byly řádně očíslovány vzestupnou číselnou řadou.

Součástí nabídky musí být mimo jiné písemný souhlas se smluvními a obchodními podmínkami podepsaný osobou oprávněnou jednat za dodavatele. Smluvní a obchodní podmínky tvoří přílohu č. 4 výzvy. Jako vzor tohoto souhlasu poskytuje zadavatel čestné prohlášení v příloze č. 3 výzvy.

Jednotlivé listy nabídky nesmí obsahovat překlepy, prepisy, škrty či jiné úpravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.

Nabídka musí obsahovat níže uvedené údaje. Zadavatel doporučuje členění podle následujících bodů:

- Krycí list nabídky (příloha č. 1 výzvy).
- Doklady o splnění kvalifikace dle bodu 7 výzvy (příloha č. 2 + doklady dle 7.2.).
- Souhlas se smluvními a obchodními podmínkami (příloha č. 3 výzvy).
- Vyplněný položkový rozpočet (příloha č. 5 výzvy).

5. Požadavky na zpracování nabídkové ceny

5.1. Celková nabídková cena za kompletní plnění předmětu veřejné zakázky bude uvedena absolutní částkou v českých korunách a bude stanovena jako nejvýše přípustná po celou dobu plnění veřejné zakázky. Ceny musí být uvedeny bez DPH, částka DPH a včetně DPH. Nabídkovou cenu dodavatel uvede v položkovém rozpočtu (příloha č. 5 výzvy)

Nebude-li součástí nabídky dodavatele vyplněný položkový rozpočet, bude dodavatel vyloučen z účasti na zadávacím řízení.

5.2. Nabídkovou cenu není možné překročit nebo změnit, pokud to výslovně neupravuje tato zadávací dokumentace. Nabídková cena musí obsahovat veškeré náklady dodavatele nutné k realizaci předmětu této veřejné zakázky malého rozsahu. Nabídková cena může být změněna pouze z důvodu změny zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V takovém případě bude cena včetně DPH částečně či úplně snížena nebo zvýšena přesně podle účinnosti příslušné změny uvedeného zákona.

6. Pravidla pro hodnocení nabídek

Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti, a to podle **nejnižší nabídkové ceny vč. DPH**, kdy jako nejvýhodnější nabídka bude považována nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

Dodavatel musí v nabídce předložit vyplněný položkový rozpočet jako jediný údaj rozhodný pro hodnocení nabídek. Jeho pozdější doplňování je nepřípustné.

7. Požadavky na prokázání splnění kvalifikace

7.1. Zakázku může plnit dodavatel, který

- a) nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží; *je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle tohoto odstavce splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu; je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle tohoto odstavce splňovat tato právnická osoba, každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele,*
- b) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) není v likvidaci, proti němuž nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele,
- f) nemá vůči Pardubickému kraji žádný splatný nedoplatek,
- g) není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zák. č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, v platném znění nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti,
- h) neprokazuje kvalifikaci prostřednictvím osoby uvedené v bodě g).

7.2. Další doklady

Dodavatel dále předloží:

- a) aktuální výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán
- b) doklad o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, tj. alespoň „Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona“.
- c) seznam *významných dodávek* (referencí) poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením tohoto řízení, a to formou čestného prohlášení s uvedením jejich rozsahu, ceny, doby poskytnutí a identifikace objednatele. Dodavatel prokáže toto kvalifikační

kritérium, pokud v uvedeném období realizoval (dokončil) alespoň 2 referenční dodávky nábytkového vybavení, každou v objemu min. 200 000,- Kč bez DPH.

7.3. Způsob doložení

K prokázání splnění předpokladů dle bodu 7.1 této výzvy postačí předložení čestného prohlášení dodavatele podepsaného osobou oprávněnou jednat za dodavatele. Zadavatel nabízí ke splnění tohoto požadavku vzorové čestné prohlášení, které tvoří přílohu č. 2 této výzvy.

Doklady dle bodu 7.2. mohou být doloženy v prosté fotokopii.

Pokud není dodavatel z důvodů, které mu nelze přičítat, schopen předložit požadovaný doklad, je oprávněn předložit jiný rovnocenný doklad.

8. Obchodní a platební podmínky

8.1. Dodavatel je povinen respektovat obchodní a platební podmínky uvedené v návrhu smlouvy, který tvoří přílohu č. 4 této výzvy.

8.2. Zadavatel stanoví, že součástí nabídky dodavatele nebude podepsaný návrh smlouvy, ale osobou oprávněnou jednat za dodavatele podepsaná akceptace smluvních a obchodních podmínek. Zadavatel nabízí ke splnění tohoto požadavku vzorové čestné prohlášení (příloha č. 3 výzvy).

S vybraným dodavatelem pak bude uzavřena smlouva v souladu s návrhem smlouvy uvedeným ve výzvě a akceptací podepsanou dodavatelem.

9. Doba a místo plnění zakázky

Termín plnění: Předmět plnění bude dodán do 3 měsíců od obdržení výzvy objednatele k poskytnutí plnění. Zadavatel předpokládá plnění v období nejpozději 11/2018.

Místo dodání: Areál Gymnázia Česká Třebová, Tyršovo náměstí 970,
560 02 Česká Třebová

10. Technické podmínky

Předmětem veřejné zakázky je dodávka nábytku pro odborné učebny dle specifikace uvedené v příloze č. 5 (položkový rozpočet). Tyto podmínky jsou pro dodavatele závazné.

11. Vysvětlení zadávací dokumentace

Písemná žádost o vysvětlení musí být zadavateli doručena nejpozději 4 pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Zadavatel je povinen odeslat vysvětlení k zadávacím podmínkám případně související dokumenty nejpozději do 2 pracovních dnů po doručení písemné žádosti.

12. Další podmínky

Zadavatel požaduje, aby vybraný dodavatel před podpisem smlouvy předložil zadavateli:
- pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě s minimálním pojistným plněním ve výši 1 000 000,- Kč.

13. Zadavatel si vyhrazuje právo

- zrušit zadávací řízení bez uvedení důvodu, nejpozději však do uzavření smlouvy,
- nevracet podané nabídky
- upřesnit podmínky zakázky
- vyloučit ze soutěže dodavatele, jehož nabídka nebude splňovat podmínky stanovené ve výzvě a dále pro důvody uvedené v metodickém pokynu pod body 8.3.4. – 8.3.8.
- vyžádat si od dodavatele písemné doplnění nabídky a ověřit si informace uvedené dodavatelem v nabídce

- nehradit náklady, které dodavateli vznikly v souvislosti s podáním nabídky
- uzavřít smlouvu s dodavatelem, který se umístí jako druhý v pořadí, pokud vítězný dodavatel odmítne poskytnout potřebnou součinnost vedoucí k uzavření smlouvy nebo s dodavatelem, který se umístí jako třetí v pořadí, pokud v pořadí druhý dodavatel odmítne poskytnout potřebnou součinnost vedoucí k uzavření smlouvy.

14. Přílohy:

- Příloha č. 1: Krycí list
- Příloha č. 2: Čestné prohlášení (bod 7.1.)
- Příloha č. 3: Souhlas se smluvními a obchodními podmínkami (bod 8)
- Příloha č. 4: Návrh smlouvy
- Příloha č. 5: Položkový rozpočet
- Příloha č. 6: Výkresy

V Pardubicích dne 14. 5. 2018

PhDr. Jana Haniková
vedoucí kanceláře ředitele úřadu
pověřená hejtmánem Pardubického kraje
schváleno usnesením Rady Pardubického kraje dne 14. 5. 2018, č. R/1089/18

Krycí list nabídky	
1. Název veřejné zakázky	
Gymnázium Česká Třebová – dodávka nábytku	
2. Identifikační a kontaktní údaje dodavatele	
Obchodní firma / Název:	
Právní forma:	
IČO:	
Sídlo / místo podnikání:	
E-mail:	
Tel. / fax:	
Kontaktní osoba:	
3. Osoba oprávněná jednat za dodavatele	
Titul, jméno, příjmení:	
Funkce:	
Datum podpisu:	
Podpis oprávněné osoby:	

**Čestné prohlášení o splnění kvalifikačních předpokladů podle bodu 7.1. výzvy
k podání nabídky – Gymnázium Česká Třebová – dodávka nábytku**

Prohlašuji tímto čestně, že dodavatel:

- a) nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k zákonu č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží; *je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle tohoto odstavce splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu; je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle tohoto odstavce splňovat tato právnická osoba, každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele,*
- b) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) není v likvidaci, proti němuž nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele,
- f) nemá vůči Pardubickému kraji žádný splatný nedoplatek,
- g) není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zák. č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, v platném znění nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti,
- h) neprokazuje kvalifikaci prostřednictvím osoby uvedené v bodě g).

V dne

Toto prohlášení podepisuji jako Podpis:

(např. dodavatel fyzická osoba, předseda představenstva a.s., jednatel (é) společnosti s r.o. atd., jedná se pouze o demonstrativní výčet, podepisování se děje způsobem zapsaným v OR)

Čestné prohlášení dodavatele

Název veřejné zakázky

Gymnázium Česká Třebová – dodávka nábytku

Identifikační údaje zadavatele

Název:	Pardubický kraj
IČ:	708 92 822
Sídlo:	Pardubice, Komenského náměstí 125, PSČ 532 11

Identifikační údaje dodavatele

Obchodní firma/název:	(doplň dodavatel)
IČ:	(doplň dodavatel)
Sídlo:	(doplň dodavatel)
Osoba oprávněná za dodavatele jednat:	(doplň dodavatel)
Kontaktní osoba:	(doplň dodavatel)
telefon / fax:	(doplň dodavatel)
e-mail:	(doplň dodavatel)

Pro účely zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu „**Gymnázium Česká Třebová – dodávka nábytku**“ prohlašuji, že shora uvedený dodavatel souhlasí se smluvními a obchodními podmínkami, které byly součástí výzvy k podání nabídky, č. j. KrÚ 32329/2018, a že v případě, kdy bude vybraným dodavatelem, uzavře smlouvu v souladu s takto stanovenými podmínkami.

V (doplň dodavatel) dne (doplň dodavatel)

Podpis osoby oprávněné jednat za dodavatele:

Kupní smlouva č. OR/18/(doplň zadavatel)

„Gymnázium Česká Třebová - dodávka nábytku“

uzavřená podle uzavřená dle § 2079 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

1. Prodávající: **obchodní firma/ jméno a příjmení, sídlo**
zapsán v obchodním rejstříku, vedeném Krajským/Městským soudem v **bude**
doplněno před podpisem smlouvy, sp. zn.
IČO: **bude doplněno před podpisem smlouvy**
DIČ: **bude doplněno před podpisem smlouvy**
Zastoupen: **bude doplněno před podpisem smlouvy**
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických, k podpisu protokolu o předání
a převzetí dodávky: **bude doplněno před podpisem smlouvy**
Bankovní spojení: **bude doplněno před podpisem smlouvy**
č. účtu: **je-li uchazeč plátcem DPH, doplní číslo účtu, který je správcem daně**
zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109
odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH)
2. Kupující: **Pardubický kraj**
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
IČ: 708 92 822
DIČ: CZ70892822
Zastoupen: JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických, k podpisu
protokolu o předání a převzetí dodávky:
Mgr. Josef Menšík, Ing. Kristýna Šťastná, Ing. Alena Kadaníková
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Pardubice
č. účtu: 220430221/0300

uzavírají tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“), kterou se prodávající zavazuje odevzdat kupujícímu předmět koupě specifikovaný v článku I. smlouvy a kupující se zavazuje předmět koupě převzít a zaplatit cenu podle článku II. smlouvy, a to za podmínek dále ve smlouvě uvedených.

Preambule

Tato smlouva je uzavřena na základě veřejné zakázky malého rozsahu na dodávky s názvem s názvem „**Gymnázium Česká Třebová – dodávka nábytku**“, zadávané dle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“) jako zakázka malého rozsahu a v souladu s Příručkou pro žadatele a příjemce v platném znění, výzva č. 33. Ministerstva pro místní rozvoj České republiky pro Integrovaný regionální operační program, specifické cíle 2.4 „Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení“ mezi kupujícím jako zadavatelem této veřejné zakázky a prodávajícím jako dodavatelem vybraným k plnění této veřejné zakázky, systémové číslo na profilu zadavatele P18V00000152.

Článek I. **Předmět smlouvy**

1. Předmětem této smlouvy je dodávka nábytku pro odborné učebny včetně montáže (dále jen „zboží“) dle položkového rozpočtu a technické specifikace, které tvoří přílohu č. 2.
2. Prodávající se v souvislosti s koupí zboží zavazuje zajistit rovněž:
 - a) dopravu zboží na místo plnění, jeho vybalení a kontrolu,
 - b) předání instrukcí a návodů k obsluze a údržbě zboží (manuálů) v českém jazyce
 - c) protokolární předání zboží do provozu kupujícímu,
 - d) odvoz a likvidaci všech obalů a dalších materiálů použitých při plnění veřejné zakázky, v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a v platném znění.

Článek II. **Cena**

1. Cena je stanovena jako pevná, nejvýše přípustná a nepřekročitelná a musí zahrnovat veškeré náklady prodávajícího (zejména clo, obaly, manuály, dopravu, likvidaci obalů, záruční servis) a finanční vlivy (inflační, kurzový) po celou dobu realizace dodávky.

Cena celkem bez DPH **(bude doplněno z položkového rozpočtu)**, - Kč

DPH 21 % **(bude doplněno z položkového rozpočtu)**, - Kč

cena celkem včetně DPH **(bude doplněno z položkového rozpočtu)**, - Kč.

Položkový rozpočet tvoří přílohu č. 2 smlouvy.

2. Cena může být měněna pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících prokazatelný vliv na uvedenou cenu.
3. Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu kupní cenu uvedenou v odstavci 1. tohoto článku na základě faktury vystavené v souladu s dalšími podmínkami uvedenými v této smlouvě a způsobem uvedeným v ustanovení I. přílohy č. 1 této smlouvy (obchodní podmínky).
4. Lhůta splatnosti faktury je 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury kupujícímu.

Článek III. **Termín plnění, místo plnění**

1. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu předmět této smlouvy do 3 měsíců od výzvy k plnění, a to dle podmínek dále uvedených v této smlouvě a obchodních podmínkách.
2. Prodávající je povinen oznámit kupujícímu nejméně 7 dnů předem termín dodávky předmětu této smlouvy na místo plnění.
3. Místem plnění je areál Gymnázia Česká Třebová, Tyršovo náměstí 970, 560 02 Česká Třebová.
4. Předmět smlouvy je splněn okamžikem podepsání předávacího protokolu, a to bezodkladně po dodání předmětu, jeho uvedení do provozu.
5. Převzetí zboží jinými než oprávněnými a oběma stranám známými osobami nebude považováno za řádné.
6. Vlastnické právo přechází na kupujícího podpisem předávacího protokolu. S přechodem

vlastnického práva přechází na kupujícího současně i nebezpečí škody na zboží.

Článek IV.

Povinnosti prodávajícího vyplývající z finanční spoluúčasti evropských fondů v rámci Integrovaného regionálního operačního programu 2014-2020

1. Proávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací veřejné zakázky „**Gymnázium Česká Třebová – dodávka nábytku**“, zejména tuto smlouvu včetně jejích případných dodatků, včetně účetních dokladů pod dobu stanovenou právními předpisy ČR, minimálně do konce roku 2028.
2. Proávající je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací veřejné zakázky „**Gymnázium Česká Třebová – dodávka nábytku**“ zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
3. Na každé faktuře bude jednoznačně uvedeno, že se jedná o projekt související s Integrovaným regionálním operačním programem s názvem: „**Gymnázium Česká Třebová - rekonstrukce a vybavení odborných učeben**“ a registračním číslem projektu **CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_050/0002713**.
4. Proávající si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o finanční kontrole“), povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

Článek VI.

Součástí smlouvy

1. Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:
Příloha č. 1: Obchodní podmínky
Příloha č. 2: Položkový rozpočet vč. specifikace
2. Tyto přílohy jsou chápány jako vzájemně se vysvětlující a doplňující. V případě nejednoznačnosti nebo rozporů mají přednost ustanovení této smlouvy před ustanoveními výše uvedených příloh.

Článek VII.

Závěrečná ustanovení

1. Kupující předá prodávajícímu příslušnou dokumentaci nezbytnou k realizaci předmětu smlouvy nejpozději při podpisu smlouvy smluvními stranami.
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se práva a povinnosti smluvních stran řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
4. Smluvní strany se dohodly, že Pardubický kraj bezodkladně po uzavření této smlouvy odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění smlouvy Pardubický kraj bezodkladně informuje druhou smluvní stranu,

nebyl-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.

5. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.
6. Smluvní strany podpisem této smlouvy stvrzují, že její obsah a obsah příloh podrobně znají, je jim srozumitelný a souhlasí s ním.
7. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu Smlouvy a příloh, má vždy přednost text smlouvy.
8. Jakékoliv změny smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Změny kontaktních osob se považují za provedené dnem doručení doporučeného dopisu druhé smluvní straně.
9. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž kupující obdrží dvě vyhotovení a prodávající jedno vyhotovení.
10. Právní jednání bylo schváleno Radou Pardubického kraje dne (doplň zadavatel) usnesením č. R/(doplň zadavatel)/18.

V Pardubicích dne:

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

.....
Pardubický kraj

Obchodní podmínky

Ustanovení I.

Platební a fakturační podmínky

1. Právo dodavatele na vystavení faktury vzniká až po podpisu předávacího protokolu smluvními stranami, pokud není dohodnuto jinak.
2. Faktura bude adresována:
Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
3. Na každé faktuře bude jednoznačně uvedeno, že se jedná o projekt související s Integrovaným regionálním operačním programem (IROP 2014-2020) s názvem: „**Gymnázium Česká Třebová - rekonstrukce a vybavení odborných učeben**“ registrační číslo projektu **CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_050/0002713** . Faktura bude splňovat náležitosti daňového dokladu v souladu s právními předpisy a zvyklostmi. Objednatel je oprávněn vrátit dodavateli bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v tomto ustanovení nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením faktury sdělí objednatel dodavateli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je dodavatel povinen fakturu včetně jejích příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne prokazatelného předání objednateli opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky smlouvy.
4. Veškeré účetní doklady, každá faktura, musí mít náležitosti daňového dokladu ve smyslu ust. § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
5. Cena bude objednatel uhrazena na účet dodavatele uvedený v záhlaví smlouvy, a to na základě faktury vystavené dodavatelem. Faktura může být vystavena nejdříve dne následujícího po dni podepsání předávacího protokolu.
6. Nebude-li na faktuře uvedeno jinak, bude objednatel platit fakturovanou částku vždy na ten účet dodavatele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle ust. § 109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Jestliže bude na faktuře uveden jiný účet dodavatele, než takto zveřejněný, bere dodavatel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje dodavatele.
7. Pokud je v okamžiku fakturace o dodavateli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle ust. §109 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bere dodavatel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet dodavatele pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje dodavatele.
8. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

Ustanovení II.

Způsob provádění

1. Dodavatel bude při zajišťování dodávek vybavení postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby, které jsou předmětem smlouvy, dodavatel provede v takovém rozsahu a jakosti, aby dodávka vybavení odpovídala podmínkám stanoveným smlouvou a

obvyklému účelu použití.

2. Dodavatel je povinen dodat vybavení ve sjednané době v požadovaném množství, jakosti a provedení a v souladu s dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Dodavatel se zavazuje zajistit v rámci dodávky vybavení především veškeré práce dle požadavků objednatele a úplné a včasné provedení všech prací nutných pro řádné dodání vybavení bez vad a další plnění, jejichž provedení je pro řádné a včasné dodání vybavení nezbytné.
3. Dodavatel je povinen při zajišťování dodávek vybavení dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, pokud se vztahují k zajišťování dodávek vybavení a týkají se činnosti dodavatele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Pokud porušením těchto předpisů dodavatelem vznikne škoda, nese náklady dodavatel.
4. Dodané vybavení musí vyhovovat všem normám a právním předpisům platným v České republice.
5. Dodavatel prohlašuje, že mu jsou známy technické, kvalitativní a specifické podmínky, za nichž se dodávka vybavení realizovat.

Ustanovení III.

Bezpečnost práce, jakost díla, zabezpečení a prověření jakosti

1. Dodavatel ručí za to, že veškeré dodávky a související služby budou provedeny v jakosti sjednané smlouvou.
2. Dodavatel bude odpovídat za množství, jakost, provedení a kompletnost dodaného vybavení v rozsahu smlouvy, za použitý materiál. Bude odpovídat za to, že předmět plnění bude mít vlastnosti stanovené zadávací dokumentací, platnými právními předpisy, všeobecně závaznými technickými předpisy, veškerými platnými technickými normami, které se vztahují k činnosti dodavatele v rámci plnění smlouvy, dále vlastnosti dohodnuté smlouvou, eventuálně vlastnosti obvyklé.
3. Dodavatel je povinen objednateli nebo jeho zástupci umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu dodávaného vybavení a jakékoliv jeho části, aby se objednatel mohl ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
4. Pokud by jakákoliv zkontrolovaná část dodávaného vybavení nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, může ji objednatel odmítnout a dodavatel musí buď odmítnutou část dodávaného vybavení nahradit novým nezávadným plněním, nebo v případě souhlasu objednatele provést všechny úpravy (změny) nezbytné pro splnění specifikovaných požadavků, a to bezúplatně.

Ustanovení IV.

Záruky, odpovědnost za vady

1. Dodavatel odpovídá za správnost a úplnost dodání předmětu smlouvy podle smlouvy, zadávací dokumentace, platných norem a souvisejících platných předpisů.
2. Dodavatel poskytuje po určenou záruční dobu záruku za bezvadnost předmětu smlouvy, tj. záruku za všechny vlastnosti, které má předmět smlouvy mít zejména dle smlouvy, dle jednotlivých požadavků a pokynů objednatele, případně ostatních pověřených osob. Dodavatel prohlašuje, že předmět smlouvy si po tuto dobu zachová všechny takové

vlastnosti, funkčnost a stanovenou účelovou způsobilost. Za vadu se považují i vady v dokladech nutných pro užívání věci.

3. Záruční doba je stanovena v délce **24 měsíců**, pokud není stanovena ve smlouvě či jiné její příloze delší.
4. Vada na předmětu smlouvy, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatel oznámena bez zbytečného odkladu dodavateli a tento zahájí práce na odstranění vady bezodkladně, pokud se objednatel s dodavatelem nedohodnou písemně jinak. Vada bude odstraněna nejpozději do **30 pracovních dní** po jejím nahlášení dodavateli, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Pokud to charakter zjištěné vady bude umožňovat, odstraní dodavatel vadu v místě sídla kupujícího. Kupující může požadovat i dodání nové věci bez vad, pokud to není vzhledem k povaze vady nepřiměřené, ale pokud se vada týká pouze součásti věci, může kupující požadovat jen výměnu součásti. Právo na dodání nové věci, nebo výměnu součásti má kupující i v případě odstranitelné vady, pokud nemůže věc řádně užívat pro opakovaný výskyt vady po opravě nebo pro větší počet vad.
5. Dodavatel je povinen vadu odstranit na vlastní náklady.
6. V případě opravy vadných částí předmětu smlouvy se záruční doba prodlouží o dobu, po kterou nemohl být v důsledku zjištěné vady předmět smlouvy užíván vůbec nebo mohl být užíván jen v rozsahu nižším než obvyklém.
7. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce odeslaná objednatel v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele vůči dodavateli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami předmětu smlouvy.
9. V případě odpovědnosti dodavatele za vady platí dále zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Ustanovení V. Zajištění plnění povinností

1. V případě prodlení dodavatele s plněním dle smlouvy je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,1 % z celkové ceny plnění za každý den prodlení.
2. V případě prodlení objednatele se zaplacením kupní ceny je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Dodavatel zaplatí smluvní pokutu podle smlouvy na účet objednatel do 14 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty.
4. Pokud není v ostatních ustanoveních smlouvy uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty dodavatelem objednateli nezbavuje dodavatele závazku splnit povinnosti dané mu smlouvou.
5. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
6. Ujednáním smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se tato smluvní pokuta vztahuje. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu případné škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, v plné výši.

Ustanovení VI. Odstoupení od smlouvy

1. Každá ze stran má právo bez zbytečného odkladu odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy a dále v případě porušení smlouvy, které nebylo v dodatečné 10 denní lhůtě stanovené ke sjednání nápravy ani přes písemnou výzvu napraveno.
2. Podstatným porušením smlouvy se vedle důvodů uvedených v občanském zákoníku rozumí zejména:
 - a. prodlení dodavatele s termínem plnění stanoveným touto smlouvou o více než 15 dnů, nedohodnou-li se strany písemně jinak,
 - b. prodlení objednatele s termínem úhrady ceny stanoveným touto smlouvou o více než 15 dnů; nedohodnou-li se strany písemně jinak.
3. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy dodavatele nemá dodavatel nárok na zaplacení ceny podle čl. II. smlouvy, a to ani na její poměrnou část, pokud se objednatel s dodavatelem nedohodnou písemně jinak. Dodavatel je pouze oprávněn žádat po objednateli to, o co se objednatel obohatil. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody.
4. V případě odstoupení dodavatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy objednatelem, nemá dodavatel nárok na úhradu ceny. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok dodavatele na náhradu případné škody.

Ustanovení VII. Předání předmětu smlouvy, přechod vlastnictví

1. Předmět smlouvy bude předán objednateli v místě plnění uvedeném v odstavci 3. článku III. smlouvy.
2. Předmět smlouvy je splněn okamžikem podepsání předávacího protokolu, a to bezodkladně po dodání předmětu smlouvy, montáži, instalaci, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy. Podepsáním předávacího protokolu přechází vlastnické právo na objednatele.

Ustanovení VIII. Závěrečná ujednání

1. Jakékoliv změny smlouvy jsou platné pouze tehdy, jestliže byly dohodnuty formou číslovaného dodatku ke smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami. Tyto dodatky budou tvořit nedílnou součást smlouvy. Změny kontaktních osob se považují za provedené dnem doručení doporučeného dopisu druhé smluvní straně.
2. Dodavatel je povinen mít po celou dobu plnění uvedenou v čl. III. smlouvy, uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě v minimální výši pojistného plnění 1 000 000,- Kč. Dodavatel je povinen předložit objednateli kopii pojistné smlouvy případně potvrzení pojistitele při podpisu této smlouvy. Porušení povinnosti dle věty první je považováno za podstatné porušení smlouvy.
3. Pro účely těchto obchodních podmínek se v případě jejich připojení ke kupní smlouvě rozumí pojmem dodavatel označení pro prodávajícího, pojmem objednatel označení pro kupujícího, pojmem vybavení označení zboží.

Název projektu: Gymnázium Česká Třebová - rekonstrukce a vybavení odborných učeben

Název položky	Požadované parametry - technická specifikace	Typové (modelové) označení položky	MJ	Množství	Jednotková cena v Kč bez DPH	Jednotková cena v Kč s DPH	Cena celkem v Kč bez DPH	DPH	Cena celkem v Kč včetně DPH
Skříň	Dvoudveřová policová skříň – 3 OH – variabilní police. Dveře posuvné s možností uzamykání. Vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky 18 mm s ABS hranou 2 mm. Rozměry 180x40x100 cm.		ks	3	-	-	-	-	-
Skříň se dřezem	Dvoudveřová skříňka z laminované dřevotřísky (dezén buk) s nerezovým dřezem o rozměrech cca 430x430x175 mm. Pracovní plocha nerezová se zvýšeným okrajem po obvodu a se zadním lemem. Rozměr skříňky 80x50x90 cm. ABS hrany 2 mm. Přívod teplé vody z elektroohříváče, baterie ve vhodné výšce pro pohodlné napouštění vyšších nádob vodou.		ks	1	-	-	-	-	-
Učitelův stůl = katedra	Učitelův stůl o rozměrech 380 x 85 x 80 (D x V x Š) cm. Celý stůl bude vyroben z laminované dřevotřísky v dezénu buku, ABS hrany 2 mm. Na desce stolu bude umístěno 5 zásuvek cca 230V/50Hz pod uzamykatelným krytem vč. potřebné kabeláže. Učitelův stůl obsahuje na pravé straně skříňky pro vybavení PC včetně sedacího prostoru pro učitele – tzn. 1x jednodveřová uzamykatelná policová skříň - 3 OH – variabilní police, délka skříně cca 60 cm. 1x jednodveřová uzamykatelná policová skříň – 2 OH – variabilní police, spodní část skříně bude sloužit pro uložení PC case (výška spodní OH tomu uzpůsobena), délka skříně cca 40 cm, záda skříňky budou obsahovat průduch pro odvětrávání tepla z PC. Následovat bude sedací prostor pro učitele o délce cca 80 cm, který bude obsahovat vysouvací modul pro klávesnici PC o délce cca 60 cm. Dále učitelův stůl obsahuje minimálně 2x skříň se 3 šuplíky, 1x dvoudveřová policová skříň - 3OH, vše uzamykatelné a vyhovující výše uvedeným rozměrům učitelského stolu.		ks	1	-	-	-	-	-
Skříň na minerály a horniny	Dvoudveřová uzamykatelná policová skříň – 4 OH – variabilní police. Vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky min 18 mm s ABS hranou 2 mm. Skříň na minerály a horniny o rozměrech d x š = 100 cm x 60 cm, výška zadní strany 150 cm, výška přední strany 110 cm – zkosený tvar skříně. Víko skříně prosklené, použité bude bezpečnostní sklo, které bude usazeno v rámu, výklopné do svislé polohy a vpředu uprostřed uzamykatelné. Pod víkem vhodné výškově odstupňované police pro umístění hornin a nerostů k vystavení.		ks	2	-	-	-	-	-
Skříň s terárii	Skříň na terária vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky min 18 mm s ABS hranou 2 mm o rozměrech d x š x v = 110 cm x 50 cm x 180 cm. Spodní část dvoudveřová skříňka výšky 45 cm. Nad spodní skříňkou volný prostor o půdorysných rozměrech 110 x 50 cm a výšky 60 cm pro vsazení prvního skleněného terária o délce 90 cm a výšce 38 cm. Na každé straně skříně budou v úrovni terária instalovány 10 cm dlouhé a 35 cm vysoké lišty s mechanismem pantů pro otevírání do stran, sloužící k lepší manipulaci s teráriem a zároveň k zakrytí vzniklého volného prostoru. Rovněž nahoře bude provedena vyklápěcí lišta s mechanismem pantů pro výklon směrem nahoru až do svislé polohy o rozměrech 110 cm x 25 cm. V horní části skříně bude další volný prostor pro dvě oddělená terária o půdorysných rozměrech 110 x 50 cm a výšce 70cm. Prostor bude v polovině rozdělen příčkou na dvě stejné samostatné části pro vložení terárií o délce 45 cm a výšce 50 cm. Na každé straně skříně budou v úrovni terárií instalovány 10 cm dlouhé a 45 cm vysoké lišty s mechanismem pantů pro otevírání do stran, sloužící k lepší manipulaci s teráriem a zároveň k zakrytí vzniklého volného prostoru. Rovněž nahoře bude provedena vyklápěcí lišta s mechanismem pantů pro výklon směrem nahoru až do svislé polohy o rozměrech 110 cm x 25 cm. Mezi terárii bude pevná lišta o délce 5 cm a výšce 45 cm. Skříň bude z boku osazena celkově 16 kulatými ventilačními mřížkami o průměru cca 8 cm. Na každém boku skříně bude 8 ventilačních mřížek – 4 mřížky vždy v úrovni terária. Zadní strana skříně bude osazena 3 kulatými otvory o průměru cca 10 cm na úrovni spodního terária. Skříňka bude rovněž doplněna o elektroinstalaci osvětlení vč. potřebné kabeláže. Nad každým teráriem bude osazeno osvětlení, které bude ovládáno vypínači osazenými na boční straně skříně, kabeláž v délce 8 m.		ks	2	-	-	-	-	-

Žákovská 3-lavice s 2-připojnými místy	<p>Lavice třímístná se stabilní plocho-oválnou kovovou konstrukcí a možností uchycení k podlaze. Konstrukce povrchově upravena komaxitem dle vzorníku RAL (RAL 6026). Konstrukce s přední deskou, bez odkládacích košů a bočních desek. Pracovní deska vyrobená z LDT desky (dezén buk) o tloušťce 22 mm s ABS hranou 2 mm. Povrch desky tvrzený. Rozměry lavice 180 x 60 x 76 cm.</p> <p>Každá lavice bude s přívodem elektřiny vpředu uprostřed pod uzamykatelným krytem, kde budou umístěny 2 konektory střídavého a stejnosměrného proudu NN. Pod krytem budou rovněž instalovány dvě zásuvky elektrického napětí cca 230 V. Jedná se o připojovací panel elektro pro zabudování do žákovských lavic. Panel bude uzamykatelný a bude obsahovat :</p> <p>2x konektor pro</p> <p>NN pro SS proud 0 - 20V, regulovatelné, max 10 A NN pro ST proud 0 - cca 25V, regulovatelné, max 10 A NN pro ST proud 6V / 12V, konstantní, max 6A 2x zásuvka cca 230V/50Hz (alt. dvojjásuvka)</p> <p>Elektro rozvody z učitelského pracoviště do žákovských lavic budou včetně kabeláže a zapojení. Kabeláž k žákovským stolům bude vedena skrytě pod žakovskou lavicí v lištách. Rozvody jsou instalovány nad podlahou ve středovém panelu a odtud vedeny do lavic. Předpoklad je 125m kabelu CYKY 3x2,5 a 125m kabelu CYKY 2x1,5.</p> <p>Veškeré elektro zařízení bude instalováno dle platných vyhlášek, předpisů a norem pro elektro zařízení.</p>		ks	8					
Žákovská 3-lavice s 2-připojnými místy	<p>Lavice třímístná se stabilní plocho-oválnou kovovou konstrukcí a možností uchycení k podlaze. Konstrukce povrchově upravena komaxitem dle vzorníku RAL (RAL 6026). Konstrukce s přední deskou, bez odkládacích košů a bočních desek. Pracovní deska vyrobená z LDT desky (dezén buk) o tloušťce 22 mm s ABS hranou 2 mm. Povrch desky tvrzený. Lavice bude na pravé straně doplněna o sklopnou část 60 x 60 cm. Rozměry lavice 180 x 60 x 76 cm (180+60 x 60 x 76 cm)</p> <p>Každá lavice bude s přívodem elektřiny vpředu uprostřed pod uzamykatelným krytem, kde budou umístěny 2 konektory střídavého a stejnosměrného proudu NN. Pod krytem budou rovněž instalovány dvě zásuvky elektrického napětí cca 230 V. Jedná se o připojovací panel elektro pro zabudování do žákovských lavic. Panel bude uzamykatelný a bude obsahovat :</p> <p>2x konektor pro</p> <p>NN pro SS proud 0 - 20V, regulovatelné, max 10 A NN pro ST proud 0 - cca 25V, regulovatelné, max 10 A NN pro ST proud 6V / 12V, konstantní, max 6A 2x zásuvka cca 230V/50Hz (alt. dvojjásuvka)</p> <p>Elektro rozvody z učitelského pracoviště do žákovských lavic budou včetně kabeláže a zapojení. Kabeláž k žákovským stolům bude vedena skrytě pod žakovskou lavicí v lištách. Rozvody jsou instalovány nad podlahou ve středovém panelu a odtud vedeny do lavic. Předpoklad je 125m kabelu CYKY 3x2,5 a 125m kabelu CYKY 2x1,5.</p> <p>Veškeré elektro zařízení bude instalováno dle platných vyhlášek, předpisů a norem pro elektro zařízení.</p>		ks	2					
Středový panel	<p>Středový instalační tunel (panel) bude umístěn mezi lavicemi. Na středovém panelu bude umístěn 1 PC pro každou žakovskou lavici - celkový počet PC = 10 ks.</p> <p>Stabilní kovová konstrukce povrchově upravena komaxitem dle vzorníku RAL (RAL 6026). Vrchní deska vyrobená z LDT desky (dezén buk) o tloušťce 22 mm. Boční stěny 4/2 z LDT v dezénu buku, částečně zášupovací - pro přístup k síti PC. ABS hrany 2 mm. Rozměry 600 x 60 x 76 cm.</p> <p>Ve středovém panelu budou vedeny rozvody elektro pro jednotlivé žakovské lavice, rozvodná síť pro napájení PC, předpokládá se 65m kabelu CYKY 3x2,5, dále zde bude provedena síť pro připojení PC, předpoklad je 115m kabelu FTP. Osazeny budou pe zásuvky pro jednotlivé zařízení, předpokládá se 10x PC. Jednotlivé zásuvky budou svedeny pomocí UTP kabelů do Switche, který bude rovněž součástí středového panelu.</p> <p>Veškeré elektro zařízení bude instalováno dle platných vyhlášek, předpisů a norem pro elektro zařízení.</p> <p>Součástí středového panelu bude cca 20 větracích mřížek pro odvod tepla z PC.</p>		ks	1					
Žakovská židle	<p>Otočná šálová židle na kluzáčích vyrobená z celopřekřížkové ergonomické skořepiny (dezén buk). Výškově nastavitelná s mechanismem plynového pistu. Nastavení výšky sedu 42 - 55 cm.</p>		ks	30					
Skrň	<p>Dvoudveřová uzamykatelná kombinovaná policová skrň - 5 OH - variabilní police. Vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky 18 mm s ABS hranou 2 mm. Ve spodní části plně 2 OH dvoukřídlé dveře, ve vrchní části prosklené 3 OH dvoukřídlé dveře z kaleného čirého skla. Rozměry 90 x 40 x 200 cm.</p>		ks	2					
Skrň	<p>Dvoudveřová uzamykatelná policová skrň - 3 OH - variabilní police. Vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky 18 mm s ABS hranou 2 mm. Rozměry 80 x 40 x 120 cm.</p>		ks	1					
Skrň	<p>Policová skrň otevřená (bez předních dveří) - 5 OH - variabilní police. Vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky 18 mm s ABS hranou 2 mm. Rozměry 80 x 40 x 200 cm.</p>		ks	1					
Skrň	<p>Kombinovaná skrň vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky 18 mm s ABS hranou 2 mm. Ve spodní části 3 plně zásuvky, ve vrchní části prosklené 2 OH (variabilní police) dveře z kaleného čirého skla. Rozměry 80 x 40 x 200 cm.</p>		ks	1					
Skrň	<p>Jednodveřová uzamykatelná policová skrň - 4 OH - variabilní police. Vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky 18 mm s ABS hranou 2 mm. Rozměry 50 x 40 x 130 cm.</p>		ks	1					
Učitelský taburet	<p>Výškově nastavitelný s mechanismem plynového pistu. Otočný, na kolečkách. Sedák čalouněný, barva dle vzorníku RAL (RAL 6000 - 6038).</p>		ks	1					

Laboratorní stůl	<p>Učitelské pracoviště bude vybaveno elektrorozvaděčem, který bude vybaven ovládním, jehož prostřednictvím je učitelem řízeno jaký (stejnoseměrný nebo střídavý proud a jaké napětí) bude do jednotlivých lavic žáků dodáván. Tzn. že rozvaděč umožňuje pracovat v několika okruzích - např. sám učitel, nebo žáci, nebo všichni společně apod. Bezpečná instalace elektro v učitelském pracovišti je jedním z hlavních požadavků na tuto instalaci, a proto podléhá přísným bezpečnostním předpisům. Ovládací panel bude umožňovat distribuci do jednotlivých lavic elektrických proudů těchto parametrů :</p> <p>NN pro SS proud 0 - 20V, regulovatelné, max 10 A NN pro ST proud 0 - cca 25V, regulovatelné, max 10 A NN pro ST proud 6V / 12V, konstantní, max 6A cca 230V/50Hz</p> <p>- regulovatelná napětí budou výrazně indikovaná na čitelném displeji - všechna výstupní napětí budou jistěna a celkově chráněna jističi a chrániči před nebezpečným dotykovým napětím, proti zkratu, přetížení a vznikem požáru - veškeré elektro zařízení bude instalováno dle platných vyhlášek, předpisů a norem pro elektro zařízení.</p> <p>Pracoviště učitele bude vybaveno : - 3x 2 konektory</p> <p>pro</p> <p>NN pro SS proud 0 - 20V, regulovatelné, max 10 A NN pro ST proud 0 - cca 25V, regulovatelné, max 10 A NN pro ST proud 6V / 12V, konstantní, max 6A - 5x zásuvka cca 230V/50Hz</p> <p>- přípojka pro zapojení externího PC, TV, tiskárny a dataprojektoru</p> <p>Veškeré konektory, zásuvky a ovládní budou umístěny pod výklopnou uzamykatelnou částí. Celkové vnější rozměry 420 x 60 x 90 cm. Pracovní deska z postformingu o tloušťce cca 38 mm. Zadní deska z laminované dřevotřísky (dezén buk). Laboratorní stůl obsahuje 1x jednodveřová policová skříňka, 1x jednodveřová policová skříňka - 2 OH, 1x dvoudveřová policová skříňka - 2 OH. Zbytek prostoru bude sloužit jako stůl pro učitele, který bude oproti katedře snížen na 76 - 80 cm, ABS hrany 2 mm. Součástí stolu pro učitele bude jednodveřová uzamykatelná skříň pro uložení PC case s větrací mřížkou na pravém boku skříňky. Nábytek vyroben z laminované dřevotřísky v dezénu buku. Všechny police variabilní.</p>		ks	1					
Laboratorní stůl s dřezem	<p>Dvoudveřová skříňka z laminované dřevotřísky (dezén buk) s nerezovým dřezem o vnitřních rozměrech 450x450x250 mm. Pracovní plocha nerezová se zvýšeným okrajem po obvodu a se zadním lemem. Rozměr skříňky 60 x 60 x 90 cm. ABS hrany 2 mm. Přívod teplé vody z elektroohříváče.</p>		Kč	1					
celková cena									

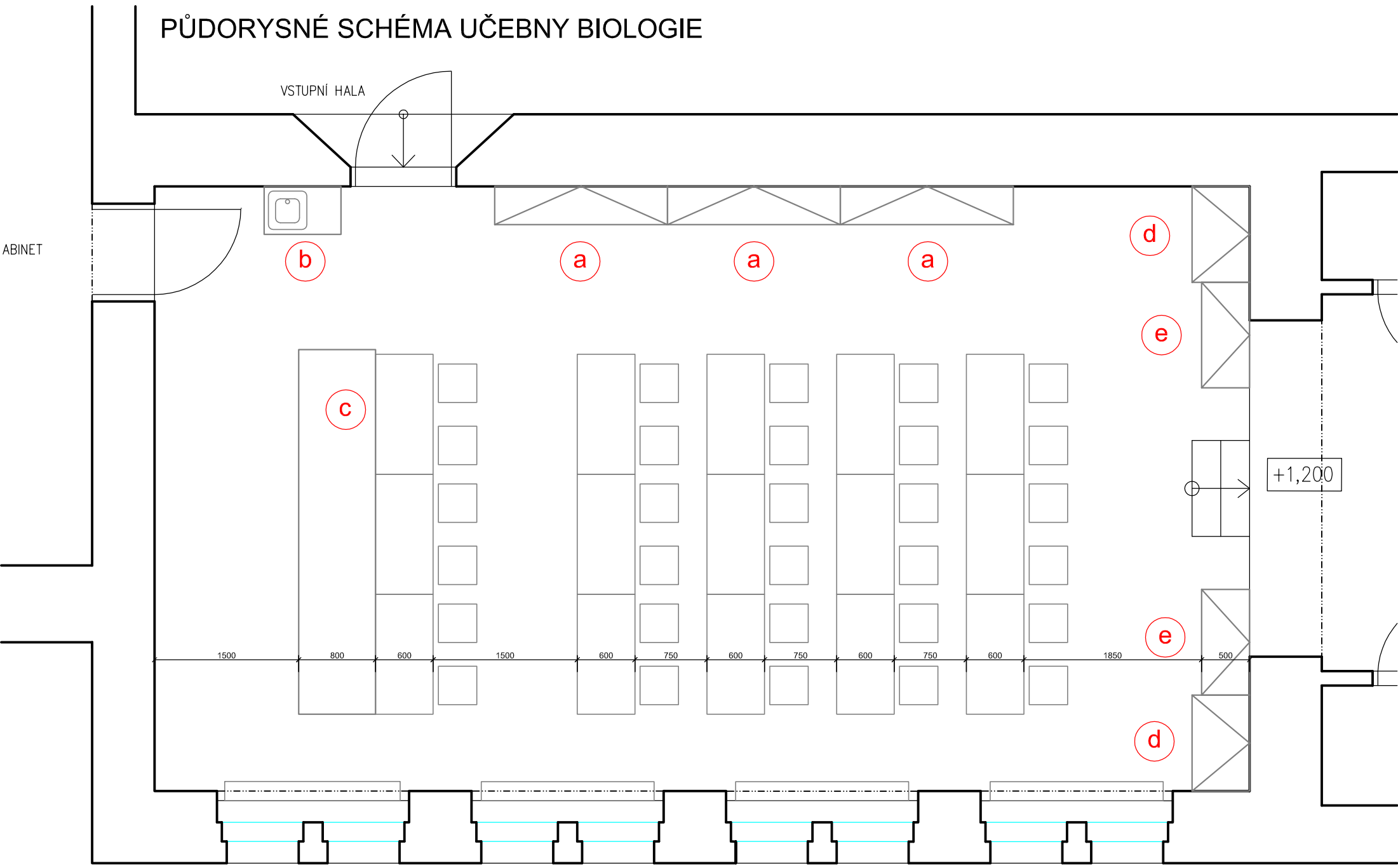
Předmětem plnění může být pouze nové, nepoužité zboží.

Součástí dodávky je doprava na místo a montáž včetně instalačního a kompletačního materiálu a dopasování k okolním konstrukcím.

SPECIFIKACE NÁBYTKU UČEBNY BILOGIE

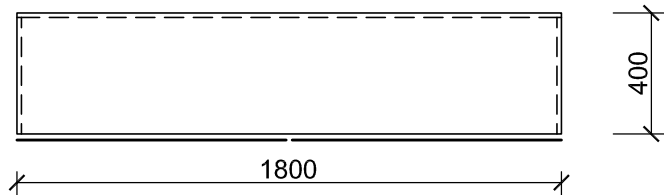
GRAFICKÁ ČÁST

PŮDORYSNÉ SCHÉMA UČEBNY BILOGIE

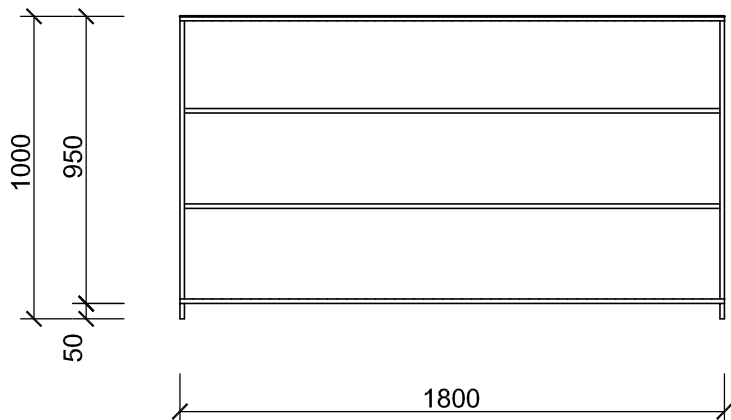


a) Skříň – 3 ks

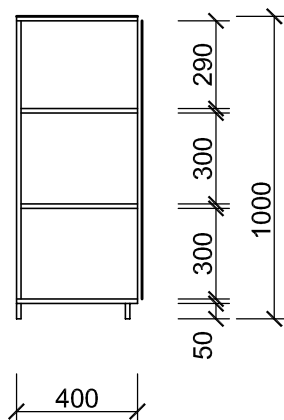
Půdorys



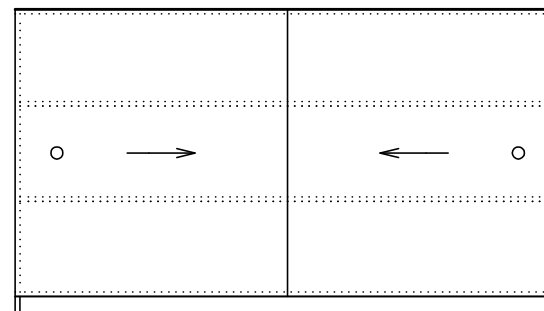
Podélný řez



Příčný řez



Čelní pohled

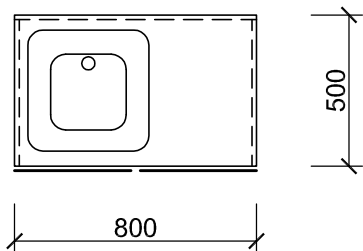


POPIS

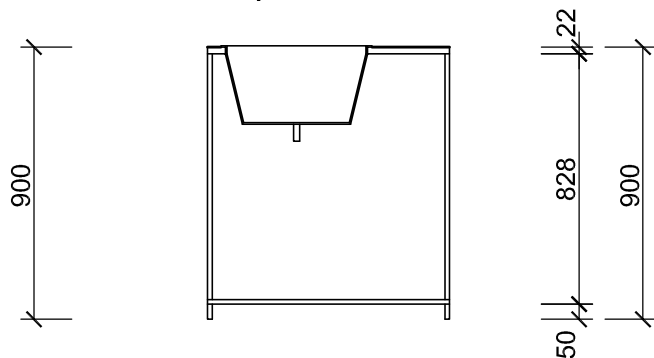
Dvoudveřová policová skříň –3 OH –variabilní police. Dveře posuvně s možností uzamykání. Vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky 18 mm s ABS hranou 2 mm. Rozměry 180x40x100 cm.

b) Laboratorní stůl s dřezem – 1 ks

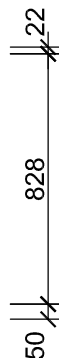
Půdorys



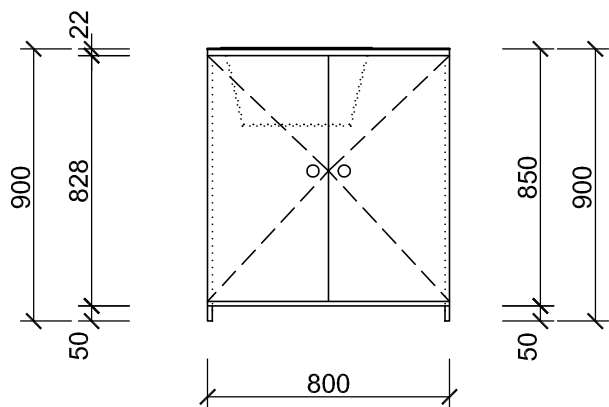
Podélný řez



Příčný řez



Čelní pohled

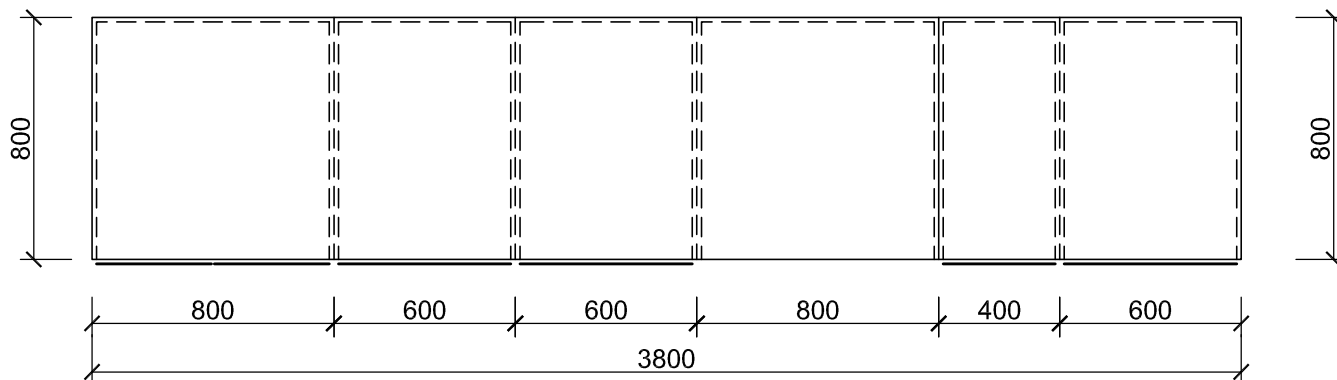


POPIS

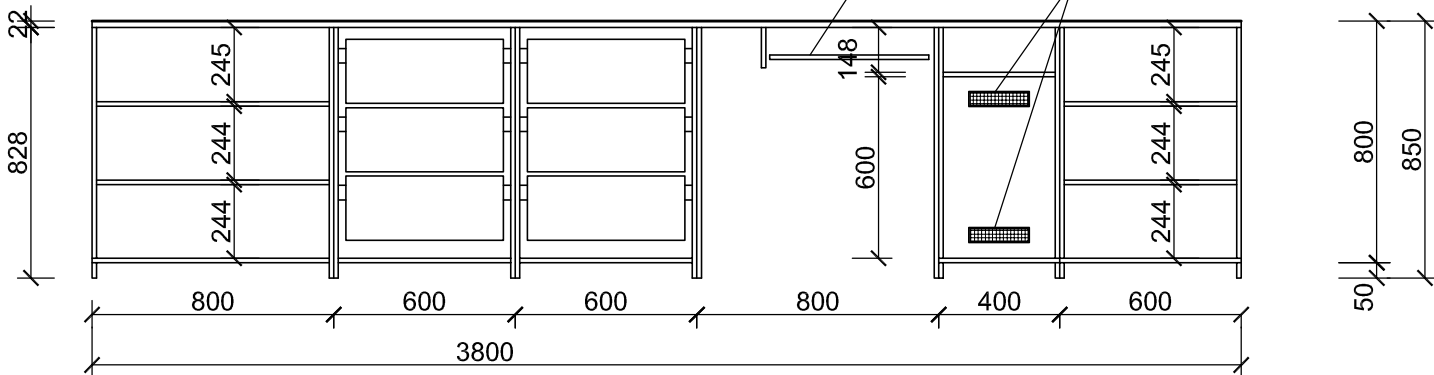
Dvoudveřová skříňka z laminované dřevotřísky (dezén buk) s nerezovým dřezem o vnitřních rozměrech 450x450x250 mm. Pracovní plocha nerezová se zvýšeným okrajem po obvodu a se zadním lemem. Rozměr skříňky 80x50x90 cm. ABS hrany 2 mm. Přívod teplé vody z elektroohříváče, baterie ve vhodné výšce pro pohodlné napouštění vyšších nádob vodou.

c) Učitel'ský stůl, katedra – 1 ks

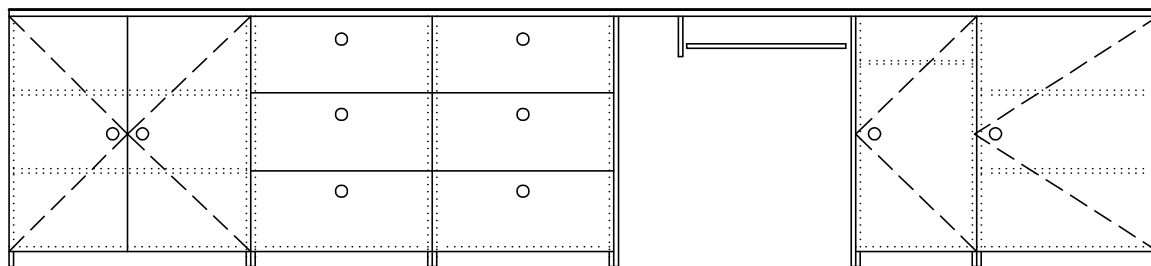
Půdorys



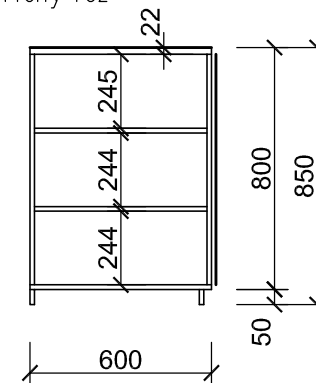
Podélný řez



Čelní pohled



Příčný řez



POPIS

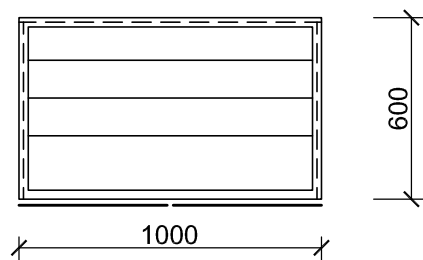
Učitel'ský stůl o rozměrech 380 x 85 x 80 (D x V x Š) cm. Celý stůl bude vyroben z laminované dřevotřísky v dezénu buku, ABS hrany 2 mm. Na desce stolu bude umístěno 5 zásuvek cca 230V/50Hz pod uzamykatelným krytem vč. potřebné kabeláže. Učitel'ský stůl obsahuje na pravé straně skříňky pro vybavení PC včetně sedacího prostoru pro učitele – tzn. 1x jednoduchová uzamykatelná policová skříň – 3 OH – variabilní police, délka skříňně cca 60 cm. 1x jednoduchová uzamykatelná policová skříň – 2 OH – variabilní police, spodní část skříňně bude sloužit pro uložení PC case (výška spodní OH tomu uzpůsobena), délka skříňně cca 40 cm, záda skříňky budou obsahovat průduch pro odvětrávání tepla z PC. Následovat bude sedací prostor pro učitele o délce cca 80 cm, který bude obsahovat vysouvací modul pro klávesnici PC o délce cca 60 cm. Dále učitel'ský stůl obsahuje minimálně 2x skříň se 3 šuplíky, 1x dvoudveřová policová skříň – 3OH, vše uzamykatelné a vyhovující výše uvedeným rozměrům učitel'ského stolu.

d) Skříň na minerály a horniny – 2 ks

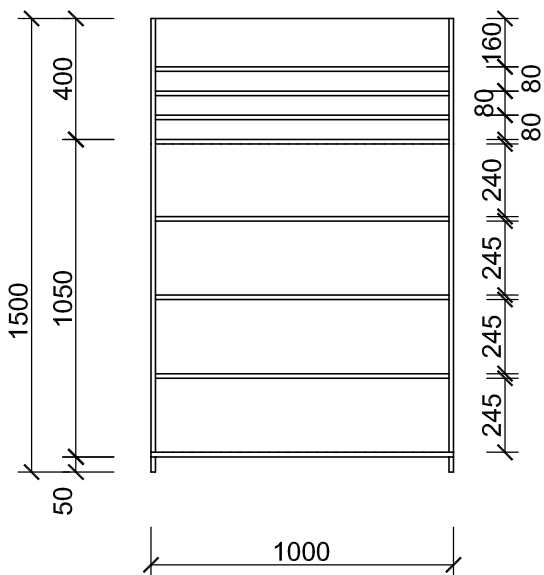
POPIS

Dvoudveřová uzamykatelná policová skříň – 4 OH –variabilní police. Vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky min 18 mm s ABS hranou 2 mm. Skříň na minerály a horniny o rozměrech d x š = 100 cm x 60 cm, výška zadní strany 150 cm, výška přední strany 110 cm –zkosený tvar skříňě. Víko skříňě prosklené, použité bude bezpečnostní sklo, které bude usazeno v rámu, výklopné do svislé polohy a vpředu uprostřed uzamykatelné. Pod víkem vhodně výškově odstupňované police pro umístění hornin a nerostů k vystavení.

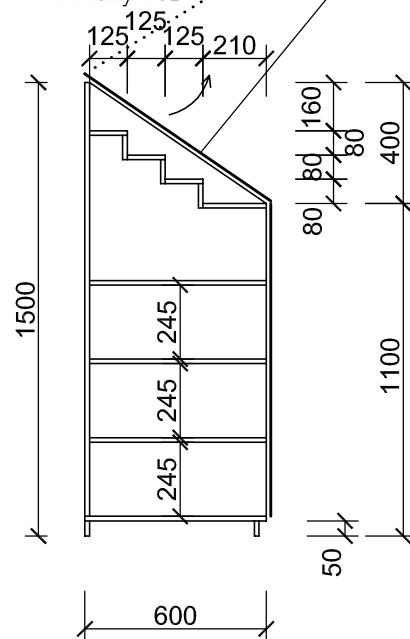
Půdorys



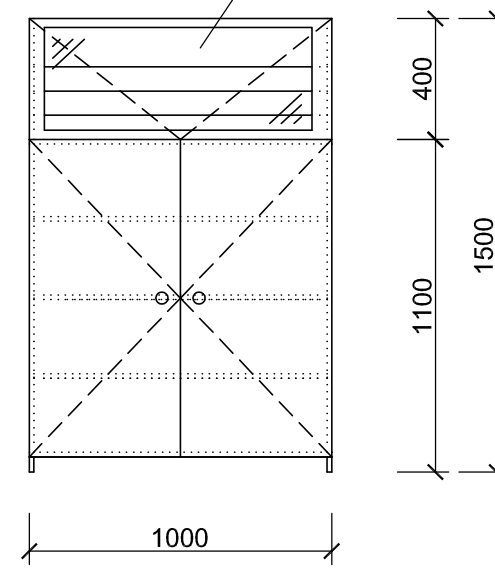
Podélný řez



Příčný řez



Čelní pohled



prosklená výklopná dvířka (dřevěný rám)

prosklená výklopná dvířka (dřevěný rám)

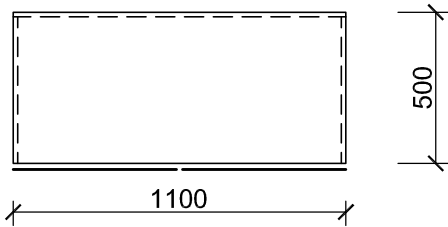
ILUSTRAČNÍ FOTO



e) Skříň s terárii – 2 ks

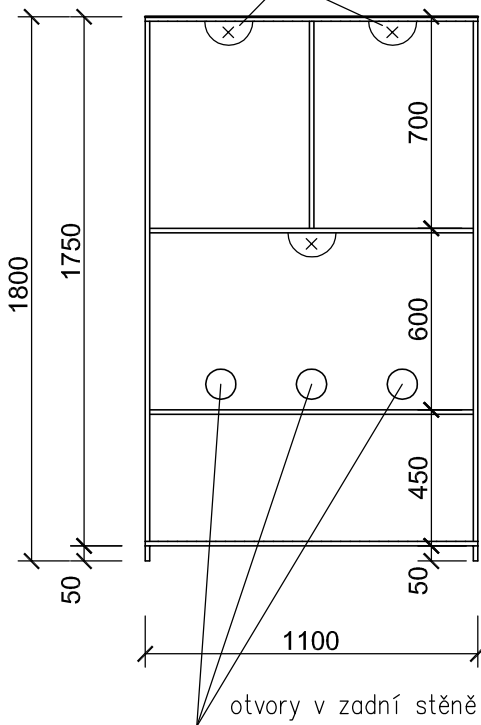
(1 skříň vypínače na levé straně, 2 skříň na pravé straně)

Půdorys



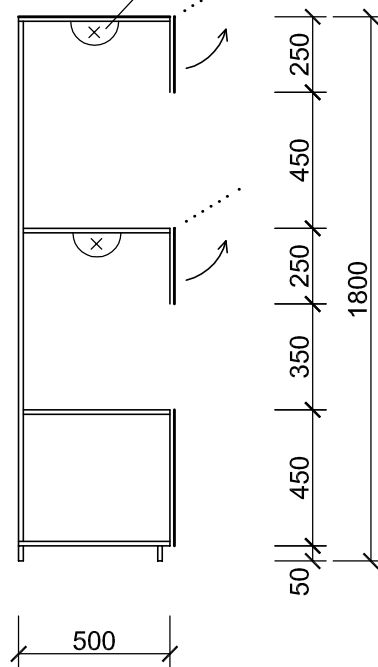
Podélný řez

osvětlení

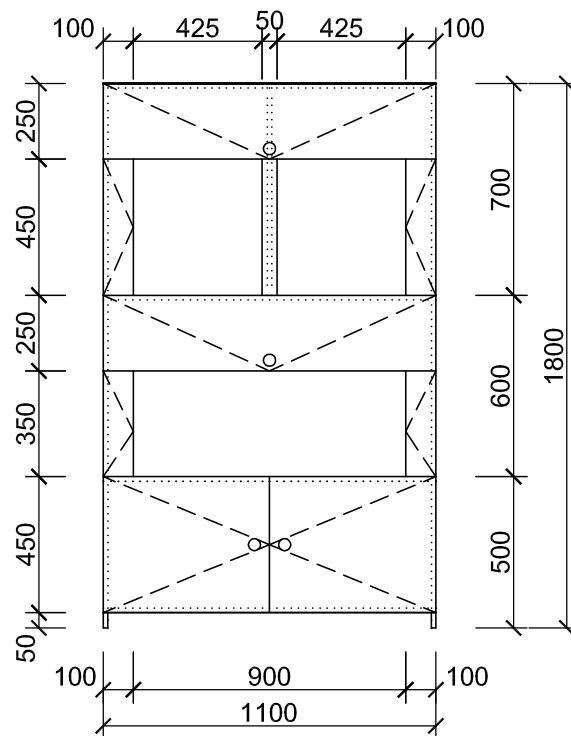


Příčný řez

osvětlení

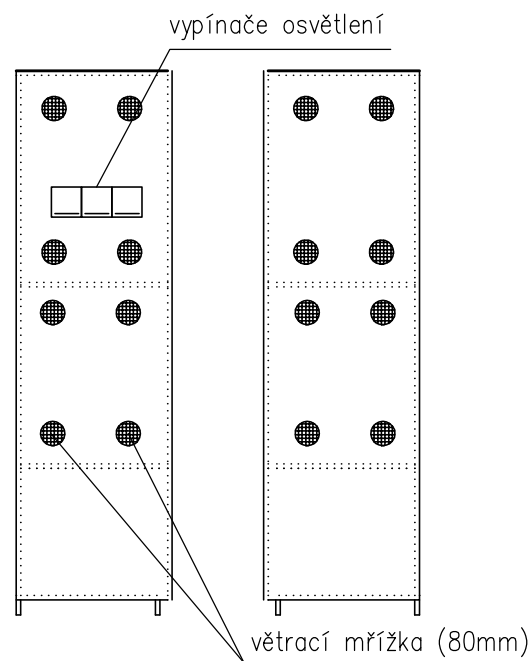


Čelní pohled



Boční pohled

Boční pohled



POPIS

"Skříň na terária vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky min 18 mm s ABS hranou 2 mm o rozměrech d x š x v = 110 cm x 50 cm x 180 cm. Spodní část dvouúrovňová skříňka výšky 45 cm.

Nad spodní skříňkou volný prostor o půdorysných rozměrech 110 x 50 cm a výšce 60 cm pro vsazení prvního skleněného terária o délce 90 cm a výšce 38 cm. Na každé straně skříňě budou v úrovni terária instalovány 10 cm dlouhé a 35 cm vysoké lišty s mechanismem pantů pro otevírání do stran, sloužící k lepší manipulaci s teráriem a zároveň k zakrytí vzniklého volného prostoru. Rovněž nahoře bude provedena vyklápěcí lišta s mechanismem pantů pro výklon směrem nahoru až do svislé polohy o rozměrech 110 cm x 25 cm.

V horní části skříňě bude další volný prostor pro dvě oddělená terária o půdorysných rozměrech 110 x 50 cm a výšce 70 cm. Prostor bude v polovině rozdělen příčkou na dvě stejné samostatné části pro vložení terárií o délce 45 cm a výšce 50 cm. Na každé straně skříňě budou v úrovni terárií instalovány 10 cm dlouhé a 45 cm vysoké lišty s mechanismem pantů pro otevírání do stran, sloužící k lepší manipulaci s teráriem a zároveň k zakrytí vzniklého volného prostoru. Rovněž nahoře bude provedena vyklápěcí lišta s mechanismem pantů pro výklon směrem nahoru až do svislé polohy o rozměrech 110 cm x 25 cm. Mezi terárii bude pevná lišta o délce 5 cm a výšce 45 cm.

Skříň bude z boku osazena celkově 16 kulatými ventilačními mřížkami o průměru cca 8 cm. Na každém boku skříňě bude 8 ventilačních mřížek – 4 mřížky vždy v úrovni terária.

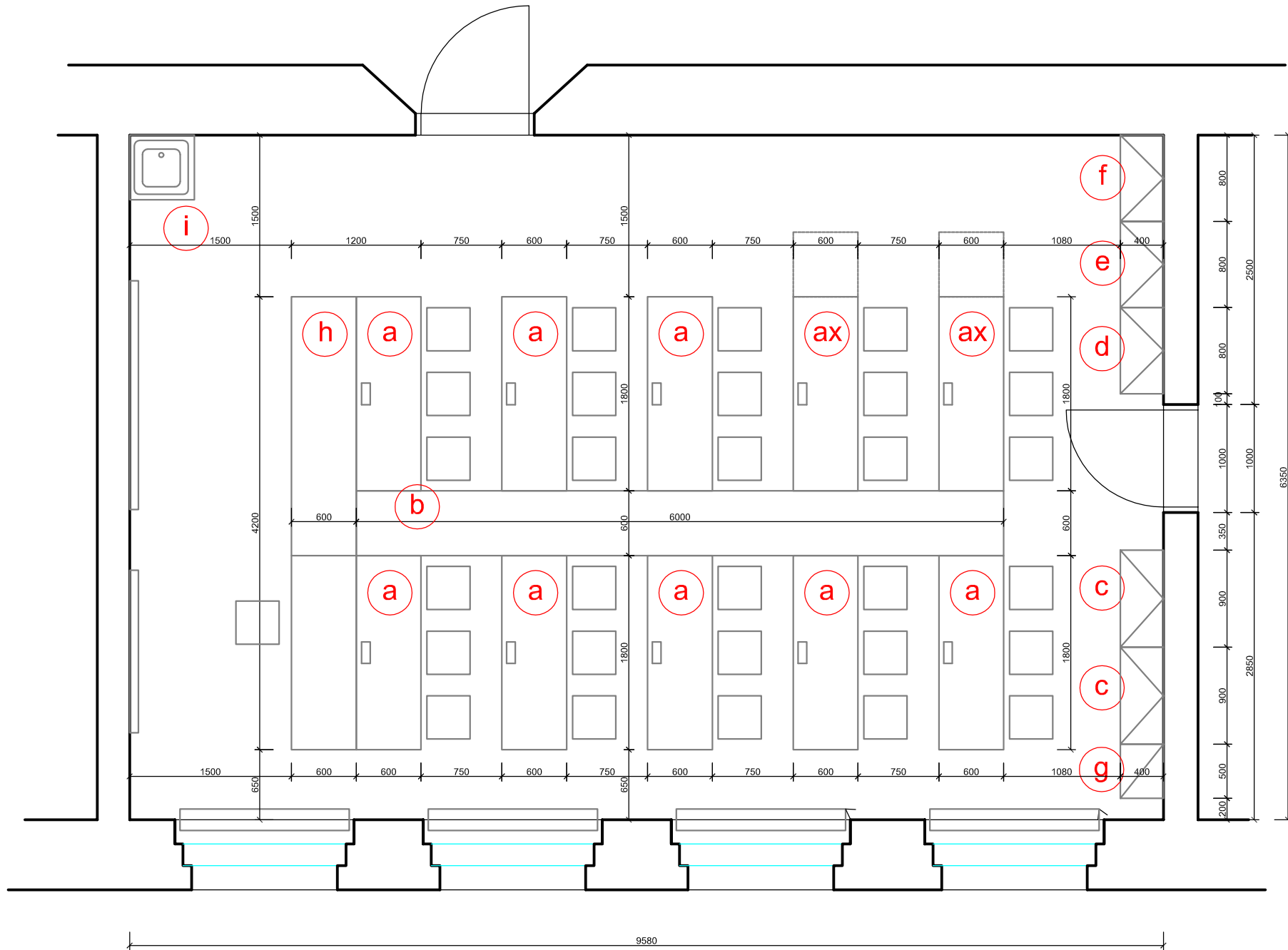
Zadní strana skříňě bude osazena 3 kulatými otvory o průměru cca 10 cm na úrovni spodního terária.

Skříňka bude rovněž doplněna o elektroinstalaci osvětlení vč. potřebné kabeláže. Nad každým teráriem bude osazeno osvětlení, které bude ovládáno vypínači osazenými na boční straně skříňě, kabeláž v délce 8 m.

SPECIFIKACE NÁBYTKU UČEBNY FYZIKY

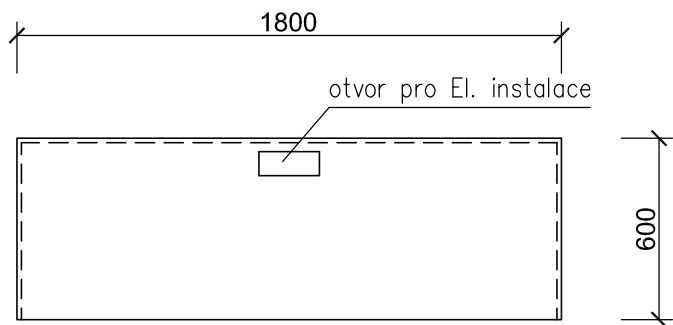
GRAFICKÁ ČÁST

PŮDORYSNÉ SCHÉMA UČEBNY FYZIKY

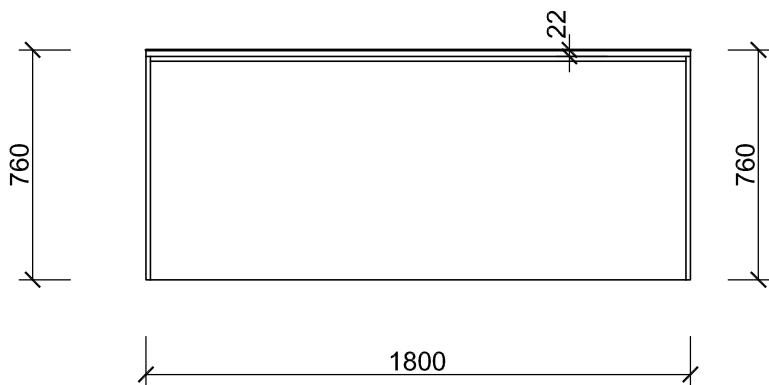


a) Žákovská 3-lavice s 2-přípojnými místy – 8 ks

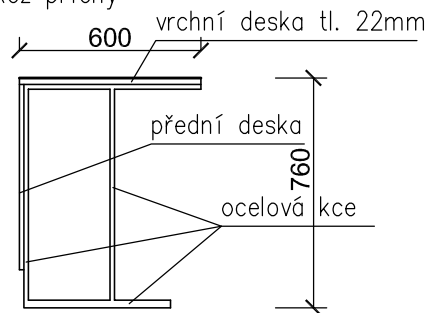
Půdorys



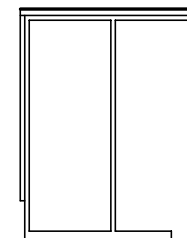
Pohled čelní



Řez příčný



Pohled boční



POPIS

Lavice třímístná se stabilní plocho-oválnou kovovou konstrukcí a možností uchycení k podlaze. Konstrukce povrchově upravena komaxitem dle vzorníku RAL (RAL 6026). Konstrukce s přední deskou, bez odkládacích košů a bočních desek. Pracovní deska vyrobena z LDT desky (dezén buk) o tloušťce 22 mm s ABS hranou 2 mm. Povrch desky tvrzený. Rozměry lavice 180 x 60 x 76 cm.

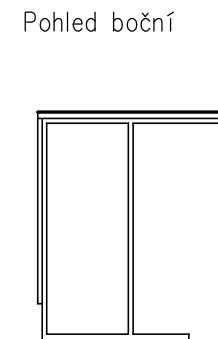
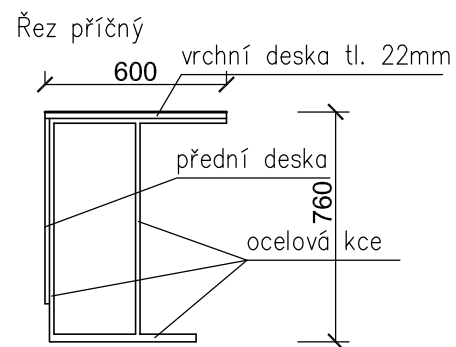
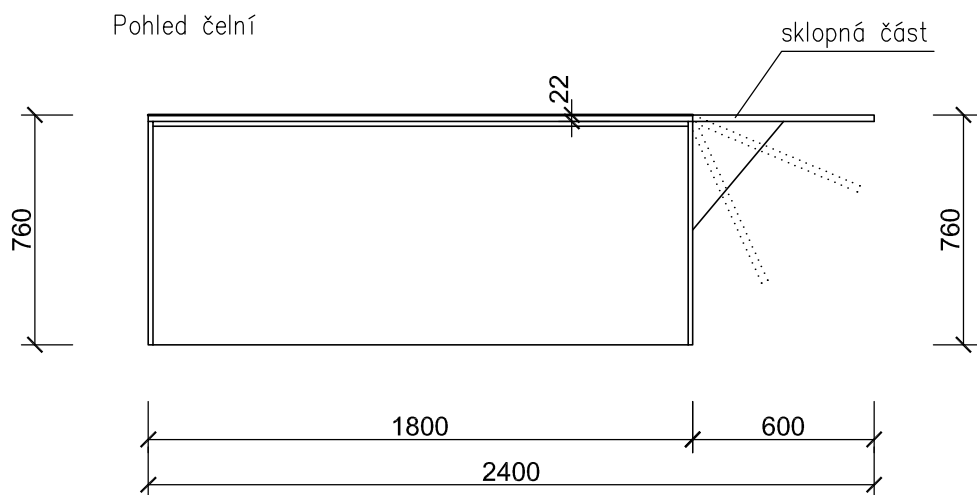
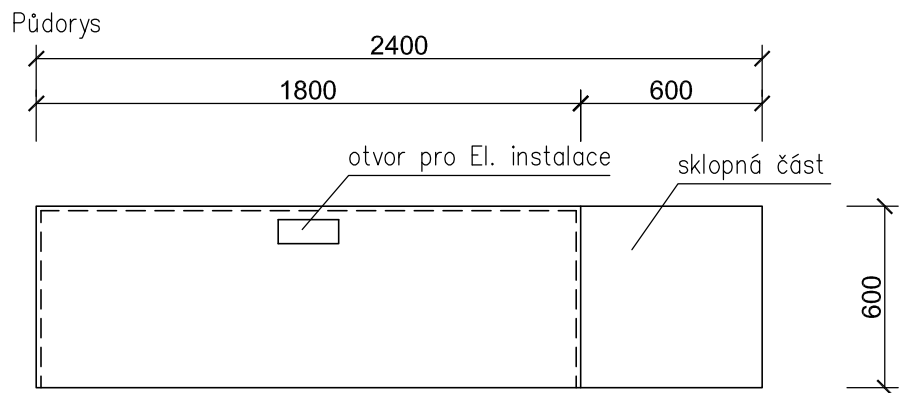
Každá lavice bude s přívodem elektriny vpředu uprostřed pod uzamykatelným krytem, kde budou umístěny 2 konektory střídavého a stejnosměrného proudu NN. Pod krytem budou rovněž instalovány dvě zásuvky elektrického napětí cca 230 V. Jedná se o připojovací panel elektro pro zabudování do žákovských lavic. Panel bude uzamykatelný a bude obsahovat :

- 2x konektor pro
- NN pro SS proud 0 - 20V, regulovatelné, max 10 A
- NN pro ST proud 0 - cca 25V, regulovatelné, max 10 A
- NN pro ST proud 6V / 12V, konstantní, max 6A
- 2x zásuvka cca 230V/50Hz (alt. dvojjásuvka)

Elektro rozvody z učitelského pracoviště do žákovských lavic budou včetně kabeláže a zapojení. Kabeláž k žákovským stolům bude vedena skrytě pod žákovskou lavicí v lištách. Rozvody jsou instalovány nad podlahou ve středovém panelu a odtud vedeny do lavic. Předpoklad je 125m kabelu CYKY 3x2,5 a 125m kabelu CYKY 2x1,5.

Veškeré elektro zařízení bude instalováno dle platných vyhlášek, předpisů a norem pro elektro zařízení.

ax Žákovská 3-lavice s 2-přípojnými místy – 2 ks



POPIS

Lavice třímístná se stabilní plocho-oválnou kovovou konstrukcí a možností uchycení k podlaze. Konstrukce povrchově upravena komaxitem dle vzorníku RAL (RAL 6026). Konstrukce s přední deskou, bez odkládacích košů a bočních desek. Pracovní deska vyrobena z LDT desky (dežén buk) o tloušťce 22 mm s ABS hranou 2 mm. Povrch desky tvrzený. Lavice bude na pravé straně doplněna o sklopnou část 60 x 60 cm. Rozměry lavice 180 x 60 x 76 cm (180+60 x 60 x 76 cm)

Každá lavice bude s přívodem elektřiny vpředu uprostřed pod uzamykatelným krytem, kde budou umístěny 2 konektory střídavého a stejnosměrného proudu NN. Pod krytem budou rovněž instalovány dvě zásuvky elektrického napětí cca 230 V. Jedná se o přípojovací panel elektro pro zabudování do žákovských lavic. Panel bude uzamykatelný a bude obsahovat :

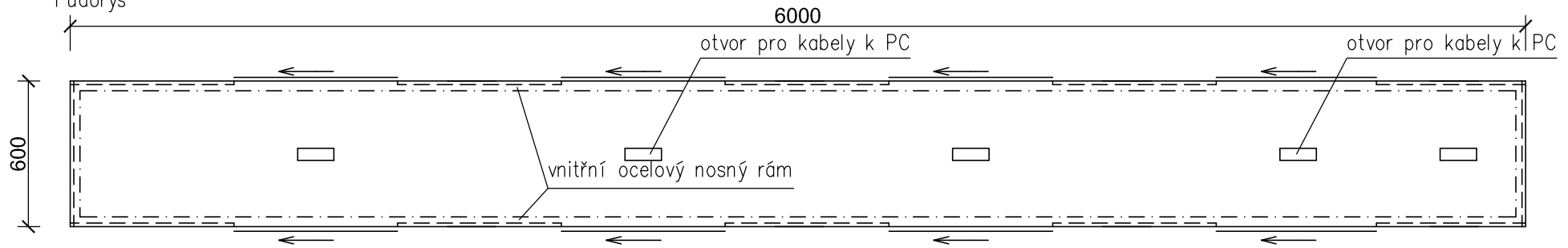
- 2x konektor pro
- NN pro SS proud 0 - 20V, regulovatelné, max 10 A
- NN pro ST proud 0 - cca 25V, regulovatelné, max 10 A
- NN pro ST proud 6V / 12V, konstantní, max 6A
- 2x zásuvka cca 230V/50Hz (alt. dvojzásuvka)

Elektro rozvody z učitelského pracoviště do žákovských lavic budou včetně kabeláže a zapojení. Kabeláž k žákovským stolům bude vedena skrytě pod žákovskou lavicí v lištách. Rozvody jsou instalovány nad podlahou ve středovém panelu a odtud vedeny do lavic. Předpoklad je 125m kabelu CYKY 3x2,5 a 125m kabelu CYKY 2x1,5.

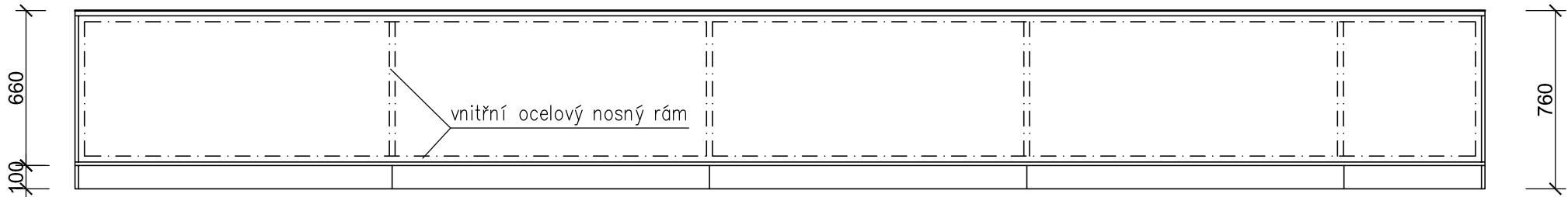
Veškeré elektro zařízení bude instalováno dle platných vyhlášek, předpisů a norem pro elektro zařízení.

b) Středový panel (ilustrační náčrt možného způsobu řešení) – 1 ks

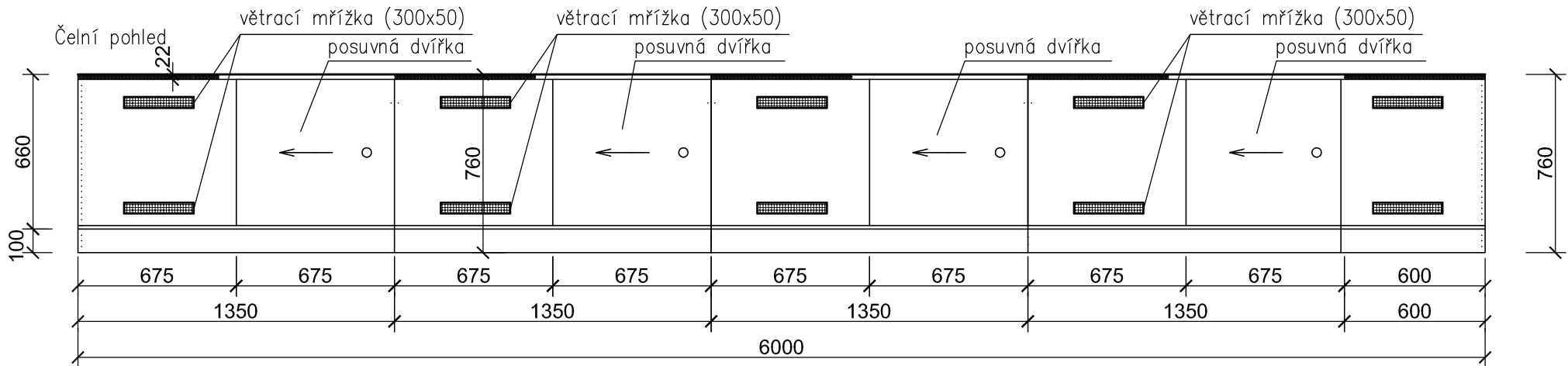
Půdorys



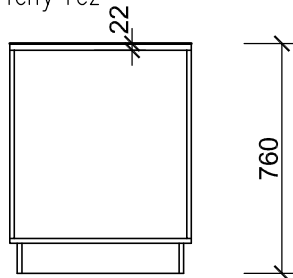
Podélný řez



Čelní pohled



Příčný řez

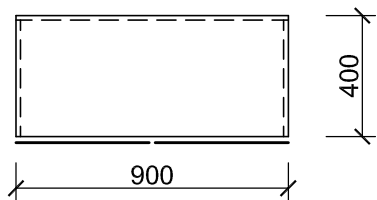


POPIS

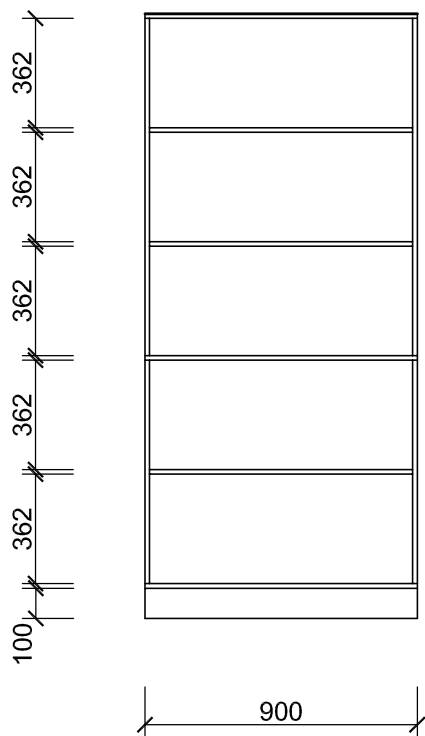
Středový instalační tunel (panel) bude umístěn mezi lavicemi. Na středovém panelu bude umístěn 1 PC pro každou žákovskou lavici - celkový počet PC = 10 ks.
 Stabilitní kovová konstrukce povrchově upravena komaxitem dle vzorníku RAL (RAL 6026). Vrchní deska vyrobená z LDT desky (deždní buk) o tloušťce 22 mm. Boční stěny též z LDT v deždní buku, částečně zašapovaní - pro přístup k síti, PC. ABS hrany 2 mm. Rozměry 600 x 60 x 76 cm.
 Ve středovém panelu budou vedeny rozvody elektro pro jednotlivé žákovské lavice, rozvodná síť pro napájení PC, předpokládá se 65m kabelu CYKY 3x2,5, dále zde bude provedena síť pro připojení PC, předpokládá se 115m kabelu FTP. Osazeny budou pe zásuvky pro jednotlivé zařízení, předpokládá se 10x PC. Jednotlivé zásuvky budou svedeny pomocí UTP kabelů do Switche, který bude rovněž součástí středového panelu.
 Všechny elektro zařízení bude instalováno dle platných vyhlášek, předpíší a norem pro elektro zařízení.
 Součástí středového panelu bude cca 20 větracích mřížek pro odvod tepla z PC.

© Skříň – 2 ks

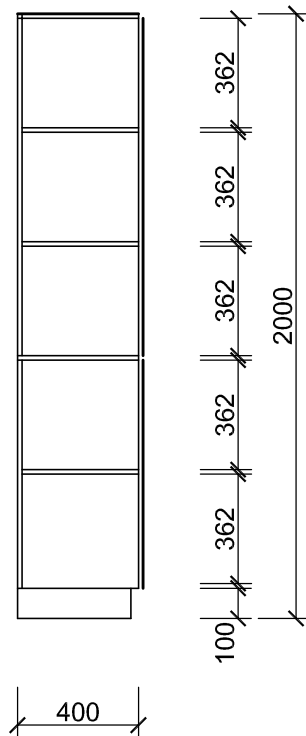
Půdorys



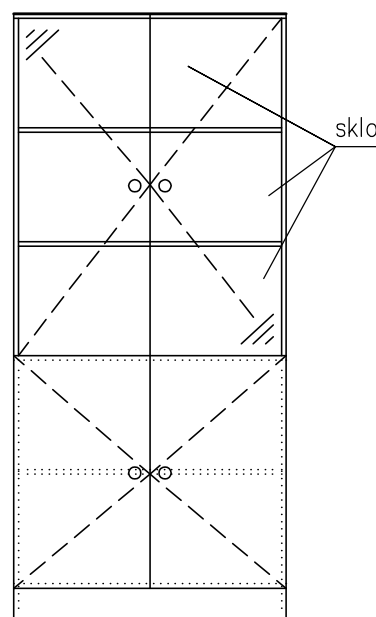
Podélný řez



Příčný řez



Pohled čelní

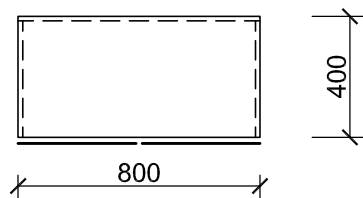


POPIS

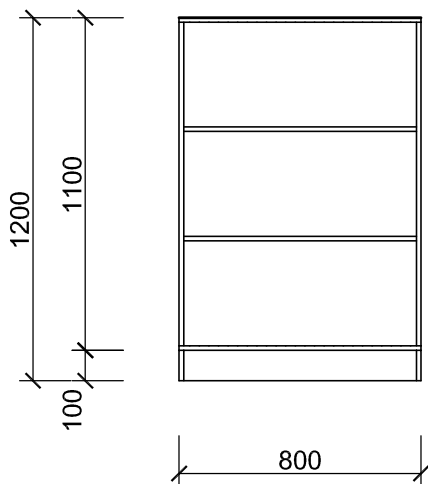
Dvoudveřová uzamykatelná kombinovaná policová skříň - 5 OH - variabilní police. Vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky 18 mm s ABS hranou 2 mm. Ve spodní části plně 2 OH dvoukřídlé dveře, ve vrchní části prosklené 3 OH dvoukřídlé dveře z kaleného čirého skla. Rozměry 90 x 40 x 200 cm.

d) Skříň – 1 ks

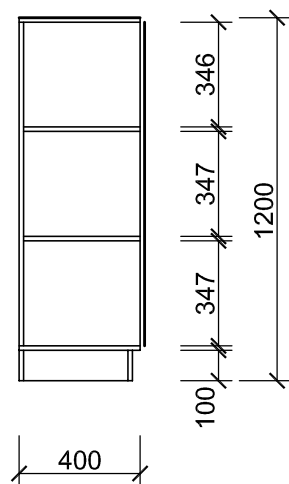
Půdorys



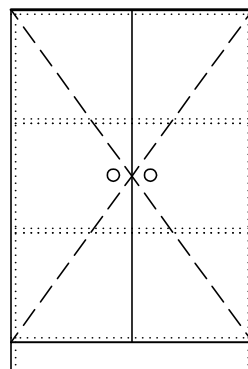
Podélný řez



Příčný řez



Čelní pohled

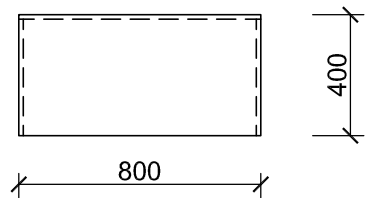


POPIS

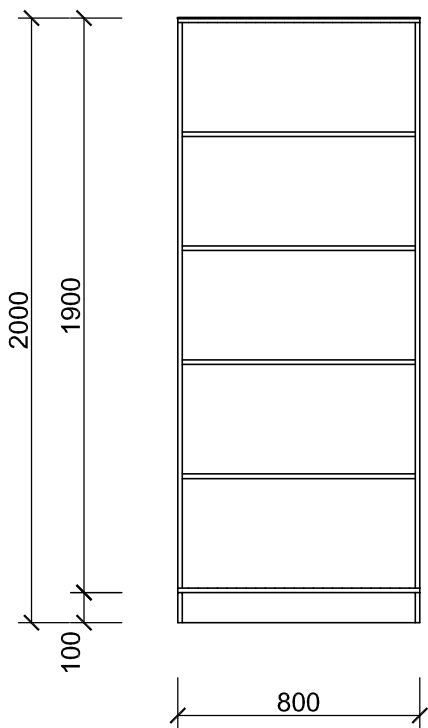
Dvoudveřová uzamykatelná policová skříň - 3 OH - variabilní police.
Vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky 18 mm s ABS
hranou 2 mm. Rozměry 80 x 40 x 120 cm.

e Skříň – 1 ks

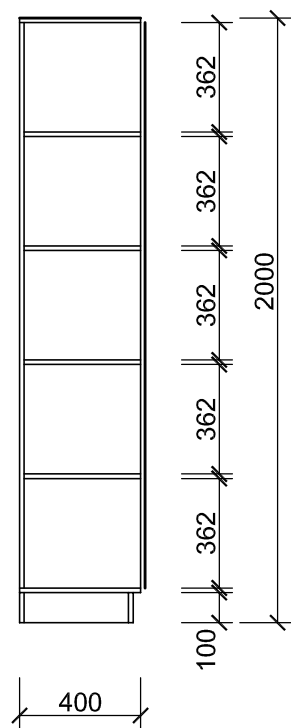
Půdorys



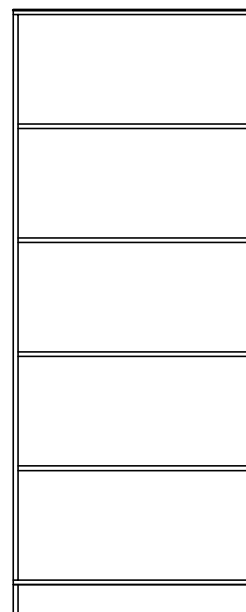
Podélný řez



Příčný řez



Čelní pohled

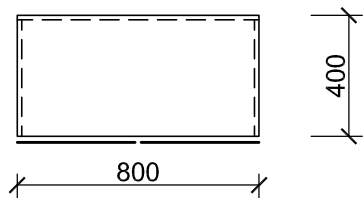


POPIS

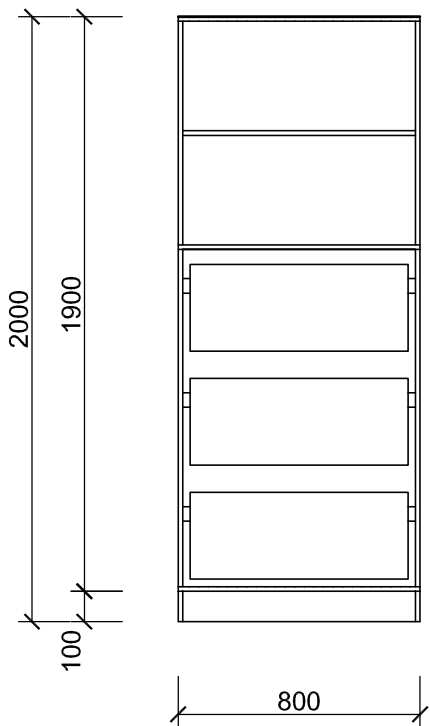
Policová skříň otevřená (bez předních dveří) - 5 OH - variabilní police.
Vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky 18 mm s ABS
hranou 2 mm. Rozměry 80 x 40 x 200 cm.

f Skříň – 1 ks

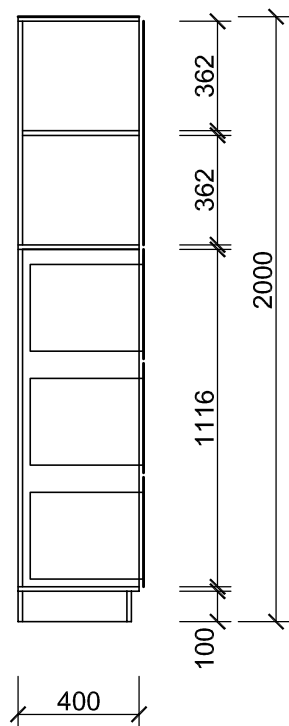
Půdorys



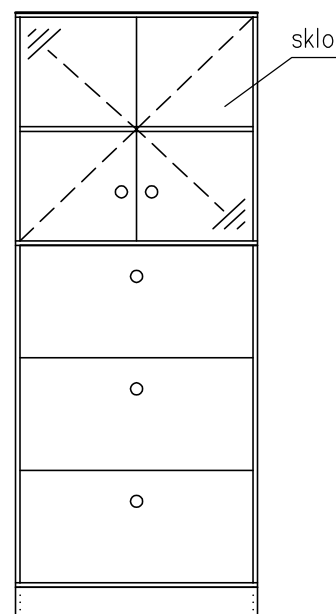
Podélný řez



Příčný řez



Čelní pohled

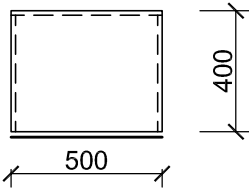


POPIS

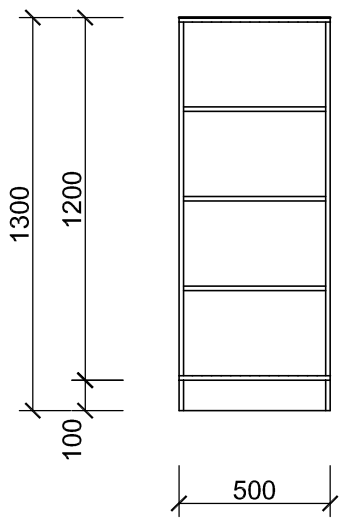
Kombinovaná skříň vyrobená z laminované dřevotřísky (dezén buk) tloušťky 18 mm s ABS hranou 2 mm. Ve spodní části 3 plně zásuvky, ve vrchní části prosklené 2 OH (variabilní police) dveře z kaleného čířého skla. Rozměry 80 x 40 x 200 cm.

g Skříň – 1 ks

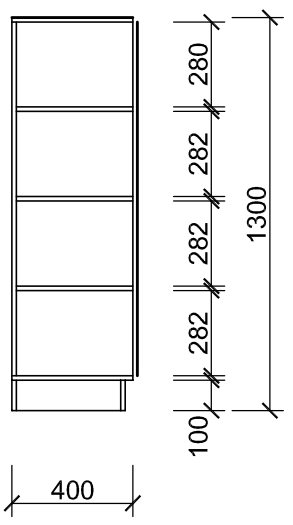
Půdorys



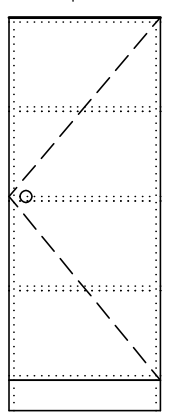
Podélný řez



Příčný řez



Čelní pohled

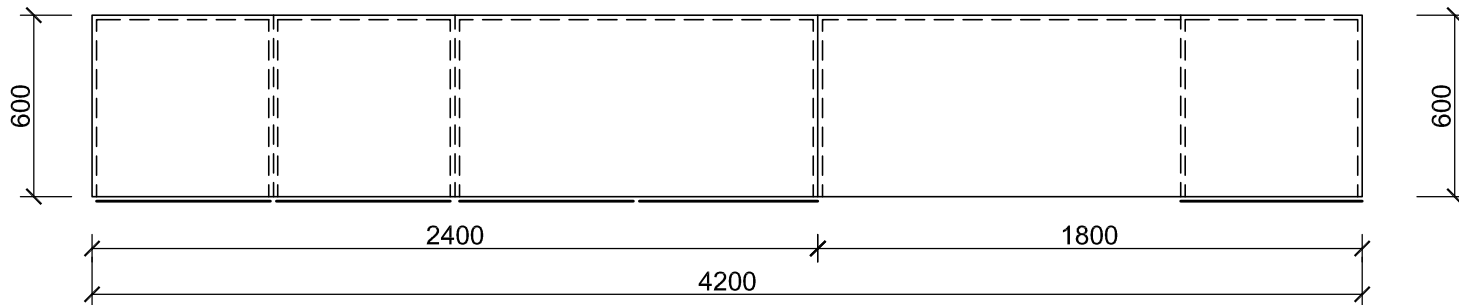


POPIS

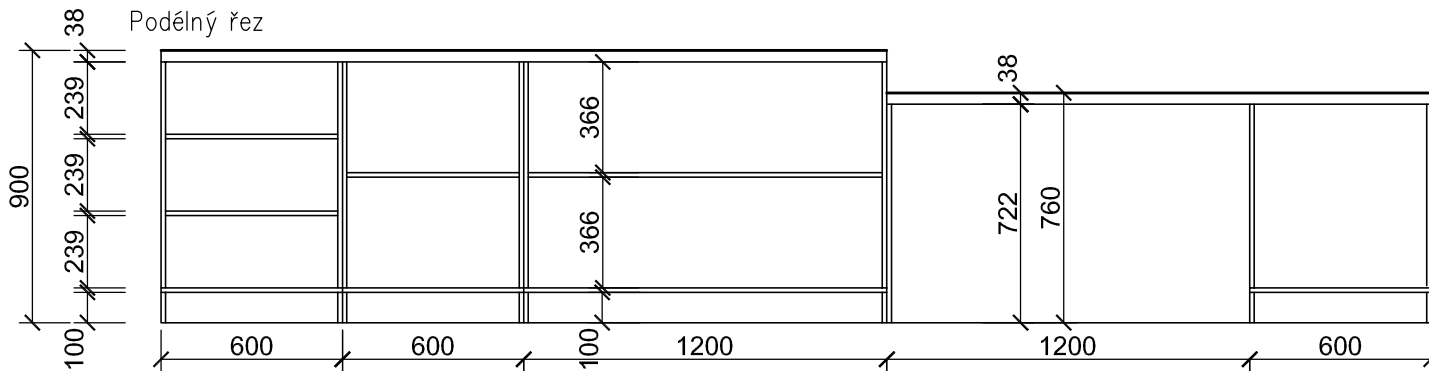
Jednodveřová uzamykatelná policová skříň - 4 OH - variabilní police.
Vyrobená z laminované dřevostřísky (dežen buk) tloušťky 18 mm s ABS hranou 2 mm. Rozměry 50 x 40 x 130 cm.

h) Laboratorní stůl – 1 ks

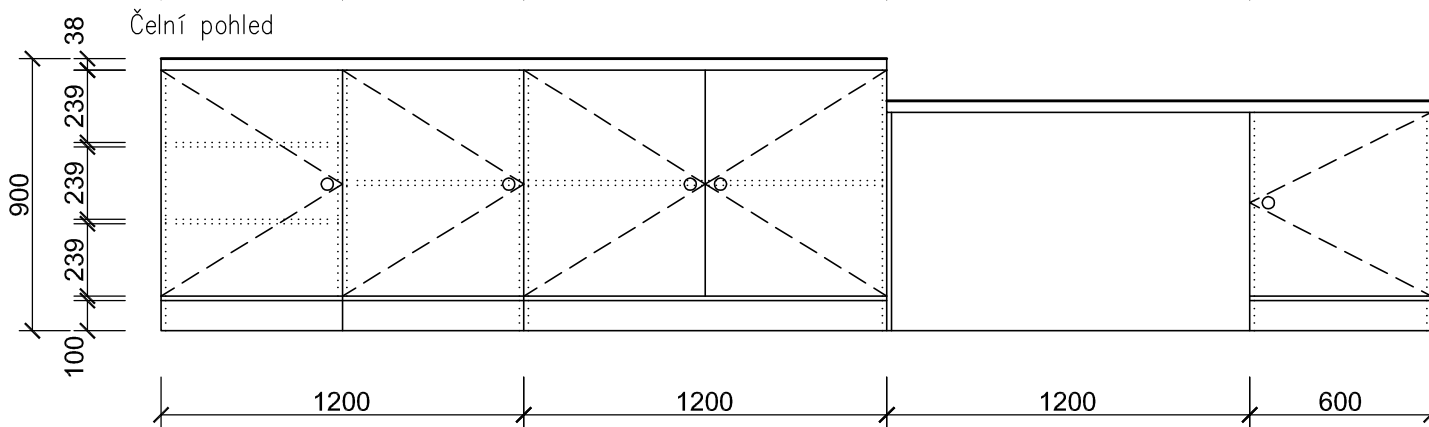
Půdorys



Podélný řez



Čelní pohled



POPIS

Učiteléské pracoviště bude vybaveno elektrorozvaděčem, který bude vybaven ovládním, jeho prostřednictvím je učitelem řízeno jaký (stejný nebo střídavý proud a jaké napětí) bude do jednotlivých lavic 230V dodáván. Tzn. že rozvaděč umožňuje pracovat v několika okruzích – např. sám učitel, nebo žáci, nebo všichni společně apod. Bezpečná instalace elektro v učiteléské pracovišti je jedním z hlavních požadavků na tuto instalaci, a proto podléhá přísným bezpečnostním předpisům. Ovládací panel bude umožňovat distribuci do jednotlivých lavic elektrických proudů těchto parametrů :

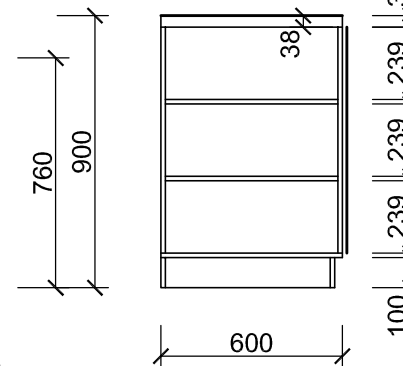
- NN pro SS proud 0 – 20V, regulovatelné, max 10 A
- NN pro ST proud 0 – cca 25V, regulovatelné, max 10 A
- NN pro ST proud 6V / 12V, konstantní, max 6A
- cca 230V/50Hz
- regulovatelná napětí budou výrazně indikovaná na čitelném displeji
- všechna výstupní napětí budou jistěna a celkově chráněna jističi a chrániči před nebezpečným dotykovým napětím, proti zkratu, přetížení a vznikem požáru
- veškeré elektro zařízení bude instalováno dle platných vyhlásek, předpisů a norem pro elektro zařízení.

Pracoviště učitele bude vybaveno :

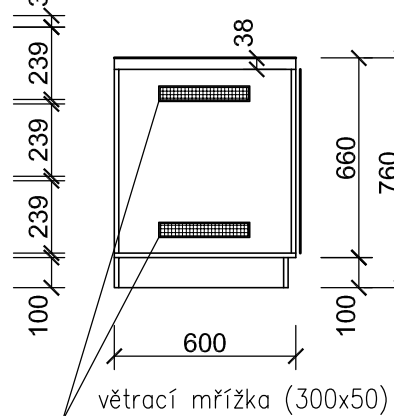
- 3x 2 konektory pro
- NN pro SS proud 0 – 20V, regulovatelné, max 10 A
- NN pro ST proud 0 – cca 25V, regulovatelné, max 10 A
- NN pro ST proud 6V / 12V, konstantní, max 6A
- 5x zásuvka cca 230V/50Hz
- přípojka pro zapojení externího PC, TV, tiskárny a dataprojektoru
- Veškeré konektory, zásuvky a ovládací budou umístěny pod výklopnou uzamykatelnou částí.

Celkové vnější rozměry 420 x 60 x 90 cm. Pracovní deska z postformingu o tloušťce cca 38 mm. Zadní deska z laminované dřevotřísky (dezén buk). Laboratorní stůl obsahuje 1x jednodveřová policová skříňka, 1x jednodveřová policová skříňka – 2 OH, 1x dvoudveřová policová skříňka – 2 OH. Zbytek prostoru bude sloužit jako stůl pro učitele, který bude oproti katedře snížený na 76 – 80 cm, ABS hrany 2 mm. Součástí stolu pro učitele bude jednodveřová uzamykatelná skříň pro uložení PC case s větrací mřížkou na pravém boku skříňky. Nábytek vyroben z laminované dřevotřísky v dezénu buku. Všechny police variabilní.

Příčný řez (vysoká)



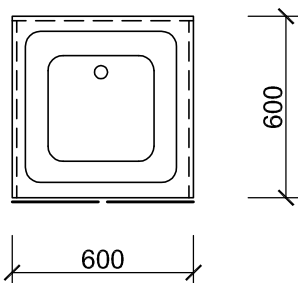
Příčný řez (nízká)



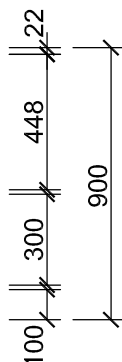
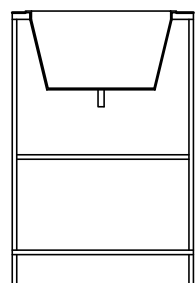
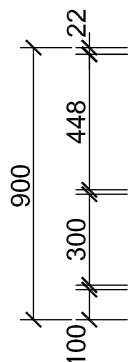


Laboratorní stůl s dřezem – 1 ks

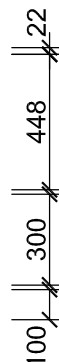
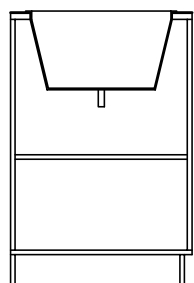
Půdorys



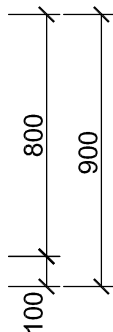
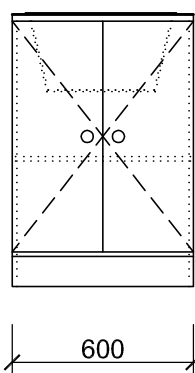
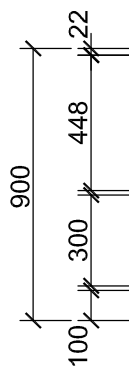
Podélný řez



Příčný řez



Čelní pohled



POPIS

Dvoudveřová skříňka z laminované dřevotřísky (dezén buk) s nerezovým dřezem o vnitřních rozměrech 450x450x250 mm. Pracovní plocha nerezová se zvýšeným okrajem po obvodu a se zadním lemem. Rozměr skříňky 60 x 60 x 90 cm. ABS hrany 2 mm. Přívod teplé vody z elektroohříváče.

POHLED - ZADNÍ STĚNA UČEBNY

