

PRVKY INTERIÉRU

I.1.1. I.1.2

IDENTIFIKACE PROJEKTU:	PŘÍSTAVBA TĚLOCVIČNY část tělocvična, šatny, vstupní hala
STUPEŇ PD:	PROJEKT INTERIÉRU vstupní hala 1.1.02 tělocvična 1.2.12 zázemí, hygiena 1.2.05, 1.2.06, 1.2.07 1.2.08, 1.2.09, 1.2.10, 1.2.11, 1.2.13
MÍSTO STAVBY:	Pod Kabátnicí č.p. 107 a č.p. 193, 739 42 Frýdek Místek - Chlebovice
INVESTOR:	Statutární město Frýdek - Místek Radniční 1148, Frýdek - Místek IČ:00296643
ZPRACOVATEL:	VL ATELIER DESIGN s.r.o. ČEŇKA RŮŽIČKY 767/8 BRNO, 625 00 TEL: 739 410 131 Email:v.litworova@v-latelier.eu IČO: 05760178
AUTOR NÁVRHU:	ING: VLADIMÍRA LITWOROVÁ
VYPRACOVAL:	ING: VLADIMÍRA LITWOROVÁ
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	JANKO Projekt s.r.o. Albrechtická 807/16 Krnov

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
ZZ 01 Židle žakovská	470 x 500 x(340 - 500)	18	alternativní učebna



ŽIDLE ŽAKOVSKÁ

*žakovská židle s nastavitelnou výškou,
kovová konstrukce, šedá barva RAL 7035, plastové koncovky
sedák a opěrák polypropylenová skořepina, barva modrá, RAL 5019*

šířka: 470 mm

Hloubka: 500 mm

Výška sedací části: 340 - 500 mm

3.- 5. věková kategorie

POZNÁMKY:

*Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem*

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
ZU 01 Židle učitel'ská	470 x 500 x(340 - 500)	1	alternativní učebna



ŽIDLE UČITEL'SKÁ

Kancelář'ská židle má čalouněný sedák a opěradlo v kombinaci s čalouněním a síť. Židle disponuje houpacím mechanismem s aretační materiál látky, síťovina, integrovaná opěrka hlavy integrovaná bederní podpěra, houpací mechanismus pevné područky chromový kříž, barva tyrkysová a černá nosnost 120kg

POZNÁMKY:

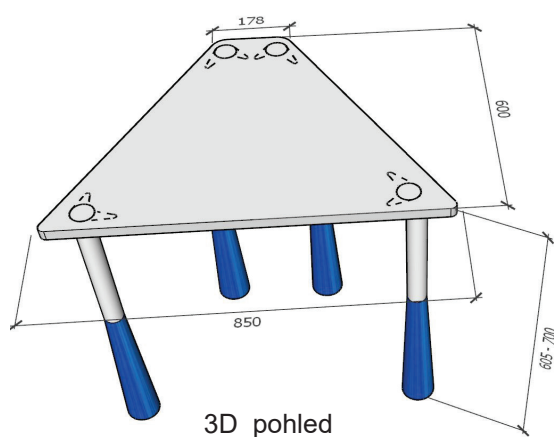
Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
ZK 01 ŽIDLE K PIANU	š 550 X h 330 x v (490 - 560)	2	alternativní učebna vstupní hala

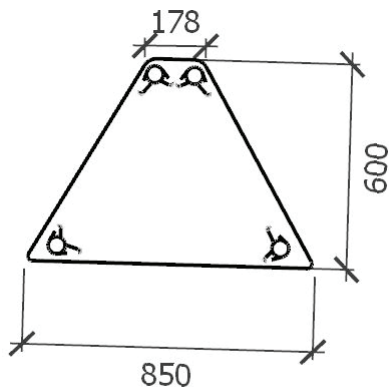


Nastavitelná výška: 49 - 56 cm
 Rozměry sedáku: 55 x 33 cm
 Materiál konstrukce: Dub
 Povrch sedáku: Bílá koženka
 Barva konstrukce: Bílá
 Provedení: Vysoký lesk

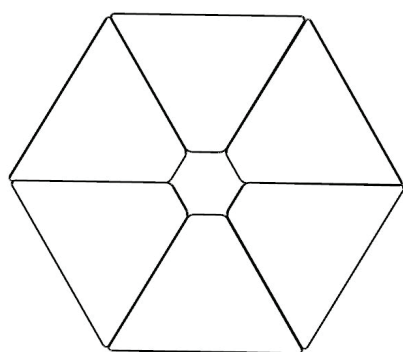
OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SZ 01 Stůl žákovský	850 x 600 x (605 - 700)	18	alternativní učebna



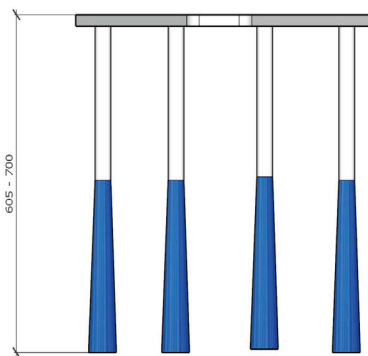
3D pohled



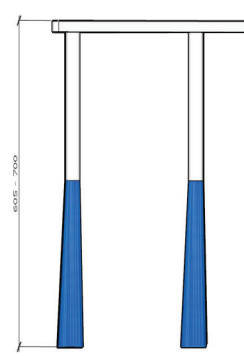
Půdorys



Sestava



Pohled čelní



Pohled boční

STŮL ŽÁKOVSKÝ

jedná se o atypický výrobek

Materiál: stolová deska MDF, hladký matný povrch, ABS hrany 1mm
stolová deska lichoběžníkový tvar, zaoblené rohy, rádius 50mm u delší
strany, barva světle šedá, hladká, referenční vzorek Cool Gray 0191

Odstín bude odsouhlasený investorem

Stolové nohy jsou tvořeny kulatou „rostoucí nohou“ 50 mm,
délka 580 + - 85 / +95
ocel, polyesterový práškový lak, bílá barva, dole modré plastové chrániče
ve spodní stolové desce je háček, aby se stoly daly sepnout k sobě
černé plastové kluzáky

šířka: 850 mm

Hloubka: 600 mm

stavitelná výška: 605 - 700 mm

3. - 5. věková kategorie

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
KA 01 Katedra učitelská	š1200 x h 680 x v 750	1	alternativní učebna



UČITELSKÁ KATEDRA

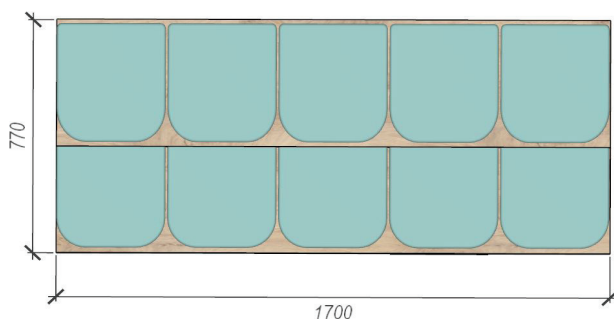
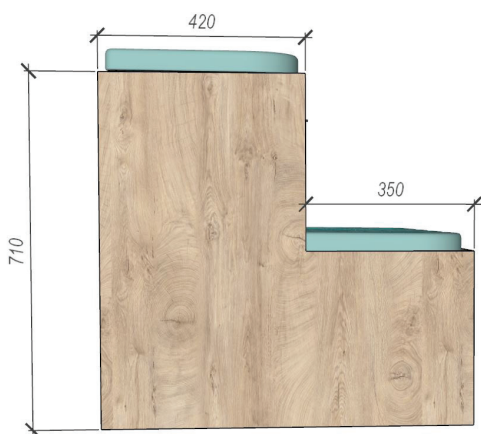
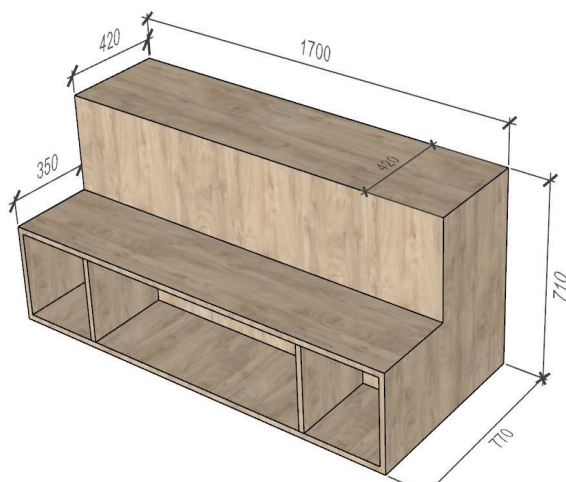
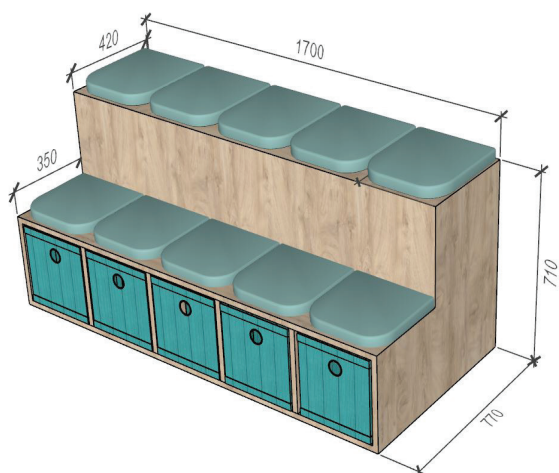
*Konstrukce z ocelové trubky o průměru 40 mm, plastové koncovky. Deska stolu: dekorit 18 mm, frézované hrany v provedení deska stolu a přední panel: laminovaná dřevotříska o tl. 18 mm, ABS hrana, provedení s ostrými rohy, 2 ks plastových zásuvek Gratnell's
šedá kabelová průchodka
šedá referenční vzorek - šedá žákovský stůl
modrá RAL 5019*

*šířka: 1200 mm
Hloubka: 680 mm
výška: 750 mm*

POZNÁMKY:

*Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem*

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SCH 01 Schody	š1700 x h 770 x v 710	1	alternativní učebna



SCHODY

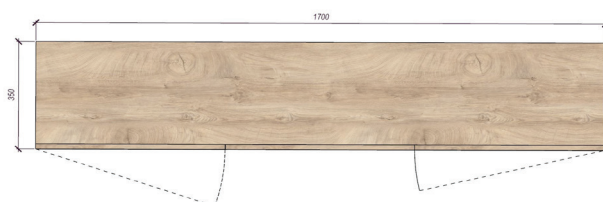
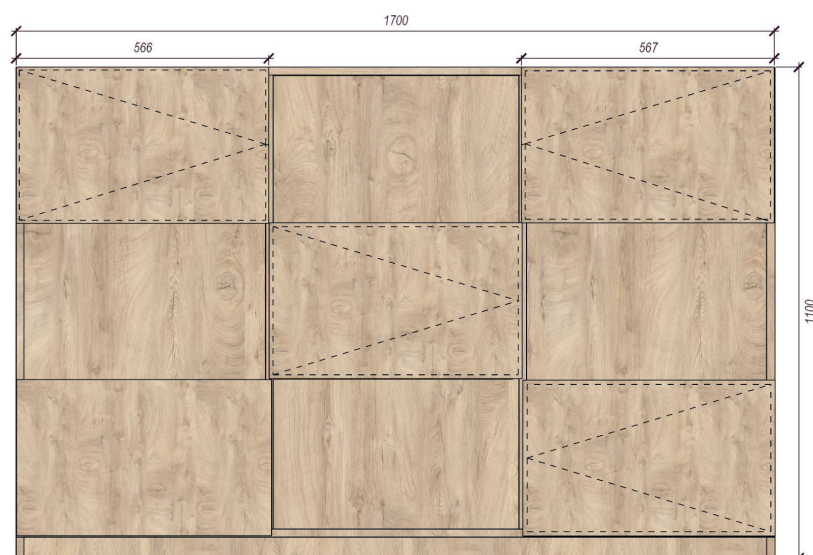
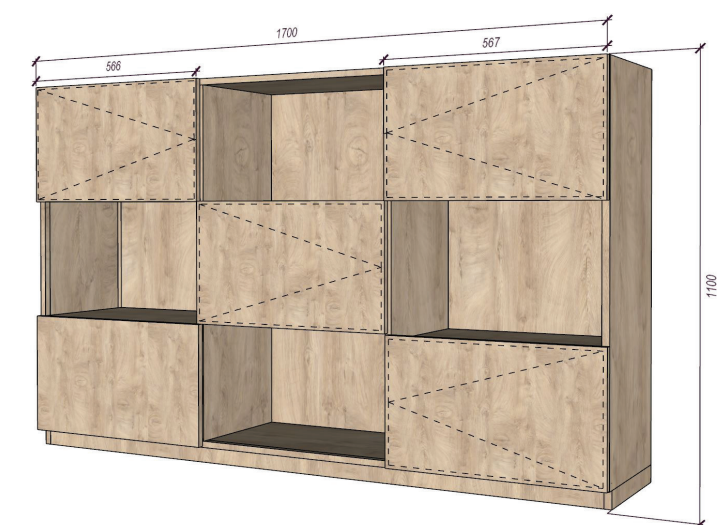
Dřevěná podpurná konstrukce
Korpus - MDF 20 mm, ABS hrana 0,5 mm
schody přikotvit ke stěně
dřevodekor reference K 107 PW Elegance Endgrain Oak

šířka: 1700 mm
Hloubka: 700 mm
výška: 710 mm

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SK 01 Knihovna	š 1700 x h 350 x v 1100	1	alternativní učebna



KNIHOVNA

korpus, sokl, deska LTD tl. 18 mm, záda LTD 10 mm dřevodekor - reference K 107 Elegance Endgrain Oak
hrana ABS tl. 0,5 mm, dřevodekor - reference K 107 Elegance Endgrain Oak
dvířka naložená, otvíravá, dotykové otevírání systém PUSH
boční stěna a podschodnice u schodů jsou v rovině

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SK 02 KNIHOVNA	š 1070 x h 350 x v 1100	1	alternativní učebna



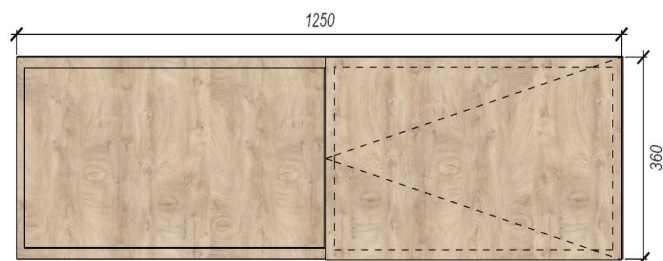
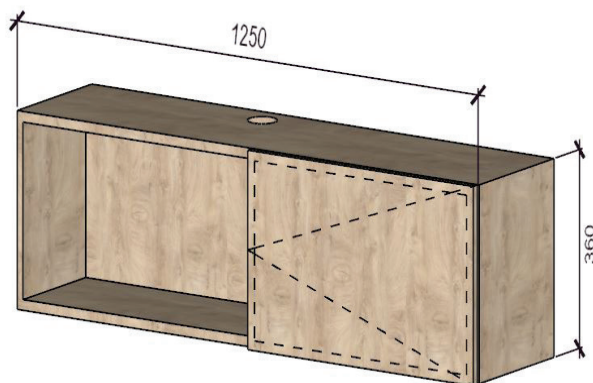
KNIHOVNA

korpus, sokl, deska LTD tl. 18 mm, záda LTD 10 mm: dřevodekor - reference K 107 Elegance Endgrain Oak
hrana ABS tl. 0,5 mm, dřevodekor - reference K 107 PW Elegance Endgrain Oak
dvířka naložená, otvíravá, dotykové otevírání systém PUSH

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SK 03 TV skříňka	š 1250 x h 320 x v 360	1	alternativní učebna



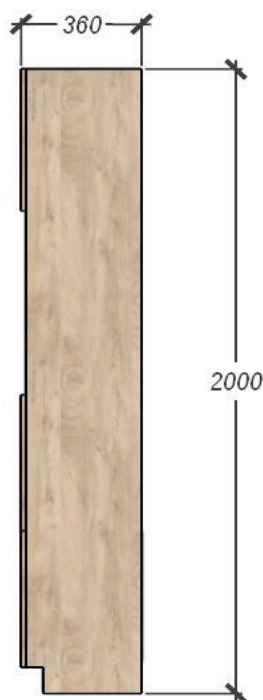
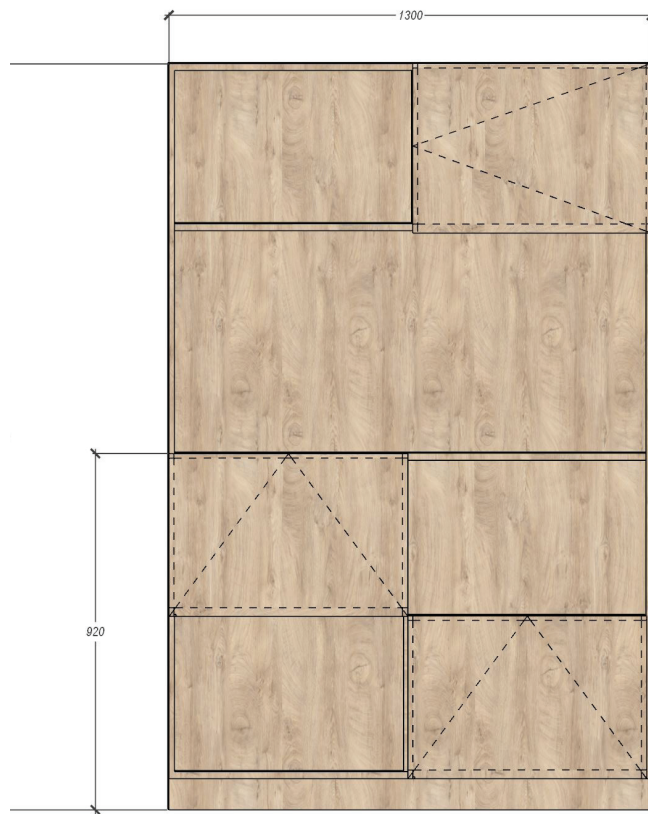
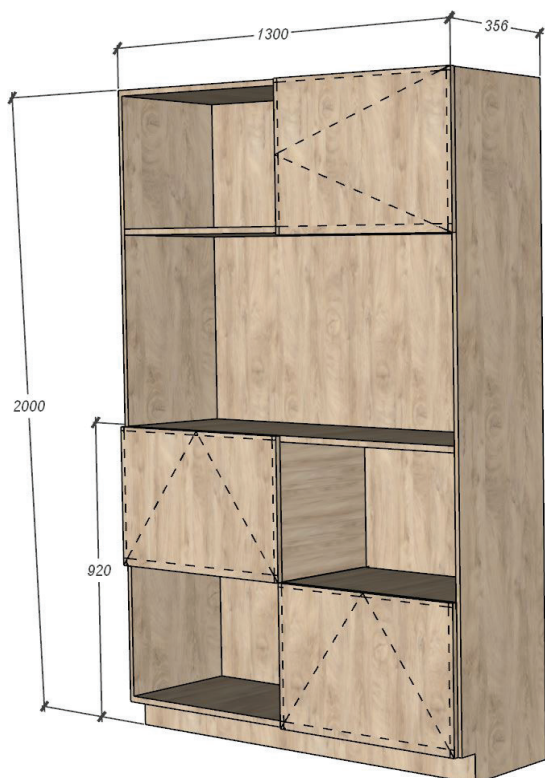
TV skříňka

korpus, deska LTD tl. 18 mm, záda LTD 10 mm dřevodekor - reference K 107 PW Elegance
Endgrain Oak
hrana ABS tl. 0,5 mm, dřevodekor - reference K 107 Elegance Endgrain Oak
dvířka naložená, otvíravá, dotykové otvírání systém PUSH
průchodka na kabely do barvy dekoru
záda - otvor na dvojzásuvku
přípevnit ke stěně

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SK 04 KNIHOVNA	š 1300 x h 360 x v 2000	1	alternativní učebna



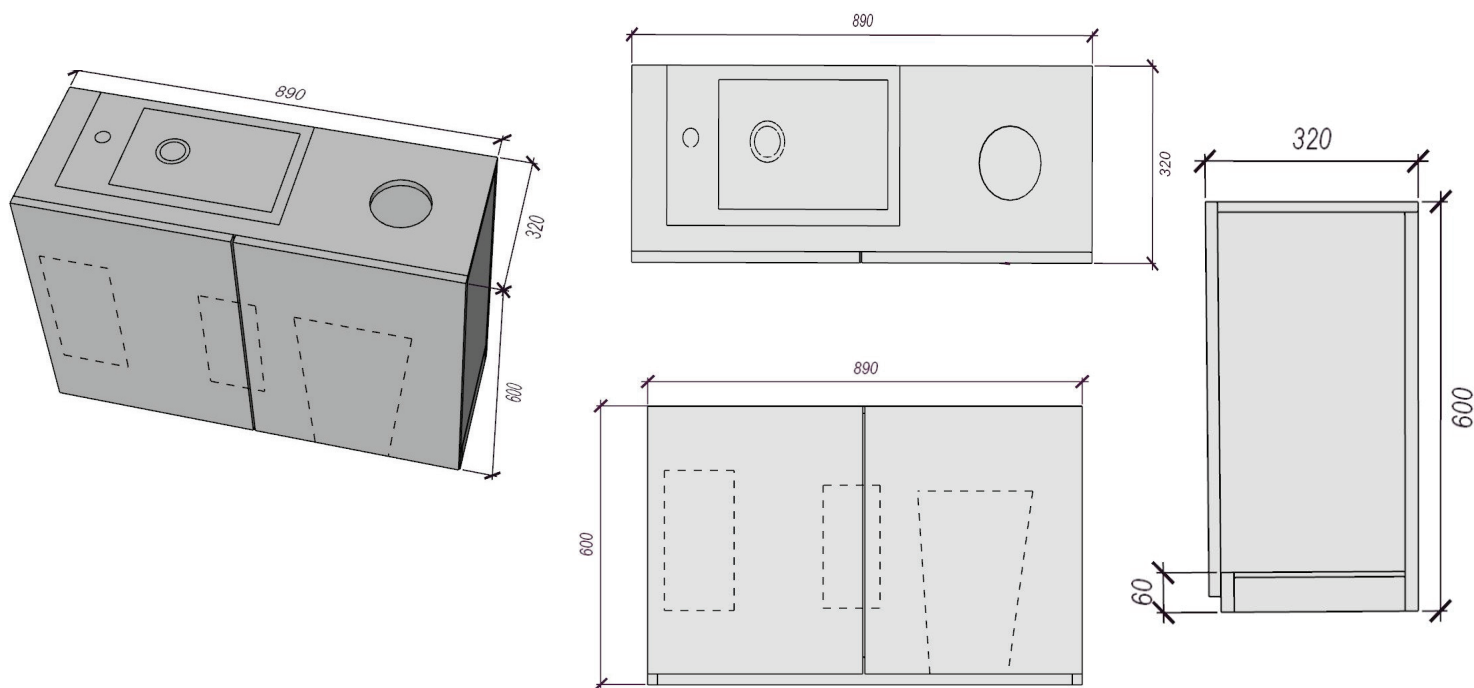
KNIHOVNA

korpus, sokl, záda, deska LTD tl. 18 mm, dřevodekor - reference K 107 Elegance End-grain Oak
 hrana ABS tl. 0,5 mm, dřevodekor - reference K 107 Elegance Endgrain Oak
 dvířka naložená, otvíravá,
 dotykové otevírání systém PUSH
 výklopy systém PUSH
 průchodka na napájení kopírky, otvor na el. zásuvku v zádech skříně

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
 Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
 Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SK 05 SKŘÍŇKA POD UMYADLO	š 890 X h 320 x v 600	1	alternativní učebna



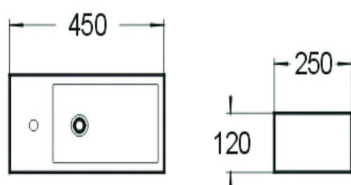
SKŘÍŇKA POD UMYADLO

korpus, sokl, záda, deska MDF 20 mm, barva světle šedá, hladká, referenční vzorek Cool Gray 0191

hrana ABS tl. 1 mm, dvířka naložené, dotykové otevírání systém PUSH

ve skřínce je umístěný koš na použité papíry a průtokový ohřívač vody viz projekt elektro

otvor prům. 10 cm na použité papír. ručníky, ABS hrana



Nábytkové umyvadlo s otvorem pro baterii vpravo o šířce 46 cm, hloubce 26 cm a výšce 14 cm.



Jednoduchý odpadkový koš na papír.

Materiál: kov, mesh

Barva: stříbrná

Rozměry: 26,8 x 26,8 x 35,5 cm



Páková stojánková umyvadlová baterie bez výpusti, chromová

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.

Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.

Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
D 01 Dokovací skříň	š 920 x h 500 x v 1250	1	alternativní učebna



DOKOVACÍ SKŘÍŇ PRO 20 NOTEBOOKŮ

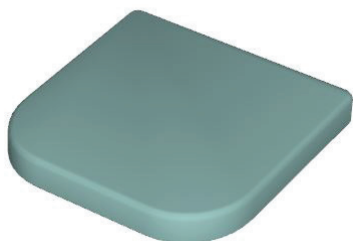
Kovová konstrukce je práškově lakovaná. Boční stěny jsou perforované pro zajištění přirozeného větrání notebooků. Na vrchu skříňe je šedá melaminová odkládací deska o tl. 18 mm.

Max. přípustná velikost notebooku je 90 x 340 x 470 mm, která odpovídá obrazovce velikosti 17". Notebook se uloží do přihrádky a připojí k zásuvce 230 V (pro každou přihrádku je samostatná zásuvka). Celou skříň lze uzavřít a připojit k externí zásuvce 230V kabelem (délka 3 m). Nabíjení lze zapnout zmačknutím centrálního vypínače. Jednotlivé sloupce vnitřních zásuvek jsou zapínané sekvenčně po sobě v intervalu cca. 3 min. pomocí automatického spínače. Takto nedochází k nárazovému přetížení při současném zapojení více notebooků do sítě. Připojení k elektrické síti je signalizováno vnitřní kontrolní svítící diodou. Celek je vybaven automatickým jističem 16A.

Uzavírání - celou skříň lze uzavřít dvoukřídlovými dveřmi s rozvorovým zámkem s cylindrickou vložkou a v případě potřeby přemístit na cílové místo. Pro lepší manipulaci na 4 otočných kladkách o pr. 100 mm.

*š 920 x h 500 x v 1250 mm
referenční modrá RAL 5019*

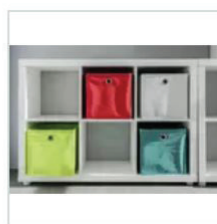
OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
P 01 Podsedák	š 300 x h 340 x v 20	10	alternativní učebna
B 01 Úložný box	š 300 x h 300 x v 300	5	alternativní učebna
B 02 ÚLOŽNÝ BOX	š 340 x h 270 x v 210	10	alternativní učebna



PODSEDÁK

*omyvatelný povrch, uvnitř PUR pěna
podsedáky připevnit k desce schodů*

*šířka: 300 mm
hloubka: 340 mm
výška: 20 mm*



SKLÁDACÍ KRABICE

Netkaná textilie, syntetické vlákno

*šířka: 300 mm
hloubka: 300 mm
výška: 300 mm*



ÚLOŽNÝ BOX

lakovaný papír, kov

*šířka: 270 mm
hloubka: 340 mm
výška: 210 mm*

POZNÁMKY:

*Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem*

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
PI 01 DIGITÁLNÍ PIANO	š 1360 x h 440 x v 860	1	alternativní učebna vstupní hala



Digitální piano - počet kláves: 88, s vyváženou klaviaturou a kladívkovou mechanikou s dynamikou, povrch kláves: lesklý, počet zvuků: 19, polyfonie: 192 hlasů, reproduktory o výkonu 30 W, USB a DIN MIDI, sluchátkový výstup, vstup na pedál, hmotnost 45 kg Bílé digitální piáno

PŘÍVOD 230 V JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
IAT 01 INTERAKTIVNÍ TABULE KOMPLET	š 1590 x v 1183 x h 31	1	alternativní učebna



Keramická tabule a interaktivní systém v jednom

Interaktivní tabule, 78 " úhlopříčka

držák na fixy,

Projektor na krátkou projekci

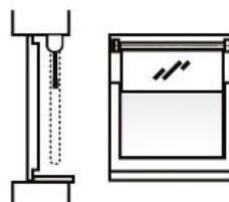
Držák na krátkou projekci

Kabeláž (1x VGA (nebo HDMI) kabel 10m, 1x síťový kabel 220V 10m)

rozlišení 12 800 x 9600

Rozměry aktivní oblasti obrazovky: 1590 x 1183 mm, úhlopříčka 78 „(1981 mm)

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
R 01 STÍNĚNÍ	š 1380 x v 1450 x 60	7	alternativní učebna



osazení vnitřní strana
nadpraží

VNITŘNÍ LÁTKOVÉ STÍNĚNÍ
 Elegantní světle šedá látka
 roleta v kazetě, nekonečný řetítek
 osazení na vnitřní straně nadpraží
 7 x roleta na celou délku okna
 š 1380 / d1450 mm
 rozměry upravit dle skutečnosti

POZNÁMKY:

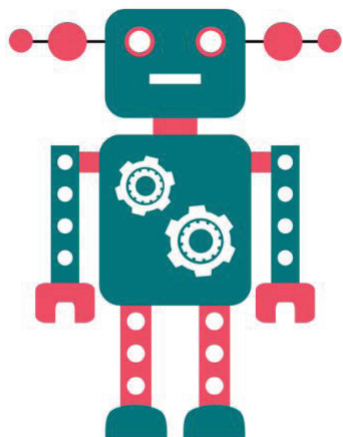
*Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
 Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
 Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem*

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
PS 01 POPISOVATELNÁ STĚNA	š 3290 x v 1400 MM	1	alternativní učebna
PS 02 POPISOVATELNÁ STĚNA	Š 800 X V 1200 MM	1	alternativní učebna



popisovatelna stěna, bílá, magnetická
na plochu je možné psát běžnými fixy na bílé tabule,
připevňovat předměty pomocí neodymových magnetů

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
T 1 TAPETA 1 - DĚTI	š 3 200 x v 1600	1	alternativní učebna
T2 TAPETA 2 - ROBOT	š 1 725 x v 1700	1	



T 2

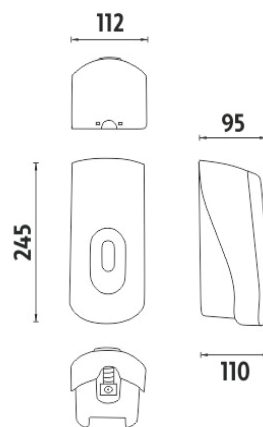
Vliesové tapety na míru dle vlastní zadané grafiky

Nákup obrázků z data banky ani příprava tiskových dat nejsou součástí PD. Tiskové podklady dodá zadavatel.



T 1

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
Z 01 ZÁSOBNÍK PĚNOVÉHO MÝDLA	Š 112 X V 245 X H 110	1	alternativní učebna
Z 02 ZÁSOBNÍK PAPÍROVÝCH RUČNÍKŮ	Š 255 X H 125 X V 310	1	alternativní učebna



Zásobník na pěnové mýdlo s objemem nádoby 1000 ml.

ABS plast, barva stříbrná

Š 112 X V 245 X H 110



zásobník papírových ručníků

ABS plast, barva stříbrná

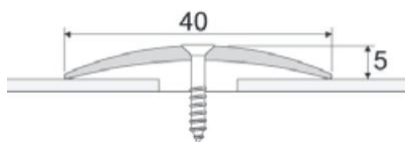
š 255 x h 125 x v 310 mm

DODÁVKA STAVBA

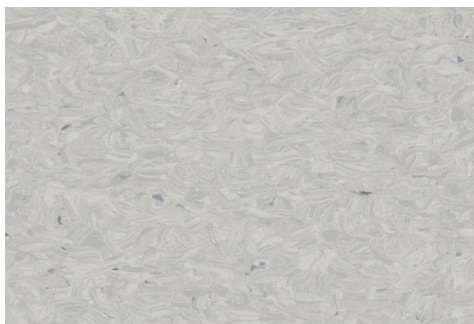
OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
PK 1 KOBEREC	4590 x 2050	1	alternativní učebna
PK 2 HOMOGENNÍ PVC	6640 x 4590	1	



ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC VE STŘIŽI (S ROVNÝM VLASEM), TYRKYSOVÝ, 100 % POLYAMIDE, SPODNÍ ČÁST TKANÝ TEXTIL. VÝŠKA VLÁKNA 7,5 MM, HMOTNOST KOBERCE 2350 G/M2, HUSTOTA 0,15 G/CM3, VHODNÝ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ, ANTISTATICKÝ, TŘÍDA 33 KOMERČNÍ POUŽITÍ



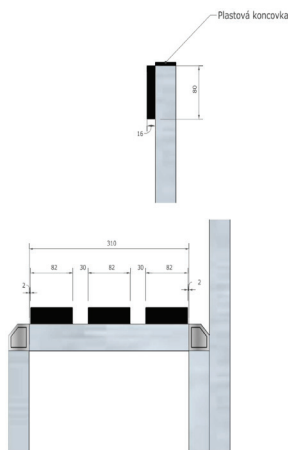
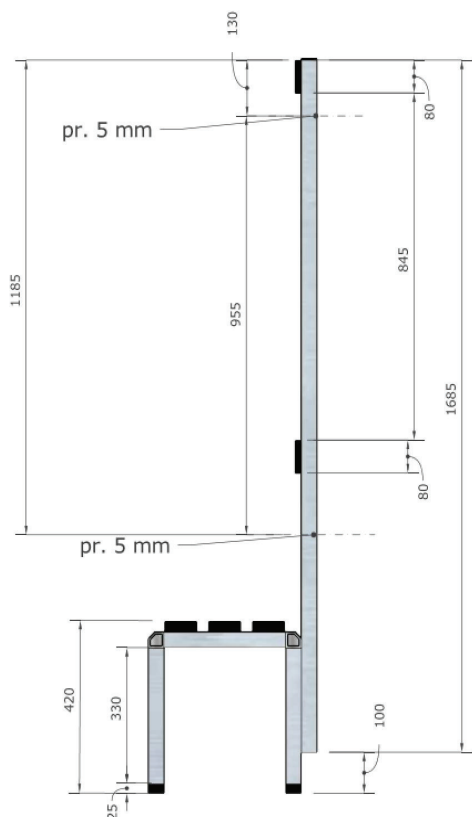
PŘECHODOVÝ PROFIL OBLÝ O ŠÍŘCE 40 MM S UPEVNĚNÍM ŠROUBY. VHODNÝ PRO PŘECHOD PODLAH O STEJNÉ VÝŠCE NEBO O PŘEVÝŠENÍ DO 6 MM. VYSOKÁ ZÁTĚŽ. BARVA STŘÍBRNÁ.



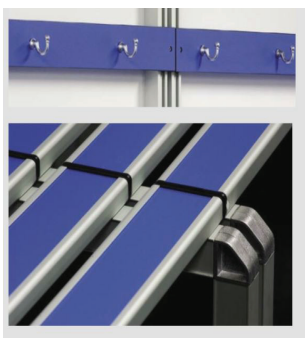
HOMOGENNÍ PVC, REFERENČNÍ VZOREK MICRO GREY 0350, VYSOKÁ ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA, CELKOVÁ TL. 2 MM, CELKOVÁ HMOTNOST 2 800 G/M2, PROTISKLUZ R9, VHODNÉ PRO PODLAHOVÉ TOPENÍ. UKONČOVACÍ LIŠTA U STĚNY V BARVĚ DEKORU.

DODÁVKA STAVBA

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
L 1 lavička - oranžová	š/h/v/d 420 x 395 x 1850 x 1200	8	1.2.07
L 2 lavička - modrá	š/h/v/d 420 x 395 x 1850 x 1200	6	1.2.10
L 3 lavička - modrá	š/h/v/d 420 x 395 x 1850 x 900	3	1.2.10



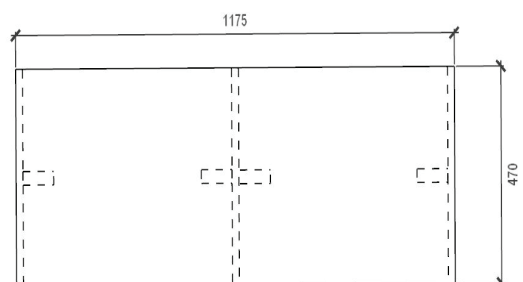
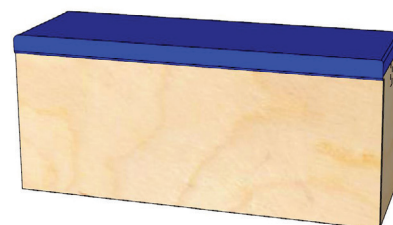
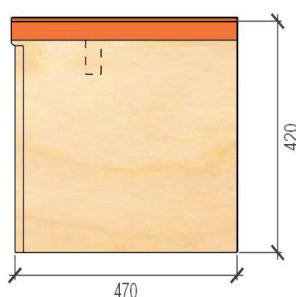
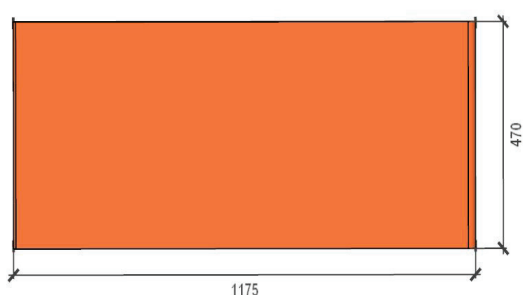
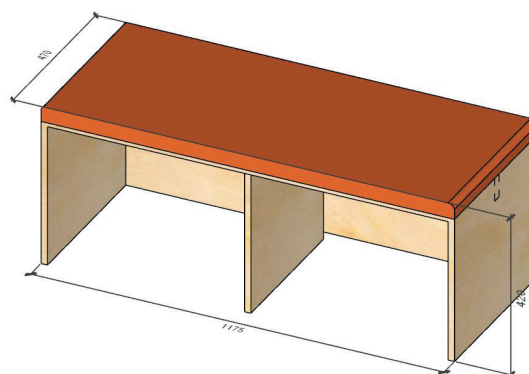
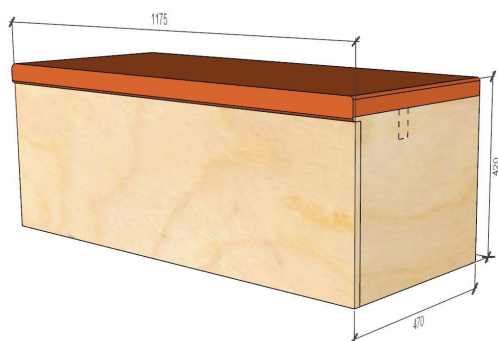
Lavice s háčky - v provedení nosné části ze speciálních AL profilů, sedací část tvořena HPL deskou tl. 8 mm, vsunutou do části AL profilů. Celková výška 185 cm- délka 90 - 120 cm. Barva oranžová RAL 2004, modrá 5012 - dle vzorníku dodavatele



POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
L 4 - ORANŽOVÁ	1175 X 470 X 420	8	1.2.12
L 5 - MODRÁ	1175 X 470 X 420	8	1.2.12



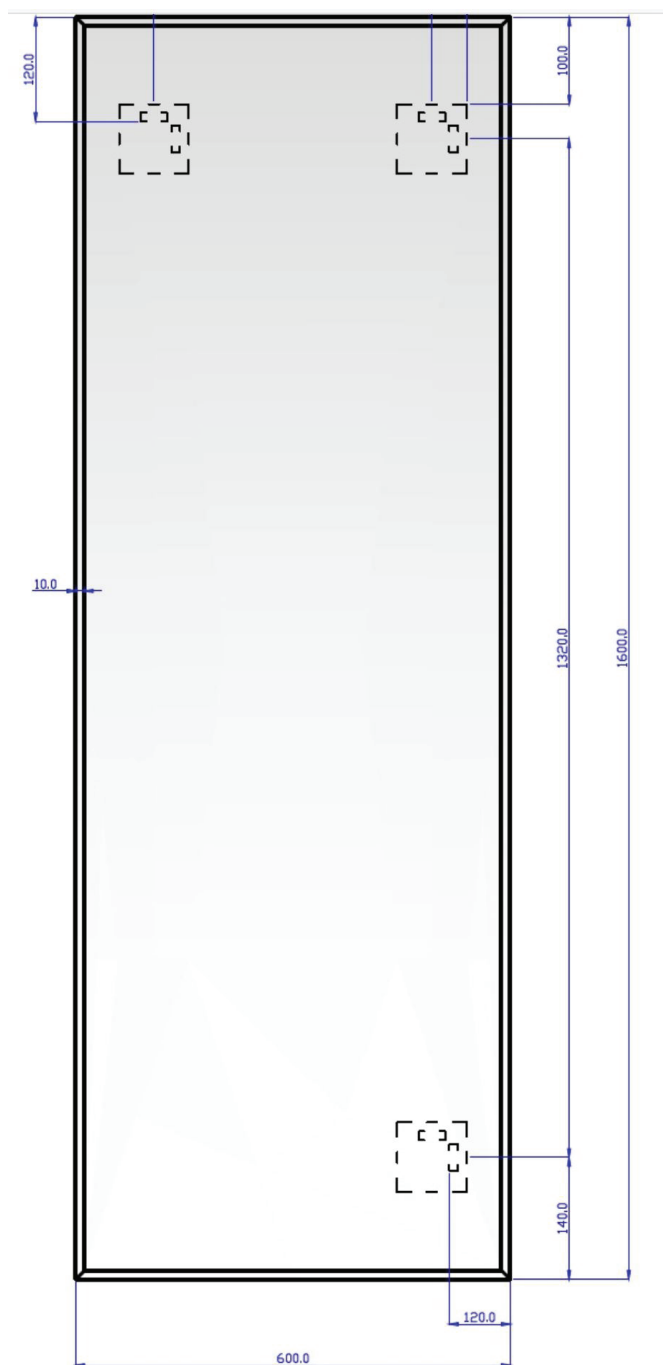
LAVIČKY - STŘIDAČKY

Dřevěný korpus, multiplex bříza, 18 mm, broušený, tvrdý vosk,
přední část slouží jako mantinel
sedák čalouněný, omyvatelná koženka, uvnitř PUR pěna, tl. 3 - 4 cm,
všechny rohy bezpečnostně -zaoblené, sražené
barva :L4 hosté: oranžová RAL 2004
L5 domácí: modrá RAL 5012

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
ZR 01 zrcadlo	600 x 1600 x 4	2	1.2.07 1.2.10



Jednoduché zrcadlo s fazetou 10 mm.
Síla zrcadla je 4 mm a je vybaveno 3 ks závěsy
pro vodorovné i svislé zavěšení.

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SK 06 Úklidový vozík	š 600 x h 500 x v 1800	1	1.2.09



Úklidová uzamykatelná skříň

ze svařovaného ocelového plechu.

Větrací otvory v horní a dolní části dvířek.

Skříň je dělená na dva oddíly, z nichž jeden je se čtyřmi policemi, druhý obsahuje tyč s odkládacími háčky.

Dvířka jsou zavěšená na vnitřních pantech.

Možnost umístění štítku se jménem v horní části dveří.

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.

Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.

Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

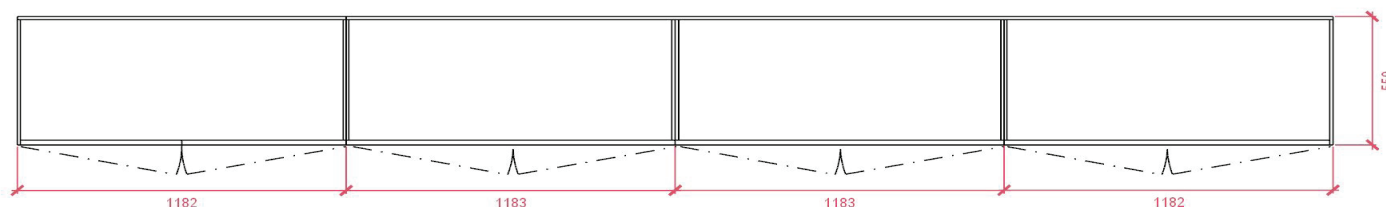
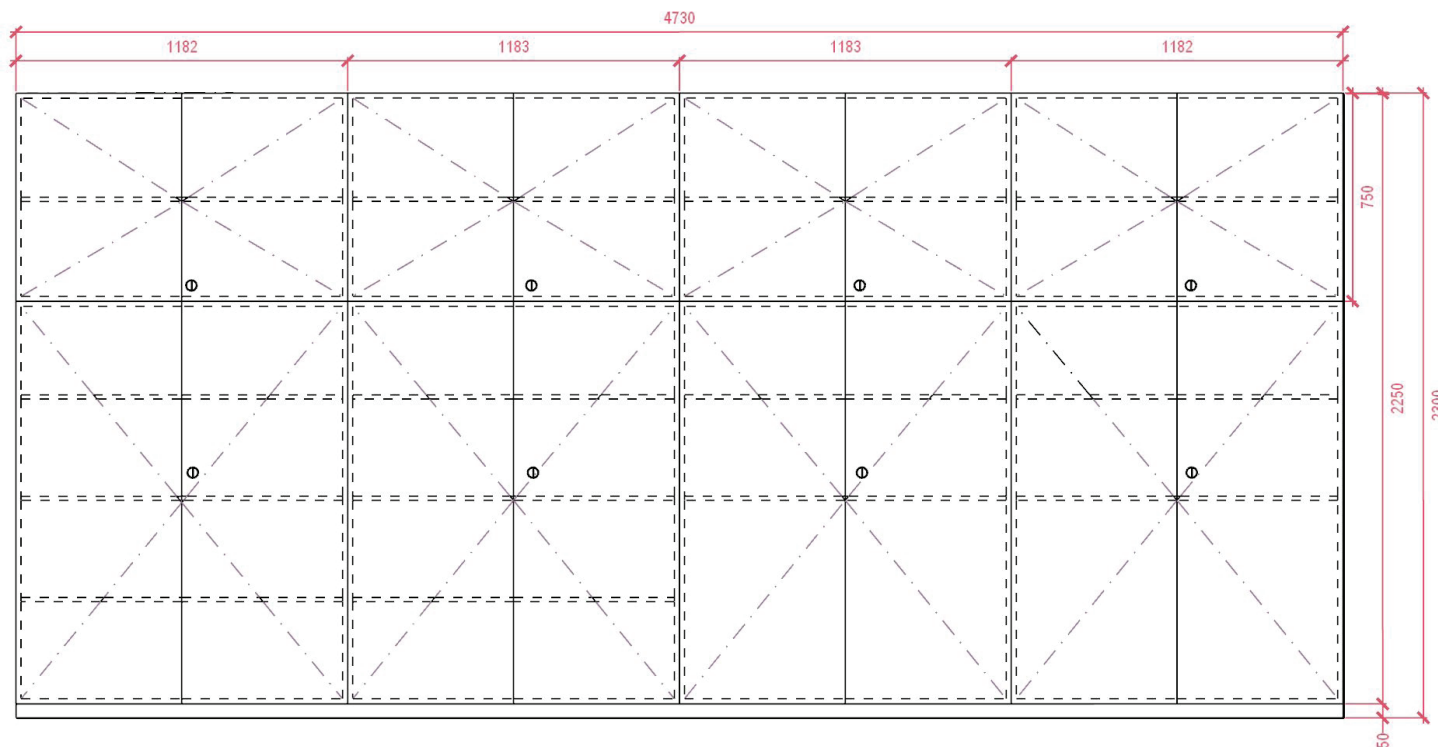
OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
UV 01 Úklidový vozík	š 400 x h 950 x v 1050	1	1.2.09



Úklidový vozík

vozík je vybaven dvěma vědry o objemu 15 litrů
 rám vozíku je vyroben z ocelových chromovaných trubek s velmi dobrou tuhostí
 vozík je vybaven rámem pro zavěšení plastového pytle na odpadky
 zajištění pytle na rámu je řešeno plastovými svorkami
 čtyři otočná kolečka o průměru 75 mm s plastovými chrániči proti poškození stěn a nábytku
 pákový ždímač včetně vložky ždímače
 rukojeť se dá překlápět na obě strany podle potřeby obsluhy
 celkový rozměr š x d x v: 40 x 95 x 105 cm

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SK 07 VESTAVĚNÁ SKŘÍŇOVÁ SESTAVA	š 4700 x h 550 x v 2300	2	Tělocvična 1.2.12



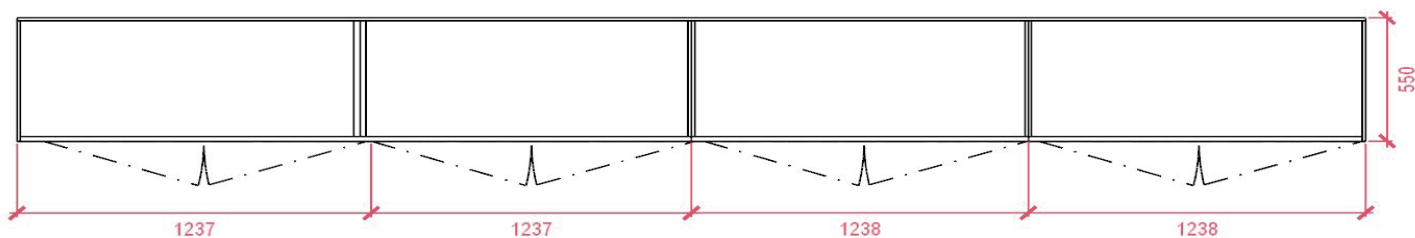
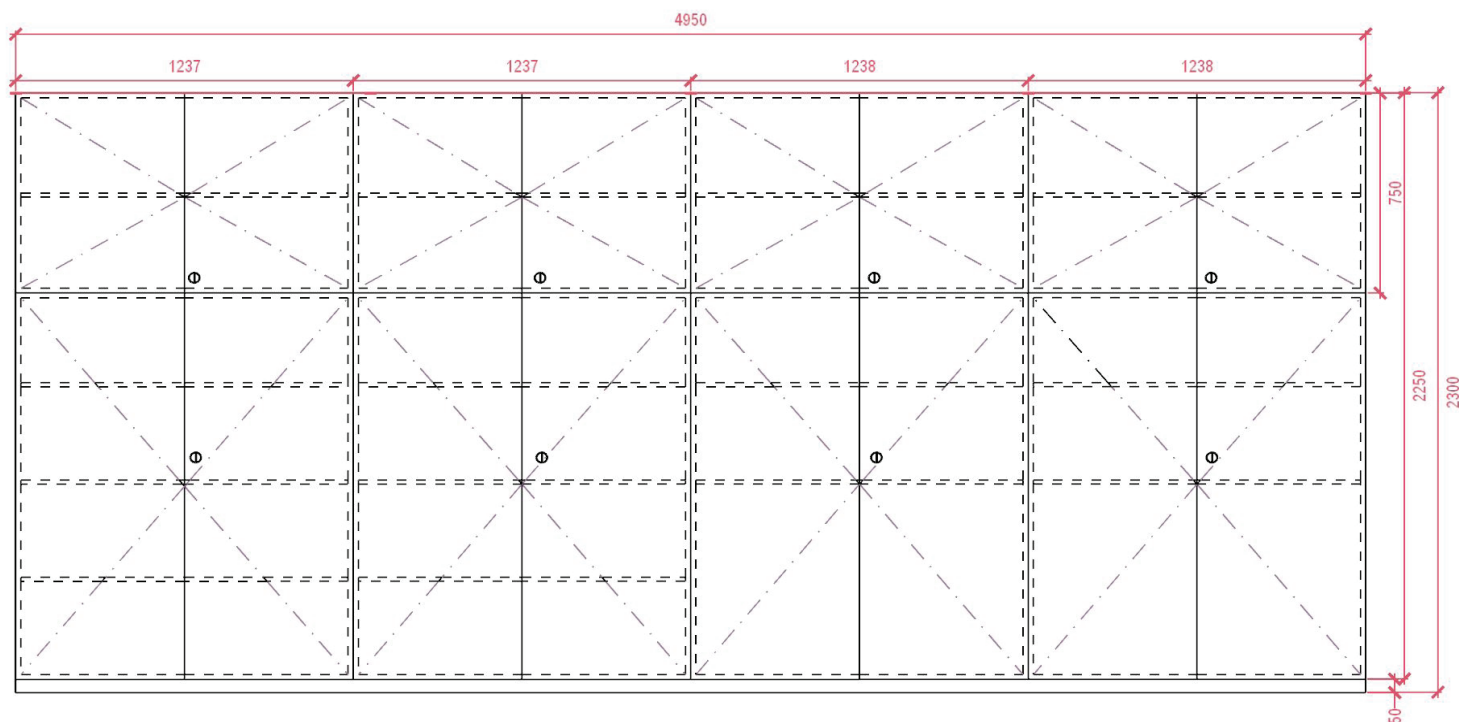
SKŘÍŇOVÁ SESTAVA VESTAVĚNÁ

KORPUS, SOKL, DVÍŘKA: PŘEKLIŽKA MULTIPLEX,
TL. 18 MM, DEKOR BŘÍZA, TVRDÝ VOSK,
BEZPEČNOSTNĚ SRAŽENÉ HRANY A ZAOBLENÉ
ROHY
ZÁDA LTD 10 MM
DVÍŘKA NALOŽENÁ, OTVÍRAVÁ,
VNITŘNÍ STAVITELNÉ POLICE
UZAMYKATELNÉ, NÁBYTKOVÝ ZÁMEK V ROVINĚ S
DESKOU DVÍŘEK

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SK 08 VESTAVĚNÁ SKŘÍŇOVÁ SESTAVA	š 4900 x h 550 x v 2300	1	Tělocvična 1.2.12



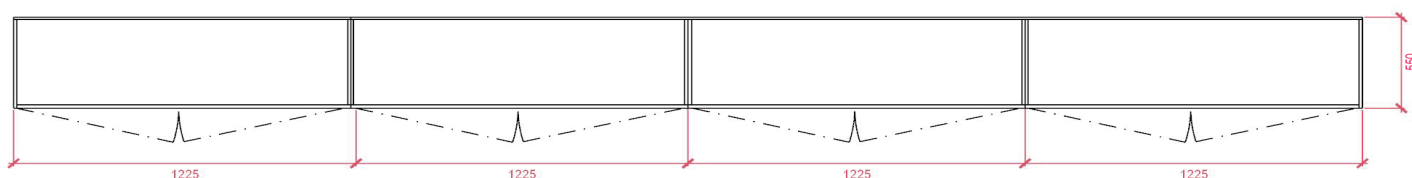
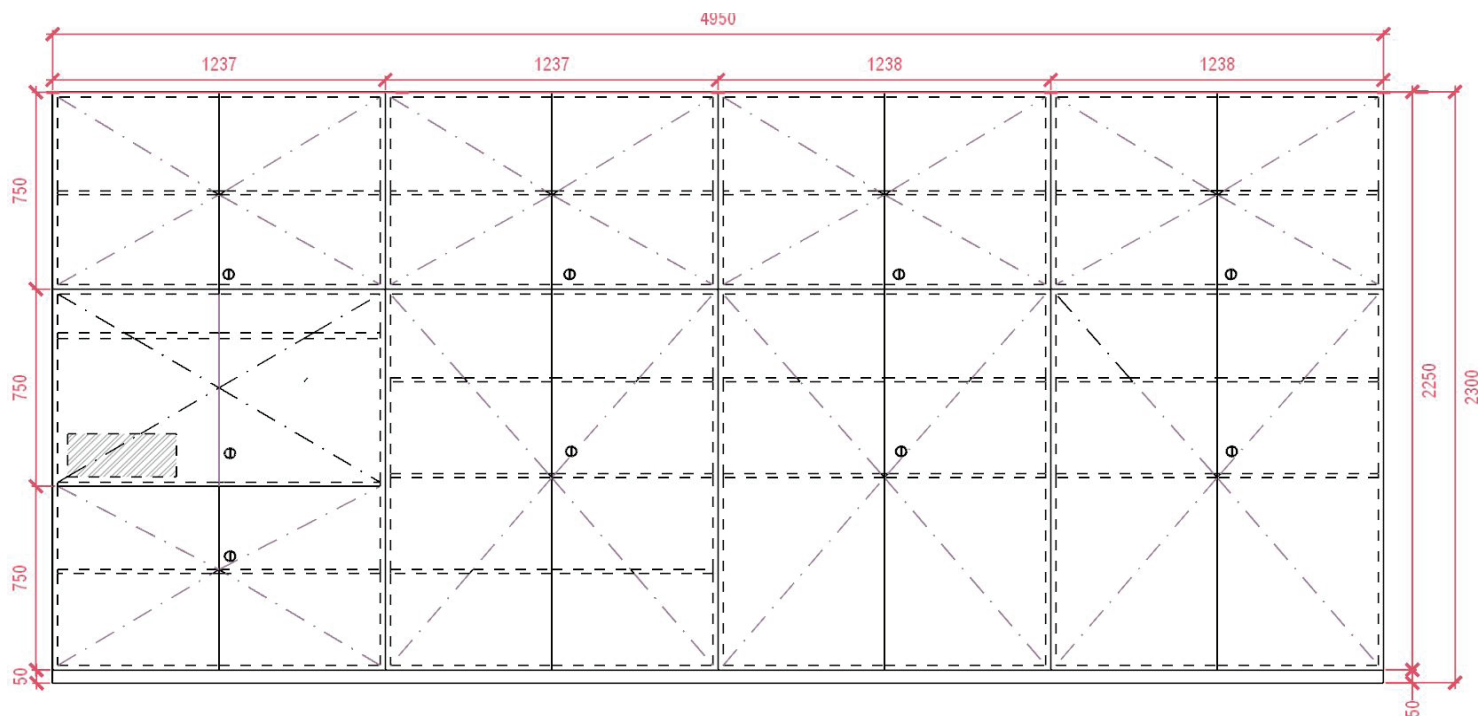
SKŘÍŇOVÁ SESTAVA VESTAVĚNÁ

KORPUS, SOKL, DVÍŘKA: PŘEKLIŽKA MULTIPLEX, TL. 18 MM, DEKOR BŘÍZA, TVRDÝ VOSK, BEZPEČNOSTNĚ SRAŽENÉ HRANY A ZAOKLENÉ ROHY
ZÁDA LTD 10 MM
DVÍŘKA NALOŽENÁ, OTVÍRAVÁ,
VNITŘNÍ STAVITELNÉ POLICE
UZAMYKATELNÉ, NÁBYTKOVÝ ZÁMEK V ROVINĚ S DESKOU DVÍŘEK

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační a je nutné je před výrobou ověřit na stavbě.
Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SK 09 VESTAVĚNÁ SKŘÍŇOVÁ SESTAVA	š 4900 x h 550 x v 2300	1	Tělocvična 1.2.12



SKŘÍŇOVÁ SESTAVA VESTAVĚNÁ UMÍSTĚNÍ ZVUKOVÉ APARATURY

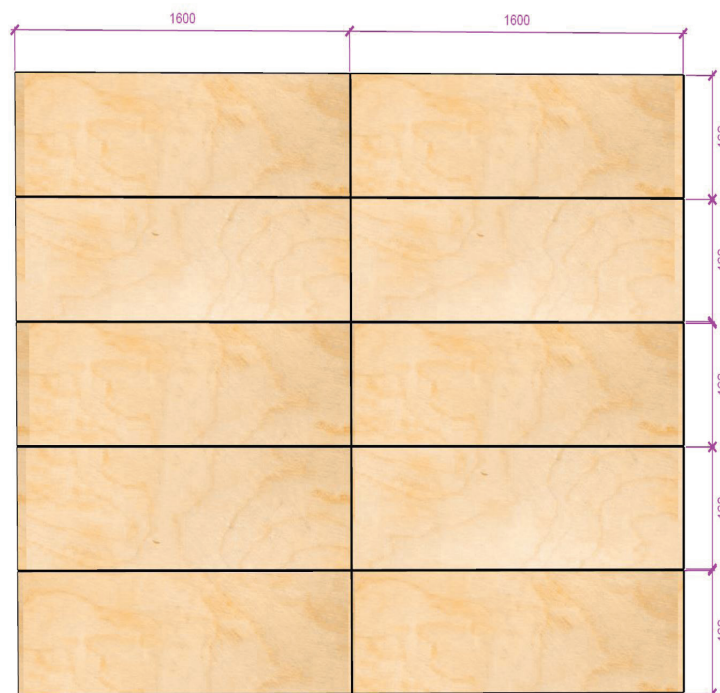


KORPUS, SOKL, DVÍŘKA: PŘEKLIŽKA MULTIPLEX,
TL. 18 MM, DEKOR BŘÍZA, TVRDÝ VOSK,
BEZPEČNOSTNĚ SRAŽENÉ HRANY A ZAOBLENÉ
ROHY
ZÁDA LTD 10 MM
DVÍŘKA NALOŽENÁ, OTVÍRAVÁ,
VNITŘNÍ STAVITELNÉ POLICE
UZAMYKATELNÉ, NÁBYTKOVÝ ZÁMEK V ROVINĚ S
DESKOU DVÍŘEK
PRŮCHODKA V ZÁDECH PRO PŘIPOJENÍ ZVUKO-
VÉ APARATURY K 230 V

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroin-
stalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

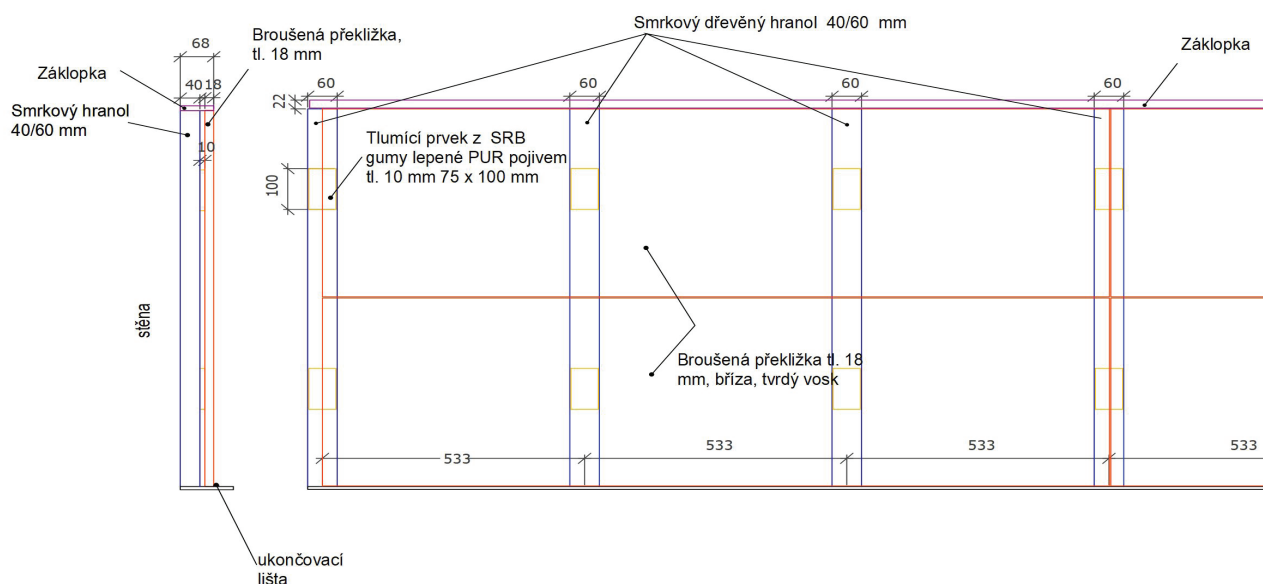
OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
OA PROTINÁRAZOVÝ OBKLAD	Š 1600 X 460		1.2.12



Protinárazev obklad stěn

18 mm broušená překližka, 2 x tvrdý vosk, dekor bříza, rozměr panelů 1600x 460 mm, spoj pero - drážka, obklad má ze všech čtyř stran pero a drážku obklad vytváří rast, spáry 3-4 mm.

Jednoduchý rošt z dřevěných smrkových hranolů 40/60 mm. Tlumičivky s SBR gumy lepené PU pojivem tl. 10 mm, rozměr 75/100, hustota 600 až 650 g/m³. Redukce síly (absorpce nárazu) dle ČSN EN 14808: min. 60%



POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
BK	h 2500 x š 1200 x v 900	2	Tělocvična 1.2.12

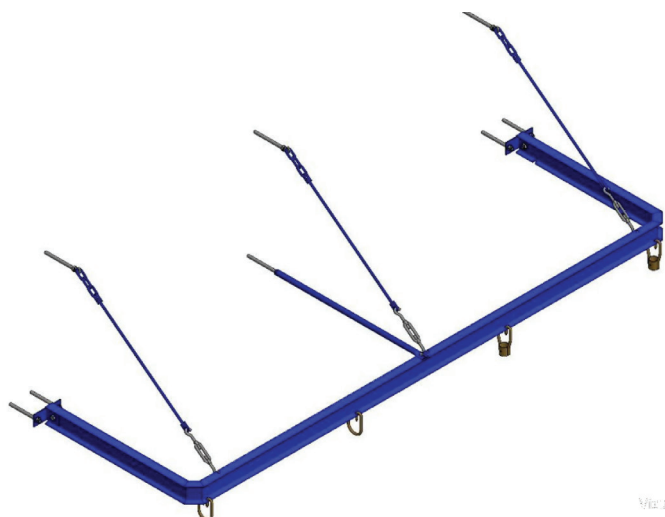


Ocelová basketbalová konstrukce sklopná
dle norem vysazení 2,5 m + táhla + aretace.
Povrchová úprava: komaxit RAL modrá 5005
Konstrukci je možno otočit (sklopit) ke stěně, takže pokud se nepouží-
vá, tak nepřekáží u jiných sportů.
Deska na koš, koš, síťka, montáž a kotevní materiál.

POZNÁMKY:

*Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroin-
stalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem*

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
ST šplh	š 100 x h 1 000 x d 3200	1	1.2.12



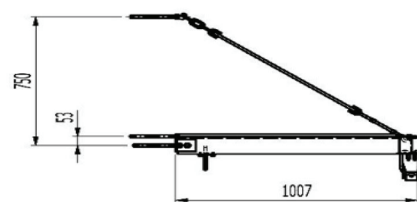
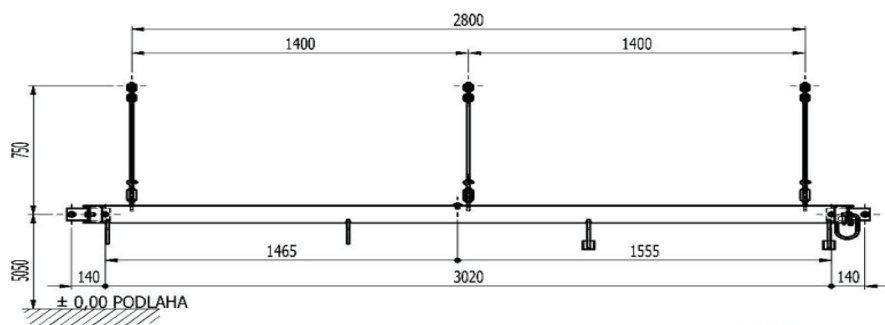
Konstrukce + tyče na šplh

Konstrukce je určena k zavěšení šplhových lan nebo tyčí pro školní účely. Konstrukce umožňuje zavěsit alternativně 4 prvky pro šplh. Součástí šplhové tyče je závěs na konstrukci a kolečko pro kotvení do podlahy. Délka tyče 5 m.

Nosník: ocelový I profil

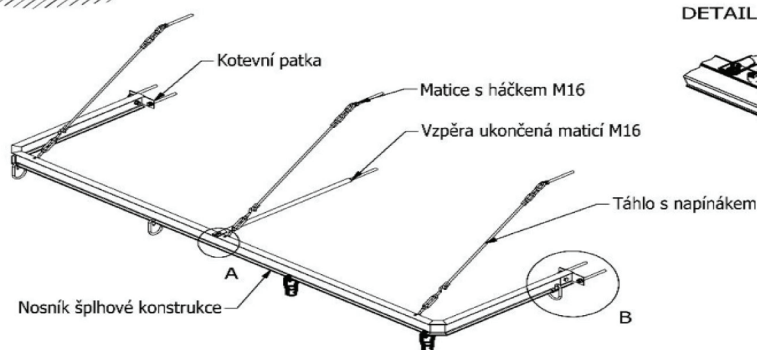
šplhová tyč: trubka pr. 43 mm

Povrchová úprava: prášková vypalovaná barva Konstrukce je vyrobena z ocelových profilů, ochráněná proti korozi práškovou barvou Komaxit, modrá RAL 5005



DETAIL A

DETAIL B
MONTÁŽ ZÁVĚSU ŠPLHOVÉHO LAN/TYČE

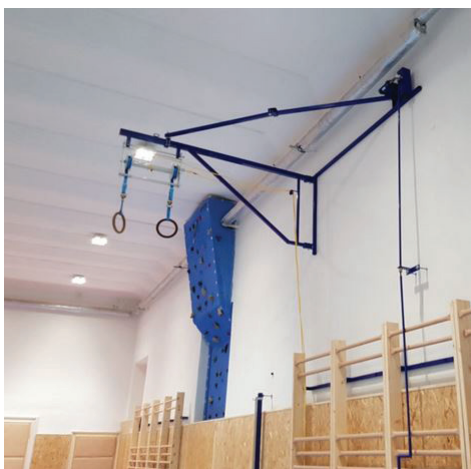


Kotvení do zdiva závitové tyče M16 x 200

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
KR GYMNASTICKÉ KRUHY		1	1.2.12



Gymnastické kruhy

Sklopná konstrukce + gymnastické kruhy, montáž na stěnu.

Kovová konstrukce z ocelových profilů, ošetřena práškovou barvou komaxit, modrá RAL 5005. Zařízení se skládá z převodovky, ovládací tyče a klatek. Samotnou konstrukci lze sklopit ke stěně pomocí otáčení ovládací tyče. Při manipulaci se nesmí přetahovat krají polohy.

Kruhy ze dřeva (nesmí být opatřeny nátěrem) visí na popruzích, které se navíjejí na cívku. Cívka je uložena v ocelové konstrukci a jednotlivé výškové polohy zajišťuje pružinový západkový mechanismus. K manipulaci s mechanismem a k navíjení i odvíjení popruhů slouží konopné lano. Zkrucování popruhů zabraňují axiální ložiska umístěná nad řemeny pro kroužky. Cívkové kruhy včetně popruhů, agatonů, řemenů a kroužků včetně hřídel k upevnění na konstrukci výrobek odpovídá normě ČSN EN 913 a ČSN EN 12655.

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem.

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
ŽEB Žebřiny	300 x 90	4	1.2.12



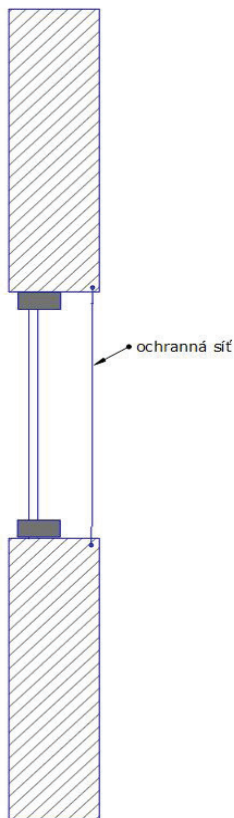
Školní žebřiny

Školní žebřiny z bukového dřeva. Celkový počet příček je 17, mezera mezi jednotlivými příčkami je 11 cm. Tvar příček je oválný, před uchycením do příček přechází v obdélník. 2 horní příčky jsou vhodné k připevnění posilovacích doplňků (závěsná hrazda, multitainer, gumový expandér a pás, inverzní boty). Povrch žebřin je chráněn lakem se zvýšenou odolností proti vlhkosti, potu a oděru. Nosnost 130 kg. Kotvení do zdi. Splňují požadavky normy EN ČSN 12346.

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SI 01 ochranné sítě do oken	4 500 X 2950	4	1.2.12
SI 02 ochranné sítě do oken	4 500 X 1970	4	1.2.12



Pozinkovaná karabina 6 cm



Oboustranný napínák pro 4 mm lanko



Ocelové lanko, síla 4 mm



Ochranná síť do oken

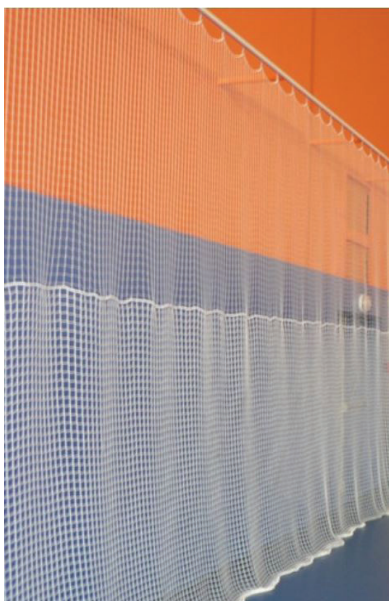
k zabránění nárazu míčů. Sítě do lanek - síťovina je karabinkami vypnuta k systému lanek. Síť je kotvená do vnitřního ostění a je v rovině se stěnou.

Materiál: polyethylen PE, čtvercové oko, 40 x 40, síla materiálu 3 mm, barva bílá.

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
SI 03 ochranné sítě ke stěně	v 5,3 X d 16 m (8+8) dělená	2	1.2.12



Ochranná síť ke stěně

k zabránění nárazu míčů. Ocelová kolejnice, vysazená 100 cm, dole je závaží.
Materiál: polyethylen PE, čtvercové oko, 40 x 40, síla materiálu 3 mm, barva bílá.

POZNÁMKY:

*Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem*

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
ZI 01 Dосkoková žíněnka	200 X 150 x 12 cm	1	1.2.11



Dосkoková žíněnka

Jádro: sendvičová pěnová konstrukce PE a PU s plošně elastickým účinkem, aby se zabránilo příliš hlubokému propadu a zároveň umožnilo jistější stání stabilizátory okrajů po obvodu

Vrchní strana: velurový koberec, příjemným na dotek, pevně lepený s jádrem

Spodní strana: protiskluzová vrstva Antislip

Boky: plachtovina

Spojení: extra silné suché zipy
barva :modrá

Rozměr: 200 x 150 x12 cm

Hmotnost: 21 kg

provedení : školské

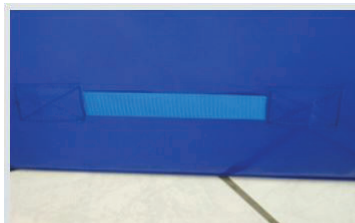
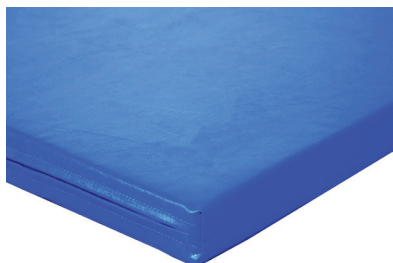
přezkoušeno podle EN 12503-1 typ 4

Oblast použití: výlučně pro školní sport, cvičení na náradí, pokud je doskakováno na nohy

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
ZI 02 žíněnka klasik	v 5,3 X d 16 m (8+8) dělená	2	1.2.11



Sada podélných poutek pro žíněnky



Sada suchých zipů pro žíněnky

Žíněnka klasik - prostná

Jádno: superlehký pěnový materiál - polyethylen PE, 30 g/m³

Potah: látko - tkanina odolná proti přetržení,

Barva: modrá,, RAL 5012

Spodní vrstva: protiskluzová vrstva

Provedení: na čelní straně skrytý zip, potah natažen na pěnové jádro, možná výměna jádra nebo potahu

Možnost spojování žíněnek do větších ploch pomocí suchých zipů.

Oblast používání: školní a klubový sport, prostná a doskoky do 60 cm,

Přezkoušeno dle EN 12503-1 typ 3

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
OM 1 Odrazový můstek		1	1.2.11



Odrazový můstek

spodní část odrazového můstku chrání gumové podložky podlahu před podřekáním a zároveň zabraňuje jeho klouzání
odraz zajišťuje dřevěná vzpruha
náskoková hrana 125 cm
výrobek splňuje předepsané normy: ČSN EN 913.

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
KO 1 GYMNASTICKÁ KOZA STAVITELNÁ	d 60 x š 35 x v 90 -140 cm		1.2.11



Gymnastická koza

Tělocvičná gymnastická koza s nastavitelnou výškou,
s potahem z pravé kůže, 4 ocelové nohy
s pryžovými podložkami proti prodření podlahy,
výškově stavitelná po 5 cm,
90 -140 cm
š 35 x d 60 x v 90 -140

POZNÁMKY:

*Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroin-
stalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem*

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
HO 1 NÁSTĚNNÉ HODINY, ANALOGOVÉ	prům, 40 cm	1	1.2.12



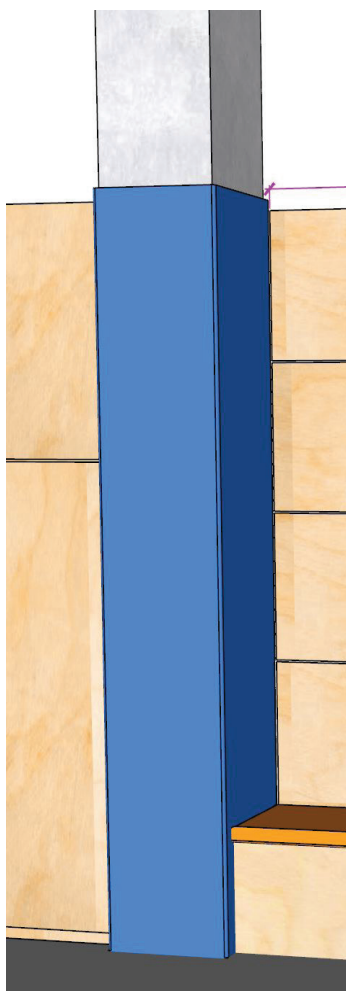
Nástěnné hodiny Antivandal

Velké nástěnné hodiny vhodné do tělocvičny, odolné vůči nárazům a otřesům. Jednoduchý ciferník na bílém podkladu je opatřen transparentním ochranným krytem. Černé hodinové ručičky, včetně sekundové.
prům. 40 cm

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
OB 1 OBKLAD SLOUPU	1 STRANA 55 X 230 X4	2	1.2.12
OB 2 OBKLAD SLOUPU	2 STRANY 55 X 230 X4	4	
OB 3 OBKLAD SLOUPU	3 STRANY 55 X 230 X4	2	



Bezpečnostní ocalounění sloupů
pěňný polypropylen, koženka, omyvatelný povrch

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
N 1 nápis DOMÁCÍ	v 20 cm	2	1.2.12
N 2 nápis HOSTÉ	v 20 cm	2	

DOMÁCÍ

DOMÁCÍ

HOSTÉ

HOSTÉ

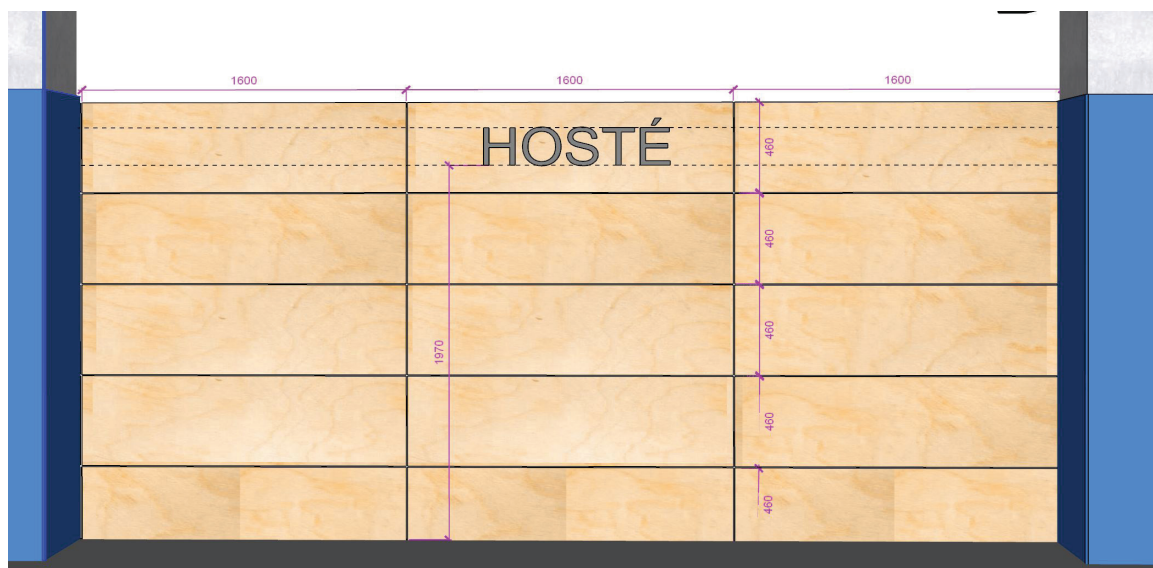


Schéma umístění nápisu

Označení střídaček

3 D nápis, extrudovaný polystyre, tl 3 cm, velikost písma 20 cm,
Prachová šedá RAL 7037
2 x DOMÁCÍ
2 x HOSTÉ

font Roboto Regular

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci.
Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
N 3	80 x 80	10	1.2.05 1.2.07 1.2.08 1.2.09 1.2.10



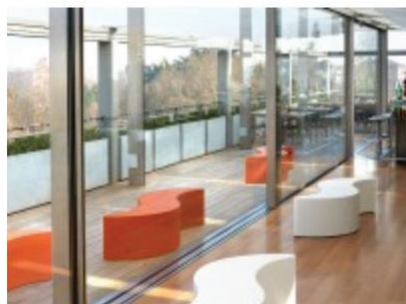
Orientační systém cedulky s piktogramy na dveřích

Piktogram na dveře je vyroben technologií tepelně chemického tisku na hliníkovou tabulku v imitaci kartáčované nerezové oceli. Díky speciálnímu chemickému složení je výsledný tisk odolný proti poškrábání. Piktogram o rozměru 80 × 80 mm je ze zadní strany opatřen samolepicí oboustrannou lepenkou.

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
L 6 LAVICE VLNA	Š 1600 X H 600 X V 430	2	1.1.01



LAVICE vlna
polyethyle,
barva 1 x bílá, 1 x kovová šedá

š 1600 x 600 x 430

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
KV 1	Š 1600 X H 600 X V 430	3	1.1.01



KVĚTINÁČ VLNA

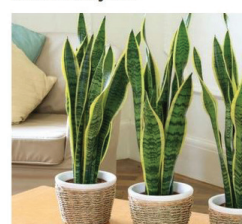
polyethyle,
barva 1 x bílá, 2 x kovová šedá

š 1600 x 600 x 430

V květináči jsou živé rostliny, nenáročné na pěstování
Sansevieria a Zamiculcas



Sansevieria - Tchýnin jazyk je velmi odolná a nenáročná rostlina, vydrží i delší období sucha.



Zamioculcas

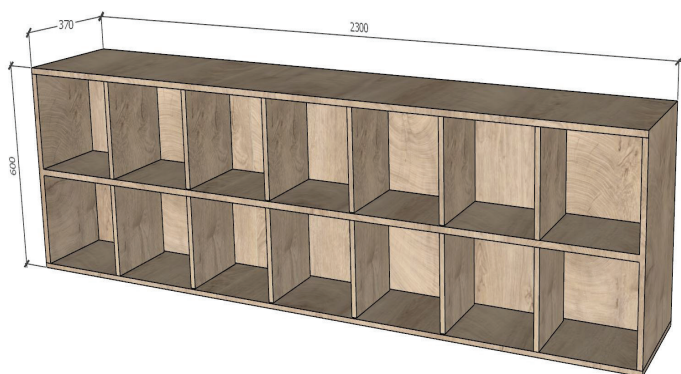
nenáročný sukulent, vydrží přímé slunce i stín. Vyhovuje mu spíše vysychání než bohatá zálivka. Přispívá ke zvlhčení vzduch v místnostech.



POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem

OZN.	VELIKOST	POČET KS	MÍSTNOST
BT BOTNÍK	Š 2 244 X H 370 X V 600	2	1.1.01



BOTNÍK

KORPUS DESKA LTD, tl 18 MM, DŘEVODEKOR: REFERENCE
K107 ELEGANCE ENDGRAIN OAK, HRANA ABS 1MM Š. 2 244 X
H 370 X V 600 2 KS

POZNÁMKY:

Tento výkres slouží jako podklad pro cenovou nabídku, nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Veškeré kóty jsou orientační, před započítáním výroby nutno ověřit rozměry a polohy elektroinstalací na stavbě. Veškeré změny je nutno odsouhlasit návrhářem a investorem