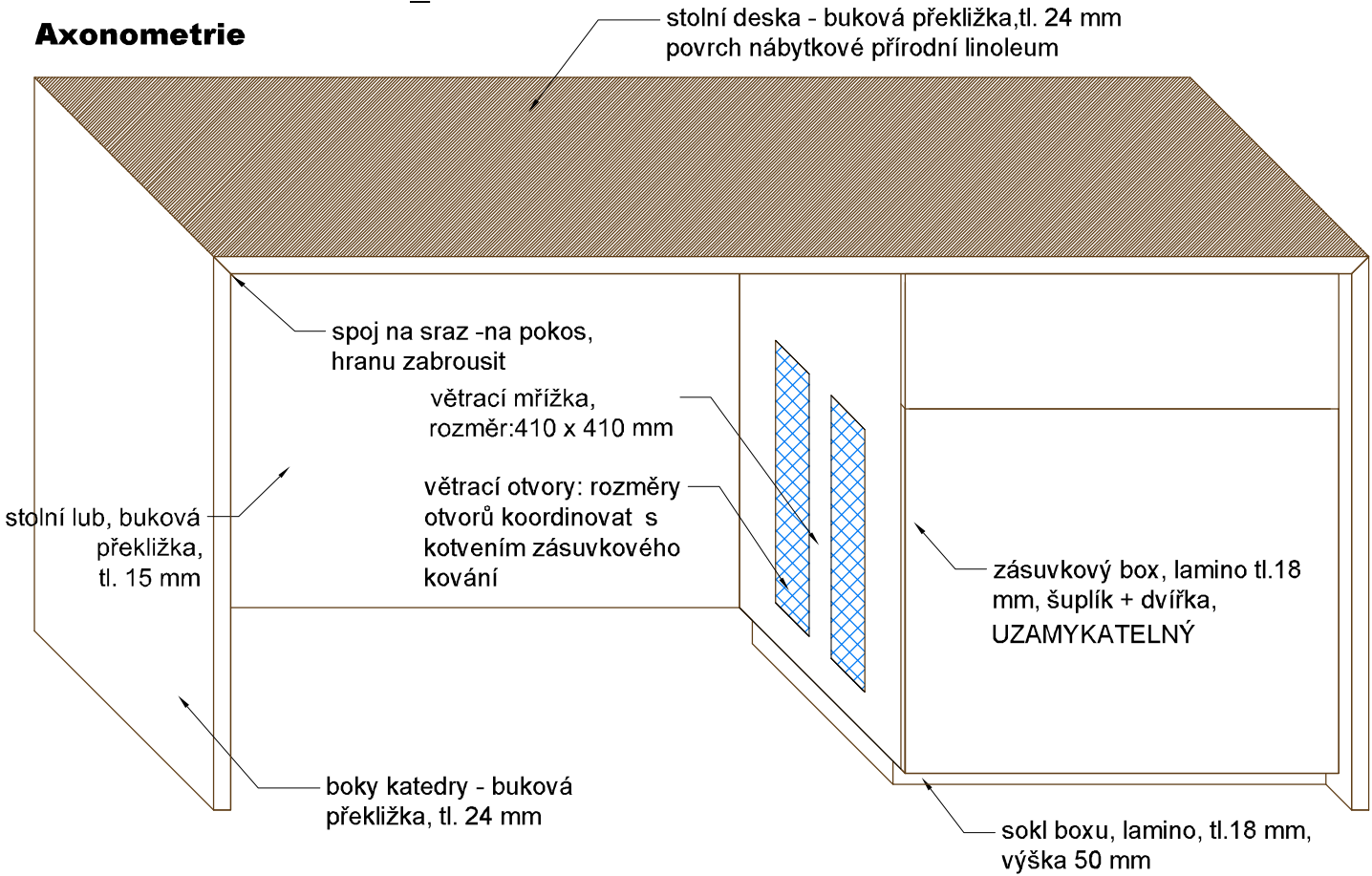
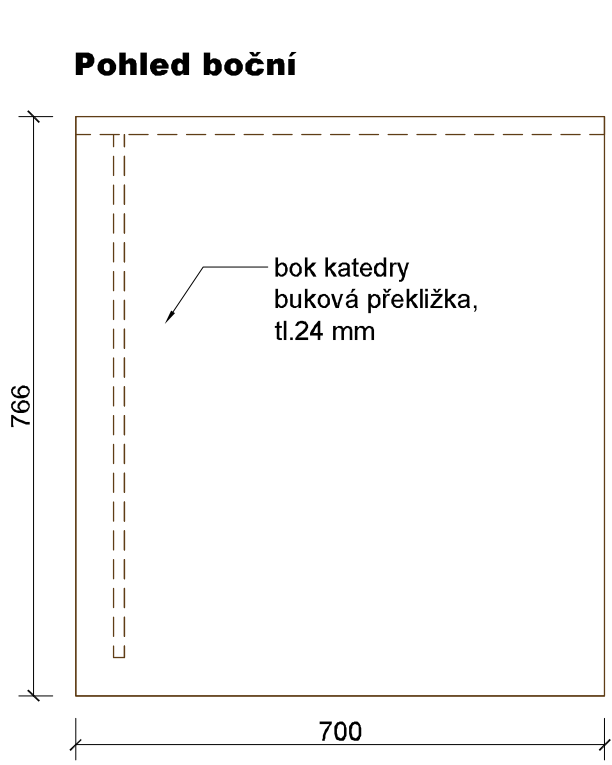


KATEDRA - malá_D61

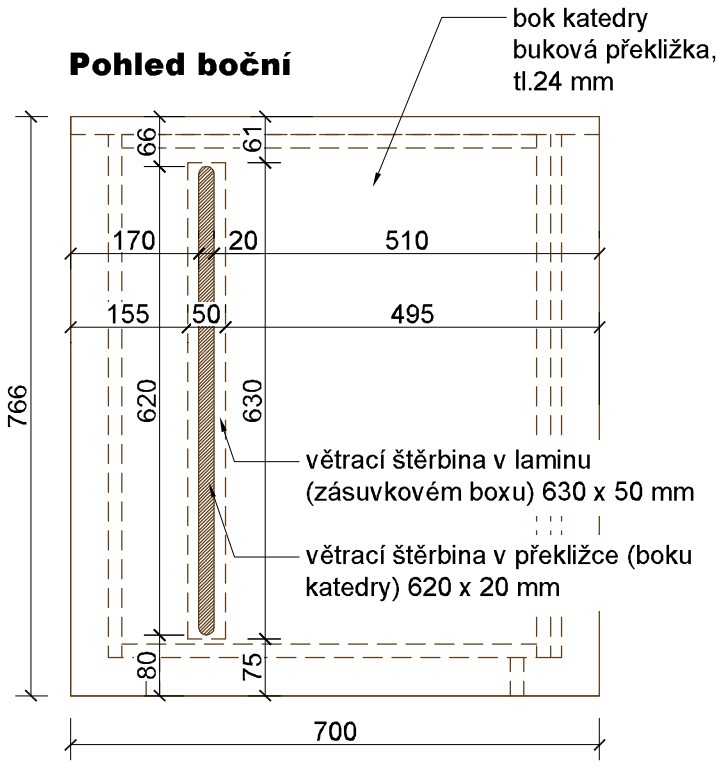
Axonometrie



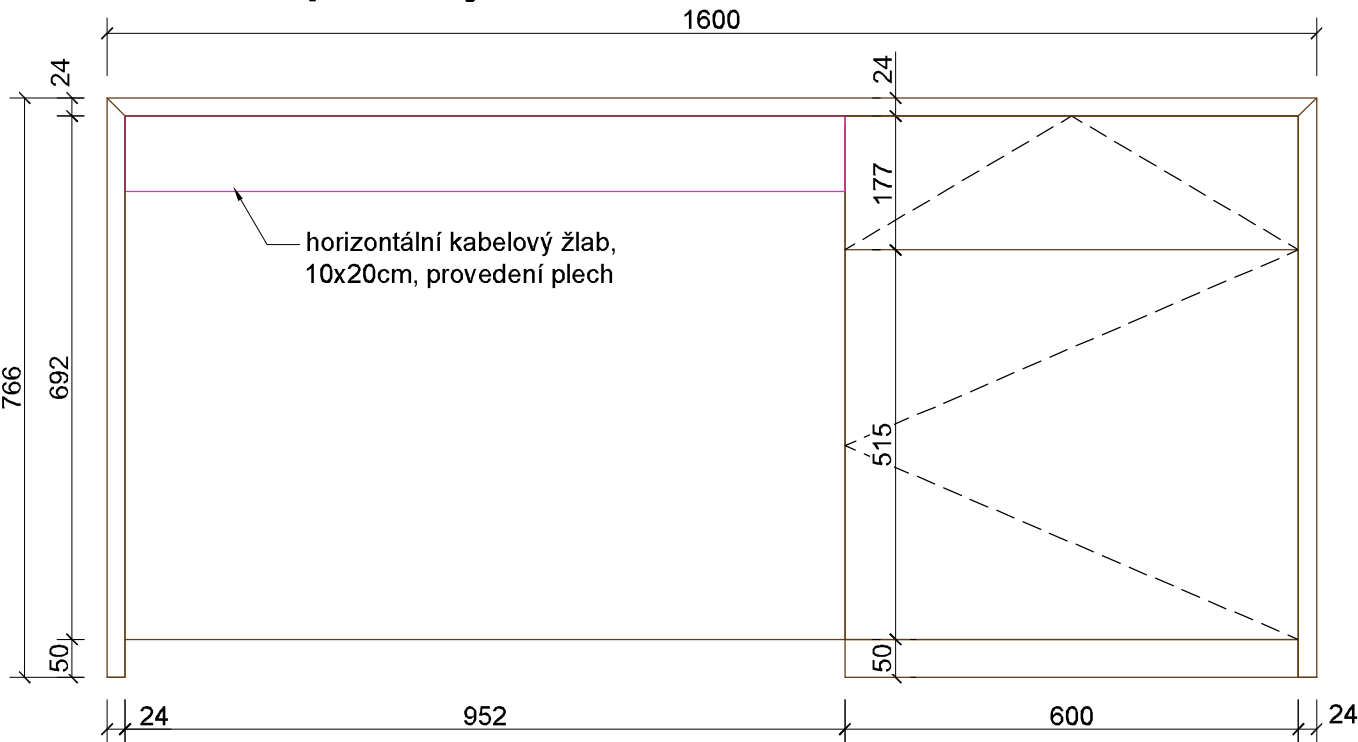
Pohled boční



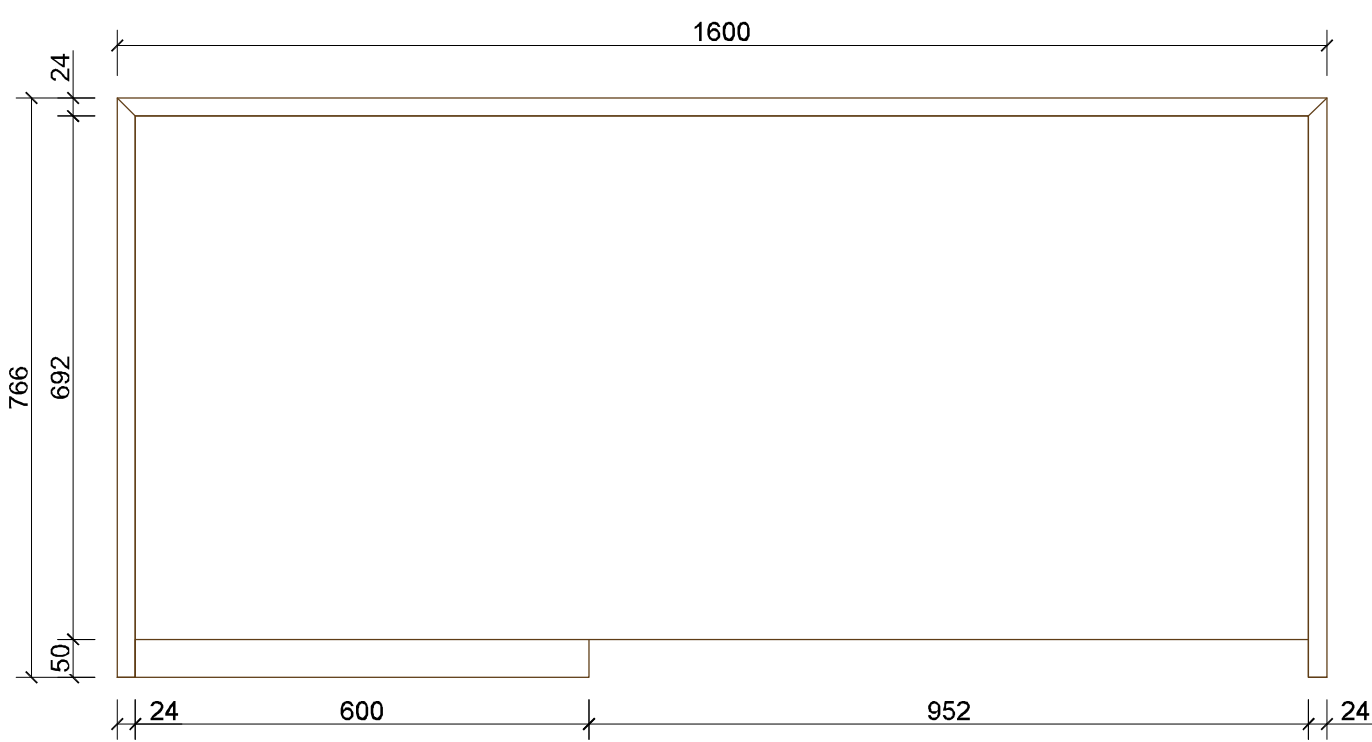
Pohled boční



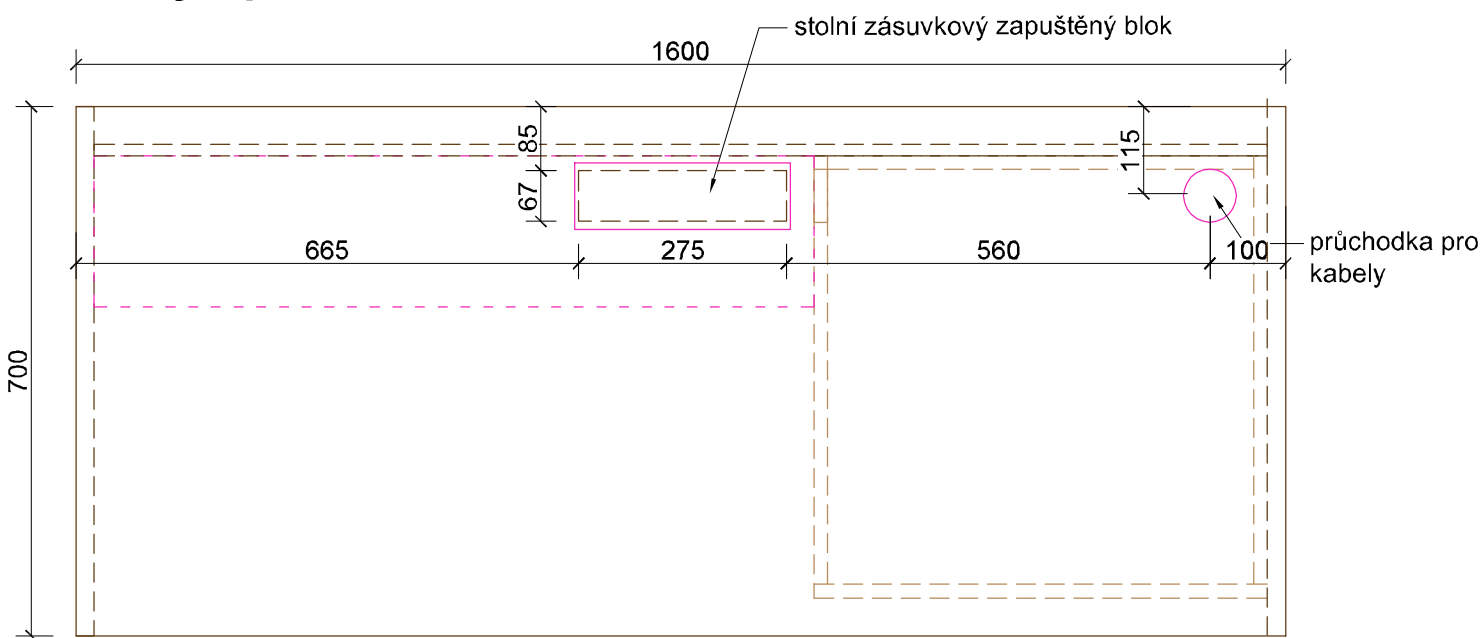
Pohled - od přednášejícího



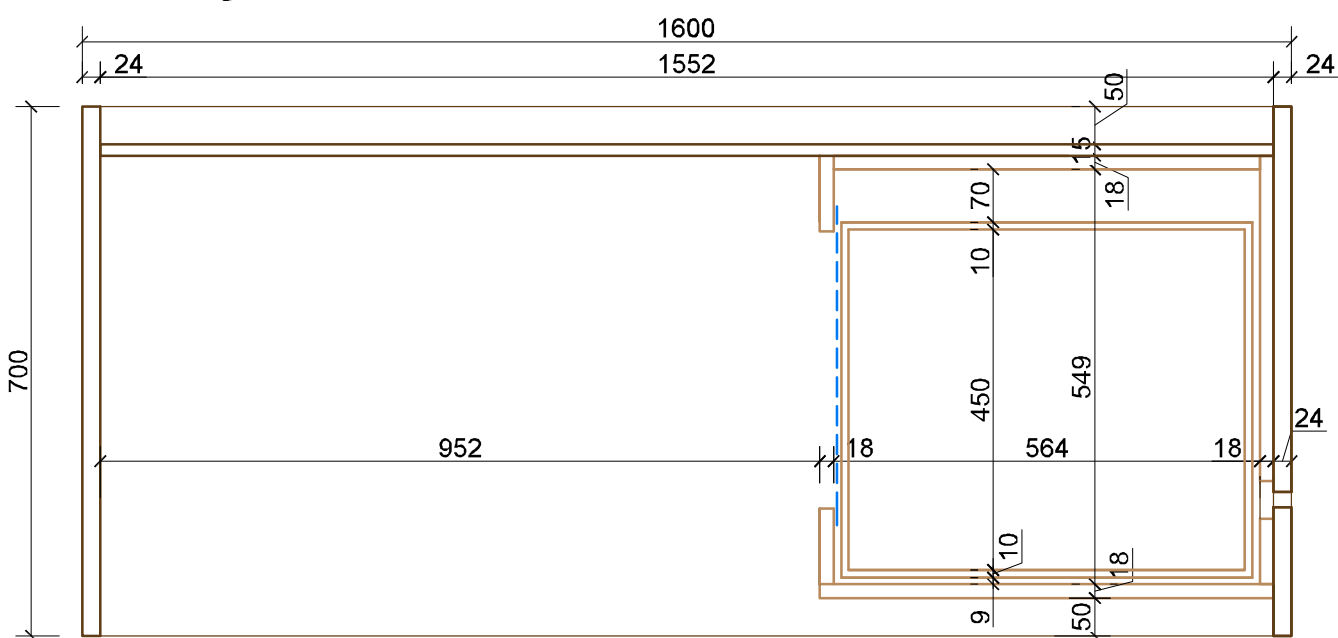
Pohled - od studentů



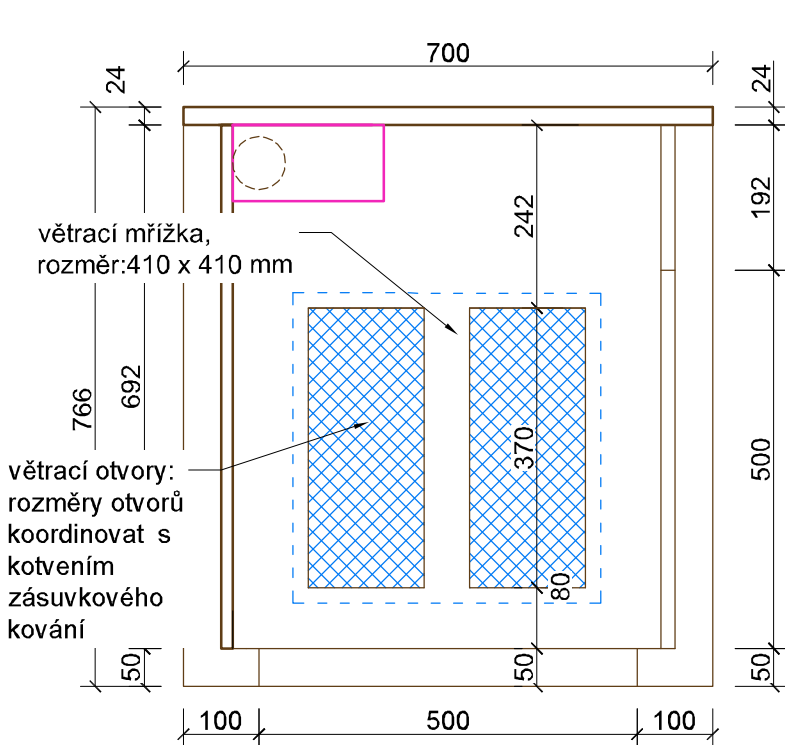
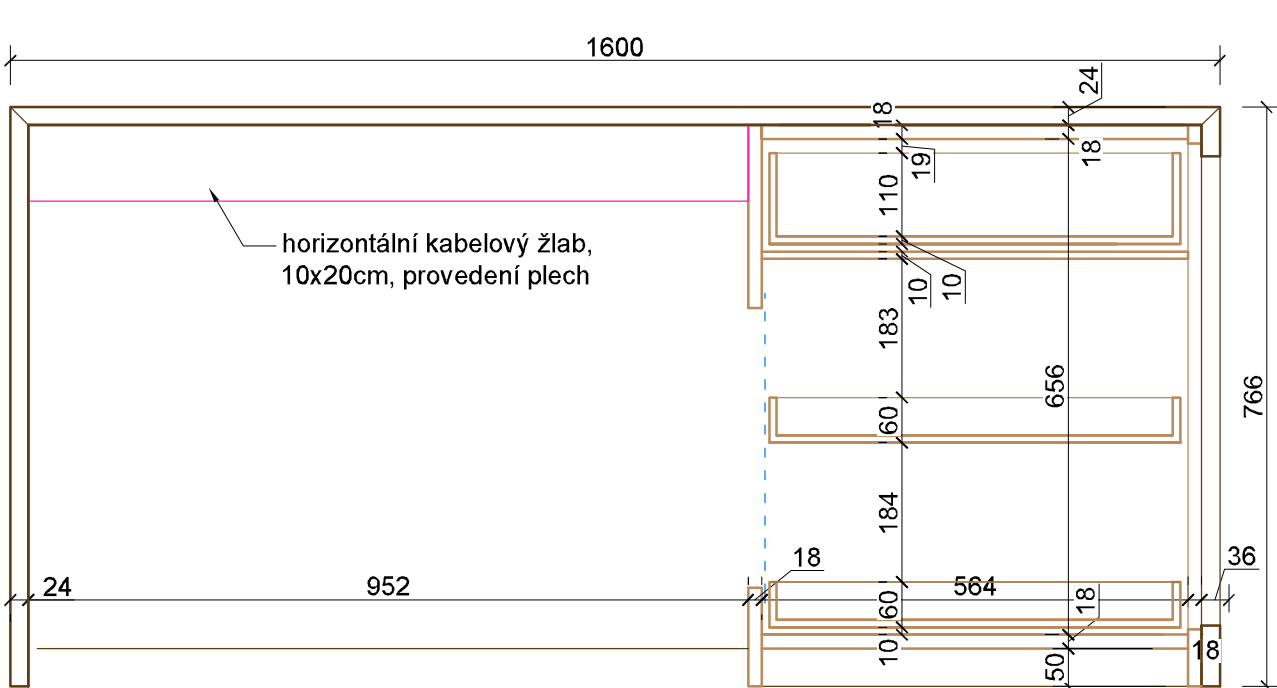
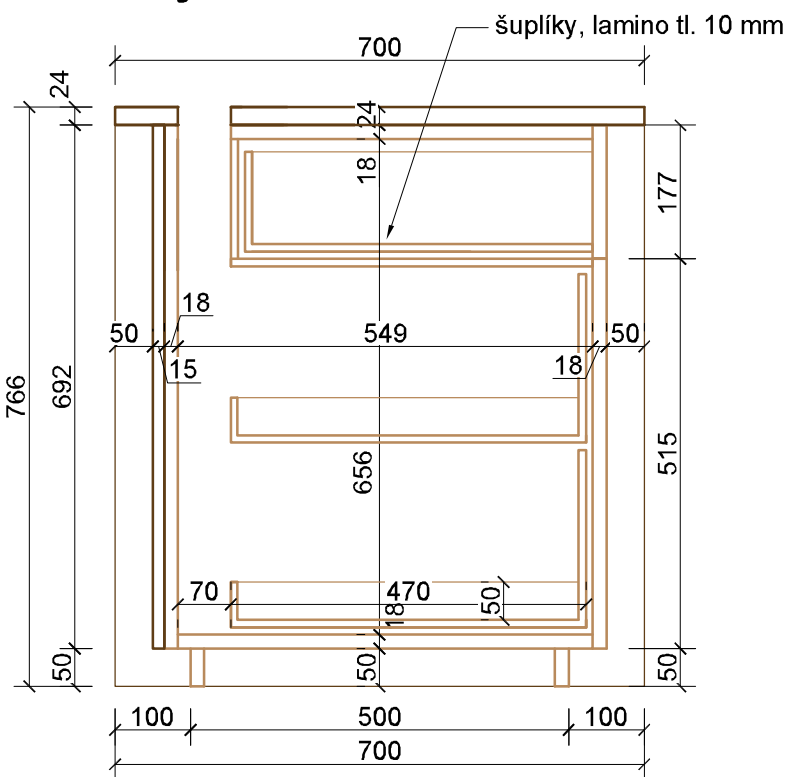
Půdorys - pohled na stolní desku



Půdorys - řez



Řezy



Vybavení:

STOLNÍ ZÁSUVKOVÝ ZAPUŠTĚNÝ BLOK - z eloxovaného hliníku, 8 - modulový, v panelu osazený moduly: 2x 230V, 1x tlačítko on/off, 2x UTP, 2x USB, 1x HDMI, rozměr panelu: 87,5 x 285, rozměr instalačního otvoru: 275 x 67 , barva stříbrná

PRŮCHODKA PRO KABELY- hliníková, průměr 70 mm

HORIZONTÁLNÍ KABELOVÝ ŽLAB - 10x20cm, provedení plech, hliník

MŘÍŽKA - tahokov hliníkový TR 16/8 x 1,5,

Barevnost:

nábytkové marmoleum: NCS kód S 7005-Y80R

Lamino: dle podlaží

1NP, 3NP - Pantone 7527 C

2NP, 4NP - NCS S 6020-B30G

KOVÁNÍ:

Závěsy: závěsy pro standardní využití, celokovové, úhel otevření 110°, s integrovaným tlumičem dorazu

2ks/ dvířka

Vodící systém zásuvek: kolečkové vedení, samodovírací technika se zadní aretací, oboustranné nucené vedení

Úchytky: viz TZ

Zámek: cylindrický zámek na klíč - zvlášť uzamykatelná dvířka a zásuvka

KATEDRA - malá_ D61

Katedra je navržena jako dřevěný stůl z bukové překližky tl. 24 mm, s plnými boky, plným čelem. Je doplněna barevným kontejnerem z laminované DTD desky tl. 18 mm pro zařízení AV techniky. Pracovní deska stolu je pokryta nábytkovým marmoleem tl. 2mm - přírodní, příjemný barevný povrch - stůl pak bude mít koncept celkového interiéru (v kancelářích dřevěné pracovní desky, v učebnách barevné -lamino, marmoleum) .

Specifikace přírodního linolea viz průvodní zpráva. PRACOVNÍ DESKA STOLU BUDE S BOKY STOLU SPOJENA NA SRAZ - NA POKOS (ÚHEL 45 °), nebudou tak vznikat v rozích zbytečné spáry, spára u srazu bude lehce zbroušena. Ostatní prvky - lub stolu, kontejner budou do hlavní hmoty stolu vloženy, odsazeny o 50 mm od hrany stolu.

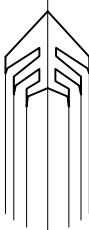
BARVY BUDOU VYVZORKOVÁNY A ODSOUHLASENY V RÁMCI AD!!

POUŽITÁ PŘEKLIŽKA BUDE BUKOVÁ.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA DŘEVĚNÝCH PRVKŮ - TVRDÝ VOSKOVÝ OLEJ , DO VNITŘNÍCH PROSTOR, NA BÁZI PŘÍRODNÍCH OLEJŮ A VOSKŮ - MIKROPORÉZNÍ, MATNÝ, BEZBARVÝ!!

MINIMALIZOVAT RADIUS HRANY PŘEKLIŽKY - POKUD NENÍ ZOBRAZENO JINAK, RADIUS r= 2mm

L. BAZEK



ječmen studio - MgA., Ing. arch. Lukáš Blažek, Šubova 33, 779 00 Olomouc, ČKA 03 674, lukasblazek@jecmen.com	tel. +420 608 480 997, IČ: 739 51 455, DIČ CZ8006245313	www.jecmen.com
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	MgA., Ing. arch. Lukáš Blažek	ČÍSLO ZAKÁZKY 20181008
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Lucie Vyhřídálová, Ing. arch. Eva Blažková	DATUM 09/2019
INVESTOR:	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8	STUPEŇ DPS-INT
AKCE:	Filezofická fakulta UP - Třída Svobody 26	ČÁST D.1.1.
	k.ú. Olomouc - město [710504]	FORMÁT A2
NÁZEV VÝKRESU:	KATEDRA - malá_ D61	MĚŘÍTKO 1/10
		ČÍSLO PŘÍLOHY D61