

# DIGITÁLNÍ TECHNOLOGIE, POLYTECHNIKA A JAZYKOVÉ VZDĚLÁNÍ V JIRÁSKOVĚ GYMM NÁCHOD

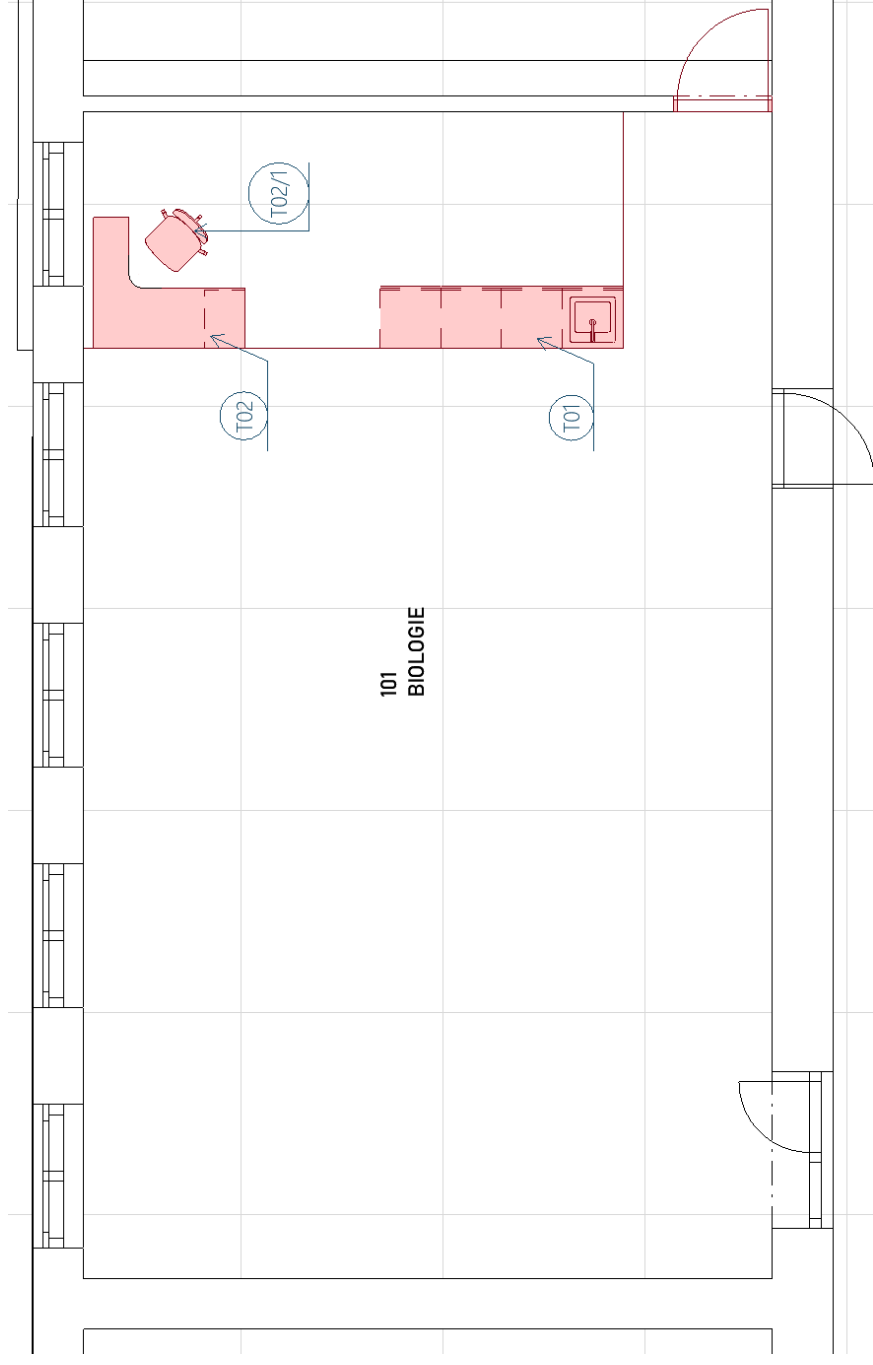
## DOKUMENTACE UDRŽOVACÍCH PRACÍ

### D.1.1.20 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

### VYBAVENÍ BIOLOGIE

INVESTOR:	Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČO: 708 89 546	GENERÁLNÍ DODAVATEL:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	CE-ING s.r.o. Polská 375, Běloves, 547 01 Náchod IČO: 044 75 631	AUTORIZACE:	
HIP:	ING. RENÉ HUBKA ČKAIT 0600923		
PROJEKTANT:	MICHAL VACEK		
SUBDODAVATEL	části dokumentace : STAVEBNÍ ČÁST PRISPO s.r.o. Polská 375, Běloves, 547 01 Náchod IČO: 139 97 220	AUTORIZACE:	
ZODPOVĚDNÝ PROJ.:	ING. PETR CHOBOTSKÝ ČKAIT 0601616		
PROJEKTANT:	MICHAL VACEK		
NÁZEV AKCE:	DIGITÁLNÍ TECHNOLOGIE, POLYTECHNIKA A JAZYKOVÉ VZDĚLÁNÍ V JIRÁSKOVĚ GYMN NÁCHOD	ZAKÁZKA ČÍSLO:	02
STAVEBNÍ OBJEKT:	REKONSTRUKCE UČEBEN	ČÍSLO PARÉ:	
SOUBOR DLE VYHLÁŠKY	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ DOKUMENTACE	UP
	D.1.1.20 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ	ČÍSLO DLE VYHLÁŠKY:	
	VYBAVENÍ BIOLOGIE	REVIZE:	_00
		DATUM:	1/2023

# VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ



## Biologie

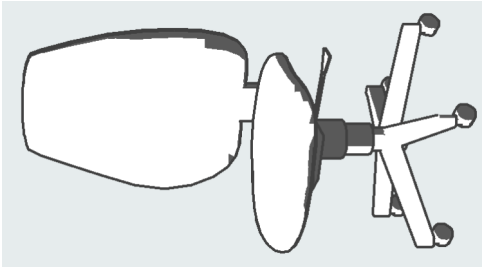
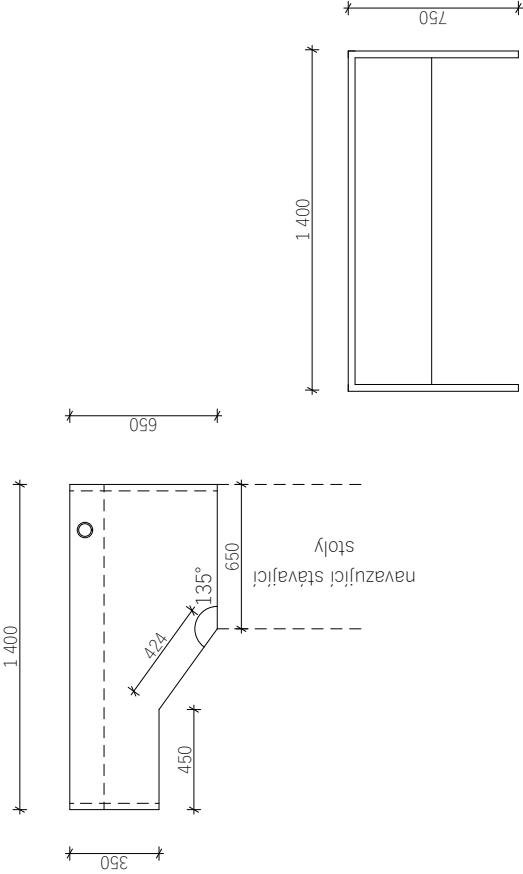
### Nábytek(učebna):

demonstrační stůl  
katedra  
židle pro učitele

### Nábytek(laboratoř):

katedra pro učitele  
skříň  
horní skříňky

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL/ODSTÍN	POČET KS	UMÍSTĚNÍ
T01	<p>Demonstrační stůl 2700x900x900</p> <p>1x dřezová skříňka (jedna polohovatelná police)</p> <p>1x jednodveřová skříňka (jedna polohovatelná police)</p> <p>2x zásuvková skříňka(2x šuplík)</p> <p>1x zásuvková skříňka (velý šuplík + elektroinstalace)</p> <p>elektroinstalace (3x zásuvka + 2x data)</p> <p>keramický dřez, vysoká páková baterie</p> <p>stavitelné nožičky</p> <p>sokl s nerezovým okopovým plechem</p>	<p>The drawing shows a top view and a side view of a rectangular table. The top view has a total width of 900 mm and a total depth of 2700 mm. It is divided into sections with widths of 600, 600, 600, 300, and 600 mm. The depth is divided into 450, 450, and 230 mm sections. A sink (DŘEZ) is located in the first 600 mm wide section. A side view shows a height of 900 mm and a depth of 2700 mm. Labels include 'pohled' (view), 'DŘEZ', '3x EL. + 2x data', and 'půdnos' (underside).</p>	<p>pracovní deska: HPL kompak materiál skříněk: LTD + ABS hrany</p> <p>odstín bude navržen dle aktuálního vzorníku vybraného dodavatelem</p>	1	učebna biologie
T02	<p>Katedra 1500/760/1000</p> <p>vlevo LTD box pro PC</p> <p>průchodka ø60 mm</p> <p>nosnost stolu 150 kg</p> <p>záda katedry z LTD</p> <p>nohy opatřeny plastovými kluzáky</p>	<p>The drawing shows a top view of a rectangular chair. The total width is 1500 mm and the total depth is 1100 mm. The depth is divided into 400 mm and 400 mm sections. A circular hole is shown on the left side. A label '1 000' is present near the top edge.</p>	<p>materiál: LTD + ABS hrany</p> <p>materiál konstrukce: vysoce odolná ocel</p> <p>odstín bude navržen dle aktuálního vzorníku vybraného dodavatelem</p>	1	učebna biologie

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL/ODSTÍN	POČET KS	UMÍSTĚNÍ
<div>T02/1</div>	<p>Učtelská ůidle</p> <p>max. nosnost 160 kg bez područek bez opěrky hlavy</p> <p>dvojitá plastová kolečka s pryřovým běhounem, uchycené na čep, ø50 mm(pro tvrdé podlahy)</p> <p>PP sedákem</p> <p>výřkové nastavitelné (plynovým pístem)</p>		<p>odstín bude navržen dle aktuálního vzoríku vybraného dodavatelem</p>	1	učebna biologie
<div>T02/2</div>	<p>katerda učitele</p> <p>1400x750x650/350</p> <p>1x kabelová průchodka 1x kabelová krytka nosnost stolu 150 kg nohy opatřeny plastovými kluzáky</p> <p>Poz.: atypická úprava nohy stolu z důvodu rozvodů UT</p>		<p>materiál: LTD + ABS hrany</p> <p>materiál konstrukce: vysoce odolná ocel</p> <p>odstín bude navržen dle aktuálního vzoríku vybraného dodavatelem</p>	1	biologie laborator

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL/ODSTÍN	POČET KS	UMÍSTĚNÍ
T02/3	<p>Skříň 900x2450x600</p> <p>dvoudveřová třídílná skříň všechny dvířka plná nastavitelná výška polic rovnoměrné zatížení polic 30 kg úchytky stavitelné nožičky sokl s nerezovým okopovým plechem</p>		<p>materiál skříně: LTD + ABS hrany</p> <p>materiál úchytek: leštěný hliník</p> <p>odstín bude dle stávající skříněk</p>	1	biologie laboratoř
T02/4	<p>Sestava horních skříněk (doplnění stávajících) 2300x850x300</p> <p>Horní skříňka 600x850x300</p> <p>dvoudílná 3x výškově nastavitelná police uzamykatelná + 2 centrální klíče rovnoměrné zatížení polic 20 kg úchytky</p>		<p>materiál skříně: LTD + ABS hrany</p> <p>materiál úchytek: leštěný hliník</p> <p>odstín bude dle stávající skříněk</p> <p>8x stejný klíč</p>	3x T02/4	biologie laboratoř
T02/5	<p>Horní skříňka 500x850x300</p> <p>jednodílná 3x výškově nastavitelná police uzamykatelná + 2 centrální klíče rovnoměrné zatížení polic 20 kg úchytky</p>		<p>materiál skříně: LTD + ABS hrany</p> <p>materiál úchytek: leštěný hliník</p> <p>odstín bude dle stávající skříněk</p> <p>8x stejný klíč</p>	1x T02/5	biologie laboratoř