

Upozornění:

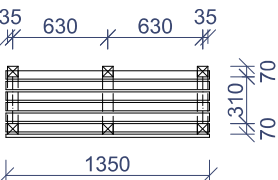
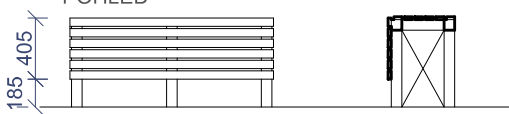
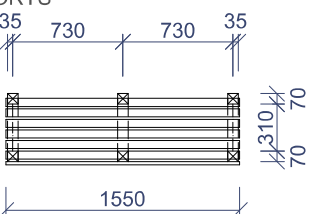
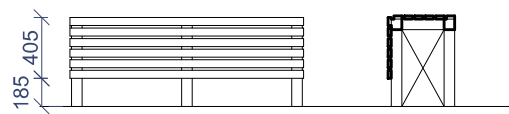
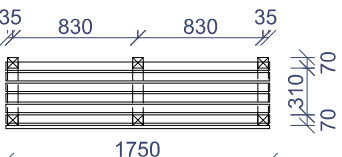
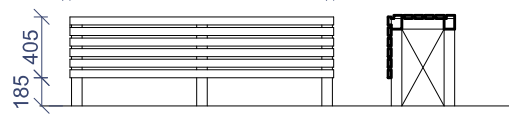
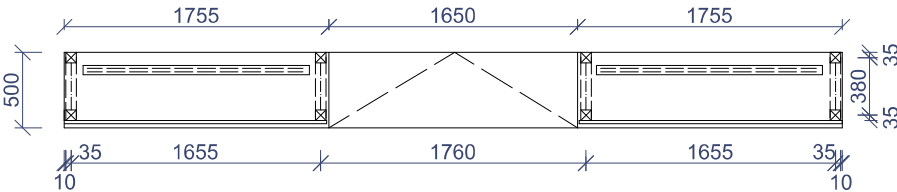
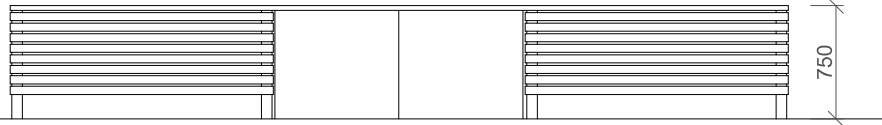
Jsou-li v dokumentaci, ve výkazu výměr nebo ve standardech uvedeny odkazy na obchodní firmy, názvy, nebo specifická označení výrobku, zboží či služeb, která platí pro určitou osobu apod., jedná se pouze o příkladný popis řemeslného zpracování, vizuálního, kvalitativního a technologického standardu, jsou takovéto odkazy pouze informativní, a zhotoviteli umožňují v souladu se zákonem č. 55/ 2012 Sb., resp. č. 134/ 2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů použít i jiných, kvalitativně a technicky srovnatelných, popřípadě kvalitnějších řešení.

Autorizační razítko	Investor	Projekční kancelář
	Technická univerzita v Liberci Studentská 1402/2 Liberec I-Staré Město, Liberec	Ing. Radovan Novotný Projektant v oboru PS Vesecká 97, Liberec 6 IČO:490 80 300, č.autorizace: 0500722 mail:novotny@unirelax.cz, tel:485 13 36 55, 602433611

Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypracoval	Stupeň	DSP/DPS
Ing. Radovan Novotný	Ing. Eva Spálenská	Ing. Eva Spálenská	Ev. číslo	657/2019
			Formát	5 x A4
Akce			Datum	07. 2020
Název akce			Měřítko	
			Číslo paré	Číslo výkresu
REKONSTRUKCE KTV - TUL - HARCOV				N.25
Revize 1 - zkoordinováno s projektem "Zlepšení tepelné ochrany objektu KTV TUL"				
D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
Název výkresu				
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				REVIZE 07/2020
NOVÝ STAV				

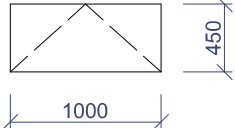
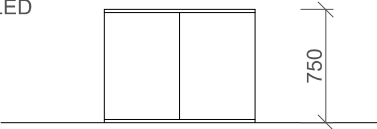
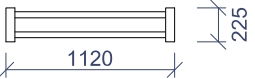

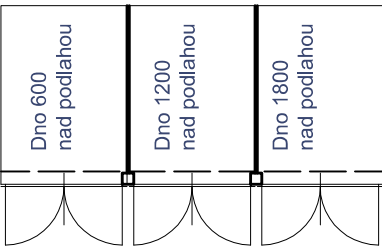
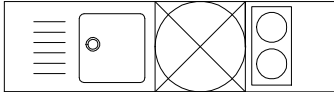
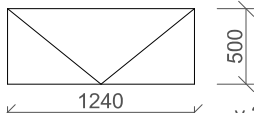
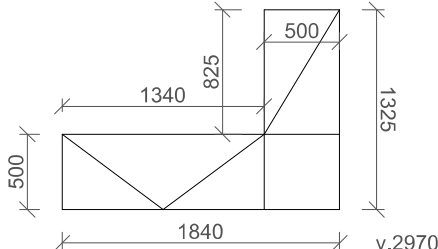
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

PŘED SAMOTNOU VÝROBOU JE NUTNÉ VŠECHNY ROZMĚRY PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ

Č.	SCHÉMA	POZNÁMKA	POČET KUSŮ
T 01	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED</p> 	<p><u>ZAKRYTÍ TOPNÝCH TĚLES</u> Nosná konstrukce dřevěná - hranoly SM70/70, krytí latě lavičkové DB21/54 - konstrukce bude sloužit zároveň jako lavice na sezení</p>	2
T 02	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED</p> 	<p><u>ZAKRYTÍ TOPNÝCH TĚLES</u> Nosná konstrukce dřevěná - hranoly SM, krytí latě lavičkové DB - konstrukce bude sloužit zároveň jako lavice na sezení</p>	2
T 03	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED</p> 	<p><u>ZAKRYTÍ TOPNÝCH TĚLES</u> Nosná konstrukce dřevěná - hranoly SM, krytí latě lavičkové DB - konstrukce bude sloužit zároveň jako lavice na sezení</p>	14
T 04	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED</p>  <p><u>ODKLÁDACÍ DESKA</u> Pracovní deska dřevěná spárovka DB - š. 500 - vyvzorkovat k ostatnímu materiálu, v zadní části vloženy větrací mřížky parapetní Al - 60x1500 - 2ks nosné konzoly ocelové - kotvit do obvodového zdiva + skříňka na AV techniku - š. 1650 mm materiál: truhlářská dřevěná spárovka DB uzamykatelná, vnitřní členění v návaznosti na použitou AV techniku</p>		1

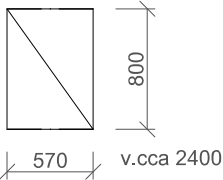
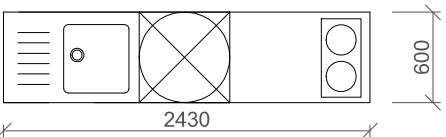
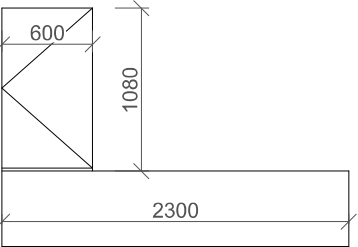
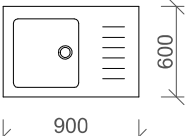
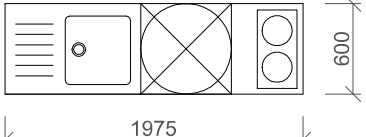
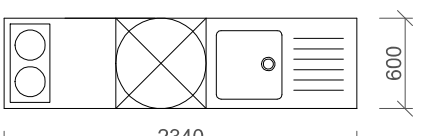
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

PŘED SAMOTNOU VÝROBOU JE NUTNÉ VŠECHNY ROZMĚRY PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ

Č.	SCHÉMA	POZNÁMKA	POČET KUSŮ
T 05	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED</p> 	<p><u>SKŘÍŇKA</u> skříňka na AV techniku - š.1650 mm Materiál: shodně s T/04 uzamykatelná, vnitřní členění v návaznosti na použitou AV techniku</p>	1
T 06	  <p>pozn. sestava ribstolí v dolní hale</p>	<p><u>RIBSTOLE</u> Renovace stávajících ribstolí</p> <p>Truhlářská oprava bez předpokladu výměny dílů (vyklínování, přelepení tyčí apod.) Povrchová úprava nová - přebrousit, lak transparentní mat určený pro sportovní náčiní</p>	30
T 07	 <p>sv. výška místnosti - 2700</p>	<p><u>ÚLOŽNÝ PROSTOR</u> vestavěná skříň, dveře dvoukřídlé, posuvné resp. otevíravé materiál dveří HPL (vyvzorkovat) vnitřní členění upřesní investor</p>	1
T 08		<p>KUCHYŇSKÁ LINKA V MÍSTNOSTI 4.33 ŘEŠENO V PROJEKTU INTERIÉRU</p>	1
T 09	 <p>v.2970</p>	<p><u>ÚLOŽNÝ PROSTOR</u> vestavěná skříň, dveře dvoukřídlé, posuvné materiál dveří HPL vnitřní členění upřesní investor</p>	1
T 10	 <p>v.2970</p>	<p><u>ÚLOŽNÝ PROSTOR</u> vestavěná skříň, dveře dvoukřídlé, posuvné resp. otevíravé materiál dveří HPL vnitřní členění upřesní investor</p>	1


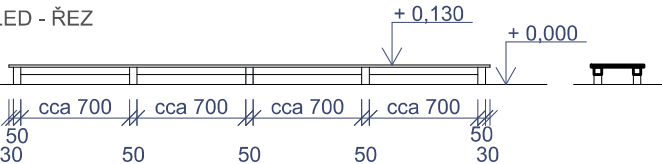
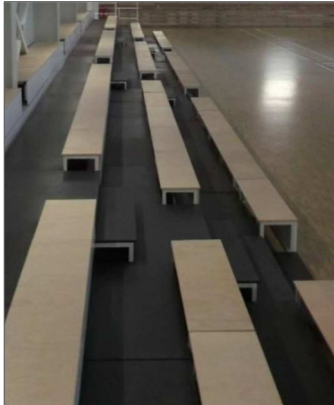
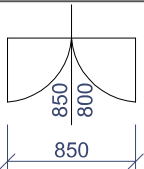
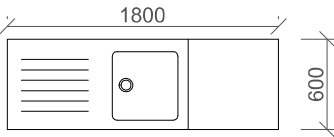
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

PŘED SAMOTNOU VÝROBOU JE NUTNÉ VŠECHNY ROZMĚRY PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ

Č.	SCHÉMA	POZNÁMKA	POČET KUSŮ
T 11		ÚLOŽNÝ PROSTOR po výšce dělen na 3 části se samostatným přístupem Korpus DTD, dvířka HPL (vyvzorkovat) jednotlivá dvířka uzamykatelná zámek vložkový	16
T 12	Madlo ke schodišťovému zábradlí - viz výkr N.16		2
T 13		KUCHYŇSKÁ LINKA + SESTAVA NÁBYTKU PRO BUFET SAUNY VČETNĚ 2 KS VYDÁVACÍCH OKEN ŘEŠENO V PROJEKTU INTERIÉRU	1
T 14		SESTAVA RECEPČNÍHO PULTU SE SKŘÍŇÍ NA ČISTÉ PRÁDLO PRO SAUNU ŘEŠENO V PROJEKTU INTERIÉRU	1
T 15		SKŘÍŇKA POD DŘEZ V MASÉRNĚ ŘEŠENO V PROJEKTU INTERIÉRU	1
T 16		SESTAVA HLAVNÍ RECEPCE - LEHKÁ OBVODOVÁ KONSTRUKCE ŘEŠENA ZÁROVEŇ S NÁBYTKOVOU SESTAVOU PRO 2 RECEPČNÍ ŘEŠENO V PROJEKTU INTERIÉRU	1
T 17		KUCHYŇSKÁ LINKA V DENNÍ MÍSTNOSTI ŘEŠENO V PROJEKTU INTERIÉRU	1
T 18		KUCHYŇSKÁ LINKA + SESTAVA NÁBYTKU PRO BUFET VE VESTIBULU HALY VČETNĚ VYDÁVACÍCH OKEN ŘEŠENO V PROJEKTU INTERIÉRU	1
T 19	Madlo ke schodišťovému zábradlí - viz výkr N.18		1
T 20	Madlo ke schodišťovému zábradlí - viz výkr N.20		1

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

PŘED SAMOTNOU VÝROBOU JE NUTNÉ VŠECHNY ROZMĚRY PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ

Č.	SCHÉMA	POZNÁMKA	POČET KUSŮ
<div>T 21</div>	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED - ŘEZ</p>  <p>Typ: lavice - tribuny Základní materiál: deska BK překližka truhlářská lakovaná + ocelová nosná konstrukce z jáklů 50/50 s povrch. úpravou práškovou barvou Hrany truhlářsky zpracované Atyp - dodavatel musí prokázat vlastnosti výrobku na základě referenční dodávky min 5 let staré</p>	 <p>pozn. ilustrační foto</p> <p>Délka: 1890 mm 2000 mm 4200 mm 4500 mm</p>	3 2 12 4
<div>T 22</div>	<p>PŮDORYS</p>  <p>v.určena v návaznosti na polohu rozdělovače UT</p>	<p>Typ: dvířka na uzavření niky Materiál: překližka BK dtto obložení stěny Zámek: vložkový</p>	1
<div>T 23</div>		<p>SESTAVA PULTU RECEPCE V PROSTORU POSILOVNY ŘEŠENO V PROJEKTU INTERIÉRU</p>	1
<div>T 24</div>		<p>KUCHYŇSKÁ LINKA V POSILOVNĚ ŘEŠENO V PROJEKTU INTERIÉRU</p>	1