

DIGITÁLNÍ TECHNOLOGIE, POLYTECHNIKA A JAZYKOVÉ VZDĚLÁNÍ V JIRÁSKOVĚ GYMM NÁCHOD

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.1.25 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

VYBAVENÍ KANTÝNA

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		AUTORIZACE:	
PRISPO s.r.o. Polská 375, Běloves, 547 01 Náchod IČO: 139 97 220		PRISPO			
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:		SO 02 - STUDENTSKÝ KLUB		ČÍSLO PARÉ:	
SOUBOR DLE VYHLÁŠKY		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ DOKUMENTACE DPS	
D.1.1.25 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				ČÍSLO DLE VYHLÁŠKY:	
VYBAVENÍ KANTÝNA				REVIZE: _00	
				DATUM: 1/2023	

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ A VYBAVENÍ KANTÝNY

KANTÝNA:

Nábytek:

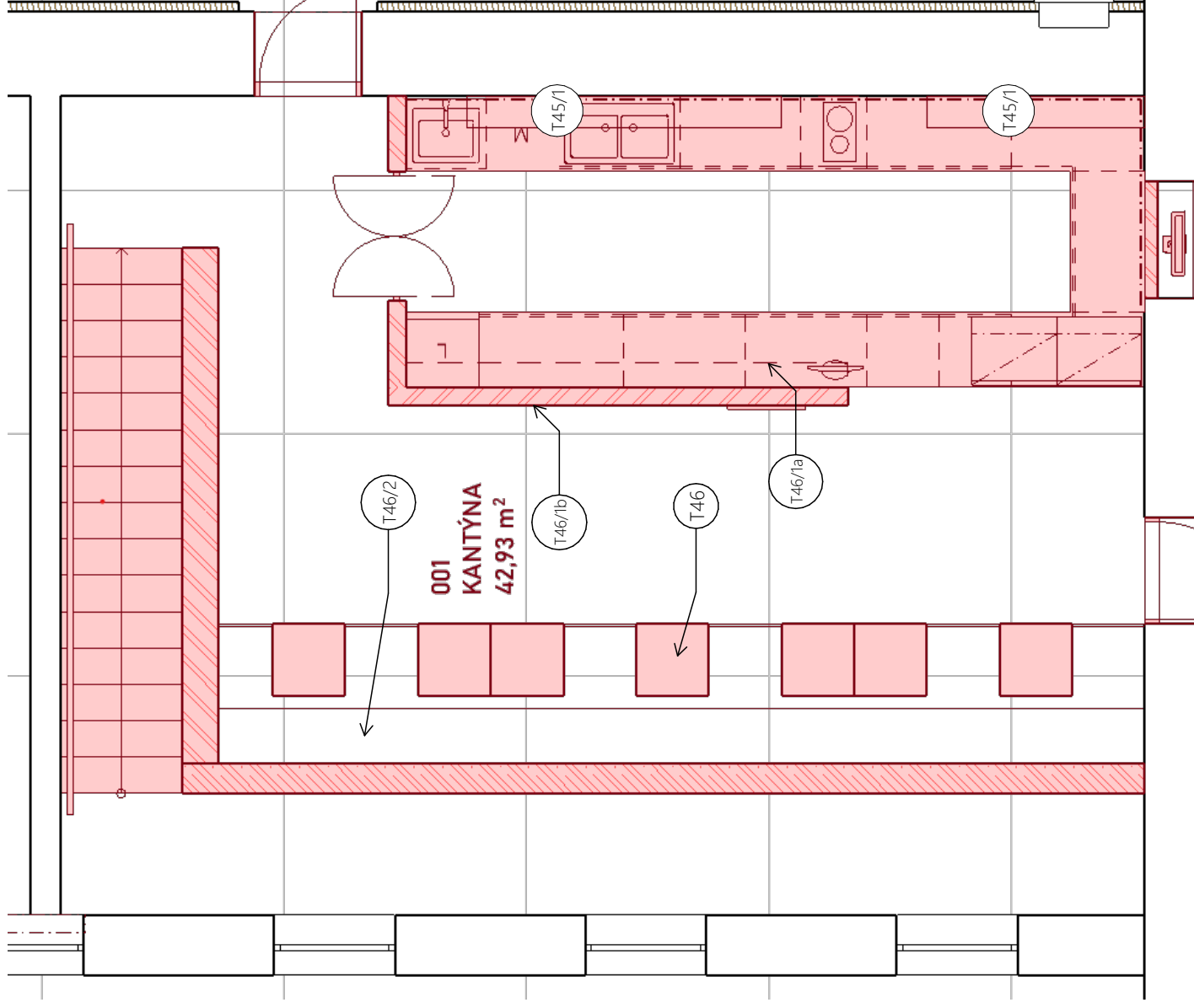
barový stůl

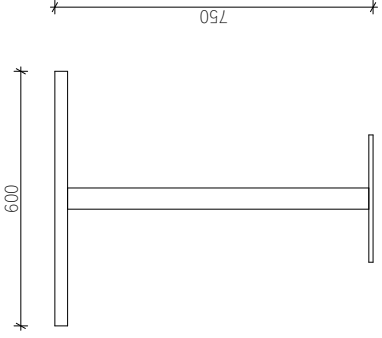
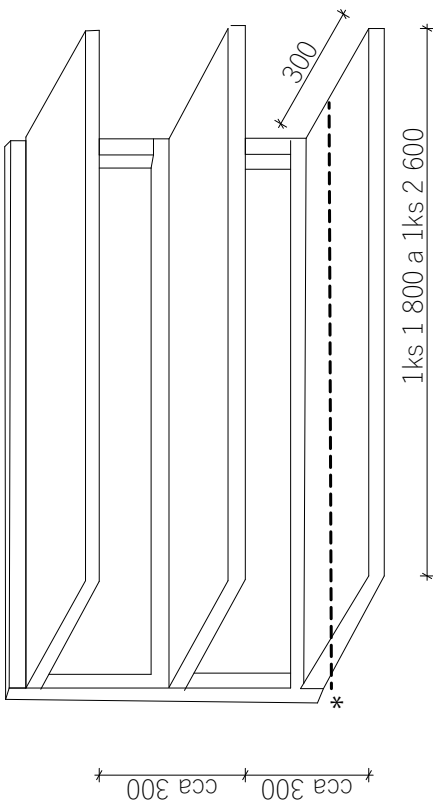
nástěnná police

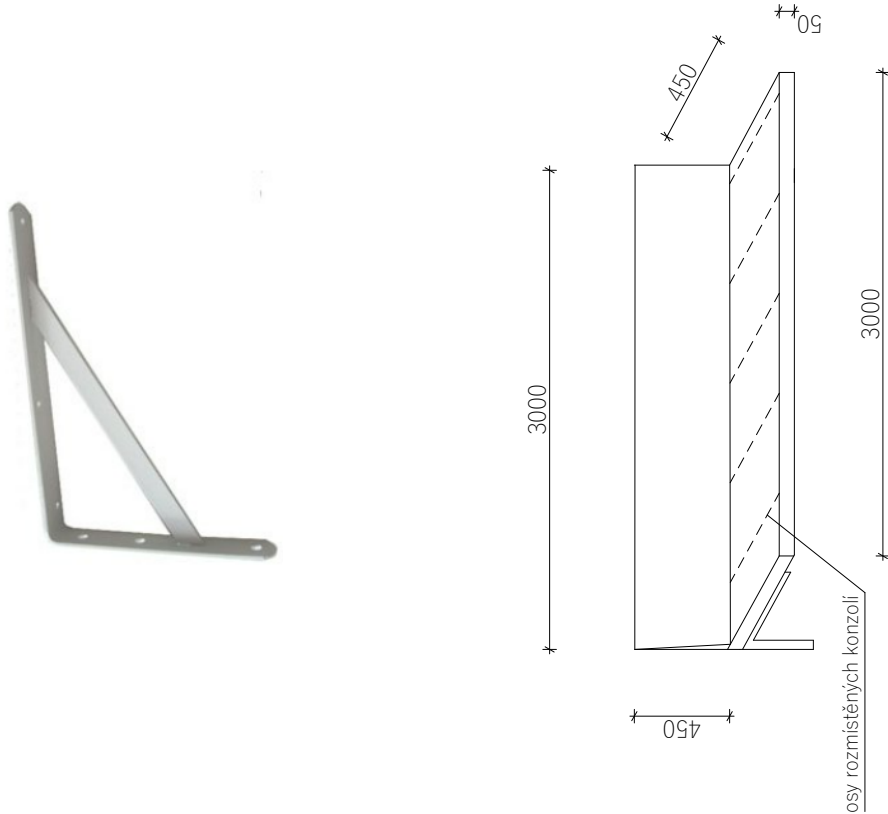
barový pult

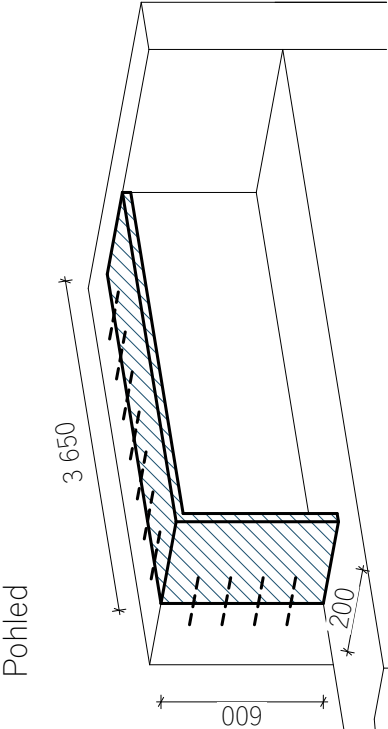
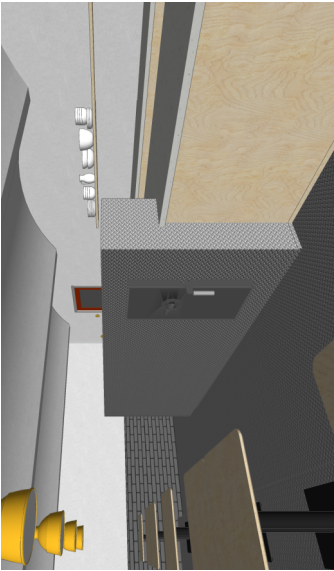
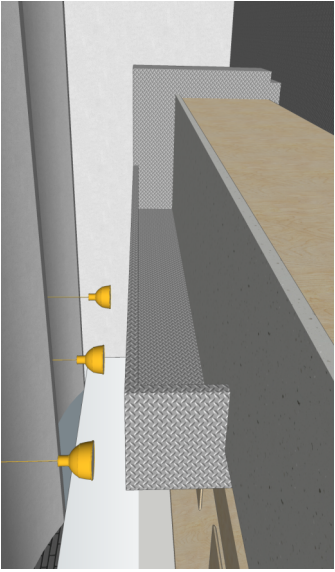
sezeci sestava

opláštění barové přičky



OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL/ODSTÍN	POČET KS	UMÍSTĚNÍ
T46	<p>Barový stůl 600x750x600</p> <p>čtvercová deska stolu ø stolové nohy 60 mm stolová podnož čtvercová 250x250 mm</p>		<p>materiál desky: špalinková dubová spárovka</p> <p>materiál konstrukce: vysoce odolná ocel povrchová úprava: prášková barva</p> <p>odstín bude navržen dle aktuálního vzoríku vybranéh dodavatelem</p>	7	Kantýna
T45/1	<p>Nástěnná police 1x1800x300 a 1x2600x300</p> <p>tříetážová výškově nastavitelné police</p> <p>LED osvětlení světelný tok: 1000lm/m vstupní napětí: 12V DC příkon: 10W/m počet LED: 480/m úhel svítu: 180° šířka pásku: 8 mm výška pásku: 1,8 mm návin na kotouči: 10 m samolepící páska: ANO dělitelnost: po 25 mm max. délka zapojení: 5-10 m ovládáno na stmívač</p>	 <p>*Pod spodní policičkou LED pásky ovládány na stmívač</p>	<p>materiál: LTD+ABS hrany</p> <p>odstín bude navržen dle aktuálního vzoríku vybranéh dodavatelem</p>	2	Kantýna

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL/ODSTÍN	POČET KS	UMÍSTĚNĚNÍ
T46/2	Sezecí sestava 7650x450 Konzole s opěrkou 400x250x30x4,2 nosnost 150 kg romístit po 600 mm		materiál konzole: pozinkovaná a bíle lakovaná ocel	14	Kantýna
	Dubová deska na sezení 3000x50x450 horní hrana desky ve výšce 450mm nad podlahou		materiál sedací sestavy: špalíková dubová spárovka odstín bude navržen dle aktuálního vzoríku vybraných dodavatelem	2	
	Dubová deska na sezení 1650x50x450 horní hrana desky ve výšce 450mm nad podlahou			1	
	Dubová deska na opírání 3000x30x450 deska uchycena pomocí šroubů ke stěně sklon 95%			2	
	Dubová deska na opírání 1650x30x450 deska uchycena pomocí šroubů ke stěně sklon 95%			1	
		Poznámka: Nutno doměřit přesné rozměry na stavbě			

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL/ODSTÍN	POČET KS	UMÍSTĚNÍ
T46/1a	<p>Barový pult (3650+600)x200</p> <p>tvar L</p> <p>tloušťka desky 30 mm</p> <p>materiál desky LTD</p> <p>barový pult přikotven trny k přičce z boku</p> <p>celý barový pult opláštěn</p> <p>síťkovým plechem tl. 1,5 mm</p> <p>celkové opláštění cca 2 m²</p>	<p>Pohled</p>  <p>Poznámka: Nutno doměřit přesné rozměry na stavbě</p>	<p>materiál opláštění: síťkový lakovaný plech barvy Antracit</p> <p>Druh opláštění bude vybrán dle aktuálního vzorníku vybraného dodavatelem</p>	1	Kantýna
T46/1b	<p>Opláštění barové přičky</p> <p>celá barová přička bude opláštěna</p> <p>síťkovým plechem tl. 1,5 mm</p> <p>opláštění cca 8 m²</p> <p>v přední části přičky vloženy</p> <p>repasované dvířka stávajícího kotle</p> <p>barvy Antracit</p>	 	<p>opláštění síťkovým plechem tloušťky 1,5 mm barvy Antracit</p> <p>Druh opláštění bude vybrán dle aktuálního vzorníku vybraného dodavatelem</p>	cca 8 m²	Kantýna