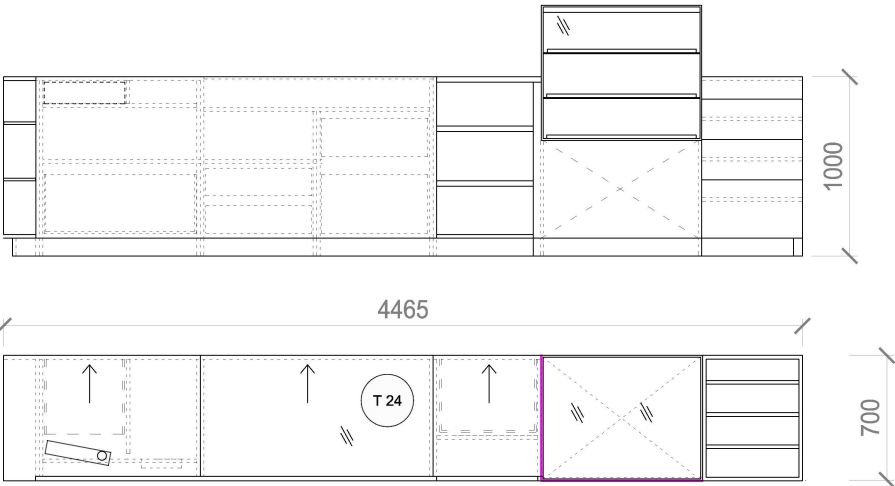
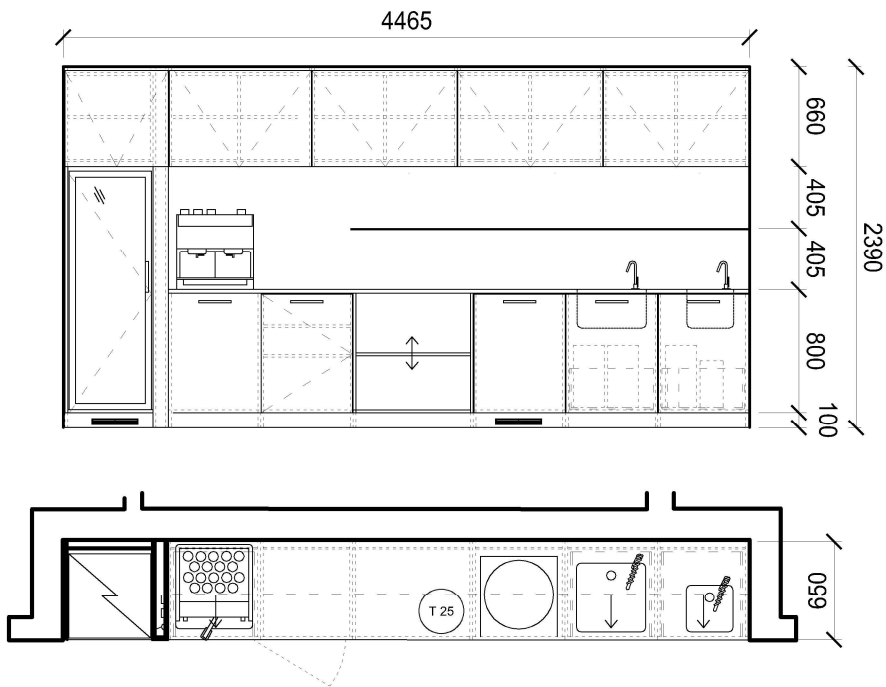


vypracoval:		kontroloval: Irena Hrabincová Dipl.Arch.	zodpovědný projektant: Irena Hrabincová Dipl.Arch.		IHARCH s.r.o. IRENA HRABINCOVÁ Dipl.Arch. atelier@iharch.cz www.iharch.cz tel.: 605 975 255			Vratislavova 1/21 Praha 2-Vyšehrad 128 00	
investor: Regionální muzeum v Kolíně					č.zakázky:		072	revize: -	paré:
projekt: Vstupní budova Muzea lidových staveb v Kouřimi					stupeň:		DPS		
část: TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ projektu GASTROTECHNOLOGIE					datum:		9/2025	č. části: D.1.1.C.04	

ZN.	ROZMĚR	MAT.	POPIS	SCHÉMA	KS	POZN.
T 24			<p>PRODEJNÍ PULT V MÍSTNOSTI 0.1</p> <p>Prodejní pult na ocelovém, popř. hliníkovém rámu dle návrhu zhotovitele</p> <ul style="list-style-type: none"> - Čelní strana a bok opláštěna masivním kartáčovaným ručně hoblovaným dubovým dřevem, povrch.uprava tvrdý olejový vosk, barva OSMO 3172 Hedvábí, 1 nátěr (nutno udělat vzorky), se svrchním uzavíracím nátěrem v bezbarvém tvrdém olejovém vosku (povrch hedvábný lesk), vhodný pro užití na namáhaných prostorách typu kuchyňské pracovní desky - Svrchní deska dubový masiv stejné jako obložení, zapuštěná do obložení. - Zásuvky obsluhy a čela ze strany obsluhy: LTD bílé RAL 9010 - Prosklená prodejní vitrína s vnitřní zásuvkou pro instalaci zboží, zásuvky pro pokladnu a drobné předměty obsluhy, prostor pro PC a tiskárnu vstupenek, uzamykatelné zásuvky pro uložení zboží - Obslužná chladicí vitrína viz vybavení gastro 1.8 - v1300-1400 x š900 x hl.max 700 mm, RESTO QUALITY, Dolce Visione Basic 900 nebo podobné, pro prodej zboží v rozsahu +4° až +8°C *. Čelní tvrzené kolmé sklo. Materiál lakovaná ocel a tvrzené sklo. Vitrína plně vestavěná do prodejního pultu. Tři police z tvrzeného skla. Ze strany obsluhy posuvná skleněná dvířka. Chlazení dynamické. Chladicí jednotka s funkcí samočištění kondenzátoru a automatickým odpařováním odpadního kondenzátu zbytkovým teplem s chladicího okruhu. Led osvětlení . Digitální elektronický regulátor pro optimální řízení provozních cyklů vitríny. - prostor pro monitor vč. průchodek a prostoru pro kabeláž. <p>Bližší specifikace viz výkres č. D.1.1.D.05, D.1.1.D.06, D.1.1.D.07, D.1.1.D.08, D.1.1.D.09, D.1.1.D.10 projekt gastrotechnologie</p>		1	

ZN.	ROZMĚR	MAT.	POPIS	SCHÉMA	KS	POZN.
T 25			<p>VESTAVNÝ PRACOVNÍ PROSTOR V NICE</p> <p>Pracovní prostor s vestavnou chladicí vitrínou 1.1, vestavným výrobníkem ledu 1.2, vestavnou myčkou 1.4, umyvadlem 1.5 a umývánkem 1.6. Pod dřezy zásuvky se systémem třídění odpadu, pod prac deskou skříňka a otevřené police a horními skříňkami.</p> <p>Pracovní deska z kompaktního HPL (Egger), vhodné do zátěžových provozů tl. 25mm, barva RAL teplá světle šedá (odstín určí hl. architekt) korpusy a spodní dvířka LTD barva bílá RAL 9010, horní dvířka černá tabule pro psaní křídou, uzamykatelná - detaily viz výkresová dokumentace. Police z ESG skla kotvená do úchytů skrytých ve stěně.</p> <p>Sokl nerezový povrchová úprava jemný brus/satén, s integrovanou chladicí mřížkou. Pod dřezem zásuvka se systémem třídění odpadu. Kávovar a myčka viz výpis Gastrotechnologie.</p> <p>Chladicí vitrína (1.1) 1,70 m, plně prosklená, jednodveřové provedení, vestavěná do interiéru, čelní strana sklo, rám dveří černý, prosklené dveře, ventilované chlazení, digitální termostat, automatické odmrazování, zabudovaný zámek, roštové police, snadno vyměnitelné těsnění, třída min. A+++. hlučnost max. 43 dB.</p> <p>- nerezový dřez pro spodní montáž (1.5) - Franke Galassia GAX 110-45 Nerez nebo obdobný 450 x 400 mm, včetně sifonu a click-clack výpusti</p> <p>- umývánko (1.6) nerezové pro spodní montáž 300 x 340 mm</p> <p>FRANKE Galassia GAX 110-30 Nerez včetně sifonu a click-clack výpusti</p> <p>- baterie (1.7) elektronická bezdotyková Hansa Fit - Elektronická dřezová baterie Hybrid, bezdotyková, černá/chrom 65252213 nebo jiná obdobná schválená hlavním architektem - 2 ks</p> <p>Bližší specifikace v rámci výkresu č. D.1.1.D.05, D.1.1.D.06, D.1.1.D.07, D.1.1.D.08, D.1.1.D.09, D.1.1.D.10 a tabulka vybavení gastro</p>	 <p>The drawing shows a kitchen unit with a total width of 4465 mm and a total height of 2390 mm. The front view shows a refrigerator on the left, a central work area with a sink and faucet, and a dishwasher on the right. The side view shows the depth of the unit, which is 659 mm. Dimensions for the refrigerator are 660 mm wide and 405 mm high. The work area is 405 mm high. The sink and faucet are 800 mm wide and 100 mm high. The dishwasher is 405 mm wide and 800 mm high. The side view also shows a depth of 100 mm for the base and 659 mm for the main body.</p>	1	