

Generální projektant : ER PLAN s.r.o. U Borové 69 580 01 Havlíčkův Brod		Investor : Hotelová škola Poděbrady. příspěvková organizace Komenského 156/7 290 01 Poděbrady	
Zpracovatel částí : <div style="display: flex; align-items: center;">  <div> VIEWEGH — GASTRO TEAM — </div> <div style="margin-left: 20px;"> VIEWEGH GASTRO TEAM s.r.o. NUPAKY 164 251 01 ŘÍČANY TEL.: 241405380 info@gastro-projekt.cz </div> </div>			Autorizace:
Odpovědný projektant : Ing. Jana Mansfield	Vypracoval : Jan Viewegh	Kreslil : Čestmír Pavlík	
Akce : HOTELOVÁ ŠKOLA PODĚBRADY Rekonstrukce školních kuchyněk		Datum : 04/2023	Paré :
Umístění stavby : Komenského 156/7, 290 01 Poděbrady Objekt(část) : D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.2.1 TECHNOLOGIE GASTRONOMICKÉHO PROVOZU		Stupeň : DPS	
Obsah(výkres) : SOUPIS STROJŮ A ZAŘÍZENÍ		Měřítko : -	Číslo přílohy : 2

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODĚBRADY G01																					
1.03	G01	01.01	ostatní technologie	Kitchen Aid 5KPM5	Mixer, kapacita 5l + nástavec na přípravu těsta + nástavec na přípravu masa	Mixer, planetární systém mixování, užitná kapacita 4,83l + nástavec na přípravu těsta + nástavec na přípravu masa	246	338	411	8	0,35		2,8	-		-					
1.03	G01	01.02	nerez	Cool Compact HKMT066-02	Mrazicí skříň 20x GN 2/1, agregát, 2x dveře	Mrazicí skříň 20x GN 2/1, agregát, Mraznička se 2 dveřmi, vnitřní a vnější z CNS (1.4301 / AISI 304), hygienické provedení, výparník mimo vnitřek chladničky, s chlazením cirkulačního vzduchu a samouzavíracími dveřmi, uzamykatelný. Elektronické ovládání s automatickým režimem ECO, ovládáním odmrazování a ventilátoru podle potřeby a podsvíceným 3palcovým LCD displejem, - 15 °C / -22 °C	720	790	2050	1	0,44		0,44	-		-					
1.03	G01	01.03	nerez	Cool Compact HKMNN62-02	Dvouprostorová chladicí skříň 10x GN 2/1 + 8x GN 2/1, agregát, 2x dveře	Dvouprostorová chladicí skříň 10x GN 2/1 + 8x GN 2/1, agregát, 2-teplotní lednice, uvnitř i venku z CNS (1.4301 / AISI 304), hygienické provedení, s chlazením cirkulačního vzduchu a samouzavíracími dveřmi, uzamykatelná. Elektronické ovládání s automatickým režimem ECO, ovládáním odmrazování a ventilátoru podle potřeby a podsvíceným 3palcovým LCD displejem, -2 °C / +12 °C výše + -2°C / +12°C níže	720	790	2050	1	0,44		0,44	-		-					
1.03	G01	01.04	nerez	Nerez	Pracovní stůl s vyhříváním spodním prostorem, kamenná deska, kamenný obklad ze tří stran, na stavebním soklu	Pracovní stůl s vyhříváním spodním prostorem, kamenná deska, kamenný obklad ze tří stran, na stavebním soklu 150mm	1300	850	750	1	2,1		2,1	-		-				Na stavebním soklu	
1.03	G01	01.05	ostatní technologie	CLYDE NEREZ	Infralampa	Infralampa zavěšená ze stropu				6	1		6	-		-					
1.03	G01	01.06	termika	MKN Junior MagicPilot	El. konvektomat 6x GN 2/3	El. konvektomat, hygienická varná komora s kapacitou 6 x 2/3 GN, rozsah teplot: 30 až 300°C, napařování, vaření, kombivaření, horký vzduch, NT-vaření, Delta-t vaření, regenerace a banketový provoz, vícebodová sonda teploty jádra, DryTronic - ovládání vnitřního prostředí, koncept ovládání jednou rukou, funkce rychlého předehtání, kuchačka pro 99 programů s až 20-ti libovolně kombinovatelnými kroky, Záznam dat HACCP, včetně čistícího systému	550	611	784	1		5,2	-	5,2		-	●		●	●	
1.03	G01	01.07	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, zásuvkový blok, výsuvný koš, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl dkříňový, vpravo sá vlevo spodní police, cca uprostřed zásuvkový blok (3x zásuvka + zámek), vedle výsuvný koš, vlevo vsuny na GN, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1900	700	710	1										Na stavebním soklu	

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.03	G01	01.08	mytí	Hobart PROFI FX	Podstolová myčka na nádobí, koš 500x500mm a 500x530mm, výkon až 40 košů/hod, dvouplášťové provedení	Myčka podstolová - myčka sklenic, myčka nádobí, myčka bistro, myčka příborů, výbava: filtrační systém předmytí, APP provozních dat, USB, teoretický výkon až 40 košů/hod. dle provedení, koš 500x500mm + 500x530mm, 720 talířů /hod., 1440 sklenic/hod., zásuvná výška 425mm, spotřeba vody na 1 mycí cyklus : 2,0l na koš, dvouplášťové provedení, ovládání jedním tlačítkem s barevnou signalizací, tři základní mycí programy (90, 180, 360 sec.) + speciální programy, regulace tlaku mycího čerpadla pro každý program zvlášť, zabudované dávkovací zařízení pro mycí i oplachový prostředek, odpadní čerpadlo, samočistící program, včetně integrovaného zásobníku a dávkovače mycího a oplachového prostředku	600	603/ 1048	825	1		6,8	-	6,8		-				●	●
1.03	G01	01.08a	mytí	Hobart	Základní sada košů k myčce	Základní sada košů k myčce				1			-	-		-					
1.03	G01	01.09	ostatní technologie	VAC-STAR S- 210SX	Vakuová balička	Stolní vakuová balička, velikost komory 335x320x110, lišta 310mm, čerpadlo 10m3/hod, hmotnost 40kg	400	440	350 (740)	1	0,6		0,6	-		-					
1.03	G01	01.10	ostatní technologie	ostatní technologie	PacoJet	Pakosírovací a kutrovací stroj, včetně obou nožů, sady 30 nerezových patron a vík, a základního příslušenství, objem 0,8 litru, 2000 otáček/min., elektronické ovládání.	200	360	500	1	1		1	-		-					

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka	
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV		
HOTELOVÁ ŠKOLA PODĚBRADY																						
1.03	G01	01.11	chlazení	Irinox EasyFresh® Next XS	Šokový zchlazovač/ zmrazovač (3x GN 1/1)	šokový zchlazovač/ zmrazovač, výkon zchlazení z +90°C na +3°C : 10kg za 90 min., výkon zmrazení z +90°C na -18°C : 10kg za 240 min., čtyři zchlazovací cykly: 1)+3°C - s teplotou chladicí vzduchu nikdy neklesající pod 0°C, pro ryby, rýži, brambory, těstoviny, tenké produkty atd., 2)+3°C - pro maso polévky, omáčky, silné produkty atd., 3)-18°C - pro přímé zmrazení horkých právě dokončených produktů, proces je koncipován tak, aby nedocházelo k lglů efektu, 4)- 18°C - pro zmrazení studených produktů nebo produktů o teplotě okolí, vestavěný agregát, chlazení vzduchem, teplotní sonda, rozteč vsunů 65 mm, prosvětlený ovládací LCD panel, vícebodové nastřikování chladiva do výparníků, výparníky katarórně ošetřeny proti korozi, ventilátor s nízkým vývinem tepla do prostoru pro potraviny, elektronicky řízený chladicí okruh s optimalizací, žádný teplotní limit pro vkládané potraviny, v každém místě komory stejný zchlazovací výkon, koncepce nastavitelného držáku GN s možností umístění GN od hloubky 20 mm, možnost použití plechů pekařské normy 600x400 mm, vyjímatelný umývatelný filtr kondenzátoru, voděodolné provedení ventilátoru a vnitřní komory	535	655	740	1	0,9		0,9	-		-				●		

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.03	G01	01.12	termika	MKN SpaceCombi MagicPilot	El. konvektomat 6x GN 1/1	Sírka podvozku 350mm při kapacitě 6x GN 1/1-60mm hl., cca. o 40% méně potřebného místa, dveře varného prostoru s vícevrstevným izolačním zasklením. Přímou ve varném prostoru integrovaný ostřík pro jednoduché a pohodlné rychlé opláchnutí, bezpečnostní systém: Na konci tepelné úpravy je pára nacházející se ve varném prostoru řízeně odsáta a kondenzována, ovládání klima: Individuálně ovladatelné klima tepelné přípravy včetně aktivního zapálení a odvětrání, vícenásobný časovač pro kontrolu současné připravovaných potravin, dynamický systém výroby páry, přehřívání, zchlazení, příprava ideálního klima – sloučeno vše v jedné funkci, koncept ovládání jednou rukou, koncept ručního ovládání s 8 druhů tepelných úprav:mírná pára, pára, rychlá pára, horký vzduch, kombinace horký vzduch a pára, dokončení, nízkoteplotní úprava, Delta-T tepelná úprava automatická reverzace ventilátoru 2 programovatelné rychlosti proudění vzduchu, až 20 kroků vaření libovolně kombinovatelných až 300 programů tepelné úpravy, možnost naprogramování ochrany programů proti přepsání nebo vymazání, ruční zapálení, programovatelné variabilní zapálení, programovatelná prodleva, programovatelná signalizace kroků, taktování ventilátoru, digitální multifunkční Nerezový odtahový komínek pro odtažení par z konvektomatu pod odsávací strop	550	787	784	1		7,8	-	7,8	-	●		●	●		
1.03	G01	01.12a	nerez	Nerez	Komínek	Nerezový odtahový komínek pro odtažení par z konvektomatu pod odsávací strop				1		-	-	-							
1.03	G01	01.13	termika	MenuSystem MS-I-10EP	Indukční vařič. 1 zóna, pro zabudování	Indukční vařič. 1 zóna, pro zabudování do pracovní desky, generátor umístěn ve společné generátorové šachtě				1		6	-	6	-						
1.03	G01	01.14	termika	Rational iVario® 2-XS	El. multifunkční pánev, užžitná kapacita: 2x 17l	Elektrická multifunkční pánev včetně špachtle a čistící houbičky - stolní provedení, užžitná kapacita: 2x 17, rozsah teplot: 30 – 250°C	1100	756	485	1		14	-	14	-	●		●			
1.03	G01	01.14a	termika	Rational iVario® 2-XS	Rameno pro zvedací a spouštěcí automatiku	Rameno pro zvedací a spouštěcí automatiku, pro vaření v koších				1		-	-	-							

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.03	G01	01.14b	termika	Rational iVario® 2-XS	Podestavba pod multifunkční pánve, na stavebním soklu	Podestavba pod multifunkční pánve, 2x sada vsunů pro GN, uprostřed prostor pro vývody instalací, v čele tohoto prostoru zabudovaná 1x zásuvka elektro 230V, pod pracovní deskou nad vsuny 2x vysouvací police se zvýšenou nosností pro umístění GN a následné slévání vany do této GN, osa jednotlivých polic musí být na ose jednotlivých van, v místě styku podestavby s okolní technologií nutný límeček do výšky pracovní plochy okolní technologie, v místě styku podestavby se zdí nutný límeček do výšky lemu okolní technologie, v případě postavení podestavby na sokl musí být napojení límečků na okolní technologii provedeno tak, aby nebylo možné zatékání, na stavebním soklu 150mm	1200	900	600	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.03	G01	01.14c	termika	Rational iVario® 2-XS	Kompletní sada košů na malé porce včetně rámu	Kompletní sada košů na malé porce včetně rámu - 6x koš + rám				1			-	-	-						
1.03	G01	01.14d	termika	Rational iVario® 2-XS	Rošt na dno pánve	Rošt na dno pánve, pro zamezení kontaktů velkých pečených kusů masa se dnem pánve při nočních úpravách				2			-	-	-						
1.03	G01	01.14e	termika	Rational iVario® 2-XS	Varný koš	Varný koš, pro vaření rýže a těstovin v koších				1			-	-	-						
1.03	G01	01.15	termika	VAC-STAR	Souce Vide	Souce Vide				1	1,5		1,5	-	-						
1.03	G01	01.16	termika	MKN SpaceCombi MagicPilot Junior	El. konvektomat 6x GN 2/3	El. konvektomat, hygienická varná komora s kapacitou 6 x 2/3 GN, rozsah teplot: 30 až 300°C, napařování, vaření, kombivaření, horký vzduch, NT-vaření, Delta-t vaření, regenerace a banketový provoz, vícebodová sonda teploty jádra, ovládání vnitřního prostředí, koncept ovládání jednou rukou, funkce rychlého přehřátí, kuchačka pro 99 programů s až 20-ti libovolně kombinovatelnými kroky, Záznam dat HACCP, včetně čistícího systému	550	630	708	1			5,2	-	5,2	-	●		●	●	
1.03	G01	01.15a	nerez	Nerez	Komínek	Nerezový odtahový komínek pro odtah par z konvektomatu pod odsávací strop				1			-	-	-						
1.03	G01	01.17	ostatní technologie	HUGENTOBLE R Hold-o-mat 411	Hold-o-mat - 4x GN 1/1	Hold-o-mat - 4x GN 1/1, osazení max. 4x GN 1/1-65 nebo 2x GN 1/1-100, dveře s magnetickým uzávěrem, hmotnost 27,5kg	416	667	423	1	1,5		1,5	-	-						
1.03	G01	01.18			neobsazeno	neobsazeno				1			-	-	-						
1.03	G01	01.19			neobsazeno	neobsazeno				1			-	-	-						
1.03	G01	01.20	interier	interier	Umyvadlo a výklopným košem a zásobníky na mýdlo a papírové ručníky.	Umyvadlo a výklopným košem a zásobníky na mýdlo a papírové ručníky.				1			-	-	-	●	●	●		Dodávka interiéru	
1.03	G01	01.21	nerez	Nerez	Pracovní stůl, výsuvný koš, umyvadlo, baterie, police	Pracovní stůl skříňový, vlevo výsuvný koš, vlevo zabudované nerezové umyvadlo na ruce včetně stojánkové baterie a zásobníku na ručníky a dávkovače mýdla, vpravo spodní police + křídlová dvířka, zadní + pravý + levý lem	1100	750	750	1			-	-	-					na stavebním soklu	
1.03	G01	01.22			neobsazeno	neobsazeno							-	-	-						

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka	
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV		
HOTELOVÁ ŠKOLA PODĚBRADY																						
1.03	G01	01.23	nerez	Cool Compact HKMNN62-02	Dvouprostorová chladicí skříň 10x GN 2/1 + 8x GN 2/1, agregát, 2x dveře	Dvouprostorová chladicí skříň 10x GN 2/1 + 8x GN 2/1, agregát, 2x dveře uvnitř i venku z CNS (1.4301 / AISI 304), hygienické provedení, s chlazením cirkulačního vzduchu a samozavíracími dveřmi, uzamykatelná. Elektronické ovládání s automatickým režimem ECO, ovládáním odmrazování a ventilátoru podle potřeby a podsvíceným 3palcovým LCD displejem, -2 °C / +12 °C výše + -2°C / +12°C níže	720	790	2050	1	0,44			0,44	-	-						
1.03	G01	01.23a	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, spodní police, zadní + levý lem, stůl je na stavebním soklu 150mm	550	700	400	1				-	-	-					na stavebním soklu	
1.03	G01	01.23b	ostatní technologie	Hobart Hydroline Protect SD-H	Změkčovač vody	Automatický změkčovač vody	360	360	585	1	0,1			0,1	-	-	-	●		●	●	
1.03	G01	01.24	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, výsuvný koš, zásuvkový blok na GN 2/1, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, vpravo spodní police, vedle výsuvný koš, vlevo zásuvkový blok na GN 2/1 (3x zásuvka), stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1600	700	710	1				-	-	-					na stavebním soklu	
1.03	G01	01.25	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, 2x police, křídlová dvířka, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	950	700	710	1				-	-	-					na stavebním soklu	
1.03	G01	01.26	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, výsuvný koš, zásuvkový blok na GN 2/1, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, vlevo spodní police, vedle výsuvný koš, vpravo zásuvkový blok na GN 2/1 (3x zásuvka), stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1600	700	710	1				-	-	-					na stavebním soklu	
1.03	G01	01.27	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, na stavebním soklu	Pracovní skříňový stůl, polohovatelná spodní police pro hold-o mat, na stavebním soklu 150mm	800	1000	710	1				-	-	-					na stavebním soklu	
1.03	G01	01.27a	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, spodní police, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1450	700	710	1				-	-	-					Na stavebním soklu	
1.03	G01	01.28	nerez	Nerez	Pracovní deska ke stolům č.p.1.24, 1.25, 1.26, 1.27, 1.55 a 1.27a, 2x dřež, 2x prolam, 2x baterie	Pracovní deska ke stolům č.p.1.24, 1.25, 1.26, 1.27, 1.55 a 1.27a, nad výsuvným košem stolu 01.24 zabudovaný dřež pro vložení GN 1/1, včetně stojánkové baterie a prolamu okolo dřežu, nad výsuvným košem stolu 01.26 zabudovaný dřež pro vložení GN 1/1, včetně stojánkové baterie a prolamu okolo dřežu, zadní lem podél stěn, v místě konvektomatu 01.16 je pracovní deska protažena až do niky				1				-	-	-	●	●	●		připojovací armatura k baterii a dřežům je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
1.03	G01	01.29	nerez	Nerez	Skříňka, osvětlení	Nástěnná celonerezová skříňka dvoupatrová, posuvná dvířka + zámek, pod skříňkou zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	1700	350	600	1	0,027			0,027	-	-	-					Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skříni rozvaděče
1.03	G01	01.30			neobsazeno	neobsazeno								-	-	-						

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.03	G01	01.31	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, spodní police, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm, na zádech stolu revizní otvor pro kontrolu a přístup k instalacím pro napouštěcí baterii a konvektomat (patrné z výkresu ZTI a dispozičního řešení)	1100	700	710	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.03	G01	01.32	nerez	Nerez	Pracovní deska pro stoly 01.38 + 01.31	Pracovní deska pro stoly 01.38 + 01.31, zadní lem podél stěn, v místě konvektomatu 01.12 je pracovní deska protažena až do niky		700	40				-	-	-						
1.03	G01	01.33	nerez	Nerez	Pracovní stůl rohový, police, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl rohový skříňový, spodní police, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1400/700	1000/700	710	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.03	G01	01.34	nerez	Nerez	Pojízdný stůl pod vakuovou balíčku	Pojízdný stůl pod vakuovou balíčku, 4 kolečka z toho 2 brzděnná	500	650	500	1			-	-	-						
1.03	G01	01.35	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, výsuvný koš, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, spodní police, cca uprostřed výsuvný koš, křídlová dvířka, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1550	700	710	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.03	G01	01.36	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, bez pracovní desky, částečně na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, vpravo spodní police, vlevo spodní prostor volný pro myčku, stůl je bez pracovní desky, stůl je částečně na stavebním soklu 150mm	1650	700	710	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.03	G01	01.37	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, 2 police, zásuvkový blok, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, dělený spodní prostor na jednotlivé části, vlevo zásuvkový blok na GN (1x 4 zásuvky + zámek), uprostřed spodní a polohovatelná střední police (3 pozice), 1x levá perforovaná křídlová dvířka + zámek, vpravo spodní police (tato část slouží pro uložení kuchyňského robotu 01.01), 1x pravá perforovaná křídlová dvířka + zámek, bez pracovní desky, na stavebním soklu 150mm	1350	700	710	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.03	G01	01.38	nerez	Nerez	Pracovní deska pro stoly 01.07 + 01.36 + 01.37 + 01.35, 2x dřez, 2x prolam, baterie	Pracovní deska pro stoly 01.07 + 01.36 + 01.37 + 01.35, nad výsuvným košem stolu 01.35 zabudovaný dřez pro vložení GN 1/1, včetně stojánkové baterie a prolamu okolo dřezu, nad stolem 01.36 vpravo zabudovaný dřez pro vložení GN 2/1, prolam desky nad celým stolem 01.36, vedle dřezu odkapní plocha vyspádovaná do dřezu, zadní+ levý lem	6450	700	40	1			-	-	-	●	●	●		připojovací armatury ke dřezům a baterii jsou součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
1.03	G01	01.38	ostatní technologie	ostatní technologie	Tlaková sprcha	Tlaková oplachová sprcha se směšovací baterií a napouštěcím ramenem				1			-	-	-	●	●			připojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastru	
1.03	G01	01.39	nerez	Nerez	Varný blok, skládající se z jednotlivých komponentů (pracovní deska, pracovní stoly, napouštěcí baterie, varné technologie), 7x zásuvkový blok, 7x dělená skříňka, 4x šachta generátorů, policový stůl, profilovaná pracovní deska, na stavebním soklu	Varný blok, skládající se z jednotlivých komponentů (pracovní deska, pracovní stoly, napouštěcí baterie, varné technologie), 7x zásuvkový blok, 7x dělená skříňka, 4x šachta generátorů, policový stůl, profilovaná pracovní deska, na stavebním soklu 150mm	5600	1400	750	1			-	-	-					Na stavebním soklu	

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.03	G01	01.39A	termika	MENU SYSTEM	Indukční vařič, Slide Control – 2x	Dvojitý indukční vařič, Slide Control 2x 180 mm, indukční vařiče 5 generace, přímé napojení na počítač, možnost nastavení parametrů, detekce používaného nádobí, optimalizace dodávaného výkonu, ukazatel okamžitého výkonu, generátory umístěné v generátorových šachtách pozice F, dodávka včetně kabeláže				8		7	-	56	-						
1.03	G01	01.39B	termika	MENU SYSTEM	Indukční vařič, 1 zóna	Indukční vařič, 1 zóna, indukční vařiče 5 generace, přímé napojení na počítač, možnost nastavení parametrů, detekce používaného nádobí, optimalizace dodávaného výkonu, ukazatel okamžitého výkonu, generátory umístěné v generátorových šachtách pozice F, dodávka včetně kabeláže				2		6	-	12	-						
1.03	G01	01.39C	ostatní technologie	Ostatní technologie	Stojan s napouštěcí baterií, 2x zásuvka 230V, 2x držák turbomixeru	Stojan s napouštěcí baterií, 2x zásuvka 230V - osazené na stranách k operátorům, 2x držák turbomixeru - osazené z boků, horní odjimatelný kryt se šrouby, výřez na baterii				3			-	-	-	●	●				připojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
1.03	G01	01.39D	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, 2 police, zásuvkový blok, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, dělený spodní prostor na jednotlivé části, vlevo zásuvkový blok na GN (1x 4 zásuvky + zámek), uprostřed spodní a polohovatelná střední police (3 pozice), 1x levá perforovaná křídlová dvířka + zámek, vpravo spodní police (tato část slouží pro uložení kuchyňského robotu 01.01), 1x pravá perforovaná křídlová dvířka + zámek, bez pracovní desky, na stavebním soklu 150mm	1368	572	500	2			-	-	-						Na stavebním soklu
1.03	G01	01.39E	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, 2 police, zásuvkový blok, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, dělený spodní prostor na jednotlivé části, vlevo zásuvkový blok na GN (1x 4 zásuvky + zámek), uprostřed spodní a polohovatelná střední police (3 pozice), 1x levá perforovaná křídlová dvířka + zámek, vpravo spodní police (tato část slouží pro uložení kuchyňského robotu 01.01), 1x pravá perforovaná křídlová dvířka + zámek, bez pracovní desky, na stavebním soklu 150mm, v části pracovního stolu pro uložení robotu na zádech stolu revizní otvor pro kontrolu a přístup k instalacím pro napouštěcí baterie (jedná se pouze o 3 stoly -> patrné z výkresu ZTI a dispozičního řešení)	1358	572	500	5			-	-	-						Na stavebním soklu
1.03	G01	01.39F	nerez	MENU SYSTEM	Generátorová šachta, horní zákryt, na stavebním soklu	Generátorová šachta pro uložení genrátorů indukčních vařičů A a B, horní zákryt pro vykrytí volného prostoru, na stavebním soklu 150mm	350	450	460	4			-	-	-						Na stavebním soklu
1.03	G01	01.39G	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, spodní police, bez pracovní desky, na stavebním soklu 150mm	658	572	500	1			-	-	-						Na stavebním soklu

HOTELOVÁ ŠKOLA PODĚBRADY
Rekonstrukce školních kuchyněk
Komenského 156/7
290 01 Poděbrady

SOUPIS STROJŮ A ZAŘÍZENÍ

D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
D.2.1 TECHNOLOGIE GASTRONOMICKÉHO PROVOZU
DPS

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				ks	přípojení elektro				přípojení plyn		přípojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.	příkon kW/ks 230V		příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV		
HOTELOVÁ ŠKOLA PODĚBRADY																						
1.03	G01	01.39H	nerez	Nerez	Pracovní deska varného bloku	Pracovní deska varného bloku, profilovaná z čelních pohledů ze všech 4 stran, v ploše zabudované indukční vařiče a napouštěcí baterie, z čela pracovní desky (panelu) zabudované ovládání indukčních vařičů, v blízkosti ovládání (pro každé stanoviště) osazená 2x nerezová rezervní zásuvka Fehler (celkem 16ks)	5600	1400	250	1				-	-	-						
1.03	G01	01.40	ostatní technologie	Menu systém	Stojan se dvěma držáky na turbomixer, napouštěcí baterie k varnému bloku, 2x zásuvka 230V	Stojan se dvěma držáky na turbomixer, napouštěcí baterie k varnému bloku, 2x zásuvka 230V				1				-	-	-	●	●				přípojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
1.03	G01	01.41			neobsazeno	neobsazeno				1				-	-	-						
1.03	G01	01.42	ostatní technologie	RM Gastro	Systémový regál	Systémový regál, pětipolicové provedení, výškově nastavitelné police, nosnost police 140 kg	1216	475	1700	1				-	-	-						
1.03	G01	01.43	ostatní technologie	RM Gastro	Systémový regál	Systémový regál, pětipolicové provedení, výškově nastavitelné police, nosnost police 140 kg	1216	475	1700	1				-	-	-						
1.03	G01	01.44	ostatní technologie	RM Gastro	Systémový regál	Systémový regál, pětipolicové provedení, výškově nastavitelné police, nosnost police 140 kg	1394	475	1700	1				-	-	-						
1.03	G01	01.45	ostatní technologie	RM Gastro	Systémový regál	Systémový regál, pětipolicové provedení, výškově nastavitelné police, nosnost police 140 kg	1746	373	1700	1				-	-	-						
1.03	G01	01.46	ostatní technologie	RM Gastro	Systémový regál	Systémový regál, pětipolicové provedení, výškově nastavitelné police, nosnost police 140 kg	1394	373	1700	1				-	-	-						
1.03	G01	01.47	ostatní technologie	RM Gastro	Systémový regál	Systémový regál, pětipolicové provedení, výškově nastavitelné police, nosnost police 140 kg	1569	373	1700	1				-	-	-						
1.03	G01	01.48	ostatní technologie	RM Gastro	Systémový regál	Systémový regál, pětipolicové provedení, výškově nastavitelné police, nosnost police 140 kg	950	373	1700	1				-	-	-						
1.03	G01	01.49	ostatní technologie	Varimixer Kodiak10	Kuchyňský robot - 10l	Stolní kuchyňský robot – 10l, digitální ovládání, plynule nastavitelná rychlost 72+451 ot/min, hmotnost 53kg	393	566	674	1	0,7			0,7	-	-	-					
1.03	G01	01.50			neobsazeno	neobsazeno				1				-	-	-						
1.03	G01	01.51	nerez	Nerez	Skříňka, osvětlení	Nástěnná celonerezová skříňka jednopatrová, posuvná dvířka + zámek, pod skříňkou zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	900	350	300	1	0,014			0,014	-	-	-					Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skřini rozvaděče
1.03	G01	01.52			neobsazeno	neobsazeno				1				-	-	-						
1.03	G01	01.53	nerez	Nerez	Skříňka, osvětlení	Nástěnná celonerezová skříňka dvoupatrová, posuvná dvířka + zámek, pod skříňkou zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	1450	350	600	1	0,023			0,023	-	-	-					Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skřini rozvaděče
1.03	G01	01.54	Stavba/VZT	Stavba/VZT	Klimatický odsávací strop	Klimatický odsávací strop				1				-	-	-						Dodávka stavby/VZT
1.03	G01	01.55	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, na stavením soklu, bez pracovní desky	Pracovní stůl skříňový, 2x police, stůl je na stavením soklu 150mm, stůl je bez pracovní desky	550	700	710	1				-	-	-						Na stavebním soklu

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.03	G01	01.56	nerez	Nerez	Skříňka, osvětlení	Nástěnná celonerezová skříňka dvoupatrová, posuvná dvířka + zámek, pod skříňkou zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	1500	350	600	1	0,023		0,023	-	-						Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skřini rozvaděče
1.03	G01	01.57	nerez	Nerez	Skříňka, osvětlení	Nástěnná celonerezová skříňka dvoupatrová, posuvná dvířka + zámek, pod skříňkou zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	1500	350	600	1	0,023		0,023	-	-						Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skřini rozvaděče
1.03	G01	01.58	termika	MenuSystem MS-I-10EP	Indukční vařič. 1 zóna, pro zabudování	Indukční vařič. 1 zóna, pro zabudování do pracovní desky, generátor umístěn ve společné generátorové šachtě				1		6	-	6	-						
1.03	G01	01.59	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	330	300		4			-	-	-				●		Dodávka stavby/ZTI
1.03	G01	01.60	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	1130	400		1			-	-	-				●		Dodávka stavby/ZTI
1.03	G01	01.61	termika	MENUSYSTEM	Box generátorů indukčních vařičů	Box generátorů indukčních vařičů	250	445	560	1			-	-	-						
1.03	G01	xx.xx	nerez	nerez	Všechny dveře a dvířka opatřeny zámkem na generální klíč	Všechny dveře a dvířka opatřeny zámkem na generální klíč				1											
G02																					
1.23	G02	02.01	ostatní technologie	ostatní technologie	Chladicí box rohový nerezový, agregát	Chladicí box rohový nerezový, bez podlahy, dveře 600mm + zámek, osvětlení boxu, samostatná signalizace otevřených dveří nebo poklesu teploty, včetně vykrytí prostoru nad chladicím boxem pomocí nerezových PUR panelů – nutná koordinace s projektem VZT pro zajištění dostatečného odvětrání stropního chladicího agregátu, včetně stropního agregátu a výparníku	1650	1650	2600/3000	1	1,5		1,5	-	-	-				●	
1.23	G02	02.02	ostatní technologie	RM Gastro	Systémový regál	Systémový regál, pětipolicové provedení, výškově nastavitelné police, nosnost police 140 kg	1394	475	1700	1			-	-	-						
1.23	G02	02.03	ostatní technologie	RM Gastro	Systémový regál	Systémový regál, pětipolicové provedení, výškově nastavitelné police, nosnost police 140 kg	862	475	1700	1			-	-	-						
1.23	G02	02.04	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, bez pracovní desky, částečně na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, vlevo spodní police a vsuny na GN, vpravo spodní prostor volný, stůl je bez pracovní desky, stůl je částečně na stavebním soklu 150mm	1400	950	710	1			-	-	-						Na stavebním soklu
1.23	G02	02.05	termika	MKN Junior MagicPilot	El. konvektomat 6x GN 2/3	El. konvektomat, hygienická varná komora s kapacitou 6 x 2/3 GN, rozsah teplot: 30 až 300°C, napařování, vaření, kombivaření, horký vzduch, NT-vaření, Delta-t vaření, regenerace a banketový provoz, vícebodová sonda teploty jádra, DryTronic - ovládání vnitřního prostředí, koncept ovládání jednou rukou, funkce rychlého předehtání, kuchařka pro 99 programů s až 20-ti libovolně kombinovatelnými kroky, Záznam dat HACCP, včetně čistícího systému	550	611	784	1		5,2	-	5,2	-	●		●	●		

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka	
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV		
HOTELOVÁ ŠKOLA PODĚBRADY																						
1.23	G02	02.06	chlazení	Irinex Multifresh® Next S	Šokový zchlazovač/ zmrazovač (4-8x GN 1/1)	šokový zchlazovač/ zmrazovač, výkon zchlazení z +90°C na +3°C : 25kg za 90 min., výkon zmrazení z +90°C na -18°C : 25kg za 240 min., čtyři zchlazovací cykly: 1)+3°C - s teplotou chladicí vzduchu nikdy neklesající pod 0°C, pro ryby, rýži, brambory, těstoviny, tenké produkty atd., 2)+3°C - pro maso polévky, omáčky, silné produkty atd., 3)-18°C - pro přímé zmrazení horkých právě dokončených produktů, proces je koncipován tak, aby nedocházelo k lglů efektu, 4)- 18°C - pro zmrazení studených produktů nebo produktů o teplotě okolí, vestavěný agregát, chlazení vzduchem, teplotní sonda, rozteč vsunů 65 mm, prosvětlený ovládací LCD panel, vícebodové nastřikování chladiva do výparníků, výparníky katarforézně ošetřeny proti korozi, ventilátor s nízkým vývinem tepla do prostoru pro potraviny, elektronicky řízený chladicí okruh s optimalizací, žádný teplotní limit pro vkládané potraviny, v každém místě komory stejný zchlazovací výkon, koncepce nastavitelného držáku GN s možností umístění GN od hloubky 20 mm, možnost použití plechů pekařské normy 600x400 mm, vyjímatelný umývatelný filtr kondenzátoru, voděodolné provedení ventilátoru a vnitřní komory	790	840	870	1	0,91		0,91	-	-						●	
1.23	G02	02.07	ostatní technologie	Vac-Star CSC 20 CT	Stolní vařič Sous-Vide	Stolní vařič Sous-Vide, umožňuje přípravu pokrmu za předem nastavené teploty. Tato teplota se udržuje s přesností ± 0,2 °C, teplotní sonda, objem 20l	535	335	291	1	1		1	-	-							
1.23	G02	02.08	nerez	Nerez	Skříňka, osvětlení	Nástěnná celonerezová skříňka dvoupatrová, posuvná dvířka + zámek, pod skříňkou zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	2150	450	600	1	0,034		0,034	-	-						Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skřini rozvaděče	
1.23	G02	02.09	nerez	RGT RE 25.2	Chladicí stůl dvousekový na GN, agregát, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Chladicí stůl dvousekový na GN, 1x 2 zásuvky + 1x 3 zásuvky + zámk, agregát vlevo, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1350	700	710	1	0,5		0,5	-	-						Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.10	nerez	Nerez	Pracovní deska pro stoly 04. + 09. + 11., dřez, prolam, baterie	Pracovní deska pro stoly 04. + 09. + 11., nad agregátem stolu 02.09 zabudovaný dřez pro vložení GN 1/1, včetně stojánkové baterie a prolamu desky okolo dřezu, zadní lem podél stěn	3100	950	40	1			-	-	-	●	●	●		připojovací armatura ke dřezu a baterii jsou součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)		
1.23	G02	02.11	nerez	Nerez	Pracovní stůl, výsuvný koš, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, výsuvný koš, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	350	550	710	1			-	-	-							

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.23	G02	02.12	ostatní technologie	ostatní technologie	PacoJet	Pakosírovací a kutrovací stroj, včetně obou nožů, sady 30 nerezových patron a vík, a základního příslušenství, objem 0,8 litru, 2000 otáček/min., elektronické ovládání.	200	360	500	1	1		1	-	-						
1.23	G02	02.13	termika	Rational iVario® 2-XS	El. multifunkční pánve, užitná kapacita: 2x 17l	Elektrická multifunkční pánve včetně špachtle a čistící houbičky - stolní provedení, užitná kapacita: 2x 17, rozsah teplot: 30 – 250°C	1100	756	485	1		14	-	14	-	●		●			
1.23	G02	02.13a	termika	Rational iVario® 2-XS	Rameno pro zvedací a spouštěcí automatiku	Rameno pro zvedací a spouštěcí automatiku, pro vaření v koších				1			-	-	-						
1.23	G02	02.13b	termika	Rational iVario® 2-XS	Podestavba pod multifunkční pánve, na stavebním soklu	Podestavba pod multifunkční pánve, 2x sada vsunů pro GN, uprostřed prostor pro vývody instalací, v čele tohoto prostoru zabudovaná 1x zásuvka elektro 230V, pod pracovní deskou nad vsuny 2x vysouvací police se zvýšenou nosností pro umístění GN a následné slévání vany do této GN, osa jednotlivých polic musí být na ose jednotlivých van, v místě styku podestavby s okolní technologií nutný límec do výšky pracovní plochy okolní technologie, v místě styku podestavby se zdí nutný límec do výšky lemu okolní technologie, v případě postavení podestavby na sokl musí být napojení límců na okolní technologii provedeno tak, aby nebylo možné zatékání, na stavebním soklu 150mm	1200	950	600	1			-	-	-				Na stavebním soklu		
1.23	G02	02.13c	termika	Rational iVario® 2-XS	Kompletní sada košů na malé porce včetně rámu	Kompletní sada košů na malé porce včetně rámu - 6x koš + rám				1			-	-	-						
1.23	G02	02.13d	termika	Rational iVario® 2-XS	Rošt na dno pánve	Rošt na dno pánve, pro zamezení kontaktů velkých pečených kusů masa se dnem pánve při nočních úpravách				2			-	-	-						
1.23	G02	02.13e	termika	Rational iVario® 2-XS	Varný koš	Varný koš, pro vaření rýže a těstovin v koších				1			-	-	-						
1.23	G02	02.14	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	1030	400		1			-	-	-			●	Dodávka stavby/ZTI		
1.23	G02	02.15	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, vsuny na GN, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, spodní police, cca uprostřed vsuny na GN, vlevo křídlová dvířka, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1800	950	710	1			-	-	-				Na stavebním soklu		
1.23	G02	02.16	termika	MKN 10027133	Elektrický salamander	Elektrický salamander, Multifunkční zařízení, k přípravě gratinovaných pokrmů a jídel s pečenými polevami, na glazování a karamelizaci, k ohřátí pokrmů a jejich uchování teplé a pro rozmrazování potravin.	570	590	518	1		4,5	-	4,5	-						
1.23	G02	02.17	nerez	Nerez	Police, osvětlení	Celonerezová nástěnná police pod salamander, pod polici zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	600	600	300	1	0,009		0,009	-	-				Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skříní rozvaděče		

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	přípojení elektro				přípojení plyn		přípojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.23	G02	02.18	termika	MKN-FlexiCombi MagicPilot 6.1	El. konvektomat 6x GN 1/1	El. konvektomat 6x GN 1/1, vaření, napařování, expresní vaření, konvekce / Horký vzduch, Vlhkost nastavitelná nezávisle na teplotě, kombiVaření, regenerační a banketový program, individuální ovládání vlhkosti, samostatná regenerační / banketová kuchačka, nízkoteplotní vaření, uvaření a udržování, vaření delta-t, vícebodová sonda, FlexiRack umožňuje vybrat si mezi příčným či podélným způsobem vkládání 1/1 gastronádob. Umožňuje také použití pečících plechů 60x40 cm, jemný vývoj páry, integrovaný odstředivý vývojník páry, centrální ovládání jednou rukou, rychlé přehřátí, rychlé chlazení varného prostoru, automatický systém odsátí páry z varného prostoru na konci vaření, samostatná kuchačka pro individuální regenerační programy, 300 programů o 12 krocích, přednastavené varné procesy, ovládání pomocí symbolů, kontrola času jednotlivých vsunů, včetně čistícího systému , varná komora z chromniklové oceli	997	799	790	1		10,9	-	10,9	-	●		●	●		
1.23	G02	02.19	ostatní technologie	HUGENTOBLE R Hold-o-mat 411	Hold-o-mat - 4x GN 1/1	Hold-o-mat - 4x GN 1/1, osazení max. 4x GN 1/1-65 nebo 2x GN 1/1-100, dveře s magnetickým uzávěrem, hmotnost 27,5kg	416	667	423	1	1,5		1,5	-	-						
1.23	G02	02.20	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, 2x police, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	720	300	710	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.21	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, vsuny na GN, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, spodní police, vsuny na GN, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	700	950	710	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.22	termika	MKN Junior MagicPilot	El. konvektomat 6x GN 2/3	El. konvektomat, hygienická varná komora s kapacitou 6 x 2/3 GN, rozsah teplot: 30 až 300°C, napařování, vaření, kombivaření, horký vzduch, NT-vaření, Delta-t vaření, regenerace a banketový provoz, vícebodová sonda teploty jádra, DryTronic - ovládání vnitřního prostředí, koncept ovládání jednou rukou, funkce rychlého přehřátí, kuchačka pro 99 programů s až 20-ti libovolně kombinovatelnými kroky, Záznam dat HACCP, včetně čistícího systému	550	611	784	1		5,2	-	5,2	-	●		●	●		
1.23	G02	02.23	nerez	Nerez	Pracovní deska pro stoly 15. + 20. + 21.	Pracovní deska pro stoly 15. + 20. + 21., zadní lem podél stěn	3200	950	40	1			-	-	-						
1.23	G02	02.24	ostatní technologie	VAC-STAR S-223SX	Vakuová balička	Stolní vakuová balička, velikost komory 445x410x200, lišta 420mm, čerpadlo 23m3/hod, hmotnost 65kg	510	530	450 (930)	1	0,9		0,9	-	-	-					
1.23	G02	02.25	nerez	Nerez	Pojízdný podstavec pod baličku, police	Pojízdný podstavec pod baličku, spodní police, 4 otočná kolečka z toho dvě kolečka s brzdou	550	550	500	1			-	-	-						

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.23	G02	02.26	nerez	Cool Compact HKMNN62-02	Dvouprostorová chladicí skříň 10x GN 2/1 + 8x GN 2/1, agregát, 2x dveře	Dvouprostorová chladicí skříň 10x GN 2/1 + 8x GN 2/1, agregát, 2-teplotní lednice, uvnitř i venku z CNS (1.4301 / AISI 304), hygienické provedení, s chlazením cirkulačního vzduchu a samozavíracími dveřmi, uzamykatelná. Elektronické ovládání s automatickým režimem ECO, ovládáním odmrazování a ventilátoru podle potřeby a podsvíceným 3palcovým LCD displejem, -2 °C / +12 °C výše + -2°C / +12°C níže	720	790	2050	1	0,44		0,44	-	-						
1.23	G02	02.27	nerez	Cool Compact HKMT066-02	Mrazicí skříň 20x GN 2/1, agregát, 2x dveře	Mrazicí skříň 20x GN 2/1, agregát, Mraznička se 2 dveřmi, vnitřní a vnější z CNS (1.4301 / AISI 304), hygienické provedení, výparník mimo vnitřek chladničky, s chlazením cirkulačního vzduchu a samozavíracími dveřmi, uzamykatelný. Elektronické ovládání s automatickým režimem ECO, ovládáním odmrazování a ventilátoru podle potřeby a podsvíceným 3palcovým LCD displejem, - 15 °C / -22 °C	720	790	2050	1	0,44		0,44	-	-						
1.23	G02	02.28	nerez	Cool Compact HKMNN62-02	Dvouprostorová chladicí skříň 10x GN 2/1 + 8x GN 2/1, agregát, 2x dveře	Dvouprostorová chladicí skříň 10x GN 2/1 + 8x GN 2/1, agregát, 2-teplotní lednice, uvnitř i venku z CNS (1.4301 / AISI 304), hygienické provedení, s chlazením cirkulačního vzduchu a samozavíracími dveřmi, uzamykatelná. Elektronické ovládání s automatickým režimem ECO, ovládáním odmrazování a ventilátoru podle potřeby a podsvíceným 3palcovým LCD displejem, -2 °C / +12 °C výše + -2°C / +12°C níže	720	790	2050	1	0,44		0,44	-	-						
1.23	G02	02.29	nerez	Nerez	Pracovní stůl, zásuvkový blok, výsuvný koš, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, vpravo zásuvkový blok (3x zásuvka + zámek), vlevo výsuvný koš, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	900	800	710	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.30	nerez	Nerez	Skříňka, osvětlení	Nástěnná celonerezová skříňka dvoupatrová, posuvná dvířka + zámek, pod skříňkou zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	2000	400	600	1	0,031		0,031	-	-	-				Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skříni rozvaděče	
1.23	G02	02.31	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, 2x police, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1650	800	710	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.32	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, bez pracovní desky, částečně na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, vlevo spodní police, 2x křídlová dvířka + zámek, vpravo spodní prostor volný pro myčku, stůl je bez pracovní desky, stůl je částečně na stavebním soklu 150mm	1900	700	710	1			-	-	-					Na stavebním soklu	

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	přípojení elektro				přípojení plyn		přípojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.23	G02	02.33	nerez	Nerez	Pracovní deska pro stoly 29. + 31. + 32., 2x dřez, 2x prolam, umyvadlo, 2x baterie	Pracovní deska pro stoly 29. + 31. + 32., nad stolem 02.29 vlevo zabudovaný dřez pro vložení GN 1/1, včetně stojánkové baterie a prolamu desky okolo dřezu, nad stolem 02.31 vpravo zabudované nerezové umyvadlo na ruce včetně stojánkové baterie a zásobníku na ručníky a dávkovače mýdla, nad stolem 02.32 cca uprostřed zabudovaný dřez pro vložení GN 2/1, včetně prolamu desky okolo dřezu a dále v pravo nad podstolovou myčkou, zadní lem podél stěn		800/ 700	40	1			-	-		-	●	●	●	připojovací armatura ke dřezům a umyvadlu a bateriím jsou součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
1.23	G02	02.34	ostatní technologie	Hobart Hydroline Protect SD-H	Změkčovač vody	Automatický změkčovač vody	360	360	585	1	0,1		0,1	-		-	●		●	●	
1.23	G02	02.35	ostatní technologie	ostatní technologie	Tlaková sprcha	Tlaková oplachová sprcha se směšovací baterií a napouštěcím ramenem				1			-	-		-	●	●		připojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
1.23	G02	02.36	mytí	Hobart PROFI FX	Podstolová myčka na nádobí, koš 500x500mm a 500x530mm, výkon až 40 košů/hod, dvouplášťové provedení	Myčka podstolová - myčka sklenic, myčka nádobí, myčka bistro, myčka příborů, výbava: filtrační systém předmytí, APP provozních dat, USB, teoretický výkon až 40 košů/hod. dle provedení, koš 500x500mm + 500x530mm, 720 talířů /hod., 1440 sklenic/hod., zásuvná výška 425mm, spotřeba vody na 1 mycí cyklus : 2,0l na koš, dvouplášťové provedení, ovládání jedním tlačítkem s barevnou signalizací, tři základní mycí programy (90, 180, 360 sec.) + speciální programy, regulace tlaku mycího čerpadla pro každý program zvlášť, zabudované dávkovací zařízení pro mycí i oplachový prostředek, odpadní čerpadlo, samočistící program, včetně integrovaného zásobníku a dávkovače mycího a oplachového prostředku	600	603/ 1048	825	1		6,8	-	6,8		-			●	●	Myčka je na změkčenou vodu napojena přímo ze sousedního změkčovače. Napojení řeší dodavatel technologie gastro.
1.23	G02	02.36	mytí	Hobart	Základní sada košů k myčce	Základní sada košů k myčce				1			-	-		-					
1.23	G02	02.37	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, vsuny na GN, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, 2x police, křídlová dvířka, vlevo spodní police + vsuny na GN, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1800	700	710	1			-	-		-				Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.38	termika	MKN Junior MagicPilot	El. konvektomat 6x GN 2/3	El. konvektomat, hygienická varná komora s kapacitou 6 x 2/3 GN, rozsah teplot: 30 až 300°C, napařování, vaření, kombivaření, horký vzduch, NT-vaření, Delta-t vaření, regenerace a banketový provoz, vícebodová sonda teploty jádra, DryTronic - ovládání vnitřního prostředí, koncept ovládání jednou rukou, funkce rychlého přehřátí, kuchařka pro 99 programů s až 20-ti libovolně kombinovatelnými kroky, Záznam dat HACCP, včetně čistícího systému	550	611	784	1		5,2	-	5,2		-	●		●	●	

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn			připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV		
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																						
1.23	G02	02.39	nerez	Nerez	Pracovní stůl, výsuvný koš, zásuvkový blok na GN 2/1, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, vpravo výsuvný koš, vlevo zásuvkový blok na GN 2/1 (3x zásuvka), stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1200	700	710	1				-	-	-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.40	nerez	Nerez	Pracovní deska pro stoly 37. + 39. + 42. + 42a. + 44., 3x dřež, 3x prolam, 2x baterie	Pracovní deska pro stoly 37. + 39. + 42. + 42a. + 44., nad stolem 02.39 vpravo zabudovaný dřež pro vložení GN 1/1, včetně stojánkové baterie a prolamu desky okolo dřezu, nad stolem 02.42 vlevo zabudovaný dřež pro vložení GN 1/1, včetně stojánkové baterie a prolamu desky okolo dřezu, nad stolem 02.44 vpravo zabudovaný dřež 400x400, nad pravou částí stolu 02.44 prolam desky, zadní lem podél stěn	7750	700	40	1				-	-	-	●	●	●		připojovací armatura ke dřezu a baterii jsou součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
1.23	G02	02.41	nerez	Nerez	Skříňka, osvětlení	Nástěnná celonerezová skříňka dvoupatrová, posuvná dvířka + zámek, pod skříňkou zabudované LED osvětlení včetně krytu, společný zdroj pro LED osvětlení umístěný v rozvaděči	850	350	600	1	0,013			0,013	-	-	-					Společný zdroj pro LED osvětlení 12V umístěný ve skřini rozvaděče
1.23	G02	02.42	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, výsuvný koš, vsuny na GN, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, 2x police + křídlová dvířka, vlevo výsuvný koš, vpravo spodní police + vsuny na GN, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1850	700	710	1				-	-	-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.42a	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, spodní police + křídlová dvířka, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	350	300	710	1				-	-	-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.43	termika	MKN Junior MagicPilot	El. konvektomat 6x GN 2/3	El. konvektomat, hygienická varná komora s kapacitou 6 x 2/3 GN, rozsah teplot: 30 až 300°C, napařování, vaření, kombivaření, horký vzduch, NT-vaření, Delta-t vaření, regenerace a banketový provoz, vícebodová sonda teploty jádra, DryTronic - ovládání vnitřního prostředí, koncept ovládání jednou rukou, funkce rychlého přehřátí, kuchařka pro 99 programů s až 20-ti libovolně kombinovatelnými kroky, Záznam dat HACCP, včetně čistícího systému	550	611	784	1			5,2	-	5,2	-	●		●	●		
1.23	G02	02.44	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, zásuvkový blok, výsuvný koš, bez pracovní desky, částečně na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, 2x police + křídlová dvířka, vlevo zásuvkový blok (3x zásuvka + zámek), vpravo výsuvný koš, vedle výsuvného koše spodní prostor volný pro myčku, stůl je bez pracovní desky, stůl je částečně na stavebním soklu 150mm	2550	700	710	1				-	-	-					Na stavebním soklu	

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka		
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV			
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																							
1.23	G02	02.45	mytí	Hobart PROFI FX	Podstolová myčka na nádobí, koš 500x500mm a 500x530mm, výkon až 40 košů/hod, dvouplášťové provedení	Myčka podstolová - myčka sklenic, myčka nádobí, myčka bistro, myčka příborů, výbava: filtrační systém předmytí, APP provozních dat, USB, teoretický výkon až 40 košů/hod. dle provedení, koš 500x500mm + 500x530mm, 720 talířů /hod., 1440 sklenic/hod., zásuvná výška 425mm, spotřeba vody na 1 mycí cyklus : 2,0l na koš, dvouplášťové provedení, ovládání jedním tlačítkem s barevnou signalizací, tři základní mycí programy (90, 180, 360 sec.) + speciální programy, regulace tlaku mycího čerpadla pro každý program zvlášť, zabudované dávkovací zařízení pro mycí i oplachový prostředek, odpadní čerpadlo, samočistící program, včetně integrovaného zásobníku a dávkovače mycího a oplachového prostředku	600	603/ 1048	825	1			6,8	-	6,8		-				●	●	
		02.45a	mytí	Hobart	Základní sada košů k myčce	Základní sada košů k myčce					1			-	-		-						
1.23	G02	02.46	ostatní technologie	ostatní technologie	Tlaková sprcha	Tlaková oplachová sprcha se směšovací baterií a napouštěcím ramenem					1			-	-		-	●	●			přípojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
1.23	G02	02.47	nerez	Nerez	Pracovní stůl s vyhříváním spodním prostorem, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl s vyhříváním spodním prostorem, instalační šachta vlevo, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1200	600	710	1	2,1			2,1	-		-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.48	nerez	Nerez	Pracovní stůl s vyhříváním spodním prostorem, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl s vyhříváním spodním prostorem, instalační šachta vpravo, stůl je bez pracovní desky, stůl je na stavebním soklu 150mm	1200	600	710	1	2,1			2,1	-		-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.49	nerez	Nerez	Kamenná pracovní desky pro stoly 47. + 48., včetně kamenného obkladu těchto stolů	Kamenná pracovní desky pro stoly 47. + 48., včetně kamenného obkladu těchto stolů	1300	1200	40	1				-	-		-						
1.23	G02	02.50	ostatní technologie	CLYDE NEREZ	Infralampa	Infralampa zavěšená ze stropu				6	1			6	-		-						
1.23	G02	02.51	nerez	Nerez	Varný blok, skládající se z jednotlivých komponentů (pracovní deska, pracovní stoly, napouštěcí baterie, varné technologie), 9x zásuvkový blok, 8x dělená skříňka, 1x skříňka, 4x šachta generátorů, policový stůl, profilovaná pracovní deska, na stavebním soklu	Varný blok, skládající se z jednotlivých komponentů (pracovní deska, pracovní stoly, napouštěcí baterie, varné technologie), 9x zásuvkový blok, 8x dělená skříňka, 1x skříňka, 4x šachta generátorů, policový stůl, profilovaná pracovní deska, na stavebním soklu 150mm	7000	1400	750	1			-	-		-					Na stavebním soklu		
1.23	G02	02.51A	termika	MENU SYSTEM	Indukční vařič, Slide Control – 2x	Dvojitý indukční vařič, Slide Control 2x 180 mm, indukční vařiče 5 generace, přímé napojení na počítač, možnost nastavení parametrů, detekce používaného nádobí, optimalizace dodávaného výkonu, ukazatel okamžitého výkonu, generátory umístěné v generátorových šachtách pozice F, dodávka včetně kabeláže				9		7	-	63		-							

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.23	G02	02.51B	termika	MENU SYSTEM	Indukční vařič, 1 zóna	Indukční vařič, 1 zóna, indukční vařiče 5 generace, přímé napojení na počítač, možnost nastavení parametrů, detekce používaného nádobí, optimalizace dodávaného výkonu, ukazatel okamžitého výkonu, generátory umístěné v generátorových šachtách pozice F, dodávka včetně kabeláže				2		6	-	12	-						
1.23	G02	02.51C	ostatní technologie	Ostatní technologie	Stojan s napouštěcí baterií, 2x zásuvka 230V, 2x držák turbomixeru	Stojan s napouštěcí baterií, 2x zásuvka 230V - osazené na stranách k operátorům, 2x držák turbomixeru - osazené z boků, horní odjímatelný kryt se šrouby, výřez na baterii				3			-	-	-	●	●			připojovací armatura k baterii je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
1.23	G02	02.51D	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, 2 police, zásuvkový blok, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, dělený spodní prostor na jednotlivé části, vlevo zásuvkový blok na GN (1x 4 zásuvky + zámek), uprostřed spodní a polohovatelná střední police (3 pozice), 1x levá perforovaná křídlová dvířka + zámek, vpravo spodní police (tato část slouží pro uložení kuchyňského robotu 02.55), 1x pravá perforovaná křídlová dvířka + zámek, bez pracovní desky, na stavebním soklu 150mm, v části pracovního stolu pro uložení robotu na zádech stolu revizní otvor pro kontrolu a přístup k instalacím pro napouštěcí baterie (jedná se pouze o 3 stoly -> patrné z výkresu ZTI a dispozičního řešení)	1368	572	500	8			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.51E	nerez	MENU SYSTEM	Generátorová šachta, horní zákryt, na stavebním soklu	Generátorová šachta pro uložení genrátorů indukčních vařičů A a B, horní zákryt pro vykrytí volného prostoru, na stavebním soklu 150mm	350	450	460	4			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.51F	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, spodní police, bez pracovní desky, na stavebním soklu 150mm	1150	572	500	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.51G	nerez	Nerez	Pracovní stůl, police, zásuvkový blok, bez pracovní desky, na stavebním soklu	Pracovní stůl skříňový, dělený spodní prostor na jednotlivé části, vlevo zásuvkový blok na GN (1x 4 zásuvky + zámek), vpravo spodní police (tato část slouží pro uložení kuchyňského robotu 02.55), 1x pravá perforovaná křídlová dvířka + zámek, bez pracovní desky, na stavebním soklu 150mm	886	572	500	1			-	-	-					Na stavebním soklu	
1.23	G02	02.51H	nerez	Nerez	Pracovní deska varného bloku	Pracovní deska varného bloku, profilovaná z čelních pohledů ze všech 4 stran, v ploše zabudované indukční vařiče a napouštěcí baterie, z čela pracovní desky (panelu) zabudované ovládání indukčních vařičů, v blízkosti ovládání (pro každé stanoviště) osazená 2x nerezová rezervní zásuvka Fehler (celkem 18ks)	7000	1400	250	1			-	-	-						
1.23	G02	02.52	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou	330	300		5			-	-	-			●		Dodávka stavby/ZTI	
1.23	G02	02.53	Stavba/VZT	Stavba/VZT	Klimatický odsávací strop	Klimatický odsávací strop				1			-	-	-					Dodávka stavby/VZT	

označení místnosti stavební	označení místnosti gastro	číslo pozice tech.	kategorie	Referenční model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]			ks	připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI				Poznámka
							š.	hl.	v.		příkon kW/ks 230V	příkon kW/ks 400V	příkon kW celkem 230V	příkon kW celkem 400V	příkon kW/ks	příkon kW celkem	SV	TV	Odpad	ZV	
HOTELOVÁ ŠKOLA PODEBRADY																					
1.23	G02	02.54	interier	interier	Umyvadlo a výklopným košem a zásobníky na mýdlo a papírové ručníky.	Umyvadlo a výklopným košem a zásobníky na mýdlo a papírové ručníky.				1			-	-		-	●	●	●		Dodávka interiéru
1.23	G02	02.55	ostatní technologie	Kitchen Aid 5KPM5	Mixer, kapacita 5l + nástavec na přípravu těsta + nástavec na přípravu masa	Mixer, planetární systém mixování, užitná kapacita 4,83l + nástavec na přípravu těsta + nástavec na přípravu masa	246	338	411	9	0,35		3,15	-		-					
1.23	G02	02.56	interier	interier	Zákryt (např. tahokov) prostoru mezi oknem a technooií gastro, kotvený ze zadní strany (ve stejné výšce jako končí lem pracovní desky) k lemu technologie gastro nebo po dohodě s dodavatelem gastro jinak, nutná koordinace s dodavatelem gastro, nutné perforované kvůli umístění otopného tělesa - musí upřesnit samostatný projekt interiéru	Zákryt (např. tahokov) prostoru mezi oknem a technooií gastro, kotvený ze zadní strany (ve stejné výšce jako končí lem pracovní desky) k lemu technologie gastro nebo po dohodě s dodavatelem gastro jinak, nutná koordinace s dodavatelem gastro, nutné perforované kvůli umístění otopného tělesa - musí upřesnit samostatný projekt interiéru				4			-	-		-				Dodávka interiéru	
1.23	G02	xx.xx	nerez	nerez	Všechny dveře a dvířka opatřeny zámkem na generální klíč	Všechny dveře a dvířka opatřeny zámkem na generální klíč				1			-	-		-					
			dodavatel technologie gastro	Dodavatel technologie gastro	Náklady na realizaci kuchyně - 5,5%	Náklady na realizaci kuchyně - 5,5%				1			-	-		-					Dodavatel technologie gastro
			dodavatel technologie gastro	Dodavatel technologie gastro	Vedlejší realizační náklady - 3,5%	Vedlejší realizační náklady - 3,5%				1			-	-		-					Dodavatel technologie gastro
			dodavatel technologie gastro	Dodavatel technologie gastro	Odborná demontáž stávající technologie a likvidace včetně dopravy a přesunu hmot	Odborná demontáž stávající technologie a likvidace včetně dopravy a přesunu hmot				1			-	-		-					Dodavatel technologie gastro
							PŘÍKON CELKEM				elektro:		230V	40,8 kW							
													400V	257,8 kW							
											plyn:		0,0 kW								
															Předpokládaná současnost:		0,45				