

5			
4			
3			
2			
1	21-11-2022		
Revize	Datum	Obsah výkresu / popis změn	Vypracoval

Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: Bpv

Objednatel:  Česká zemědělská univerzita v Praze	Zpracovatel:  INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ SPOL. S R. O. JESENIOVA 1196/52, 130 00 PRAHA 3	Zpracovatel části: Ing. Tomáš Berger tel.: 608 038 289, E-mail: ber7@seznam.cz IČO: 717 55 543	Paré:
Místo stavby : Praha – Suchbát	SOD objednatele :	Architekt	
Název akce: Česká zemědělská univerzita v Praze Rekonstrukce restaurace Farma Dokumentace pro společné povolení		Zodp. projektant Ing. T. Berger	
		Vypracoval Ing. T. Berger	
		Kontrola Ing. D. Fink	
		HIP Ing. R. Šembera	
		Měřítko: –	Formát: –
Příloha: Gastronomický provoz Technická zpráva		Číslo zakázky: PGI 2538-22	Stupeň: DUR/DSP
		Číslo přílohy: D.1.6.a	Změna: –

D 01.6.a TECHNICKÁ ZPRÁVA GASTRO:

PODKLAD PRO POSOUZENÍ A VYJÁDŘENÍ STANOVISKA HYGIENY VÝŽIVY (DUR/DSP)

ČZÚ-RESTAURACE FARMA,

Kamýcká č.p. 1150, Praha 6 - Suchdol

Zadavatel:

Česká zemědělská univerzita Praha

Kamýcká 129

165 00 Praha-Suchdol

IČO: 60460709

DIČ:CZ60460709

Místo umístění:

1NP; Kamýcký č.p. 1150, 165 00 Praha 6 -Suchdol

Hlavní inženýr projektu:

GREBNER – projektová a inženýrská kancelář spol. s r.o., Jeseniova 1196/52, 130 00 Praha 3

IČO / DIČ: 25076655 / CZ25076655

Ing. Richard Šembera

Zpracovatel části gastr:

Ing. Tomáš Berger

tel.: 608 038 289, E-mail: ber7@seznam.cz

IČO: 717 55 543

DIČ: CZ6707041759

O B S A H:

1. Úvod
2. Charakteristika provozu
3. Popis technologie provozu
4. Nároky na energie
5. Přehled zaměstnanců
6. Systém sledování kritických bodů
7. Údržba
8. Hygiena pracovního prostředí a sanitace
9. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci
10. Pracovní prostředí
11. Závěr

1. Úvod

Rozsah a obsah zpracování je vypracován v rámci nově vzniklé Restaurace v 1NP v areálu ČZÚ , Kamýcká 1150, Praha 6-Suchdol, viz podrobněji popis dále.

Podklad slouží pro vypracování stanoviska a posouzení objektu restaurace z pohledu hygieny výživy a jako podklad pro DSP.

Předmětem této části dokumentace je zpracování technologické koncepce gastronomického provozu restaurace se zásobovací, výrobní, přípravnou, odbytovou, personální a zákaznickou částí provozu.

Navrhovaný stav viz. dispoziční řešení RESTAURACE FARMA.

Rozvržení dispozice provozních místností a jejího stávající vybavení je v souladu s provozními , hygienickými a bezpečnostní předpisy. Navrhované dispoziční je v souladu s podmínkami provozu stanovených nařízením Evropského parlamentu a rady (ES) č. 852/2004.

Samostatná provozovna RESTAURACE je zaměřena na distribuci pokrmů a nápojů do prodejních prostor v odbytové sekci, tzn. návrh počítá s konzumací v prostorech k tomu vyhrazených (posezení).

V Etapě 1 bude zprovozněna celá restaurace a její zázemí, včetně vnitřního baru a zázemí.

V Etapě 2 bude realizována venkovní pergola.

Podrobný soupis strojů a zařízení viz. samostatné přílohy + samostatná dispozice technologického rozložení zpracována výkresově.

2. Charakteristika objektu

- Provozní doba 8:00 – 22:00 hod
- Počet míst k sezení v restaurační části Etapa1: 118
- Počet míst k sezení v Etapa2= venkovní posezení: 30
- Počet personálu při dvousměnném provozu: 8 zaměstnanců (8x2 šatní skříňky)
- Počet jídel za den: 350
- Vytápění a VZT řešeno samostatným projektem

Skladba jídel Restaurace-Etapa1:

- Snídaňové menu: vejce, slanina, párky, studené obložené talíře
- 2x Polévka
- 6x Hlavní jídlo
- Káva i teplé nápoje pro obslužného typu
- Balené nápoje alkoholické a nealkoholické .
- Točené alkoholické a nealkoholické nápoje.
- Nealkoholické nápoje točené.

RESTAURACE -ETAPA1:

Zásobování skladovacích a přípravných prostor bude probíhat denně, v časově odděleném sledu od hlavní otevírací doby.

Hlavní zásobování skladovacích prostor z 1NP do provozovny v 1NP bude probíhat hlavním zásobovacím vstupem GASTRA (v časově odděleném sledu od hlavní otevírací doby).

Příchod personálu je zadním zásobovacím vstupem v 1NP, přes chodbu do společných prostor šatny v 1NP.

V prostorách provozovny jsou prostory pro personální zázemí (WC, předsíňka WC, sprcha s umyvadlem, atd.), a úklid provozovny viz podrobný popis dále.

Odvoz a likvidace odpadků denně smluvně zajištěn.

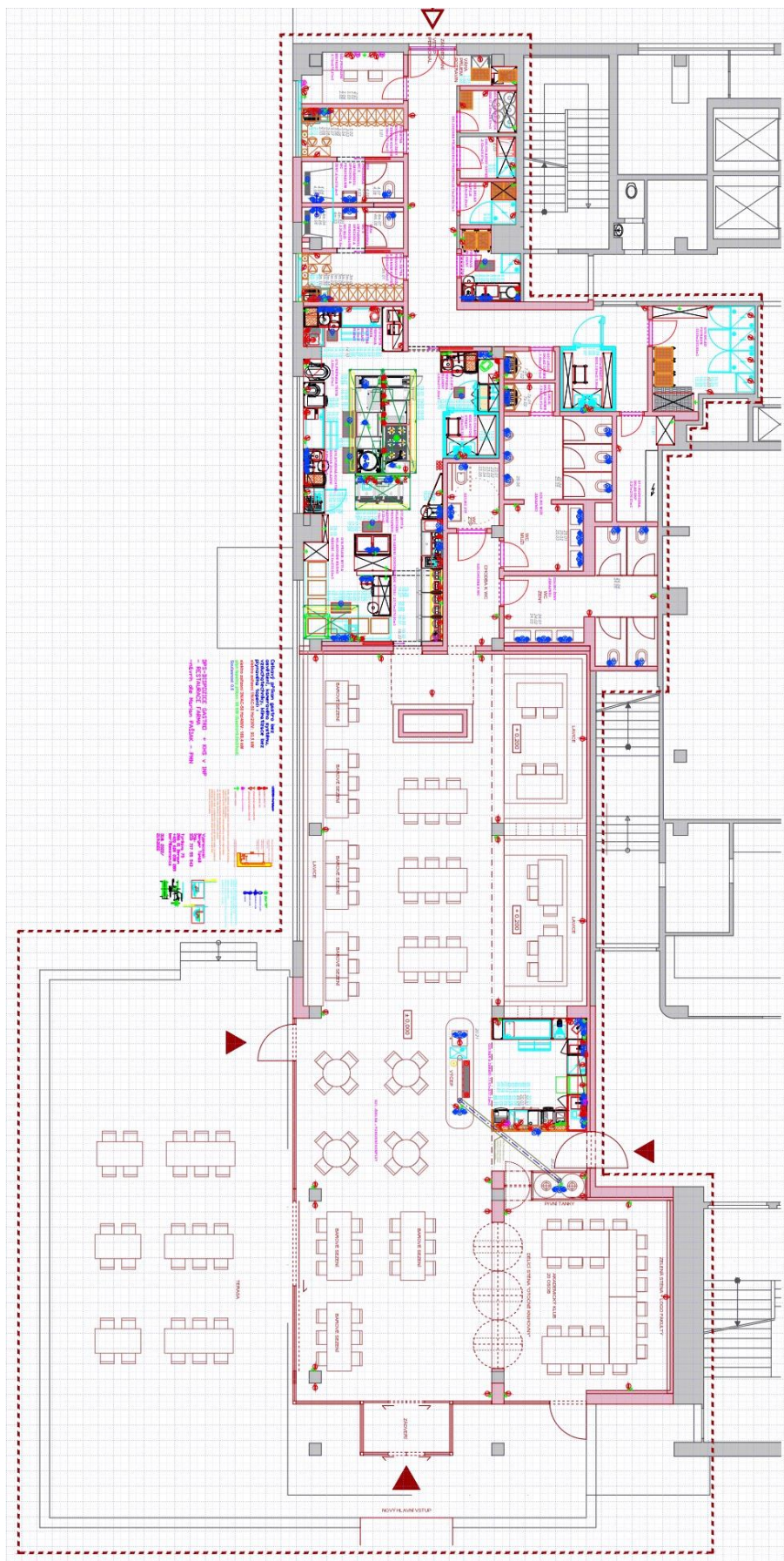
Místnost s chlazenými odpady a na uskladnění obalových materiálů.

Plánovaný počet míst k sezení, viz dispoziční řešení (vnitřní prostory max.118 míst, Etapa 2= zahrádka s pergolou =30 míst).

1NP prodejní prostor a přípravný popsány samostatně v kapitole „3. popis technologie provozu“

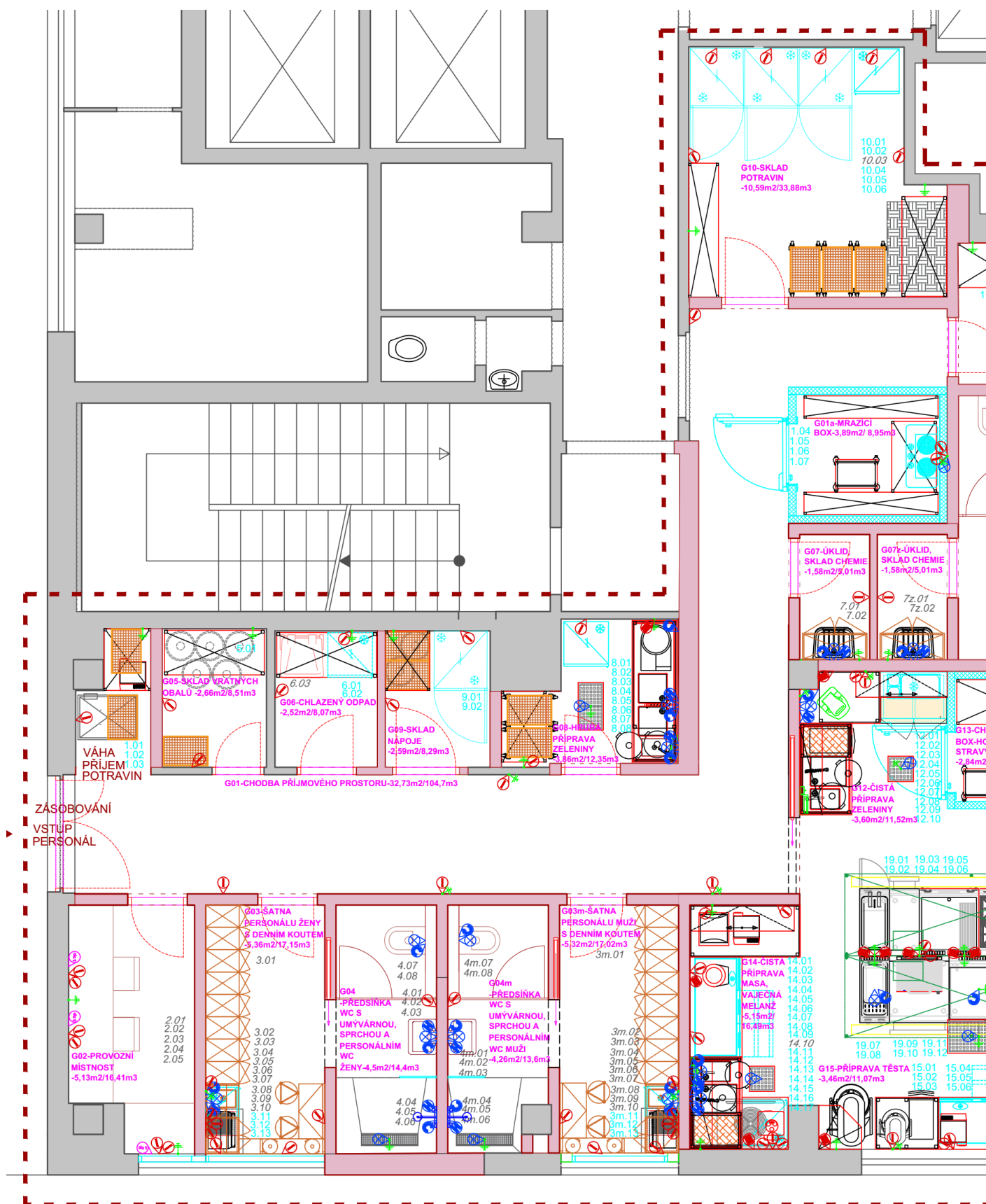
GENERELNĚ:

- **Prostor připraven varny, výdeje, zázemí výdeje, mytí černého nádobí, mytí bílého nádobí, přípravy zeleniny, skladovacích a úložných prostor a příjmu a úklidových prostor jsou opatřeny na stěnách omyvatelnými povrchy, omyvatelné jsou i podlahové krytiny.**
- **V prostorách připraven, varny, mytí černého nádobí a mytí bílého nádobí jsou umístěny pojízdné nerezové vyvložkované koše na biologický odpad a papírové ručníky, případně výsuvné koše s dvojicí plastových nádob s víky (vyvložkováno jednorázovými plastovými pytli) na bioodpad a papírové ručníky**
- **Skladování biologického odpadu v chlazené lednici na toto samostatně vyčleněnou.**
- **Použité omyvatelné materiály pracovních ploch, nerez AISI 304 s hygienickým atestem pro styk s potravinami. Povrchy podlahy-keramická dlažba, povrchy stěn- dlaždice obklad, sklady omyvatelná malba. Obklad baru čelní lamino výdejového pultu = omyvatelný obklad s nerezovým soklem.**
- **Nad tepelnými zdroji a zdroji páry (pece, mycí stroj), jsou umístěny nerezové odsávací zákryty pro zabránění kondenzace par a zajištění bezpečnosti. Zákryty opatřeny lamelovými tukovými filtry s možností mytí v mycím stroji.**
- **Agregáty od chladicího a mrazicího boxu budou umístěny o patro níže na police do prostorů garáže (vzdálenost od boxů max 15m, vedení průrazy v podlaze).**

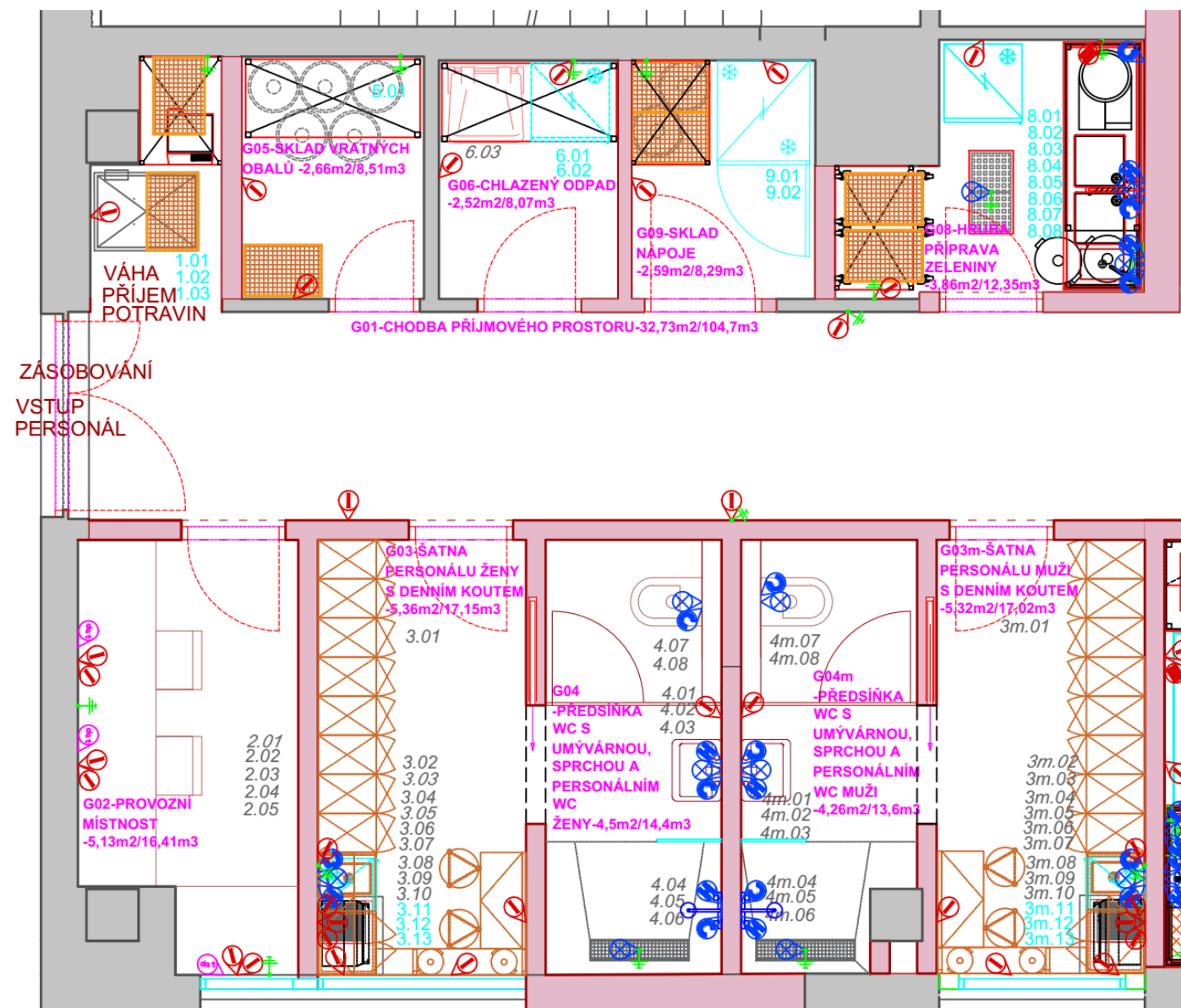


Situační umístění provozovny a technologického toku Restaurace-1NP, viz podrobnější popis v soupisu strojů a zařízení

3. Popis technologie provozu



Personální zázemí, skladovací prostory, hrubá příprava zeleniny, úklidová místnost kuchyně a zázemí kuchyně.



Příchod personálu do prostoru šaten (mužské a ženské).

Šatny s denní koutem. Koncepte šaten 8x šatní dvoudílná skříňka v každé části (mužská a ženská část). Směnný provoz, tzn. v každé směně 8 zaměstnanců.

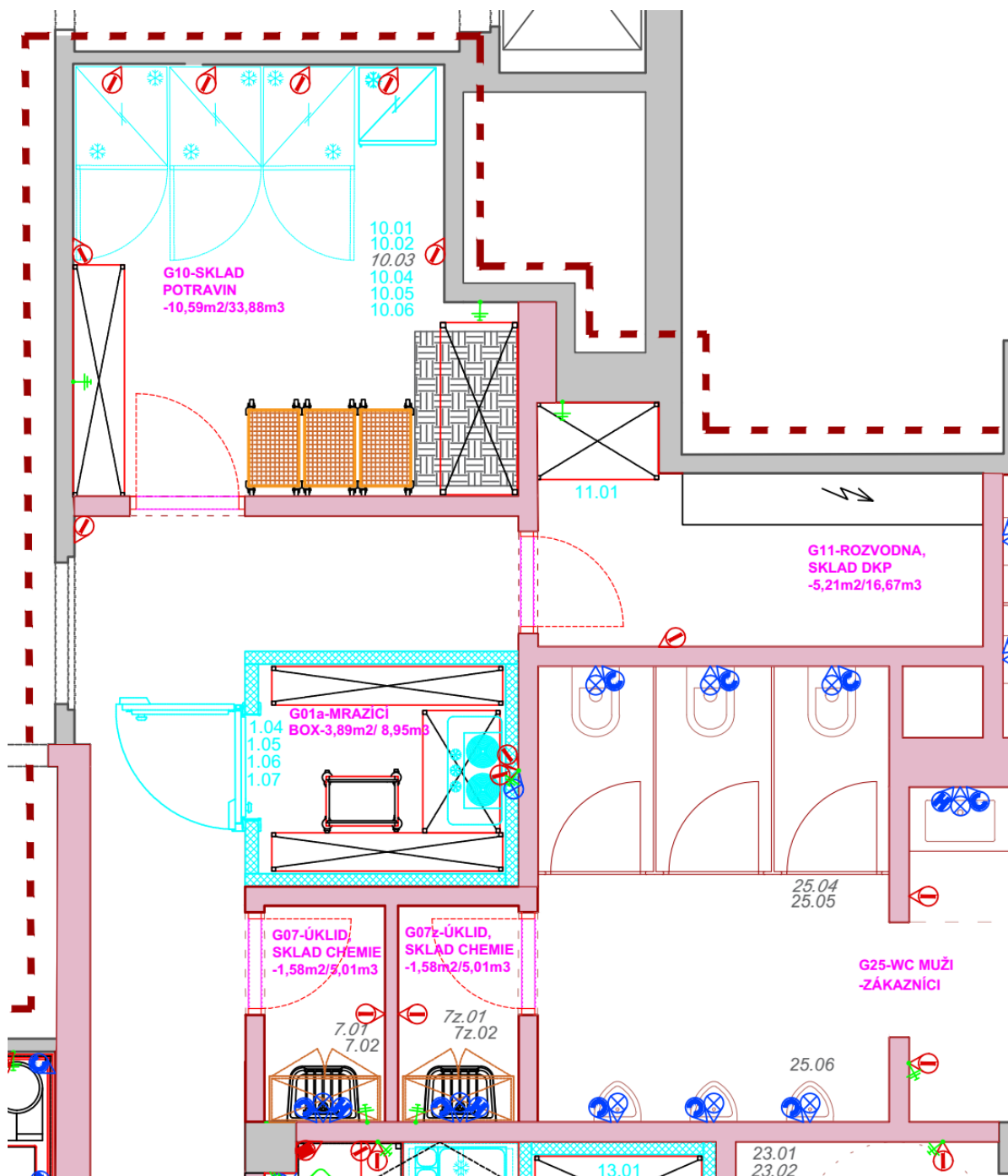
Denní kout obsahuje malou linku s podstolovou chladnicí 42 litrů, stolní indukční vařidlo, zapuštěnou recirkulační digestoř umístěnou v nástěnné skříňce, ve skříňce umístěna mikrovlnka. Linka osazena malým dřezem. Od linky protažena parapetní deska, ve spodní části dvojice odpadkových košů. Na parapetní desku navazuje sklopná jídelní deska. Pod deskou 2x jídelní stolička barového typu-nízké provedení.

Personální zázemí s předsíňkou s umyvadlem, sprchovým koutem a WC.

Zásobování v časově odděleném sledu přes příjmovou část (váhy).

Evidence příjmu v provozní místnosti (PC sestavy, tiskárna atd.)

Sklad nápojů, sklad vratných obalů, místnost chlazených odpadků, hrubá příprava zeleniny s regálovou skladbou a chladnicí GN2/1-700 litrů, pro skladování zeleniny a ovoce.

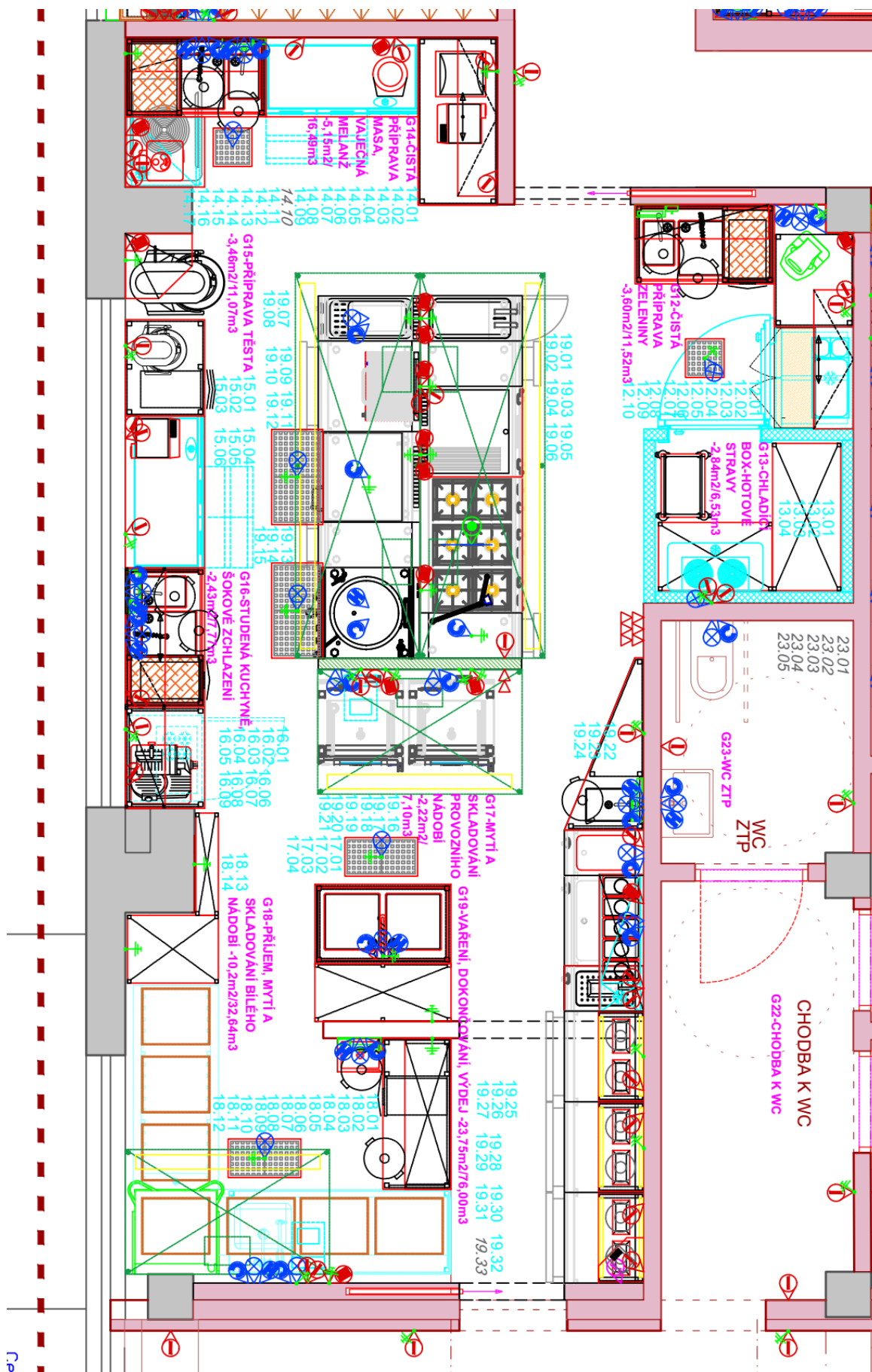


Přes chodbu příjmového prostoru je zásoben hlavní sklad potravin s chladnicemi na balené maso, balené mléčné výrobky a sýry, balenou uzeninu (3x chladnice GN2/1 – 700 litrů). Chladnice 400 litrů na skladování vajec. Regálová sestava s paletou na mléko. Regálová sestava na suché produkty. Zelenina skladována v prostorách hrubé přípravy zeleniny.

Mrazící box s regálovou sestavou a pojízdným vozíkem na skladování mražených balených polotovarů.

Sklad DKP reprezentován regálovou sestavou v místnosti rozvodny (rozvaděč přístupný v celé své délce).

Úklidová místnost s výlevkou v části gastro se skladováním úklidové chemie v omyvatelné nástěnné skříňce. Zrcadlově za stěnou umístěna úklidová místnost zákaznických prostor.



Varna s přípravnými, kompletací a výdejem jídel, mytí a příjem bílého nádobí, mytí černého nádobí.

Čistá přípravná masa a vaječnice s umyvadlem, dřezem, provozní chladicí maso vaječnou melanz, chladícím stolem na uskladnění vytvářených masových polotovarů pro varný proces. Mlýnek na maso, kutr, vakuová balička, váha. Police a nástěnná skříňka s uzavíratelnými posuvnými dvířky pro provozní suché skladování. Prostor klimatizován.

Linie přípravy těsta a studené kuchyně s prostorem pro podstolové šokové zchlazení a zmrazení. Příprava těsta s hnětací a šlehací stroje 30 L a 8 litrů, zásuvkový blok 3xGN1/1, váha, podstolový chladicí stůl-kynárna. Umyvadlo, dřez, šnekový stolná nářezový stroj, zásuvka GN1/1, nástěnná policová sestava, kráječ. Pod pracovní plochou umístěn podstolový šoker 5xGN1/1.

Čistá přípravná zeleniny s umyvadlem, dřezem, chladicí 2 sekcovou saladetou s 1/2 pracovní plochy krájecí a 1/2 plochy se zákrytem chlazených gastronádob. Krouhačka zeleniny. Police a nástěnná skříňka s uzavíratelnými posuvnými dvířky pro provozní suché skladování.

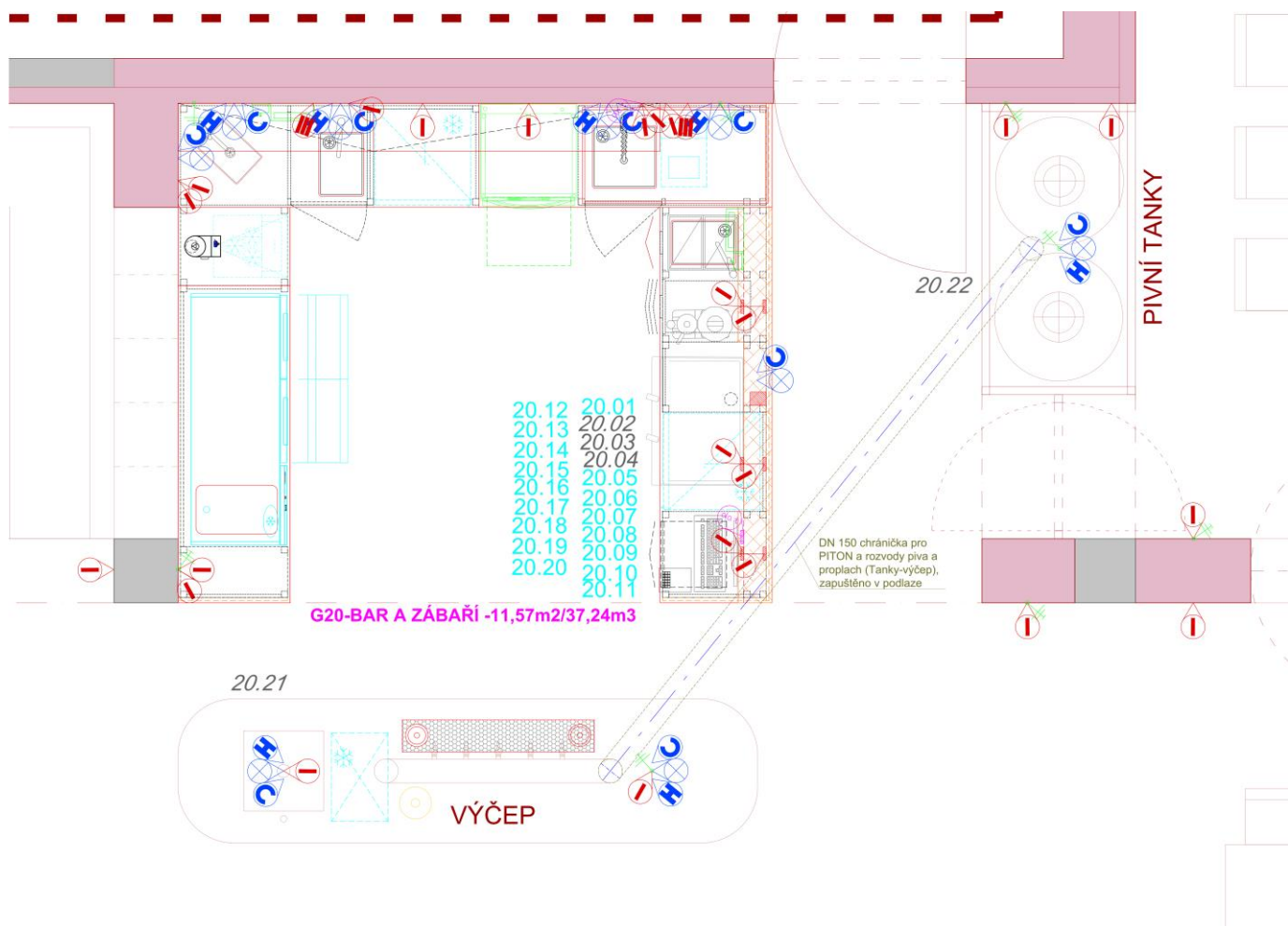
Chladicí box na chlazené balené polotovary pro výdej (hotová studená strava studené kuchyně) a zchlazenou hotovou stravu v GN, připraveno pro regeneraci a následný výdej.

Mytí černého nádobí zajištěno dvoudřezem se spodní roštovou policí a s odkládacím regálem na nádobí, regál s hygienickou oddělovací stěnou s osazením sprchou.

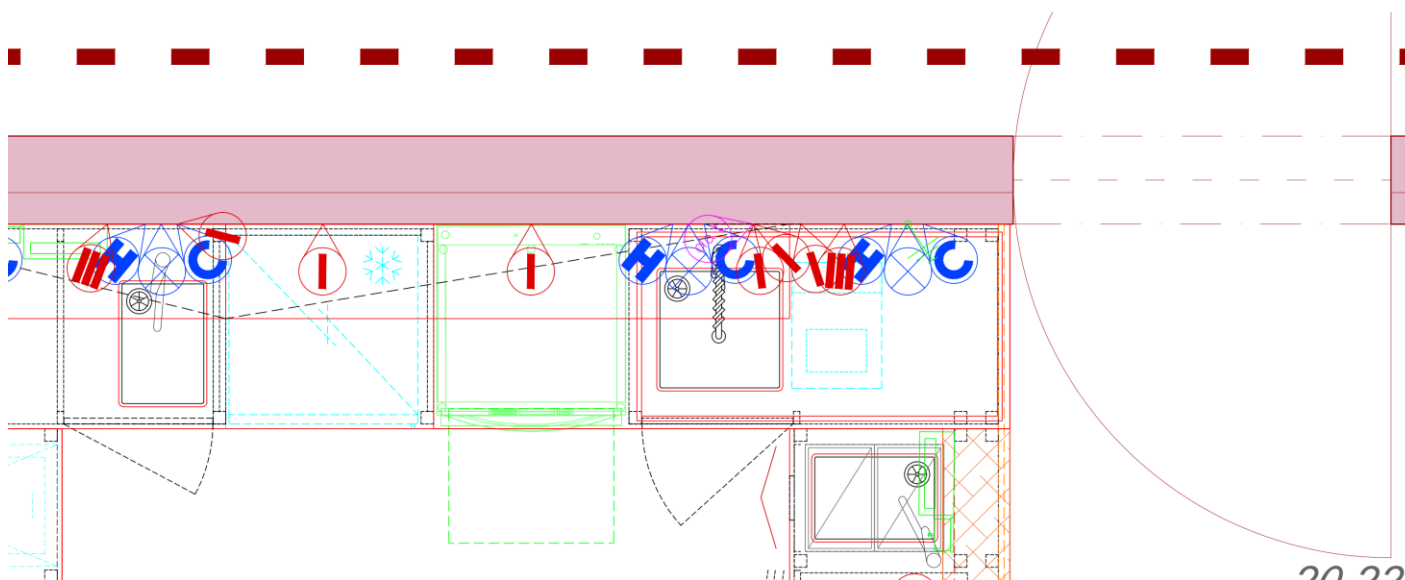
Varný středový ostrůvek osazen: vařičem těstovin, fritézou, grilovací deskou, salamanderem na stolovém nástavci, sklopnou pánví 80 litrů, varným kotlem 150 litrů, plynovým sporákem 6x hořák. Meziprostory u technologií jsou v horní části osazeny výsuvnými zásuvkami, ve spodní části volným skříňkovým prostorem. U plynového sporáku umístěna otočná napouštěcí baterie. Nad varnou sestavou umístěna dvojice odsavačů par závěsného provedení (zády k sobě), včetně 6 ks tukových lamelových filtrů 500x500mm na každou digestoř, vypouštěcího kohoutku a osvětlení (velikost každé digestoře 3400x1100x450mm). U příčky jsou umístěny na podstavcích se vsunem na GN1/1 konvektomaty 7xGN1/1 a 10xGN1/1. V podstavci umístěn automatický změkčovač vody.

Dokončovací a výdejová linie je sestavena z úhlového pracovního stolu se spodní policí, umyvadla na ruce, vodní lázní GN1/1 se skříňkovým úložným prostorem, vodní lázní GN2/1 se skříňkovým úložným prostorem, udržovačem hranolek GN1/1 s keramickým zářičem a spodním úložným skříňkovým prostorem, nástěnnou policí s osazením stolní sladety pro kompletaci jídel. Výdej zajištěn trojicí skříňkových stolů s výsuvnou zásuvkou a stolovým nástavcem s dvojicí keramických zářičů a LED osvětlením. Evidence zajištěna rohovou policí osazenou tiskárnou objednávek pro kompletaci výdeje.

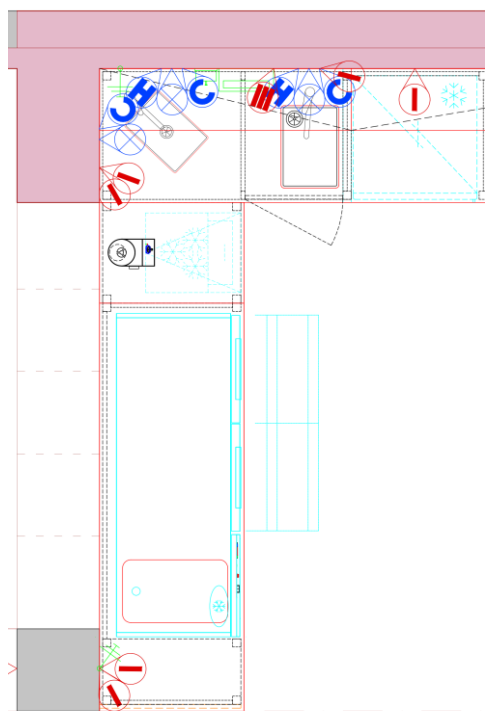
Sběr a mytí bílého nádobí zajištěn sestavou s příjmovými stoly se stolovým nástavcem, umyvadlem na ruce, dřezem ve vstupním stole, výstupním mycím stolem, a rohovým umístěním průchozího mycího stolu. Příjmový třídící stůl je na čelní ploše hygienicky zaplechován. Ukládání čistého bílého nádobí do dvojice regálů. Nad mycím strojem umístěna nástěnná digestoř 1800x1100x450mm, včetně 3 ks tukových lamelových filtrů 500x500mm, vypouštěcího kohoutku a osvětlení



Bar s barovým zázemím, výčepem tankového piva a umístěním tanků s pivem a spojovací zapuštěnou chráničkou pro pивní rozvod DN150mm v podlaže. Výčep a pивní tanky v dodávce pivovaru.

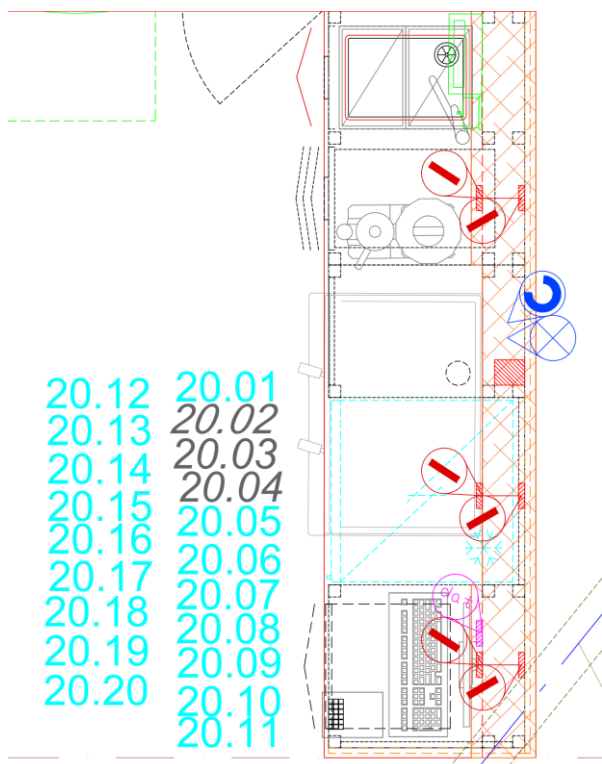


Přijem, třídění a mytí bílého pouze barového nádobí (sklo pивní, talířky káva, hrnečky káva, sklo míchané nápoje)-odkládací prostor vedle barové zvýšené předstěny s horní odkládací policí. Osazeno umyvadlem na ruce, předmývacím dřezem, podstolovým mycím strojem se změkčovačem, odkládací policovou sestavou.

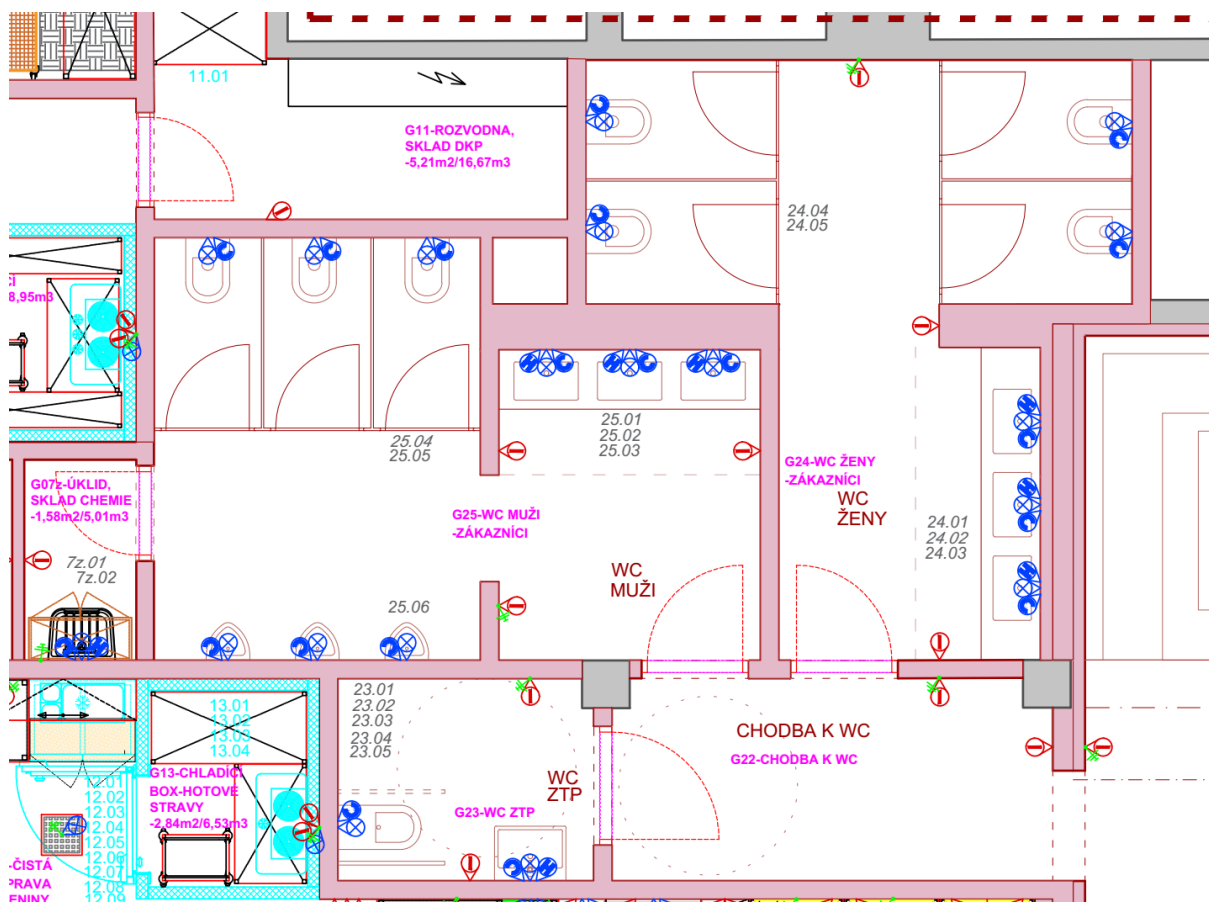


G20-BAR A ZÁBAŘÍ

Nápojový stůl 2 sekce s chlazenou vanou, podstolovou chladnicí, mixerm, umyvadlem, pracovním dřezem a výrobníkem ledu, Sestava na míchané, balemé a rozlévané nápoje.



Barová sestava teplých nápojů s dřezem a výsuvným košem, pákový kávovar, mlýnek na kávu, podstolová chladnice, zásuvkový blok 3x GN1/1, v horní zásuvce oklep kávy, spodní prostor skříňkový, vpravo ve skříňkové sestavě umístěna kasa. Čelní a boční interérový zákryt baru. Zvýšená barová předstěna s horní odkládací policí v= 1200 mm n.č.p. Zásuvky 230V a 400V , datová zásuvka a rozvody vody a odpadu vedeny a umístěny v předstěně.



Zákaznické zázemí se spojovací chodbou k WC, WC pro ZTP, WC ženy s předsíňkou, WC muži s předsíňkou, pisoáry a WC s průchodem po úklidové místnosti pro jídelnu a zábaň.

4. Nároky na energie

Pro technologické vybavení gastronomického provozu je nutno zajistit tyto energie :

El. energie:

Celkový příkon gastro bez
osvětlení, kamerového systému,
vzduchotechniky, klimatizace bez
plynového topení: :
elektro zařízení 1N/AC-50 Hz/230V: 93,5 kW

elektro zařízení 3N/AC-50 Hz/400V: 169,4 kW
plyn tepelný příkon: 90 kW (Gastro=9,0m3/hod)
Současnost: 0,6

5. Přehled zaměstnanců

8 zaměstnanců v jedné směně (dvousměnný provoz)

6. Systém sledování kritických bodů

V provozu výroby pokrmů je zaveden systém stanovení, kontroly a evidence kritických bodů (HACCP) v souladu s nařízením Evropského parlamentu a rady (ES) č. 853/2004. Jedná se o počet bodů, četnost jejich sledování, metodika odečtu apod. Systém HACCP dále zahrnuje soubor opatření, zajišťující technologické a hospodářské podmínky pro uskutečňování a plnění hygienických a protiepidemiologických požadavků, vyplývajících z příslušných zákonů a vyhlášek a hygienických požadavků na pracovní prostředí vydaných Ministerstvem zdravotnictví ČR a Evropskými institucemi.

7. Údržba

Obslužný personál musí být poučen a zaškolen na všech typech technologického zařízení a to jak z hlediska vlastní technologie, tak i z hlediska bezpečnosti. Pro zajištění údržby a čistoty provozu je nutno použít běžných úklidových zařízení a pomůcek (úklidové nádoby, čisticí stroje) nikoli čištění pomocí stříkací vody z hadice.

8. Hygiena pracovního prostředí a sanitace

Nedílnou součástí zařízení stravovacího provozu je provozní a sanitační řád, který zahrnuje soubor opatření, zajišťující technologické a hospodářské podmínky pro uskutečňování a plnění hygienických a protiepidemiologických požadavků, vyplývajících z příslušných zákonů a vyhlášek a hygienických požadavků na pracovní prostředí vydaných Ministerstvem zdravotnictví ČR.

9. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

V oblasti bezpečnosti práce se vychází z platných bezpečnostních předpisů. Prostor kolem technologických zařízení je dimenzován tak, aby vyhovoval bezpečnostním, provozním, montážním a údržbovým nárokům. Za provozu je nutná zvýšená opatrnost pracovníků obsluhujících ohřevné zařízení, kde je dosahována teplota přes 180°C. Při manipulaci s horkými nádobami ap. je nutno používat předepsané ochranné pomůcky. V provozu je nutno bezpodmínečně dodržet veškeré předpisy pro obsluhu strojního zařízení, vydané výrobcem. Veškeré osoby, pracující ve stravovací části, musí mít předepsanou zdravotní prohlídku nebo platný zdravotní průkaz. Provoz této provozovny nemá negativní vliv na životní prostředí.

10. Pracovní prostředí

Prostředí v jednotlivých místnostech je stanoveno dle ČSN 33 2000-3 pouze jako doporučené pro komisionální schválení. Návrh prostředí vychází z technologického provozu a z použitých el. zařízení.

V uvedených prostorech, vzhledem k provozu vzduchotechnického zařízení, nedojde ke srážení vody na stěnách. Přívod vzduchu, je zajištěn standardním větráním místnosti oknem a VZT přívody vzduchu. Odvod vzduchu je zajištěn digestořemi, a odsávacím potrubím s koncovými prvky, mimo možnost standardního větrání (řeší projekt VZT).

Prosvětlení místností je v souladu s platnými normami (500 LUX).

Vytápění je zajištěno a řešeno samostatným projektem vytápění v souladu s požadavky domu.

Úklid stěn, vč. sanitace bude prováděn dle provozního, event. sanitačního řádu bez použití stříkající vody z hadice.

V přípravných plochách výdeje, zázemí výdeje, varny, připraven, mytí černého nádobí a přípravy zeleniny, se neuvažuje, že by elektrické stroje a přístroje byly v dosahu vody stříkající, tryskající ze všech stran nebo, že mohou být vodou zaplaveny. V ostatních místnostech gastro provozu je prostředí normální.

Všude v prostorách provozovny Restaurace, jsou omyvatelné podlahy a stěny jsou obloženy keramickým obkladem, případně omyvatelným nátěrem, nerezem nebo jiným omyvatelným povrchem nad pracovní plochou do výše minimálně 2000 mm n.č.p.

Hlučnost provozovny je na úrovni standardního denního provozu. Vliv provozovny na zvýšení hladiny hluku je vzhledem k použité technologii zanedbatelný a nepřesáhne okolní hranici hluku danou v místní lokalitě.

Předpokládá se denní likvidace odpadků. V přípravných jsou umístěny nerezové pojízdné odpadní nádoby a nerezové výsuvné a výklopné koše s vyvložkováním jednobarevnou fólií a možností třídění odpadu (dvojitý koš).

Pracovní prostory v gastru pro jednostrannou obsluhu 1000mm, pro dvoustrannou obsluhu 1200mm.

Zásobování denní v časově odděleném prostoru od hlavního prodeje.

Likvidace chlazeného odpadu denní.

11. Závěr

Rozsah, obsah a zpracování technické zprávy, slouží jako podklad pro stanovisko hygieny výživy na výše uvedenou popisovanou nově vzniklou provozovnu, dle podmínek pro GASTROPROVOZ a jako podklad pro DSP.

Vypracoval: Berger Tomáš Ing.,

IČO: 717 55 543



Ing. Tomáš BERGER
obchod, služby a technické poradenství
v oblasti gastrotechnologie
Tyršova 75/54, 236 01 Baroun
Tel: +420 311 249 491 Mob.: +420 608 038 289
E-mail: berger.tomas@iol.cz
IČO: 717 55 543

Přílohy:

- 2022-09-20__1NP_NAVRH GASTRO DSP + KHS-r1-formát 1050x594-M1-50
- Specifikace-DSP-RESTAURACE FARMA-ČZU-GASTRO-21.9.2022-média-15listů A3

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka	
					š.	hl.	v.	ks	přikon kW/ks 230V	přikon kW/ks 400V	přikon kW celkem 230V	přikon kW celkem 400V	přikon kW/ks	přikon kW celkem	SV	TV	odpad DN			
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																				
1. NP																				
G01-CHODBA PŘÍJMOVÉHO PROSTORU -32,73m2/ 104,7m3																				
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN					1	1		1	-	-						
1.01	ostatní technologie	LES1T2535LNRWP030DR	Digitální přijímová váha,LESAK 1T2535LN-RWP/DR, 15,30kg/5;10g, 250mmx350mm;	LESAK 1T2535LN-RWP/DR, 15,30kg/5;10g, 250mmx350mm;Stolní váha 1T2535LN-RWP/DR do 30kg se zabudovaným indikátorem a dvojitým rozsahem vhodná pro vážení kde obsluha hledí na displej v sedě.Váha váží od 0kg do 15kg s přesností 5g a od 15kg do 30kg s přesností 10g.Konstrukce váhy je lakovaná a vážní plocha z nerez o rozměru 250x350mm s plastovým indikátorem v krytí IP-54.Můstky mají otevřenou konstrukci a tím nedochází k hromadění materiálu nebo suroviny uvnitř váhy.Indikátor je umístěn uvnitř konstrukce váhy a tím je lépe chráněn proti poškození.Předností váhy je rychlé ustálení hodnoty na displeji a stabilní hodnota výsledku při navážení.Technická data:Váživost: 15/30kg;Dílek: 5/10g;Rozměr vážní plochy: 250mm x 350mm;Certifikace: pro obchodní vážení - ES ověření;Funkce váhy: vážení, sumační režim, limitní vážení;Provedení vážní plochy: nerez;Provedení konstrukce: lakovaná ocel;Provedení indikátoru: plast;Alternativní napájení: Ni-MH baterie 1.2V/1200mAh 6ks;Displej: LCD - 22 mm s modrým LED podsvětlem;Komunikační rozhraní: RS-232;Přikon: 7 W;Odesílání dat: do PC, na tiskárnu;Provozní teplota: -10°C + +40°C;Rozměr váhy š x v x h (mm): 250 x 120 x 350;Umístění: pult, stůlek;Krytí: IP-54;Hmotnost váhy: 8kg	250	350	120	1	0,1	0,1	-	-								
1.02	ostatní technologie	Váha můstková 1T, 600x800 mm, 150kg./ ZV1T68CLNDHT150 / 317/ LESAK ZEMAN	Váha můstková 1T, 600x800 mm, 150kg, lak/nerez, CAS DH	Jedná se o technologickou můstkovou váhu nerezovým horním plechem, železnou lakovanou konstrukci, hliníkovým tenzometrickým snímačem a plastovým indikátorem CAS DH, který může být připevněn na stativu k můstkové váze nebo připojen volně na kabelu pro jeho montáž například na stěnu. Tato váha je velmi robustní díky dvojitě konstrukci a silnému hornímu plechu, který je zahnutý do stran a chrání tak tenzometrický snímač před kontaktem s vodou, prachem atd. Tenzometrický snímač typu singlepoint se nachází ve středu váhy a má přetížitelnost 150% a vysoké krytí proti vodě a prachu. Plastový indikátor CAS DH je jednoduchý a obsluhu a velmi dobře viditelný díky LED displeji s výškou šestic 5 cm a možností nastavení jasu. Díky zabudovanému akumulátoru je váhu možné používat v místech, kde není možné připojení k elektrické síti. Charakteristika: Displej - výborně čitelný LED červeně svítící, velikost 50 mm; Klávesnice - 5 funkcí: ZERO, TARE, ACC, MC, HOLD; Rozsah Tary : 100 %; Napájení : AC 230V, vnitřní baterie DC 6V (30 hod. provozu); Indikace stavu baterie pomocí 4 diod; Možné natočení vážní jednotky; Provedení jednotky: plast IP-54; Režim sčítání navážek; Rychlé a stabilní zobrazení navážené hodnoty	600	950	900	1	0,1	0,1	-	-							zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.	
1.03	nerez AISI 304	PMN 51 N AT	Regál nerez, čtyřpolicový	Regál nerez, čtyřpolicový se zvýšenou nosností	600	800	1800	1			-	-	-							
G01a-MRAŽÍCÍ BOX -3,89m2/ 8,95m3																				
1.04	chlazení	MB+M jednotka	Mražicí box + mrazicí jednotka + rozvody do 15bm	Mražicí box,pozor podlaha od stavby zapuštění -150mm s ekvidistantou obvod +50mm pro vytvoření =bezprahové provedení; Obvodové a stropní panely TL 100mm, panel podlahy TL 100mm, pod podlahovým panelem na podlaze topný rošt proti zámrazu, agregát vnitřní provedení umístěn v max vzdálenosti 15m- zavěšení na polici (rozvod chladiva zajistí profese chlazení), 1x dveře šíře 800mm,	2130	1830	2300	1	3,4	3,4	-	-	-					Pružný kabel ze stropu L=3000mm v=3200mm n.č.p. (1x3,2 kW=agregát MB+ 1x0,2 kW=osvětlení MB); odpad kondenzátu DN50, v=1700mm n.č.p.		
1.05	nerez AISI 304	PMN 51 N AT	Regál nerez, čtyřpolicový	Regál nerez, čtyřpolicový se zvýšenou nosností	1800	300	1800	2			-	-	-							
1.06	nerez AISI 304	PMN 51 N AT	Regál nerez, čtyřpolicový	Regál nerez, čtyřpolicový se zvýšenou nosností	950	600	1600	1			-	-	-							
1.07	nerez AISI 304	PMN 107/1	Pojízdný stojan na gastronádoby-14x vsuny GN1/1 (28xGN1/2)	Pojízdný stojan na gastronádoby, celonerezové provedení, kapacita 14 GN 1/1 nebo 28x GN 1/2, Vozík je vyroben z chromniklové oceli 18/10 - Ve standardním provedení se 4 otočnými kolečky o prům. 125 mm, z toho 2 s brzdou. - Jednoduchá konstrukce z ohýbaných profilů - Varianty pro odkládání podnosů s nádobím, gastronádob, pekařských plechů.	455	610	1750	1			-	-	-							
G02- PROVOZNÍ MÍSTNOST -5,88m2/18,81m3																				
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN					1		-	-	-							
2.01	Interier	Interier	Kancelářský stůl 1	Kancelářský stůl 1 – viz projekt interiéru	1300	750	900	2	0,5	1	-	-	-					zásuvka 230V, v=1200mm n.č.p.		
2.02	Interier	Interier	Kancelářský stůl 2	Kancelářský stůl 2 – viz projekt interiéru	1100	600	900	1	0,5	0,5	-	-	-					zásuvka 230V, v=1200mm n.č.p.		
2.03	Interier	Interier	Otočná kancelářská židle	Otočná kancelářská židle – viz projekt interiéru	450	450	600/ 1000	1			-	-	-					Dodávka interiéru		
2.04	Investor	PC	Počítač	Počítač, sběrnice dat kasy				2	0,5	1	-	-	-					zásuvka 230V, v=600mm n.č.p.; datová zásuvka v=1200mm n.č.p		
2.05	Investor	Tiskárna scener	Tiskárna scener	Tiskárna , scener, wifi				1	0,5	0,5	-	-	-					zásuvka 230V, v=600mm n.č.p.; datová zásuvka v=1200mm n.č.p		
G03-ŠATNA PERSONÁLU ŽENY S DENNÍM KOUTEM-5,36m2/17,15m3																				
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN					1	0,4	0,4	-	-	-				zásuvka 230V, v=1200mm n.č.p.		
3.01	Interier	Interier	Šatní skříňka dvojitelné provedení	Šatní skříňka dvojitelné provedení – viz projekt interiéru	300	600	1800	8			-	-	-					Dodávka interiéru		

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka		
					š.	hl.	v.	ks	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 DN				
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																					
3.02	Interier	Interier	Pracovní jídelní odkládací deska kotvená na stěnu dvěma konzolami	Pracovní jídelní odkládací deska kotvená na stěnu dvěma konzolami – viz projekt interiéru	1150	200	40/250	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
3.03	Interier	Interier	Sklopný jídelní stůl denního koutu	Sklopný jídelní stůl denního koutu– viz projekt interiéru	740	350	40/250	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
3.04	Interier	Interier	Jídelní židle denního koutu	Jídelní židle denního koutu– viz projekt interiéru	300	300	450	2			-	-	-						Dodávka interiéru		
3.05	Interier	Interier	Odpadkový koš PR200mm	Odpadkový koš PR200mm-interiérová	200	200	400	2			-	-	-						Dodávka interiéru		
3.06	Interier	Interier	Kuchyňská linka denního koutu+jednodřez, atypická; baterie + sifon	Kuchyňská linka denního koutu+jednodřez, atypická + baterie + sifon– viz projekt interiéru, vpravo pod dřezem prostor pro podstolovou chladnici 42litru, vlevo skříňková sestava s křídlovými dvířky	940	450	900	1			-	-	-	●	●	●			Dodávka interiéru		
3.07	Interier	Interier	Nástěnná skříňka kuchyňské linky-atyp	Nástěnná skříňka kuchyňské linky-atyp– viz projekt interiéru	340	280	600	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
3.08	Interier	Digestoř	Digestoř vsazované kuchyňské provedení - digestoř recirkulační	Digestoř vsazované kuchyňské provedení - digestoř recirkulační-vsazované provedení do skříňky	600	300 / 500	200	1	0,2		0,2	-	-	-					zásuvka 230V, v= 1900 mm n.č.p.		
3.09	Interier	Interier	Nástěnná skříňka pro umístění digestoře a umístění mikrovlnné trouby-atyp	Nástěnná skříňka pro umístění digestoře a umístění mikrovlnné trouby-atyp– viz projekt interiéru	600	400	600	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
3.10	Interier	Kávovar automat stolní	Kávovar automat stolní do denního koutu	Kávovar automat stolní do denního koutu	220	430	350	1	1,2		1,2	-	-	-					zásuvka 230V, v= 1200 mm n.č.p.		
3.11	ostatní technologie	TEFCOLD TM 42	TEFCOLD TM 42	Minibar plně dveře, černé opláštění,plně dveře, lze měnit otevírání,plochy integrovaný výparník,tichý provoz,nízká spotřeba energie,nastavitelné police,zámek,vnitřní LED osvětlení; Parametry a obsah:Teplotní rozsah +2 až +12 °C,Klimatická třída 3,Hrubá / čistá váha 19 / 14 kg,Hrubý / čistý objem 36 / 34 l Design a materiál,Počet a typ dveří 1 křídlové plně dveře,Tvrzené sklo -Změna otevírání dveří Ano,Počet a typ polic 2 roštové police šedé,Nožky / nohy 4 nastavitelné nožky,Exteriér Černá,Ineriér ABS, RAL7005,Vnitřní osvětlení LED,Zámek Ano,Chlazení a funkce,Typ ovládání Elektronický,Typ chlazení,Absorpční,Typ odtávání Automatické,Typ chladiwa NH3,Množství chladiwa 72 g,Výkon a spotřeba, Energetická třída ,Denní spotřeba 0.63 kWh/24h,Roční spotřeba 230 kWh/rok,Index energetické účinnosti 298,EEl objem 31 l,Příkon 65 W,Napětí / Frekvence 220-240/50-60 V/Hz,Hlučnost 0 db(A),Rozměry,Vnitřní rozměry (Š x H x V) 312 x 250 x 455 mm,Vnější šířka 402 mm,Vnější hloubka 463 mm,Vnější výška 560 mm,Vnější rozměry (Š x H x V) 402 x 463 x 560 mm,Web External Dimension (WxDxH) Š: 402 H: 463 V: 560 mm,Rozměry balení (Š x H x V) 450 x 480 x 600 mm,Přepravní kontejner 40,stop 360 ks,	402	450	560	1	0,065		0,065	-	-								zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.
3.12	ostatní technologie	RIB 3535 ET / 00011148	RIB 3535 ET - Indukční vařič stolní el. 12 výkonostních stupňů digi. ovl. panel 230 V	RIB 3535 ET - Indukční vařič stolní el. 12 výkonostních stupňů digi. ovl. panel 230 V,■ celonerezové provedení,■ digitální ovládací panel,■ LED displej,■ dva ventilátory,■ 12 výkonových stupňů,■ 9 teplotních stupňů 60- 240 °C,■ časovač 0- 180 minut,■ 230 V / 1N - 50 Hz,■ Šířka 330.00 mm,Hloubka 420.00 mm,Výška 100.00 mm,Objem 13860.00 cc,Hmotnost 4.30 kg	330	420	100	1	3,5		3,5	-	-	-					zásuvka 230V, v=600mm n.č.p.		
3.13	ostatní technologie	MWP1052 26 E / 00012809	MWP1052 26 E - Mikrovlnná trouba 1 magnetron	Mikrovlnná trouba 1 magnetron:■ provedení celonerezové,■ příkon 1,55 kW,■ digitální ovládání,■ programovatelná, 30 programů,■ kapacita 25 l,■ bez otočného talíře,■ ohřev potravin,■ 2 fáze vaření potravin s nabídkami paměťového vaření,■ rozmrazování potravin,■ výkon 1000 W,■ 230 V / 1N - 50 Hz; Informace: Šířka 511.00 mm,Hloubka 430.00 mm,Výška 311.00 mm,Objem 68336.03 cc,Hmotnost 14.70 kg	511	430	311	1	1		1	-	-	-					zásuvka 230V, v=1900mm n.č.p.		
G04-PŘEDSÍŇKA WC S UMYVÁRNOU, SPRCHOU A PERSONÁLNÍM WC-ŽENY-5,44m2/17,40m3																					
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,2		0,2	-	-	-					zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.		
4.01	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Keramické umyvadlo + podestavba	Keramické umyvadlo, sifon páková stojánková baterie– viz projekt interiéru, interiérová podestavba	1400/ 600	500/ 400	900/ 600	1			-	-	-	●	●	●			Dodávka stavby/ZTI		
4.02	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla, nerezový zásobník na papírové ručníky				1			-	-	-						Dodávka stavby/ZTI		
4.03	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Koš na papírové ručníky-plast	Koš na papírové ručníky-plast				1			-	-	-						Dodávka stavby/ZTI		
4.04	Interier	Interier	Prosklená stěna s posuvnými trojitými dveřmi	Prosklená stěna s posuvnými trojitými dveřmi– viz projekt interiéru	1350	80	2000	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
4.05	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Sprcha	Sprcha				1			-	-	-	●	●				Dodávka stavby/ZTI		
4.06	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Odkapní žlábek-nerez	Odkapní žlábek-nerez	700	100	100	1			-	-	-				●		Dodávka stavby/ZTI		
4.07	Interier	Interier	Omyvatelná oddělující stěna s dveřmi šíře 700mm	Omyvatelná oddělující stěna s dveřmi šíře 700mm– viz projekt interiéru	1350	40	2000	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
4.08	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Keramické WC	Keramické WC,	400	600	500	1			-	-	-	-	●		●		Dodávka stavby/ZTI		
G03-ŠATNA PERSONÁLU MUŽI S DENNÍM KOUTEM-5,32m2/17,02m3																					
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,4		0,4	-	-	-					zásuvka 230V, v=1200mm n.č.p.		
3m.01	Interier	Interier	Šatní skříňka dvojdielné provedení	Šatní skříňka dvojdielné provedení – viz projekt interiéru	300	600	1800	8			-	-	-						Dodávka interiéru		
3m.02	Interier	Interier	Pracovní jídelní odkládací deska kotvená na stěnu dvěma konzolami	Pracovní jídelní odkládací deska kotvená na stěnu dvěma konzolami – viz projekt interiéru	1150	200	40/250	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
3m.03	Interier	Interier	Sklopný jídelní stůl denního koutu	Sklopný jídelní stůl denního koutu– viz projekt interiéru	740	350	40/250	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
3m.04	Interier	Interier	Jídelní židle denního koutu	Jídelní židle denního koutu– viz projekt interiéru	300	300	450	2			-	-	-						Dodávka interiéru		
3m.05	Interier	Interier	Odpadkový koš PR200mm	Odpadkový koš PR200mm-interiérová	200	200	400	2			-	-	-						Dodávka interiéru		

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka		
					š.	hl.	v.	ks	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 DN				
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																					
3m.06	Interier	Interier	Kuchyňská linka denního koutu+jednodřez, atypická, baterie +sifon	Kuchyňská linka denního koutu+jednodřez, atypická + baterie + sifon– viz projekt interiéru, vpravo pod dřezem prostor pro podstolovou chladnici 42litrů, vlevo skříňková sestava s křídlovými dvířky	940	450	900	1			-	-		-	●	●	●		Dodávka interiéru		
3m.07	Interier	Interier	Nástěnná skříňka kuchyňské linky-atyp	Nástěnná skříňka kuchyňské linky-atyp– viz projekt interiéru	340	280	600	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
3m.08	Interier	Digestoř kondenzační	Digestoř vsazované kuchyňské provedení - digestoř recirkulační	Digestoř vsazované kuchyňské provedení - digestoř recirkulační-vsazované provedení do skříňky	600	300 / 500	200	1	0,2		0,2	-	-						zásuvka 230V, v= 1900 mm n.č.p.		
3m.09	Interier	Interier	Nástěnná skříňka pro umístění digestoře a umístění mikrovlnné trouby-atyp	Nástěnná skříňka pro umístění digestoře a umístění mikrovlnné trouby-atyp– viz projekt interiéru	600	400	600	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
3m.10	Interier	Kávovar automat stolní	Kávovar automat stolní do denního koutu	Kávovar automat stolní do denního koutu	220	430	350	1	1,2		1,2	-	-		-				zásuvka 230V, v= 1200 mm n.č.p.		
3m.11	ostatní technologie	TEFCOLD TM 42	TEFCOLD TM 42	Minibar plné dveře, černé opláštění,plné dveře, lze měnit otevírání,plochý integrovaný výparník,tichý provoz,nízká spotřeba energie,nastavitelné police,zámek,vnitřní LED osvětlení; Parametry a obsah:Teplotní rozsah +2 až +12 °C,Klimatická třída 3,Hrubá / čistá váha 19 / 14 kg,Hrubý / čistý objem 36 / 34 l Design a materiál,Počet a typ dveří 1 křídlové plné dveře,Tvrzené sklo -Změna otevírání dveří Ano,Počet a typ polic 2 roštové police šedé,Nožky / nohy 4 nastavitelné nožky,Exteriér Černá,Ineriér ABS, RAL7005,Vnitřní osvětlení LED,Zámek Ano,Chlazení a funkce,Typ ovládání Elektronický,Typ chlazení,Absorpční,Typ odtávání Automatické,Typ chladiwa NH3,Množství chladiwa 72 g,Výkon a spotřeba ,Energetická třída ,Denní spotřeba 0.63 kWh/24h,Roční spotřeba 230 kWh/rok,Index energetické účinnosti 298,EER objem 31 l,Příkon 65 W,Napětí / Frekvence 220-240/50-60 V/Hz,Hlučnost 0 db(A),Rozměry,Vnitřní rozměry (Š x H x V) 312 x 250 x 455 mm,Vnější šířka 402 mm,Vnější hloubka 463 mm,Vnější výška 560 mm,Vnější rozměry (Š x H x V) 402 x 463 x 560 mm,Web External Dimension (WxDxH) Š: 402 H: 463 V: 560 mm,Rozměry balení (Š x H x V) 450 x 480 x 600 mm,Prepravní kontejner 40,stop 360 ks,	402	450	560	1	0,065		0,065	-	-								zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.
3m.12	ostatní technologie	RIB 3535 ET / 00011148	RIB 3535 ET - Indukční vařič stolní el. 12 výkonostních stupňů digi. ovl. panel 230 V	RIB 3535 ET - Indukční vařič stolní el. 12 výkonostních stupňů digi. ovl. panel 230 V,■ celonerezové provedení,■ digitální ovládací panel,■ LED displej,■ dva ventilátory,■ 12 výkonových stupňů,■ 9 teplotních stupňů 60- 240 °C,■ časovač 0- 180 minut,■ 230 V / 1N - 50 Hz,■ I:to:ma:□ Šířka 330.00 mm,Hloubka 420.00 mm,Výška 100.00 mm,Objem 13860.00 cc,Hmotnost 4.30 kg	330	420	100	1	3,5		3,5	-	-		-				zásuvka 230V, v=600mm n.č.p.		
3m.13	ostatní technologie	MWP1052 26 E / 00012809	MWP1052 26 E - Mikrovlnná trouba 1 magnetron	Mikrovlnná trouba 1 magnetron:■ provedení celonerezové,■ příkon 1,55 kW,■ digitální ovládání,■ programovatelná, 30 programů,■ kapacita 25 l,■ bez otočného talíře,■ ohřev potravin,■ 2 fáze vaření potravin s nabídkami paměťového vaření,■ rozmrazování potravin,■ výkon 1000 W,■ 230 V / 1N - 50 Hz; Informace: Šířka 511.00 mm,Hloubka 430.00 mm,Výška 311.00 mm,Objem 68336.03 cc,Hmotnost 14.70 kg	511	430	311	1	1		1	-	-		-				zásuvka 230V, v=1900mm n.č.p.		
G04-PŘEDSÍŇKA WC S UMÝVÁRNOU, SPRCHOU A PERSONÁLNÍM WC-MUZÍ-4,26m2/13,6m3																					
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,2		0,2	-	-	-					zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.		
4m.01	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Keramické umyvadlo + podestavba	Keramické umyvadlo, sifon páková stojánková baterie– viz projekt interiéru, interiérová podestavba	1400/ 600	500/ 400	900/ 600	1			-	-	-	●	●	●			Dodávka stavby/ZTI		
4m.02	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla, nerezový zásobník na papírové ručníky				1			-	-	-						Dodávka stavby/ZTI		
4m.03	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Koš na papírové ručníky-plast	Koš na papírové ručníky-plast				1			-	-	-						Dodávka stavby/ZTI		
4m.04	Interier	Interier	Prosklená stěna s posuvnými trojitými dveřmi	Prosklená stěna s posuvnými trojitými dveřmi– viz projekt interiéru	1350	80	2000	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
4m.05	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Sprcha	Sprcha				1			-	-	-	●	●				Dodávka stavby/ZTI		
4m.06	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Odkapní žlábek-nerez	Odkapní žlábek-nerez	700	100	100	1			-	-	-				●		Dodávka stavby/ZTI		
4m.07	Interier	Interier	Omyvatelná oddělující stěna s dveřmi šíře 700mm	Omyvatelná oddělující stěna s dveřmi šíře 700mm– viz projekt interiéru	1350	40	2000	1			-	-	-						Dodávka interiéru		
4m.08	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Keramické WC	Keramické WC,	400	600	500	1			-	-	-	●			●		Dodávka stavby/ZTI		
G05-SKLAD VRATNÝCH OBALŮ-2,66m2/8,51m3																					
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,4		0,4	-	-	-					zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.		
5.01	nerez AISI 304	PMN 51 N AT-MONT	Regál nerez, čtyřpolicový-montovaný	Regál nerez, čtyřpolicový se zvýšenou nosností-montovaný	1340	600	1800	1			-	-	-								
G06-CHLAZENÝ ODPAD-2,52m2/8,07m3																					
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,2		0,2	-	-	-					zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.		
6.01	nerez AISI 304	PMN 50 N AT-MONT	Regál nerez, třípolicový-montovaný	Regál nerez, třípolicový montovaný se zvýšenou nosností, spodní police ve výšce spodní hrany v=1100mm n.č.p.; montáž sesazení v místnosti	1340	600	1800	1			-	-	-								
6.02	ostatní technologie	DR200S/ 00012737	DR 200 S - Skříň chladicí 130 l 2x rošt, nerez	DR 200 S - Skříň chladicí 130 l 2x rošt, nerez:Popis produktu:■ nerezové provedení,■ digitální termostat,■ teplotní rozsah od +0 °C do +10 °C,■ výškové nastavitelné rošty,■ zabudovaný zámek,■ možnost zleva/zprava otvírání dveří,■ snadno vyměnitelné těsnění,■ chladič R290,■ ergonomická rukojeť pro pohodlné používání; Informace:Šířka 600.00 mm,Hloubka 615.00 mm,Výška 870.00 mm,Objem 321030.00 cc,Hmotnost 46.00 kg	600	615	870	1	0,2		0,2	-	-		-				zásuvka 230V, v=600mm n.č.p.		

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.	ks	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 DN		
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																			
6.03	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Popelnice plastová černá 240 l	Plastové popelnice ELKOPLAST; snadná a tichá manipulace díky celopryžovým kolečkům; odolná nádoba proti mechanickému poškození; madla po celém obvodu víka umožňují snadné otevírání; hladký a zaoblený vnitřek nádoby zabraňuje ulpívání nečistot; vysoká nosnost nádoby bez nežádoucích deformací díky pozinkované ocelové ose; probarvený plast vykazuje trvanlivý povrch, odolnost vůči UV záření a chemickým látkám; odpovídají normám EN 840 -2, -5, -6	580	725	1080	1			-	-	-						Dodávka stavby/ZTI
G07-ÚKLID, SKLAD CHEMIE-GASTRO-1,58m2/5,01m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,2		0,2	-	-						zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.
7.01	ostatní technologie	Stavba/ZTI	Keramická výlevka	Keramická výlevka, napouštěcí baterie	470	550	500	1			-	-	-	●	●	●			Dodávka stavby/ZTI
7.02	Interier	Interier	Nástěnná skříňka s křídlovými dvířky-na umístění chemických úklidových prostředků-atyp	Nástěnná skříňka s křídlovými dvířky-na umístění chemických úklidových prostředků-atyp- viz projekt interiéru	860	300	600	1			-	-	-						Dodávka interiéru
G07z-ÚKLID, SKLAD CHEMIE-ZÁKAZNÍČI-1,58m2/5,01m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,2		0,2	-	-						zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.
7.01	ostatní technologie	Stavba/ZTI	Keramická výlevka	Keramická výlevka, napouštěcí baterie	470	550	500	1			-	-	-	●	●	●			Dodávka stavby/ZTI
7.02	Interier	Interier	Nástěnná skříňka s křídlovými dvířky-na umístění chemických úklidových prostředků-atyp	Nástěnná skříňka s křídlovými dvířky-na umístění chemických úklidových prostředků-atyp- viz projekt interiéru	860	300	600	1			-	-	-						Dodávka interiéru
G08-HRUBÁ PŘÍPRAVA ZELENINY-3,86m2/12,35m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1			-	-	-						zásuvka v=200 mm n.č.p.
8.01	nerez AISI 304	PMN 10 N/ 11N AT + UM +2xDR +PROL +2SIF +SIF +BAT	Pracovní mycí stůl	Pracovní stůl se zadním límcem, zadní límec v=300mm, pracovní deska s prolisem,vpravo na pracovní ploše umyvadlo velikost 240x340-150mm, otvor pro stojánkovou pákovou baterii, sifon,vedle 2xdfez 400x400x250mm, otvor pro stojánkovou sprchu, 2sifon, ve spodní části vpravo volný prostor pro 2x pojízdný koš, ve spodní části vlevo spodní police; stojánková páková baterie	1900	600	900/ 1200	1			-	-	-	●	●	●			připojovací armatura k baterii a umývatku je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
8.02	ostatní technologie	DOC3+ / 00012277	Tlaková stojánková sprcha	Tlaková stojánková sprcha s napouštěcím ramínkem:Popis produktu:■ nerezová tlaková hadice,■ vyrovnávací pružina,■ tlaková sprcha s pákovým ovladačem,■ uchytn na stěnu,■ napouštěcí ramínko,■ baterie; Informace:Šířka 400.00 mm,Hloubka 70.00 mm,Výška 800.00 mm,Objem 22400.00 cc,Hmotnost 4.62 kg	70	400	800	1			-	-	-	●	●				připojovací armatura k baterii a umývatku je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
8.03	ostatní technologie	SLZN 05/ 95050 + SLZN 03/ 95030	Nerezový zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla 1,25l lesklý, nerezový zásobník na papírové ručníky 340x110x265mm lesklý				1			-	-	-						
8.04	ostatní technologie	KO 50/ 00001691	Nerez koš 50 litrů pojízdný s víkem	Odpadkový koš nerezový, pojízdný s víkem , 50 litrů	435	435	610	2			-	-	-						
8.05	ostatní technologie	C/E PP 5 / 00007309	C/E PP 5 - Škrabka na brambory 100-150 kg/h 5 kg	C/E PP 5 - Škrabka na brambory 100-150 kg/h 5 kg C/E PP 5 - Škrabka na brambory 100-150 kg/h 5 kg:Popis produktu:■ celonerezové provedení,■ kapacita nádoby 5 kg,■ produkce 100 - 150 kg/h,■ příkon 0,27 kW,■ magnetický bezpečnostní spínač víka,■ řemenový hnací motor,■ přesný a robustní mechanický časovač,■ start / stop prostřednictvím časovače,■ postranní brusné plochy a disk – snadno odnímatelné pro,snadnější čištění nebo výměnu,■ víko z průhledného plexiskla pro kontrolu všech fází zpracování,■ přívod vody ¾",■ odpad ø 50 mm,■ 400 V / 3N - 50 Hz I:3,0A:■ Šířka 402.00 mm,Hloubka 609.00 mm,Výška 561.00 mm,Objem 137342.90 cc,Hmotnost 30.00 kg	402	609	561	1	0,25	-	0,25	-	●		●				zásuvka 3N/16A, v=1500 mm n.č.p.; SV zakončeno pracovním ventilem v=1500 mm n.č.p. ,připojovací armatura k baterii a umývatku je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
8.06	ostatní technologie	DR400 S / 00012872	DR400 S - Skříň chladicí 400 l 4x rošt, nerez	DR400 S - Skříň chladicí 400 l 4x rošt, nerez;Popis produktu:■ nerezové provedení,■ ventilované chlazení,■ digitální termostat,■ teplotní rozsah od +0 °C do +10 °C,■ výškové nastavitelné rošty,■ zabudovaný zámek,■ možnost zleva/zprava otevírání dveří,■ snadno vyměnitelné těsnění,■ chladivo R290,■ ergonomická rukojeť pro pohodlné používání,	600	615	1870	1	0,2		0,2	-	-						zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p
8.07	nerez AISI 304	PMN 95 N	Kompletní nerezová podlahová vana s roštěm a protizápachovou uzávěrou; DN110	Kompletní nerezová podlahová vana s roštěm a protizápachovou uzávěrou; DN110	600	300	180/ 260	1			-	-	-			●			Dodávka stavby/ZTI/ GASTRO
8.08	nerez AISI 304	PMN 50 N AT-MONT	Regál nerez, třípolicový-montovaný	Regál nerez, třípolicový montovaný se zvýšenou nosností, spodní police ve výšce spodní hrany v=860mm n.č.p.; montáž sesazení v místnosti	950	600	1800	1			-	-	-						
G09-SKLAD, NÁPOJE-2,59m2/8,29m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,2		0,2	-	-						zásuvka v=200 mm n.č.p.
9.01	nerez AISI 304	PMN 50 N AT-MONT	Regál nerez, třípolicový-montovaný	Regál nerez, třípolicový montovaný se zvýšenou nosností, spodní police ve výšce spodní hrany v=860mm n.č.p.; montáž sesazení v místnosti	800	600	1800	1			-	-	-						
9.02	ostatní technologie	RT 700 R / 00014288	RT 700 R - Skříň chladicí 700 l GN 2/1, nerez, pravé dveře	RT 700 R - Skříň chladicí 700 l GN 2/1, nerez, pravé dveře:■ objem skříně 700 L,■ 3x rošt pro GN 2/1,■ celonerezové provedení,■ příkon 0,227 kW,■ dynamické chlazení,■ odpařování vody z výparníku na odmrázování,■ izolace o síle 60 mm,■ samozavíratelné dveře,■ digitální displej,■ ovládání teploty chlazeného prostoru -2 °C až +8 °C,■ paní dveří vpravo,■ chladivo R134a,■ nastavitelné nožičky,■ 230 V / 1N - 50 Hz	693	826	2008	1	0,23		0,23	-	-						zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p
G10-SKLAD POTRAVIN-10,59m2/33,88m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,4		0,4	-	-						zásuvka v=200 mm n.č.p.
10.01	nerez AISI 304	PMN 51 N AT	Regál nerez, čtyřpolicový	Regál nerez, čtyřpolicový se zvýšenou nosností	1800	400	1800	1			-	-	-						

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				přípojení elektro				přípojení plyn		přípojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.	ks	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 DN		
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																			
10.02	nerez AISI 304	PMN 50 N AT	Regál nerez třípolicový	Skladový regál třípolicový , spodní police ve výšce horní hrany pracovního stolu v=900mm n.č.p., zbývající police rovnoměrně rozdělit od výšky 900mm n.č.p. cca po 1/3	1400	600	1800	1			-	-	-						
10.03	Interier	Paleta	Paleta na brambory	Paleta na brambory	1200	800	150	1			-	-	-					Dodávka interiéru	
10.04	ostatní technologie	DR400 S / 00012872	DR400 S - Skříň chladič 400 l 4x rošt, nerez	DR400 S - Skříň chladič 400 l 4x rošt, nerez;Popis produktu:■ nerezové provedení,■ ventilované chlazení,■ digitální termostat,■ teplotní rozsah od +0 °C do +10 °C,■ výškově nastavitelné rošty,■ zabudovaný zámek,■ možnost zleva/zprava otvírání dveří,■ snadno vyměnitelné těsnění,■ chladiivo R290,■ ergonomická rukojeť pro pohodlné používání,	600	615	1870	1	0,2		0,2	-	-					zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p	
10.05	ostatní technologie	RT 700 R / 00014288	RT 700 R - Skříň chladič 700 l GN 2/1, nerez, pravé dveře	RT 700 R - Skříň chladič 700 l GN 2/1, nerez, pravé dveře;■ objem skříně 700 L,■ 3x rošt pro GN 2/1,■ celonerezové provedení,■ příkon 0,227 kW,■ dynamické chlazení ■ odpařování vody z výparníku na odmrzování,■ izolace o síle 60 mm ■ samozavíratelné dveře ■ digitální displej,■ ovládání teploty chlazeného prostoru -2 °C až +8 °C,■ panty dveří vpravo,■ chladiivo R134a,■ nastavitelné nožičky,■ 230 V / 1N - 50 Hz	693	826	2008	1	0,23		0,23	-	-					zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p	
10.06	ostatní technologie	RT 700 L / 00006111	RT 700 L - Skříň chladič 700 l GN 2/1, nerez, levé dveře	RT 700 L - Skříň chladič 700 l GN 2/1, nerez, levé dveře;■ objem skříně 700 L,■ 3x rošt pro GN 2/1,■ celonerezové provedení,■ příkon 0,227 kW,■ dynamické chlazení ■ odpařování vody z výparníku na odmrzování,■ izolace o síle 60 mm ■ samozavíratelné dveře,■ digitální displej,■ ovládání teploty chlazeného prostoru -2 °C až +8 °C,■ panty dveří vpravo,■ chladiivo R134a,■ nastavitelné nožičky,■ 230 V / 1N - 50 Hz	693	826	2008	2	0,23		0,46	-	-					zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p	
G11-ROZVODNA, SKLAD DKP-5,21m2/16,67m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,2		0,2	-	-	-				zásuvka v=200 mm n.č.p.	
11.01	nerez AISI 304	PMN 51 N AT	Regál nerez, čtyřpolicový	Regál nerez, čtyřpolicový se zvýšenou nosností	900	600	1800	1			-	-	-						
G12-ČISTÁ PŘÍPRAVA ZELENINY -3,52m2/11,26m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,2		0,2	-	-	-				zásuvka v=1200 mm n.č.p.	
12.01	nerez AISI 304	PMN 10 N/ 11N AT+ Zás GN1/1 + UM+DR+PROL+2xSIF	Pracovní mycí stůl	Pracovní stůl se zadním límcem, zadní límec v=300mm, pracovní deska s prolsem,vlevo na pracovní ploše umyvadlo velikost 240x340x150mm, otvor pro stojánkovou pákovou baterii, sifon,vedle dřez 400x500x250mm, otvor pro stojánkovou sprchu, sifon, ve spodní části vlevo prostor dvojici pojízdných odpadkových košů, ve spodní části vpravo spodní police, pod pracovní deskou vpravo zásuvka GN1/1; stojánková páková baterie	1220	700	900 / 1200	1			-	-	-	●	●	●		přípojovací armatura k baterii a umývátku je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
12.02	ostatní technologie	BSP/ 00000167	Baterie s pružinovou sprchou	Baterie s pružinovou sprchou;■ pákové ovládání,■ ohebný sprchovací nástavec,■ přípojení 1/2",■ přípojné hadice 400 mm	80	270	490	1			-	-	-	●	●			přípojovací armatura k baterii a umývátku je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
12.03	ostatní technologie	SLZN 05/ 95050 + SLZN 03/ 95030	Nerezový zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla 1,25l lesklý, nerezový zásobník na papírové ručníky 340x110x265mm lesklý				1			-	-	-						
12.04	ostatní technologie	KO 50/ 00001691	Nerez koš 50 litrů pojízdný s víkem	Odpadkový koš nerezový, pojízdný s víkem , 50 litrů	435	435	610	2			-	-	-						
12.05	nerez AISI 304	PMN 33 N	Nástěnná jednopolice	Nástěnná jednopolice, výškově přestavitelná	1000	300	120	1			-	-	-						
12.06	nerez AISI 304	PMN 11 N AT+ROH VYBR	Pracovní stůl se spodní polici, rohové vybrání	Pracovní stůl se spodní polici , levý zadní roh vybrání, límec zadní a levý, včetně rohu, přesad pracovní desky proti podnoží vlevo 170mm	980/ 810	700/ 430	900	1			-	-	-						
12.07	ostatní technologie	MT 900 / 00013321	MT 900 - Saladeta 2D s víkem	MT 900 - Saladeta 2D s víkem; • celonerezové provedení,• automatické odmrzování,• chladič agregát dole,• provozní teplota: +2 / +8 °C,• chladiivo: R290,• rošt s vodicími listyami nebo zásuvky,• nerezová nebo granitová pracovní deska,• GN do hl. 150 mm – nejsou součástí	900	700	860/ 900	1	0,2		0,2	-	-					zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p	
12.08	ostatní technologie	PSR 800 / 00013372 + (DISK E2 AK/ 00005533; DISK E3 AK/ 00000565; DISK E10 AL/00005530; DISK H2.5 AK / 0000513; DISK H10 AK/ 00005513; DISK Z2 AK / 00005493; DISK DG8x8 / 0000674; DISK E8 AK/ 00000566)	PSR 800 - Krouhačka zeleniny velkokapacitní,400V; DISK E2 AK - Disk plátkovací 2 mm; DISK E3 AK - Disk plátkovací 3 mm; DISK E10 AL - Disk plátkovací 10 mm ; DISK H2.5 AK - Disk nudličkovací 2,5x2,5 mm; DISK H10 AK - Disk nudličkovací 10x10 mm; DISK Z2 AK - Disk strouhací 2 mm; DISK DG8x8 - Disk kostičkovací 8x8 mm; DISK E8 AK - Disk plátkovací 8 mm, pro PSP 400 a PSR 800; sada 8 disků,	PSR 800 - Krouhačka zeleniny velkokapacitní,400V; Popis produktu:• celonerezové provedení,• ovládání 24 V, start / stop,• bezpečnostní mikrospínače páky a víka,• výměnné disky,• odnímatelná hlava pro snadné čištění,• produkce: cca 100-450 kg/hod.,• motor chlazený ventilátorem s ochranou proti přehřátí,• řemenový převod,• zařízení určené pro větší provozy, například školní jídelny,• součástí zařízení vysoký vyhazovací disk; Informace: Šířka 265.00 mm,Hloubka 530.00 mm,Výška 490.00 mm,Objem 68820.50 cc,Hmotnost 20.00 kg; DISK E2 AK - Disk plátkovací 2 mm; DISK E3 AK - Disk plátkovací 3 mm; DISK E10 AL - Disk plátkovací 10 mm ; DISK H2.5 AK - Disk nudličkovací 2.5x2.5 mm; DISK H10 AK - Disk nudličkovací 10x10 mm; DISK Z2 AK - Disk strouhací 2 mm; DISK DG8x8 - Disk kostičkovací 8x8 mm; DISK E8 AK - Disk plátkovací 8 mm, pro PSP 400 a PSR 800; sada 8 disků,	265	530	490	1		0,6	-	0,6	-					zásuvka 3N/16A, v=1500 mm n.č.p.	

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.	ks	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 DN		
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																			
12.09	nerez AISI 304	PMN 95 N	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou; DN110	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou; DN110	300	300	180/260	1			-	-	-				●		Dodávka stavby/ZTI/ GASTRO
12.10	nerez AISI 304	PMN 31 N	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky, výškově přestavitelná střední police	1000	300	600	1			-	-	-						
G13-CHLADICÍ BOX-HOTOVÉ STRAVY-2,84m2/ 6,53m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1			-	-	-						
13.01	chlazení	CHB+CH jednotka	Chladicí box + chladicí jednotka + rozvody do 15bm	Chladicí box,pozor podlaha izolovaná podlaha součást stavby=bezprahové provedení; 1 x dveře šíře 800mm ; Obvodové a stropní panely TL 60mm, agregát vnitřní provedení umístěn v max vzdálenosti 15m- zavěšení na polici (rozvod chladiva zajistí profese chlazení),	1850	1540	2300	1	3,4		3,4	-	-				●		Pružný kabel ze stropu L=3000mm v=3200mm n.č.p. (1x3,2 kW=agregát MB+ 1x0,2 kW=osvětlení MB); odpad kondenzátu DN50, v=1700mm n.č.p.
13.02	nerez AISI 304	PMN 51 N AT	Regál nerez, čtyřpolicový	Regál nerez, čtyřpolicový se zvýšenou nosností	1300	600	1800	1			-	-	-						
13.03	nerez AISI 304	PMN 51 N AT	Regál nerez, čtyřpolicový	Regál nerez, čtyřpolicový se zvýšenou nosností	950	600	1600	1			-	-	-						
13.04	nerez AISI 304	PMN 107/1	Pojízdný stojan na gastronádoby-14x vsuny GN1/1 (28xGN1/2)	Pojízdný stojan na gastronádoby, celonerezové provedení, kapacita 14 GN 1/1 nebo 28x GN 1/2. Vozík je vyroben z chromniklové oceli 18/10 - Ve standardním provedení se 4 otočnými kolečky o prům. 125 mm, z toho 2 s brzdou. - Jednoduchá konstrukce z ohýbaných profilů - Varianty pro odkládání podnosů s nádobím, gastronádob, pekařských plechů.	455	610	1750	1			-	-	-						
G14-ČISTÁ PŘÍPRAVNA MASA, VAJEČNÁ MELANŽ-5,15m2/ 16,49m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,4		0,4	-	-	-					zásuvka v=1200 mm n.č.p.
14.01	nerez AISI 304	PMN 10 N/ 11N AT + UM+DR+PROL+2xSIF	Pracovní mycí stůl	Pracovní stůl se zadním límcem, zadní límec v=300mm, pracovní deska s prolisem,vpravo na pracovní ploše umyvadlo velikost 240x340x150mm, otvor pro stojánkovou pákovou baterii, sifon,vedle dřez 400x500x250mm, otvor pro stojánkovou sprchu, sifon, ve spodní části vprav prostor pro dvojici pojízdných odpadkových košů, ve spodní části vlevo spodní police, stojánková páková baterie	1200	700	900 / 1200	1			-	-	-	●	●	●			připojovací armatura k baterii a umyvátku je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
14.02	ostatní technologie	BSP/ 00000167	Baterie s pružinovou sprchou	Baterie s pružinovou sprchou;■ pákové ovládání.■ ohebný sprchovací nástavec,■ připojení 1/2".■ přípojně hadice 400 mm	80	270	490	1			-	-	-	●	●				připojovací armatura k baterii a umyvátku je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
14.03	ostatní technologie	SLZN 05/ 95050 + SLZN 03/ 95030	Nerezový zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla 1,25l lesklý, nerezový zásobník na papírové ručníky 340x110x265mm lesklý				1			-	-	-						
14.04	ostatní technologie	KO 50/ 00001691	Nerez koš 50 litrů pojízdný s víkem	Odpadkový koš nerezový, pojízdný s víkem , 50 litrů	435	435	610	2			-	-	-						
14.05	nerez AISI 304	PMN 33 N	Nástěnná jednopolice	Nástěnná jednopolice, výškově přestavitelná	1000	300	120	1			-	-	-						
14.06	nerez AISI 304	PMN PSD N AT+ 1x L 50/50-500	Pracovní stolová deska + L profil	Pracovní stolová deska se zadním límcem a levým límcem, na levé straně L ptořil 50x50-500mm pro kotvení na stěnu a pracovní desku; pravý bok s aretačními otvory pro kotvení na pozici 14.01	620	700	40	1			-	-	-						
14.07	ostatní technologie	DESKA TL40/ 37-DRW	Dřevěná porcovací deska TL40mm	Dřevěná deska 600x350x40 mm, Dřevěná deska z bukového dřeva,	600	350	40	1			-	-	-						
14.08	ostatní technologie	TS 22 D/ 00004839	TS 22 D - Mlýnek na maso dvojsložení odnímatelná hlava 300 kg/h 400 V	TS 22 D - Mlýnek na maso dvojsložení odnímatelná hlava 300 kg/h 400 V. Popis produktu:■ celonerezové provedení.■ produkce 300 kg / h. ■ příkon 1,1 kW.■ násepka nerezová.■ dvoúsložení.■ součástí matrice ø 8 + 4,5 mm a vnější matrice ø 80 mm.■ tlačný kolík z plastu.■ zpětný chod pro uvolnění šneku.■ miska na produkt.■ možno dokoupit lis na rajčata.■ 400 V / 3N - 50 Hz; Informace:Šířka 300.00 mm,Hloubka 420.00 mm,Výška 520.00 mm,Objem 65520.00 cc,Hmotnost 31.00 kg	300	420	520	1	1,1		-	1,1	-						zásuvka 3N/16A, v=1500 mm n.č.p.
14.09	ostatní technologie	DR200S/ 00012737	DR 200 S - Skříň chladicí 130 l 2x rošt, nerez	DR 200 S - Skříň chladicí 130 l 2x rošt, nerez. Popis produktu:■ nerezové provedení ■ digitální termostat ■ teplotní rozsah od +0 °C do +10 °C ■ výškové nastavitelné rošty ■ zabudovaný zámek ■ možnost zleva/zprava otvírání dveří.■ snadno vyměnitelné těsnění.■ chladiivo R290.■ ergonomická rukojeť pro pohodlné používání; Informace:Šířka 600.00 mm,Hloubka 615.00 mm,Výška 870.00 mm,Objem 321030.00 cc,Hmotnost 46.00 kg	600	615	870	1	0,2		0,2	-	-						zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p
14.10	chlazení	Klimatizace	Klimatizační jednotka	Klimatizační jednotka-viz samostatný projekt chlazení				1	2,5		2,5	-	-				●		Dodávka stavby/VZT
14.11	nerez AISI 304	PMN 95 N	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou; DN110	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou; DN110	300	300	180/260	1			-	-	-				●		Dodávka stavby/ZTI/ GASTRO
14.12	ostatní technologie	SCH 2 KOR / 00006518	SCH 2 KOR - Korpus stolů SCH 2D chladicí nerez	SCH 2 KOR - Korpus stolů SCH 2D chladicí nerez	1380	700	850 / 900	1	0,35		0,35	-	-						zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p
14.12.1	ostatní technologie	ZS 2Z - Zásuvky 1/2 (2ks) pro SCH / 00003891	ZS 2Z - Zásuvky 1/2 (2ks) pro SCH	ZS 2Z - Zásuvky 1/2 (2ks) pro SCH= pro jednu sekci korpusu GN1/1				2			-	-	-						
14.12.2	ostatní technologie	SCH/SM 2 DL /00006552	SCH/SM 2 DL - Deska pro SCH/SM 2D s lemem	SCH/SM 2 DL - Deska pro SCH/SM 2D s lemem	1380	700	40	1			-	-	-						

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			Poznámka	
					š.	hl.	v.	ks	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 DN		změkčená voda
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																			
14.13	ostatní technologie	KT 8T / 00013740	KT 8T - Kutr 8l třířázový	KT 8T - Kutr 8l třířázový;■ celonerezové provedení;■ polykarbonátové víko se stěrkou;■ objem nádoby 8 l;■ ovládání 24 V, start, stop, puls;■ hladký nůž v ceně stroje;■ vhodný pro sekání, šlehání a hnětení;■ mikrosřináče víka;■ možnost doobjednání dřevovaného a zubatého nože;■ třířázový;Informace:Šířka 260.00 mm,Hloubka 290.00 mm,Výška 560.00 mm,Objem 42224.00	260	290	560	1		1,14	-	1,14	-					zásuvka 3N/16A, v=1200 mm n.č.p.	
14.14	nerez AISI 304	PMN 11 N AT + STR POL	Pracovní stůl se spodní a střední polici	Pracovní stůl se spodní a střední polici , levý a zadní límec	1480	700	900	1			-	-	-						
14.15	nerez AISI 304	PMN 31 N	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky	Nástěnná skříňka s posuvnými dvířky, výškově přestavitelná střední police	1400	300	600	1			-	-	-						
14.16	ostatní technologie	TSCQHW30	Digitální obchodní gastrováha s režimem počítání kusů atd. TSCQHW30, 15,30kg/5;10g, 230mmx300mm;	Stolní váha do 30kg; Charakteristika:• rychlé zobrazení údajů na displeji (1s);• LCD displej s modrým LED podsvícením velikosti 24mm - perfektně čitelný;• kvalitní klávesnice;• Délka provozu na baterii: až 70 hod. bez podsvícení;• různé protokoly pro odesílání údajů na PC, tiskárnu: CAS, TOLEDO, ECR, TEC;• tisk etiket;• ochranný průhledný kryt celé váhy proti prachu a poltí;• Technická data:Váživost (kg): 15;30;Dílek - přesnost (g): 5;10;Rozměr vážní plochy (mm): 300 x 230;Certifikace: pro obchodní vážení - ES ověření;Funkce váhy:vážení; počítání kusů; sčítání hmotnosti; procentuální vážení, tisk etiket a listků, limitní vážení - kontrola tolerance výrobku;Napájení váhy: AC 230V/ adaptér DC 9V;Provedení vážní plochy: nerez;Provedení konstrukce: plast;Provedení (materiál): plast/nerez;Alternativní napájení: vestavěný hermetický akumulátor 6V;Displej: LCD modrým LED podsvícením;Prostředí: suché; prašné;Provozní teplota: -10°C ~ +40°C;Příkon: 0,5 W;Rozměr váhy š x v x h (mm): 320 x 125 x 330;Umístění: na pult, stolek;RS232: ve standardu;Umístění displejů: na těle váhy pod miskou;Hmotnost váhy včetně obalu (kg): 4,8	320	330	125	1	0,1		0,1	-	-					zásuvka 230V, v=1200 mm n.č.p	
14.17	ostatní technologie	VBD 08 / 00013544	VBD 08 - Vakuová balíčka 8 m3/h, 310 mm	VBD 08 - Vakuová balíčka 8 m3/h, 310 mm;■ celonerezové provedení;■ digitální ovládání;■ výkon vakuové pumpy: 8 m³/h;■ svařovací lišta 310 mm;■ nastavení doby vakuování;■ nastavení doby svařování;■ hlavní vypínač;■ tlakoměr;■ pojiská;■ ohřevní víka;■ 10 uživatelských programů; Informace:Šířka 395.00 mm,Hloubka 465.00 mm,Výška 450.00 mm,Objem 82653.75 cc,Hmotnost 34.50 kg	395	465	450	1	0,25		0,25	-	-					zásuvka 230V, v=1200 mm n.č.p	
G15-PRÍPRAVNA TĚSTA-3,46m2/ 11,07m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,2		0,2	-	-					zásuvka v=1200 mm n.č.p.	
15.01	nerez AISI 304	PMN 34-AT UHL N	Nástěnná dvoupolice-úhlová	Nástěnná dvoupolice - úhlová	575	590	420	1			-	-	-						
15.02	ostatní technologie	RM 30H/ 00003704	RM 30H - Robot univerzální 3 rychlosti 30 l, 400 V	RM 30H - Robot univerzální 3 rychlosti 30 l, 400 V;Popis produktu:■ objem nádoby 30 L;■ příkon 0,75 kW;■ volitelné 3 rychlosti;■ ochranný nerezový kryt s násypným otvorem;■ robustní konstrukce;■ planetové uložení nástavců;■ dokonalé promísení obsahu nádoby bez její rotace;■ total stop;■ časovač;■ bezpečnostní mikrosřináče;■ součástí zařízení jsou metla, hák, míchač;■ možnost dokoupení snadno vyměnitelných nástrojů - mlynku na maso, krouhače zeleniny a kotlíku 20 l s redukcí (není zahrnuto v ceně);■ 400 V / 3N - 50 Hz, 1 f;o;ina;■ Šířka 568.00 mm,Hloubka 660.00 mm,Výška 1156.00 mm,Objem 433361.26 cm,Hmotnost 200.00 kg	350	450	538	1		0,75	-	0,75	-					zásuvka 3N/16A, v=1200 mm n.č.p.	
15.03	ostatní technologie	RM 800 / 00003711	RM 800 - Robot univerzální 3 rychlosti 8 l 230 V	RM 800 - Robot univerzální 3 rychlosti 8 l 230 V;■ objem nádoby 8 L;■ příkon 0,2 kW;■ volitelné 3 rychlosti;■ ochranný polykarbonátový kryt s násypným otvorem;■ robustní konstrukce;■ planetové uložení nástavců;■ dokonalé promísení obsahu nádoby bez její rotace;■ total stop;■ časovač;■ bezpečnostní mikrosřináče;■ součástí zařízení jsou metla, hák, míchač;■ možnost dokoupení snadno vyměnitelných nástrojů - mlynku na maso, krouhače zeleniny;■ 230 V / 1N - 50 Hz;1 f;o;ina;■ Šířka 300.00 mm,Hloubka 400.00 mm,Výška 580.00 mm,Objem 69600.00 cc,Hmotnost 25.00 kg	300	400	580	1	0,2		0,2	-	-	-				zásuvka 230V, v=1200 mm n.č.p	
15.04	nerez AISI 304	PMN 15 N AT + STR POL	Pracovní stůl se spodní a střední polici a zásuvkovým blokem 3xGN1/1	Pracovní stůl se spodní a střední polici vpravo , vlevo se zásuvkovým blokem 3xGN1/1, zadní límec	850	700	900	1			-	-	-						
15.05	ostatní technologie	SCH 2 KOR / 00006518	SCH 2 KOR - Korpus stolu SCH 2D chladič nerez	SCH 2 KOR - Korpus stolu SCH 2D chladič nerez	1380	700	850 / 900	1	0,35		0,35	-	-					zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p	
15.05.1	ostatní technologie	ZS 2Z - Zásuvky 1/2 (2ks) pro SCH / 00003891	ZS 2Z - Zásuvky 1/2 (2ks) pro SCH	ZS 2Z - Zásuvky 1/2 (2ks) pro SCH= pro jednu sekci korpusu GN1/1				2			-	-	-						
15.05.2	ostatní technologie	SCH/SM 2 DL /00006552	SCH/SM 2 DL - Deska pro SCH/SM 2D s lemem	SCH/SM 2 DL - Deska pro SCH/SM 2D s lemem	1380	700	40	1			-	-	-						
15.06	ostatní technologie	TSCQHW30	Digitální obchodní gastrováha s režimem počítání kusů atd. TSCQHW30, 15,30kg/5;10g, 230mmx300mm;	Stolní váha do 30kg; Charakteristika:• rychlé zobrazení údajů na displeji (1s);• LCD displej s modrým LED podsvícením velikosti 24mm - perfektně čitelný;• kvalitní klávesnice;• Délka provozu na baterii: až 70 hod. bez podsvícení;• různé protokoly pro odesílání údajů na PC, tiskárnu: CAS, TOLEDO, ECR, TEC;• tisk etiket;• ochranný průhledný kryt celé váhy proti prachu a poltí;• Technická data:Váživost (kg): 15;30;Dílek - přesnost (g): 5;10;Rozměr vážní plochy (mm): 300 x 230;Certifikace: pro obchodní vážení - ES ověření;Funkce váhy:vážení; počítání kusů; sčítání hmotnosti; procentuální vážení, tisk etiket a listků, limitní vážení - kontrola tolerance výrobku;Napájení váhy: AC 230V/ adaptér DC 9V;Provedení vážní plochy: nerez;Provedení konstrukce: plast;Provedení (materiál): plast/nerez;Alternativní napájení: vestavěný hermetický akumulátor 6V;Displej: LCD modrým LED podsvícením;Prostředí: suché; prašné;Provozní teplota: -10°C ~ +40°C;Příkon: 0,5 W;Rozměr váhy š x v x h (mm): 320 x 125 x 330;Umístění: na pult, stolek;RS232: ve standardu;Umístění displejů: na těle váhy pod miskou;Hmotnost váhy včetně obalu (kg): 4,8	320	330	125	1	0,1		0,1	-	-					zásuvka 230V, v=1200 mm n.č.p	
G16-STUDENÁ KUCHYŇE, ŠOKOVÉ ZCHLAZENÍ-2,43m2/ 7,77m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,2		0,2	-	-					zásuvka 230V, v=1200 mm n.č.p	

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.	ks	přikon kW/ks 230V	přikon kW/ks 400V	přikon kW celkem 230V	přikon kW celkem 400V	přikon kW/ks	přikon kW celkem	SV	TV	odpad DN		
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																			
16.01	nerez AISI 304	PMN 10 N/ 11N AT+ Zás GN1/1 + UM+DR+PROL+2xSIF	Pracovní mycí stůl	Pracovní stůl se zadním límcem, zadní límec v=300mm, pracovní deska s prolisem,vpravo na pracovní ploše umývadlo velikost 240x340x150mm, otvor pro stojánkovou pákovou baterii, sifon,vedle dřez 400x500x250mm, otvor pro stojánkovou sprchu, sifon, ve spodní části vpravo prostor pro dvojici pojízdných odpadkových košů, ve spodní části vlevo spodní police, pod pracovní deskou vlevo zásuvka GN1/1; stojánková páková baterie	1220	700	900 / 1200	1			-	-	-	●	●	●		připojovací armatura k baterii a umyvátku je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
16.02	ostatní technologie	BSP/ 00000167	Baterie s pružinovou sprchou	Baterie s pružinovou sprchou;■ pákové ovládání,■ ohebný sprchovací nástavec,■ připojení 1/2",■ přípojně hadice 400 mm	80	270	490	1			-	-	-	●	●			připojovací armatura k baterii a umyvátku je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
16.03	ostatní technologie	SLZN 05/ 95050 + SLZN 03/ 95030	Nerezový zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla 1,25l lesklý, nerezový zásobník na papírové ručníky 340x110x265mm lesklý				1			-	-	-						
16.04	ostatní technologie	KO 50/ 00001691	Nerez koš 50 litrů pojízdný s víkem	Odpadkový koš nerezový, pojízdný s víkem , 50 litrů	435	435	610	2			-	-	-						
16.05	nerez AISI 304	PMN 43 N	Stolový nástavec uzavřený s posuvnými dvířky	Stolový nástavec uzavřený s posuvnými dvířky, výškově přestavitelná střední police	1220	300	600 / 1000	1			-	-	-						
16.06	nerez AISI 304	PMN 10 N AT	Pracovní stůl s volným spodním prostorem	Pracovní stůl s volným spodním prostorem pro umístění šokového chlazače, zadní límec	890	700	900	1			-	-	-						
16.07	nerez AISI 304	PMN 40 N	Stolový nástavec otevřený jednopolicový	Stolový nástavec otevřený jednopolicový	890	300	400	1			-	-	-						
16.08	ostatní technologie	SHF 0511 / 00009967	SHF 0511 - Šoker 5x GN 1/1 digi. ovl. Panel, PET 230 V	SHF 0511 - Šoker 5x GN 1/1 digi. ovl. panel PET 230 V,■ kapacita 5x GN 1/1 – 40 mm,■ automatické šokové chlazení(+3 °C) a šokové mrazení (-18 °C),■ manuální šokové chlazení – nastavení času, se sondou,■ manuální šokové mrazení – nastavení času, se sondou,■ manuální rozmrazování – nastavení času, se sondou,■ so:da jako sta:da:ř,■ a:to:pa:ř:pov:ř:hová úp:ř:řava; z:hla:ř:ř 15 kg z +90°C na +3 °C za 90 minut; zmrazení 10 kg z +90°C na -18 °C za 240 minut; vnitřní rozměr komory 640x418x340mm	760	670	830	1	0,45	0,45	-	-	-			●		zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p	
16.09	ostatní technologie	GMS 275 XL / 00008014	GMS 275 XL - Nářezový stroj šnekový, nůž 275 mm hladký	GMS 275 XL - Nářezový stroj šnekový, nůž 275 mm hladký; ■ tělo odlité z hliníkové slitiny,■ průměr nože 275 mm,■ tloušťka plátku 0 - 14 mm,■ příkon 0,32 kW,■ tlačítko on / off,■ kryt ostří z nerezové oceli,■ řezný stůl uložen šikmo,■ speciální antiadhezní úprava nože,■ šnekový převod,■ doba chodu bez omezení,■ odnímátelný pohyblivý stůl,■ transparentní ochrana prstů,■ masivní držák potravin,■ přídavné brusné zařízení v ceně,■ vhodné pro větší provoz,■ 230 V / 1N - 50 Hz, :to:ma:ř:ř Šířka 535.00 mm,Hloubka 425.00 mm,Výška 400.00 mm,Objem 90950.00 cc,Hmotnost 18.00 kg	535	425	400	1	0,32	0,32	-	-	-					zásuvka 230V, v=1200 mm n.č.p	
G17-MYTÍ A SKLADOVÁNÍ PROVOZŮNÍ NÁDOBI-2,22m2/ 7,10m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1			-	-	-						
17.01	nerez AISI 304	PMN 11N AT+2xDR+PROL+2SIF	Pracovní mycí stůl	Pracovní stůl se zadním límcem, zadní límec v=300mm, pracovní deska s prolisem,2 sifon, 2x dřez 500x500x250mm, otvor pro stojánkovou sprchu, spodní police roštová	1200	700	900 / 1200	1			-	-	-			●		připojovací armatura k baterii a umyvátku je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
17.02	ostatní technologie	DOC3+ / 00012277	Tlaková stojánková sprcha	Tlaková stojánková sprcha s napouštěcím ramínkem;Popis produktu:■ nerezová tlaková hadice,■ vyrovnávací pružina,■ tlaková sprcha s pákovým ovladačem,■ úchyt na stěnu,■ napouštěcí ramínko,■ baterie; Informace:Šířka 400.00 mm,Hloubka 70.00 mm,Výška 800.00 mm,Objem 22400.00 cc,Hmotnost 4.62 kg	70	400	800	1			-	-	-	●	●			připojovací armatura k baterii a umyvátku je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
17.03	nerez AISI 304	PMN 51 N AT + Zástěna	Regál nerez, čtyřpolicový s boční stěnou	Regál nerez, čtyřpolicový se zvýšenou nosností, boční stěnou = hygienická oddělovací přepážka s aretací pro sprchu.	510	1200	1800	1			-	-	-						
17.04	nerez AISI 304	PMN 95 N	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou; DN110	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou; DN110	600	300	180/ 260	1			-	-	-			●		Dodávka stavby/ZTI/ GASTRO	
G18-PRŮJEM, MYTÍ A SKLADOVÁNÍ BÍLÉHO NÁDOBI-10,2m2/ 32,64m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1			-	-	-						
18.01	ostatní technologie	UM 43 + KOB 3 / 00004867	UM 43 + KOB 3 - Dřez opláštěný s kolenovým spínáním	UM 43 + KOB 3 - Dřez opláštěný s kolenovým spínáním;■ materiál nádrže: nerezová ocel o síle 1,2 mm,■ materiál hlavní části: nerezová ocel o síle 0,8 mm,■ odtok,■ směšovací ventil; Informace:Šířka 400.00 mm,Hloubka 295.00 mm,Výška 290.00 mm,Objem 34220.00 cc,Hmotnost 7.00 kg	400	295	290	1			-	-	-	●	●	●		připojovací armatura k baterii a umyvátku je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
18.02	ostatní technologie	SLZN 05/ 95050 + SLZN 03/ 95030	Nerezový zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla 1,25l lesklý, nerezový zásobník na papírové ručníky 340x110x265mm lesklý				1			-	-	-						
18.03	ostatní technologie	KO 50/ 00001691	Nerez koš 50 litrů pojízdný s víkem	Odpadkový koš nerezový, pojízdný s víkem , 50 litrů	435	435	610	2			-	-	-						
18.04	nerez AISI 304	PMN 10/ 11 N AT + ZÁS GN1/1+Zástěna	Pracovní stůl se spodní polici a zásuvkou GN1/1 / volným spodním prostorem vpravo a čelní hygienickou zástěnou	Pracovní stůl se spodní polici a zásuvkou GN1/1 , volným spodním prostorem vpravo a čelní hygienickou zástěnou pod pracovní plochou, na pracovní ploše aretační prvky pro stolový nástavec	1330	600	900	1			-	-	-						
18.05	nerez AISI 304	PMN 41 N	Stolový nástavec otevřený dvoupolicový	Stolový nástavec otevřený dvoupolicový, pravá i levá strana stojka dvojitě L, bez podpěry u třídící části	1330	400	600	1			-	-	-						

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI		změkčená voda	Poznámka	
					š.	hl.	v.	ks	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 DN
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																			
19.03	ostatní technologie	FTLR-98ETS / 00005912	FTLR-98ETS - Grilovací deska 76x68 el. chrom. kombinovaná, s pod. 400 V	FTLR-98ETS - Grilovací deska 76x68 el. chrom. kombinovaná, s pod. 400 V; ■ plošná z pochromované oceli o síle 14 mm se systémem rovnoměrného nahřívání a akumulací tepla pro lepší přípravu pokrmů,■ produkt se méně napéká – snadné čištění,■ kombinovaný povrch plotny ■ prolisovaná vrchní deska umožňuje komfortní údržbu a čištění ■ vysoký odnímatelný lem pro lepší hygienické podmínky,■ celonerezové provedení,■ příkon 15 kW,■ kontrolka chodu a nahřívání,■ ovládání teploty regulačním knoflíkem 50 – 300 °C,■ zásuvka na odpadní tekutiny,■ snadno odmontovatelný ovládací panel pro servisní úkony,■ pojistný termostat,■ stupeň krytí ovládacích prvků IPX5,■ dveře nejsou součástí - možno dokoupit,■ nastavitelné nožičky,■ 400 V / 3N - 50 Hz,I:fo:ma:■ Šířka 800.00 mm,Hloubka 900.00 mm,Výška 900.00 mm,Objem 648000.00 cc,Hmotnost 110.00 kg	800	900	900	1		15	-	15	-						15,0 kW; 400V (pružný kabel z podlahy L=3000mm, krabice v= 400 mm n.č.p., předvypínač nebo vypínač přes stykač v=1500 mm n.č.p.- grilovací deska)
19.04	ostatní technologie	PC-912G / 00002953	PC-912G - Sporák pl. 6x hořák s pod.	PC-912G - Sporák pl. 6x hořák s pod. ■ horní deska z oceli AISI 304 o síle 2 mm,■ prolisovaná vrchní deska umožňuje komfortní údržbu a čištění ■ litinové rošty,■ celonerezové provedení,■ 1x hořák 4 kW ■ 3x hořák 7 kW,■ 2x hořák 10 kW,■ masivní konstrukce hořáků, mosazné hořáky s precizní geometrií pro optimální hoření,■ věčný plamen,■ bezpečnostní prvek - termostánek,■ 6-ti stuňová regulace výkonu,■ všechny servisovatelné části jsou snadno přístupné odejmutím čelního panelu a nádob na odpadní tekutiny,■ dodáváno v provedení ZP + trysky PB,■ dveře nejsou součástí – možno dokoupit;Informace:Šířka 1200.00 mm,Hloubka 900.00 mm,Výška 900.00 mm,Objem 972000.00 cc,Hmotnost 120.00 kg	1200	900	900	1			-	-	45	45,0				45,0 kW ZP; plynový sporák vařidlová část.; kulový kohout 3/4" v=70 mm n.č.p.	
19.05	ostatní technologie	PL-94 / 00003046	PL-94 - Pracovní plocha 40x83 - 1x zásuvka GN 1/1; <u>úprava pro baterii + zásuvka 230V</u>	PL-94 - Pracovní plocha 40x83 - 1x zásuvka GN 1/1; ■ zásuvka pro GN 1/1 – 150 mm,■ celý plášť zařízení z nerezové oceli AISI 304,■ nerezové výškové nastavitelné nohy,■ dveře nejsou součástí – možno dokoupit;Informace:Šířka 400.00 mm,Hloubka 900.00 mm,Výška 900.00 mm,Objem 324000.00 cc,Hmotnost 42.00 kg; <u>úprava pro baterii + zásuvka 230V</u>	400	900	900	1			-	-	-						
19.06	ostatní technologie	BAT rameno v=550mm- jedna voda/ 9790930	Napouštěcí baterie na jednu vodu, rameno v=550mm, stolní provedení, nalé otočné ramínko L=250mm, <u>pro desku max. TL 45mm</u>	Napouštěcí baterie na jednu vodu, rameno v=550mm, stolní provedení, malé otočné ramínko L=250mm, <u>pro desku max. TL 45mm</u>	120	700	590	1			-	-	-	●			SV zakončena na podlaže kulovým kohoutem 1/2" v max=100 mm n.č.p.		
19.07	ostatní technologie	CP-94ET / 00000364	CP-94ET - Vafič těstovin el. 40 l s pod. 400 V	CP-94ET - Vafič těstovin el. 40 l s pod. 400 V; ■ vana z odolné nerezové oceli AISI 316,■ objem vany 40 L,■ prolisovaná vrchní deska umožňuje komfortní údržbu a čištění ■ celonerezové provedení,■ příkon 13,5 kW,■ kontrolka chodu a nahřívání,■ otočné topné těleso,■ snadno odmontovatelný ovládací panel pro servisní úkony,■ přívod vody pomocí mechanického kohoutu,■ přepadový kanálek,■ vypouštěcí ventil 1" do podestavby,■ pojistný termostat,■ mikrosplínač zabírající chodu zařízení při absenci vody ve vaně,■ možnost automatického dopouštění se senzorem hladiny,■ koš není součástí balení - možno dokoupit koše v různých velikostech,■ stupeň krytí ovládacích prvků IPX5,■ dvířka součástí zařízení ■ nastavitelné nožičky,■ 400 V / 3N - 50 Hz,I:fo:ma:■ Šířka 400.00 mm,Hloubka 900.00 mm,Výška 900.00 mm,Objem 324000.00 cc,Hmotnost 45.00 kg	400	900	900	1	13,5	-	13,5	-	●		●		13,5 kW; 400V (pružný kabel z podlahy L=3000mm, krabice v= 400 mm n.č.p., předvypínač nebo vypínač přes stykač v=1500 mm n.č.p.- vafič těstovin); SV zakončena na podlaže kulovým kohoutem 1/2" v max=100 mm n.č.p. + DN 50 v podlaže vmax=50 mm n.č.p.		
19.07.1	ostatní technologie	K CP K - Koš 1/2 pro CPD-64, CP-74, 1/3 pro CP-94 RM 29x16x20 / 00000218	K CP K - Koš 1/2 pro CPD-64, CP-74, 1/3 pro CP-94 RM 29x16x20	K CP K - Koš 1/2 pro CPD-64, CP-74, 1/3 pro CP-94 RM 29x16x20; Šířka 280.00 mm,Hloubka 160.00 mm,Výška 215.00 mm,Objem 9632.00 cc,Hmotnost 1.30 kg	280	160	215	3			-	-	-						
19.08	ostatní technologie	PL-98 / 00003047	PL-98 - Pracovní plocha 80x83 - 1x zásuvka 2x GN 1/1; <u>průchodka a aretace stolového nástavce pro salamander</u>	PL-98 - Pracovní plocha 80x83 - 1x zásuvka 2x GN 1/1; ■ <u>průchodka a aretace stolového nástavce pro salamander</u> ,■ zásuvka pro 2x GN 1/1 – 150 mm,■ celý plášť zařízení z nerezové oceli AISI 304,■ nerezové výškové nastavitelné nohy,■ dveře nejsou součástí – možno dokoupit;Informace:Šířka 800.00 mm,Hloubka 900.00 mm,Výška 900.00 mm,Objem 648000.00 cc,Hmotnost 66.00 kg	800	900	900	1			-	-	-						
19.09	ostatní technologie	SD 32 / 00008950	SD 32 - Salamandr digi. 3 tělesa posuvný 400 V	SD 32 - Salamandr digi. 3 tělesa posuvný 400 V; ■ pro gastronomický GN 2/3 nebo 1/1,■ celonerezové provedení,■ plynule posuvná vrchní část s tělesy,■ 3 topná tělesa se dvěma variantami náhřevu a individuálním ovládáním,■ topná tělesa chráněná difuzním sklem,■ rychlý nástup teploty 200 °C za 8 vteřin ■ maximální pracovní teplota 230 °C ■ automatická regulace teploty ■ digitální ovládací panel s displejem,■ automatické vypnutí po skončení cyklu a signalizace akustickým signálem,■ odnímatelný spodní rošt,■ pojistný termostat,■ nerezový držák součástí zařízení pro snadné namontování na stěnu,■ nastavitelné nožičky,■ 400 V / 3N - 50 Hz,I:fo:ma:■ Šířka 570.00 mm,Hloubka 580.00 mm,Výška 520.00 mm,Objem 171912.00 cc,Hmotnost 61.00 kg	570	580	520	1	4,5	-	4,5	-				4,5 kW; 400V (pružný kabel z podlahy L=3000mm, zakončeno v gastro zásuvkou 3N/16A v =1200 mm n.č.p.- salamander)			
19.10	nerez AISI 304	PMN 40 N + zásuvka 3N/16A + 1N/16A	Stolový nástavec otevřený jednopolicový podestavba pod salamander se zásuvkou na kotvení noze 3N/16A + zásuvka 230V/1N	Stolový nástavec otevřený jednopolicový podestavba pod salamander se zásuvkou na kotvení noze 3N/16A + zásuvka 230V/1N, kotveno do odkládací pracovní plochy neutrálního podstavce (na zadní stěně)	570	600	400/200	1	3,5		3,5	-	-				3,5 kW; 230V/1N (pružný kabel z podlahy L=3000mm, zakončeno v gastro zásuvkou v =1200 mm n.č.p.- rezerva)		

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.	ks	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 DN		
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																			
19.11	ostatní technologie	BR80-98ET/N / 00000121	BR80-98ET/N - Pánev sklopná manuální el. 80 l nerezové dno	BR80-98ET/N - Pánev sklopná manuální el. 80 l nerezové dno, ■ využitelný objem vany 80 l, ■ prolisovaná vrchní deska a vana umožňuje komfortní údržbu a čištění a celonerezové provedení, ■ příkon 15 kW, ■ kontrolka chodu a nahřátí, ■ ovládání teploty regulačním knoflíkem 50 – 300 °C, ■ systém manuálního sklápění vybaven pružinou pro pohodlné vyklopení, ■ prakticky tvarovaná výlevka vany pro minimalizaci ztrát při vylévání obsahu, ■ pojistný spínač brání zapnutí ohřevu, pokud není vana sklopená do základní polohy, ■ nerezové dno o síle 12 mm vhodné pro vaření, ■ napouštění vany pomocí ramínka pro studenou vodu, ■ kanálky pro odtok vysrážené vody po obvodu vany, ■ pojistný termostat, ■ stupeň krytí ovládacích prvků IPX4, ■ nastavitelné nožičky, ■ 400 V / 3N - 50 Hz; Informace: Šířka 800.00 mm, Hloubka 900.00 mm, Výška 900.00 mm, Objem 648000.00 cc, Hmotnost 151.00 kg	800	900	900	1		15	-	15	-	●					15,0 kW; 400V (pružný kabel z podlahy L=3000mm, krabice v= 400 mm n.č.p., předvypínač nebo vypínač přes stykač v=1500 mm n.č.p.- pánev 80 L); SV zakončena na podlaže kulovým kohoutem 1/2" v max=100 mm n.č.p.
19.12	ostatní technologie	PL-94 / 00003046	PL-94 - Pracovní plocha 40x83 - 1x zásuvka GN 1/1	PL-94 - Pracovní plocha 40x83 - 1x zásuvka GN 1/1 ■ zásuvka pro GN 1/1 – 150 mm, ■ celý plášť zařízení z nerezové oceli AISI 304, ■ nerezové výškové nastavitelné nohy, ■ dveře nejsou součástí – možno dokoupit; Informace: Šířka 400.00 mm, Hloubka 900.00 mm, Výška 900.00 mm, Objem 324000.00 cc, Hmotnost 42.00 kg	400	900	900	1			-	-	-						
19.13	ostatní technologie	BI150-98ET / 00006177	BI150-98ET - Kotel el. nepřímý 150 l	BI150-98ET - Kotel el. nepřímý 150 l, ■ objem vany 150 l, ■ prolisovaná vrchní deska a vana umožňuje komfortní údržbu a čištění, ■ celonerezové provedení, ■ nepřímý ohřev, ■ příkon 21 kW, ■ kontrolka chodu a nahřátí, ■ duplikátor z nerezové oceli AISI 304, dno duplikátoru z nerezové oceli AISI 316, ■ poloautomatické dopouštění vody do duplikátoru, ■ snadné napouštění vany pomocí ramínka pro studenou vodu i teplou vodu pro snadné čištění, ■ automatická regulace tlaku páry, ■ armatura obsahuje ukazatel tlaku (manometr), ■ plynule nastavitelný výkon, ■ kónický výpustný ventil 2", ■ přeřadový otvor v horní desce svedení trubkou, ■ pojistný termostat, ■ stupeň krytí ovládacích prvků IPX4, ■ nastavitelné nožičky, ■ 400 V / 3N - 50 Hz; Informace: Šířka 800.00 mm, Hloubka 900.00 mm, Výška 1067.00 mm, Objem 768240.00 cc, Hmotnost 140.00 kg	800	900	900/1067	1		21	-	21	-	●		●			21,0 kW; 400V (pružný kabel z podlahy L=3000mm, krabice v= 400 mm n.č.p., předvypínač nebo vypínač přes stykač v=1500 mm n.č.p.- kotel 150L); SV + TV zakončena na podlaže kulovými kohouty 1/2" v max=100 mm n.č.p.
19.14	nerez AISI 304	PMN 95 N	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou; DN110	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou; DN110	800	450	180/260	2			-	-	-			●		Dodávka stavby/ZTI/ GASTRO	
19.15	nerez AISI 304	PMN 98 N AT	Odsavač par nástěnný - sestava ostrůvková závěsná	Odsavač par nástěnný - sestava ostrůvková závěsná, včetně 6 ks tukových lamelových filtrů 500x500mm, vypouštěcího kohoutku a osvětlení; digestoře sestaveny zády k sobě	3400	1100	450	2	0,2		0,4	-	-	-				Výrobek dodávka gastro/ napojení na potrubní systém a zaregulování provede VZT	
19.16	ostatní technologie	XEVC-0711-EPRM	CHEFTOP MIND.Maps™ PLUS Elektrický 7 GN 1/1	CHEFTOP MIND.Maps™ PLUS Elektrický 7 GN 1/1; Obchodní název: 7 GN 1/1 PLUS; Zdroj napájení: Elektrický; Typ ovládání: PLUS; Počet plechů: 7; Velikost plechu: GN 1/1; Vzdálenost mezi zásobníky: 67 mm; Frekvence: 50 Hz; Napětí: 380-415V 3N~ / 220-240V 3~ / 220-240V 1~; Hmotnost: 86 kg; Příkon: 11 kW; Šířka 750 mm, Hloubka 783 mm, Výška 843 mm;	750	783	843	1		11	-	11	-	●		●		11,0 kW; 400V (pružný kabel L=3000mm, v=70mm n.č.p., krabice v= 400 mm n.č.p., předvypínač nebo vypínač přes stykač v=1500 mm n.č.p.- konvektomat 7xGN1/1); SV zakončena kombinovaným ventilem v=500 mm n.č.p. + DN 50 v=70 mm n.č.p.;	
19.17	ostatní technologie	XEVC-1011-EPRM	CHEFTOP MIND.Maps™ PLUS Elektrický 10 GN 1/1	CHEFTOP MIND.Maps™ PLUS Elektrický 10 GN 1/1; Obchodní název: 10 GN 1/1 PLUS; Zdroj napájení: Elektrický; Typ ovládání: PLUS; Počet plechů: 10; Velikost plechu: GN 1/1; Vzdálenost mezi zásobníky: 67 mm; Frekvence: 50 Hz; Napětí: 380-415V 3N~ / 220-240V 3~ / 220-240V 1~; Hmotnost: 98 kg; Příkon: 18 kW; Šířka 750 mm, Hloubka 783 mm, Výška 1010 mm;	750	783	1010	1		18	-	18	-	●		●		18,0 kW; 400V (pružný kabel L=3000mm, v=70mm n.č.p., krabice v= 400 mm n.č.p., předvypínač nebo vypínač přes stykač v=1500 mm n.č.p.- konvektomat 10xGN1/1); SV zakončena kombinovaným ventilem v=500 mm n.č.p. + DN 50 v=70 mm n.č.p.;	
19.18	ostatní technologie	R 08 / 00006578	R 08 - Změkčovač automatický 5 l	R 08 - Změkčovač automatický 5 l; Popis produktu: ■ změkčovač vody pro kávovary, myčky a konvektomaty, ■ regenerace se provádí tabletovou solí, ■ funkce: zabraňuje zavápňování zařízení a tím chrání přístroj před poškozením, ■ regenerace probíhá automaticky v naprogramovaném dni a čase, ■ nádoba na 20 kg soli, ■ náplň pryskyřice: 5 l, ■ vstupní tlak 2-8 bar, ■ připojení 3/4", ■ teplota do 40 °C, ■ pracovní tlak 1,5- b bar, ■ nominální/maximální průtok: 0-20/25 l/min; Informace: Šířka 233.00 mm, Hloubka 455.00 mm, Výška 540.00 mm, Objem 57248.10 cc, Hmotnost 9.00 kg	233	455	540	1	0,1		0,1	-	-	-	●		●	zásuvka 230V, v=1200 mm n.č.p.; SV zakončena kombinovaným ventilem v=500 mm n.č.p. + DN 50 v=70 mm n.č.p.	
19.19	nerez AISI 304	PMN 22/1 N AT	Podstavec pod konvektomat 0711-2x 7 vsunů GN1/1, spodní police	Podstavec pod konvektomat 0711-2x 7 vsunů GN1/1, spodní police (v prostoru levých vsunů umístěn automatický změkčovač vody)	750	700	900	1			-	-	-						
19.20	nerez AISI 304	PMN 22/1 N AT	Podstavec pod konvektomat 1011-2x 7 vsunů GN1/1, spodní police	Podstavec pod konvektomat 1011-2x 7 vsunů GN1/1, spodní police	750	700	900	1			-	-	-						

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.	ks	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 DN		
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																			
19.21	nerez AISI 304	PMN 98 N AT	Odsavač par nástěnný	Odsavač par nástěnný, včetně 3 ks tukových lamelových filtrů 500x500mm, vypouštěcího kohoutku a osvětlení	1800	1100	450	1	0,2		0,2	-	-					Výrobek dodávka gastro/ napojení na potrubní systém a zaregulování provede VZT	
19.22	nerez AISI 304	PMN 10 N/ 11N AT+ STR POL. + UM+SIF	Pracovní stůl úhlový se spodní a střední polici, umyvadlo na ruce	Pracovní stůl úhlový se spodní a střední polici vlevo , vpravo umyvadlo na ruce 240x340x150mm, zadní límec v=50mm, otvor pro stojánkovou pákovou baterii, sifon, ve spodní části vpravo prostor pro pojízdný odpadkový koš; stojánková páková baterie	1530	700	900	1			-	-	●	●	●		připojovací armatura k baterii a umývatku je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)		
19.23	ostatní technologie	SLZN 05/ 95050 + SLZN 03/ 95030	Nerezový zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla 1,25l lesklý, nerezový zásobník na papírové ručníky 340x110x265mm lesklý				1			-	-	-						
19.24	ostatní technologie	KO 50/ 00001691	Nerez koš 50 litrů pojízdný s víkem	Odpadkový koš nerezový, pojízdný s víkem , 50 litrů	435	435	610	1			-	-	-						
19.25	ostatní technologie	BM-74EM / 00000068	BM-74EM - Vodní lázeň el. GN 1/1 - 150 s pod.	BM-74EM - Vodní lázeň el. GN 1/1 - 150 s pod. ■ vana pro GN 1/1 – 150 mm, ■ prolisovaná vrchní deska a vana umožňuje komfortní údržbu a čištění, ■ celonerezové provedení, ■ příkon 2,1 kW, ■ kontrolka chodu a nahřátí, ■ regulace teploty 30 - 90 °C, ■ snadno odmontovatelný ovládací panel pro servisní úkony, ■ napouštěcí kohoutek, ■ výpust do podestavby, ■ pojistný termostát, ■ víko a gastronádoby nejsou součástí balení - možnost dokoupit, ■ stupeň krytí ovládacích prvků IPX5, ■ dveře nejsou součástí - možno dokoupit, ■ nastavitelné nožičky, ■ 230 V / 1N - 50 Hz; I:To:ma ■ Šířka 400.00 mm,Hloubka 705.00 mm,Výška 900.00 mm,Objem 253800.00 cc,Hmotnost 31.00 kg	400	705	900	1	2,1		2,1	-	-	●		●		2,1 kW (zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p.-vodní lázeň GN2/1); SV zakončena roháčkem v=500 mm n.č.p. + DN 50 v=400 mm n.č.p.	
19.26	ostatní technologie	BM-78ET / 00000070	BM-78ET - Vodní lázeň el. GN 2/1 - 150 s pod.	BM-78ET - Vodní lázeň el. GN 2/1 - 150 mm, ■ prolisovaná vrchní deska a vana umožňuje komfortní údržbu a čištění, ■ celonerezové provedení, ■ příkon 4,2 kW, ■ kontrolka chodu a nahřátí, ■ regulace teploty 30 - 90 °C, ■ snadno odmontovatelný ovládací panel pro servisní úkony, ■ napouštěcí kohoutek, ■ výpust do podestavby, ■ pojistný termostát, ■ víko a gastronádoby nejsou součástí balení - možnost dokoupit, ■ stupeň krytí ovládacích prvků IPX5, ■ dveře nejsou součástí - možno dokoupit, ■ nastavitelné nožičky, ■ 230 V / 1N - 50 Hz; I:To:ma ■ Šířka 800.00 mm,Hloubka 705.00 mm,Výška 900.00 mm,Objem 507600.00 cc,Hmotnost 51.00 kg	800	705	900	1		4,2	-	4,2	-	●		●		4,2 kW (zásuvka 400V/16A, v=600 mm n.č.p.-vodní lázeň GN2/1); SV zakončena roháčkem v=500 mm n.č.p. + DN 50 v=400 mm n.č.p.	
19.27	ostatní technologie	BS-74EM / 00000166	BS-74EM - Udržovač hranolek ohřev hor. a spodní infražářič	BS-74EM - Udržovač hranolek ohřev hor. a spodní infražářič ■ rozměr vany: 305 x 510 x 165 mm, ■ celonerezové provedení, ■ příkon 1,47 kW, ■ integrovaná horní infra lampa + spodní keramické topné těleso, ■ ohřev horní a spodní, ■ kontrolka chodu a nahřátí, ■ ovládání teploty regulačním knoflíkem 30 – 90 °C, ■ snadno odmontovatelný ovládací panel pro servisní úkony, ■ falešné děrované dno, ■ pojistný termostát, ■ stupeň krytí ovládacích prvků IPX5, ■ dveře nejsou součástí - možno dokoupit, ■ nastavitelné nožičky, ■ 230 V / 1N - 50 Hz; I:To:ma ■ Šířka 400.00 mm,Hloubka 705.00 mm,Výška 900.00 mm,Objem 253800.00 cc,Hmotnost 32.00 kg	400	705	900	1	1,47		1,47	-	-					1,47 kW (zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p.-udržovač hranolek;	
19.28	nerez AISI 304	PMN 33 N	Nástěnná jednopolice	Nástěnná jednopolice, výškově přestavitelná	1200	400	120	1			-	-	-						
19.29	ostatní technologie	VCH3120/ 00011375	VCH 3120 - Vitrína chladič GN 1/3 pultová 120 cm	VCH 3120 - Vitrína chladič GN 1/3 pultová 120 cm; Popis produktu: ■ pro uložení 4x GN 1/3 150 mm, ■ celonerezové provedení, ■ příkon 0,15 kW, ■ statické chlazení, ■ chladič agregát vpravo, ■ elektronická digitální řídicí jednotka, ■ agregát vpravo, ■ skleněný hygienický zákryt, ■ provozní teplota: +2/+10°C, ■ chladič: R600a, ■ součástí zařízení nejsou gastronádoby - možno dokoupit, ■ 230 V / 1N - 50 Hz; Informace: Šířka 1200.00 mm,Hloubka 395.00 mm,Výška 435.00 mm,Objem 206190.00 cc,Hmotnost 65.00 kg	1200	395	435	1	0,15		0,15	-	-					zásuvka 230V, v=1900 mm n.č.p	
19.30	ostatní technologie	PL-78 / 00003045	PL-78 - Pracovní plocha 80x64 - 1x zásuvka 2x GN 1/1; <u>průchodka a aretace stolového nástavce pro infra</u>	PL-78 - Pracovní plocha 80x64 - 1x zásuvka 2x GN 1/1; <u>průchodka a aretace stolového nástavce pro infra</u> ; ■ zásuvka pro 2x GN 1/1 – 150 mm, ■ celý plášť zařízení z nerezové oceli AISI 304, ■ nerezové výškově nastavitelné nohy, ■ dveře nejsou součástí – možno dokoupit, Informace: Šířka 800.00 mm,Hloubka 705.00 mm,Výška 900.00 mm,Objem 507600.00 cc,Hmotnost 54.00 kg	800	705	900	3			-	-	-						
19.31	nerez AISI 304	PMN 40 N + 2x KER INFRA + 2xLED	Stolový nástavec otevřený jednopolicový + 2x KER INFRA + 2xLED + kotvení do pracovního stolu	Stolový nástavec otevřený jednopolicový + 2x KER INFRA + 2xLED osvětlení = lišta, pravá i levá strana stojka dvojitě L, bez podpěry u výdejové části a kotvení do pracovního stolu	800	400	350	3	0,9		2,7	-	-					zásuvka 230V, v=1500 mm n.č.p	
19.32	nerez AISI 304	PMN 33 N	Nástěnná police úhlová	Nástěnná police úhlová-čelní sražení rohu	400	400	40 / 120	1			-	-	-						
19.33	Investor	Tiskárna scener	Tiskárna scener	Tiskárna , scener, wifi				1	0,5		0,5	-	-					zásuvka 230V, v=1500 mm n.č.p; datový kabel	
G20-BAR A ZABÁŘÍ-12,47m2/ 39,9m3																			
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,8		0,8	-	-					zásuvky 230V, v=1200 mm n.č.p/ 600 mm n.č.p.	

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.	ks	přikon kW/ks 230V	přikon kW/ks 400V	přikon kW celkem 230V	přikon kW celkem 400V	přikon kW/ks	přikon kW celkem	SV	TV	odpad DN		
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																			
20.01	nerez AISI 304	PMN 12 N + PMN 13 N + PMN 10 N	Pracovní stůl skříňkový se spodní a střední polici pro umístění kasy (pod pracovní deskou), pracovní deska hl 520mm, zadní límec v= 250mm, v límci umístěny zásuvky 230V, podnoží rozšířeno pro barové rozvody hl=670mm, podnoží na zadní jeckelové konstrukci přizpůsobeno pro horní interiérovou pracovní desku TL 40mm, konstrukce podnoží připravena pro osazení interiérovým obkladem, onklad i na pravém boku, v podnoží vpravo 4x zásuvka 230V (2x v=400mm n.č.p. + 1x datová zásuvka v= 400mm n.č.p.+ 2x zásuvka v=1060mm n.č.p), střední prostor podnoží upraven pro umístění podstolové chladnice 130L, levý spodní prostor pod pracovní deskou skříňkový uzavřen křídlovými dvířky,na ploše a střední polici umístěny kancelářské průchodky PR 80mm pro média kávovaru, police výškově přestavitelná; kasa velikosti 405x405x120mm umístěna na polici pod pracovní plochu	Pracovní stůl skříňkový se spodní a střední polici pro umístění kasy (pod pracovní deskou), pracovní deska hl 520mm, zadní límec v= 250mm, v límci umístěny zásuvky 230V, podnoží rozšířeno pro barové rozvody hl=670mm, podnoží na zadní jeckelové konstrukci přizpůsobeno pro horní interiérovou pracovní desku TL 40mm, konstrukce podnoží připravena pro osazení interiérovým obkladem, onklad i na pravém boku, v podnoží vpravo 4x zásuvka 230V (2x v=400mm n.č.p. + 1x datová zásuvka v= 400mm n.č.p.+ 2x zásuvka v=1060mm n.č.p), střední prostor podnoží upraven pro umístění podstolové chladnice 130L, levý spodní prostor pod pracovní deskou skříňkový uzavřen křídlovými dvířky,na ploše a střední polici umístěny kancelářské průchodky PR 80mm pro média kávovaru, police výškově přestavitelná; kasa velikosti 405x405x120mm umístěna na polici pod pracovní plochu	1630	520/ 670	900/ 1150	1	3,5			3,5	-	-					
20.02	Investor	KASA	Pokladni a evidenční systém	Pokladni a evidenční systém					1	1			1	-	-				Investor (cca 40000 Kč); datový kabel
20.03	ostatní technologie	Dodavatel kávy	Dvoupákový kávovar	Dvoupákový kávovar					1		4,5	-	4,5	-	●		●	●	Dodávka dodavatele kávy
20.04	ostatní technologie	Dodavatel kávy	Mlýnek kávy	Mlýnek kávy					1	1,4		1,4	-	-					Dodávka dodavatele kávy
20.05	ostatní technologie	DR200S/ 00012737	DR 200 S - Skříň chladicí 130 l 2x rošt, nerez	DR 200 S - Skříň chladicí 130 l 2x rošt, nerez Popis produktu:■ nerezové provedení,■ digitální termostat,■ teplotní rozsah od +0 °C do +10 °C,■ výškově nastavitelné rošty,■ zabudovaný zámek,■ možnost zleva/zprava otvírání dveří,■ snadno vyměnitelné těsnění,■ chladivo R290,■ ergonomická rukojeť pro pohodlné používání; Informace:Šířka 600.00 mm,Hloubka 615.00 mm,Výška 870.00 mm,Objem 321030.00 cc,Hmotnost 46.00 kg	600	615	870	1	0,2			0,2	-	-					zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p
20.06	nerez AISI 304	PMN 21 N + PMN 21 VSK + UM+SIF	Pracovní stůl skříňkový se zásuvkovým blokem 3x GN1/1 a s výsuvným košem na papírové ručníky a bioodpad, pracovní deska hl 520mm, zadní límec v= 250mm, v límci umístěny zásuvky 230V, podnoží rozšířeno pro barové rozvody hl=670mm, podnoží na zadní jeckelové konstrukci přizpůsobeno pro horní interiérovou pracovní desku TL 40mm, konstrukce podnoží připravena pro osazení interiérovým obkladem, v podnoží vlevo 2x zásuvka 230V (2x zásuvka v=1060mm n.č.p), v pracovní desce vlevo nad výsuvným košem umístěno umyvadlo 290x400x200mm, otvor pro baterii, stojánková páková baterie, sifon	Pracovní stůl skříňkový se zásuvkovým blokem 3x GN1/1 a s výsuvným košem na papírové ručníky a bioodpad, pracovní deska hl 520mm, zadní límec v= 250mm, v límci umístěny zásuvky 230V, podnoží rozšířeno pro barové rozvody hl=670mm, podnoží na zadní jeckelové konstrukci přizpůsobeno pro horní interiérovou pracovní desku TL 40mm, konstrukce podnoží připravena pro osazení interiérovým obkladem, v podnoží vlevo 2x zásuvka 230V (2x zásuvka v=1060mm n.č.p), v pracovní desce vlevo nad výsuvným košem umístěno umyvadlo 290x400x200mm, otvor pro baterii, stojánková páková baterie, sifon	840	520/ 670	900/ 1150	1	3,5			3,5	-	-	●	●	●		připojovací armatura k baterii a umývátku je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)
20.07	ostatní technologie	SLZN 05/ 95050 + SLZN 03/ 95030	Nerezový zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla 1,25l lesklý, nerezový zásobník na papírové ručníky 340x110x265mm lesklý				1					-	-	-				
20.08	nerez AISI 304	PMN 13 N + PROLIS + DR +SIF	Pracovní stůl skříňkový , ve střední části uzavřeno perforovanými křídlovými dvířky, prolis desky vpraco L=1160mm v prolisu dřež 400x400x200 mm, sifon, otvor pro stojánkovou pružinovou sprchu, pracovní deska se zadním límcem v=50mm, sifon, deska na levé straně napojení šroubovými spoji na boku pracovní desky pro sestavení do řady, vlevo přesah nad mycím strojem, pracovní deska hl 650 mm, zadní límec v= 50mm, konstrukce podnoží na pravém boku připravena pro osazení interiérovým obkladem,	Pracovní stůl skříňkový , ve střední části uzavřeno perforovanými křídlovými dvířky, prolis desky vpraco L=1160mm v prolisu dřež 400x400x200 mm, sifon, otvor pro stojánkovou pružinovou sprchu, pracovní deska se zadním límcem v=50mm, sifon, deska na levé straně napojení šroubovými spoji na boku pracovní desky pro sestavení do řady, vlevo přesah nad mycím strojem, pracovní deska hl 650 mm, zadní límec v= 50mm, konstrukce podnoží na pravém boku připravena pro osazení interiérovým obkladem,	1830	650	900	1				-	-	-		●		připojovací armatura k baterii a umývátku je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
20.09	ostatní technologie	BSP/ 00000167	Baterie s pružinovou sprchou	Baterie s pružinovou sprchou;■ pákové ovládání,■ ohebný sprchovací nástavec,■ připojení 1/2",■ připojné hadice 400 mm		80	270	490	1				-	-	-	●	●		připojovací armatura k baterii a umývátku je součástí dodávky gastra (roháčky v dodávce stavba/ZTI).

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			Poznámka
					š.	hl.	v.	ks	přikon kW/ks 230V	přikon kW/ks 400V	přikon kW celkem 230V	přikon kW celkem 400V	přikon kW/ks	přikon kW celkem	SV	TV	odpad DN	
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																		
20.10	ostatní technologie	R 08 / 00006578	R 08 - Změkčovač automatický 5 l	R 08 - Změkčovač automatický 5 l; Popis produktu:■ změkčovač vody pro kávovary, myčky a konvektomaty,■ regenerace se provádí tabletovou soli,■ funkce: zabráňuje zavapřování zařízení a tím chrání přístroj před poškozením,■ regenerace probíhá automaticky v naprogramovaném dni a čase,■ nádobka na 20 kg soli,■ náplň pryskyřice: 5 l,■ vstupní tlak 2-8 bar,■ připojení 3/4",■ teplota do 40 °C,■ pracovní tlak 1,5- 6 bar,■ nominální/maximální průtok: 0-20/25 l/min; Informace:Šířka 233.00 mm,Hloubka 455.00 mm,Výška 540.00 mm,Objem 57248.10 cc,Hmotnost 9.00 kg	233	455	540	1	0,1	0,1	-	-	●		●		0,1 kW (zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p.-změkčovač); připojovací armatura k baterii a umyvátku je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)	
20.11	ostatní technologie	QQI 52 TP/ 00011282	Podstolový mycí stroj na bílé nádoby a sklo s odpadovým čerpadlem	■ rozměr koše: 500 x 500 mm; ■ výška dveří 365 mm; ■ □□□□zové p.öv.□□□; ■ 1x koš □a sklo, 1x koš na talíře, 1x košík na přístroje; ■ lisované podpěry košů; ■ otočná horní a dolní ramena; ■ dávkovač mycího a oplachového prostředku; ■ samočisticí cyklus ■ 3 míst.□displej + diodová lišta; Sta.da.□□p.og.amy; P.□Sp□□d, P.□F□ssio□al, P.□T□mp, P.□D□al□ (u modelu QQI 52 P/T/P), ProLong; P - odpadové čerpadlo; KoD: 00011282 ; typ: QQI 52 TP ; rozměry 575 x 605 x 820mm; kg=56; příkon : 5,4 kW/ 400V; koše 500 x 500; kapacita při časování / 60-120-150 s = 60-30-24 košů / h	575	605	820	1	5,4	-	5,4	-	●		●		5,4 kW (zásuvka 400V/16A, v=600 mm n.č.p.-mycí stroj); DN50 v= 70mm n.č.p.; SV přes změkčovač	
20.12	ostatní technologie	DR200S/ 00012737	DR 200 S - Skříň chladicí 130 l 2x rošt, nerez	DR 200 S - Skříň chladicí 130 l 2x rošt, nerez;Popis produktu:■ nerezové provedení,■ digitální termostat,■ teplotní rozsah od +0 °C do +10 °C,■ výškové nastavitelné rošty,■ zabudovaný zámek,■ možnost zleva/zprava ovlírání dveří,■ snadno vyměnitelné těsnění,■ chladivo R290,■ ergonomická rukojeť pro pohodlné používání; Informace:Šířka 600.00 mm,Hloubka 615.00 mm,Výška 870.00 mm,Objem 321030.00 cc,Hmotnost 46.00 kg	600	615	870	1	0,2	0,2	-	-				zásuvka 230V, v=1200 mm n.č.p		
20.13	nerez AISI 304	PMN 10 N + PMN 13 + UM+SIF + DR + SIF	Pracovní stůl vpravo s volným spodním prostorem pro podstolovou chladnici 130L, ve střední části uzavřeno perforovanými křídlovými dvířky, prostor se spodní polici , umyvadlem v místě nad dvířky 290x400x200mm, otvorem pro baterii , stojánkovou pákovou baterii, sifon, vlevo na pracovní desce umyvadlo 240x340x160mm, otvorem pro baterii, stojánkovou pákovou baterii, sifon, deska se zadním a levým límcem	Pracovní stůl vpravo s volným spodním prostorem pro podstolovou chladnici 130L, ve střední části uzavřeno perforovanými křídlovými dvířky, prostor se spodní polici , umyvadlem v místě nad dvířky 290x400x200mm, otvorem pro baterii , stojánkovou pákovou baterii, sifon, vlevo na pracovní desce umyvadlo 240x340x160mm , otvorem pro baterii, stojánkovou pákovou baterii, sifon, deska se zadním a levým límcem	1880	650	900	1		-	-	-	●	●	●	připojovací armatura k baterii a umyvátku je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)		
20.14	ostatní technologie	SLZN 05/ 95050 + SLZN 03/ 95030	Nerezový zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla 1,25l lesklý, nerezový zásobník na papírové ručníky 340x110x265mm lesklý				1		-	-	-						
20.15	ostatní technologie	BSP/ 00000167	Baterie s pružinovou sprchou	Baterie s pružinovou sprchou:■ pákové ovládání,■ ohebný sprchovací nástavec,■ připojení 1/2",■ připojné hadice 400 mm	80	270	490	1		-	-	-	●	●		připojovací armatura k baterii a umyvátku je součástí dodávky gastru (roháčky v dodávce stavba/ZTI)		
20.16	ostatní technologie	RIGS-212E / 6090025 + PSD	RIGS-212E (2 sekce/délka 1580mm) - agr.vlevo Katalogové číslo: 6090025 + PSD	Dvousekový barový chladicí stůl. Model v celonerezovém provedení (AISI 304), s chlazenou vanou (312x515xh250) nad agregátem (vlevo). Digitální ovládání, ventilované chlazení, aut.odtávání (připojení na odpad). Stoly ve standardu dodávány bez vrchní pracovní desky (viz příslušenství). Umístění agregátu standardně vpravo (RIGD) na objednávku možno umístit agregát vlevo (model RIGS). Modely je možno dodat v provedení s dvouokružovým systémem chlazení (samostatné nastavení teploty vany a spodního chladicího prostoru (dveře/zásuvky), případně ve výbavě LUXUS (masivní panty a zámky dveří/zásuvek).Provedení RIG(S) = agregát vlevo ze (strany obsluhy),Model s výstavní slevou (sleva pouze do vyprodání skladových zásob).Vnitřní / vnější: nerez,Typ chlazení: ventilované, vana,Dveří / zásuvek: 0/4, 1/2, 2/0,Parametry,Výrobce OEM,Napájení 230 V/1N/50 HZ,Délka 1570 mm,Hloubka 680 mm,Výška 850 mm,Provedení nerezové,Rozměry vany 312x515, h=250 mm,Hmotnost 145 kg,Agregát umístěn vlevo,Chladivo CFC R404a,Druh chlazení ventilované,Dveře 1,Ovládání elektronické + display,Počet sekcí 2,Pracovní deska nerez ne, Pracovní teplota +2°/+8 °C,Vrchní deska s dřezem ne,Zásuvky 2; + pracovní deska s lemem	1.570	680	850	1	2	2	-	-				zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p		
20.17	nerez AISI 304	PMN 10 + PMN 11 + STR POL	Pracovní stůl nad chladicí stůl s otvorem pro chlazenou vanu 312x515mm, vlevo prostor se spodní a střední polici, levý bok pro obklad interiéru, pracovní deska bez límců	Pracovní stůl nad chladicí stůl s otvorem pro chlazenou vanu 312x515mm, vlevo prostor se spodní a střední polici, levý bok pro obklad interiéru, pracovní deska bez límců	1981	700	900	1		-	-	-						
20.18	ostatní technologie	IMC 2809/ 00006305	Výrobník ledu , kalíšky, 18g, kapacita 28kg/24 hod, zásobník 6 kg, kalíšek 31x35x31mm, chlazení vzduchem, spotřeba vody3l/kg, chlazení R290,	Výrobník ledu , kalíšky, 18g, kapacita 28kg/24 hod, zásobník 6 kg, kalíšek 31x35x31mm, chlazení vzduchem, spotřeba vody3l/kg, chlazení R290,	390	460	690	1	0,245	0,245	-	-	●		●	0,245 kW (zásuvka 230V, v=600 mm n.č.p.-výrobník ledu); DN50 v= 70mm n.č.p., SV zakončeno rohákem v=500mm n.č.p.		
20.19	nerez AISI 304	PMN 11+ 2xPR80	Pracovní stůl se spodní polici, na spodní polici umístěn výrobník ledu, v pracovní desce a spodní polici kancelářská průchodka PR80mm, pracovní deska bez límců, deska na bocích bez přesahu	Pracovní stůl se spodní polici, na spodní polici umístěn výrobník ledu, v pracovní desce a spodní polici kancelářská průchodka PR80mm, pracovní deska bez límců, deska na bocích bez přesahu	489	700	900	1		-	-	-						

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI		změkčená voda	Poznámka
					š.	hl.	v.	ks	přikon kW/ks 230V	přikon kW/ks 400V	přikon kW celkem 230V	přikon kW celkem 400V	přikon kW/ks	přikon kW celkem	SV	TV		
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																		
20.20	ostatní technologie	FR 150 - Mixér barový/00008850	FR 150 - Mixér barový	FR 150 - Mixér barový,■ tělo z lehké slitiny,■ nerezové nože,■ objem: 1,5 l,■ nádoba polykarbonátová,Informace,Šířka 210.00 mm,Hloubka 210.00 mm,Výška 490.00 mm,Objem 21609.00 cc,Hmotnost 4.00 kg	210	210	490	1	0,7		0,7	-	-					zásuvka 230V, v=1200 mm n.č.p
20.21	ostatní technologie	Dodavatel piva	Výčepní stůl s umyvadlem, dřezem, chladicí vanou, dochlazováním piva, pipou, zapuštěným odkapním žlábkem s dvojitým ostřikem, atd; v podlaže zapuštěná chránička DN150 pro rozvod piva od tanků do výčepu (PITON), zemnící kabely, rozvody SV+TV+DN50, rozvody 230V	Výčepní stůl s umyvadlem, dřezem, chladicí vanou, dochlazováním piva, pipou, zapuštěným odkapním žlábkem s dvojitým ostřikem, atd; v podlaže zapuštěná chránička DN150 pro rozvod piva od tanků do výčepu (PITON), zemnící kabely, rozvody SV+TV+DN50, rozvody 230V	3620	900	900	1	7		7	-	-	●	●	●		Dodavatel piva; 2x SV + 2x TV zakončena na podlaže kulovými kohouty 1/2" v max=100 mm n.č.p., 2x DN50 v podlaže (rozvod pro výčep); 2x 3,5 kW (kabel L =5000 mm pro zásuvky 230V =chlazení+rezerva, umístěno v gastro); ZEMNÍČÍ KABELY; DN 150 chránička pro PITON a rozvody piva a proplach (Tanky-výčep), zapuštěno v podlaže
20.22	ostatní technologie	Dodavatel piva	Tanková sestava: v podlaže zapuštěná chránička DN150 pro rozvod piva od tanků do výčepu (PITON), zemnící kabely, rozvody SV+TV+DN50, rozvody 230V	Tanková sestava: v podlaže zapuštěná chránička DN150 pro rozvod piva od tanků do výčepu (PITON), zemnící kabely, rozvody SV+TV+DN50, rozvody 230V	1820	960	3000	1	7		7	-	-	●	●	●		Dodavatel piva;SV + TV zakončena na podlaže kulovými kohouty 1/2" v max=100 mm n.č.p., DN50 v podlaže (rozvod pro výčep); 2x 3,5 kW (zásuvky 230V chlazení, rezerva, ; ZEMNÍČÍ KABELY; DN 150 chránička pro PITON a rozvody piva a proplach (Tanky-výčep), zapuštěno v podlaže
G21-JÍDELNA A POSEZENÍ KOMPLET																		
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	4,6		4,6	-	-					zásuvky 230V, v=200 mm n.č.p
21.01	Interier	Interier	Kompletní výbava posezení dle dispozice interiéru	Kompletní výbava posezení dle dispozice interiéru i – viz projekt interiéru				1			-	-	-					Dodávka interiéru
G22-CHODBA WC																		
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,4		0,4	-	-					zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.
G23-WC ZTP																		
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,4		0,4	-	-					zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.
23.01	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Keramické umyvadlo ZTP	Keramické umyvadlo ZTP, sifon páková stojánková baterie– viz projekt interiéru,				1			-	-	-	●	●	●		Dodávka stavby/ZTI
23.02	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla, nerezový zásobník na papírové ručníky				1			-	-	-					Dodávka stavby/ZTI
23.03	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Koš na papírové ručníky-plast	Koš na papírové ručníky-plast				1			-	-	-					Dodávka stavby/ZTI
23.04	Interier	Interier	Držákové sestavy pro ZTP	Držákové sestavy pro ZTP– viz projekt interiéru				1			-	-	-					Dodávka interiéru
23.05	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Keramické WC - ZTP	Keramické WC - ZTP				1			-	-	-	●		●		Dodávka stavby/ZTI
G24-WC ŽENY-ZÁKAZNÍČI																		
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,6		0,6	-	-					zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.
24.01	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Keramické umyvadlo + podestavba	Keramické umyvadlo, sifon páková stojánková baterie– viz projekt interiéru, interiérová podestavba	870/ 600	500/ 400	900/ 600	3			-	-	-	●	●	●		Dodávka stavby/ZTI
24.02	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla, nerezový zásobník na papírové ručníky				3			-	-	-					Dodávka stavby/ZTI
24.03	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Koš na papírové ručníky-plast	Koš na papírové ručníky-plast				3			-	-	-					Dodávka stavby/ZTI
24.04	Interier	Interier	Omyvatelná oddělující stěna s 2x dveřmi šíře 700mm	Omyvatelná oddělující stěna s 2x dveřmi šíře 700mm– viz projekt interiéru; levé a pravé provedení	2050	40	2000	2			-	-	-					Dodávka interiéru
24.05	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Keramické WC	Keramické WC,	400	600	500	4			-	-	-	●		●		Dodávka stavby/ZTI
G25-WC MUŽI-ZÁKAZNÍČI																		
REZ	Rezerva	Rezerva EL + ZTI	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN	Rezerva ELEKTRO + SV + TV + DN				1	0,6		0,6	-	-					zásuvka 230V, v=200mm n.č.p.
25.01	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Keramické umyvadlo + podestavba	Keramické umyvadlo, sifon páková stojánková baterie– viz projekt interiéru, interiérová podestavba	730/ 600	500/ 400	900/ 600	3			-	-	-	●	●	●		Dodávka stavby/ZTI
25.02	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Zásobník na mýdlo a ručníky	Nerezový dávkovač mýdla, nerezový zásobník na papírové ručníky				3			-	-	-					Dodávka stavby/ZTI

poz.	kategorie	model	stručný popis	podrobný popis	rozměry [mm]				připojení elektro				připojení plyn		připojení ZTI			změkčená voda	Poznámka		
					š.	hl.	v.	ks	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 DN				
RESTAURACE FARMA-ČZU-DSP-SPECIFIKACE																					
25.03	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Koš na papírové ručníky-plast	Koš na papírové ručníky-plast				3			-	-		-					Dodávka stavby/ZTI		
25.04	Interier	Interier	Omyvatelná oddělující stěna s 3x dveřmi šíře 700mm	Omyvatelná oddělující stěna s 3x dveřmi šíře 700mm-- viz projekt interiéru;	2740	40	2000	1			-	-		-					Dodávka interiéru		
25.05	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Keramické WC	Keramické WC,	400	600	500	3			-	-		-	●		●		Dodávka stavby/ZTI		
25.06	Stavba/ZTI	Stavba/ZTI	Keramické pisoáry	Keramické pisoáry, baterie	300	350	500	3			-	-		-	●		●		Dodávka stavby/ZTI		
									PŘÍKON CELKEM		elektro:		230V	79,5 kW							
													400V	136,4 kW							
											plyn:			45,0 kW							
												Předpokládaná současnost:								0,6	