

IDrev	IDz	Jméno změny	Datum

±0,000 = **dle pův. PD 350,07 m n.m.**

Souřadný systém: **JTSK**

Výškový systém: **BpV**

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA	ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o. , Klatovská třída 818/11, 301 00 Plzeň IČO 25229869 ☎ 377223236 info@atelier-soukup.cz www.atelier-soukup.cz			číslo paré:
	zodpovědný projektant:	vedoucí projektant:	projektant:	
	Ing. arch. Jiří Opl	David Cígler Dipl. Tech.	Ing. Jan Kakeš	
	investor: Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 2732/8, 306 14 Plzeň			
místo stavby: Baarova 36, Plzeň			datum: 02/2020	
akce:				
Stavební úpravy pro rozšíření mateřské školy v objektu Baarova 36, Plzeň				
revize: -				
stupeň: DSP+DPS				
číslo zakázky: 2019 128				
část: D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	měřítko: číslo přílohy:			
název přílohy: VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ (R)	<div style="border: 2px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 17 </div>			


VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -					
OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ
		DÉLKA	ŠÍŘKA		

POZNÁMKY:


DODAVATEL PROVEDE PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ ROZMĚRŮ PRVKŮ PŘÍMO NA STAVBĚ!
DODAVATEL ZPRACUJE IV. STUPEŇ VÝROBNÍ DOKUMENTACE A PŘEDÁ K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI A INVESTOROVÍ.
VŠECHNY PRVKY JSOU VYKÁZÁNY JAKO VÝROBEK VČ. MONTÁŽE A ZAČIŠTĚNÍ.
POLOHA JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE VYZNAČENA NA STAVEBNÍCH VÝKRESECH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
PŘÍPADNÉ ZMĚNY NEBO NEJASNOSTI V PD JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.

R 01	SÍŤ PROTI HMYZU	~ 650	~ 1350	<p>Systémová síť proti hmyzu pro osazení do plastových oken vysoká průhlednost skrze síť, jednoduchá montáž sítě bez vrtání, vysoká životnost a dlouhodobá ochrana proti hmyzu.</p> <p>Materiál: hliníkový obvodový profil, syntetické vlákno sítě s impregnací odolné UV záření a povětrnostním účinkům</p> <p>Barevnost: hliníkový rámeček RAL 9010 bílá, síťovina černá/šedá</p> <p>Umístění: viz výkres 1.NP</p> <p>Rozměr: ~ 650/1350 mm</p>	16 ks	<p>Nutno zaměřit před realizací!</p> <p>Barevnost a povrchová úprava jednotlivých prvků bude odsouhlasena v průběhu realizace na vzorcích investorem a architektem!</p>
-----------------	----------------------------	-------	--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DÉLKA	ŠÍŘKA			
R 02	VNITŘNÍ VODOROVNÉ ŽALUZIE 	~ 600	~ 1300	<p>Vnitřní horizontální žaluzie – dodávka + montáž Interiérová žaluzie (stupeň zastínění - celostínící) - síla plechu lamely 0,21 mm, tvar lamely oblá, ovládaná pomocí řetízku pro vytahování lamel + jejich naklápění. Montáž na vnitřní líc rámu okenního křídla. Žaluzie bude opatřena brzdou proti samovolnému sjíždění lamel vlivem vlastní váhy.</p> <p>Dle ČSN EN 17037 je nutné použít žaluzie s lamelami, u kterých nedochází v uzavřené poloze k rušivému odrazu. Dále nesmí být přes boční mezery žaluzií umožněn přímý výhled a vodící lanka musí být skrytá.</p> <p>Technický popis: horní profil ~45 x 25 mm lamela celostínící š. 25 mm, tl. 0,21 mm ovládání řetízem (průchod provázků profilem bude zajištěn přes kovové rolničky) spodní zátěžový profil ~20 x 10 mm</p> <p>Barva: základní komponenty bílá RAL 9010, barva lamel stříbrná</p> <p>Umístění: každé křídlo ve stávajících trojdílných oknech viz půdorys 1.NP</p> <p>Rozměry: ~ 600/1300 mm</p>	45 ks	<p>Nutno zaměřit před realizací!</p> <p>Barevnost a povrchová úprava jednotlivých prvků bude odsouhlasena v průběhu realizace na vzorcích investorem a architektem!</p>
R 03	VNITŘNÍ MATNÁ FÓLIE PRO OKNO DO UMÝVÁRNY	1 980 (okno)	1 400 (okno)	<p>Transparentní mléčná samolepící fólie k vizuálnímu zakrytí oken dětské umývárny. Zakrývající část zasklení stávajícího třídílného okna (v. 1000mm)</p> <p>Umístění: trojdílná okna v umývárkách m. č. 1.06</p> <p>Rozměr: 3x cca 600/1000</p> <p>Vlastnosti: světlotálá, omyvatelná, vhodná pro přímý kontakt s vodou</p>	1 ks	Celková výměra folie cca 1,8 m²


BAAROVA 36 (DPS)**VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -**

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DÉLKA	ŠÍŘKA			
R 05	PROFESIONÁLNÍ MYČKA NÁDOBÍ 			<p>Profesionální myčka nádobí Jednoplášťová, s jednoduchým ovládáním, vysoce výkonnými mycími rameny a s dávkovačem mycího a oplachového prostředku.</p> <p>Vlastnosti: 4-násobný filtračnímu systém se senzorem zakalení</p> <p>Parametry: Pro sklenice do výšky: 330 mm Rozměr koše: 500x500 mm Rozměr přístroje (š x h x v): 600x600x820 mm Pracovní cyklus: 180 sekund Počet cyklů za hodinu: 20 Výkon mycího čerpadla: 0,55 kW Spotřeba vody: 3,5 l Příkon tělesa boileru: 4,0 kW Příkon tělesa vany: 2,0 kW Celkový příkon: 4,55 kW Napětí: 400 V / 50 Hz Teplota mytí: 50°-60° Teplota oplachu: 80°-90° Objem náplně vany: 20 l Objem náplně boileru: 7,5 l Připojení vody: 3/4" Připojení na odpad: 31 mm Maximální teplota vstupní vody: 50°C Hlučnost: < 70 dBA Dávkovací čerpadlo mycího a oplachového prostředku Jednoplášťové provedení Odolná konstrukce z nerezové oceli 18/10 (AISI 304) Vysoce výkonná mycí ramena</p> <p>Poznámky: Dodávka pro kuchyni. Součástí bude odborná montáž, zprovoznění do funkčního stavu a proškolení obsluhujícího personálu.</p>	1 ks	




BAAROVA 36 (DPS)**VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -**

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DÉLKA	ŠÍŘKA			
R 06	PROFESIONÁLNÍ MIKROVLNNÁ TROUBA 			Profesionální mikrovlnná trouba v celonerezovém provedení Parametry: Mechanické ovládáním s časovačem 5 stupňů mikrovlnného výkonu Funkce rozmrazení při výkonu 170 a 330W Signalizace ukončení procesu Vnitřní osvětlení Nerezové vnitřní a vnější provedení, odolné keramické dno Příkon 1450 W Mikrovlnný příkon min. 1100 W Objem 26 l Napětí 230 V Vnější rozměry 517 x 412 x 297 mm Vnitřní rozměry 336 x 349 x 225 mm Rozměr komory vhodné pro GN 1/2 (PP) Poznámky: Dodávka pro kuchyni. Součástí bude odborná montáž, zprovoznění do funkčního stavu a proškolení obsluhujícího personálu.	1 ks	




BAAROVA 36 (DPS)**VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -**

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DĚLKA	ŠÍŘKA			
R 07	CHLADNIČKA S VENTILOVANÝM CHLAZENÍM 			Chladnička 365l s ventilovaným chlazením Parametry: Čistý obsah celkem (l): min. 346 Způsob odmrazování v chladicí části: automatický Umístění pantů: vpravo, zaměnitelné Počet polic v chladicí části: 6 z toho nastavitelných polic: 5 Napětí: 220-240 V Příkon: 1,5 A Šířka vnitřní části: 47 Hloubka polic: 42,5 Čistá hloubka interiéru (cm): 44 Chladivo: R 600a Zámek: ano Materiál vnitřních stěn: plast bílý Systém chlazení: dynamický Ventilátor: ano Výškově stavitelné nohy: 2 Materiál polic v chladicí části: rošty potažené umělou hmotou Výška (cm): 180 Šířka (cm): 60 Hloubka včetně odstupu od zdi (cm): 61 Typ ovládání: mechanické Ukazatel teploty pro: chladicí část Teplotní rozsah chladicí části: +1°C až +15°C Ukazatel provozu chladničky: ano Materiál nožiček: pozinkovaná ocel Kategorie: Chladnička s ventilátorem Nosnost polic v chladicí části: 45 kg Poznámky: Dodávka pro kuchyni. Součástí bude odborná montáž, zprovoznění do funkčního stavu a proškolení obsluhujícího personálu.	1 ks	


VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DĚLKA	ŠÍŘKA			
R 08	DVOUDŘEZ NEREZOVÝ 	1100	600	Dvoudřez svařovaný s policí (1100x600) výška 900mm – je přestavitelná o 30mm pomocí retifikačních šroubů, skelet stolu je vyroben z nerezového profilu 40 x 40 x 1,2mm, odkapová plocha o tloušťce 40mm je tvořena profilem vlnitého plechu, který je zespodu vyztužen nerezovou vzpěrou. Police tloušťky 25mm je vyztužena podélnými vzpěrami a osazena horní hranou 150mm od podlahy. Příslušenství: včetně otvoru pro baterii Rozměry: 1100x600x900 mm, velikost dřezu je 400x400x250mm Materiál: nerezová ocel AISI 304	1 ks	
R 09	NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL 	600	450	Nerezový pracovní stůl se dvěma policemi Celonerezové provedení, výšková stavitelnost o 30 mm. Provedení bez lemů. Tloušťka pracovní desky a polic 40 mm. Světlost dolní police s podélnými výztuhami osazena horní hranou 150mm od podlahy. Rozměry: 600 x 450 x 850 mm Materiál: nerezová ocel AISI 304	1 ks	
R 10	SERVÍROVACÍ VOZÍK 	800	500	Servírovací vozík třípatrový servírovací vozík se dvěma policemi – kolečkový. Celonerezové provedení. Police tl. 40 mm vyztužené podélnými výztuhami. Nosnost polic 50 kg. Madlo na kratší straně. 4 kolečka pr. 100 mm (2x s brzdou). Rozměry: 800 x 500 x 900 mm Materiál: nerezová ocel AISI 304	1 ks	



VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DÉLKA	ŠÍŘKA			
R 11	OHŘÍVAČ NA ČAJ – VÁRNICE 			Vyhřívaná nádoba, termos s kapacitou 10 litrů ohříváč vody a teplých nápojů, termos várnice na čaj z leštěné nerezové oceli, vybavený účinným ohříváčem s termostatem, ideální pro vodu, čaj a jiné teplé nápoje indikátor hladiny kapaliny čistý objem zařízení 10 l Technické parametry: Napětí 230 V Výkon 90 W Rozměry 286 x 464 mm Teplota ohřevu nastavitelná ovladačem po 5°C Materiál pouzdra Nerezová ocel Poznámky: Dodávka pro kuchyni. Součástí bude odborná montáž, zprovoznění do funkčního stavu a proškolení obsluhujícího personálu.	1 ks	Umístění dle projektu D.1.4.e silnoproudá elektrotechnika.
R 12	NEREZOVÝ PRACOVNÍ STŮL 	1400	600	Nerezový pracovní stůl se dvěma policemi Celonerezové provedení, výšková stavitelnost o 30 mm. Provedení bez lemů. Tloušťka pracovní desky a polic 40 mm. Světlost dolní police s podélnými výztuhami osazena horní hranou 150mm od podlahy. Rozměry: 1400x600x850 mm Materiál: nerezová ocel AISI 304	1 ks	
R 13	ELEKTRICKÝ SPORÁK S TROUBOU 			Elektrický sporák s troubou Technické parametry: vysoce kvalitní elektrické plotýnky s vnitřní ochranou proti přehřátí lisovaná horní deska 4x plotýnka 2kW el. trouba horkovzdušná 3,13 kW kapacita trouby: 4x GN 1/1 65 rozměr v cm: 66 x 60 x 86 - 92 v. výkon: 11.1130 W napětí: 400 V / 3N / 50 Hz Poznámky: Dodávka pro kuchyni. Součástí bude odborná montáž, zprovoznění do funkčního stavu a proškolení obsluhujícího personálu.	1 ks	



BAAROVA 36 (DPS)**VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -**

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DÉLKA	ŠÍŘKA			
R 14				<p>Podpultová mrazicí skříň celonerezová podpultová mrazicí skříň s intenzivním ventilovaným chlazením. Chladicí prostor řízení elektronickým termostatem s automatickým odtáváním a přehledným LDC displejem</p> <p>Nerezový hygienický vnitřní prostor je vybaven 2 ks pevných mrazících roštových polic se 2 kovovými koši. Výškově stavitelné nožičky. V základu jsou skříň vybaveny zámkem dveří.</p> <p>Parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Napájení: 230 V / 1N / 50 Hz • Příkon: 120 W • Obsah: 121 litrů • Počet dveří: 1 (plné) • Provedení dveří: pravé křídlové • Počet polic: 2+ 1 • Počet košů: 2 vyjímatelné • Druh chlazení: statické • Chladivo: R290 • Rozměry (š x h x v): 600 x 630 x 830 mm • Pracovní teplota: -24° až -10°C • Teplota okolí (min/max): 0°/ +32°C • Ovládání: elektronické • Způsob odmrazování: automatické • Zesílená izolace stěn: 50 mm • Možnost vestavby • Provedení vnitřní/vnější: Nerez/ nerez • Hmotnost: 55 kg 	1 ks	

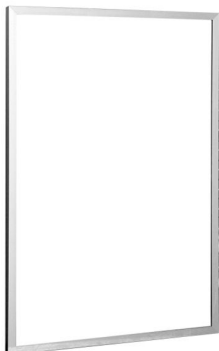
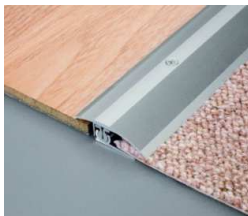
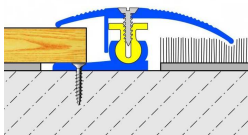
BAAROVA 36 (DPS)**VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -**

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DĚLKA	ŠÍŘKA			
R 15	KOŠ NAD ODPADKY – NEREZ TRÍDĚNÝ 	600	480	<p>Moderní odpadkový koš se třemi vyjímatelnými nádobami po 15 l a rozměrech 20 x 10,3 x 16 cm. Každá nádoba je vybavena samostatným madlem a lze do ní vkládat sáčky na smetí. Náslapný systém pro snadné otvírání (celokovový mechanismus otevírání víka), jednotlivé pedály barevně odlišeny dle norem EU.</p> <p>Materiál: Vnější plášť je z broušeného nerez a víko z tvrzeného černého plastu Rozměry: š/v/hl 600/320/480mm Celkový objem: 45l</p>	1 ks	
R 16	DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA 	66	82	<p>Dávkovač tekutého mýdla na zavěšení 200ml, bílý Dávkovač na tekuté mýdlo je vyroben z vysoce kvalitního plastu ABS.</p> <p>Provedení: ABS Barva: bílá Rozměry: 66x171x82 mm Objem: 200 ml</p> <p>Umístění: 5ks m. č. 1.06 hyg. zázemí (výškové umístění pro dosah dětí) 1ks m. č. 1.08 pohot. toaleta 1ks m. č. 1.13 úklid 2ks m. č. 1.15 WC zaměstnanci</p>	9 ks	



BAAROVA 36 (DPS)**VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -**

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DÉLKA	ŠÍŘKA			
R 17	DRŽÁK TOALETNÍHO PAPÍRU 			Držák toaletního papíru kovový, design dle schématu Barva / povrch: chrom Umístění: 5ks m. č. 1.06 hyg. zázemí (výškové umístění pro dosah dětí) 1ks m. č. 1.08 pohot. toaleta 2ks m. č. 1.15 WC zaměstnanci	8 ks	
R 18	PROFESIONÁLNÍ DÁVKOVAČ MÝDLA 			Automatický nerezový nástěnný dávkovač pěnového mýdla, 0,85 l, matný nerez provedení, design dle schématu Rozměry zásobníku: 108 x 268 x 107 mm Připojení: 4AA baterie Montáž: na stěnu Umístění: 1ks m. č. 1.12 přípravná jídelna	1 ks	


BAAROVA 36 (DPS)**VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -**

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DÉLKA	ŠÍŘKA			
R 19	KOUPELNOVÉ ZRCADLO 	85	63	<p>Elegantní nástěnné zrcadlo v hliníkovém rámu, o velikosti 63x85 cm, které lze umístit na zeď jak na výšku, tak na šířku</p> <p>Rozměry: 63x85cm Typ zabudování: nástěnné Orientace: na výšku i na šířku Design: hranatý, viz schéma Materiál: sklo, hliník</p> <p>Umístění: 1ks m. č. 1.08 pohot. toaleta 1ks m. č. 1.13 úklid 2ks m. č. 1.15 WC zaměstnanci</p>	4 ks	
R 20	PŘECHODOVÁ LIŠTA  			<p>Přechodová lišta koberec/přírodní linoleum Přechodová lišta dvojdielná, Dural, 7 mm, 38 mm, hliník, eloxovaná, bronz/titan, 0,9 m šířka: 38 mm délka: 2x 1550mm + 2880mm (lišta 2000 mm) materiál: dural uchycení: kotvení šrouby a hmoždinky do podlahy max. výška koberce: 5 mm</p>	4ks	


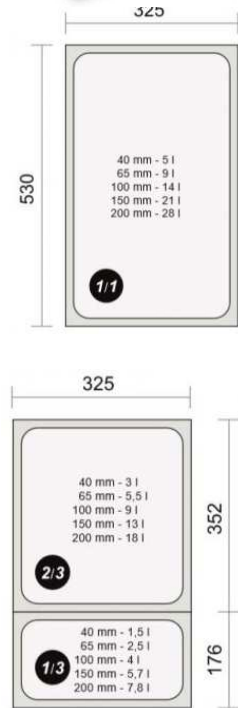
BAAROVA 36 (DPS)**VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -**

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DĚLKA	ŠÍŘKA			
R 21		2600	400	<p>Sestava 3 kusů nástěnných skříněk s křídlovými dveřmi Každá skříňka má dvoukřídlé dveře a dvě stavitelné vnitřní police.</p> <p>Provedení: korpusy lamino bílé impregnované tl. 19 mm + ABS hrana tenká dvířka bílá akrylátová s ABS hranou madla nerez</p> <p>Nosnost každé skříňky 100 kg, dodávka včetně kotevního materiálu.</p> <p>Rozměr jednotlivé skříňky (š x v x h): 900 x 800 x 400 mm</p>	1 sestava	
R 22		600	400	<p>Nerezová nástěnná police pod mikrovlnnou troubu Nosnost 25 kg, dodávka včetně kotevního materiálu.</p> <p>Rozměry (š x v x h): 600 x 600 x 400 mm Materiál: nerezová ocel AISI 304</p>	1 ks	

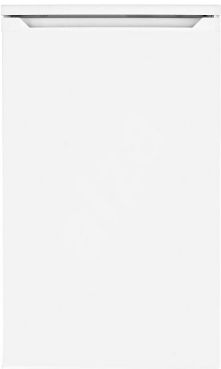

VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -



OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DĚLKA	ŠÍŘKA			
R 23				Zásobník na papírové ručníky 285x260x100 mm, nerez mat Umístění: 1.12 Přípravná jídlá pozice určena přímo investorem dle rozvržení kuchyně	1	

VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DĚLKA	ŠÍŘKA			
R 24	<p>VODNÍ LÁZEŇ POJÍZDNÁ DĚLENÁ</p>   <p>320</p> <p>530</p> <p>40 mm - 5 l 65 mm - 9 l 100 mm - 14 l 150 mm - 21 l 200 mm - 28 l</p> <p>1/1</p> <p>325</p> <p>352</p> <p>176</p> <p>40 mm - 3 l 65 mm - 5,5 l 100 mm - 9 l 150 mm - 13 l 200 mm - 18 l</p> <p>2/3</p> <p>40 mm - 1,5 l 65 mm - 2,5 l 100 mm - 4 l 150 mm - 5,7 l 200 mm - 7,8 l</p> <p>1/3</p>			<p>VODNÍ LÁZEŇ POJÍZDNÁ DĚLENÁ Popis: určená pro přepravu, udržování a výdej teplých jídel vyrobená z nerezové oceli lisované vany s hloubkou 230 mm pro vložení gastronádob až po 2x GN 1/1 – 200 mm vrchní deska s hygienickým prolisem pro každou vanu velká otočná kolečka, přední bržděná topná tělesa umístěna pod vanou, což výrazně usnadňuje údržbu a čištění každá vana vybavena síťovým vypínačem, kontrolkou chodu a termostatem pro regulaci teploty od 30°C do 90°C. *% vypustný ventil pod každou vanou pro pohodlné vypouštění% ovládací panel na krátké straně hmotnost 42 kg rozměr: 650x900x900 mm příkon: 1.4 kW</p> <p>Součástí 1x GN 1/1 hl. 200mm a 1xGN(1/3+2/3) hl. 200mm</p>	2ks	

BAAROVA 36 (DPS)**VÝPIS RŮZNÝCH PRVKŮ - R -**

OZN.	SCHÉMATICKÝ POHLED, POPIS	ROZMĚRY [mm]		POPIS	MNOŽSTVÍ	POZN.
		DÉLKA	ŠÍŘKA			
R 25				Lednice bez mrazáku popis: výška 81,8 cm, energetická třída A+, objem chladničky 86 l, hlučnost 43 dB, klimatická třída SN-T, počet polic lednice 2, výška 81,8 cm, šířka 47,5 cm, hloubka 50 cm, hmotnost 21,7 kg Lednice bude sloužit pro uchování zbytků jídel.	1	
R 26	PŘECHODOVÁ LIŠTA 			Přechodová lišta koberec/přírodní linoleum Přechodová lišta pro podlahu obloučkovou. Lišta je navržena pro přechod materiálů ve dveřích (odlišný materiál nebo odlišná barva). O provedení lišty bude rozhodnuto dle skutečného provedení podlah a jejich čistoty zakončení. Materiál: hliník Barva: bronz Šířka: 40 mm Výškový rozdíl: 0-14 mm Délka: dle šířky dveří 700 - 900mm, (délka lišty 1m) Povrchová úprava: eloxovaná Typ provedení: samolepící	14	

<p>R 27</p>	<p>KOUPELNOVÉ ZRCADLO</p> 		<p>DEKORATIVNÍ ZRCÁTKO PRO DĚTI UŠÍ, 30X32 CM</p> <p>Rozměry: 30x32cm Typ zabudování: nástěnné Orientace: na výšku Design: kulatý + uši, viz schéma Materiál: sklo, rám mdf</p> <p>Umístění: 5ks m. č. 1.06 hyg. zázemí (výškové umístění pro dosah dětí)</p>	<p>5 ks</p>	
<p>R 28</p>	<p>TERMO ZÁSObNÍK</p> 		<p>Termo zásobník dvoustěnný</p> <p>Popis: Zásobník je vyroben z nerezové chromniklové potravinářské oceli, dvoustěnný pro lepší izolaci. Dodáván včetně víka s gumovým těsněním. Vhodný pro přepravu polévek, omáček, nápojů atd. Vnitřní vložka není vyjímatelná.</p> <p>obsah: 4,0 l průměr: 23 cm výška: 34 cm</p>	<p>2 ks</p>	

- KONEC -