



VODA, ODPAD:			
P.č.	Zařizování	Studená/úpravená voda:	Teplá voda: Odpad:
314	Výdejný modul s ovládací vanou	SV1 - roh.v. 3/8", v = 50 mm	Odp1 - DN50
315	Výdejný modul na nápoje	SV1 - roh.v. 3/8", v = 50 mm	Odp2 - DN50
321	Umývadlo s kolen, ovládním	SV2 - roh.v. 3/8", v = 50 mm	TV1 - roh.v. 3/8", v = 650 mm
405	Vlažný stůl s mycími a dřezem	SV3 - roh.v. 3/8", v = 50 mm	Odp3 - DN50, v = 550 mm
407	Tunelový mycí automat	SV4 - roh.v. 3/4", v = 350 mm	TV2 - roh.v. 3/8", v = 50 mm
409	Podlahový žlab šlehačkový	SV5 - roh.v. 3/4", v = 650 mm	Odp4 - DN50
506	Podlahový žlab šlehačkový	SV6 - roh.v. 3/4", v = 650 mm	Odp5 - DN70
508	Mycí stroj na provozní nádobí	SV7 - roh.v. 3/4", v = 50 mm	Odp6 - DN100
509	Mycí stůl se dvěma dřezem	SV8 - roh.v. 3/4", v = 50 mm	Odp7 - DN100
602	Míchací kotlík elektrický, 300l	SV9 - roh.v. 3/4", v = 150 mm	Odp8 - DN50, v = 50 mm
603	Míchací kotlík elektrický, 300l	SV10 - roh.v. 3/4", v = 150 mm	Odp9 - DN50, v = 400 mm
604	Podlahový žlab	SV11 - roh.v. 3/4", v = 150 mm	Odp10 - DN100
605	Podlahový žlab	SV12 - roh.v. 3/4", v = 150 mm	Odp11 - DN100
613	Podlahový žlab	SV13 - roh.v. 3/4", v = 150 mm	Odp12 - DN100
615	Multifunkční pánve at., 150l	SV14 - roh.v. 3/4", v = 150 mm	Odp13 - DN50, v = 50 mm
622	Multifunkční pánve at., 150l	SV15 - roh.v. 3/4", v = 150 mm	Odp14 - DN50, v = 50 mm
623	Podlahový žlab	SV16 - roh.v. 3/4", v = 150 mm	Odp15 - DN100
625	Multifunkční pánve at., 150l	SV17 - roh.v. 3/4", v = 150 mm	Odp16 - DN50, v = 50 mm
626	Podlahový žlab	SV18 - roh.v. 3/8", v = 650 mm	Odp17 - DN100
632	Konvektor na pl. 20xGN111	SV19 - roh.v. 3/8", v = 650 mm	Odp18 - DN50, v = 50 mm
633	Konvektor na pl. 20xGN111	SV20 - roh.v. 3/8", v = 650 mm	Odp19 - DN50, v = 50 mm
634	Konvektor na pl. 20xGN111	SV21 - roh.v. 3/8", v = 650 mm	Odp20 - DN100
635	Konvektor na pl. 20xGN111	SV22 - roh.v. 3/8", v = 650 mm	Odp21 - DN50, v = 50 mm
662	Kotlík plynový, 140l	SV23 - roh.v. 3/4", v = 50 mm	Odp22 - DN50, v = 50 mm
663	Napouštěcí ramínko	SV24 - roh.v. 3/8", v = 650 mm	Odp23 - DN100
665	Podlahový žlab	SV25 - roh.v. 3/8", v = 650 mm	Odp24 - DN50
703	Pracovní stůl s dřezem	SV26 - roh.v. 3/8", v = 650 mm	TV3 - roh.v. 3/8", v = 550 mm
801	Pracovní stůl s dřezem	SV27 - roh.v. 3/8", v = 650 mm	TV4 - roh.v. 3/8", v = 550 mm
901	Pracovní stůl s dřezem	SV28 - roh.v. 3/8", v = 650 mm	TV5 - roh.v. 3/8", v = 550 mm
907	Podlahový žlab	SV29 - roh.v. 3/8", v = 650 mm	TV6 - roh.v. 3/8", v = 550 mm

Pozn.: Všechny značky jsou kotýdovány od úrovně čisté podlahy. Dokumentace neřeší svod kondenzátu z odsavačů par.

NÁPOJNÉ BODY-VIZ.PROJEKT GASTRO  
PŘED ZAPOČETÍM STAVBY BUDOU OVĚŘENY PŘEDPOKLÁDANÉ  
POZICE, DIMENZE A HLUBKY NÁPOJNÝCH BODŮ

## I. FÁZE

±0,000= 220,15 BPV

Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu	Vypracoval	<b>PAM ARCH</b> kancelář: Ječná 29a, 62100 Brno info@pamarch.cz, http://www.pamarch.cz tel. +420 775 377 554	
Ing. arch. Robert Ševčík	Ing. arch. Olena Slawinski	Ing. Miriam Panicová		
Stavebník:	Statutární město Brno, Městská část Brno-Komín, Vavřínecká 733/15, 624 00 Brno	Formát	10xA4	
Místo stavby:	Pastviny 70, 624 00 Brno-Komín	Datum	11/2022	
Název stavby:	Rekonstrukce kuchyně a jídelny ZŠ Pastviny, Brno-Komín	Účel dokumentace	DSP, DPS	
		Číslo zakázky:	1314	
Stavební objekt:	SO 01	D.1.4a - ZTI		
Obsah:	PŮDORYS 1.NP	Měřítko	1:50	Číslo výkresu: D.1.4.a-04