



POZNAMKA 2.:

PRÍVOD VODY VC. ZMEKČENÉ VODY MUSÍ BYT ZAJISTEN S DOSTATEČNOU DIMENZI PRUMERU 1" A TO TAK, ABY NEDOSLO K POKLESU TLAKU. TLAK VODY U KONVEKTOMATU MUSÍ BYT 300 - 500 KPa. ( V PŘÍPADĚ NEDODRŽENÍ SPRÁVNÝCH PODMÍNEK TLAKU MUŽE VYPINAT POJIŠTKA U KONVEKTOMATU - SPOTŘEBÍČ SE ZASTAVÍ A JE NUTNÉ JEJ ZNOVU SPUSTIT ) !

POZOR! VEDENÍ ROZVODU ZMEKČENÉ VODY (PRO KONVEKTOMATY A MYČÍ STROJ) JE SOUČÁSTÍ PROJEKTU ZTI A NENÍ DODÁVKOU GASTRO. JEDNOTILÉ VÝVODY ZMEKČENÉ VODY DIMENZOVAT K TECHNOLOGII NA ZÁKLADĚ PROJEKTU. ZMEKČOVAČE JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY GASTRO!

POZOR! MICHACI KOTEL (ve výkresu "DISPZICE poz.c.1") BUDE MONTOVANÝ PRIMO DO PODLAHY, A PROTO POD TÍMTO ZARÍZENÍM NESMÍ VEST ŽADNÉ INSTALACE, ABY NEDOSLO KE KOLÍZI S POTRUBÍM A KABELAZÍ PŘI UKOTVENÍ!!! (Zde požadujeme k michacimu kotli instalace "ZTI poz.23,24"-viz.legenda)

51	3/4" VÝVOD SV ZE ZDI - VE VÝŠCE 40 CM NAD PODLAHU ZAKONČEN VENTILEM (KU 3/4")	(viz. schema 3)	REZERVA PRO PITNÝ REŽIM
49	ODPAD DN 40, ZE ZDI 20 CM NAD PODLAHU	(viz. schema 5)	PODLAHOVÝ ROST
50	ODPADOVÝ ROST (ROZMĚR 1200x300mm) S PACHOVÝM UZÁVEREM, ODPAJNÍM V PODLAZE DN 70	(viz. schema 5)	PODLAHOVÝ ROST
48	3/4" VÝVOD ZMEKČENÉ SV ZE ZDI ZAKONČEN VENTILEM (KU 3/4") VE VÝŠCE 40 CM NAD PODLAHU	(viz. schema 3)	MYČÍ STROJ STOLNÍ NÁDOBÍ
47	1/2" VÝVOD SV+TV ZE ZDI ZAK. ROHÁČEK 1/2"x3/8" VE VÝŠCE 40 CM NAD PODLAHU. (PRO TL. SPRCHU S NÁPOUSTECÍM RAMÍNKEM-DOD. GASTRO.)	(viz. schema 3)	DŘEZ/TLAKOVÁ SPRCHA
46	ODVOD ZMEKČENÉ VODY OD ZMEKČOVAČE, PŘES ROHOVÝ VENTIL, UKONČEN VENKOVNÍM ZÁVÍTEM 3/4" (DALE POD OMLÍTKOU K JEDNOTLIVÝM SPOTŘEBÍČŮM). NA VĚTEV ZMEKČENÉ VODY JE NÁPOJEN MYČÍ STROJ.	(viz. schema 3)	ZMEKČOVAC PRO MYČÍ STROJ STOLNÍHO NÁDOBÍ (poz.48)
45	ODPAD DN 40, 5 CM NAD PODLAHU	(viz. schema 3)	OHŘÍVACÍ VANA 4x GNI/1
44	3/4" VÝVOD SV ZE ZDI ZAKONČEN ROHOVÝM VENTILEM VE VÝŠCE 50 CM NAD PODLAHU	(viz. schema 3)	OHŘÍVACÍ VANA 2x GNI/1
43	ODPAD DN 50 PŘES SIFON Z PODLAHY	(viz. schema 3)	OHŘÍVACÍ VANA 2x GNI/1
42	1/2" VÝVOD SV Z PODLAHY ZAKONČEN VENTILEM (KU 1/2"), VENTIL SMĚROVAT DOZADU	(viz. schema 3)	OHŘÍVACÍ VANA 2x GNI/1
41	ODPAD DN 50 PŘES SIFON Z PODLAHY	(viz. schema 3)	OHŘÍVACÍ VANA 2x GNI/1
40	1/2" VÝVOD SV Z PODLAHY ZAKONČEN VENTILEM (KU 1/2"), VENTIL SMĚROVAT DOZADU	(viz. schema 3)	OHŘÍVACÍ VANA 2x GNI/1
39	1/2" VÝVOD SV + TV ZE ZDI VE VÝŠCE 50 CM NAD PODLAHU ZAKONČEN ROHÁČEK 1/2"x3/8" (ODPAD DN 50, ZE ZDI 45 CM NAD PODLAHU (BATERIE - DODÁVKA GASTROZARÍZENÍ))	(viz. schema 3)	NEREZOVÉ UMYVADLO (DODÁVKA GASTRO)
38	1/2" VÝVOD SV + TV ZE ZDI ZAKONČEN BATERIÍ VE VÝŠCE 160 CM NAD PODLAHU (BATERIE VČETNĚ BUBNU S HADICÍ - DODÁVKA ZTI) POZOR! PŘESNĚ UMÍSTĚNÍ UPŘESNÍ PRŮVODVATEL!!!	(viz. schema 3)	BUBEN VČETNĚ BATERIE (DODÁVKA ZTI)
37	1/2" VÝVOD SV+TV ZE ZDI ZAK. ROHÁČEK 1/2"x3/8" VE VÝŠCE 45 CM NAD PODLAHU. (PRO TL. SPRCHU S NÁPOUSTECÍM RAMÍNKEM-DOD. GASTRO.)	(viz. schema 3)	DŘEZ/TLAKOVÁ SPRCHA
36	ODPADOVÝ ROST (ROZMĚR 1300x300mm) S PACHOVÝM UZÁVEREM, ODPAJNÍM V PODLAZE DN 70	(viz. schema 5)	PODLAHOVÝ ROST
35	ODPAD DN 50 ZAKONČEN TĚSNĚ NAD PODLAHU NEBO Z PODLAHY, REDUKOVAN 50mm / min. 70mm. (POZOR! TOTO NÁPOJENÍ MUSÍ BYT VELE MYČÍHO STROJE)	(viz. schema 5)	MYČÍ STROJ PROVOZOVNÍHO NÁD.
34	3/4" VÝVOD SV ZE ZDI - VE VÝŠCE 40 CM NAD PODLAHU ZAKONČEN VENTILEM (KU 3/4") - NA VÝVOD SE PŘIPOJÍ ZMEKČOVAC VODY	(viz. schema 3)	ZMEKČOVAC PRO MYČÍ STROJ PROVOZOVNÍHO NÁDOBÍ
33	1/2" VÝVOD SV + TV ZE ZDI VE VÝŠCE 50 CM NAD PODLAHU ZAKONČEN ROHÁČEK 1/2"x3/8" (ODPAD DN 50, ZE ZDI 45 CM NAD PODLAHU (BATERIE - DODÁVKA GASTROZARÍZENÍ))	(viz. schema 3)	ZAPUSTĚNÉ UMYVADLO DO STOLU
32	1/2" VÝVOD SV+TV ZE ZDI ZAK. ROHÁČEK 1/2"x3/8" VE VÝŠCE 45 CM NAD PODLAHU. (PRO TL. SPRCHU S NÁPOUSTECÍM RAMÍNKEM-DOD. GASTRO.)	(viz. schema 3)	STOL S DŘEZEM/TLAKOVÁ SPRCHA (vl. drezu 300mm)
31	1/2" VÝVOD SV+TV ZE ZDI ZAK. ROHÁČEK 1/2"x3/8" VE VÝŠCE 45 CM NAD PODLAHU. (PRO TL. SPRCHU S NÁPOUSTECÍM RAMÍNKEM-DOD. GASTRO.)	(viz. schema 3)	STOL S DŘEZEM/TLAKOVÁ SPRCHA (vl. drezu 300mm)
30	1/2" VÝVOD SV + TV ZE ZDI VE VÝŠCE 50 CM NAD PODLAHU ZAKONČEN ROHÁČEK 1/2"x3/8" (ODPAD DN 50, ZE ZDI 45 CM NAD PODLAHU (BATERIE - DODÁVKA GASTROZARÍZENÍ))	(viz. schema 3)	ZAPUSTĚNÉ UMYVADLO DO STOLU
29	1/2" VÝVOD SV + TV ZE ZDI VE VÝŠCE 50 CM NAD PODLAHU ZAKONČEN ROHÁČEK 1/2"x3/8" (ODPAD DN 50, ZE ZDI 45 CM NAD PODLAHU (BATERIE - DODÁVKA GASTROZARÍZENÍ))	(viz. schema 3)	CHL. STOL S DŘEZEM (vl. drezu 200mm)
28	1/2" VÝVOD SV + TV ZE ZDI VE VÝŠCE 50 CM NAD PODLAHU ZAKONČEN ROHÁČEK 1/2"x3/8" (ODPAD DN 50, ZE ZDI 45 CM NAD PODLAHU (BATERIE - DODÁVKA GASTROZARÍZENÍ))	(viz. schema 3)	NEREZOVÉ UMYVADLO (DODÁVKA GASTRO)
27	ODPAD DN 50 ZAKONČEN ZÁROVEN S PODLAHU, REDUKOVAN 50mm/min. 70mm. POZOR! TEPLOTA ODPAJNÍ VODY CCA 90°C (PRO NÁPOJENÍ STROJE-schema 6a)	(viz. schema 3)	KONVEKTOMAT ZOBENSTAVIAJICI
26	3/4" VÝVOD SV ZE ZDI - VE VÝŠCE 40 CM NAD PODLAHU ZAKONČEN VENTILEM (KU 3/4") - NA VÝVOD SE PŘIPOJÍ ZMEKČOVAC VODY	(viz. schema 3)	ZMEKČOVAC PRO KONVEKTOMAT
25	ODPADOVÝ ROST (ROZMĚR 1100x300mm) S PACHOVÝM UZÁVEREM, ODPAJNÍM V PODLAZE DN 110	(viz. schema 5)	PODLAHOVÝ ROST
24	ODPAD DN 50 ZAKONČEN ZÁROVEN S PODLAHU, REDUKOVAN 50mm / min. 100mm. POZOR! TEPLOTA ODPAJNÍ VODY MUŽE DOSAHOVAT AZ 90°C	(viz. schema 5)	ELEKTROKOTEL
23	3/4" VÝVOD SV Z PODLAHY, KOHOUT KULOVÝ KU3/4", 10 CM NAD PODLAHU HORNÍ HRANA KOHOUTU	(viz. schema 1)	MULTIFUNKČNÍ KOTEL
22	ODPAD DN 50 ZAKONČEN ZÁROVEN S PODLAHU, REDUKOVAN 50mm / min. 100mm. POZOR! TEPLOTA ODPAJNÍ VODY MUŽE DOSAHOVAT AZ 90°C	(viz. schema 1)	ELEKTROKOTEL
21	3/4" VÝVOD SV Z PODLAHY, KOHOUT KULOVÝ KU3/4", 10 CM NAD PODLAHU HORNÍ HRANA KOHOUTU	(viz. schema 1)	MULTIFUNKČNÍ PANEV
20	1/2" VÝVOD SV Z PODLAHY ZAKONČEN VENTILEM (KU 1/2"), VENTIL SMĚROVAT DOZADU (NÁPOJIS, RAM. -DODÁVKA GASTRO) (viz. schema 1)	(viz. schema 1)	NÁPOJISTECI RAMENO
19	ODPADOVÝ ROST (ROZMĚR 400x600mm) S PACHOVÝM UZÁVEREM, ODPAJNÍM V PODLAZE DN 110	(viz. schema 5)	PODLAHOVÝ ROST
18	ODPAD DN 50 ZAKONČEN ZÁROVEN S PODLAHU, REDUKOVAN 50mm / min. 100mm. POZOR! TEPLOTA ODPAJNÍ VODY MUŽE DOSAHOVAT AZ 90°C	(viz. schema 1)	ELEKTROKOTEL
17	3/4" VÝVOD SV Z PODLAHY, KOHOUT KULOVÝ KU3/4", 10 CM NAD PODLAHU HORNÍ HRANA KOHOUTU	(viz. schema 1)	MULTIFUNKČNÍ PANEV
16	3/4" VÝVOD SV Z PODLAHY ZAKONČEN VENTILEM (KU 1/2")	(viz. schema 1)	MICHACI KOTEL
15	3/4" VÝVOD TV Z PODLAHY ZAKONČEN VENTILEM (KU 1/2")	(viz. schema 1)	MICHACI KOTEL
14	ODPADOVÝ ROST (ROZMĚR 600x800mm) S PACHOVÝM UZÁVEREM, ODPAJNÍM V PODLAZE DN 110	(viz. schema 5)	PODLAHOVÝ ROST
13	ODPAD DN 50 ZE ZDI 50 CM NAD PODLAHU, REDUKOVAN 50mm/min. 70mm. POZOR! TEPLOTA ODPAJNÍ VODY CCA 90°C (PRO NÁPOJENÍ STROJE-schema 6)	(viz. schema 5)	KONVEKTOMAT 6xGNI 1/1
12	3/4" VÝVOD ZMEKČENÉ SV ZE ZDI ZAKONČEN VENTILEM (KU 3/4") VE VÝŠCE 60 CM NAD PODLAHU	(viz. schema 5)	KONVEKTOMAT 10xGNI 1/1
11	3/4" VÝVOD SV ZE ZDI ZAKONČEN VENTILEM (KU 3/4") VE VÝŠCE 45 CM NAD PODLAHU	(viz. schema 5)	KONVEKTOMAT 10xGNI 1/1
10	ODPAD DN 50 ZE ZDI 50 CM NAD PODLAHU, REDUKOVAN 50mm/min. 70mm. POZOR! TEPLOTA ODPAJNÍ VODY CCA 90°C (PRO NÁPOJENÍ STROJE-schema 6)	(viz. schema 5)	KONVEKTOMAT 10xGNI 1/1
9	3/4" VÝVOD ZMEKČENÉ SV ZE ZDI ZAKONČEN VENTILEM (KU 3/4") VE VÝŠCE 60 CM NAD PODLAHU	(viz. schema 5)	KONVEKTOMAT 10xGNI 1/1
8	3/4" VÝVOD SV ZE ZDI ZAKONČEN VENTILEM (KU 3/4") VE VÝŠCE 45 CM NAD PODLAHU	(viz. schema 5)	KONVEKTOMAT 10xGNI 1/1
7	ODVOD ZMEKČENÉ VODY OD ZMEKČOVAČE, PŘES ROHOVÝ VENTIL, UKONČEN VENKOVNÍM ZÁVÍTEM 3/4" (DALE POD OMLÍTKOU K JEDNOTLIVÝM SPOTŘEBÍČŮM). NA VĚTEV ZMEKČENÉ VODY JSOU NÁPOJENY KONVEKTOMATY.	(viz. schema 3)	CENTRALNÍ ZMEKČOVAC PRO KONVEKTOMAT (poz.9)
6	ODPAD DN 40 ZE ZDI, 20 CM NAD PODLAHU	(viz. schema 3)	KONVEKTOMAT (poz.12)
5	3/4" VÝVOD SV ZE ZDI ZAKONČEN ROHOVÝM VENTILEM VE VÝŠCE 50 CM NAD PODLAHU	(viz. schema 3)	KONVEKTOMAT (poz.12)
4	1/2" VÝVOD SV+TV ZE ZDI ZAK. ROHÁČEK 1/2"x3/8" VE VÝŠCE 40 CM NAD PODLAHU. (PRO TL. SPRCHU S NÁPOUSTECÍM RAMÍNKEM-DOD. GASTRO.)	(viz. schema 3)	DŘEZ/TLAKOVÁ SPRCHA
3	ODPAD DN 50 ZE ZDI 45 CM NAD PODLAHU, REDUKOVAN 50mm/min. 70mm. POZOR! TEPLOTA ODPAJNÍ VODY CCA 90°C (PRO NÁPOJENÍ STROJE-schema 6)	(viz. schema 3)	DŘEZ/TLAKOVÁ SPRCHA
2	1/2" VÝVOD SV + TV ZE ZDI VE VÝŠCE 50 CM NAD PODLAHU ZAKONČEN ROHÁČEK 1/2"x3/8" (ODPAD DN 50, ZE ZDI 45 CM NAD PODLAHU (BATERIE - DODÁVKA GASTROZARÍZENÍ))	(viz. schema 3)	SIGMA S UMYVADLEM A KOŠEM
1	1/2" VÝVOD SV + TV ZE ZDI VE VÝŠCE 53 CM NAD PODLAHU ZAKONČEN ROHÁČEK 1/2"x3/8" (ODPAD DN 50, ZE ZDI 23,5 CM NAD PODLAHU, REDUKOVAN 50mm/min. 70mm.	(viz. schema 3)	STOL S DŘEZEM (vl. drezu 250mm)

Poz. Požadavky na instalace ZTI

POZADAVKY NA INSTALACE ZTI

Vypracoval: M. KROCOVA	tel: 604 299 638	VK MONTERA
Místo stavby: UHERSKÝ BROD	Investor: Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100	e-mail: krocova.m@gmail.com
název stavby: ZŠ MARIÁNSKÉ NÁMĚSTÍ Uh. Brod		
rekonstrukce kuchyně		
profese/část: GASTRO - TECHNOLOGIE STRAVOVÁNÍ		
obsah: PŮDORYS 1.NP - POŽADAVKY NA INSTALACE ZTI		
CÍSLO ZÁKAZKY: 900004	DPS: 05/2024	
DATUM VYDÁNÍ: 05/2024	VYHOVENÍ ARCH.C.: VK24-900-05/004	
KOTOVANÍ: mm	MĚŘÍTKO: 1:50	
FORMÁT: A1	C. VÝKRESU: 2.	
DIG. ARCH. CÍSLO VÝKRESU:	C. VÝKRESU:	