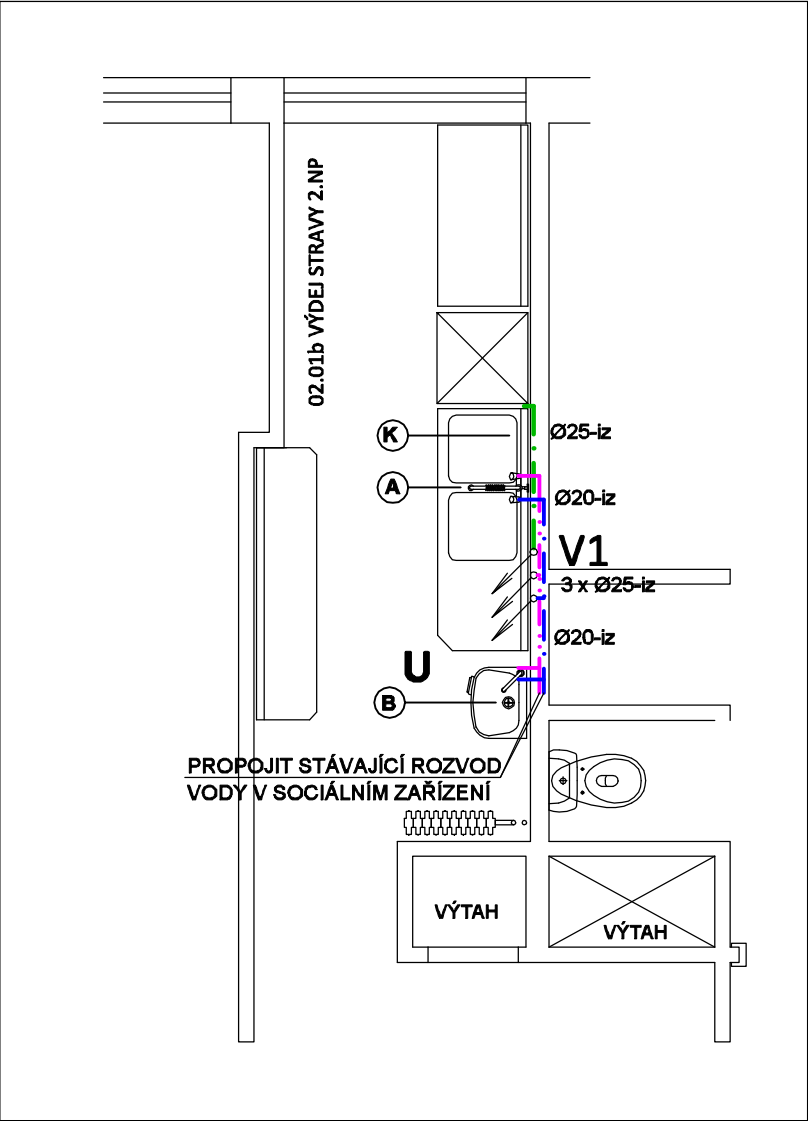
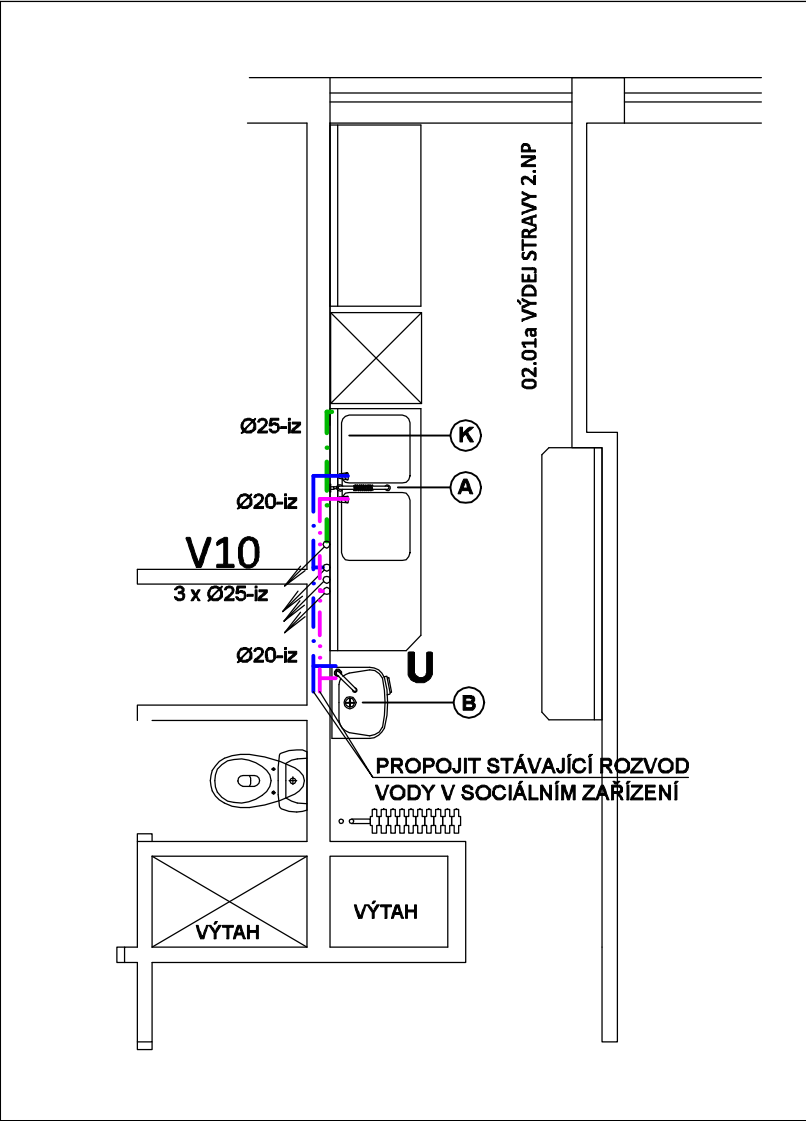


02.01b VÝDEJ STRAVY 2.NP



02.01a VÝDEJ STRAVY 2.NP



LEGENDA POTRUBÍ

- ROZVOD PITNÉ VODY - NÁVRH - PPr PN 20
- ROZVOD TUV - NÁVRH - PPr PN 20
- ROZVOD UPRAVENÉ VODY - NÁVRH - PPr PN 20

POZNÁMKA:

JE NAVRŽENO NOVÉ PŘIPOJENÍ VODY PRO ZAŘÍZENÍ KUCHYNĚ A PROVOZŮ S VÝDEJEM JÍDLA.
NAVRHUJE SE VÝMĚNA PŘIPOJOVACÍCH POTRUBÍ A STOUPAČEK. NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY VODY
SE PROVEDE POD STROPEM 1.PP.
PO DEMONTÁŽI STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ PROVÉST OVĚŘENÍ SKUTEČNÝCH TRAS ROZVODU VODY.

LEGENDA PŘÍPOJŮ ZTI

- DŘEZ, MYCÍ STŮL**
Přívod SV + TUV ve výšce 550 mm a ukončen rohovým ventilem
Odpad d = 50mm ve výšce cca 400 mm nad podlahou
- UMYVADLO**
Přívod SV + TUV ve výšce 550 mm a ukončen rohovým ventilem
Odpad d = 50mm ve výšce cca 400 mm nad podlahou
- NEREZOVÁ výlevka**
Přívod SV + TUV ve výšce 650 mm a ukončen rohovým ventilem
Odpad d = 110 mm u podlahy
- KONVEKTOMAT elektrický - pol. 01.01.01**
Odpad d = 50mm v podlaze za konvektomatem.
1x Přívod SV ve výšce cca 300 mm
1x Přívod UP (upravené vody) ve výšce 300 mm
Přívody vody budou ukončené pračkovými ventily
a budou umístěny za konvektomatem.
- PÁNEV elektrická 2x35 l, 12,9kW - pol. 01.01.03**
1x Přívod UP (upravené vody) ve výšce 300 mm
Přívod vody bude ukončen pračkovým ventilem
a bude umístěn za stoličkou.
- KOTEL elektrický 90 l, 12kW - pol. 01.01.04**
1x Přívod UP (upravené vody) ve výšce 300 mm
Přívod vody bude ukončen pračkovým ventilem
a bude umístěn za stoličkou.
- PLYNOVÝ sporák na uzavřeném podstavci, příkon plynu 18 kW - pol. 01.01.05**
Přívod ZP ve výšce cca 100 mm nad podlahou
ukončen uzavíracím ventilem
- NEREZOVÁ vpust s protiskluzným roštem**
Pro vpust bude připravena HT trubka
o průměru d = 75-100mm v podlaze (dle umístění vpusti)
- ŠKRABKA kořenové zeleniny - pol. 01.10.04**
2x Přívod SV ve výšce 1200 mm a ukončen pračkovým ventilem
- ÚPRAVNA vody automatická pro gastrozařízení - pol. 01.10.06**
Přívod SV ve výšce 600 mm a ukončen pračkovým ventilem
Odvod UP ve výšce 600 mm a ukončen pračkovým ventilem
Odpad d = 40mm ve výšce 400 mm
- PLYNOVÁ stolička, příkon plynu 5 kW - pol. 01.01.07**
Přívod ZP ve výšce cca 100 mm nad podlahou
ukončen uzavíracím ventilem
- MYČKA stolního nádobí - 3,5kW/230 V**
Přívod UP ve výšce 300 mm a ukončen pračkovým ventilem
Odpad d = 50mm v podlaze pod myčkou

LEGENDA ZNAČEK ZTI

- odpad
- studená (teplá) voda
- upravená voda
- plynový ventil

Upravená voda bude připravována v přípravně zeleniny
velkokapacitní centrální úpravnou vody, která bude
součástí gastrotechnologie.
Úpravna vody vyžaduje přívod studené vody, odpad,
přívod 230 V.

PROJEKTANT:	ING. DANA PEIKERTOVÁ	GASTROSEV, s.r.o. Frýdecká 1237 739 32 Vratimov	
INVESTOR:	Město BRUNTÁL, Nádražní 994/20 792 01 Bruntál		
NÁZEV AKCE:	MŠ PIONÝRSKÁ - BRUNTÁL, PIONÝRSKÁ 730/9 792 01 BRUNTÁL - REKONSTRUKCE KUCHYNĚ	ČÁST:	ZTI
		DATUM:	12/2023
		MÍSTO:	ZŠ CIHELNÍ 6, K.Ú. BRUNTÁL
OBSAH VÝKRESU:	PŮDORYS 2.NP ROZVOD VODY	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO:
		1:50	D.1.4-05