

PŮDORYS 1.NP

LEGENDA PŘÍPOJŮ ZTI

- A** DŘEZ, MYCÍ STŮL
Přívod SV + TUV ve výšce 550 mm a ukončen rohovým ventilem
Odpad d = 50mm ve výšce cca 400 mm nad podlahou

B UMYVADLO
Přívod SV + TUV ve výšce 550 mm a ukončen rohovým ventilem
Odpad d = 50mm ve výšce cca 400 mm nad podlahou

C NEREZOVÁ výlevka kombinovaná s umyvadlem
Přívod SV + TUV ve výšce 650 mm a ukončen rohovým ventilem
Odpad d = 75mm u podlahy

D ŠKRABKA kořenové zeleniny
2x Přívod SV ve výšce 1200 mm a ukončen pračkovým ventilem

E MYČKA provozního nádobí - 11kW/400 V
Přívod UP ve výšce 300 mm a ukončen pračkovým ventilem
Odpad d = 50mm v podlaze

F CHLADICÍ stůl s dřezem
Přívod SV + TUV ve výšce 450 mm a ukončen rohovým ventilem
Odpad d = 50mm ve 400 mm

G CHLADICÍ stůl s dřezem
Přívod SV + TUV u podlahy (max 100 vrch ventilů)
a ukončen rohovým ventilem
Odpad d = 50mm v podlaze

H KOTEL elektrický 100 l, 22kW/400 V
2x Přívod SV ve v = 300 mm
2x Přívod UP (upravené vody) ve v = 300 mm
Přívody vody budou ukončené pračkovými ventily
a budou umístěny za neutrálním stolem vedle kotle.
- I** 1x PLYNOVÝ sporák na uzavřeném podstavci, příkon plynu 21 kW
1x PLYNOVÝ sporák s elektrickou troubou, příkon plynu 29 kW
2x Přívod ZP ve výšce cca 300 mm nad podlahou
ukončeny uzavíracími ventily
1x Přívod SV ve v = 300 mm pro baterii

J MULTIFUNKČNÍ pánev elektrická
Odpad d = 50mm v podlaze za pánví.
1x Přívod SV ve výšce 100 mm
Přívod vody bude ukončen pračkovým ventilem
a bude umístěn za pánví.

K 2x KONVEKTOMAT elektrický
2x Odpad d = 50mm v podlaze za konvektomaty.
2x Přívod SV ve výšce cca 300 mm
2x Přívod UP (upravené vody) ve výšce 300 mm
Přívody vody budou ukončené pračkovými ventily
a budou umístěny za konvektomaty.

L NEREZOVÁ vpust s protiskluzným roštem - DODÁVKA STAVBA
Pro vpust bude připravena HT trubka
o průměru d = 75-100mm v podlaze (dle umístění vpusti)

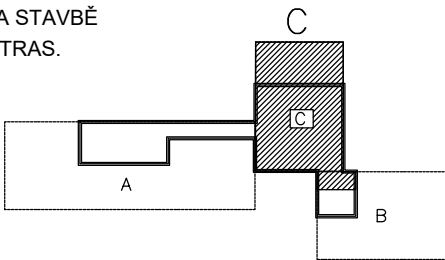
LEGENDA POTRUBÍ

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

POZNÁMKA:

UMÍSTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ, VPUSTŮ A STOUPAČEK BYLO VIZUÁLNĚ OVEŘENO NA STAVBĚ
PO VYBOURÁNÍ INSTALAČNÍCH PROSTURŮ A ZDIVA PROVÉST OVEŘENÍ SKUTEČNÝCH TRAS.

VEŠKERÉ STOUPAČKY DO VYŠŠÍCH PODLAŽÍ MUSÍ ZŮSTAT ZACHOVÁNY
NOVÉ STOUPAČKY PRO NAPOJENÍ VODY
VÉST V DUTINĚ PANELŮ, MIMO PRŮVLAKY
LEGENDA MÍSTNOSTÍ V 1.NP - VIZ VÝKRES Č.D.1.4-7



PROJEKTANT:	ING. DANA PEIKERTOVÁ	GASTROSEV, s.r.o. Frýdecká 1237 739 32 Vratimov	
INVESTOR:	Město BRUNTÁL, Nádražní 994/20 792 01 Bruntál	ČÁST: STAVBA	FORMÁT: A3
NÁZEV AKCE:	MŠ BRUNTÁL U RYBNÍKA 3 - REKONSTRUKCE KUCHYNĚ	DATUM: 09/2024	STUPEŇ: DPS
OBSAH VÝKRESU:	ZDRAVOTECHNIKA PŮDORYS 1. NP - ROZVOD VODY	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO: D.1.4-05
		1: 75	