




## ROZPIS INSTALACÍ


-C	el. zásuvka 230V, na stěně, výška NB měřit od čisté podlahy
A.01	z podlahy, ve výšce 30cm zásuvka na interiérovém nábytku, příkon 0,1kW- PROSKLENÁ VITRINA
A.03	z podlahy, ve výšce 30cm zásuvka na interiérovém nábytku, příkon 0,5kW- NÁPOJOVÁ VITRINA
A.04	z podlahy, ve výšce 30cm zásuvka na interiérovém nábytku, příkon 1,5kW- OHRIVAČ TALÍŘŮ
A.10	ze stěny, ve výšce 120cm, příkon 2,8kW- KÁVOVAR
A.11	ze stěny, ve výšce 120cm, příkon 0,4kW- MLÝNEK NA KÁVU
A.13	ze stěny, ve výšce 220cm, příkon 0,2kW- CHLAZENÁ NÁPOJOVÁ LEDNICE
A.14	z podlahy, ve výšce 30cm zásuvka na interiérovém nábytku, příkon 3,0kW- VODNÍ LÁŽEŇ – připojení přes interiérovou desku
A.15	z podlahy, ve výšce 30cm zásuvka na interiérovém nábytku, příkon 0,5kW- ELEKTRICKÝ KOTLÍK – připojení přes interiérovou desku
B.03	ze stěny, ve výšce 30cm, příkon 0,1kW- AUTOMATICKÝ ZMĚKČOVAČ
B.08 - 2x	ze stěny, ve výšce 220cm, příkon 0,2kW- CHLADICÍ SKŘÍŇ
X120	ze stěny, ve výšce 120cm – VOLNÁ ZÁSUVKA

	el. přívodní kabel, výška NB měřit od čisté podlahy
A.08	ze stěny, ve výšce 10cm, 150CM DL., 5,35kW/400V – MYČKA PODPULTOVÁ
A.10	ze stěny, ve výšce 30cm, 200CM DL., 5,0kW/400V – KÁVOVAR – PŘÍPRAVA
B.04	ze stěny, ve výšce 10cm, 150CM DL., 5,35kW/400V – MYČKA PODPULTOVÁ

	odpad, výška NB měřít od čisté podlahy
A.06.1/ A.06.2/B.05	ze stěny, ve výšce 45cm, DN50
A.08/A.10	ze stěny, ve výšce 30cm, DN50
B.02 – NÁPOJIT DVA DŘEZY/B.04	
B.03	ze stěny, ve výšce 30cm, DN30

	voda teplá+studená, výška NB měřit od čisté podlahy
A.06.1/	ze stěny, ve výšce 50cm, kohout 3/8"
A.06.2/B.05	
B.02	ze stěny, ve výšce 35cm, kohout 3/8"

☼	voda studená, výška NB měřit od čisté podlahy
A.10	ze stěny, ve výšce 40cm, kohout 3/4"
B.03	ze stěny, ve výšce 30cm, kohout 3/4"

	změkčená voda – samostatný rozvod
B.03	ze stěny, ve výšce 30cm, kohout 3/4" – ZMĚKČOVAČ
A.08	ze stěny, ve výšce 30cm, kohout 3/4" – MYČKA
B.04	ze stěny, ve výšce 30cm, kohout 3/4" – MYČKA

el. vypínač 400V, na stěně, výška NB měřit od čisté podlahy
A.08/A.10 ve výšce 140cm, příkony viz. volné kabely
B.04

III→	el. pospojení 20 cm vysoko od čisté podlahy, 10 cm od rohu
------	--

POZNÁMKA:

- Kabely pro dopojení spotřebičů v provedení CGSG - gumový kabel!!
- Uvádíme pouze instalace určené pro zařízení dodávané firmou GAST-PRO s.r.o.
- Poloha všech rozvodů, zařízení a koncových prvků neurčených zvláštní kótou nebo výkresem, bude odpovídat poloze zjištěním odměřením z projektové dokumentace s přesností odpovídající měřítku výkresu v řádu milimetrů, tzn. pro měřítko 1:50 s přesností 50mm
- Veškeré rozvody EL na interiérovém opláštění baru bude napojeno z podlahy min 50 mm od vnitřní hrany opláštěného baru (deska, stěna)
- Před provedení hrubých rozvodů ZT, UT, EL bude umístění koncových prvků zkontrolováno projektantem přímo na stavbě

LEGENDA:

	NOVÁ GASTROZAŘÍZENÍ A NÁBYTEK		NAPOJOVACÍ BODY EL
	DODÁVKA INTERIÉRU		NAPOJOVACÍ BODY ZT
	DODÁVKA INVESTOR		NAPOJOVACÍ BODY ZMĚKČENÁ VODA

0,000 = 329,500 m.n.m. | Bpv, S-JTSK

SPOLUPRÁCE V ČÁSTI Technika prostředí staveb Pro MAJAG s.r.o.		VYPRACOVAL KONTAKT Ing. Martin Just tel.: +420 720 956 394, E-mail: just@gastpro.cz		SPOLEČNOST <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>GAST-PRO</b>  <small>TECHNIKA PRO GASTRONOMII</small>  <small>Horská 938, 541 01 Trutnov</small>  <small>tel.: 490 840 345, 724 105 999</small>  <small>info@gastrid.cz, www.gastpro.cz</small> </div>	
---	--	--	--	--	--

VYPRACOVAL	Bc. Lenka Vavrová   Ing. et Ing. arch. Pavel Gebauer   Ing. arch. Marko Kubovič	INVESTOR	Město Kopřivnice
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. et Ing. arch. Jakub Mikel	Štefánikova 1163/12, 74221 Kopřivnice	

ZAKÁZKA	Rekonstrukce foyer městského úřadu v Kopřivnici			Katastrální území: Parcelní číslo:	Kopřivnice [669393] 192/1	ČÁST	Gastrotechnologie
STUPEŇ	DPS	MĚŘÍTKO	1:25	DATUM	07 / 2025	VÝKRES	NAPOJOVACÍ BODY

Malinovského náměstí 4, 602 00 Brno-střed  
tel: +420 721 135 853  
atelier@majaq.cz

## G.11