



Zákazník: **Obec Radějovice**  
Radějovice č.p. 10  
25168 Kamenice

## Protokol o zkoušce č. 2022/3882

Místo odběru: Středočeský kraj, Radějovice, č.p. 10, OÚ, kuchyňka, dřez  
Odběr provedl: Laboratoř VIS Bláhová Datum odběru: 22.11.2022 09:20 - 22.11.2022 09:30  
Příjem provedl: Bláhová Libuše Datum příjmu: 22.11.2022 Datum zahájení analýz: 22.11.2022  
Klasifikace vzorku: **voda - pitná, veřejné zásobování** Datum dokončení: 09.12.2022

Název rozboru	Výsledek	Jednotka	Výpis limitní hodnoty **	Nejistota měření dle metody	Zpracováno dle metody
* teplota vody	10,2	°C			SOP 49 (ČSN 75 7342)
* volný chlor	< 0,050	mg/l	0,3 (MH)		SOP 52-1 (ČSN EN ISO 7393-2)
bromičnany	< 3,0	µg/l	10 (NMH)		***2
chlореčnany	1610	µg/l	200 (NMH)	± 10 %	***2
chloritany	< 50,0	µg/l	200 (NMH)		***2

### Legenda:

MH-mezní hodnota, NMH-nejvyšší mezní hodnota

\* měření prováděná v místě odběru

Výsledky zkoušek jsou uváděny s nejistotou měření vyjádřenou jako rozšířená nejistota s koeficientem k=2 (pro hladinu významnosti 95 %) a nezahrnují příspěvek vyplývající z odběru vzorku.

\*\*\*2 Výsledek analýzy stanovila laboratoř 2, - Aquatest, a.s.- zkouška v rozsahu akreditace

Odběr pitné vody byl proveden podle SOP 101 (ČSN ISO 5667-5).

Odběrový protokol je na vyžádání k dispozici v laboratoři.

Informace o nejistotě vzorkovacího postupu poskytne laboratoř na vyžádání.

\*\*Limitní hodnoty byly převzaty z vyhlášky MZd 252/2004 Sb. v platném znění.

Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v tomto protokolu a nenahrazují jiné dokumenty. Protokol může být reprodukován jedině celý, neúplný pouze s písemným souhlasem zkušební laboratoře.

V Praze, 09.12.2022



*Zelníčková*

Ing. Zelníčková Miroslava  
vedoucí laboratoře