

Záznam o odběru vzorků pitné vody		dle SOP-V-01		
Název zakázky: Obec Horní Krupá		Číslo zakázky: 9005		
Důvod odběru vzorků: kontrolní odběry pitné vody				
Odkaz na plán vzorkování ze dne: 11. 3. 2026				
Označení vzorku:	Horní Krupá č. p. 166	Zálesí č. p. 12		
Identifikace odběrového místa:	RD	RD		
Identifikace bodu odběru:	vodovodní baterie v koupelně	vodovodní baterie v kuchyni		
Datum odběru vzorku:	12. 3. 2026	12. 3. 2026		
Čas odběru vzorku:	13:10	13:30		
Měření na místě:	Barva:	čirá	čirá	
	Pach:	0	0	
	Chuť:	0	0	
	Ozon: [mg/l]	---	---	
	Hodnota pH:	6,75	6,65	
	Teplota vzorku: [°C]	7,2	6,8	
	Rozp. O ₂ : [%]	---	---	
	Konduktivita: [μS/cm]	---	---	
	Volný chlór: [mg/l]	0,03	0,03	
	Oxid chloričitý: [mg/l]	---	---	
	Zákal: ZF	---	---	
Meteorologické podmínky:	Teplota vzduchu: [°C]	8,0	8,0	
	Srážky ano/ne:	ano	ano	
	Oblačnost:	zataženo	zataženo	
Teplota vzorku při předání do laboratoře: [°C]	5,0	5,0		
Použitá měřidla:	Teploměr T – 177, T – 151, pH metr ev. č. 165, HACH ev. č. 71			
Poznámky k odběru vzorků, odběru přítomen:	- filtrace vzorku při odběru ANO / NE			

Vzorek odebral, měření na místě provedl, za dopravu vzorku do laboratoře zodpovídá a vzorek předal:

Lukáš Kopecký, 12. 3. 2026, 15:00

BIOANALYTIKA CZ s.r.o.
Píšťovy 820, 537 01 CHRUDIM III
Tel.: 469 681 495
IČO: 259 18 629 DIČ: CZ25916629

Požadovaná laboratorní stanovení:**Horní Krupá č. p. 166**Vyhl. č. 252/2004 Sb. v platném znění – **krácený rozbor**Vyhl. č. 422/2016 Sb. v platném znění – **radiochemický rozbor – Rn, Alfa, Beta aktivita**

1x0,5 l ZCH, 2x0,1 l PE kovy, kond., 1x0,1 l TOC, 1x0,25 l sterilní

4x1 l PE, 1x radonka

Zálesí č. p. 12Vyhl. č. 252/2004 Sb. v platném znění – **krácený rozbor**Vyhl. č. 422/2016 Sb. v platném znění – **radiochemický rozbor – Rn, Alfa, Beta aktivita**

1x0,5 l ZCH, 2x0,1 l PE kovy, kond., 1x0,1 l TOC, 1x0,25 l sterilní

4x1 l PE, 1x radonka

Zkoušky provedené externím dodavatelem:**Doplňující informace:****Objednatel:** Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III**Kontaktní osoba:** Ing. Ilona Saifertová**Termín dodání výsledků:** 26. 3. 2026, ZRR 9. 4. 2026**Výsledky předat do databáze PiVo****ANO / NE****Požadováno porovnání naměřených hodnot s platnou legislativou****ANO / NE****Předal:** Lukáš Kopecký**Podpis/datum:** 12. 3. 2026**Převzal:** Ing. Klára Ptáčková**Podpis/datum:** 12. 3. 2026**Schválil:** Ing. Eva Novotná**Podpis/datum:** 12. 3. 2026