

Záznam o odběru vzorků odpadních vod		dle SOP-V-02		
Název zakázky: Obec Horní Krupá		Číslo zakázky: 9005		
Důvod odběru vzorků: kontrolní odběry odpadní vody				
Odkaz na plán vzorkování ze dne: 11. 3. 2026				
Označení vzorku:	volná výust'			
Charakteristika objektu:	výstup z rybníka – viz mapa			
Odběr zahájen (datum a čas):	12. 3. 2026 10:45			
Odběr ukončen (datum a čas):	12. 3. 2026 12:30			
Způsob odběru:	Prostý vzorek:	ne		
	Směsný vzorek /časově závislý/:	2 hod. směsný		
	Směsný vzorek /průtokově závislý/:	ne		
	Použité zařízení:	ruční odběrák		
Interval nebo průtok mezi vzorky (čas v minutách nebo objem v m <sup>3</sup> ):		8x15 min.		
Objem dílčích vzorků (ml):		200		
Měření na místě:	Konduktivita: [μS/cm]	---		
	Redox potenciál: [mV]	---		
	Rozp. O <sub>2</sub> : [mg/l]	---		
	pH:	6,92		
	Teplota: [°C]	8,4		
Meteorologické podmínky:	Teplota vzduchu: [°C]	8,0		
	Srážky ano/ne:	ano		
	Oblačnost:	zataženo		
Teplota vzorku při předání do laboratoře: [°C]		5,0		
Dekontaminace v terénu:		ano		
Použité měřidlo:	teploměr T – 177			
	teploměr T – 151			
	pH metr ev. č. 165			
Poznámky k odběru vzorků, odběru přítomen:		- cezení vzorku přes síto 1mm - homogenizace vzorku sléváním		

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 16 629 DIČ: CZ25916629

**Požadovaná laboratorní stanovení:****volná výust'**pH, CHSK<sub>Cr</sub>, BSK<sub>5</sub>, NL, RAS      1x0,5 | BSK<sub>5</sub>, 1x0,5 | ZCH, 1x0,1 | CHSK<sub>Cr</sub>      (2 hod.)**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**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