

Záznam o odběru vzorků pitné vody		dle SOP-V-01		
Název zakázky: Obec Běstvina		Číslo zakázky: 6363		
Důvod odběru vzorků: kontrolní odběry pitné vody				
Odkaz na plán vzorkování ze dne: 25. 2. 2026				
Označení vzorku:	Vestec č. p. 30 (Brožkovi)	VDJ – Běstvina (vstup) – surová voda		
Identifikace odběrového místa:	RD	VDJ		
Identifikace bodu odběru:	vodovodní baterie v koupelně	vzorkovací kohout na potrubí		
Datum odběru vzorku:	27. 2. 2026	27. 2. 2026		
Čas odběru vzorku:	13:25	13:45		
Měření na místě:	Barva:	čirá	čirá	
	Pach:	0	0	
	Chuť:	0	---	
	Ozon: [mg/l]	---	---	
	Hodnota pH:	7,8	7,7	
	Teplota vzorku: [°C]	10,1	7,8	
	Rozp. O ₂ : [mg/l]	---	---	
	Konduktivita: [μS/cm]	---	---	
	Volný chlór: [mg/l]	0,04	---	
	Oxid chloričitý: [mg/l]	---	---	
	Zákal: ZF	---	---	
Meteorologické podmínky:	Teplota vzduchu: [°C]	13,0	13,0	
	Srážky ano/ne:	ne	ne	
	Oblačnost:	jasno	jasno	
Teplota vzorku při předání do laboratoře: [°C]	6,1	5,2		
Použitá měřidla:	Teploměr T – 177, T – 46, pH metr ev. č. 166, HACH ev. č. 81			
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: **BIOANALYTIKA CZ s.r.o.**
Radim Holub, 27. 2. 2026, 15:00

Píšťovy 820, 537 01 CHRUDIM III
Tel.: 469 681 495
IČO: 259 16 629 DIČ: CZ25916629

Požadovaná laboratorní stanovení: <u>Vestec č. p. 30 (Brožkovi)</u> Vyhl. č. 252/2004 Sb. v platném znění – krácený rozbor 1x0,5 I ZCH, 2x0,1 I PE kovy, kond., 1x0,1 I TOC, 1x0,25 I sterilní <u>VDJ – Běstvina (vstup) – surová voda</u> Vyhl. č. 428/2001 Sb. v platném znění – krácený rozbor – surová voda 1x1 I ZCH, 1x0,3 I PO ₄ ³⁻ , 1x0,2 I PE kovy, 1x kyslíkovka, 1x0,5 I sterilní, 1x0,3 I TOC, 1x0,1 I PE biologie	
Zkoušky provedené externím dodavatelem:	
Doplňující informace: Objednatel: Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III Kontaktní osoba: Ing. Martina Doležalová Termín dodání výsledků: 13. 3. 2026 Výsledky předat do databáze PiVo ANO / NE Požadováno porovnání naměřených hodnot s platnou legislativou ANO / NE	
Předal: Radim Holub	Podpis/datum: 27. 2. 2026
Převzal: Ing. Klára Ptáčková	Podpis/datum: 27. 2. 2026
Schválil: Ing. Eva Novotná	Podpis/datum: 27. 2. 2026