

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 413/2026**Číslo vzorku: 600/2026****Objednatel :** Obec Obyčtov, Obyčtov 80, 591 01 Žďár nad Sázavou**Místo a bod odběru :** Obyčtov ČOV odtok (v šachtě za dosazovací nádrží na výtokovém potrubí do toku)**Předmět zkoušky :** odpadní voda**Datum a čas odběru :** 29.1.2026 7:00 - 8:45**Způsob odběru :** směsný 2 h - typ A**Postup odběru :** SOP VZ 04 (ČSN EN ISO 5667-1, 3, 14; ČSN ISO 5667-10; ČSN 75 7315)**Odběr provedl :** Jaroslav Šašek - ENVIRO-EKOANALYTIKA**Datum a čas příjmu :** 29.1.2026 15:30**Datum analýz:** 29.1.2026 - 4.2.2026

Ukazatel	Jednotka	Zjištěná hodnota	Nejistota	Použitá metoda	
Nerozpuštěné látky	mg/l	14,5	10%	SOP 7 (ČSN EN 872)	1
CHSK Cr	mg/l	70,2	12%	SOP 4A (návod firmy HACH)	1
BSK5	mg/l	15,0	20%	SOP 3A (návod firmy HACH)	1
Dusík amoniakální	mg/l	1,88	12%	SOP 13B (ČSN ISO 5664)	1
Dusík dusitanový	mg/l	0,10	12%	SOP 15 (ČSN EN 26 777)	1
Dusík dusičnanový	mg/l	5,92	15%	SOP 14A (návod firmy HACH)	1
Dusík organický	mg/l	1,74	20%	SOP 63 (ČSN EN 25 663)	1
Dusík celkový	mg/l	9,64	20%	SOP 63 (ČSN EN 25 663)	1
Fosfor celkový	mg/l	2,73	20%	SOP 17 (ČSN EN ISO 6878)	1

* zkouška a/nebo postup odběru není předmětem akreditace

1 - zkouška prováděná na pracovišti 1, Třebíčská 1540

Uvedená nejistota je rozšířená nejistota U na hladině pravděpodobnosti 95% pro k=2 a nezahrnuje nejistotu odběru vzorku. Nejistota vzorkování na vyžádání.

Protokol neobsahuje údaje dodané zákazníkem.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

Další informace, které jsou vyžadovány normami a nejsou zde uvedené, jsou k dispozici na vyžádání v laboratoři.

Bez písemného souhlasu laboratoře se protokol nesmí reprodukovat jinak než celý.

Pozn.:

Protokol vystavil a schválil dne: 4.2.2026

Hana Habanová
vedoucí zkušební činnosti