

Vodovody a kanalizace Náchod, a. s.
Kladská 1521, 547 01 Náchod
Laboratoř, tel. 491 419 312

Datum: 02.01.17

PROTOKOL č.: 985 ODPADNÍ VODA

| č. VZ. | datum odběru | čas | vzorkoval | text |
|--------|--------------|-----|-------------------|--------------------------|
| 2630 | 14.12.16 | | Ladislav Ticháček | směsný 2 h. vzorek typ A |
| 2631 | 14.12.16 | | Ladislav Ticháček | směsný 2 h. vzorek typ A |


| č. VZ. | datum přijetí | období analýz |
|--------|---------------|---------------------|
| 2630 | 15.12.16 | 15.12.16 - 02.01.17 |
| 2631 | 15.12.16 | 15.12.16 - 02.01.17 |

| č. VZ. | zadavatel | místo odběru |
|--------|--------------|-----------------------|
| 2630 | Obec Božanov | přítok homogenizovaný |
| 2631 | Obec Božanov | odtok homogenizovaný |

| Parametr | jednotka | 2630 | 2631 | nejistota | metoda |
|---------------|----------|------|------|-----------|-------------------|
| nerozp. látky | mg/l | 35 | <4* | 11 % | ČSN EN 872, A |
| ChSK-Cr | mg/l | 92 | 26 | 19 % | ČSN ISO 15 705, A |
| BSK-5 | mg/l | 41 | 3 | 16 % | ČSN EN 1899-1, A |
| N-NH4 | mg/l | 25.4 | 0.1 | 12 % | ČSN ISO 7150-1, A |

* pro tuto hodnotu se nevztahuje nejistota

Laboratoř je držitelem Osvědčení o správné činnosti laboratoře č. 459 ASLAB.
Metody na něž se vztahuje osvědčení jsou označeny kódem A.


Pavel Šulc
vedoucí laboratoře

Vodovody a kanalizace Náchod, a.s.
laboratoř ①
547 01 Náchod, Kladská 1521