

**PROTOKOL O ZKOUŠCE . 6522/2016****íslo vzorku: 9416/2016****Objednatel : DKM Moravia, a.s., Masarykovo nám. 142/10, 664 64 Dolní Kounice****Místo a bod odb ru : Dolní Kounice, OV odtok****P edm t zkoušky : odpadní voda****Datum a as odb ru : 13.12.2016 9:00 - 7:00 14.12.2016****Zp sob odb ru : sm sný 24 h - typ B****Postup odb ru : SOP VZ 04 ( SN EN ISO 5667-1, 3; SN ISO 5667- 10, 14; SN 75 7315)****Odb r provedl : Pavel ástek, DiS. - ENVIRO-EKOANALYTIKA****Datum a as p íjmu : 14.12.2016 16:00****Datum analýz: 14.12.2016 - 20.12.2016**

Ukazatel	Jednotka	Zjišt ná hodnota	Nejistota	Použitá metoda	
Teplota	°C	<b>12,0</b>	±0,2	SOP 47 ( SN 75 7342)	**
Nerozpušt né látky	mg/l	<b>6</b>	±10%	SOP 7 ( SN EN 872)	1
CHSK Cr	mg/l	<b>26,6</b>	±15%	SOP 4 ( SN ISO 6060 v . Z1)	1
BSK5	mg/l	<b>5,0</b>	±20%	SOP 3 ( SN EN 1899-1,2)	1
Dusík amoniakální	mg/l	<b>0,649</b>	±12%	SOP 13 A ( SN ISO 7150-1)	1
Dusík dusitanový	mg/l	<b>0,33</b>	±12%	SOP 15 ( SN EN 26 777)	1
Dusík dusi nanový	mg/l	<b>8,6</b>	±12%	SOP 14 ( SN ISO 7890-1)	1
Fosfor celkový	mg/l	<b>0,108</b>	±20%	SOP 17 ( SN EN ISO 6878)	1
Rozpušt né anorganické soli (RAS)	mg/l	<b>730</b>	±10%	SOP 53 ( SN 75 7347)	1
Kadmium	ug/l	<b>&lt;0,5</b>		SOP 24 (+)	1
Rtu	ug/l	<b>&lt;0,20</b>		SOP 27 ( SN 75 7440, SN 46 5735)	1
AOX (Cl)	mg/l	<b>0,065</b>	±20%	SOP 60 ( SN EN ISO 9562)	1

\* zkouška a/nebo postup odb ru není p edm tem akreditace

**1 - zkouška provád ná na pracovišti 1, T ebí ská 1540**

\*\* zkouška provád ná mimo prostory laborato e

Nejistota m ení je v souladu s dokumentem EA - 4/16 a nezahrnuje nejistotu vzorkování.

+SOP 24 SN EN ISO 12 020, SN EN ISO 5961, SN EN 1233, SN EN ISO 15586

Výsledky zkoušek se týkají pouze p edm tu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

Bez písemného souhlasu laborato e se protokol nesmí reprodukovat jinak než celý.

Protokol vystaven dne: 21.12.2016

RNDr. R žena Kone ná  
vedoucí divize základních metod