



Laboratoř M O R A V A s.r.o.  
Oderská 456  
742 13 Studénka  
Zkušební laboratoř č. 1266, akreditovaná ČIA  
E-mail: info@laborator-morava.cz  
Web: www.laborator-morava.cz  
Tel. 556 400 333, fax. 556 413 092  
IČO: 25399951, DIČ: CZ 25399951

Zákazník:  
Barbora Odložilová  
Ve Dvoře  
742 83 Zbyslavice

**PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 7553/14**  
**Výsledky rozboru vzorku pitné vody - krácený rozsah dle vyhlášky č. 252/2004 Sb.**

Místo odběru: Zbyslavice  
Vzorek odebral: Mgr. Konvalinková Pavla  
Typ zásobování: VZ  
Identifikace: voda pitná VZ  
Způsob odběru: IP 01 (ČSN ISO 5667-5) A  
Dezinfekce: neuvedeno  
Označení zákazníka: Ekostudánka  
Další údaje o odběru: Zdroj: podzemní  
Protokol o odběru vzorku č. 2749/14

Datum odběru: 25.5.2014  
Hodina odběru: 16:00  
Datum příjmu: 26.5.2014  
Datum analýz: 26.5. - 30.5.2014

MIKROBIOLOGICKÝ A BIOLOGICKÝ ROZBOR			č. vzorku: 7553		
Ukazatel	výsledek	jednotka	metoda		lim. hodnota*
Escherichia Coli	0	KTJ/100 ml	SOP 101 (ČSN EN ISO 9308-1)	A	0 NMH
Koliformní bakterie	10	KTJ/100 ml	SOP 101 (ČSN EN ISO 9308-1)	A	0 MH
Počty kolonií při 22 °C	>300	KTJ/ml	SOP 105 (ČSN EN ISO 6222)	A	200 MH
Počty kolonií při 36 °C	180	KTJ/ml	SOP 105 (ČSN EN ISO 6222)	A	40 MH

CHEMICKÝ ROZBOR			č. vzorku: 7553		
Ukazatel	výsledek	jednotka	metoda		lim. hodnota*
Barva	<5	mg/l Pt	SOP 17 (ČSN EN ISO 7887)	A	20 MH
Zákal	<0,10	ZF(n)	SOP 41 (ČSN EN ISO 7027)	A	5,00 MH
Pach	přijatelný	---	SOP 59 (ČSN EN 1622, TNV 757340)	A	přijatelný
Chuť	nestanoveno	---	SOP 59 (ČSN EN 1622, TNV 757340)	A	přijatelná
pH	6,6		SOP 43 (ČSN ISO 10523)	A	6,5 - 9,5 MH
CHSK Mn	1,78	mg/l	SOP 27 (ČSN EN ISO 8467)	A	3,0 MH
Amonné ionty	<0,02	mg/l	SOP 09 (ČSN ISO 7150)	A	0,5 MH
Dusičany	<0,02	mg/l	SOP 11 (ČSN EN 26777)	A	0,5 NMH
Dusičnany	25,6	mg/l	SOP 07 (ČSN ISO 7890-3)	A	50 NMH
Železo	<0,05	mg/l	SOP 23 (ČSN 757385)	A	0,2 MH
Konduktivita	21,4	mS/m	SOP 52 (ČSN EN 27888)	A	125 MH
Chlór volný**	<0,05	mg/l	SOP 31 (Vysv. 9)	A	0,30 MH

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušeného předmětu. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře nelze protokol reprodukovat jinak než celý.

Pozn.: Lim. hodnota - limitní hodnota dle vyhl. č. 252 MZ ČR ze dne 22.4.2004.  
NMH - nejvyšší mezná hodnota, MH - mezná hodnota, DH - doporučená hodnota.  
SOP - standardní operační postup.  
\* údaj není předmětem akreditace  
\*\*terénní měření  
KTJ - kolonie tvořící jednotky.  
CHSK Mn - chemická spotřeba kyslíku manganistanem.  
Vysv. 9 - firemní literatura Merck / Hach.

Protokol vyhotovil: Rozbrojová Jana  
Schválil a za analýzy zodpovídá:

Dne: 30.5.2014  
Mgr. Kerekešová Jana  
Vedoucí zkušební laboratoře