



Monitoring, s.r.o., analytická laboratoř

Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005 pod č. 1416
Areál VÚV T.G.M., Podbabská 30, 160 00 Praha 6, tel. 266316272



Strana 1/2

PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮ PITNÉ VODY

Protokol číslo:	397/Z/19	Laboratorní číslo vzorku:	160 230
Zákazník:	OBEC LOUCKÁ Loucká 273 24 Loucká	Akce:	Rozbor pitné vody

Meteorologické podmínky:	polojasno	Plán vzorkování č.:	00
Teplota vzduchu:	°C	SOP:	V 2
Způsob odběru:	prostý vzorek	Datum a čas odběru:	4.12.2019
Způsob úpravy vody:		Zahájení:	9:10
Odhad průtokových poměrů zdroje nebo studny:	neuveden	Ukončení:	9:45

Místo odběru **)	Označení vzorku / bod odběru	Odběrové zařízení	Čas odběru	Stanovení v terénu		Požadavky na laboratoř (Ukazatele)	Vzorkovnice
				Zkouška	Výsledek		
Umyvadlo v objektu - úpravna vody odběrové místo č.4	pitná voda / viz foto na druhé straně	z vodovodního kohoutku		teplota	11,2 °C	Krácený rozbor pitné vody dle vyhlášky 252/2004 Sb. Bez mikroskopického obrazu	dle SD J 7

Odchytky od SOP, od plánu vzorkování, kontroly kvality:	žádné
Poznámky k odběru:	žádné
Úprava a konzervace vzorků:	chladem
Způsob uložení a doprava vzorku do laboratoře:	termobox, osobní automobil
Analýzy provedl:	Podpis:
<input type="checkbox"/> pH <input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> Cl ₂ *)	
Analýzy provedl:	Podpis:
<input type="checkbox"/> pH <input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> Cl ₂ *)	
použité přístroje uvedeny v příslušných SOP	

Odběr provedl:	Podpis:	Odběru přítomen:	Podpis:
Zbyněk Měchura			

Předání vzorků do laboratoře:	Monitoring, s.r.o., Areál VÚV T.G.M., Podbabská 30, 160 00 Praha 6						
Datum:	4.12.2019	Čas:	13:40	Termín:	NORMAL	Převzal:	Mudr.

Formulář F3.5.1 - III/2017

*) Zakroužkujete

**) Detailní popis vzorků, místa a podmínek odběru uveden v příloze: ano - ne

Protokol o odběru se týká pouze uvedených vzorků, bez písemného souhlasu zkušební laboratoře Monitoring, s.r.o. nesmí být reprodukován jinak než celý.

Za laboratoř schválil: Ing.Monika Jankovská, vedoucí laboratoře



