



## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 1947/21

### ZÁZNAM O ODBĚRU VZORKU PITNÉ VODY

Označení vzorku:	BOH-OÚ	Zakázka č.:	66949	Číslo vzorku:	66949
Metoda odběru	SOPIV (ČSN ISO 5667-5, ČSN EN ISO 5667-1, ČSN EN ISO 5667-3, ČSN EN ISO 19458)				
Důvod odběru	Vyhláška č. 252/04 Sb. hygienické požadavky na pitnou vodu				
Místo odběru, adresa:	Místo odběru, popis: Obecní úřad Bohdaneč č.p.97 kuchyňka - umyvadlo				
Bod odběru:	vodovodní kohoutek				
Datum odběru:	17.8.2021	Čas odběru:	od 9:55	do	
Odběr provedl:	Odběru přítomen, jméno: Jiří Fialka				
Úprava	chlorování				
Měření na místě provedl a zapsal:	Jiří Fialka				
Teplota vody	18,6 °C	(WTW - EK063, SOP2-ČSN 75 7342)			
pH	6,7	(WTW - EK063, SOP21-ČSN ISO 10523)			
Konduktivita	44,6 mS/m	(WTW - EK065, SOP22-ČSN EN 27888)			
Chlor volný	0,28 mg/l	(WTW - EK069, SOP9-Návod firmy Merck)			
Barva vizuálně	bezbarvá				
Zákal vizuálně	žádný				
Pach	žádný				
Předání výsledků v elektronické podobě do PiVo:	ANO				
Předávací protokol					
Doprava	ÚNS - vzorkovací vůz				
Uchování vzorku	chladicí box				
Předal:	Jiří Fialka	Datum:	17.8.2021	Čas:	16:00
Převzal:	Ing. Petr Aubrecht	Datum:	17.8.2021	Čas:	16:00