

Pieczęć Państwowego Inspektora Sanitarnego

PROTOKÓŁ POBRANIA PRÓBEK WODY Nr.....PSK.453-7-4/17.....

(dotyczy wody przeznaczonej do spożycia, wody ciepłej i wody z kąpielisk)
stanowiący dowód urzędowego pobrania próbek.

Próbki wody do badań laboratoryjnych zostały pobrane na podstawie art. 25 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412) oraz procedury pobierania próbek PK/PP/01.

1. Nazwa obiektu/urządzenia wodnego*

ID_Obiektu:1814PWOD0012.

adresSieniawa.....

2. Rodzaj badanej wody : wps / wug / wsu / wkp / inn *
wodociąg oparty o ujęcie powierzchniowe / podziemne *

3. Data poboru próbek20.06.2017 r.....

4. Warunki otoczenia (cechy organoleptyczne wody w przypadku pobierania wód w kąpieliskach: barwa, zapach, plamy oleju, trwała piana, zapach fenolu, przezroczystość, osady smoliste, przedmioty pływające, zakwity sinie)

Nie dotyczy.....

5. Temperatura przechowywania próbek w czasie transportu (początkowa)t°C.....

Nr próbki	Kod próbki (wypełnia laboratorium)	Miejsce poboru próbki / ID_PPPW	Godzina pobrania próbki	Przyczyna pobrania próbki (mok, mop, awa, int, ibn, ibi)	Sposób utrwalenia próbki	Uwagi (zawartość Cl ₂ , inne)
1		Środowiskowy Dom Samopomocy – Sieniawa, ul. K. Wielkiego 13 (1814PPPPW0060)	12 ⁰⁰	mok	tiosiarczan sodu	Cl ₂ 0,04 mg/l

* - właściwe zakreślić

6. Osoba obecna /osoba upoważniona wnosi /nie wnosi* zastrzeżeń do protokołu oraz do sposobu pobrania próbek

Próbkę (ki) pobrano w obecności:



(imię i nazwisko)

(podpis i pieczęć)

7. Wyposażenie użyte podczas poboru próbek: Termotorba L/E3A/K..... termometr szklany 2A 72 / S.K...... Palnik Gazowy SK/B/7, Zestaw do oznaczania chloru SK/D/8

8. Czas trwania kontroli20 minut.....

9. Próbkę wody pobrano zgodnie z instrukcją kontrolną IK/PP/SK/01/01.