

**ZAKRES CZYNNOŚCI W ZAKRESIE UTRZYMANIA W SPRAWNOŚCI TECHNICZNEJ,
KONSERWACJI I NAPRAW STUDNI PUBLICZNYCH**

L.p.	Rodzaj czynności	Ilość studni
1	2	3
1.	Objazd studni w każdym miesiącu trwania umowy, w celu oceny ich stanu technicznego i określenia zakresu prac (środek transportu zapewnia wykonawca).	88
2.	<p>Konserwacja studni obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • oczyszczenie ręczne lub mechaniczne uszkodzonych powłok malarskich na części zewnętrznej całej pompy oraz z metalowych elementów komory studni, • wypompowanie wody, • zabezpieczenie farbą olejną antykorozyjną kolumny pompy wraz z wylewką oraz elementów metalowych komory studni, • dezynfekcja powierzchni wnętrza komory studni np. poprzez malowanie wapnem gaszonym (innym środkiem o podobnym działaniu), • oczyszczenie studzienki chłonnej pod wylewką kolumny pompy, • sprawdzenie i skręcenie luźnych elementów pompy, • uzupełnienie brakujących elementów stalowych (pokrywy, włazy, elementy drobne, stopnie wyłazowe), • naprawa uszkodzeń po dewastacji, • wykonanie trzpieni metalowych dźwigni pompy, zabezpieczenie osi, • uzupełnienie drobnego kruszywa – w dnie studni, • uzupełnienie brakującej ziemi wokół studni, • uporządkowanie terenu wokół studni, • umieszczenie na kolumnie studni informacji o braku przydatności wody do spożycia (oklejki dostarcza Zamawiający). <p>UWAGA ! Oczyszczeniu oraz zabezpieczeniu antykorozyjnemu nie podlegają elementy metalowe ocynkowane lub pokryte inną warstwą ochronną o podobnych parametrach.</p>	88
3.	Zamknięcie i otwarcie zaworu odwadniającego (odpowiednio na początku i końcu sezonu w którym można korzystać ze studni publicznych).	88
4.	Zabezpieczenie studni publicznych przed dostępem do nich osób trzecich w okresie wyłączenia ich z eksploatacji.	88

INSPEKTOR
Marcin Sokolowski
07.04.2020

KIEROWNIK REFERATU
Mieczysław Gajda
7.04.2020

DYREKTOR WYDZIAŁU
Adam Dudziak 09-04-2020
Zastępca Dyrektora Wydziału
Robert Jabrosielski 2020.04.