

INSTRUKCJA OBSŁUGI STUDNI GŁĘBINOWEJ

1. Zamawiający zobowiązany jest do cyklicznego wykonywania czynności wprowadzeniowych studni głębinowej, nie rzadziej niż co 6 miesięcy, polegających w szczególności na kontroli ciśnienia w zbiorniku przeponowym oraz regulacji włącznika ciśnieniowego. Zamawiający zobowiązany jest również do wykonywania wszelkich czynności przewidzianych w instrukcjach użytkownika pompy głębinowej oraz zbiornika przeponowego. Koszty tych czynności ponosi Zamawiający.
2. Kołnierz zabudowy studni głębinowej powinien wystawać co najmniej na 15 centymetrów ponad powierzchnię gruntu.
3. Zabudowa studni głębinowej oraz wieko studni głębinowej powinny być regularnie oczyszczane ze wszelkiego rodzaju nalotu, glonów, porostów etc.
4. W przypadku obfitych opadów śniegu należy odgarniać śnieg z wieka zabudowy studni głębinowej oraz obszaru o średnicy około 2 metrów liczonych od centralnego punktu wieka zabudowy studni głębinowej.
5. Instalacja elektryczna, do której podłączona jest pompa głębinowa powinna spełniać wymagania zabezpieczenia przed przeciążeniem nadmiaro-prądowym o wartości odpowiadającej parametrom pompy głębinowej.
6. W przypadku wystąpienia czasowego podtopienia terenu, na jakim znajduje się studnia głębinowa, należy niezwłocznie przeprowadzić przegląd studni głębinowej. W przypadku zalania obudowy studni głębinowej obudowę należy niezwłocznie oczyścić.
7. Woda pochodząca ze studni celem doprowadzenia jej do zdatności do picia lub zaspokajania innych potrzeb bytowych wymaga zastosowania odpowiednich filtrów lub stacji uzdatniania wody. Zaleca się stosowanie lamp UV celem zapewnienia ochrony wody pochodzącej ze studni przed skażeniem bakteriologicznym. Zaleca się po każdym przeglądzie studni głębinowej przeprowadzenie badania jakości wody pochodzącej ze studni w kierunku skażenia bakteriologicznego.
8. Studnia głębinowa jest urządzeniem, które wymaga ciągłej eksploatacji. Przerwy w funkcjonowaniu studni trwające dłużej niż 2 miesiące skutkować mogą trwałym pogorszeniem jej parametrów użytkowych lub mogą skutkować trwałym pogorszeniem jakości wody pochodzącej ze studni. Studnie, które nie służą do zaspokajania potrzeb socjalno - bytowych ludzi (zaopatrywania w wodę gospodarstw domowych lub obiektów niemieszkalnych) w okresach przestoju wymagają przeprowadzania od kilku do kilkunastogodzinnego poboru wody w odstępach comiesięcznych.
9. W bezpośrednim sąsiedztwie studni głębinowej nie należy urządzać parkingów, dróg, ścieżek utwardzonych, wznosić budynków, obiektów małej architektury, sadzić drzew oraz krzewów o silnym ukorzenieniu mogącym uszkodzić studnię.
10. Zamawiający we własnym zakresie zobowiązany jest zabezpieczyć dostęp do studni przed dziećmi oraz osobami postronnymi.



Odwierty.eu Spółka Akcyjna
ul. Strażnicza 1, 82-300 Elbląg
tel. 55 641 99 29

NIP: 5783120756 REGON:364663359
KRS: 0000614958

Kapitał zakładowy: 100.000,00 złotych (wpłacony w całości) Sąd Rejonowy w Olsztynie Wydział VIII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego