



**Opublikowane na:** Mława (mlawa.pl)

**Autor:** Magdalena Grzywacz

---

## **Komunikat Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego**

Publikowane od

07.06.2013 00:00:00

Publikowane do

07.07.2013 00:00:00



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mławie informuje, że w przypadku zanieczyszczenia studni kopanych podczas ewentualnego zalania lub zanieczyszczenia wodami opadowymi należy postępować zgodnie z załączoną instrukcją oczyszczania i odkażania studni kopanej.

### **OCZYSZCZANIE I ODKAŻANIE STUDNI KOPANEJ:**

Po wybraniu wody ze studni trzeba oczyścić dno ze szlamu i wszelkich nieczystości, wybrać kilkudziesięciocentymetrową warstwę piasku i wypełnić je warstwą przemytego żwiru lub gruboziarnistego piasku grubości ok. 10 cm, oczyścić cembrowiną oraz zabetonować ubytki i szpary.

Przed przystąpieniem do dezynfekcji należy zmierzyć za pomocą tyczki lub ciężarka na sznurku głębokość wody w studni. Na każdy metr głębokości wody odmierzamy ilość wapna chlorowanego wg zasad podanych w tabelce.

<b>Średnica studni w cm</b>	<b>Potrzebna ilość chlorowanego na każdy metr głębokości wody</b>	<b>Ilość monochloraminy na każdy metr głębokości</b>
<b>80</b>	<b>150 g - szklanka</b>	<b>165 g</b>
<b>90</b>	<b>200 g - 1 szklanka i ćwierć</b>	<b>220 g</b>
<b>100</b>	<b>250 g - półtorej szklanki</b>	<b>270 g</b>
<b>120</b>	<b>350 g - 2 szklanki i ćwierć</b>	<b>380 g</b>

W przypadku stosowania roztworu podchlorynu sodu należy odmierzyć szklankę takiej samej objętości jak dla wapna chlorowanego lub dawki wymienione w tabelce w gramach dwukrotnie zwiększyć.

**Aby prawidłowo przeprowadzić dezynfekcję, należy:**

- do wiadra z wodą dodać dwie płaskie łyżeczki od herbaty któregoś z wymienionych środków dezynfekcyjnych i wyszorować tym cembrowinę,
- po ponownym napełnieniu studni wodą, rozmieszać w wiadrze z niewielką ilością wody odmierzoną według tabeli ilość środka dezynfekcyjnego, dopełnić wiadro wodą, zmieszać, po czym całą zawartość wlać do studni,
- wodę w studni zamieszać tyczką lub przez nabieranie wiadrem czerpanym i wlewanie z powrotem,
- po 24 godzinach wybierać wodę aż do zaniku zapachu chloru.

**Uwaga: środki dezynfekcyjne należy przechowywać w suchym i ciemnym pomieszczeniu w naczyniu drewnianym lub szklanym.**

*Ewa Sztuba/Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mławie*

---

**Adres źródłowy:** <https://mlawa.pl/arttykul/komunikat-panstwowego-powiatowego-inspektora-sanitarnego>