

**Tytuł szkolenia:** Odwodnienie i retencja – podstawy.

**Program szkolenia:**

Nazwa zajęć	Liczba godzin kształcenia
<b>Gospodarka wodna – wprowadzenie:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Hydrologia – podstawy.</li> <li>B. Hydraulika – podstawy.</li> <li>C. Prawo – podstawy.</li> <li>D. Bilans wodny.</li> </ul>	3
<b>Retencja wód powierzchniowych:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Deszcze nawalne.</li> <li>B. Dobre praktyki zarządzania wodą deszczową.</li> <li>C. Zrównoważone gospodarowanie wodą.</li> <li>D. Naturalne sposoby retencjonowania i odprowadzania wód opadowych.</li> <li>E. Ochrona i rekultywacja zbiorników wodnych.</li> <li>F. Przykłady rozwiązań stosowanych w zarządzaniu, ochronie i rekultywacji zbiorników wodnych.</li> </ul>	7
<b>Ochrona przed powodzią:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Środki ochrony czynnej.</li> <li>B. Środki ochrony biernej.</li> </ul>	3
<b>Ochrona przed suszą.</b>	2
<b>RAZEM:</b>	15