**Instrukcja objaśnienia obliczania do spowolnienia spływu wody:**

* Powierzchnia terenu [m2], z którego nastąpi zasilanie instalacji wodą deszczową np. powierzchnia dachu, ogrodu, drogi;
* Przyjmuje się, że średnioroczny opad atmosferyczny w Polsce centralnej kształtuje się na poziomie do ok.  **0,6[m3/m2/rok]**

**Spowolnienie spływu wody = Powierzchnia [m2] x 0,6[m3/m2/rok]**