

FORMATOWANIE PRZYPISÓW

W tekście stosujemy wyłącznie przypisy dolne: czcionka Times New Roman, rozmiar: 10; odstępy między wierszami: 1,0; brak wcięcia akapitowego; wyjustowanie tekstu. Należy stosować numerację ciągłą.

- 1. Pozycje książkowe:** inicjał imienia i pełne nazwisko autora, tytuł publikacji zapisany kursywą, miejsce i rok wydania oraz numer strony lub zakres stron.

Przykład: J. Borkowski, *Decyzja administracyjna*, Łódź-Zielona Góra 1998, s. 18-20.

W przypadku pracy zbiorowej: J. Gęsiak, *Od nieodpowiedzialności po bezprawność – ewolucja zasad odpowiedzialności Skarbu Państwa* [w:] L. Ogiło, W. Popiołek, M. Szpunar (red.), *Rozprawy prawnicze. Księga Pamiątkowa Profesora Maksymiliana Pazdana*, Kraków 2005, s. 947.

- 2. Czasopisma:** inicjał imienia i pełne nazwisko autora, tytuł artykułu zapisany kursywą, tytuł czasopisma w cudzysłowie, oznaczenie numeru i rocznika oraz numeru strony lub zakresu stron.

Przykład: M. Jędrzejczak, *Koncepcje ograniczające swobodę organu w ramach uznania administracyjnego*, „Przegląd Prawniczy, Ekonomiczny i Społeczny” 2012, nr 3, s. 11.

- 3. Akty prawne:** tytuł aktu (rodzaj, datę, nazwę aktu i autora, gdy występuje w tytule) oraz miejsce publikacji; skrót „Nr” należy zapisać wielką literą; w przypadku zmian stosuje się skrót: „ze zm.”; w przypadku tekstu jednolitego skrót: „t.j.”.

Przykład: Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2013 r., poz. 267).

- 4. Orzeczenia sądowe:** rodzaj orzeczenia (wyrok, postanowienie, uchwała itp.), data i sygnatura (bez dodatku „sygn. akt”) oraz miejsce publikacji orzeczenia.

Przykład: Wyrok WSA w Poznaniu z dnia 1 kwietnia 2004 r., II SA/Po 3698/01, LEX nr 683110.

- 5. Strony internetowe:** opis cytowanego linku, pełen adres strony internetowej w nawiasie ostrokątnym oraz data dostępu w nawiasie kwadratowym.

Przykład: Ministerstwo Sprawiedliwości, *O Trybunale* <<http://bip.ms.gov.pl/pl/prawa-czlowieka/europejski-trybunal-praw-czlowieka/o-trybunale>> [dostęp: 01.03.2011].