

12. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi [Dz. U. Nr 61 poz. 417 z 2007 r. z późniejszymi zmianami].

1.3. Cel i zakres opracowania

Nin. Operat wodnoprawny został wykonany w celu uzyskania pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z Ustawą z dnia 18 lipca 2001 roku „Prawo wodne” (Dz. U. Nr 115, poz. 1229 z późn. zmianami) na wykonanie urządzeń wodnych - art. 122 ust. 1 punkt „3” oraz wprowadzanie ścieków przemysłowych z terenu ujęcia (wód nadosadowych) do ziemi - art. 122 ust. 1 punkt „1”.

Zgodnie z art. 9 ust. 1 punkt 19 ustawy Prawo Wodne - „ilekroć w ustawie jest mowa o urządzeniach wodnych - rozumie się przez to urządzenia służące kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich, a w szczególności:

- obiekty służące do ujmowania wód powierzchniowych oraz podziemnych (art. 9 ust. 1 punkt 19 d)

Operat został sporządzony zgodnie z wymogami wynikającymi z art. 132 Ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku „Prawo wodne” (Dz. U. Nr 115, poz. 1229 z późniejszymi zmianami).

W rozumieniu Ustawy Prawo wodne, operat wodnoprawny oraz zamierzone przedsięwzięcie dotyczy:

- przebudowy istniejących studni S1, S2 na terenie ujęcia wody w miejscowości Kolonia Ossa, ujmujących wody podziemne oraz rozbudowy istniejącej infrastruktury technicznej ujęcia
- wprowadzanie do ziemi ścieków przemysłowych (wód nadosadowych) ze stacji uzdatniania wody po jej rozbudowie i modernizacji za pośrednictwem: drenażu rozsączającego na powierzchni $F=120\text{ m}^2$, zlokalizowanego na działkach o nr ewid. 715, 716/1 w miejscowości Kolonia Ossa)

Organem administracji wodnej wydającym pozwolenie wodnoprawne dla w/w przedsięwzięcia jest STAROSTA PRZYSUSKI – Starostwo Powiatowe w Przysusze (art. 140 ust.1 „Prawo wodne”).