

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest dokumentacja składana dla potrzeb uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na:

- przebudowę istniejących ujęć wód podziemnych z utworów jurajskich, studni głębinowych S1 i S2, zlokalizowanych na działka o nr ewid. odpowiednio: 716/1 i 655 w miejscowości Ossa Gmina Odrzywół w zakresie istniejącej infrastruktury technicznej oraz technologii uzdatniania ujmowanej wody podziemnej do wodociągu grupowego gminnego „OSSA”
- wprowadzanie do ziemi ścieków przemysłowych (wód nadosadowych) ze stacji uzdatniania wody po jej rozbudowie i modernizacji za pośrednictwem: drenażu rozsączającego o $F=120 \text{ m}^2$, zlokalizowanego na działkach o nr ewid. 715, 716/1 w miejscowości Kolonia Ossa)

„Operat wodnoprawny...” został sporządzony w oparciu o obowiązujące na dzień jego sporządzenia przepisy prawne.

Aktualnie Wnioskodawca jest w posiadaniu pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z utworów jurajskich oraz ustanawiającego strefy ochrony pośredniej dla studni Nr 1 i Nr 2 zlokalizowanych w miejscowości Ossa na działkach o nr ewid 716 i 562 - decyzja, znak: ŚL.I.6223/7c/10, z dnia 21 kwietnia 2010 r. [Załącznik tekstowy nr 5], w której określono, iż pobór wód podziemnych nie może przekroczyć:

- $Q_{\text{śr.dob.}} = 443,0,0 \text{ m}^3/\text{d}$
- $Q_{\text{max.dob}} = 576,0 \text{ m}^3/\text{d}$
- $Q_{\text{max.h}} = 24,0 \text{ m}^3/\text{h}$

w tym :

- z ujęcia Nr 1; $Q_{\text{max.h}} = 9,0 \text{ m}^3/\text{h}$
- z ujęcia Nr 2: $Q_{\text{max.h}} = 15,0 \text{ m}^3/\text{h}$

Pozwolenie wodnoprawne jest ważne do dnia 30 lipca 2020 r.